

Expand All

IF (SampID = FirstTime)



SuccessfullyInstalled

Το ερωτηματολόγιο εγκαταστάθηκε και εκκίνησε με επιτυχία. Παρακαλώ κλείστε τη συνέντευξη.; <button>
1. Συνεχίστε

ELSE



IF ((XT_Active = Empty OR (XT_Active = 0))



DN801_Intro (INTRO DEMOGRAPHICS)

Πριν από λίγο καιρό σας στείλαμε μια επιστολή-πρόσκληση που περιλάμβανε επίσης μια δήλωση προστασίας των δεδομένων. Τώρα θα σας δώσω ξανά αυτή τη δήλωση και θα ήταν ευχαρίστηση μου να απαντήσω σε οποιαδήποτε ερώτηση μπορεί να έχετε. Επιτρέψτε μου να τονίσω ότι η συμμετοχή σε αυτή τη συνέντευξη είναι εθελοντική και ότι οι πληροφορίες παραμένουν εμπιστευτικές. Οι απαντήσεις σας θα χρησιμοποιηθούν μόνο για ερευνητικούς σκοπούς σε διάφορες αναλύσεις, χωρίς ο επιστήμονας-ερευνητής να γνωρίζει την ταυτότητά σας. Αν φθάσουμε σε κάποια ερώτηση που δεν θέλετε να απαντήσετε, απλώς πείτε μου το και εγώ θα προχωρήσω στην επόμενη ερώτηση. Συμφωνείτε να συμμετάσχετε στη μελέτη αυτή;

Δώστε τη δήλωση στον ερευνώμενο. Απαντήστε σε όλες τις ερωτήσεις του ερευνώμενου.

1. Έχει δοθεί η δήλωση προστασίας δεδομένων. Ο ερευνώμενος έχει συναινέσει να συμμετάσχει.
2. Έχει δοθεί η δήλωση προστασίας δεδομένων. Ο ερευνώμενος έχει αρνηθεί να συμμετάσχει. Δεν μπορεί να διεξαχθεί συνέντευξη.

IF (DN801_Intro = a2)



DN803_AreYouSure (SURE REFUSE TO PARTICIPATE)

Είστε βέβαιοι ότι η ερευνώμενος έχει αρνηθεί να συμμετάσχει;
Ναι, ο ερευνώμενος έχει αρνηθεί. Τερματίστε την συνέντευξη.
Όχι, ο ερευνώμενος έχει συναινέσει. Συνεχίστε την συνέντευξη.

ENDIF

IF (DN801_Intro = a1)



DN001b_Intro (INTRO DEMOGRAPHICS B)

Θα ήθελα να ξεκινήσω με ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με το υπόβαθρο σας.

1. Συνεχίστε

DN042_Gender (MALE OR FEMALE)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Σημειώστε το φύλο του ερευνώμενου από παρατήρηση (ρωτήστε αν δεν είστε σίγουροι)

1. Άρρεν
2. Θήλυ

DN043_BirthConf (CONFIRM MONTH/YEAR BIRTH)

Μπορώ απλώς να επιβεβαιώσω; Γεννηθήκατε το Fill; ^FLYearFill;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN043_BirthConf = a5)



DN802_INTRObirth (INTRO BIRTH)

Ποιο μήνα και έτος γεννηθήκατε;

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF (DN043_BirthConf = a1)



ELSE



IF (DN043_BirthConf = a5)



DN002_MoBirth (MONTH OF BIRTH)

MHNA:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

DN003_YearBirth (YEAR OF BIRTH)

ΕΤΟΣ:

NUMBER [1900..2020]

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))



DN004_CountryOfBirth (COUNTRY OF BIRTH)

Γεννηθήκατε στην Κύπρο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN004_CountryOfBirth = a5)



DN005_OtherCountry (OTHER COUNTRY OF BIRTH)

Σε ποια χώρα γεννηθήκατε; Παρακαλώ αναφέρετε τη χώρα στην οποία ανήκε ο τόπος γέννησης σας κατά τη γέννηση σας;
STRING

DN006_YearToCountry (YEAR CAME TO LIVE IN COUNTRY)
Ποιο έτος ήρθατε να ζήσετε στην Κύπρο;
NUMBER [1875..2020]

ENDIF

DN007_Citizenship (CITIZENSHIP COUNTRY)
Έχετε Κυπριακή υπηκοότητα;

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN007_Citizenship = a1)

DN503_NationalitySinceBirth (NATIONALITY SINCE BIRTH)

Γεννηθήκατε με την Κυπριακή υπηκοότητα;

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN503_NationalitySinceBirth = a5)

DN502_WhenBecomeCitizen (WHEN CITIZEN)

Ποιο έτος αποκτήσατε την Κυπριακή υπηκοότητα;

NUMBER [1900..2020]

ENDIF

ELSE

IF (DN007_Citizenship = a5)

DN008_OtherCitizenship (OTHER CITIZENSHIP)

Ποια είναι η υπηκοότητά σας;

STRING

ENDIF

ENDIF

IF (((((MN001_Country = a1 OR (MN001_Country = a3) OR (MN001_Country = a8) OR (MN001_Country = a19) OR (MN001_Country = a22))

DN009_WhereLived (WHERE LIVED SINCE 1989)

Που κατοικούσατε πριν την Τουρκική εισβολή στην Κύπρο (20 Ιουλίου 1974)- Κατοικούσατε στο τώρα κατεχόμενο από την Τουρκία τμήμα της Κύπρου, στο τώρα μη-κατεχόμενο τμήμα της Κύπρου, ή κάπου αλλού (δηλ. στο εξωτερικό) ;

1. GDR
2. FRG
3. Elsewhere

ENDIF

DN504_CountryOfBirthMother (COUNTRY BIRTH MOTHER)

Σε ποια χώρα γεννήθηκε η μητέρα σας;

STRING

DN505_CountryOfBirthFather (COUNTRY BIRTH FATHER)

Σε ποια χώρα γεννήθηκε ο πατέρας σας;

STRING

DN010_HighestEdu (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OBTAINED)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτήσατε;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση

97. Άλλο

IF (DN010_HighestEdu = a97)

DN011_OtherHighestEdu (OTHER HIGHEST EDUCATION)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχετε αποκτήσει;

STRING

ENDIF

DN012_FurtherEdu (FURTHER EDUCATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχετε;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει 'ακόμη στην ανώτερη εκπαίδευση ή την επαγγελματική κατάρτιση' ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.

SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση

2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάπου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών

3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια

5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((97 IN (DN012_FurtherEdu))

☐

DN013_WhichOtherEdu (OTHER EDUCATION)

Ποια άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχετε;
STRING

ENDIF

DN041_YearsEdu (YEARS EDUCATION)

Πόσα χρόνια πλήρους φοίτησης εκπαίδευση έχετε συμπληρώσει;

πλήρους φοίτησης εκπαίδευση

* περιλαμβάνει: λήψη διδασκαλίας, συμμετοχή σε πρακτική εργασία ή μελέτη υπό επίβλεψη ή συμμετοχή σε εξετάσεις

* δεν περιλαμβάνει: πλήρη απασχόληση, κατ' οίκον διδασκαλία, μάθηση εξ' αποστάσεως, ειδική κατάρτιση κατά την απασχόληση, παρακολούθηση νυχτερινών μαθημάτων, μερική ιδιωτική επαγγελματική κατάρτιση, ευελίκτης ή μερικής διάρκειας σπουδές ανώτερης εκπαίδευσης, κτλ

NUMBER [0..25]

ELSE

☐

IF (MN101_Longitudinal = 1)

☐

DN044_MaritalStatus (MARITAL STATUS CHANGED)

Από τη τελευταία μας συνέντευξη έχει αλλάξει η οικογενειακή σας κατάσταση;

1. Ναι, η οικογενειακή κατάσταση έχει αλλάξει
5. Όχι, η οικογενειακή κατάσταση δεν έχει αλλάξει

ENDIF

ENDIF

IF (((MN101_Longitudinal = 1 AND (DN044_MaritalStatus = a1) OR ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))))

☐

DN014_MaritalStatus (MARITAL STATUS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3.

Ποια είναι η οικογενειακή σας κατάσταση;

Εάν ο γάμος συνεχίζεται αλλά ο/η σύντροφος δεν ζει στο νοικοκυριό για οποιοδήποτε λόγο, όπως αν βρίσκεται σε οικογενήριας, νοσοκομείο, φυλακή κτλ τότε επιλέξτε 3.

1. Έγγαμος/η και ζει μαζί με τον/την σύζυγο
2. Σύμφωνο συμβίωσης
3. Παντρεμένος/η, ζει όμως χωριστά από τον/τη σύζυγο (σε διάσταση)
4. Δεν παντρεύτηκε ποτέ
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α

IF (DN014_MaritalStatus = a1)

☐

IF (MN026_FirstResp = 1)

☐

DN015_YearOfMarriage (YEAR OF MARRIAGE)

Ποια χρονιά παντρευτήκατε;

NUMBER [1905..2020]

IF (DN015_YearOfMarriage = RESPONSE)

☐

CHECK: (YEAR(CURRENTDATE) - DN015_YearOfMarriage < MN808_AgeRespondent - 12) [Το έτος γάμου πρέπει να είναι τουλάχιστον 12 χρόνια μετά το έτος γέννησης του ερωτώμενου! Αν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ELSE

☐

IF (DN014_MaritalStatus = a2)

☐

DN016_YearOfPartnership (YEAR OF REGISTERED PARTNERSHIP)

Ποια χρονιά επισημοποιήσατε την σχέση σας;

NUMBER [1905..2020]

ELSE

☐

IF (DN014_MaritalStatus = a3)

☐

DN017_YearOfMarriage (YEAR OF MARRIAGE)

Ποια χρονιά παντρευτήκατε;

NUMBER [1905..2020]

ELSE

☐

IF (DN014_MaritalStatus = a5)

```

    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    IF (((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty)) AND (((DN014_MaritalStatus = a3 OR (DN014_MaritalStatus = a5) OR (DN014_MaritalStatus = a6))))
    [
    DN018_DivorcedSinceWhen (SINCE WHEN DIVORCED)
    Ποια χρονιά πήρατε διαζύγιο;
    Αν υπάρχουν παραπάνω από ένα διαζύγιο εισάγετε το έτος του πιο πρόσφατου διαζυγίου

    ELSE
    [
    IF (DN014_MaritalStatus = a6)
    [
    DN019_WidowedSinceWhen (SINCE WHEN WIDOWED)
    Από ποιο έτος είστε [χήρα/ χήρος];
    Εισάγετε το έτος θανάτου του/της συζυγου/συντρόφου

    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
    IF (((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty)) AND (((DN014_MaritalStatus = a3 OR (DN014_MaritalStatus = a5) OR (DN014_MaritalStatus = a6))))
    [
    DN020_AgePart (AGE OF PARTNER)
    Ποιο έτος γεννήθηκε [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [ο σύζυγος/ η σύζυγος] [σας];
    Καταγράψτε την χρονιά γέννησης του/της πιο πρόσφατου/ης συζύγου
    NUMBER [1895..2005]

    DN021_HighestEduPart (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARTNER)
    Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας] απέκτησε ;
    Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη οθόνη).
    1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
    2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
    3. Απολυτήριο δημοτικού
    4. Απολυτήριο γυμνασίου
    5. Απολυτήριο λυκείου
    6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

    95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
    97. Άλλο

    IF (DN021_HighestEduPart = a97)
    [
    DN022_OtherHighestEduPart (OTHER HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE PARTNER OBTAINED)
    Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας];
    STRING

    ENDIF
    DN023_FurtherEduPart (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING OBTAINED OF PARTNER)
    Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα] [σύζυγος] [σας];
    Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
    SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
    2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάπου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
    3. Σύστημα μαθητείας
    4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
    5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
    6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
    7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
    8. Πτυχίο πανεπιστημίου
    9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
    10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
    11. Διδακτορικό

    95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
    97. Άλλο

    IF ((97 IN (DN023_FurtherEduPart))
    [
    DN024_WhichOtherEduPart (OTHER EDUCATION PARTNER)
    Ποια άλλη ανώτερη εκπαίδευση ή επαγγελματική κατάρτιση έχει [ο πρώην/ η πρώην/ ο αποθανόν/ η αποθανούσα][σύζυγος] [σας];
    STRING
  
```

```

ENDIF
ENDIF
ENDIF
IF (MN005_ModeQues = a1)
  DN040_PartnerOutsideHH (PARTNER OUTSIDE HOUSEHOLD)
  Έχετε κάποιο σύντροφο που ζει εκτός αυτού του νοικοκυριού;
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
DN038_IntCheck (INTERVIEWER CHECK DN)
ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο
ENDIF
IF (Sec_DN1.DN801_Intro = a1)
  IF (((SN IN (Test) OR (ALL IN (Test))))
    IF (MN030_socnet = 1)
      SN014_Privacy (INTRODUCTION PRIVACY SN)
      Η ομάδα ερωτήσεων που ακολουθεί πρέπει να απαντηθεί από τον ερευνώμενο ιδιαίτερα. Αν υπάρχουν άλλα άτομα στο δωμάτιο, σε αυτό το σημείο παρακαλούμε να του υπενθυμίσετε ότι τμήματα της συνέντευξης είναι ιδιωτικού χαρακτήρα και θα πρέπει να απαντηθούν από τον κάθε ερευνώμενο από μόνο του. Εκκίνηση ενός τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει σε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του, επιλέξτε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.
      1. Δεν χρειάζεται να εξηγηθεί, η συνέντευξη του ερευνώμενου γίνεται ιδιαίτερα
      2. Εξηγήθηκε ο ιδιωτικός χαρακτήρας της συνέντευξης σε τρίτους, έφυγαν από το δωμάτιο
      3. Εξηγήθηκε ο ιδιωτικός χαρακτήρας της συνέντευξης σε τρίτους, δεν έφυγαν από το δωμάτιο
      IF (SN014_Privacy = RESPONSE)
        SN001_Introduction (INTRODUCTION SN)
        Τώρα θα σας κάνω ορισμένες ερωτήσεις για τις σχέσεις σας με άλλους ανθρώπους. Οι περισσότεροι άνθρωποι συζητούν με τους άλλους τα καλά ή κακά πράγματα που τους συμβαίνουν, τα προβλήματα που αντιμετωπίζουν ή τις σημαντικές ανησυχίες που μπορεί να έχουν. Κοιτάζοντας πίσω τους τελευταίους 12 μήνες, ποιοι είναι οι άνθρωποι με τους οποίους συζητάτε πιο συχνά σημαντικά πράγματα; Αυτοί οι άνθρωποι μπορεί να περιλαμβάνουν τα μέλη της οικογένειας, τους φίλους, τους γείτονες ή άλλους γνωστούς σας. Σας παρακαλώ να αναφέρεστε σε αυτά τα άτομα με τα μικρά τους ονόματα.
        1. Συνεχίστε
        IF (SN001_Introduction = Refusal)
        ELSE
          LOOP cnt := 1 TO 6
            IF ((cnt > 1 AND ([cnt - 1].SN002a_NoMore = a5))
            ELSE
              IF (piIndex = 7)
              ELSE
                IF (piIndex = 1)
                ELSE
                  SN002a_NoMore (Any more)
                  Υπάρχουν και κάποια άλλα άτομα (με τα οποία συζητάτε συχνά τα πράγματα που είναι σημαντικά για εσάς);
                  Επιλέξτε το '1. Ναι' αμέσως όταν είναι προφανές ότι υπάρχουν και άλλοι
                  1. Ναι
                  5. Όχι
                ENDIF
              ENDIF
              IF (SN002a_NoMore = a1)
                IF (piIndex = 7)
                ELSE
                  SN002_Roster (FIRST NAME OF ROSTER N)
                  Παρακαλώ δώστε μου το μικρό όνομα του ατόμου με το οποίο συζητάτε [ΠΙΟ ΣΥΧΝΑ/ συχνά] πράγματα που είναι σημαντικά για εσάς:
                  [αν ο Ε δεν μπορεί να ονομάσει κάποιο μέλος του δικτύου, εισάγετε 991]
                  STRING
                ENDIF
                IF (((SN002_Roster = Refusal OR (SN002_Roster = DontKnow) OR (SN002_Roster = 991))
                ELSE
                  SN005_NetworkRelationship (NETWORK RELATIONSHIP)

```

Ποια είναι η σχέση του/της ^SN002_Roster; με εσάς;
Παρακινείστε αν χρειάζεται: αυτό το άτομο είναι λοιπόν ο/η ... σας

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμηρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

SN003a_AnyoneElse (ANY MORE)

Υπάρχει κάποιος (άλλος) που είναι πολύ σημαντικός για εσάς για κάποιο άλλο λόγο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (SN003a_AnyoneElse = a1)

▣

SN003_AnyoneElse (FIRST NAME OF ROSTER 7)

Παρακαλώ δώστε μου το μικρό όνομα ενός ατόμου που είναι σημαντικό για σας για κάποιο άλλο λόγο.

STRING

IF (SN003_AnyoneElse = RESPONSE)

▣

IF (piIndex = 7)

▣

ELSE

▣

IF (piIndex = 1)

▣

ELSE

▣

SN002a_NoMore (Any more)

Υπάρχουν και κάποια άλλα άτομα (με τα οποία συζητάτε συχνά τα πράγματα που είναι σημαντικά για εσάς);

Επιλέξτε το '1. Ναι' αμέσως όταν είναι προφανές ότι υπάρχουν και άλλοι

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (SN002a_NoMore = a1)

▣

IF (piIndex = 7)

▣

ELSE

▣

SN002_Roster (FIRST NAME OF ROSTER N)

Παρακαλώ δώστε μου το μικρό όνομα του ατόμου με το οποίο συζητάτε [ΠΙΟ ΣΥΧΝΑ/ συχνά] πράγματα που είναι σημαντικά για εσάς:

[αν ο Ε δεν μπορεί να ονομάσει κάποιο μέλος του δικτύου, εισάγετε 991]

STRING

ENDIF

IF (((SN002_Roster = Refusal OR (SN002_Roster = DontKnow) OR (SN002_Roster = 991)))

▣

ELSE

▣

SN005_NetworkRelationship (NETWORK RELATIONSHIP)

Ποια είναι η σχέση του/της ^SN002_Roster; με εσάς;

Παρακινείστε αν χρειάζεται: αυτό το άτομο είναι λοιπόν ο/η ... σας

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός

- 8. Αδερφός
- 9. Αδελφή
- 10. Παιδί
- 11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
- 12. Γαμπρός
- 13. Νύφη
- 14. Εγγόνι
- 15. Παππούς-γιαγιά
- 16. Θεία
- 17. Θείος
- 18. Ανηψιά
- 19. Ανηψιός
- 20. Άλλος συγγενής
- 21. Φίλος
- 22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
- 23. Γείτονας
- 24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
- 25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
- 26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
- 27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
- 96. Τίποτε από αυτά

ENDIF

ENDIF

[7]

ENDIF

ENDIF

IF (Sizeofsocialnetwork > 0)

▣

SN008_Intro_closeness (INTRODUCTION CLOSENESS)

Τώρα θα ήθελα να ρωτήσω μερικές ακόμη ερωτήσεις σχετικά με τους ανθρώπους που είναι κοντά σας

1. Συνεχίστε

LOOP cnt := 1 TO 7

▣

IF (NOT(((SN_Roster[cnt].SN002_Roster = DontKnow OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = Refusal) OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = Empty) OR (SN_Roster[cnt].SN002_Roster = 991)))

▣

IF (FLRosterName <> Empty)

▣

IF ((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11))

▣

IF (MN006_NumFamR <> 1)

▣

IF (num_of_preloadchildren > 0)

▣

SN018_PreloadMatch (LINK TO PRELOAD CHILD)

Μόλις αναφέρατε το παιδί σας ^FLRosterName;. Θα ήθελα να επιβεβαιώσω αν το παιδί αυτό αναφέρθηκε από τον/την σύντροφο σας ή σε μια προηγούμενη συνέντευξη.

Επιλέξτε το παιδί, αν είναι διαθέσιμο στη λίστα

^PreloadChild[1];
 ^PreloadChild[2];
 ^PreloadChild[3];
 ^PreloadChild[4];
 ^PreloadChild[5];
 ^PreloadChild[6];
 ^PreloadChild[7];
 ^PreloadChild[8];
 ^PreloadChild[9];
 ^PreloadChild[10];
 ^PreloadChild[11];
 ^PreloadChild[12];
 ^PreloadChild[13];
 ^PreloadChild[14];
 ^PreloadChild[15];
 ^PreloadChild[16];
 ^PreloadChild[17];
 ^PreloadChild[18];
 ^PreloadChild[19];
 ^PreloadChild[20];
 96. Άλλο παιδί;

IF ((SN018_PreloadMatch = RESPONSE AND (SN018_PreloadMatch <> a96))

▣

ELSE

▣

SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)

Κωδικοποιήστε το φύλο του/της ^FLRosterName;
 ^LocalRelationText;

1. Άρρεν
 2. Θήλυ

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)

Παρακαλώ κοπιάξτε την κάρτα 4

Που ζει ο/η ^FLRosterName; ^LocalRelationText; ;

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
 2. Στο ίδιο κτίριο
 3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
 4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά

- 5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
- 6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
- 7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
- 8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ELSE

▣

SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)

Κωδικοποιήστε το φύλο του/της ^FLRosterName;
^localRelationText;

- 1. Άρρεν
- 2. Θήλυ

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4
Που ζεί ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;

- 1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
- 2. Στο ίδιο κτίριο
- 3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
- 4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
- 5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
- 6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
- 7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
- 8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ELSE

▣

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4
Που ζεί ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;

- 1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
- 2. Στο ίδιο κτίριο
- 3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
- 4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
- 5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
- 6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
- 7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
- 8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ELSE

▣

IF ((FLRosterRelation = a1 AND ((MN002_Person[1].MaritalStatus = a1 OR (MN002_Person[1].MaritalStatus = a2))))

▣

ELSE

▣

IF ((((((FLRosterRelation = a3 OR (FLRosterRelation = a5) OR (FLRosterRelation = a7) OR (FLRosterRelation = a8) OR (FLRosterRelation = a12) OR (FLRosterRelation = a17) OR (FLRosterRelation = a19))

▣

ELSE

▣

IF ((((((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a4) OR (FLRosterRelation = a6) OR (FLRosterRelation = a9) OR (FLRosterRelation = a13) OR (FLRosterRelation = a16) OR (FLRosterRelation = a18))

▣

ELSE

▣

SN005a_Gender (NETWORK PERSON GENDER)

Κωδικοποιήστε το φύλο του/της ^FLRosterName;
^localRelationText;

- 1. Άρρεν
- 2. Θήλυ

ENDIF

ENDIF

IF (NOT((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a3)))

▣

SN006_NetworkProximity (NETWORK Proximity)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4
Που ζεί ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText; ;

- 1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
- 2. Στο ίδιο κτίριο
- 3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
- 4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
- 5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
- 6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
- 7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
- 8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (NOT((FLRosterRelation = a2 OR (FLRosterRelation = a3)))

▣

IF (NOT(SN006_NetworkProximity = a1))

▣

SN007_NetworkContact (NETWORK CONTACT)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με τον/την ^FLRosterName; ^localRelationText;; είτε προσωπικά , τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή κάποιου άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

ENDIF

SN009_Network_Closeness (Network Closeness)

Πόσο κοντά νιώθετε με τον/την ^FLRosterName; ^localRelationText;;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Οχι πολύ κοντά
2. Κάπως κοντά
3. Πολύ κοντά
4. Εξαιρετικά κοντά

IF (FLRosterRelation = a1)

▣

IF (MN005_ModeQues = a1)

▣

SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN MEMBER)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText;;

Αν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος γέννησης,

ζητήστε για μια εκτίμηση

NUMBER [1875..2020]

ENDIF

ELSE

▣

IF (NOT((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11))))

▣

SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN MEMBER)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName; ^localRelationText;;

Αν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος γέννησης,

ζητήστε για μια εκτίμηση

NUMBER [1875..2020]

ELSE

▣

IF (((FLRosterRelation = a10 OR (FLRosterRelation = a11))
AND (MN006_NumFamR <> 1))

▣

IF ((SN018_PreloadMatch = RESPONSE AND
(SN018_PreloadMatch <> a96))

▣

ELSE

▣

SN027_YearOfBirthSNMember (YEAR OF BIRTH SN
MEMBER)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^FLRosterName;

^localRelationText;;

Αν ο ερευνώμενος δεν γνωρίζει το ακριβές έτος

γέννησης, ζητήστε για μια εκτίμηση

NUMBER [1875..2020]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

IF (Sizeofsocialnetwork = 0)

▣

SN017_Network_Satisfaction (EMPTY NETWORK SATISFACTION)

Υποδείξατε ότι δεν υπάρχει κανείς με τον οποίο να συζητάτε σημαντικά θέματα και κανείς που είναι σημαντικός για εσάς για κάποιο άλλο λόγο. Σε μια κλίμακα από 0-10, όπου το 0 σημαίνει εντελώς δυσαρεστημένος/η και το 10 σημαίνει εντελώς ικανοποιημένος/η, πόσο ικανοποιημένοι είστε με αυτήν την κατάσταση;

NUMBER [0..10]

ELSE

▣

SN012_Network_Satisfaction (NETWORK SATISFACTION)

Συνολικά, σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10, όπου το 0 σημαίνει εντελώς δυσαρεστημένος/η και το 10 σημαίνει εντελώς ικανοποιημένος/η, πόσο ικανοποιημένοι είστε με [τη σχέση που έχετε με το άτομο για το οποίο/ τις σχέσεις που έχετε με όλα τα άτομα για τα οποία] μόλις συζητήσαμε;

NUMBER [0..10]

ENDIF

ENDIF

LOOP X := 1 TO 14

▣

IF ((pName[X] <> Empty AND (pName[X] <>))

▣

```
IF (NOT(((((((((((FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[1] = Empty AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[2] = Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[3] =
Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[4] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[5] = Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[6] =
Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[7] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[8] = Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[9] =
Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[10] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[11] = Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[12] =
Empty) AND (FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[13] = Empty) AND
(FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[14] = Empty))))))))))
```

THIS_INTERVIEW (Link to)

[Όπως ίσως θυμάστε, σε προηγούμενη συνέντευξη αναφέρατε επίσης ορισμένα άτομα που ήταν σημαντικά για εσάς εκείνη την περίοδο.][Τώρα θα θέλαμε να συγκρίνουμε τα πρόσωπα αυτά με αυτά που μόλις αναφέρατε σήμερα για να ελέγξουμε ποιούς αναφέρατε πάλι και ποιούς όχι.]

Σε μια προηγούμενη συνέντευξη αναφέρατε τον/την ^piName; ^piRelation;. Τον/την αναφέρατε πάλι σήμερα;

Αν ο ερευνώμενος επιβεβαιώσει ότι ο/η ^piName; αναφέρθηκε σήμερα, ελέγξτε ΠΡΩΤΑ τη λίστα παρακάτω για τον/την ^piName; και εισάγετε τον αντίστοιχο αριθμό. Αν ο/η ^piName; δεν αναφέρθηκε σήμερα, εισάγετε 96 (το άτομο δεν αναφέρθηκε ξανά αυτή τη φορά).

^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[1];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[2];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[3];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[4];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[5];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[6];
^FL_Unmatched_NEW_SN_ANSWER[7];

96. Άτομο το οποίο δεν αναφέρθηκε ξανά αυτή τη φορά;

IF ((THIS_INTERVIEW = RESPONSE AND (THIS_INTERVIEW <> a96))

IF (piRelation <> TempRelationshipString)

SN840_Confirm (Confirm mismatched relation)

Η σχέση που αναφέρατε νωρίτερα με τον/την ^piName; ^piRelation; είναι διαφορετική από τη σχέση που αναφέρατε αυτή τη φορά ^TempRelationshipString;. Είναι αυτό το ίδιο πρόσωπο;

Εάν ο ερευνώμενος πει ότι ο/η ^piName; συνδέθηκε λανθασμένα, παρακαλώ ηγηγίνατε πίσω χρησιμοποιώντας το πλήκτρο αριστερού βέλους και διορθώστε την απάντησή σας.

1. Ναι, είναι το ίδιο άτομο

ENDIF

ELSE

IF (THIS_INTERVIEW = a96)

SN023_whathappnd (What happened)

^FL_SN023_2; ^FL_SN023_3;

Ποιος είναι ο κύριος λόγος που δεν αναφέρατε τον/την ^piName; ^piRelation; αυτή τη φορά;

1. Ξέχασα, ο/η ^piName; θα έπρεπε να είχε συμπεριληφθεί
2. Μετακόμισα
3. Ο/Η ^piName; μετακόμισε
4. Ο/Η ^piName; πέθανε
5. Έχω αρρωστήσει ή είχα πρόβλημα υγείας
6. Ο/Η ^piName; έχει αρρωστήσει ή είχε πρόβλημα υγείας
7. Ο ερευνώμενος δεν αναγνωρίζει το επονομαζόμενο άτομο
8. Δεν είμαστε πλέον κοντά
9. Λάθος, ο/η ^piName; αναφέρθηκε αυτή τη φορά
97. Άλλος λόγος

CHECK: (NOT((SN023_whathappnd = a9 AND (THIS_INTERVIEW = a96)))
[Παρακαλώ ηγηγίνατε πίσω στην προηγούμενη ερώτηση και συνδέστε αυτό το άτομο σωστά_start; ^piName; Παρακαλώ ηγηγίνατε πίσω στην προηγούμενη ερώτηση και συνδέστε αυτό το άτομο σωστά_end;]

ENDIF

ENDIF

ELSE

SN023_whathappnd (What happened)

^FL_SN023_2; ^FL_SN023_3;

Ποιος είναι ο κύριος λόγος που δεν αναφέρατε τον/την ^piName; ^piRelation; αυτή τη φορά;

1. Ξέχασα, ο/η ^piName; θα έπρεπε να είχε συμπεριληφθεί
2. Μετακόμισα
3. Ο/Η ^piName; μετακόμισε
4. Ο/Η ^piName; πέθανε
5. Έχω αρρωστήσει ή είχα πρόβλημα υγείας
6. Ο/Η ^piName; έχει αρρωστήσει ή είχε πρόβλημα υγείας
7. Ο ερευνώμενος δεν αναγνωρίζει το επονομαζόμενο άτομο
8. Δεν είμαστε πλέον κοντά
9. Λάθος, ο/η ^piName; αναφέρθηκε αυτή τη φορά
97. Άλλος λόγος

ENDIF

[X]

ENDIF

ENDLOOP

SN015_Who_present (WHO WAS PRESENT)

Ελέγξτε ποιος ήταν παρών κατά τη διάρκεια αυτού του τμήματος.
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Μόνο ο ερευνώμενος
2. Ήταν παρόν/παρούσα και ο/η σύντροφος
3. Ήταν παρόν και το/τα παιδί/ιά
4. Άλλός(οι)

CHECK: (NOT((count(SN015_Who_present) > 1 AND ((a1 IN (SN015_Who_present)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε -ο/η ερευνώμενος/η μόνο- μαζί με οποιαδήποτε άλλη κατηγορία;]

ENDIF

SN841_EndNonProxy (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN SN)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

ENDIF

DN888_IntroductionDNTwo

Τώρα θα κάνω μερικές ακόμα ερωτήσεις σχετικά με το υπόβαθρο σας.

1. Συνεχίστε

IF ((Preload.PRELOAD_DN026_NaturalParentAlive[1] <> a5 OR (Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1))

IF

IF (piParentAlive = 1)

IF

IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2 AND (Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1))))

ELSE

ELSE

IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2))

IF

DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)

Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρα] [σας]?

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

IF

DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)

Ποιο έτος απεβίωσε [η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας];

NUMBER [1800..2020]

ENDIF

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

IF

DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)

Πόσο χρονών ήταν [η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας] όταν πέθανε;

NUMBER [10..120]

ELSE

ELSE

IF ((DN026_NaturalParentAlive = a1 AND (MN101_Longitudinal = 0))

IF

DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)

Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?

NUMBER [40..120]

IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)

IF

CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψτε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ELSE

ELSE

IF (MN101_Longitudinal = 0)

IF

DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)

Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?

NUMBER [40..120]

IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)

IF

CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψτε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))

IF

DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, ποιο από τα ακόλουθα περιγράφει καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;

1. Συνταξιούχος
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)
97. Άλλο

IF (DN629_JobSitParent10 = a2)



DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα][σας] όταν ήσασταν 10 ετών; Παρακαλώ δώστε ακριβές όνομα ή τίτλο.
STRING

IF (NOT(DN029_JobOfParent10 = Refusal))



DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991)))



DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^DN029c_JobOfParent10Code;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1.

Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτήσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, αν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και πληκτρολογήστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση

97. Άλλο

IF (DN051_HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2.

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν;

SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση

2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάποιου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών

3. Σύστημα μαθητείας

4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια

5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)

6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)

7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)

8. Πτυχίο πανεπιστημίου

9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου

10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου

11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent)))

□

DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (piParentAlive = 1)

□

IF ((piIndex = 2 OR (piIndex = 1)))

□

IF (DN026_NaturalParentAlive = a1)

□

DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030_LivingPlaceParent > a1)

□

DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή κάποιου άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

ELSE

□

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

ENDIF

[2]

ELSE

□

IF (piParentAlive = 1)

□

IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2 AND (Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1))))

□

ELSE

□

IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2)))

□

DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)

Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

□

DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)

Ποιο έτος απεβίωσε [η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας];
NUMBER [1800..2020]

ENDIF

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

□

DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)

Πόσο χρονών ήταν[η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας] όταν πέθανε;

```

NUMBER [10..120]
ELSE
  IF ((DN026_NaturalParentAlive = a1 AND (MN101_Longitudinal = 0))
  DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
  Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
  NUMBER [40..120]
  IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
    CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία
    πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου.
    Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για
    εξήγηση;]
  ENDIF
  ENDIF
  ELSE
  IF (MN101_Longitudinal = 0)
  DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
  Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
  NUMBER [40..120]
  IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
    CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να
    είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι
    σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
  ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))
  DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)
  Παρακαλώ κοιτάξε την κάρτα 5. Γενικά, ποιο από τα ακόλουθα περιγράφε καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης
  που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;
  1. Συνταξιούχος
  2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
  3. Άνεργος/η
  4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
  5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)
  97. Άλλο
  IF (DN629_JobSitParent10 = a2)
  DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)
  Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα][σας] όταν ήσασταν 10 ετών; Παρακαλώ δώστε ακριβές όνομα
  ή τίτλο.
  STRING
  IF (NOT(DN029_JobOfParent10 = Refusal))
  DN029c_JobOfParent10Code (JOBCODER - NAME OR TITLE OF JOB)
  Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση
  δεδομένων μας.
  Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη
  λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.
  Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την
  εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.
  Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.
  STRING
  JOBCODER: InDataOccupations
  IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991)))
  DN029d_JobOfParent10Code (JOBCODER - NEXT)
  Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:
  ^DN029c_JobOfParent10Code;
  Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη
  αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.
  1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε
  ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)
  Παρακαλώ κοιτάξε την κάρτα 1.
  Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτήσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];
  Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το
  εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, αν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και πληκτρολογήστε το (στην
  επόμενη σθόνη).
  1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
  2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
  3. Απολυτήριο δημοτικού

```

- 4. Απολυτήριο γυμνασίου
- 5. Απολυτήριο λυκείου
- 6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

- 95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
- 97. Άλλο

IF (DN051_HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2.

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάποιου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

- 95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
- 97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent))



DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποιο άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (piParentAlive = 1)



IF ((piIndex = 2 OR (piIndex = 1))



IF (DN026_NaturalParentAlive = a1)



DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030_LivingPlaceParent > a1)



DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή κάποιου άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

```

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή
ENDIF
ELSE
DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)
Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή
ENDIF
ENDIF
[2]
ENDIF
IF ((Preload.PRELOAD_DN026_NaturalParentAlive[2] <> a5 OR (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1))
IF (piParentAlive = 1)
IF ((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2 AND
(Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1)))
ELSE
IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2))
DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)
Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?
1. Ναι
5. Όχι
IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)
DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
Ποιο έτος απεβίωσε [η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας];
NUMBER [1800..2020]
ENDIF
IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)
DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
Πόσο χρονών ήταν[η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας] όταν πέθανε;
NUMBER [10..120]
ELSE
IF ((DN026_NaturalParentAlive = a1 AND (MN101_Longitudinal = 0))
DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
NUMBER [40..120]
IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία
πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου.
Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για
εξήγηση;]
ENDIF
ENDIF
ELSE
IF (MN101_Longitudinal = 0)
DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
NUMBER [40..120]
IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να
είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι
σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))
DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 5. Γενικά, ποιο από τα ακόλουθα περιγράφε καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης
που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;
1. Συνταξιούχος
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η

```


- 4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
- 5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)
- 97. Άλλο

IF (DN629_JobSitParent10 = a2)



DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)

Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα][σας] όταν ήσασταν 10 ετών; Παρακαλώ δώστε ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(DN029_JobOfParent10 = Refusal))



DN029c_JobOfParent10Code (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOB CODER: InDataOccupations

IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991))))



DN029d_JobOfParent10Code (JOB CODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^DN029c_JobOfParent10Code;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1.

Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτήσε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, αν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και πληκτρολογήστε το (στην επόμενη οθόνη).

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελειώσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση

97. Άλλο

IF (DN051_HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;

STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2.

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάπου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent)))

□

DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποια άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (piParentAlive = 1)

□

IF ((piIndex = 2 OR (piIndex = 1)))

□

IF (DN026_NaturalParentAlive = a1)

□

DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030_LivingPlaceParent > a1)

□

DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή κάποιου άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

ELSE

□

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)

Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

ENDIF

[1]

ELSE

□

IF (piParentAlive = 1)

□

IF (((piIndex = 1 AND (Sec_SN.SN904_MotherInSocialNetwork = 1) OR ((piIndex = 2 AND (Sec_SN.SN903_FatherInSocialNetwork = 1))))

□

ELSE

□

IF ((piIndex = 1 OR (piIndex = 2)))

□

DN026_NaturalParentAlive (IS NATURAL PARENT STILL ALIVE)

Ζει [η βιολογική/ ο βιολογικός] [μητέρα/ πατέρας] [σας]?

1. Ναι
5. Όχι

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

□

DN127_YearOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)

Ποιο έτος απεβίωσε [η/ ο][μητέρα/ πατέρα][σας];
NUMBER [1800..2020]

ENDIF

IF (DN026_NaturalParentAlive = a5)

```

    [ ]
    DN027_AgeOfDeathParent (AGE OF DEATH OF PARENT)
    Πόσο χρονών ήταν [η/ ο] [μητέρα/ πατέρα] [σας] όταν πέθανε;
    NUMBER [10..120]

ELSE
    [ ]
    IF ((DN026_NaturalParentAlive = a1 AND (MN101_Longitudinal = 0))
    [ ]
    DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
    Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
    NUMBER [40..120]

    IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
    [ ]
    CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία
    πρέπει να είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου.
    Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για
    εξήγηση;]
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
ELSE
    [ ]
    IF (MN101_Longitudinal = 0)
    [ ]
    DN028_AgeOfNaturalParent (AGE OF NATURAL PARENT)
    Πόσο χρονών είναι [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] τώρα?
    NUMBER [40..120]

    IF (DN028_AgeOfNaturalParent = RESPONSE)
    [ ]
    CHECK: (DN028_AgeOfNaturalParent >= MN808_AgeRespondent10) [Η ηλικία πρέπει να
    είναι τουλάχιστον δέκα χρόνια παραπάνω από την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι
    σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty)))
    [ ]
    DN629_JobSitParent10 (JOB SITUATION OF PARENT 10)
    Παρακαλώ κοιτάξε την κάρτα 5. Γενικά, ποιο από τα ακόλουθα περιγράφε καλύτερα την κατάσταση απασχόλησης
    που είχε [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας] όταν ήσασταν περίπου 10 ετών;
    1. Συνταξιούχος
    2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
    3. Άνεργος/η
    4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
    5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)
    97. Άλλο

    IF (DN629_JobSitParent10 = a2)
    [ ]
    DN029_JobOfParent10 (NAME OR TITLE OF JOB OF PARENT)
    Ποια ήταν η εργασία [της μητέρας/ του πατέρα] [σας] όταν ήσασταν 10 ετών; Παρακαλώ δώστε ακριβές όνομα
    ή τίτλο.
    STRING

    IF (NOT(DN029_JobOfParent10 = Refusal))
    [ ]
    DN029c_JobOfParent10Code (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)
    Τώρα θα αναζητήσω αυτόν τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση
    δεδομένων μας.
    Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη
    λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

    Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την
    εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

    Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.
    STRING

    JOB CODER: InDataOccupations
    IF ((NOT(DN029c_JobOfParent10Code = Empty) AND (NOT(DN029c_JobOfParent10Code = 991)))
    [ ]
    DN029d_JobOfParent10Code (JOB CODER - NEXT)

    Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:
    ^DN029c_JobOfParent10Code;

    Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη
    αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.
    1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε
    ENDIF
    ENDIF
    ENDIF
ENDIF
DN051_HighestEduParent (HIGHEST EDUCATIONAL DEGREE OF PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξε την κάρτα 1.
Ποιο είναι το υψηλότερο απολυτήριο ή ενδεικτικό από σχολείο που αποκτίσες [η μητέρα/ ο πατέρας] [σας];

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το
εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, αν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και πληκτρολογήστε το (στην
επόμενη οθόνη).

```

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
97. Άλλο

IF (DN051_HighestEduParent = a97)



DN052_OtherHighestEduParent (OTHER HIGHEST EDUCATION PARENT)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

DN053_FurtherEduParent (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING PARENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2.

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάποιου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((a97 IN (DN053_FurtherEduParent)))



DN054_WhichOtherEduParent (OTHER HIGHEST PARENT)

Ποιο άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει [η μητέρα/ ο πατέρας][σας] ;
STRING

ENDIF

ENDIF

IF (piParentAlive = 1)



IF ((piIndex = 2 OR (piIndex = 1)))



IF (DN026_NaturalParentAlive = a1)



DN030_LivingPlaceParent (WHERE DOES PARENT LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που ζει[η μητέρα/ ο πατέρας][σας]?

1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά

IF (DN030_LivingPlaceParent > a1)



DN032_ContactDuringPast12Months (PERSONAL CONTACT WITH PARENT DURING PAST 12 MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των περασμένων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά ήρθατε σε επαφή με [την μητέρα/ τον πατέρα] [σας], είτε προσωπικά, τηλεφωνικά, μέσω ταχυδρομείου, ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή κάποιου άλλου ηλεκτρονικού μέσου;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

ENDIF

```

DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)
Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή
ENDIF
ELSE
DN033_HealthParent (HEALTH OF PARENT)
Πως θα περιγράφατε την υγεία[της μητέρας/ του πατέρα][σας]; Θα λέγατε ότι είναι
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή
ENDIF
ENDIF
[1]
ENDIF
IF (MN101_Longitudinal = 0)
DN034_AnySiblings (EVER HAD ANY SIBLINGS)
Είχατε ποτέ αδέρφια;
Περιλάβετε και μη βιολογικά αδέρφια
1. Ναι
5. Όχι

IF (DN034_AnySiblings = a1)
DN035_OldestYoungestBetweenChild (OLDEST YOUNGEST CHILD)
Συζητώντας για τα αδέρφια σας, ήσασαν το μεγαλύτερο, το μικρότερο, ή κάπου στο ενδιάμεσο παιδί?
1. Μεγαλύτερο
2. Μικρότερο
3. Ενδιάμεσο
ENDIF
ENDIF
IF (((DN034_AnySiblings = a1 OR (Preload.PRELOAD_DN036_HowManyBrothersAlive > 0) OR ((MN101_Longitudinal = 1 AND (Preload.PRELOAD_DN036_HowManyBrothersAlive = Empty))))
DN036_HowManyBrothersAlive (HOW MANY BROTHERS ALIVE)
Πόσους αδελφούς έχετε που ζουν ακόμα?
Περιλάβετε και μη βιολογικούς αδερφούς
NUMBER [0..20]
ENDIF
IF (((DN034_AnySiblings = a1 OR (Preload.PRELOAD_DN037_HowManySistersAlive > 0) OR ((MN101_Longitudinal = 1 AND (Preload.PRELOAD_DN037_HowManySistersAlive = Empty))))
DN037_HowManySistersAlive (HOW MANY SISTERS ALIVE)
Και πόσες αδελφές έχετε που ζουν ακόμα?
Περιλάβετε και μη βιολογικές αδερφές
NUMBER [0..20]
ENDIF
IF (((CH IN (Test) OR (ALL IN (Test))))
IF (MN006_NumFamR = 1)
CH001_NumberOfChildren (NUMBER OF CHILDREN)
Τώρα θα σας κάνω μερικές ερωτήσεις σχετικά με τα παιδιά σας. Πόσα εν ζωή παιδιά έχετε; Παρακαλώ αριθμήστε όλα
τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά, και υιοθετημένα παιδιά[ , συμπεριλαμβανομένων και εκείνων] [του συζύγου/ της
συζύγου/ του συντρόφου/ της συντρόφου] [ {Name of partner/spouse} / σας]
NUMBER [0..20]

CHECK: (NOT((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND ((CH001_NumberOfChildren = 0 OR (CH001_NumberOfChildren = Empty)))) [Αναφέρατε παιδιά στην ενότητα Κοινωνικό δίκτυο, παρακαλώ διορθώστε;]
IF (CH001_NumberOfChildren > 0)
IF ((NOT(Preload.PreloadedChildren[1].Name = Empty) OR (Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0))
CH201_ChildByINTRO (INTRO PRELOADED CHILDREN)
Θα διαβάσω μια λίστα με όλα τα παιδιά για τα οποία έχουμε συζητήσει [σήμερα/ σήμερα ή σε μια
προηγούμενη συνέντευξη].
Κάποια από τα παιδιά σας ίσως να έχει εισαχθεί δύο φορές στη λίστα, άλλα μπορεί να λείπουν ή ίσως και
να έχουμε ελλείψεις ή λάθος πληροφορίες για κάποια από αυτά.
Θα ήθελα να δούμε μαζί αυτή τη λίστα και να διασφαλίσουμε ότι έχουμε πλήρεις και σωστές
πληροφορίες για όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά. Ενδιαφερόμαστε για τα
παιδιά που βρίσκονται εν ζωή.
1. Συνεχίστε

ELSE
CH603_IntroTextChildren (INTRO IF NO SN OR PRELOADED CHILDREN)
Θα θέλαμε να μάθουμε περισσότερα για [αυτό το παιδί/ αυτά τα παιδιά. Ας ξεκινήσουμε με το
μεγαλύτερο παιδί]. Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά παιδιά σας υπό κηδεμονία,
υιοθετημένα και θετά [συμπεριλαμβανομένων και εκείνων του συζύγου σας/ συμπεριλαμβανομένων και
εκείνων της συζύγου σας/ συμπεριλαμβανομένων και εκείνων του συντρόφου σας/
συμπεριλαμβανομένων και εκείνων της συντρόφου σας].
1. Συνεχίστε

```

```

ENDIF
LOOP cnt := 1 TO 20
  IF (NOT(Preload.PreloadedChildren[cnt].Kidcom = Empty))
    IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Empty))))
    ELSE
      IF (piRosterChildIndex > 0)
        CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
        Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
        Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και
        υιοθετημένα παιδιά [{συμπεριλαμβανομένων εκείνων} [του συζύγου σας/ της
        συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

        [Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6.
        Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]
        Επισκόπηση παιδιών:
        1. Ναι
        [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
        [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
        [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
        [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
        [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
        [97. Όχι, άλλος λόγος]

      ELSE
        IF (piPreloadChildIndex > 0)
          CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
          Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
          Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και
          υιοθετημένα παιδιά [{συμπεριλαμβανομένων εκείνων} [του συζύγου σας/ της
          συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

          [Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6.
          Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]
          Επισκόπηση παιδιών:
          1. Ναι
          [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
          [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
          [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
          [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
          [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
          [97. Όχι, άλλος λόγος]

        ELSE
          CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
          Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
          Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και
          υιοθετημένα παιδιά [{συμπεριλαμβανομένων εκείνων} [του συζύγου σας/ της
          συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

          [Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6.
          Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]
          Επισκόπηση παιδιών:
          1. Ναι
          [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
          [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
          [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
          [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
          [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
          [97. Όχι, άλλος λόγος]

        ENDIF
      ENDIF
    ENDIF
    CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR
    (piPreloadChildIndex = Empty)))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και ως εκ τούτου
    μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο φορές
    επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)

    IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)
      CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
      ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου]
      παιδιού;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
      STRING

    ELSE
      CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
      ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου]
      παιδιού;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
      STRING

    ENDIF
    IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))

```

```

IF (CH005_SexOfChildN = Empty)
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

ELSE
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

ENDIF
IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))
    IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)
        CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
        Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
        Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
        NUMBER [1875..2020]

        ELSE
            CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
            Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
            Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
            NUMBER [1875..2020]

        ENDIF
    ENDIF
ENDIF
ELSE
    IF (CH001a_ChildCheck = a2)
        CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
        ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου]
        παιδιού;
        Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
        STRING

        CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
        Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
        Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
        1. Άρρεν
        2. Θήλυ

        CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
        Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
        Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
        NUMBER [1875..2020]

    ELSE
        IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR ((piPreloadChildIndex = 0 OR
        (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
        (CH001a_ChildCheck = a6))
            CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)

            Με ποιο παιδι που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως αντιστοιχεί ο/η
            ^FL_CHILD_NAME;;
            ^FLChild[1];
            ^FLChild[2];
            ^FLChild[3];
            ^FLChild[4];
            ^FLChild[5];
            ^FLChild[6];
            ^FLChild[7];
            ^FLChild[8];
            ^FLChild[9];
            ^FLChild[10];
            ^FLChild[11];
            ^FLChild[12];
            ^FLChild[13];
            ^FLChild[14];
            ^FLChild[15];
            ^FLChild[16];
            ^FLChild[17];
            ^FLChild[18];
            ^FLChild[19];

        ENDIF
    ENDIF
ENDIF
[Cnt]
ELSE
    IF ((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND (Sec_SN.SN_Child[cnt - sn_start].Name =
    Response))

```

```
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Empty))))
```

```
ELSE
```

```
IF (piRosterChildIndex > 0)
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και
υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της
συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6.
Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
IF (piPreloadChildIndex > 0)
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το
παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά
και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του
συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου
σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με
κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την
πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι
λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
IF (piPreloadChildIndex > 0)
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το
παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά
και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του
συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου
σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με
κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την
πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι
λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR
(piPreloadChildIndex = Empty)))))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και ως εκ τούτου
μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο
φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)

```
IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)
```

```
IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)
```

```
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
```

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.

STRING

```
ELSE
```

```
IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)
```

```
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
```

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.

STRING


```

ENDIF
IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))
  IF (CH005_SexOfChildN = Empty)
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
  ELSE
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
  ENDIF
  IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))
    IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]
    ELSE
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
ELSE
  IF (CH001a_ChildCheck = a2)
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [αωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
    επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
    STRING
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
    CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
    NUMBER [1875..2020]
  ELSE
    IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR ((piPreloadChildIndex = 0 OR
    (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
    (CH001a_ChildCheck = a6)))
      CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)
      Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως αντιστοιχεί ο/η
      ^FL_CHILD_NAME;;
      ^FLChild[1];
      ^FLChild[2];
      ^FLChild[3];
      ^FLChild[4];
      ^FLChild[5];
      ^FLChild[6];
      ^FLChild[7];
      ^FLChild[8];
      ^FLChild[9];
      ^FLChild[10];
      ^FLChild[11];
      ^FLChild[12];
      ^FLChild[13];
      ^FLChild[14];
      ^FLChild[15];
      ^FLChild[16];
      ^FLChild[17];
      ^FLChild[18];
      ^FLChild[19];
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
[cont]
ELSE

```

```
IF (NOT(Preload.PreloadedChildren[cnt - 1].Kidcom = Empty))
```

```
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Empty))))
```

```
ELSE
```

```
IF (piRosterChildIndex > 0)
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι
- [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
- [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
- [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
- [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
- [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
- [97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
IF (piPreloadChildIndex > 0)
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι
- [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
- [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
- [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
- [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
- [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
- [97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι
- [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
- [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
- [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
- [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
- [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
- [97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και ως εκ τούτου μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)

```
IF
```

```
(CH004_FirstNameOfChild = Empty)
```

```
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
```

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
STRING

```

ELSE
  CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
  ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
  επόμενου] παιδιού;
  Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
  STRING

ENDIF
IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))
  IF (CH005_SexOfChildN = Empty)
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

  ELSE
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

  ENDIF
  IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))
    IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]

    ELSE
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]

    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
ELSE
  IF (CH001a_ChildCheck = a2)
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του
    επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
    STRING

    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

    CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
    NUMBER [1875..2020]

  ELSE
    IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR (((piPreloadChildIndex = 0 OR
    (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
    (CH001a_ChildCheck = a6))
      CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH CHILD)
      Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως αντιστοιχεί
      ο/η ^FL_CHILD_NAME;;
      ^FLChild[1];
      ^FLChild[2];
      ^FLChild[3];
      ^FLChild[4];
      ^FLChild[5];
      ^FLChild[6];
      ^FLChild[7];
      ^FLChild[8];
      ^FLChild[9];
      ^FLChild[10];
      ^FLChild[11];
      ^FLChild[12];
      ^FLChild[13];
      ^FLChild[14];
      ^FLChild[15];
      ^FLChild[16];
      ^FLChild[17];
    
```

```

^FLChild[18];
^FLChild[19];
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
[ cnt ]
ELSE
IF ((Sec_SN.SN906_ChildInSocialNetwork > 0 AND (Sec_SN.SN_Child[ cnt -
sn_start - 1 ].Name = Response))
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded =
Empty))))
ELSE
IF (piRosterChildIndex > 0)
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως
φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό
κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά
[, συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της
συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].
[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με
κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και
κρατήστε την πρώτη]
Επισκόπηση παιδιών;
1. Ναι
[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος
γέννησης είναι λάθος]
[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]
ELSE
IF (piPreloadChildIndex > 0)
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως
φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό
κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά
[, συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της
συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].
[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη
δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε
νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]
Επισκόπηση παιδιών;
1. Ναι
[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος
γέννησης είναι λάθος]
[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]
ELSE
CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως
φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό
κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά
[, συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της
συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].
[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη
δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε
νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]
Επισκόπηση παιδιών;
1. Ναι
[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος
γέννησης είναι λάθος]
[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]
ENDIF
ENDIF
CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR
(piPreloadChildIndex = Empty)))))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και

```

ως εκ τούτου μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)

```
IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)
  CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
  ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/
του επόμενου] παιδιού;
  Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
  STRING
ELSE
  CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
  ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/
του επόμενου] παιδιού;
  Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
  STRING
ENDIF
IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))
  IF (CH005_SexOfChildN = Empty)
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
  ELSE
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
  ENDIF
  IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))
    IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε
      ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
      γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]
    ELSE
      CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
      Ποιο έτος γεννήθηκε
      ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
      Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
      γέννησης.
      NUMBER [1875..2020]
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
ELSE
  IF (CH001a_ChildCheck = a2)
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/
του επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
    STRING
    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ
    CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.
    NUMBER [1875..2020]
  ELSE
    IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR (((piPreloadChildIndex = 0
OR (piPreloadChildIndex = Empty) AND (piRosterChildIndex >
0)) AND (CH001a_ChildCheck = a6)))
    CH505_WhichChildMentionedEarlier (EQUAL TO WHICH
CHILD)
    Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε προηγουμένως
αντιστοιχεί ο/η ^FL_CHILD_NAME;;
```

```
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
[cnt]
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF ((Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck = a5 AND (Child[cnt - 1].CH004_FirstNameOfChild = Empty))
```

```
▣
```

```
    %CHECK[check_1_[cnt]]%
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF ((Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck = RESPONSE AND (Child[cnt - 1].CH001a_ChildCheck <> a5))
```

```
▣
```

```
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR (imForwarded = Empty)))
```

```
▣
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF (piRosterChildIndex > 0)
```

```
▣
```

```
    CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι
- [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
- [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
- [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
- [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
- [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
- [97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF (piPreloadChildIndex > 0)
```

```
▣
```

```
    CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
```

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι
- [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
- [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
- [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
- [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
- [6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
- [97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
▣
```

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}]; Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND

((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty))))

*[Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και ως εκ τούτου μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF**(CH001a_ChildCheck = a1)*

IF

IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)

IF

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.

STRING

ELSE

IF

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.

STRING

ENDIF

IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))

IF

IF (CH005_SexOfChildN = Empty)

IF

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν

2. Θήλυ

ELSE

IF

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν

2. Θήλυ

ENDIF

IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))

IF

IF (CH006_YearOfBirthChildN = Empty)

IF

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.

NUMBER [1875..2020]

ELSE

IF

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος γέννησης.

NUMBER [1875..2020]

ENDIF

ENDIF

```

ENDIF
ELSE
  IF (CH001a_ChildCheck = a2)
    CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)
    ^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [αωστό] μικρό όνομα
    [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
    STRING

    CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
    Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν ή
    θήλυ;
    Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
    1. Άρρεν
    2. Θήλυ

    CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH CHILD N)
    Ποιο έτος γεννήθηκε
    ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
    Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος
    γέννησης.
    NUMBER [1875..2020]

  ELSE
    IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR
    (((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex
    = Empty) AND (piRosterChildIndex > 0)) AND
    (CH001a_ChildCheck = a6)))
      CH505_WhichChildMentionedEarlier
      (EQUAL TO WHICH CHILD)

      Με ποιο παιδί που ήδη αναφέρθηκε
      προηγούμενως αντιστοιχεί ο/η
      ^FL_CHILD_NAME;;
      ^FLChild[1];
      ^FLChild[2];
      ^FLChild[3];
      ^FLChild[4];
      ^FLChild[5];
      ^FLChild[6];
      ^FLChild[7];
      ^FLChild[8];
      ^FLChild[9];
      ^FLChild[10];
      ^FLChild[11];
      ^FLChild[12];
      ^FLChild[13];
      ^FLChild[14];
      ^FLChild[15];
      ^FLChild[16];
      ^FLChild[17];
      ^FLChild[18];
      ^FLChild[19];

    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
[ cnt]
ELSE
  IF ((Child[ cnt - 1].CH004_FirstNameOfChild <> Empty OR
  (NOT(Preload.PreloadedChildren[ cnt - 1].Kidcom = Empty)))
    IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0 OR
    (imForwarded = Empty))))
      ELSE
        IF (piRosterChildIndex > 0)
          CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)
          Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με
          βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];
          Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα
          βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και
          υιοθετημένα παιδιά [συμπεριλαμβανομένων
          εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου
          σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου
          σας].

          [Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές,
          σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι,
          αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και
          κρατήστε την πρώτη]
          Επισκόπηση παιδιών;;
          1. Ναι
          [2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το
          φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]
          [3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την
          οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]
          [4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
          [5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]
        ENDIF
      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF

```


[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE



IF (piPreloadChildIndex > 0)



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά

[,συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5.

Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE



CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά

[,συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών:

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5.

Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό δίκτυο και ως εκ τούτου μπορεί να εμφανιστεί δύο φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι εισηγμένο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί 97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)



IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)



CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού; Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα. STRING

ELSE



CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού; Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.
STRING

ENDIF

IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild = Empty))

▣

IF (CH005_SexOfChildN = Empty)

▣

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;
άρρεν ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν
2. Θήλυ

ELSE

▣

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;
άρρεν ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν
2. Θήλυ

ENDIF

IF (NOT(CH005_SexOfChildN = Empty))

▣

IF (CH006_YearOfBirthChildN =
Empty)

▣

CH006_YearOfBirthChildN

(YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε

ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ

εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος

γέννησης.

NUMBER [1875..2020]

ELSE

▣

CH006_YearOfBirthChildN

(YEAR OF BIRTH CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε

ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ

εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος

γέννησης.

NUMBER [1875..2020]

ENDIF

ENDIF

ELSE

▣

IF (CH001a_ChildCheck = a2)

▣

CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME OF
CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό] μικρό
όνομα [αυτού του/ του επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το όνομα.

STRING

CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)

Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; άρρεν
ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν
2. Θήλυ

CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF BIRTH
CHILD N)

Ποιο έτος γεννήθηκε

ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το έτος

γέννησης.

NUMBER [1875..2020]

ELSE

▣

IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR

((piPreloadChildIndex = 0 OR

(piPreloadChildIndex = Empty) AND

(piRosterChildIndex > 0)) AND

(CH001a_ChildCheck = a6))

▣

CH505_WhichChildMentionedEarlier

(EQUAL TO WHICH CHILD)

Με ποιο παιδι που ήδη αναφέρθηκε

προηγούμενως αντιστοιχεί ο/η

^FL_CHILD_NAME;;

```
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
[cnt]
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF ((cnt = 1 AND (GridSize > 0))
```

```
IF ((piIndex <= GridSize AND ((imForwarded = 0  
OR (imForwarded = Empty)))
```

```
▣
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF (piRosterChildIndex > 0)
```

```
▣
```

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά

[, συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF (piPreloadChildIndex > 0)
```

```
▣
```

CH001a_ChildCheck (CHILD CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο δυναμικά με βάση το πως φορτώνεται το παιδί}];

Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά και υιοθετημένα παιδιά

[, συμπεριλαμβανομένων εκείνων] [του συζύγου σας/ της συζύγου σας/ του συντρόφου σας/ της συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα δυο φορές, σβήστε τη δεύτερη με κατηγορία "6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα", και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών::

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του παιδιού, το φύλο ή το έτος γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από

τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]
[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]
[5. Όχι το παιδί είναι
άγνωστο/ 5. Όχι]
[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε
νωρίτερα]
[97. Όχι, άλλος λόγος]

ELSE



CH001a_ChildCheck (CHILD
CONFIRM)

Έχετε [{κείμενο δομημένο
δυναμικά με βάση το πως
φορτώνεται το παιδί}];
Και πάλι, παρακαλώ σκεφθείτε
όλα τα βιολογικά, υπό
κηδεμονία, θετά και
υιοθετημένα παιδιά
[, συμπεριλαμβανομένων
εκείνων] [του συζύγου σας/
της συζύγου σας/ του
συντρόφου σας/ της
συντρόφου σας].

[Αν το παιδί είναι στη λίστα
δύο φορές, σβήστε τη δεύτερη
με κατηγορία "6. Ναι, αλλά
ήδη αναφέρθηκε νωρίτερα",
και κρατήστε την πρώτη]

Επισκόπηση παιδιών;

1. Ναι

[2. Ναι, αλλά το όνομα του
παιδιού, το φύλο ή το έτος
γέννησης είναι λάθος]

[3. Όχι, παιδί συντρόφου από
τον/την οποίο/α η/ο Ε είναι
χωρισμένη/ος]

[4. Όχι, το παιδί απεβίωσε]

[5. Όχι το παιδί είναι
άγνωστο/ 5. Όχι]

[6. Ναι, αλλά ήδη αναφέρθηκε
νωρίτερα]

[97. Όχι, άλλος λόγος]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CHECK: (NOT((CH001a_ChildCheck = a97 AND
((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex
= Empty)))))) [Αναφέρθηκε παιδί στο κοινωνικό
δίκτυο και ως εκ τούτου μπορεί να εμφανιστεί δύο
φορές. Παρακαλώ ελέγξτε και αν το ίδιο παιδί είναι
εισηγμένο δύο φορές επιλέξτε την επιλογή 6 αντί
97;] IF (CH001a_ChildCheck = a1)



IF (CH004_FirstNameOfChild = Empty)



CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME
OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό]
μικρό όνομα [αυτού του/ του
επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το
όνομα.

STRING

ELSE



CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME
OF CHILD N)

^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό]
μικρό όνομα [αυτού του/ του
επόμενου] παιδιού;

Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το
όνομα.

STRING

ENDIF

IF (NOT(CH004_FirstNameOfChild =
Empty))



IF (CH005_SexOfChildN = Empty)



CH005_SexOfChildN (SEX OF
CHILD N)

Είναι ο/η
^CH004_FirstNameOfChild;
άρρεν ή θήλυ;

Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές

1. Άρρεν

2. Θήλυ

ELSE



```
CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
Είναι ο/η
^CH004_FirstNameOfChild;
άρρεν ή θήλυ;
Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
1. Άρρεν
2. Θήλυ
```

```
ENDIF
IF (NOT(CH005_SexOfChildN =
Empty))
```

```
IF (CH006_YearOfBirthChildN
= Empty)
```

```
CH006_YearOfBirthChildN
(YEAR OF BIRTH CHILD N)
Ποιο έτος γεννήθηκε
ο/η ^CH004_FirstNameOfC
Παρακαλώ
εισάγετε/επιβεβαιώστε
το έτος γέννησης.
NUMBER [1875..2020]
```

```
ELSE
```

```
CH006_YearOfBirthChildN
(YEAR OF BIRTH CHILD N)
Ποιο έτος γεννήθηκε
ο/η ^CH004_FirstNameOfC
Παρακαλώ
εισάγετε/επιβεβαιώστε
το έτος γέννησης.
NUMBER [1875..2020]
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
IF (CH001a_ChildCheck = a2)
```

```
CH004_FirstNameOfChild (FIRST NAME
OF CHILD N)
^FL_CH004_5; Ποιό είναι το [σωστό]
μικρό όνομα [αυτού του/ του
επόμενου] παιδιού;
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το
όνομα.
STRING
```

```
CH005_SexOfChildN (SEX OF CHILD N)
Είναι ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;
άρρεν ή θήλυ;
Ρωτήστε μόνο αν είναι ασαφές
1. Άρρεν
2. Θήλυ
```

```
CH006_YearOfBirthChildN (YEAR OF
BIRTH CHILD N)
Ποιο έτος γεννήθηκε
ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
Παρακαλώ εισάγετε/επιβεβαιώστε το
έτος γέννησης.
NUMBER [1875..2020]
```

```
ELSE
```

```
IF (((piPreloadChildIndex > 0 OR
(((piPreloadChildIndex = 0 OR
(piPreloadChildIndex = Empty) AND
(piRosterChildIndex > 0)) AND
(CH001a_ChildCheck = a6)))
```

```
CH505_WhichChildMentionedEa
(EQUAL TO WHICH CHILD)
```

```
Με ποιο παιδί που ήδη
αναφέρθηκε προηγουμένως
αντιστοιχεί ο/η
^FL_CHILD_NAME;;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
```



```

Είναι ο/η ^FLChildname; παιδί από μια προηγούμενη σχέση σας;
1. Ναι
5. Όχι
IF (((MN002_Person[1].MaritalStatus = a1 OR (MN002_Person[1].MaritalStatus =
a2) AND (CH104_RExChild = a5))
    CH105_PExChild (CHILD FROM PREVIOUS RELATIONSHIP PARTNER)
    Είναι ο/η ^FLChildname; παιδί από προηγούμενη σχέση [του/της] τωρινού
    [συζύγου/ συντρόφου] [σας] ^FL_CH105_5;;
    1. Ναι
    5. Όχι
ENDIF
ENDIF
IF (CH102_RNatChild = a5)
    CH106_RAadoptChild (HAS BEEN ADOPTED BY RESPONDENT)
    Έχετε υιοθετήσει τον/την ^FLChildname;;
    1. Ναι
    5. Όχι
ENDIF
IF (CH103_PNatChild = a5)
    CH107_PAadoptChild (HAS BEEN ADOPTED BY PARTNER)
    Έχει [ο τωρινός/ η τωρινή] [σύζυγος/ σύντροφος] [σας] υιοθετήσει τον/την
    ^FLChildname; ;
    1. Ναι
    5. Όχι
ENDIF
IF (NOT((((CH102_RNatChild = a1 OR (CH103_PNatChild = a1) OR (CH104_RExChild
= a1) OR (CH105_PExChild = a1) OR (CH106_RAadoptChild = a1) OR (CH107_PAadoptChild
= a1))))
    CH108_FosterChild (IS FOSTERCHILD)
    Είναι ο/η ^FLChildname; θετό (υπο-κηδεμονία) παιδί;
    1. Ναι
    5. Όχι
ENDIF
ENDIF
ENDLOOP
ENDIF
LOOP cnt := 1 TO 20
    IF ((.CH201_ChildByEnum.Child[cnt].CH001a_ChildCheck = a1 OR
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[cnt].CH001a_ChildCheck = a2))
        IF (piRosterChildIndex > 0)
            ELSE
                IF (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[piIndex].CONTACT = RESPONSE)
                    ELSE
                        CH014_ContactChild (CONTACT WITH CHILD)
                        Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσο συχνά είχατε επαφή με
                        τον/την ^CH004_FirstNameOfChild; , είτε αυτοπροσώπως, τηλεφωνική, μέσω
                        ταχυδρομείου, με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή άλλα ηλεκτρονικά μέσα;
                        1. Καθημερινά
                        2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
                        3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
                        4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
                        5. Περίπου μια φορά τον μήνα
                        6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
                        7. Ποτέ
                    ENDIF
                ENDIF
                IF ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty))
                    IF (piRosterChildIndex > 0)
                        ELSE
                            IF (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[piIndex].DISTANCE <> Empty)
                                ELSE
                                    CH007_ChLWh (WHERE DOES CHILD N LIVE)
                                    Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που μένει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
                                    1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
                                    2. Στο ίδιο κτίριο
                                    3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
                                    4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
                                    5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
                                    6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
                                    7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
                                    8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
                                ENDIF
                            ENDIF
                        ENDIF
                    ENDIF
                ENDIF
            ENDIF
        ENDIF
    ENDIF
ENDIF

```

```
ENDIF
ENDIF
IF (piYearOfBirthChild < Year(SysDate()) - 16)
```

```
CH012_MaritalStatusChildN (MARRITAL STATUS OF CHILD)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή κατάσταση του/της
^CH004_FirstNameOfChild;;
1. Έγγαμος/η και ζει μαζί με τον/την σύζυγο
2. Σύμφωνα συμβίωσης
3. Παντρεμένος/η, ζει όμως χωριστά από τον/τη σύζυγο (σε διάσταση)
4. Δεν παντρεύτηκε ποτέ
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α
```

```
IF (CH012_MaritalStatusChildN > 2)
```

```
CH013_PartnerChildN (DOES CHILD HAVE PARTNER)
Έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild; έναν/μία σύντροφο που να ζει μαζί
[του/ της];
1. Ναι
5. Όχι
```

```
ENDIF
ENDIF
IF (CH007_ChLWh = a1)
```

```
ELSE
```

```
CH015_YrChldMoveHh (YEAR CHILD MOVED FROM HOUSEHOLD)
Ποια χρονιά [ο/ η] ^CH004_FirstNameOfChild; έφυγε από το πατρικό σπίτι;
Να υπολογιστεί η τελευταία μετακίνηση. Πληκτρολογήστε "2999" αν το παιδί μένει
ακόμα στο σπίτι (πχ. με τη διαζευγμένη μητέρα). Πληκτρολογήστε "9997" αν το
παιδί δεν έμεινε ποτέ στο πατρικό σπίτι.
NUMBER [1900..9997]
```

```
IF (CH015_YrChldMoveHh = RESPONSE)
```

```
CHECK: (((CH015_YrChldMoveHh >= piYearOfBirthChild OR
(CH015_YrChldMoveHh = 2999) OR (CH015_YrChldMoveHh = 9997)) [Το έτος
πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο από το έτος γέννησης. Αν το έτος είναι σωστό,
παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]
CHECK: (((CH015_YrChldMoveHh >= 1900 AND (CH015_YrChldMoveHh <=
2020) OR (CH015_YrChldMoveHh = 2999) OR (CH015_YrChldMoveHh =
9997)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο από το 1900 και μικρότερο ή ίσο
με το 2020;]
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
IF (MN104_Householdmoved = 1)
```

```
CH007_ChLWh (WHERE DOES CHILD N LIVE)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4. Που μένει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;
1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
2. Στο ίδιο κτίριο
3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
IF (piYearOfBirthChild < Year(SysDate()) - 16)
```

```
CH016_ChildOcc (CHILD OCCUPATION)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 6. Ποια είναι η κατάσταση απασχόλησης του/της
^CH004_FirstNameOfChild;;
1. Πλήρης απασχόληση
2. Μερική απασχόληση
3. Αυτοαπασχολούμενος ή εργαζόμενος στην ιδιόκτητη οικογενειακή επιχείρηση
4. Ανεργος
5. Σε εκπαίδευση/επαγγελματική εκπαίδευση/ μετεκπαίδευση/ επιμόρφωση/ κατάρτιση
6. Γονική άδεια
7. Σε σύνταξη ή πρόωρη συνταξιοδότηση
8. Μονίμως ασθενής ή ανίκανος για εργασία
9. Φροντίδα του σπιτιού ή της οικογένειας
97. Άλλη
```

```
IF ((piPreloadChildIndex = 0 OR (piPreloadChildIndex = Empty)))
```

```
CH017_EducChild (CHILD EDUCATION)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Ποιο είναι το υψηλότερο σχολικό απολυτήριο ή
ενδεικτικό που απέκτησε [ο/ η] ^CH004_FirstNameOfChild;;
Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ
ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί
χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη σθόνη).
1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης
```


95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
97. Άλλο

IF (CH017_EducChild = 97)

▣

CH817_OtherEducChild (CHILD OTHER EDUCATION)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει ο/η
^CH004_FirstNameOfChild;;

STRING

ENDIF

CH018_EdInstChild (FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή
επαγγελματικής κατάρτισης έχει ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει 'ακόμη στην ανώτερη
εκπαίδευση ή την επαγγελματική κατάρτιση' ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα
από τα πτυχία της κάρτας.

SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή
επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση

2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική
εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάπου μεταλυκειακού τίτλου
σπουδών

3. Σύστημα μαθητείας

4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια

5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP,
DirIFR, κτλ.)

6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)

7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)

8. Πτυχίο πανεπιστημίου

9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου

10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου

11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((97 IN (CH018_EdInstChild))

▣

CH818_OtherEdInstChild (OTHER FURTHER EDUCATION OR VOCATIONAL TRAINING)

Τι άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει
ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

STRING

ENDIF

CH019_NoChildren (NUMBER OF CHILDREN OF CHILD)

Πόσα παιδιά έχει - αν έχει- ο/η ^CH004_FirstNameOfChild;;

Παρακαλώ υπολογίστε όλα τα βιολογικά παιδιά, τα υπό κηδεμονία, τα θετά και τα
υιοθετημένα, συμπεριλαμβανομένων αυτών του/ της συζύγου ή συντρόφου

NUMBER [0..25]

IF (CH019_NoChildren > 0)

▣

CH020_YrBrthYCh (YEAR OF BIRTH YOUNGEST CHILD)

Ποια χρονιά γεννήθηκε το [νεότερο] παιδί του/της

^CH004_FirstNameOfChild;;

NUMBER [1875..2020]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP IF (MN101_Longitudinal = 1)

▣

IF (numberofcheckedpreloadchildren > 0)

▣

CH507_IntroCheckChildren (INTRODUCTION TEXT CHILDREN CHECK)

Θα θέλαμε να ενημερώσουμε ορισμένες από τις πληροφορίες που έχουμε για [το παιδί/ τα παιδιά]
σας.

1. Συνεχίστε

CH524_LocationCheckChildren (CHECK LOCATION OF CHILDREN CHANGED)

Έχει [το παιδί σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] αλλάξει σπίτι από την συνέντευξη το
^FLLastInterviewMonthYear;?

1. Ναι

5. Όχι

IF (CH524_LocationCheckChildren = a1)

```

IF (NumberOfReportedChildren > 1)
  CH525_LocationWhom (WHICH CHILD)
  Ποιο παιδί σας έχει αλλάξει σπίτι;
  Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
  SET OF ^FLChild[1];
  ^FLChild[2];
  ^FLChild[3];
  ^FLChild[4];
  ^FLChild[5];
  ^FLChild[6];
  ^FLChild[7];
  ^FLChild[8];
  ^FLChild[9];
  ^FLChild[10];
  ^FLChild[11];
  ^FLChild[12];
  ^FLChild[13];
  ^FLChild[14];
  ^FLChild[15];
  ^FLChild[16];
  ^FLChild[17];
  ^FLChild[18];
  ^FLChild[19];
  ^FLChild[20];
  21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);

ENDIF
IF (NOT(MN104_Householdmoved = 1))
  LOOP i := 1 TO 20
    IF (NumberOfReportedChildren = 1)
      IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a1
      OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a2))
        CH526_LocationChanged (CHILD LOCATION)
        Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4: Που ζει [ο/η] ^FL_CH526_1;;
        1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
        2. Στο ίδιο κτίριο
        3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
        4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
        5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
        6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
        7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
        8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
      ENDIF
    ELSE
      IF (((i IN (CH525_LocationWhom) AND
      ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 AND
      (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
        CH526_LocationChanged (CHILD LOCATION)
        Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 4: Που ζει [ο/η] ^FL_CH526_1;;
        1. Στην ίδια κατοικία ή διαμέρισμα (ίδιο νοικοκυριό)
        2. Στο ίδιο κτίριο
        3. Λιγότερο από 1 χιλιόμετρο μακριά
        4. Μεταξύ 1 και 5 χιλιομέτρων μακριά
        5. Μεταξύ 5 και 25 χιλιομέτρων μακριά
        6. Μεταξύ 25 και 100 χιλιομέτρων μακριά
        7. Μεταξύ 100 και 500 χιλιομέτρων μακριά
        8. Περισσότερο από 500 χιλιόμετρα μακριά
      ENDIF
    ENDIF
  ENDLOOP
ENDIF
ENDIF
IF (a_preloaded_child_aged_smaller_22 = 1)
  CH508_SchoolCheckChildren (CHECK SCHOOL CHANGED)
  Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 1. Από την τελευταία συνέντευξη το
  ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδί σας/ κάποιιο από τα παιδιά σας] αποκτήσει ένα
  από τα παρακάτω πτυχία που υπάρχουν στη λίστα αυτής της κάρτας;
  1. Ναι
  5. Όχι

  IF (CH508_SchoolCheckChildren = a1)
    IF (NumberOfReportedChildren > 1)
      CH509_SchoolWhom (WHICH CHILD)
      Ποιο παιδί;
      Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
      SET OF ^FLChild[1];
      ^FLChild[2];
      ^FLChild[3];
      ^FLChild[4];
      ^FLChild[5];
    
```

```
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);
```

```
ENDIF
LOOP i := 1 TO 20
```

```
▢
```

```
IF (NumberOFReportedChildren = 1)
```

```
▢
```

```
IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a1
OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a2))
```

```
▢
```

```
CH510_Leaving_certificate (LEAVING_CERTIFICATE)
```

Ποιο είναι το υψηλότερο σχολικό απολυτήριο ή ενδεικτικό που απέκτησε ο/η [ο/η] ^FL_CH510_1;;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη σθόνη).

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
97. Άλλο

```
IF (CH510_Leaving_certificate = 97)
```

```
▢
```

```
CH810_OtherLeaving_certificate (OTHER LEAVING CERTIFICATE)
```

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH510_1;;

```
STRING
```

```
ENDIF
```

```
[i]
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
▢
```

```
IF (((i IN (CH509_SchoolWhom) AND
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty))))
```

```
▢
```

```
CH510_Leaving_certificate (LEAVING_CERTIFICATE)
```

Ποιο είναι το υψηλότερο σχολικό απολυτήριο ή ενδεικτικό που απέκτησε ο/η [ο/η] ^FL_CH510_1;;

Εάν ο ερευνώμενος αναφέρει απολυτήριο ή ενδεικτικό από το εξωτερικό, παρακαλώ ζητήστε να προσπαθήσει να το εντάξει στις κατηγορίες που δίνονται, εάν δεν μπορεί χρησιμοποιήστε την επιλογή "Άλλο" και σημειώστε το (στην επόμενη σθόνη).

1. Καθόλου εκπαίδευση/μόρφωση
2. Κάποια εκπαίδευση, αλλά δεν τελείωσε/αποφοίτησε από το δημοτικό
3. Απολυτήριο δημοτικού
4. Απολυτήριο γυμνασίου
5. Απολυτήριο λυκείου
6. Απολυτήριο μέσης τεχνικής εκπαίδευσης

95. Κανένα απολυτήριο/Ακόμα στην εκπαίδευση
97. Άλλο

IF (CH510_Leaving_certificate = 97)

▣

CH810_OtherLeaving_certificate (OTHER LEAVING CERTIFICATE)

Ποιο άλλο απολυτήριο ή ενδεικτικό σχολείου έχει αποκτήσει ο/η ^FL_CH510_1;;

STRING

ENDIF

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (a_preloaded_child_aged_smaller_32 = 1)

▣

CH511_DegreeCheckChildren (CHECK DEGREE CHANGED)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 2. Από την τελευταία συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδί σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] αποκτήσει ένα από τα πτυχία ανώτερης ή επαγγελματικής κατάρτισης που υπάρχουν στον κατάλογο αυτής της κάρτας;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CH511_DegreeCheckChildren = a1)

▣

IF (NumberOfReportedChildren > 1)

▣

CH512_DegreeWhom (WHICH CHILD)

Ποιο παιδί;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF ^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);

ENDIF

LOOP i := 1 TO 20

▣

IF (NumberOfReportedChildren = 1)

▣

IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a1
OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a2))

▣

CH513_DegreeObtained (DEGREE OBTAINED)

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής κατάρτισης έχει αποκτήσει [ο/ η] ^FL_CH513_1;;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει <ακόμη στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση> ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα από τα πτυχία της κάρτας.

- SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως την απόκτηση κάπου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA, CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((97 IN (CH513_DegreeObtained))

▣

CH813_OtherDegreeObtained (OTHER DEGREE OBTAINED)
Τί άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής
κατάρτισης έχει ο/η ^FL_CH513_1;;
STRING

ENDIF

ENDIF

ELSE

▣

IF (((i IN (CH512_DegreeWhom) AND
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty))))

▣

CH513_DegreeObtained (DEGREE OBTAINED)

Ποια πτυχία ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής
κατάρτισης έχει αποκτήσει [ο/η] ^FL_CH513_1;;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

Εάν ο ερευνώμενος απαντήσει <ακόμη στην εκπαίδευση /
επαγγελματική κατάρτιση> ρωτήστε παρακαλώ εάν ήδη έχει ένα
από τα πτυχία της κάρτας.

- SET OF 1. Καθόλου μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια
εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση
2. Κάποια μεταλυκειακή μη-τριτοβάθμια ή τριτοβάθμια
εκπαίδευση ή επαγγελματική εκπαίδευση/κατάρτιση, χωρίς όμως
την απόκτηση κάποιου μεταλυκειακού τίτλου σπουδών
3. Σύστημα μαθητείας
4. Δίπλωμα κολεγίου διάρκειας κάτω από δύο χρόνια
5. Επαγγελματικός τίτλος σπουδών (ACCA, ICAEW, FIA, CFA,
CIA, CISA, PMP, DipIFR, κτλ.)
6. Δίπλωμα κολεγίου (διετούς ή τριετούς φοίτησης)
7. Πτυχίο κολεγίου (Τετραετούς φοίτησης)
8. Πτυχίο πανεπιστημίου
9. Μεταπτυχιακό δίπλωμα κολεγίου
10. Πτυχίο Πολυτεχνικής ή Ιατρικής σχολής, Μεταπτυχιακό
δίπλωμα πανεπιστημίου
11. Διδακτορικό

95. Ακόμα στην εκπαίδευση / επαγγελματική κατάρτιση
97. Άλλο

IF ((97 IN (CH513_DegreeObtained))

▣

CH813_OtherDegreeObtained (OTHER DEGREE OBTAINED)
Τί άλλο πτυχίο ανώτερης εκπαίδευσης ή επαγγελματικής
κατάρτισης έχει ο/η ^FL_CH513_1;;
STRING

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (a_preloaded_child_aged_bigger_16 = 1)

▣

CH514_MaritalStatusCheckChildren (CHECK MARITAL STATUS CHANGED)

Από τη συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear,, έχει [το παιδί σας/ κάποιο από τα
παιδιά σας] αλλάξει την οικογενειακή του κατάσταση;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CH514_MaritalStatusCheckChildren = a1)

▣

IF (NumberOFReportedChildren > 1)

▣

CH515_MaritalStatusWhom (WHICH CHILD)

Ποιο παιδί άλλαξε την οικογενειακή του κατάσταση;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF ^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

^FLChild[10];

```
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);
```

```
ENDIF
```

```
LOOP i := 1 TO 20
```

```
□
```

```
IF (NumberOFReportedChildren = 1)
```

```
□
```

```
IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a1  
OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a2))
```

```
□
```

```
CH516_MaritalStatus (MARITAL STATUS)
```

Παρακαλώ κοιτάξετε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή κατάσταση [του/ της] [{\$Όνομα παιδιού}];

1. Έγγαμος/η και ζει μαζί με τον/την σύζυγο
2. Σύμφωνα συμβίωσης
3. Παντρεμένος/η, ζει όμως χωριστά από τον/τη σύζυγο (σε διάσταση)
4. Δεν παντρεύτηκε ποτέ
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α

```
[i]  
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
□
```

```
IF (((i IN (CH515_MaritalStatusWhom) AND  
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR  
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
```

```
□
```

```
CH516_MaritalStatus (MARITAL STATUS)
```

Παρακαλώ κοιτάξετε την κάρτα 3. Ποια είναι η οικογενειακή κατάσταση [του/ της] [{\$Όνομα παιδιού}];

1. Έγγαμος/η και ζει μαζί με τον/την σύζυγο
2. Σύμφωνα συμβίωσης
3. Παντρεμένος/η, ζει όμως χωριστά από τον/τη σύζυγο (σε διάσταση)
4. Δεν παντρεύτηκε ποτέ
5. Διαζευγμένος/η
6. Χήρος/α

```
[i]  
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
ENDLOOP
```

```
ENDIF
```

```
CH517_BecomeParent (CHECK GRANDCHILDREN CHANGED)
```

Από την τελευταία συνέντευξη το ^FLLastInterviewMonthYear;, έχει [το παιδι σας/ κάποιο από τα παιδιά σας] γίνει γονέας ενός νέου παιδιού;

Παρακαλώ συμπεριλάβετε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά, και υιοθετημένα παιδιά συμπεριλαμβανομένων και εκείνα του/της συζύγου ή συντρόφου.

1. Ναι
5. Όχι

```
IF (CH517_BecomeParent = a1)
```

```
□
```

```
IF (NumberOFReportedChildren > 1)
```

```
□
```

```
CH518_ParentWhom (WHICH CHILD)
```

Ποιο παιδι έγινε γονιός ενός νέου παιδιού;

Σημειώστε όλα τα παιδιά για τα οποία ισχύει.

```
SET OF ^FLChild[1];
```

```
^FLChild[2];  
^FLChild[3];  
^FLChild[4];  
^FLChild[5];  
^FLChild[6];  
^FLChild[7];  
^FLChild[8];  
^FLChild[9];  
^FLChild[10];  
^FLChild[11];  
^FLChild[12];  
^FLChild[13];  
^FLChild[14];  
^FLChild[15];  
^FLChild[16];  
^FLChild[17];  
^FLChild[18];  
^FLChild[19];  
^FLChild[20];  
21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);
```

```
ENDIF
```

```
LOOP i := 1 TO 20
```

```
□
```

```
IF (NumberOFReportedChildren = 1)
```

```

IF ((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a1
OR (Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].CH001a_ChildCheck = a2))
  CH519_NewK (HOW MANY NEW CHILDREN)
  Πόσα παιδιά έχει συνολικά [ο/ η] ^FL_CH519_1;;
  NUMBER [0..25]
  IF (CH519_NewK > 0)
    CH520_YoungestBorn (YOUNGEST BORN)
    Ποιο έτος γεννήθηκε [αυτό το παιδί/ το νεότερο από αυτά
τα παιδιά];
    NUMBER [1900..2020]
    IF (CH520_YoungestBorn = RESPONSE)
      CHECK: (NOT(CH520_YoungestBorn <
Preload.InterviewYear_Last)) [Το έτος θα πρέπει να
είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας
συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε
"Διακόψτε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε;]
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
ELSE
  IF (((i IN (CH518_ParentWhom) AND
((Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> 0 OR
(Sec_CH.CH201_ChildByEnum.Child[i].PRELOAD_ID <> Empty)))
    CH519_NewK (HOW MANY NEW CHILDREN)
    Πόσα παιδιά έχει συνολικά [ο/ η] ^FL_CH519_1;;
    NUMBER [0..25]
    IF (CH519_NewK > 0)
      CH520_YoungestBorn (YOUNGEST BORN)
      Ποιο έτος γεννήθηκε [αυτό το παιδί/ το νεότερο από αυτά
τα παιδιά];
      NUMBER [1900..2020]
      IF (CH520_YoungestBorn = RESPONSE)
        CHECK: (NOT(CH520_YoungestBorn <
Preload.InterviewYear_Last)) [Το έτος θα πρέπει να
είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας
συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε
"Διακόψτε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε;]
      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
ENDLOOP
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
CH021_NoGrandChild (NUMBER OF GRANDCHILDREN)
Μιλώντας για εγγόνια, πόσα εγγόνια έχετε συνολικά εσείς [και ο/ και η] [σύζυγος σας/ σύντροφος σας];
Συμπεριλάβετε εγγόνια από προηγούμενες σχέσεις
NUMBER
IF (CH021_NoGrandChild > 0)
  CH022_GreatGrChild (HAS GREAT-GRANDCHILDREN)
  Έχετε δισεγγονα εσείς [ή ο σύζυγος/ ή η σύζυγος/ ή ο σύντροφος/ ή η σύντροφος] [σας];
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
CH023_IntCheck (WHO ANSWERED QUESTIONS IN SECTION CH)
ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο
ENDIF
ENDIF
IF (((PH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
  PH001_Intro (INTRO HEALTH)
  Τώρα έχω μερικές ερωτήσεις σχετικά με την υγεία σας.
  1. Συνεχίστε
  PH003_HealthGen2 (HEALTH IN GENERAL QUESTION 2)
  Θα λέγατε ότι η υγεία σας είναι...
  Διαβάστε έως το τέλος;
  1. Άριστη
  2. Πολύ καλή
  3. Καλή

```

4. Μέτρια
5. Κακή

PH004_LstIll (LONG-TERM ILLNESS)

Κάποιοι άνθρωποι υποφέρουν από χρόνια ή μακράς διάρκειας προβλήματα υγείας. Με τον όρο χρόνια ή μακράς διάρκειας εννοούμε ότι σας έχει ταλαιπωρήσει για καιρό ή είναι πιθανό να σας προσβάλλει για καιρό. Έχετε τέτοιου είδους πρόβλημα υγείας, ασθένεια, ανικανότητα, ή αναπηρία;

Συμπεριλαμβάνοντας προβλήματα ψυχικής υγείας

1. Ναι
5. Όχι

PH005_LimAct (LIMITED ACTIVITIES)

Για τουλάχιστον τους τελευταίους έξι μήνες, σε ποια έκταση περιοριστήκατε λόγω ενός προβλήματος υγείας από τις δραστηριότητες που συνήθως κάνουν οι άνθρωποι;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περιοριστήκατε σημαντικά
2. Περιοριστήκατε, αλλά όχι σημαντικά
3. Δεν περιοριστήκατε

IF ((MN808_AgeRespondent <= 75 AND (MN024_NursingHome = a1))

PH061_LimPaidWork (PROBLEM THAT LIMITS PAID WORK)

Έχετε κάποιο πρόβλημα υγείας ή αναπηρία το οποίο περιορίζει το είδος της δουλειάς ή την ποσότητα της αμειβόμενης εργασίας που μπορείτε να κάνετε;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

PH006_DocCond (DOCTOR TOLD YOU HAD CONDITIONS)

Παρακαλώ κοιτάξε την κάρτα 7. [Σας έχει πει ποτέ ένας γιατρός πως είχατε/ Έχετε τώρα] κάποια από τις παθήσεις σε αυτή την κάρτα; [Με αυτό εννοούμε ότι ένας γιατρός σας έχει πει πως έχετε αυτή την πάθηση, και ότι είτε λαμβάνεται τώρα θεραπεία είτε ταλαιπωρήσατε από αυτή την πάθηση.] Παρακαλώ πείτε μου τον αριθμό ή τους αριθμούς αυτών των παθήσεων.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Καρδιακή προσβολή συμπεριλαμβανομένων έμφραγμα του μυοκαρδίου ή θρόμβωση στεφανιαίων ή άλλη καρδιακή νόσος συμπεριλαμβανομένου χρόνια καρδιακή ανεπάρκεια
2. Υψηλή πίεση αίματος ή υπέρταση
3. Υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος
4. Εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου
5. Διαβήτης ή υψηλό σάκχαρο του αίματος
6. Χρόνια πνευμονική νόσος όπως χρόνια βρογχίτιδα, ή εμφύσημα
10. Καρκίνος ή κακοήθεις όγκος, συμπεριλαμβανομένης της λευχαιμίας και του λεμφώματος αλλά εξαιρώντας μικρούς καρκίνους του δέρματος
11. Έλκος στομάχου ή δωδεκαδακτύλου, πεπτικό έλκος
12. Νόσος του Πάρκινσον
13. Καταρράκτης
14. Κάταγμα ισχίου ή μηρού
15. Άλλα κατάγματα
16. Αλτσχάιμερ, άνοια, οργανικό εγκεφαλικό σύνδρομο, γεροντική άνοια ή άλλη σοβαρή εξασθένηση της μνήμης
18. Άλλες παθήσεις ή συναισθηματικές διαταραχές, συμπεριλαμβανομένου του άγχους, νευρολογικών ή ψυχιατρικών διαταραχών;
19. Ρευματοειδή αρθρίτιδα
20. Οστεοαρθρίτιδα, ή άλλα ρευματικά
21. Χρόνια νεφρική νόσος
96. Καμία
97. Άλλες παθήσεις, δεν έχουν αναφερθεί ακόμη

CHECK: (NOT((count(PH006_DocCond) > 1 AND ((96 IN (PH006_DocCond)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN (PH006_DocCond))

PH007_OthCond (OTHER CONDITIONS)

Ποιες άλλες παθήσεις έχετε;

Παροτρύνετε/Διερευνήστε

STRING

ENDIF

LOOP cnt := 1 TO 21

IF ((cnt IN (PH006_DocCond))

IF (piIndexSub = 10)

PH008_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο


```

ENDIF
IF (MN101_Longitudinal = 0)
  PH009_AgeCond (AGE WHEN CONDITION STARTED)
  Περίπου πόσο χρονών ήσασταν όταν σας είπε για πρώτη φορά γιατρός ότι είχατε [καρδιακή προσβολή ή άλλη καρδιακή νόσος/ υψηλή πίεση αίματος/ υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ σακχαρώδη διαβήτη ή υψηλό σάκχαρο του αίματος/ χρόνια πνευμονική νόσος/ καρκίνος/ έλκος στομάχου ή δωδεκαδακτύλου/ νόσος Πάρκινσον/ καταρράκτης/ κάταγμα ισχίου ή μηρού/ άλλα κατάγματα/ αλτς/χάιμερ, άνοια ή άλλα σοβαρά προβλήματα εξασθένησης της μνήμης/ ψυχοσυναισθηματικές διαταραχές ή παθήσεις/ ρευματοειδής αρθρίτιδα/ οστεοαρθρίτιδα ή άλλοι ρευματισμοί/ χρόνια νεφρική νόσος];
  NUMBER [0..125]

  IF (PH009_AgeCond = RESPONSE)
    CHECK: (NOT(PH009_AgeCond > MN808_AgeRespondent)) [Η ηλικία πρέπει να είναι μικρότερη από ή ίση της ηλικίας του ερευνώμενου;]
  ENDIF
ENDIF
ENDIF
[ cnt ]
ENDIF
ENDLOOP IF ((97 IN (PH006_DocCond))
  IF (piIndexSub = 10)
    PH008_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)
    Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
    Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
    1. Εγκέφαλο
    2. Στοματική κοιλότητα
    3. Λάρυγγα
    4. Φάρυγγα
    5. Θυρεοειδή
    6. Πνεύμονα
    7. Μαστός
    8. Οισοφάγος
    9. Στομάχι
    10. Συκώτι
    11. Πάγκρεας
    12. Νεφρά
    13. Προστάτης
    14. Όρχεις
    15. Ωθήκες
    16. Τράχηλος μήτρας
    17. Ενδομήτριο ή μήτρα
    18. Παχύ έντερο ή ορθό
    19. Ουροδόχος κύστη
    20. Δέρμα
    21. Λέμφωμα
    22. Λευχαιμία
    97. Άλλο όργανο

  ENDIF
  IF (MN101_Longitudinal = 0)
    PH009_AgeCond (AGE WHEN CONDITION STARTED)
    Περίπου πόσο χρονών ήσασταν όταν σας είπε για πρώτη φορά γιατρός ότι είχατε [καρδιακή προσβολή ή άλλη καρδιακή νόσος/ υψηλή πίεση αίματος/ υψηλά επίπεδα χοληστερόλης αίματος/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ σακχαρώδη διαβήτη ή υψηλό σάκχαρο του αίματος/ χρόνια πνευμονική νόσος/ καρκίνος/ έλκος στομάχου ή δωδεκαδακτύλου/ νόσος Πάρκινσον/ καταρράκτης/ κάταγμα ισχίου ή μηρού/ άλλα κατάγματα/ αλτς/χάιμερ, άνοια ή άλλα σοβαρά προβλήματα εξασθένησης της μνήμης/ ψυχοσυναισθηματικές διαταραχές ή παθήσεις/ ρευματοειδής αρθρίτιδα/ οστεοαρθρίτιδα ή άλλοι ρευματισμοί/ χρόνια νεφρική νόσος];
    NUMBER [0..125]

    IF (PH009_AgeCond = RESPONSE)
      CHECK: (NOT(PH009_AgeCond > MN808_AgeRespondent)) [Η ηλικία πρέπει να είναι μικρότερη από ή ίση της ηλικίας του ερευνώμενου;]
    ENDIF
  ENDIF
  ENDIF
  [22]
  ENDIF
  IF (MN101_Longitudinal = 1)
    PH072_HadCondition (HAD CONDITION)
    [Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια.] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάτατε κάποιο κάταγμα στο ισχύος];
    1. Ναι
    5. Όχι

    IF (PH072_HadCondition = a1)
      IF (piIndex = 3)
        PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)
        Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
        Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
        1. Εγκέφαλο
        2. Στοματική κοιλότητα
        3. Λάρυγγα
        4. Φάρυγγα
        5. Θυρεοειδή
        6. Πνεύμονα
      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF

```

7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος/ κάταγμα γοφού];
NUMBER [1900..2020]

IF (PH076_YearCondition = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε "Διακόψτε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear_Regular))

CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, παρακαλώ πατήστε "Διακόψτε" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε.;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσα φορές είχατε [καρδιακή προσβολή/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνο/ κάταγμα γοφού] από τότε που μιλήσαμε το ^FLLastInterviewMonthYear; ;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερες

ENDIF

[1]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια.] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύος];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072_HadCondition = a1)

IF (piIndex = 3)

PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος/ κάταγμα γοφού];
NUMBER [1900..2020]

IF (PH076_YearCondition = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε "Διακόψετε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear_Regular))

CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, παρακαλώ πατήστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσα φορές είχατε [καρδιακή προσβολή/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνο/ κάταγμα γοφού] από τότε που μιλήσαμε το ^FLLastInterviewMonthYear;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερες

ENDIF

[2]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια.] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχύος];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072_HadCondition = a1)

IF (piIndex = 3)

PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωοθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος/ κάταγμα γοφού];
NUMBER [1900..2020]

IF (PH076_YearCondition = RESPONSE)

CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε "Διακόψετε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο

4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear_Regular))



CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε.;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσα φορές είχατε [καρδιακή προσβολή/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνο/ κάταγμα γοφού] από τότε που μιλήσαμε το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερες

ENDIF

[3]

PH072_HadCondition (HAD CONDITION)

[Για ορισμένες παθήσεις θα θέλαμε να μάθουμε ακριβώς τι συνέβη κατά τα δύο τελευταία χρόνια.] Από τη συνέντευξή μας το ^FLLastInterviewMonthYear; [είχατε ένα έμφραγμα/ σας συνέβη ένα εγκεφαλικό επεισόδιο ή σας έγινε διάγνωση για άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ διαγνωστήκατε με καρκίνο/ πάθατε κάποιο κάταγμα στο ισχίο];

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH072_HadCondition = a1)



IF (piIndex = 3)



PH080_OrgCan (CANCER IN WHICH ORGANS)

Σε ποιο όργανο ή μέρος του σώματός σας έχετε ή είχατε καρκίνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εγκέφαλο
2. Στοματική κοιλότητα
3. Λάρυγγα
4. Φάρυγγα
5. Θυρεοειδή
6. Πνεύμονα
7. Μαστός
8. Οισοφάγος
9. Στομάχι
10. Συκώτι
11. Πάγκρεας
12. Νεφρά
13. Προστάτης
14. Όρχεις
15. Ωθήκες
16. Τράχηλος μήτρας
17. Ενδομήτριο ή μήτρα
18. Παχύ έντερο ή ορθό
19. Ουροδόχος κύστη
20. Δέρμα
21. Λέμφωμα
22. Λευχαιμία
97. Άλλο όργανο

ENDIF

PH076_YearCondition (YEAR MOST RECENT CONDITION)

Ποιο έτος σας συνέβη το πιο πρόσφατο [έμφραγμα/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσος των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνος/ κάταγμα γοφού];

NUMBER [1900..2020]

IF (PH076_YearCondition = RESPONSE)



CHECK: (NOT(PH076_YearCondition < Preload.InterviewYear_Regular)) [Το έτος θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο με το έτος της τελευταίας συνέντευξης. Αν το έτος είναι σωστό, πατήστε "Διακόψετε" και εισάγετε σχόλια για να εξηγήσετε.;]

ENDIF

PH077_MonthCondition (MONTH MOST RECENT CONDITION)

Τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

IF ((PH077_MonthCondition = RESPONSE AND (PH076_YearCondition = Preload.InterviewYear_Regular))



CHECK: (NOT(PH077_MonthCondition < Preload.InterviewMonth_Regular)) [Ο μήνας πρέπει να είναι μεγαλύτερος ή ίσος με τον μήνα της τελευταίας συνέντευξης. Αν ο μήνας είναι σωστός, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για να εξηγήσετε.;]

ENDIF

PH071_HadConditionHowMany (HOW MANY)

Πόσα φορές είχατε [καρδιακή προσβολή/ εγκεφαλικό επεισόδιο ή άλλη νόσο των αγγείων του εγκεφάλου/ καρκίνο/ κάταγμα γοφού] από τότε που μιλήσαμε το ^FLLastInterviewMonthYear;;

1. 1
2. 2
3. 3 ή περισσότερες

ENDIF

[4]

ENDIF

PH089_Frailty_Symptoms (BOTHERED BY SYMPTOMS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 8. Για τους τελευταίους έξι μήνες τουλάχιστον, έχετε ενοχληθεί από κάποια από τις παθήσεις αυτής της κάρτας; Πείτε μου παρακαλώ τον αριθμό ή τους αριθμούς.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Πτώσεις
2. Φόβος για πτώσεις
3. Ζάλη, λιποθυμίες ή σκοτοδίνη
4. Εξάντληση
96. Καμία

CHECK: (NOT((count(PH089_Frailty_Symptoms) > 1 AND ((96 IN (PH089_Frailty_Symptoms)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

PH084_TroubledPain (TROUBLED BY PAIN)

Ταλαιπωρείστε από πόνο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH084_TroubledPain = a1)

PH085_PainLevel (HOW BAD PAIN)

Τις περισσότερες φορές πόσο άσχημος είναι ο πόνος; Είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Ήπιος
3. Μέτριος
5. Σοβαρός

PH087_PainJointLoc (SIX MONTHS BOTHERED BY PAIN)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 9. Σε ποια μέρη του σώματος αισθάνεστε πόνο;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Μέση
2. Ισχία
3. Γόνατα
4. Άλλες αρθρώσεις
5. Στόμα/Δόντια
6. Άλλα μέρη του σώματος, όμως όχι αρθρώσεις
7. Παντού

CHECK: (NOT((count(PH087_PainJointLoc) > 1 AND ((7 IN (PH087_PainJointLoc)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Παντού" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ENDIF

PH011_CurrentDrugs (CURRENT DRUGS AT LEAST ONCE A WEEK)

Η επόμενη μας ερώτηση αφορά στην φαρμακευτική αγωγή που ίσως λαμβάνετε. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 10. Αυτή την περίοδο παίρνετε φάρμακα τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα για προβλήματα που αναφέρονται σε αυτή την κάρτα;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Φάρμακα για υψηλή χοληστερόλη αίματος
2. Φάρμακα για υψηλή αρτηριακή πίεση (υπέρταση)
3. Φάρμακα για στεφανιαία νόσο ή νόσο των αγγείων του εγκεφάλου
4. Φάρμακα για άλλη καρδιοπάθεια
5. Φάρμακα για σακχαρώδη διαβήτη
6. Φάρμακα (παισιόνα) για πόνο στις αρθρώσεις ή αρθρίτιδα
7. Φάρμακα (παισιόνα) για άλλο πόνο (π.χ. πονοκέφαλο, πόνο στη μέση, κ.λ.π.)
8. Φάρμακα για προβλήματα ύπνου
9. Φάρμακα για άγχος ή κατάθλιψη
10. Φάρμακα για οστεοπόρωση
11. Φάρμακα για καψίματα στο στομάχι
12. Φάρμακα για χρόνια βρογχίτιδα
13. Φάρμακα για καταστολή φλεγμονής (μονάχα γλυκοκορτικοειδή ή στεροειδή)
96. Κανένα
97. Άλλα φάρμακα που δεν αναφέρθηκαν εδώ

CHECK: (NOT((count(PH011_CurrentDrugs) > 1 AND ((96 IN (PH011_CurrentDrugs)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (NOT((96 IN (PH011_CurrentDrugs))))

PH082_PolyPharmacy (AT LEAST FIVE PER DAY)

Λαμβάνετε τουλάχιστον πέντε διαφορετικά φάρμακα σε μια τυπική μέρα; Παρακαλώ συμπεριλάβετε φάρμακα που έχουν συνταγογραφηθεί από τον γιατρό σας, φάρμακα που αγοράζετε χωρίς συνταγή, και συμπληρώματα διατροφής όπως βιταμίνες και μέταλλα.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

PH012_Weight (WEIGHT OF RESPONDENT)

Περίπου πόσο είναι το βάρος σας;

Βάρος σε κιλά
NUMBER [0..250]

CHECK: (NOT(((PH012_Weight >= 125 OR (PH012_Weight <= 40) AND (PH012_Weight = RESPONSE)))) [Παρακαλώ επιβεβαιώστε: Βάρος Ερευνώνμενου; TOSTRING(PH012_Weight) κιλά, είναι αυτό σωστό; Εάν όχι, παρακαλώ διορθώστε την απάντηση. Αν η απάντηση είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε Διακόψετε και συνεχίστε.;]

PH065_CheckLossWeight (CHECK LOSS WEIGHT)

Χάσατε βάρος στη διάρκεια των τελευταίων 12 μηνών;

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH065_CheckLossWeight = a1)

PH095_HowMuchLostWeight (HOW MUCH LOSS WEIGHT)

Πόσο βάρος χάσατε;
Χαμένο βάρος μονάχα σε κιλά, δηλαδή 1 κιλό, 2 κιλά 3 κιλά κ.ο.κ.
NUMBER [1..50]

PH066_ReasonLostWeight (REASON LOST WEIGHT)

Γιατί χάσατε βάρος;
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Λόγω ασθένειας
2. Ακολουθήσατε μια ειδική διατροφή
3. Λόγω συνδιασμού ασθένειας και ακολουθήσατε μια ειδική διατροφή
97. Άλλοι λόγοι για την απώλεια βάρους

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 0)



PH013_HowTall (HOW TALL ARE YOU?)

Πόσο είναι το ύψος σας;
Υψος σε εκατοστά
NUMBER [60..230]

CHECK: (NOT(((PH013_HowTall >= 200 OR (PH013_HowTall <= 130) AND (PH013_HowTall = RESPONSE))))

[Παρακαλώ επιβεβαιώστε: Μετρήσεις Ερευνώμενου; TOSTRING(PH013_HowTall) εκατοστόμετρα, είναι αυτό σωστό; Εάν όχι, παρακαλώ διορθώστε την απάντηση. Αν η απάντηση είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε Διακόψετε και συνεχίστε.;]

ENDIF

PH041_UseGlasses (USE GLASSES)

Φοράτε συνήθως γυαλιά ή φακούς επαφής;

όλοι οι τύποι γυαλιών, ακόμη και εκείνοι που χρησιμοποιούνται μονάχα για το διάβασμα

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH041_UseGlasses = a1)



PH690_BifocGlasLenses (USE BIFOCAL GLASSES/LENSES)

Τι τύπο γυαλιών ή φακών επαφής χρησιμοποιείτε;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Διαβάστε έως το τέλος;
SET OF 1. Διεστικά ή πολυεστιακά γυαλιά ή φακοί επαφής
2. Γυαλιά ή φακοί επαφής για το διάβασμα (μονοεστιακά)
3. Γυαλιά ή φακοί επαφής για μακριά (μονοεστιακά)
4. Άλλα γυαλιά ή φακοί επαφής

ENDIF

IF ((PH041_UseGlasses = a5 OR ((a2 IN (PH690_BifocGlasLenses) AND (count(PH690_BifocGlasLenses) = 1))))



PH043_EyeSightDist (EYESIGHT DISTANCE)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από απόσταση, όπως το να αναγνωρίσετε ένα φίλο στην άλλη πλευρά του δρόμου [με την χρήση γυαλιών ή φακών επαφής όπως συνήθως]; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ELSE



PH043_EyeSightDist (EYESIGHT DISTANCE)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από απόσταση, όπως το να αναγνωρίσετε ένα φίλο στην άλλη πλευρά του δρόμου [με την χρήση γυαλιών ή φακών επαφής όπως συνήθως]; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

IF ((PH041_UseGlasses = a5 OR ((a3 IN (PH690_BifocGlasLenses) AND (count(PH690_BifocGlasLenses) = 1))))



PH044_EyeSightPap (EYESIGHT READING)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από κοντά, όπως το να διαβάσετε εφημερίδα [με τη χρήση γυαλιών ή διορθωτικών φακών όπως συνήθως]; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ELSE



PH044_EyeSightPap (EYESIGHT READING)

Πόσο καλή είναι η όραση σας στο να βλέπετε πράγματα από κοντά, όπως το να διαβάσετε εφημερίδα [με τη χρήση γυαλιών ή διορθωτικών φακών όπως συνήθως]; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

PH745_HaveHearingAid (HAVE HEARING AID)

Έχετε βοήθημα για την ακοή (ακουστικό);

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH745_HaveHearingAid = a1)



PH045_UseHearingAid (USE HEARING AID)

Χρησιμοποιείτε συνήθως ακουστικό βοήθημα;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

PH046_Hearing (HEARING)

Είναι η ακοή σας [με την χρήση ακουστικού βοηθήματος ως συνήθως]...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

PH048_HeADLa (HEALTH AND ACTIVITIES)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 11. Παρακαλώ πείτε μου αν έχετε κάποια δυσκολία κάνοντας κάθε μία από τις καθημερινές δραστηριότητες της κάρτας. Αποκλείστε κάθε δυσκολία που περιμένετε να διαρκέσει λιγότερο από τρεις μήνες.

Παροτρύνετε: κάποιες άλλες; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Περπάτημα 100 μέτρων

2. Να κάθεστε για περίπου δύο ώρες
3. Να σηκώνεστε από καρέκλα αφού ήσασταν καθισμένος/η για μεγάλες χρονικές περιόδους
4. Να ανεβαίνετε αρκετές σειρές σκαλοπατιών χωρίς ανάπαυση
5. Να ανεβαίνετε μία σειρά σκαλοπατιών χωρίς ανάπαυση
6. Να σκύβετε, να γονατίζετε, ή να μαζεύετε
7. Να τεντώνεται ή να εκτείνεται τα χέρια σας πάνω από το επίπεδο των ώμων
8. Να τραβάτε ή να σπρώχνετε μεγάλα αντικείμενα όπως μία καρέκλα καθιστικού
9. Να σηκώνετε ή να μεταφέρετε βάρη πάνω από 5 κιλά, όπως μία βαριά σακούλα από μπακάλικο
10. Να πιάσετε από ένα τραπέζι ένα μικρό νόμισμα
96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(PH048_HeADLa) > 1 AND ((96 IN (PH048_HeADLa)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

PH049_HeADLb (MORE HEALTH AND ACTIVITIES)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 12. Παρακαλώ πείτε μου αν έχετε καμία δυσκολία με αυτές τις δραστηριότητες εξαιτίας κάποιου σωματικού, ψυχικού, συναισθηματικού ή προβλήματος μνήμης. Αποκλείστε ξανά κάθε δυσκολία που αναμένετε να διαρκέσει λιγότερο από τρεις μήνες.

Παροτρύνετε: κάποιες άλλες; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Ντύσιμο, συμπεριλαμβανομένου του να βάζετε τα παπούτσια και τις κάλτσες

2. Περπάτημα σε ένα δωμάτιο
3. Να κάνετε μπάνιο ή ντους
4. Να τρώτε, όπως το να κόβετε το φαγητό σας
5. Να ξαπλώνετε ή να σηκώνεστε από το κρεβάτι
6. Να χρησιμοποιείτε την τουαλέτα, συμπεριλαμβανομένου του να σηκώνεστε ή να κάθεστε
7. Να χρησιμοποιείτε ένα χάρτη για να προσανατολιστείτε σε ένα άγνωστο μέρος
8. Να ετοιμάζετε ένα ζεστό γεύμα
9. Να ψωνίζετε από ένα μπακάλικο
10. Να τηλεφωνείτε
11. Να παίρνετε φάρμακα
12. Να κάνετε δουλειές στο σπίτι ή στον κήπο
13. Να διαχειρίζεστε χρήματα, όπως το να πληρώνετε λογαριασμούς και να παρακολουθείτε τα έξοδα σας
14. Να φεύγετε μόνος/η από το σπίτι και να χρησιμοποιείτε τα μέσα μεταφοράς
15. Να πλένετε τα ρούχα σας
96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(PH049_HeADLb) > 1 AND ((96 IN (PH049_HeADLb)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (NOT((((96 IN (PH048_HeADLa) OR (PH048_HeADLa = DontKnow) OR (PH048_HeADLa = Refusal) AND (((96 IN (PH049_HeADLb) OR (PH049_HeADLb = DontKnow) OR (PH049_HeADLb = Refusal))))))

☐

PH050_HelpAct (HELP ACTIVITIES)

Σκεπτόμενος/η τις δραστηριότητες με τις οποίες έχετε πρόβλημα, σας βοηθά ποτέ κανείς με αυτές τις δραστηριότητες; Συμπεριλαμβάνοντας τον/τη σύντροφο σας ή άλλα άτομα του νοικοκυριού σας.

1. Ναι
5. Όχι

IF (PH050_HelpAct = a1)

☐

PH051_HelpMeetsN (HELP MEETS NEEDS)

Θα λέγατε ότι η βοήθεια που λαμβάνετε ανταποκρίνεται στις ανάγκες σας;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Πάντοτε
2. Συνήθως
3. Μερικές φορές
4. Σχεδόν ποτέ

ENDIF

ENDIF

PH059_UseAids (USE OF AIDS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 13. Χρησιμοποιείτε κάποια από τα αντικείμενα που βρίσκονται σε αυτή την κάρτα;

Αρ. 7. Συμπεριλάβετε μόνο προσωπικούς συναγερμούς που χρησιμοποιούνται για κλήση σε βοήθεια μετά από πτώσεις κλπ

SET OF 1. Μπαστούνι

2. Περπατητήρας τύπου Π ή άλλου τύπου
3. Αναπηρικό καροτσάκι χειροκίνητο
4. Αναπηρικό καροτσάκι ηλεκτρικό
5. Αναπηρικό μαξάκι ή σκούτερ (μηχανοκίνητο)
6. Ειδικά σκεύη φαγητού
7. Προσωπικός συναγερμός
8. Χειρολαβές ή ράγες για ισορροπία (για διευκόλυνση των μετακινήσεων και για να κρατούν την ισορροπία του ατόμου)
9. Ειδικό υπερυψωμένο κάθισμα τουαλέτας με ή χωρίς χέρια
10. Πάνες ακράτειας
96. Τίποτε από αυτά
97. Άλλα αντικείμενα (προσδιορίστε)

CHECK: (NOT((count(PH059_UseAids) > 1 AND ((96 IN (PH059_UseAids)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN (PH059_UseAids))

☐

PH659_UseAidsOther (USE OF AIDS)

Τι άλλα αντικείμενα;

STRING

ENDIF

PH054_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN PH)

Έλεγχος: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (((BR IN (Test) OR (ALL IN (Test))))

☐

BR001_EverSmokedDaily (EVER SMOKED DAILY)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικές με το κάπνισμα και την κατανάλωση αλκοολούχων ποτών. Έχετε ποτέ καπνίσει τσιγάρα, στριφτά τσιγάρα, πούρα, πουράκια ή πίπα σε καθημερινή βάση για μία περίοδο τουλάχιστον ενός έτους ;

1. Ναι
5. Όχι

IF (BR001_EverSmokedDaily = a1)

☐

BR002_StillSmoking (SMOKE AT THE PRESENT TIME)

Καπνίζετε αυτή την περίοδο;

1. Ναι
5. Όχι

BR003_HowManyYearsSmoked (HOW MANY YEARS SMOKED)

Πόσα χρόνια [έχει που καπνίζετε/ καπνίζατε], συνολικά;

Μη περιλάβετε περιόδους χωρίς κάπνισμα. Σημειώστε 1 αν ο ερευνώμενος κάπνιζε για λιγότερο από ένα χρόνο
NUMBER [1..99]

BR005_WhatSmoke (WHAT DO OR DID YOU SMOKE)

Τι [καπνίζετε/ καπνίζατε πριν σταματήσετε] ;

Στα τσιγάρα συμπεριλαμβάνονται και τα "στριφτά" Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Τσιγάρα
2. Πίπα
3. Πούρα ή πουράκια
4. Ηλεκτρονικό τσιγάρο με νικοτίνη

IF ((1 IN (BR005_WhatSmoke))

☐

BR006_AmManCig (AVERAGE AMOUNT OF CIGARETTES PER DAY)

Πόσα τσιγάρα περίπου [καπνίζετε/ καπνίζατε] κατά μέσο όρο την ημέρα;
NUMBER [0..120]

ENDIF

ENDIF

BR039_Drinklastsevendays (ANY DRINK LAST SEVEN DAYS)

Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, ήπιατε τουλάχιστον ένα οινοπνευματώδες ποτό;

1. Ναι
5. Όχι

IF (BR039_Drinklastsevendays = a1)

☐

BR040_Drinklastsevendays (HOW OFTEN DRINKS LAST SEVEN DAYS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 14, η οποία δείχνει κανονικές μεζούρες για αλκοολούχα ποτά. Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, συνολικά πόσες μεζούρες από αλκοολούχα ποτά καταναλώσατε;

Παρακαλώ ανοίξτε το βιβλιário και υπολογίστε τον αριθμό των μεζούρων μαζί με τον ερευνώμενο. Εάν καμία, παρακαλώ εισάγετε '0'. Στρογγυλοποιήστε στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό.
NUMBER [0..200]

ENDIF

BR623_SixOrMoreDrinks (HOW OFTEN SIX OR MORE DRINKS LAST 3 MONTHS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 15. Τους τελευταίους τρεις μήνες, πόσο συχνά ήπιατε έξι ή περισσότερες μεζούρες αλκοολούχων ποτών σε μία περίσταση;

Οι τυπικές μεζούρες αλκοολούχων ποτών εμφανίζονται στην προηγούμενη κάρτα.

1. Καθημερινά ή σχεδόν καθημερινά
2. Πέντε ή έξι μέρες την εβδομάδα
3. Τρεις ή τέσσερις μέρες την εβδομάδα
4. Μία ή δύο φορές την εβδομάδα
5. Μία ή δύο φορές το μήνα
6. Λιγότερο από μία φορά το μήνα
7. Καθόλου στους τελευταίους 3 μήνες

BR015_PartInVigSprtsAct (SPORTS OR ACTIVITIES THAT ARE VIGOROUS)

Θα θέλαμε να ξέρουμε το είδος και τη συχνότητα της σωματικής δραστηριότητας που κάνετε στην καθημερινή σας ζωή. Πόσο συχνά απασχολήστε σε έντονες σωματικές δραστηριότητες όπως αθλήματα, βαριές δουλειές του σπιτιού, ή μία εργασία που περιλαμβάνει σωματική καταπόνηση;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περισσότερο από μια φορά την εβδομάδα
2. Μια φορά την εβδομάδα
3. Μια έως τρεις φορές τον μήνα
4. Σχεδόν ποτέ, ή ποτέ

BR016_ModSprtsAct (ACTIVITIES REQUIRING A MODERATE LEVEL OF ENERGY)

Πόσο συχνά απασχολήστε σε δραστηριότητες που απαιτούν ένα μέτριο επίπεδο ενέργειας όπως η κηπουρική, το καθάρισμα του αυτοκινήτου, ή το περπάτημα ;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περισσότερο από μια φορά την εβδομάδα
2. Μια φορά την εβδομάδα
3. Μια έως τρεις φορές τον μήνα
4. Σχεδόν ποτέ, ή ποτέ

BR026_DairyProd (HOW OFTEN SERVING OF DAIRY PRODUCTS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16. Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά τρώτε γαλακτοκομικά προϊόντα όπως ένα ποτήρι γάλα, τυρί σε ένα σάντουιτς, ένα γιαουρτάκι ή ένα συμπλήρωμα διατροφής με υψηλή περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR027_LegumesEggs (HOW OFTEN A WEEK SERVING OF LEGUMES OR EGGS)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16.) Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά τρώτε όσπρια, φασόλια ή αυγά;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR028_MeatWeek (HOW OFTEN A DAY DO YOU EAT MEAT, FISH OR POULTRY)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16.) Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά τρώτε κρέας, ψάρι ή κοτόπουλο;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

IF ((BR028_MeatWeek > a2 AND (MN032_socex = 1))

**BR033_MeatAfford** (MEAT AFFORD)

Θα λέγατε ότι δεν τρώτε κρέας, ψάρι ή πουλερικά πιο συχνά διότι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Δεν αντέχετε οικονομικά να το τρώτε πιο συχνά
2. Για άλλους λόγους

ENDIF

BR029_FruitsVegWeek (HOW OFTEN A WEEK DO YOU CONSUME A SERVING OF FRUITS OR VEGETABLES)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 16.) Σε μια κανονική εβδομάδα, πόσο συχνά καταναλώνετε μια μερίδα φρούτων ή λαχανικών;

1. Κάθε μέρα
2. 3-6 φορές την εβδομάδα
3. Δύο φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα

BR017_IntCheck (INTERVIEWER CHECK BR)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (((CF IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

**CF019_CFIInstruct** (INSTRUCTION FOR CF)

Αυτό είναι τμήμα με τεστ κατανόησης: καθώς συμπληρώνετε αυτό το τμήμα, σιγουρευτείτε πως κανένα τρίτο πρόσωπο δεν είναι παρόν. Εκκίνηση τμήματος **χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει κάποια από αυτές τις ερωτήσεις μόνος του, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

IF (MN101_Longitudinal = 0)

**CF001_SRRRead** (SELF-RATED READING SKILLS)

Τώρα θα ήθελα να σας κάνω ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με τις ικανότητες ανάγνωσης και γραφής σας. Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητες σας στο διάβασμα που χρειάζεστε στην καθημερινή σας ζωή; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

CF002_SRWrite (SELF-RATED WRITING SKILLS)

Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητες σας στο γράψιμο που χρειάζεστε στην καθημερινή ζωή; Θα λέγατε ότι είναι...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

CF003_DateDay (DATE-DAY OF MONTH)

Μέρος αυτής της έρευνας ασχολείται με τη μνήμη των ανθρώπων ΚΑΙ την ικανότητα να σκέφτονται πράγματα. Αρχικά θα σας ρωτήσω για τη σημερινή ημερομηνία. Πόσες έχουμε σήμερα;

Σημειώστε αν η ημέρα του μήνα (^FLDay;) δόθηκε σωστά

1. Η ημέρα του μήνα δόθηκε σωστά
2. Η ημέρα του μήνα δόθηκε λανθασμένα / δεν γνωρίζει την ημέρα

CF004_DateMonth (DATE-MONTH)

Τί μήνα έχουμε;

Σημειώστε αν ο μήνας (;) δόθηκε σωστά

1. Ο μήνας δόθηκε σωστά
2. Ο μήνας δόθηκε λανθασμένα / δεν γνωρίζει τον μήνα

CF005_DateYear (DATE-YEAR)

Ποιο έτος είναι αυτό;

Σημειώστε αν το έτος (^FLYear;) δόθηκε σωστά

1. Το έτος δόθηκε σωστά
2. Το έτος δόθηκε λανθασμένα / δεν γνωρίζει το έτος

CF006_DayWeek (DAY OF THE WEEK)

Μπορείτε να μου πείτε τί μέρα της βδομάδας είναι σήμερα;

Σωστή απάντηση: (^FLToddy;)

1. Η μέρα της βδομάδας δόθηκε σωστά
2. Η μέρα της βδομάδας δόθηκε λανθασμένα / δεν γνωρίζει τη μέρα της βδομάδας

CF103_Memory (SELF-RATED WRITING SKILLS)

Πως θα αξιολογούσατε τη μνήμη σας τη τρέχουσα χρονική περίοδο; Θα λέγατε ότι είναι άριστη, πολύ καλή, καλή, μέτρια ή κακή;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

IF ((MN101_Longitudinal = 1 AND (MN808_AgeRespondent > 59))

☐

CF820_MemoryChange (SELF-RATED MEMORY CHANGE)

Σε σύγκριση με το ^FLLastInterviewMonthYear;, θα λέγατε ότι η μνήμη σας είναι καλύτερη τώρα, περίπου το ίδιο ή χειρότερη τώρα από ότι ήταν τότε;

1. Καλύτερη
2. Το ίδιο
3. Χειρότερη

ENDIF

CF007_Learn1Intro (INTRODUCTION TEN WORDS LIST LEARNING)

Τώρα θα σας διαβάσω ένα κατάλογο λέξεων από την οθόνη του υπολογιστή μου. Έχουμε φτιάξει επιτηδες τον κατάλογο μακριά ώστε να είναι δύσκολο για κάποιον να θυμηθεί όλες τις λέξεις. Οι περισσότεροι άνθρωποι θυμούνται μόνο μερικές. Παρακαλώ ακούστε προσεκτικά, καθώς το σύνολο των λέξεων δεν μπορεί να επαναληφθεί. Όταν θα έχω τελειώσει, θα σας ζητήσω να θυμηθείτε φωναχτά όσες περισσότερες λέξεις μπορείτε, σε οποιαδήποτε σειρά. Είναι αυτό σαφές;

Na έχετε το ερευνητικό βιβλιάριο έτοιμο

1. Συνεχίστε

IF (CF007_Learn1Intro = RESPONSE)

☐

CF101_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

[Έτοιμος;/ Έτοιμη;]

Περιμένετε μέχρι να εμφανισθούν οι λέξεις στην οθόνη. Γράψτε τις λέξεις στη σελίδα που παρέχετε. Επιτρέψτε έως ένα λεπτό για ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που ο ερευνώμενος ανακάλεσε σωστά.

1. Ξεκινήστε τη δοκιμασία

IF (NOT(((CF104_Learn1 = RESPONSE OR (CF105_Learn1 = RESPONSE) OR (CF106_Learn1 = RESPONSE) OR (CF107_Learn1 = RESPONSE))))

☐

CF102_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING SHOW MOVIE)

;

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF (MN025_RandomCF102 = 1)

☐

CF104_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

Τώρα, παρακαλώ πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να ανακαλέσετε.

SET OF 1. Ξενοδοχείο

2. Ποτάμι
3. Δέντρο
4. Δέρμα
5. Χρυσός
6. Αγορά
7. Χαρτί
8. Παιδί
9. Βασιλιάς
10. Βιβλίο
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF104_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF104_Learn1)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ELSE

☐

IF (MN025_RandomCF102 = 2)

☐

CF105_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

Τώρα, παρακαλώ πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να ανακαλέσετε.

SET OF 1. Ουρανός

2. Ωκεανός
3. Σημεία
4. Δολάριο
5. Σύζυγος
6. Μηχάνημα
7. Σπίτι
8. Γη
9. Κολλέγιο
10. Βούτυρος
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF105_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF105_Learn1)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ELSE

☐

IF (MN025_RandomCF102 = 3)

☐

CF106_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)

Τώρα, παρακαλώ πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να ανακαλέσετε.

SET OF 1. Γυναίκα

2. Βράχος
3. Αίμα
4. Γωνία
5. Παπούτσια
6. Γράμμα
7. Κορίτσι
8. Κατοικία
9. Κοιλιά
10. Μηχανή
96. Κανένα από αυτά

```

CHECK: (NOT((count(CF106_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF106_Learn1)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]
ELSE
  IF (MN025_RandomCF102 = 4)
    CF107_Learn1 (TEN WORDS LIST LEARNING FIRST TRIAL)
    Τώρα, παρακαλώ πείτε μου όλες τις λέξεις που μπορείτε να ανακαλέσετε.
    SET OF 1. Νερό
    2. Εκκλησία
    3. Γιατρός
    4. Παλάτι
    5. Φωτιά
    6. Κήπος
    7. Θάλασσα
    8. Χωριό
    9. Μωρό
    10. Τραπέζι
    96. Κανένα από αυτά
    CHECK: (NOT((count(CF107_Learn1) > 1 AND ((96 IN (CF107_Learn1)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]
  ENDIF
ENDIF
ENDIF
ENDIF
CF009_VerbFluIntro (VERBAL FLUENCY INTRO)
Τώρα θα ήθελα να αναφέρετε όσο το δυνατόν περισσότερα διαφορετικά ζώα μπορείτε να σκεφθείτε. Έχετε ένα λεπτό να το κάνετε αυτό. Έτοιμος/η, πάμε.
Επιτρέψτε ένα λεπτό ακριβώς. Αν το ερευνώμενο άτομο σταματά πριν το τέλος του χρόνου ενθαρρύνετε το να προσπαθήσει να βρει περισσότερες λέξεις. Αν είναι σιωπηλό για 15 δευτερόλεπτα επαναλάβετε τη βασική οδηγία ('θέλω να μου πείτε όλα τα ζώα που μπορείτε να σκεφθείτε'). Καμία παράταση δεν δίνεται στο χρονικό όριο για την περίπτωση που η οδηγία πρέπει να επαναληφθεί.
1. Συνεχίστε
IF (CF009_VerbFluIntro = RESPONSE)
  CF810_AnimalsVideo (VERBAL FLUENCY SCORE)
  2;
  Το αποτέλεσμα είναι το άθροισμα των αποδεκτών ζώων. Κάθε μέλος του ζωικού βασιλείου, αληθινό ή μυθικό είναι σωστό αποτέλεσμα, εκτός από επαναλήψεις και προσδιοριστικά ουσιαστικά. Συγκεκριμένα, καθένα από τα παρακάτω θεωρείται σωστό: το όνομα του είδους και οποιοδήποτε μέλος του είδους, αρσενικό, θηλυκό και ονόματα των μικρών εντός του είδους. Σημειώστε τον αριθμό των ζώων (0...100)
  1. Συνεχίστε
ENDIF
ENDIF
IF (CF009_VerbFluIntro = RESPONSE)
  CF010_Animals (VERBAL FLUENCY SCORE)
  2;
  Το αποτέλεσμα είναι το άθροισμα των αποδεκτών ζώων. Κάθε μέλος του ζωικού βασιλείου, αληθινό ή μυθικό είναι σωστό αποτέλεσμα, εκτός από επαναλήψεις και προσδιοριστικά ουσιαστικά. Συγκεκριμένα, καθένα από τα παρακάτω θεωρείται σωστό: το όνομα του είδους και οποιοδήποτε μέλος του είδους, αρσενικό, θηλυκό και ονόματα των μικρών εντός του είδους. Σημειώστε τον αριθμό των ζώων (0...100)
  NUMBER [0..100]
ENDIF
IF (MN101_Longitudinal = 0)
  CF011_IntroNum (INTRODUCTION NUMERACY)
  Στη συνέχεια θα σας κάνω μερικές ερωτήσεις που εξετάζουν πως οι άνθρωποι χρησιμοποιούν τους αριθμούς στην καθημερινή ζωή.
  Αν είναι αναγκαίο, ενθαρρύνετε τον ερευνώμενο να προσπαθήσει να απαντήσει κάθε μια από τις αριθμητικές ερωτήσεις
  1. Συνεχίστε
  CF012_NumDis (NUMERACY-CHANCE DISEASE 10 PERC. OF 1000)
  Αν η πιθανότητα να κολλήσουν μια ασθένεια είναι 10 τοις εκατό, πόσα άτομα στα 1000 (χίλια) θα περιμέναμε να κολλήσουν αυτή την ασθένεια;
  Μην διαβάσετε τις απαντήσεις
  1. 100
  2. 10
  3. 90
  4. 900
  97. Άλλη απάντηση
  IF (CF012_NumDis <> a1)
    CF013_NumHalfPrice (NUMERACY-HALF PRICE)
    Στις εκπτώσεις, ένα κατάστημα πουλάει όλα του τα εμπορεύματα στη μισή τιμή. Πριν τις εκπτώσεις, ένας καναπές κοστίζει 300 ^FLCurr;. Πόσο θα κοστίζει στις εκπτώσεις;
    Μην διαβάσετε τις απαντήσεις
    1. 150 ^FLCurr;
    2. 600 ^FLCurr;
    97. Άλλη απάντηση
  ENDIF
  IF (CF012_NumDis = a1)
    CF014_NumCar (NUMERACY-6000 IS TWO-THIRDS WHAT IS TOTAL PRICE)
    Ένας έμπορος μεταχειρισμένων αυτοκινήτων πουλάει ένα αυτοκίνητο για 6000 ^FLCurr;. Αυτό είναι τα δύο τρίτα της τιμής που κοστίζει το καινούριο. Πόσο κόστιζε το καινούριο αυτοκίνητο;
  ENDIF

```

Μην διαβάσετε τις απαντήσεις Χαρτί και πένα/μολύβι δεν πρέπει να χρησιμοποιηθούν από το ερευνώμενο άτομο.

1. 9,000 ^FLCurr;
2. 4,000 ^FLCurr;
3. 8,000 ^FLCurr;
4. 12,000 ^FLCurr;
5. 18,000 ^FLCurr;
97. Άλλη απάντηση

IF (CF014_NumCar = a1)

☐

CF015_Savings (AMOUNT IN THE SAVINGS ACCOUNT)

Ας πούμε ότι έχετε 2000 ^FLCurr; σε ένα λογαριασμό ταμειευτηρίου. Ο λογαριασμός κερδίζει δέκα τοις εκατό (10%) τόκο κάθε χρόνο. Πόσα θα έχετε στο λογαριασμό στο τέλος των δύο χρόνων;

Μην διαβάσετε τις απαντήσεις

1. 2420 ^FLCurr;
2. 2020 ^FLCurr;
3. 2040 ^FLCurr;
4. 2100 ^FLCurr;
5. 2200 ^FLCurr;
6. 2400 ^FLCurr;
97. Άλλη απάντηση

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CF108_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 1)

Τώρα ας δοκιμάσουμε μια πράξη με αφαίρεση αριθμών. Εκατό μείον 7 ισούται με τι;

Χαρτί και στυλό δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν από το ερευνώμενο άτομο. Εάν ο Ε προσθέσει 7 αντί να αφαιρεί, μπορείτε να επαναλάβετε την ερώτηση.

NUMBER

IF ((CF108_Serial < 99999998 AND (NOT((CF108_Serial = Refusal OR (CF108_Serial = DontKnow)))))

☐

CF109_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 2)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η δεύτερη αφαίρεση

NUMBER

IF ((CF109_Serial < 99999998 AND (NOT((CF109_Serial = Refusal OR (CF109_Serial = DontKnow)))))

☐

CF110_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 3)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η τρίτη αφαίρεση

NUMBER

IF ((CF110_Serial < 99999998 AND (NOT((CF110_Serial = Refusal OR (CF110_Serial = DontKnow)))))

☐

CF111_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 4)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η τέταρτη αφαίρεση

NUMBER

IF ((CF111_Serial < 99999998 AND (NOT((CF111_Serial = Refusal OR (CF111_Serial = DontKnow)))))

☐

CF112_Serial (NUMERACY-SUBTRACTION 5)

Και 7 από αυτό

Αυτή είναι η πέμπτη αφαίρεση

NUMBER

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (CF007_Learn1Intro = RESPONSE)

☐

IF (CF101_Learn1 <> Refusal)

☐

IF (MN025_RandomCF102 = 1)

☐

CF113_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

SET OF 1. Ξενοδοχείο

2. Ποτάμι

3. Δέντρο

4. Δέρμα

5. Χρυσός

6. Αγορά

7. Χαρτί

8. Παιδί

9. Βασιλιάς

10. Βιβλίο

96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF113_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF113_Learn4))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ELSE

☐

IF (MN025_RandomCF102 = 2)

☐

CF114_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

- SET OF 1. Ουρανός
2. Ωκεανός
3. Σημσία
4. Δολάριο
5. Σύζυγος
6. Μηχάνημα
7. Σπίτι
8. Γη
9. Κολλέγιο
10. Βούτυρος
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF114_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF114_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ELSE



IF (MN025_RandomCF102 = 3)



CF115_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

- SET OF 1. Γυναίκα
2. Βράχος
3. Αίμα
4. Γωνία
5. Παπούτσια
6. Γράμμα
7. Καρίτσι
8. Κατοικία
9. Κοιλιά
10. Μηχανή
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF115_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF115_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ELSE



CF116_Learn4 (TEN WORDS LIST LEARNING DELAYED RECALL)

Λίγο πριν σας διάβασα μια λίστα με λέξεις και επαναλάβετε εκείνες που μπορούσατε να θυμηθείτε. Πείτε μου παρακαλώ οποιαδήποτε από τις λέξεις που μπορείτε να θυμηθείτε τώρα.

Γράψτε τις λέξεις στο φύλλο που παρέχεται. Αφήστε ένα λεπτό για την ανάκληση. Εισάγετε τις λέξεις που το ερευνώμενο άτομο ανακάλεσε σωστά.

- SET OF 1. Νερό
2. Εκκλησία
3. Γιατρός
4. Παλάτι
5. Φωτιά
6. Κήπος
7. Θάλασσα
8. Χωριό
9. Μωρό
10. Τραπέζι
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(CF116_Learn4) > 1 AND ((96 IN (CF116_Learn4)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 1 AND (MN808_AgeRespondent > 59))



CF821_CountingBackIntro1 (COUNTING BACKWARDS INTRO 1)

Για αυτή την ερώτηση, παρακαλώ δοκιμάστε να μετρήσετε προς τα πίσω όσο πιο γρήγορα μπορείτε από τον αριθμό που θα σας δώσω. Θα σας πω πότε να σταματήσετε. Αρχίστε με το: 20

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μόλις διαβάσετε τον αριθμό.

1. Συνεχίστε

CF822_CountingBackTrial1 (COUNTING BACKWARDS TRIAL 1 END)

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μόλις ο Ε έχει μετρήσει 10 αριθμούς ή έχει σταματήσει ή έχει ζητήσει να ξεκινήσει ξανά.

1. Συνεχίστε

CF823_CountingBackStop1 (COUNTING BACKWARDS STOP 1)

Μπορείτε να σταματήσετε τώρα. Ευχαριστώ.

Σημειώστε «Σωστό» αν ο Ε έχει μετρήσει προς τα πίσω από το 19 μέχρι το 10 ή από το 20 μέχρι το 11 χωρίς λάθος. Επιτρέψτε στον Ε να αρχίσει ξανά αν το επιθυμεί.

1. Σωστό
5. Λάθος
6. Θέλει να αρχίσει ξανά

IF (CF823_CountingBackStop1 = 6)



CF824_CountingBackIntro2 (COUNTING BACKWARDS INTRO 2)

Ας δοκιμάσουμε ξανά.

Ο αριθμός από τον οποίο να αρχίσετε να μετράτε προς τα πίσω είναι το: 20.

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μόλις διαβάσετε τον αριθμό.

CF825_CountingBackTrial2 (COUNTING BACKWARDS TRIAL 2 END)

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μόλις ο Ε έχει μετρήσει 10 αριθμούς ή έχει σταματήσει.

CF826_CountingBackStop2 (COUNTING BACKWARDS STOP 2)

Μπορείτε να σταματήσετε τώρα. Ευχαριστώ.

Σημειώστε «Σωστό» αν ο Ε έχει μετρήσει προς τα πίσω από το 19 μέχρι το 10 ή από το 20 μέχρι το 11 χωρίς λάθος.

1. Σωστό
2. Λάθος

ENDIF

IF (MN808_AgeRespondent > 64)



CF827_ObjectScissors (OBJECT SCISSORS)

Τώρα θα σας ζητήσω τα ονόματα κάποιων ανθρώπων και πραγμάτων.

Τι χρησιμοποιούν συνήθως οι άνθρωποι για να κόβουν χαρτί;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στη Κύπρο.

1. Ορίστηκε σωστά (ψαλίδια, χαρτοκόπτες κτλ.)
5. Δεν είναι σωστό

CF828_ObjectCactus (OBJECT CACTUS)

Πως αποκαλείτε το αγκαθωτό φυτό που φυτρώνει στην έρημο;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στη Κύπρο.

1. Ορίστηκε σωστά (κάκτος ή ονομασία είδους κάκτου)
5. Δεν είναι σωστό

CF829_ObjectPharmacy (OBJECT PHARMACY)

Πού πάνε συνήθως οι άνθρωποι για να αγοράσουν φάρμακα;

Αποδεχτείτε απαντήσεις που είναι σωστές στη Κύπρο.

1. Ορίστηκε σωστά (φαρμακείο κτλ.)
5. Δεν είναι σωστό

ENDIF

CF830_DrawInfinity (DRAW INFINITY)

Παρακαλούμε κοιτάξτε την κάρτα 17. Στη συνέχεια, θα θέλαμε, σας παρακαλώ, να αντιγράψετε αυτό το διάγραμμα.

Ανοιξτε μια κενή σελίδα στο βιβλιário καταγραφής και δώστε το στον Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο διάγραμμα.

Βαθμολογία: Το αντίγραφο είναι σωστό αν και οι δύο βρόχοι άπειρου φτάνουν σε ένα σημείο / διασταυρώνονται και δεν μοιάζουν με κύκλους.

1. Αντιγράφηκε σωστά ;
5. Αντιγράφηκε λανθασμένα ;
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

CF831_DrawCube (DRAW CUBE)

Παρακαλούμε κοιτάξτε την κάρτα 18. Τώρα, παρακαλώ αντιγράψετε αυτό το σχέδιο.

Ανοιξτε μια άλλη κενή σελίδα στο βιβλιário καταγραφής και δώστε το στον Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο σχέδιο.

1. Πλήρης σωστό αντίγραφο. Ο κύβος έχει 12 γραμμές, παρόλο που ίσως οι αναλογίες δεν είναι τέλειες ;
2. Μερικώς σωστό αντίγραφο. Ο κύβος έχει λιγότερες από 12 γραμμές αλλά διατηρείται ένα γενικό σχήμα κύβου ;
5. Αντιγράφηκε λανθασμένα
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

CF832_DrawClockFaceIntro (DRAW CLOCK FACE INTRO)

Και τώρα, παρακαλώ σχεδιάστε μια πρόσοψη αναλογικού ρολογιού με αριθμούς αλλά αφήστε τους δείκτες προς το παρόν.

Ανοιξτε μια άλλη κενή σελίδα στο βιβλιário καταγραφής και δώστε το στον Ε.

Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" όταν η πρόσοψη ρολογιού είναι έτοιμη ή όταν σταματήσει ο Ε. Ο Ε μπορεί να διορθώσει λάθη καθώς σχεδιάζει. Αν δεν αρέσει στον Ε το πρώτο σχέδιο και θέλει να το ξανακάνει, μπορείτε να το επιτρέψετε και να βαθμολογήσετε το δεύτερο σχέδιο.

1. Συνεχίστε

CF833_DrawClockFaceAllCorrect (DRAW CLOCK FACE ALL CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Υπάρχει εύλογος κύκλος και οι 12 αριθμοί είναι καλά κατανεμημένοι μέσα στον κύκλο;

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι
7. Ο σχεδιασμός είναι αδύνατος λόγω σωματικών προβλημάτων (π.χ. τρεμούλιασμα στα χέρια, φτωχή όραση)

IF (CF833_DrawClockFaceAllCorrect = a5)



CF834_DrawClockFace_12 (DRAW CLOCK FACE 12)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Περιλαμβάνονται και οι 12 αριθμοί; Δεν έχει σημασία αν είναι κακώς κατανεμημένοι ή έξω από τον κύκλο

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF834_DrawClockFace_12 = a5)



CF835_DrawClockFace_Circle (DRAW CLOCK FACE CIRCLE)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Υπήρχε εύλογος κύκλος;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (((CF833_DrawClockFaceAllCorrect = a1) OR (CF834_DrawClockFace_12 = a1) OR (CF835_DrawClockFace_Circle = a1)))



CF836_DrawClockHands (DRAW CLOCK HANDS)

Και τώρα, παρακαλώ βάλτε τους δείκτες στην ώρα πέντε και δέκα.
Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" όταν οι δείκτες έχουν σχεδιαστεί ή όταν σταματήσει ο Ε.
1. Συνεχίστε

CF837_DrawClockHandsAllCorrect (DRAW CLOCK HANDS ALL CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Είναι και οι δυο δείκτες καλά σχεδιασμένοι; Αυτό σημαίνει: Έχουν διαφορετικό μήκος και είναι τοποθετημένοι στους σωστούς αριθμούς; Μπορείτε να ρωτήσετε ποιος είναι ο μικρός και ποιος ο μεγάλος δείκτης.

Σωστά παραδείγματα : ;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF837_DrawClockHandsAllCorrect = a5)



CF838_DrawClockHands2Hands_LengthIncorrect (DRAW CLOCK HANDS 2 HANDS LENGTH INCORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Είναι και οι δυο δείκτες τοποθετημένοι στους σωστούς αριθμούς αλλά το μήκος τους είναι ανταλλαγμένο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (CF838_DrawClockHands2Hands_LengthIncorrect = a5)



CF839_DrawClockHands1HandCorrect (DRAW CLOCK HANDS 1 HAND CORRECT)

ΜΗΝ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΜΕΓΑΛΟΦΩΝΑ: Παρακαλώ βαθμολογήστε: Είναι ο ένας δείκτης τοποθετημένος στο σωστό αριθμό και είναι σχεδιασμένος στο σωστό μήκος; Δεν έχει σημασία αν ο δεύτερος δείκτης λείπει ή είναι σχεδιασμένος λανθασμένα.

Σωστά παραδείγματα: ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

ENDIF

CF017_Factors (CONTEXTUAL FACTORS DURING THE COGNITIVE FUNCTION TEST)

Υπήρχαν κάποιοι παράγοντες που μπορεί να έχουν επηρεάσει την απόδοση του ερευνώμενου στις δοκιμασίες; Εάν θέλετε να σχολιάσετε χρησιμοποιήστε CTRL+M

1. Ναι
5. Όχι

CF018_IntCheck (WHO WAS PRESENT DURING CF)

ΕΡΕΥΝΗΤΗ ΕΛΕΓΞΕ: ΠΟΙΟΣ ΗΤΑΝ ΠΑΡΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Ο/Η ερευνώμενος/η μόνο
2. Ο/Η σύντροφος
3. Το/Τα παιδί/ιά
4. Άλλοι/οι

CHECK: (NOT((count(CF018_IntCheck) > 1 AND ((a1 IN (CF018_IntCheck)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε -ο/η ερευνώμενος/η μόνο- μαζί με οποιαδήποτε άλλη κατηγορία;] **CHECK:** (NOT((Sec_CH.NumberOfReportedChildren = 0 AND ((a3 IN (CF018_IntCheck)))))) [Απαντήσατε νωρίτερα ότι δεν είχατε παιδιά;]

CF719_EndNonProxy (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

IF (CF719_EndNonProxy = 2)



CF840_ProxyIntro (PROXY INTRO)

Παρακαλώ γυρίστε προς τον πληρεξούσιο και ρωτήστε τον/την απευθείας για τις ικανότητες αντίληψης του Ε.
Οι επόμενες ερωτήσεις πρέπει να απαντηθούν από τον πληρεξούσιο ιδιαίτερω, χωρίς την παρουσία του Ε ή άλλων ατόμων.

Αυτό το τμήμα θα διαρκέσει περίπου 2 λεπτά.

1. Συνεχίστε

CF841_ProxyMemory (PROXY MEMORY)

Τώρα θα ήθελα να σας υποβάλω μερικές ερωτήσεις (σαν αυτός/η που απαντά εκ μέρους του/της Ερευνώμενου/ης). Μέρους αυτής της έρευνας ασχολείται με τη μνήμη των ανθρώπων και την ικανότητα να σκέφτονται πράγματα.

Πρώτον, πώς θα αξιολογούσατε τη μνήμη του/της ^FLRespondentName; τη τρέχουσα χρονική περίοδο; Θα λέγατε ότι είναι άριστη, πολύ καλή, καλή, μέτρια ή κακή;

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

CF842_ProxyMemoryChange (PROXY MEMORY CHANGE)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, θα λέγατε ότι η μνήμη του/της ^FLRespondentName; είναι καλύτερη τώρα, περίπου το ίδιο, ή χειρότερη τώρα από ότι ήταν τότε;

1. Καλύτερη
2. Το ίδιο
3. Χειρότερη

CF843_ProxyMemoryFamily (PROXY MEMORY FAMILY)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να:

Θυμάται πράγματα για την οικογένεια και τους φίλους, όπως επαγγέλματα, γενέθλια και διευθύνσεις.

Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ

3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF844_ProxyMemoryEvents (PROXY MEMORY EVENTS)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Θυμάται πράγματα που έχουν συμβεί πρόσφατα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF845_ProxyMemoryConversations (PROXY MEMORY CONVERSATIONS)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Ανακαλεί συνομιλίες λίγες μέρες αργότερα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF846_ProxyMemoryDate (PROXY MEMORY DATE)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Θυμάται τι μέρα και μήνας είναι;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF847_ProxyMemoryLearning (PROXY MEMORY LEARNING)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Μαθαίνει νέα πράγματα γενικά;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF848_ProxyMemoryDecisions (PROXY MEMORY DECISIONS)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Διαχειρίζεται χρήματα για ψώνια;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF849_ProxyMemoryFinances (PROXY MEMORY FINANCES)

Σε σύγκριση με πριν από δύο χρόνια, πώς είναι ο/η ^FLRespondentName; στο να: Διαχειρίζεται οικονομικά θέματα, όπως, την σύνταξη [του/ της] ή συναλλαγές με την τράπεζα;

(Έχει βελτιωθεί αυτό, δεν έχει αλλάξει πολύ ή έχει επιδεινωθεί;)

1. Έχει βελτιωθεί
2. Δεν έχει αλλάξει πολύ
3. Έχει επιδεινωθεί
4. Δεν ισχύει; Ο/Η ερευνώμενος δεν κάνει την συγκεκριμένη δραστηριότητα

CF850_ProxyGettingLost (PROXY GETTING LOST)

Τώρα, (σκεπτόμενοι κάποιες τρέχουσες συμπεριφορές), έχει χαθεί ποτέ σε ένα οικείο (γνωρίμο) περιβάλλον;

1. Ναι
5. Όχι

CF851_ProxyWanderOff (PROXY WANDER OFF)

Έχει ποτέ περιπλανηθεί και δεν έχει επιστρέψει από μόνο/η [του/ της];

1. Ναι
5. Όχι

CF852_ProxyLeftAlone (PROXY LEFT ALONE)

Μπορεί να μείνει [μόνος του/ μόνη της] για μια ώρα περίπου;

1. Ναι
5. Όχι

CF853_ProxyNonExisting (PROXY NON EXISTING)

Βλέπει ή ακούει ποτέ πράγματα που δεν υπάρχουν;

1. Ναι
5. Όχι

CF854_End_proxy (END PROXY)

Αυτό είναι το τέλος των ερωτήσεων που ρωτιούνται ιδιαίτερος στον πληρεξούσιο.

1. Συνεχίστε

CF855_Who_present (WHO PRESENT)

Ελέγξτε ποιος ήταν παρών κατά τη διάρκεια αυτού του τμήματος, εκτός από τον πληρεξούσιο.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΙΟΣ μόνο
2. Ο/Η ερευνώμενος/η μόνο
3. Ο/Η σύντροφος
4. Το/Τα παιδι/ιά
5. Άλλοι/οι

CHECK: (NOT((count(CF855_Who_present) > 1 AND ((a1 IN (CF855_Who_present)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε -ο/η ερευνώμενος/η μόνο- μαζί με οποιαδήποτε άλλη κατηγορίαProxy;]

ENDIF

ENDIF

IF (((MH IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



MH001_Intro (INTRO MENTAL HEALTH)

Προηγουμένως μιλήσαμε για τη σωματική σας υγεία. Ένα άλλο μέτρο της υγείας σας είναι η συναισθηματική υγεία ή το ευ ζην. -- δηλαδή, πως αισθάνεστε για πράγματα που συμβαίνουν γύρω σας.

Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιο άτομο. Εάν το ερευνώμενο άτομο δεν είναι παρόν ή δεν είναι σε θέση να δώσει συγκατάθεση για να συμμετέχει από μόνο του, πιάστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

MH002_Depression (DEPRESSION)

Τον τελευταίο μήνα, ήσασταν λυπημένος ή καταθλιπτικός;

Αν ο/η συμμετέχων/ούσα ζητήσει διευκρινίσεις, λέμε 'με τον όρο λυπημένος ή καταθλιπτικός, εννοούμε δυστυχής ή με μελαγχολική διάθεση'

1. Ναι
5. Όχι

MH003_Hopes (HOPES FOR THE FUTURE)

Τι ελπίζετε για το μέλλον;

Σημειώστε μόνο αν οι ελπίδες αναφέρονται ή όχι

1. Αναφέρθηκαν κάποιες ελπίδες
2. Δεν αναφέρθηκαν ελπίδες

MH004_WishDeath (FELT WOULD RATHER BE DEAD)

Τον τελευταίο μήνα, νιώσατε ότι θα προτιμούσατε να είχατε πεθάνει;

1. Έγινε κάποια αναφορά σε συναισθήματα αυτοκτονίας ή επιθυμίας να είχε πεθάνει
2. Δεν είχε τέτοια συναισθήματα

MH005_Guilt (FEELS GUILTY)

Τείνετε να κατηγορείτε τον εαυτό σας ή να αισθάνεστε ένοχος/η για οτιδήποτε;

1. Προφανής υπερβολική ενοχή ή αυτοκατηγορία
2. Δεν είχε τέτοια συναισθήματα
3. Αναφέρει αισθήματα ενοχής ή αυτοκατηγορίας, αλλά δεν είναι σαφές εάν αυτές συνιστούν προφανή ή υπερβολική ενοχή ή αυτοκατηγορία

IF (MH005_Guilt = a3)



MH006_BlameForWhat (BLAME FOR WHAT)

Λοιπόν, για ποιο πράγμα κατηγορείτε τον εαυτό σας;

Σημείωση - Εισάγετε 1 μονάχα για κάποιο υπερβολικό αίσθημα ενοχής, το οποίο είναι ξεκάθαρα δυσανάλογο με τις περιστάσεις. Το λάθος, αν υπάρχει, θα ήταν σχετικά μικρό. Δικαιολογημένη ή κατάλληλου μεγέθους ενοχή θα πρέπει να κωδικοποιείται με 2.

1. Τα παραδείγματα που δίδονται συνιστούν προφανή υπερβολική ενοχή ή αυτοκατηγορία
2. Τα παραδείγματα δεν συνιστούν προφανή υπερβολική ενοχή ή αυτοκατηγορία, ή παραμένει ασαφές εάν αυτά συνιστούν προφανή ή υπερβολική ενοχή ή αυτοκατηγορία

ENDIF

MH007_Sleep (TROUBLE SLEEPING)

Είχατε προβλήματα ύπνου πρόσφατα;

1. Πρόβλημα με τον ύπνο ή πρόσφατη αλλαγή στο μοτίβο ύπνου
2. Κανένα πρόβλημα ύπνου

MH008_Interest (LESS OR SAME INTEREST IN THINGS)

Τον τελευταίο μήνα, ποιο ήταν το ενδιαφέρον σας για διάφορα πράγματα?

1. Αναφέρθηκε λιγότερο ενδιαφέρον από ό, τι συνήθως
2. Δεν αναφέρθηκε μείωση ενδιαφέροντος
3. Μη συγκεκριμένη ή μη αποκωδικοποιούμενη απάντηση

IF (MH008_Interest = a3)



MH009_KeepUpInt (KEEPS UP INTEREST)

Λοιπόν, διατηρείτε τα ενδιαφέροντά σας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

MH010_Irritability (IRRITABILITY)

Ήσασταν ευέξαπτος πρόσφατα;

1. Ναι
5. Όχι

MH011_Appetite (APPETITE)

Πως ήταν η ορεξή σας τον τελευταίο μήνα;

1. Μείωση της επιθυμίας για φαγητό
2. Δεν υπάρχει μείωση της επιθυμίας για φαγητό
3. Μη συγκεκριμένη ή μη αποκωδικοποιούμενη απάντηση

IF (MH011_Appetite = a3)



MH012_EatMoreLess (EATING MORE OR LESS)

Λοιπόν, τρώτε περισσότερο ή λιγότερο από ό,τι συνήθως;

1. Λιγότερο
2. Περισσότερο
3. Ούτε περισσότερο ούτε λιγότερο

ENDIF

MH013_Fatigue (FATIGUE)

Τον τελευταίο μήνα, είχατε πολύ λίγη ενέργεια για να κάνετε τα πράγματα που θέλατε να κάνετε;

1. Ναι
5. Όχι

MH014_ConcEnter (CONCENTRATION ON ENTERTAINMENT)

Πως είναι η ικανότητα συγκέντρωσής σας; Για παράδειγμα, μπορείτε να συγκεντρωθείτε σε ένα πρόγραμμα τηλεόρασης, ταινία ή πρόγραμμα ραδιοφώνου;

1. Αναφέρεται δυσκολία συγκέντρωσης στην ψυχαγωγία
2. Δεν αναφέρθηκε τέτοια δυσκολία

MH015_ConcRead (CONCENTRATION ON READING)

Μπορείτε να συγκεντρωθείτε σε κάτι που διαβάζετε;

1. Δυσκολία στη συγκέντρωση στο διάβασμα
2. Δεν αναφέρθηκε τέτοια δυσκολία

MH016_Enjoyment (ENJOYMENT)

Τι κάνατε πρόσφατα που σας ευχαρίστησε;

1. Αποτυγχάνει να αναφέρει οποιαδήποτε ευχάριστη δραστηριότητα
2. Αναφέρει ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ευχαρίστηση από δραστηριότητες

MH017_Tear (TEARFULNESS)

Τον τελευταίο μήνα, έχετε κλάψει καθόλου;

1. Ναι
5. Όχι

MH033_Intro (INTRODUCTION HOW MUCH YOU FEEL)

Θα διαβάσω τώρα ορισμένες δηλώσεις και θα ήθελα να απαντήσετε πόσο συχνά αισθάνεστε έτσι: συχνά, κάποιες φορές, σχεδόν ποτέ ή ποτέ.

1. Συνεχίστε

MH034_companionship (HOW OFTEN LACK COMPANIONSHIP)

Πόσο συχνά αισθάνεστε ότι σας λείπει η συντροφικότητα;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH035_LeftOut (HOW OFTEN LEFT OUT)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως μένετε έξω από τα πράγματα;

Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH036_Isolated (HOW OFTEN ISOLATED)

Πόσο συχνά αισθάνεστε απομονωμένος/η από τους άλλους;

Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH037_lonely (HOW OFTEN LONELY)

Πόσο συχνά αισθάνεστε μοναξιά;

Επαναλάβετε αν είναι απαραίτητο

1. Συχνά
2. Κάποιες φορές
3. Σχεδόν ποτέ ή ποτέ

MH032_EndNonProxy (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

IF (((HC IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

**HC801_Intro** (INTRO HEALTH CARE)

Τώρα έχουμε κάποιες ερωτήσεις σχετικά με τις επισκέψεις σας σε γιατρούς και την κάλυψη της ασφάλισης υγείας σας.

1. Συνεχίστε

HC125_Satisfaction_with_Insurance (SATISFACTION WITH INSURANCE)

Ας ξεκινήσουμε με την ασφάλιση υγείας σας. Συνολικά, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με την δική σας κάλυψη από τη βασική ασφάλιση υγείας σας/εθνικό σύστημα υγείας; Είστε

Διαβάστε έως το τέλος;

1. πολύ ικανοποιημένος/η
2. κάπως ικανοποιημένος/η
3. κάπως δυσαρεστημένος/η
4. πολύ δυσαρεστημένος/η

HC113_SuppHealthInsurance (ANY SUPPLEMENTARY HEALTH INSURANCE)

Έχετε κάποια πρόσθετη ασφάλιση υγείας, που πληρώνει για υπηρεσίες οι οποίες δεν καλύπτονται από τη βασική ασφάλιση υγείας σας/εθνικό σύστημα υγείας; Αυτές οι υπηρεσίες μπορεί να περιλαμβάνουν νοσοκομειακές υπηρεσίες, εξετάσεις υγείας, επισκέψεις σε γιατρούς, οδοντιατρική φροντίδα, άλλες θεραπείες ή φάρμακα.

1. Ναι
5. Όχι

HC116_LongTermCareInsurance (HAS LONGTERM CARE INSURANCE)

Έχετε κάποια από τις ακόλουθες δημόσια ή ιδιωτική ασφάλεια μακροχρόνιας φροντίδας;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

Εάν δεν είναι σαφές εξηγήστε: η ασφάλεια μακροχρόνιας φροντίδας βοηθά να καλυφθούν κόστη μακροχρόνιας φροντίδας. Γενικά, καλύπτει φροντίδα στο σπίτι, ζωή με υποστήριξη, ημερήσια φροντίδα ενηλίκων, ανακουφιστική φροντίδα, νοσηλεία σε θεραπευτήρια, και παραμονή σε μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων - οίκος ευγηρίας. Κάποιες από τις υπηρεσίες μακροχρόνιας φροντίδας μπορεί να καλύπτονται από την ασφάλιση υγείας σας.

1. Δημόσια
2. Ιδιωτική υποχρεωτική
3. Ιδιωτική εθελοντική/συμπληρωματική
96. Καμία

CHECK: (NOT((count(HC116_LongTermCareInsurance) > 1 AND ((a96 IN (HC116_LongTermCareInsurance)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

HC602_STtoMDoctor (SEEN OR TALKED TO MEDICAL DOCTOR)

Κατά τους τελευταίους 12 μήνες, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, περίπου πόσες φορές συνολικά είδατε ή μιλήσατε σε γιατρό ή προσοντούχο/πιστοποιημένο νοσηλεύτη/τρια σχετικά με την υγεία σας; Παρακαλώ εξαιρέστε τις επισκέψεις σε οδοντιάτρους και τις παραμονές σε νοσοκομείο, αλλά συμπεριλάβετε το τμήμα εκτάκτων περιστατικών ή των εξωτερικών ιατρείων χωρίς διανυκτέρευση.

Παρακαλώ επίσης να συμπεριλάβετε επαφές μέσω τηλεφώνου ή με άλλα μέσα.

NUMBER [0..366]

IF (HC602_STtoMDoctor > 0)

**HC876_ContactsGP** (CONTACTS GP)

Πόσες από αυτές τις επαφές ήταν με έναν γενικό ιατρό ή με έναν γιατρό στο κέντρο ιατρικής φροντίδας σας;

NUMBER [0..366]

CHECK: (NOT(HC876_ContactsGP > HC602_STtoMDoctor)) [Ο αριθμός δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερος από τον συνολικό αριθμό των επαφών.];

HC877_ContactsSpecialist (CONTACTS SPECIALISTS)

Πόσες από αυτές τις επαφές ήταν με έναν ειδικό γιατρό, με εξαιρέση τους οδοντιάτρους και τις επείγουσες επισκέψεις; Ειδικοί γιατροί θα μπορούσαν, για παράδειγμα, να είναι οφθαλμίατροι, γυναικολόγοι, καρδιολόγοι, ψυχίατροι, ρευματολόγοι, ορθοπαιδικοί, ωτορινολαρυγγολόγοι, γεροντολόγοι, νευρολόγοι, γαστρεντερολόγοι, ακτινολόγοι ...

NUMBER [0..366]

CHECK: (NOT(HC877_ContactsSpecialist > HC602_STtoMDoctor)) [Ο αριθμός δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερος από τον συνολικό αριθμό των επαφών.];

ENDIF

HC884_Flu (FLU)

Τον τελευταίο χρόνο, δηλαδή από τον ^FLLastYearMonth;, κάνατε εμβολιασμό κατά της γρίπης;

1. Ναι
5. Όχι

HC885_EyeExam (EYE EXAM)

Τα τελευταία δύο χρόνια, δηλαδή από τον ^FLTwoYearsBackMonth;, έχετε εξετάσει τα μάτια σας από έναν επαγγελματία φροντίδας ματιών όπως ένα οφθαλμίατρο ή οπτομετρικό;

1. Ναι
5. Όχι

IF (MN002_Person[1].Gender = a2)

HC886_Mammogram (MAMMOGRAM)

Τα τελευταία δύο χρόνια, δηλαδή από τον ^FLTTwoYearsBackMonth;, έχετε κάνει μαστογραφία (ακτινογραφία του μαστού);

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HC887_ColonCancerScreening (COLON CANCER SCREENING)

Κάποιο πάροχοι ιατρικής φροντίδας κάνουν εξετάσεις όπως εξέταση για ανίχνευση κρυμμένου αίματος στα κόπρανα, αιμοιοδισκώπηση ή κολonosκόπηση για να ελέγξουν για καρκίνο του παχέος εντέρου.

Τα τελευταία δύο χρόνια, δηλαδή από τον ^FLTwoYearsBackMonth;, έχετε κάνει κάποια από αυτές τις εξετάσεις;

1. Ναι
5. Όχι

HC010_SNaDentist (SEEN A DENTIST/DENTAL HYGIENIST)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, έχετε επισκεφθεί έναν **οδοντίατρο** ή έναν υγιεινολόγο για τα δόντια;

Συμπεριλαμβάνονται και οι επισκέψεις για τακτικούς ελέγχους, για οδοντιατρικές και στοματολογικές συμβουλές

1. Ναι
5. Όχι

HC012_PTinHos (IN HOSPITAL LAST 12 MONTHS)

Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, διανυκτερεύσατε σε νοσοκομείο; Παρακαλώ σκεφθείτε διαμονές σε ιατρικό, χειρουργικό, ψυχιατρικό ή άλλο εξειδικευμένο θάλαμο νοσοκομείου.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HC012_PTinHos = a1)

HC013_TiminHos (TIMES BEING PATIENT IN HOSPITAL)

Πόσες φορές έχετε διανυκτερεύσει ως ασθενής σε νοσοκομείο τους τελευταίους δώδεκα μήνες ;

Μετρήστε μονάχα ξεχωριστές περιπτώσεις.

NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HC013_TiminHos = 1)

HC888_TypeHos (TYPE HOSPITALISATION ONCE)

Ήταν αυτή η παραμονή στο νοσοκομείο προγραμματισμένη, ή επείγουσα;

1. Προγραμματισμένη
2. Επείγουσα

ELSE

IF (HC013_TiminHos > 1)

HC890_TypeHosSeveral (TYPE HOSPITALISATION MORE THAN ONCE)

Ήταν αυτές οι παραμονές στο νοσοκομείο όλες προγραμματισμένες, ή ήταν όλες επείγουσες ή και τα δυο;

1. Προγραμματισμένες
2. Επείγουσες
3. Και τα δυο

ENDIF

ENDIF

HC014_TotNightsinPT (TOTAL NIGHTS STAYED IN HOSPITAL)

Πόσα βράδια συνολικά έχετε νοσηλευτεί σε νοσοκομείο κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών ;

NUMBER [1..365]

ENDIF

HC064_InOthInstLast12Mon (IN OTHER INSTITUTIONS LAST 12 MONTHS)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, έχετε παραμείνει ως ασθενής σε μια μονάδα φροντίδας υγείας εκτός από νοσοκομείο, για παράδειγμα σε ιδρύματα για αποκατάσταση, ανάρρωση κλπ.; Παρακαλώ μη περιλάβετε οποιαδήποτε παραμονή σε μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους/οίκο ευγηρίας.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HC064_InOthInstLast12Mon = a1)

HC066_TotNightStayOthInst (TOTAL NIGHTS STAYED IN OTHER INSTITUTIONS)

Πόσες νύχτες συνολικά παραμείνατε σε ένα ίδρυμα άλλο από νοσοκομείο ή μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους - οίκο ευγηρίας στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών;

NUMBER [1..365]

ENDIF

HC841_ForgoCareCost (FORGO CARE COST)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 19. Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, ποια από τα παρακάτω είδη φροντίδας έχετε παραλείψει λόγω του κόστους που θα έπρεπε να πληρώσετε, αν υπάρχουν;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Φροντίδα από ένα γενικό γιατρό
2. Φροντίδα από ειδικό ιατρό
3. Φάρμακα
4. Οδοντιατρική φροντίδα
5. Οφθαλμιατρική φροντίδα
6. Φροντίδα στο σπίτι
7. Φροντίδα στο σπίτι επι πληρωμή
96. Κανένα από αυτά
97. Οποιαδήποτε άλλη φροντίδα που δεν αναφέρεται στην λίστα

CHECK: (NOT((count(HC841_ForgoCareCost) > 1 AND ((a96 IN (HC841_ForgoCareCost)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

HC843_ForgoCareUnav (FORGO CARE UNAVAILABLE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 19. Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, ποια από τα παρακάτω είδη φροντίδας έχετε παραλείψει επειδή δεν ήταν διαθέσιμες ή δεν ήταν εύκολα προσβάσιμες, αν υπάρχουν;

Εξηγήστε "διαθέσιμες" : εύλογα κοντά στο σπίτι, ανοικτό σε λογικές ώρες (κατά την άποψη του ερευνώμενου).

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Φροντίδα από ένα γενικό γιατρό
2. Φροντίδα από ειδικό ιατρό
3. Φάρμακα
4. Οδοντιατρική φροντίδα
5. Οφθαλμιατρική φροντίδα
6. Φροντίδα στο σπίτι
7. Φροντίδα στο σπίτι επι πληρωμή
96. Κανένα από αυτά
97. Οποιαδήποτε άλλη φροντίδα που δεν αναφέρεται στην λίστα

CHECK: (NOT((count(HC843_ForgoCareUnav) > 1 AND ((a96 IN (HC843_ForgoCareUnav)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

HC889_HealthLiteracy (HEALTH LITERACY)

Πόσο συχνά χρειάζεστε κάποιον να σας βοηθήσει όταν διαβάζετε οδηγίες, φυλλάδια ή άλλο γραπτό υλικό από το γιατρό σας ή το φαρμακείο;

1. Πάντα
2. Συχνά
3. Μερικές φορές
4. Σπάνια
5. Ποτέ

IF (MN024_NursingHome = a1)



HC127_AtHomeCare (TYPE OF HOME CARE)

Έχουμε ήδη μιλήσει για τις δυσκολίες που μπορεί να έχετε με διάφορες δραστηριότητες εξαιτίας κάποιου προβλήματος υγείας. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 20. Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, λάβατε στο σπίτι σας κάποια επαγγελματική ή αμειβόμενη υπηρεσία που βρίσκεται σε αυτή την κάρτα εξαιτίας κάποιου σωματικού, νοητικού, συναισθηματικού προβλήματος ή ενός προβλήματος με τη μνήμη;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Βοήθεια με την **προσωπική φροντίδα**, (όπως με το ξάπλωμα ή το σήκωμα από το κρεβάτι, το ντύσιμο, το μπάνιο ή το ντους)
2. Βοήθεια με τις **δουλειές του σπιτιού** (όπως το καθάρισμα, το σιδέρωμα, το μαγειρέμα)
3. **Ετοιμασία και παράδοση φαγητού** (όπως παράδοση φαγητού στο σπίτι από τον δήμο ή έναν ιδιώτη πάροχο)
4. Βοήθεια με άλλες δραστηριότητες (όπως η προετοιμασία λήψης ενός φαρμάκου)
96. Κανένα από τα παραπάνω

CHECK: (NOT((count(HC127_AtHomeCare) > 1 AND ((a96 IN (HC127_AtHomeCare)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a1 IN (HC127_AtHomeCare))



HC033_WksNursCare (WEEKS RECEIVED PROFESSIONAL NURSING CARE)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια με προσωπική φροντίδα στο σπίτι;

Υπολογίστε 4 εβδομάδες για κάθε ολόκληρο μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας εβδομάδας
NUMBER [1..52]

HC034_HrsNursCare (HOURS RECEIVED PROFESSIONAL NURSING CARE)

Κατά μέσο όρο, πόσες ώρες την εβδομάδα λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια με προσωπική φροντίδα στο σπίτι;

Στρογγυλοποιήστε σε πλήρεις ώρες
NUMBER [1..168]

ENDIF

IF ((a2 IN (HC127_AtHomeCare))



HC035_WksDomHelp (WEEKS RECEIVED PAID DOMESTIC HELP)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια για δουλειές του σπιτιού (διότι δεν μπορούσατε να τις κάνετε μόνοι σας εξαιτίας προβλημάτων υγείας);

Υπολογίστε 4 εβδομάδες για κάθε ολόκληρο μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας εβδομάδας
NUMBER [1..52]

HC036_HrsDomHelp (HOURS RECEIVED PAID DOMESTIC HELP)

Κατά μέσο όρο, πόσες ώρες την εβδομάδα λάβατε τέτοια επαγγελματική ή αμειβόμενη βοήθεια;

Στρογγυλοποιήστε σε πλήρεις ώρες
NUMBER [1..168]

ENDIF

IF ((a3 IN (HC127_AtHomeCare))



HC037_WksMoW (WEEKS RECEIVED MEALS-ON-WHEELS)

Στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, πόσες εβδομάδες λάβατε υπηρεσία ετοιμασίας και παράδοσης φαγητού διότι δεν μπορούσατε να ετοιμάσετε γεύματα μόνοι σας εξαιτίας προβλημάτων υγείας;

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕ 4 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΜΗΝΑ
NUMBER [1..52]

ENDIF

HC029_NursHome (IN A NURSING HOME)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών, δηλαδή από το ^FLLastYearMonth;, διανυκτερεύσατε σε κάποια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων/οικο ευγηρίας;
Όταν ο ερευνόμενος μετακόμισε οριστικά σε μια μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων ή ένα οικο ευγηρίας λιγότερο από 12 μήνες πριν, απαντήστε 1 (ναι προσωρινά)
1. Ναι, προσωρινά
3. Ναι, μόνιμα
5. Όχι

CHECK: (NOT(HC029_NursHome = a3)) [Στην αρχή της συνέντευξης δηλώσατε ότι το σπίτι του/της Ε δεν είναι ένας οίκος ευγηρίας/ γηροκομείο. Τώρα έχετε δηλώσει ότι ο/η Ε ζει μόνιμα σε έναν οίκο ευγηρίας/γηροκομείο. Παρακαλώ εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;] IF ((HC029_NursHome = a1 OR (HC029_NursHome = a3))

HC751_CertifiedNurse (AT LEAST A NURSE)

Υπάρχει τουλάχιστον ένας πιστοποιημένος νοσηλευτής / μία πιστοποιημένη νοσηλεύτρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (HC029_NursHome = a1)

HC031_WksNursHome (WEEKS STAYED IN A NURSING HOME)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων 12 μηνών, πόσες εβδομάδες συνολικά μείνατε σε ένα οικο ευγηρίας ή μονάδα φροντίδας για ηλικιωμένους;
Υπολογίστε 4 εβδομάδες για κάθε ολόκληρο μήνα, υπολογίστε 1 για τμήμα μιας εβδομάδας
NUMBER [1..52]

ENDIF

IF ((HC029_NursHome = a1 OR (HC029_NursHome = a3))

HC696_OOP_NursingHomeYesNo (PAYED ANYTHING OUT OF POCKET NURSING HOME)

Πληρώσατε κάτι εσείς για την/τις παραμονή/ες σας σε μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων ή οικο ευγηρίας κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;
1. Ναι
5. Όχι

IF (HC696_OOP_NursingHomeYesNo = a1)

HC097_OOP_NursingHomeAmount (HOW MUCH PAYED OUT OF POCKET NURSING HOME)

Πόσο πληρώσατε συνολικά για την/τις παραμονή/ες σας στη μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων ή οικο ευγηρίας κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;
Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HC097_OOP_NursingHomeAmount = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

HC063_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HC)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
1. Ο/ η ερευνόμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνόμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

IF (NOT(MN029_linkage = 0))

IF (((MN029_linkage = 1 OR (MN029_linkage = 2) OR (MN029_linkage = 3))

IF ((MN029_linkage = 1 OR (MN029_linkage = 3))

LI004_Intro (LINKING INTRO)

Τώρα αλλάζουμε το θέμα. Οι ερευνητές αυτής της μελέτης ενδιαφέρονται να αναλύσουν το επαγγελματικό ιστορικό των ανθρώπων στην Κύπρο. Μπορούν να κάνουν σημαντική έρευνα αν οι απαντήσεις σας από την συνέντευξη μπορούσαν να συνδεθούν με στοιχεία που συλλέγονται από την Υπηρεσία Κοινωνικών Ασφαλίσεων του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων. Θα θέλαμε να συνδέσουμε τα στοιχεία από την συνέντευξη σας με τα στοιχεία από την Υπηρεσία Κοινωνικών Ασφαλίσεων.
Η παροχή της συγκατάθεσης σας είναι εντελώς εθελοντική. Παρακαλώ αφιερώστε λίγα λεπτά για να διαβάσετε αυτή τη φόρμα.

Πάρτε τα 2 έντυπα συγκατάθεσης και δώστε το 1 στον ερευνόμενο. Απαντήστε σε όλες τις ερωτήσεις του ερευνόμενου.

Εκκίνηση τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνόμενος δεν είναι παρόν ή δεν είναι ικανός να δώσει συγκατάθεση από μόνος του/της, πιέστε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.

1. Έχει παρασχεθεί το έντυπο συγκατάθεσης για διασύνδεση

LI001_Number (ID RECORD LINKAGE)

Πάρτε το άλλο έντυπο συγκατάθεσης και σημειώστε τον εξαψήφιο αριθμό (που αναγράφεται στο πάνω αριστερό μέρος του εντύπου) στο CAPI.
STRING

LI002_Number_Check (ID RECORD LINKAGE AGAIN)

ΕΠΑΝΑΛΑΒΕΤΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ
STRING

IF ((LI001_Number = RESPONSE AND (LI002_Number_Check = RESPONSE))

CHECK: (LI001_Number = LI002_Number_Check) [οι τιμές πρέπει να είναι ίσες;]

ENDIF

LI003_Consent (LINKAGE COMPLETED)

Συμφωνείτε με τη σύνδεση με τα στοιχεία της Υπηρεσίας Κοινωνικών Ασφαλίσεων όπως περιγράφεται στο έντυπο;

Αν ο Ε συμφωνεί, ζητήστε από τον Ε να συμπληρώσει την φόρμα.
Βοηθήστε εάν είναι απαραίτητο.
Μετά βάλτε το συμπληρωμένο έντυπο συγκατάθεσης στο φάκελο [απευθυνόμενο στο Πανεπιστήμιο Κύπρου] και ταχυδρομήστε το αργότερα.
Αν ο Ε είναι ακόμα αβέβαιος, τότε ο Ε μπορεί να συμπληρώσει την φόρμα αργότερα και να την στείλει ο/η ίδια.
Αν ο Ε αρνηθεί, σταυρώστε το έντυπο και στείλτε το πίσω.
Η κενή φόρμα παραμένει πάντα με τον ερευνώμενο.
1. Ναι, Ο/Η Ε συγκατατέθηκε.
2. Ο/Η Ε είναι ακόμα αβέβαιος/η.
5. Όχι, Ο/Η Ε αρνήθηκε.

ELSE

IF

(MN029_linkage = 2)

IF

LI006_consent (LINKAGE CONSENT QUESTION)

Intro and consent question. Will not added since we will not have a linkage.

Δώστε το έντυπο με τις πληροφορίες συγκατάθεσης για την διασύνδεση των στοιχείων στον

ερευνώμενο. Απαντήστε σε όλες τις ερωτήσεις του ερευνώμενου.

Εκκίνηση τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι

παρόν ή δεν είναι ικανός να δώσει συγκατάθεση από μόνος του/της, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Δόθηκε συγκατάθεση και οι πληροφορίες συγκατάθεσης έμειναν με τον ερευνώμενο

5. Δεν έδωσε συγκατάθεση

ENDIF

ENDIF

IF ((MN029_linkage = 2 AND (LI006_consent = a1) OR ((MN029_linkage = 3 AND (LI003_Consent = a1))))

IF

LI007_SSN (SOCIAL SECURITY NUMBER)

Ποιος είναι ο Αριθμός Κοινωνικών Ασφαλίσεων σας;

Εισαγάγετε τον 10ψήφιο ΑΚΑ χωρίς κενά και παύλες στο CAPI.

Αν ο ΑΚΑ δεν είναι αποδεκτός, εισάγετε μια παρατήρηση πατώντας Ctrl + M. Στη συνέχεια, πατήστε Ctrl + K για να συνεχίσετε τη συνέντευξη.

STRING

IF ((MN029_linkage = 2 AND (LI007_SSN = RESPONSE))

IF

CHECK: (checked = 1) [Ο ΑΚΑ είναι λάθος παρακαλώ προσπαθήστε ξανά!]

ELSE

IF

((MN029_linkage = 3 AND (LI003_Consent = a1))

IF

LI008_SSN_Check (SOCIAL SECURITY NUMBER)

Παρακαλώ επαναλάβετε τον Αριθμό Κοινωνικών Ασφαλίσεων σας.

Εισαγάγετε τον 10ψήφιο ΑΚΑ χωρίς κενά και παύλες στο CAPI. Εισάγετε μια παρατήρηση πατώντας Ctrl + M για οποιαδήποτε πρόβλημα.

STRING

IF ((LI007_SSN = RESPONSE AND (LI008_SSN_Check = RESPONSE))

IF

CHECK: (LI007_SSN = LI008_SSN_Check) [οι τιμές πρέπει να είναι ίσες;]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

LI809_EndNonProxy (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN LI)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η

2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

ENDIF

IF (((EP IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

IF

(MN024_NursingHome = a1)

IF

EP001_Intro (INTRODUCTION EMPLOYMENT AND PENSIONS)

Τώρα πρόκειται να σας κάνω μερικές ερωτήσεις σχετικά με την τρέχουσα κατάσταση απασχόλησης σας.

1. Συνεχίστε

EP005_CurrentJobSit (CURRENT JOB SITUATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 21. Γενικά, ποιο από τα ακόλουθα περιγράφει καλύτερα την τρέχουσα κατάσταση

απασχόλησής σας;

Σημειώστε μόνο ένα. Μονάχα αν ο ερευνώμενος δεν είναι σίγουρος αναφέρετε τα παρακάτω: 1. Συνταξιούχος

(συνταξιοδοτήθηκε από την εργασία του/της, συμπεριλαμβανομένης της μερικής συνταξιοδότησης, της πρόωρης

συνταξιοδότησης κλπ.). Η συνταξιοδότηση αναφέρεται μονάχα σε συνταξιούχους από την εργασία τους. Συνταξιούχοι

χρησίας που δεν λαμβάνουν σύνταξη βάση της δικής τους εργασίας δεν πρέπει να κωδικοποιούνται σαν συνταξιούχοι.

Αν δεν εμπίπτουν στις κατηγορίες 2 έως 5 κατατάσσονται ως άλλο.

1. Συνταξιούχος

2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)

3. Άνεργος/η

4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η

5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)

97. Άλλο

IF ((EP005_CurrentJobSit = a1 AND (MN041_retireinfo = 1))

IF

EP329_RetYear (RETIREMENT YEAR)

Ποιο έτος αποσυρθήκατε (συνταξιοδοτηθήκατε) από την εργασία σας;

NUMBER [1900..2020]

IF (EP329_RetYear = RESPONSE)

IF

CHECK: (NOT(EP329_RetYear < MN002_Person[1].Year16)) [Το έτος συνταξιοδότησης είναι πριν τα 16α

γενέθλια. Εάν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP328_RetMonth (RETIREMENT MONTH)

Μήπως θυμάστε τι μήνα ήταν αυτό;

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP064_ResForRet (MAIN REASON FOR EARLY RETIREMENT)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 22. Για ποιους λόγους αποχωρήσατε από την εργασία;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Απόκτησα δικαίωμα για σύνταξη
2. Απόκτησα δικαίωμα για ιδιωτική επαγγελματική σύνταξη
3. Απόκτησα δικαίωμα για ιδιωτική σύνταξη
4. Μου προσφέρθηκε εθελούσια έξοδος/συνταξιοδότηση με ειδικά κίνητρα ή μπόνους
5. Με έβγαλαν πλεονάζων (για παράδειγμα προ-αφυπηρέτηση)
6. Δική μου κακή υγεία
7. Κακή υγεία (ασθένεια) συγγενή ή φίλου
8. Για να συνταξιοδοτηθώ την ίδια περίοδο με το/τη σύζυγο, το/τη σύντροφο
9. Για να περάσω περισσότερο χρόνο με την οικογένεια
10. Για να χαρώ τη ζωή

ENDIF

IF (EP005_CurrentJobSit = a3)

☐

EP337_LookingForJob (LOOKING FOR JOB)

Ψάχνετε τώρα για δουλειά;

1. Ναι
5. Όχι

EP067_HowUnempl (HOW BECAME UNEMPLOYED)

Θα μπορούσατε να μας πείτε πως μείνατε άνεργος/η ; Ήταν...

Διαβάστε έως το τέλος; Για εποχικά απασχολούμενους επιλέξτε το 5

1. Επειδή ο χώρος εργασίας σας ή το γραφείο έκλεισε
2. Επειδή παροιτηθήκατε
3. Επειδή απολυθήκατε
3. Με αμοιβαία συμφωνία μεταξύ εσένα και του εργοδότη σου
5. Επειδή η δουλειά ορισμένου χρόνου ολοκληρώθηκε
6. Επειδή μετακομίσατε σε άλλη πόλη
97. Άλλος λόγος

ENDIF

IF (EP005_CurrentJobSit <> a2)

☐

EP002_PaidWork (DID ANY PAID WORK)

[Μας ενδιαφέρει να μάθουμε για τις εργασιακές σας εμπειρίες από την τελευταία μας συνέντευξη.] Κάνετε κάποια αμειβόμενη εργασία [από την τελευταία μας συνέντευξη/ κατά τις τελευταίες τέσσερις εβδομάδες] , είτε ως μισθωτός ή ως αυτοαπασχολούμενος, ακόμη και αν αυτή ήταν μόνο για μερικές ώρες;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 0)

☐

IF (((EP005_CurrentJobSit = 4 OR (EP005_CurrentJobSit = 5) OR (EP005_CurrentJobSit = 97) AND (EP002_PaidWork = a5)))

☐

EP006_EverWorked (EVER DONE PAID WORK)

Έχετε κάνει ποτέ κάποια αμειβόμενη εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 1)

☐

IF ((EP005_CurrentJobSit = a2 OR (EP002_PaidWork = a1))

☐

EP125_ContWork (CONTINUOUSLY WORKING)

Θα ήθελα να μάθω σχετικά με όλη την αμειβόμενη εργασία που μπορεί να έχετε κάνει από το ^FLLastInterviewMonthYear; μέχρι και σήμερα. Σε αυτή τη διάρκεια, εργαζόσασταν συνεχώς; Η περίοδος διακοπών δεν θα πρέπει να μετράται σαν διακοπή.

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (EP125_ContWork = a1)

☐

EP141_ChangeInJob (CHANGE IN JOB)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 23. Ακόμη και εάν εργαζόσασταν συνεχώς από το ^FLLastInterviewMonthYear;, σας συνέβη κάποια/ες από τις αλλαγές που βρίσκονται σε αυτή την κάρτα;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

- SET OF 1. Αλλαγή στον τύπο της απασχόλησης (για παράδειγμα από μισθωτός σε αυτοαπασχολούμενος)
2. Αλλαγή εργοδότη
3. Προαγωγή
4. Αλλαγή του τύπου εργασίας
5. Αλλαγή στη διάρκεια της σύμβασης (από αορίστου σε ορισμένου χρόνου ή αντίστροφα)
96. Καμία από τις παραπάνω

CHECK: (NOT((count(EP141_ChangeInJob) > 1 AND ((96 IN (EP141_ChangeInJob)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

ENDIF

IF (EP125_ContWork = a5)



EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο μήνα και έτος [εργάζεστε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και έτος [εργάζεσταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ ^EP127_PeriodFromMonth; ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργάζεσταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

Αν η εργασία/ανεργία συνεχίζεται πληκτρολογήστε 13. Σήμερα

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. Σήμερα

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργάζεσταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ^EP129_PeriodToMonth;

ΕΤΟΣ:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου [εργασθήκατε/ ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

[1] LOOP cnt := 2 TO 20



IF (PeriodOtherEpisodes[cnt - 1].EP133_PeriodOtherEp = a1)



EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο μήνα και έτος [εργάζεστε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο

7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ
^EP127_PeriodFromMonth; **ΕΤΟΣ**

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; **ΜΗΝΑΣ**: ΕΤΟΣ:
An η εργασία/ανεργία συνεχίζεται πληκτρολογήστε 13. Σήμερα

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. Σήμερα

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ:
^EP129_PeriodToMonth; **ΕΤΟΣ**:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου [εργασθήκατε/
ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP006_EverWorked = a1) AND (EP005_CurrentJobSit = a5) OR
(((MN101_Longitudinal = 1 AND (EP005_CurrentJobSit = a5) AND (EP002_PaidWork = a1) AND (EP335_Today =
a5))))



EP069_ResStopWork (REASON STOP WORKING)

Είπατε πως αυτή την περίοδο φροντίζετε το σπίτι και την οικογένεια (οικοκυρά/οικοκύρης), αλλά έχετε κάνει
αμειβόμενη εργασία στο παρελθόν. Γιατί σταματήσατε να εργάζεστε;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εξαιτίας προβλημάτων υγείας
2. Ήταν πολύ κουραστικό
3. Ήταν πολύ ακριβό το να προσλάβετε κάποιον να φροντίζει το σπίτι ή την οικογένεια
4. Επειδή θέλατε να φροντίζετε τα παιδιά ή εγγόνια
5. Διότι απολυθήκατε, ή έκλεισε η δουλειά σας
6. Διότι το οικογενειακό σας εισόδημα ήταν επαρκές
7. Για να φροντίζετε κάποιον ηλικιωμένο ή ένα άρρωστο μέλος της οικογένειας
97. Άλλο

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 1)



IF (((EP005_CurrentJobSit <> a3 AND ((EP125_ContWork = a5 OR ((EP005_CurrentJobSit <> a2 AND (EP002_PaidWork = a5)))) AND (MN808_AgeRespondent <= 75)))



EP325_UnEmpl (UNEMPLOYED)

Υπήρξαν φορές από το ^FLlastInterviewMonthYear; κατά τις οποίες ήσασταν άνεργος;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (EP005_CurrentJobSit = a3)



EP632_Intro (INTRODUCTION WHEN UNEMPLOYED)

Τώρα θα ήθελα να μάθω για τις φορές από την τελευταία συνέντευξη μας μέχρι και σήμερα κατά τις οποίες ήσασταν άνεργος/η.

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF ((EP325_UnEmpl = a1 OR (EP005_CurrentJobSit = a3))



EP633_Intro (INTRODUCTION DATES UNEMPLOYED)

Πότε ήσασταν άνεργος; Παρακαλώ πείτε μου όλες τις ημερομηνίες έναρξης και λήξης.

1. Συνεχίστε

EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο μήνα και έτος [εργάζεστε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ ^EP127_PeriodFromMonth; ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

Αν η εργασία/ανεργία συνεχίζεται πληκτρολογήστε 13. Σήμερα

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. Σήμερα

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ^EP129_PeriodToMonth;

ΕΤΟΣ:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου [εργασθήκατε/ ήσασταν
άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

[21] LOOP cnt := 22 TO 40



IF (PeriodOtherEpisodes[cnt - 1].EP133_PeriodOtherEp = a1)



EP127_PeriodFromMonth (PERIOD FROM MONTH)

Από ποιο μήνα και έτος [εργάζεστε/ είστε άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

EP128_PeriodFromYear (PERIOD FROM YEAR)

Από ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ

^EP127_PeriodFromMonth; ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

EP129_PeriodToMonth (PERIOD TO MONTH)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

Αν η εργασία/ανεργία συνεχίζεται πληκτρολογήστε 13. Σήμερα

1. Ιανουάριος
2. Φεβρουάριος
3. Μάρτιος
4. Απρίλιος
5. Μάιος
6. Ιούνιος
7. Ιούλιος
8. Αύγουστος
9. Σεπτέμβριος
10. Οκτώβριος
11. Νοέμβριος
12. Δεκέμβριος
13. Σήμερα

IF (EP129_PeriodToMonth <> a13)



EP130_PeriodToYear (PERIOD TO YEAR)

Έως ποιο μήνα και έτος [εργαζόσασταν/ ήσασταν άνεργος]; ΜΗΝΑΣ:

^EP129_PeriodToMonth; ΕΤΟΣ:

ΕΩΣ ΤΟ ΕΤΟΣ

1. 2005 ή νωρίτερα
2. 2006
3. 2007
4. 2008
5. 2009
6. 2010
7. 2011
8. 2012
9. 2013
10. 2014
11. 2015
12. 2016
13. 2017
14. 2018
15. 2019
16. 2020

ENDIF

EP133_PeriodOtherEp (OTHER PERIODS)

Υπάρχουν άλλες περιπτώσεις από το ^FLLastInterviewMonthYear; όπου [εργασθήκατε/
ήσασταν άνεργος];

1. Ναι
5. Όχι

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

ENDIF

IF (((EP005_CurrentJobSit = a2 OR ((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP002_PaidWork = a1)) OR
((MN101_Longitudinal = 1 AND (EP335_Today = a1))))

EP008_Intro1 (INTRODUCTION CURRENT JOB)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικά με την τωρινή κύρια εργασία σας.
Συμπεριλαμβάνοντας εποχιακή εργασία. Η κύρια εργασία είναι η εργασία που ερευνώμενου που τον απασχολεί τις περισσότερες ώρες. Αν οι ώρες είναι ίδιες τότε επιλέξτε εκείνη από την όποια ο ερευνώμενος κερδίζει περισσότερα χρήματα.

1. Συνεχίστε

EP009_EmployeeOrSelf (EMPLOYEE OR SELF-EMPLOYED)

Σε αυτή την εργασία είστε μισθωτός του ιδιωτικού τομέα, μισθωτός δημόσιου τομέα (δημόσιος υπάλληλος) ή αυτοαπασχολούμενος;

1. Υπάλληλος ιδιωτικού τομέα
2. Υπάλληλος δημόσιου τομέα
3. Αυτοαπασχολούμενος

IF (((MN101_Longitudinal = 0 OR (NOT((a96 IN (EP141_ChangeInJob)))) OR (EP125_ContWork = a5))



EP010_CurJobYear (START OF CURRENT JOB (YEAR))

Ποιο έτος ξεκινήσατε αυτή την εργασία;
NUMBER [1940..2020]

IF (EP010_CurJobYear = RESPONSE)



CHECK: (NOT(YEAR(SYSDATE()) - EP010_CurJobYear10 > MN808_AgeRespondent)) [Το έτος πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 χρόνια μετά το έτος γέννησης. Εάν το έτος είναι σωστό, πιέστε "Διακόψτε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP616_NTofJob (NAME OR TITLE OF JOB)

Πως λέγεται αυτή η δουλειά; Παρακαλώ δώστε τον ακριβή τίτλο ή όνομα.
STRING

IF (NOT(EP616_NTofJob = Refusal))



EP616c_NTofJobCode (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω τον τίτλο εργασίας σας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOB CODER: InDataOccupationsA

IF ((NOT(EP616c_NTofJobCode = Empty) AND (NOT(EP616c_NTofJobCode = 991)))



EP616d_NTofJobCode (JOB CODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:
^EP616c_NTofJobCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίνετε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

EP018_WhichIndustry (WHICH INDUSTRY ACTIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 24. Σε τι είδος επιχείρησης, βιομηχανίας ή υπηρεσιών εργάζεστε;

1. Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα, Δασοκομία, Αλιεία
2. Ορυχεία και Λατομεία
3. Μεταποιητικές Βιομηχανίες
4. Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος φυσικού αερίου & νερού
5. Κατασκευές
6. Χονδρικό & Λιανικό Εμπόριο; επισκευή οχημάτων & προσωπικών ή οικιακών συσκ.
7. Ξενοδοχεία και εστιατόρια
8. Μεταφορές αποθήκευση και επικοινωνίες
9. Ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί
10. Διαχείριση ακίνητης περιουσίας εκμισθώσεις & επιχειρ. δραστηρ.
11. Δημόσια Διοίκηση & άμυνα, κοινωνική ασφάλιση
12. Εκπαίδευση
13. Υγεία και κοινωνική μέριμνα
14. Άλλες κοινοτικές, κοινωνικές και παροχής προσωπικών υπηρεσιών δραστηριότητες

IF (EP009_EmployeeOrSelf = 3)



EP024_NrOfEmployees (NUMBER OF EMPLOYEES)

Πόσους εργαζόμενους, αν υπάρχουν, έχετε σε αυτή την εργασία;

Χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο ερευνώμενος, συμπεριλάβετε μονάχα άτομα που δουλεύουν για ή κάτω από την επίβλεψη του ερευνώμενου. Διαβάστε έως το τέλος;

0. Κανένα
1. 1 μέχρι 5
2. 6 μέχρι 15
3. 16 μέχρι 24
4. 25 μέχρι 199
5. 200 μέχρι 499
6. 500 ή περισσότερους

ENDIF

IF ((EP009_EmployeeOrSelf = a1 OR (EP009_EmployeeOrSelf = 2))



EP811_TermJob (TERM OF JOB)

Σε αυτή την εργασία, έχετε ορισμένου χρόνου σύμβαση ή μόνιμη σύμβαση?

Αν ερωτηθείς παρακαλώ εξήγησε ότι η ορισμένου χρόνου σύμβαση έχει προκαθορισμένη ημερομηνία λήξης

1. Ορισμένου χρόνου
2. Μόνιμη
3. Δεν υπάρχει σύμβαση (μόνο αυθόρμητα)

ENDIF

ENDIF

EP013_TotWorkedHours (TOTAL HOURS WORKED PER WEEK)

Περιλαμβάνοντας κάθε πληρωμένη ή απλήρωτη υπερωρία, αλλά χωρίς να μετράτε τα διαλείμματα για γεύματα, πόσες ώρες την εβδομάδα εργάζεστε συνήθως σε αυτή την εργασία;
Αναφέρεται σε μια 'συνηθισμένη' εργάσιμη εβδομάδα. Ένας εποχικά εργαζόμενος που δουλεύει 40 ώρες την εβδομάδα για τρεις μήνες το χρόνο, πρέπει να απαντήσει 40.
NUMBER [0..168]

IF (EP013_TotWorkedHours = RESPONSE)

CHECK: (EP013_TotWorkedHours < 71) [Παρακαλώ ελέγξτε, ο αριθμός των ωρών φαίνεται υψηλός;]

ENDIF

ENDIF

IF (EP005_CurrentJobSit = a2)

IF (MN101_Longitudinal = 1)

EP025_Intro (INTRODUCTION WORK SATISFACTION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 25. Αναφορικά με την τωρινή σας εργασία θα θέλαμε να μάθουμε αν συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα με τις ακόλουθες δηλώσεις.
Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει κάποια από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.
1. Συνεχίστε

EP026_SatJob (SATISFIED WITH JOB)

Συγκεκριμένως όλα τα πράγματα είμαι ικανοποιημένος/η με την εργασία μου. Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP027_JobPhDem (JOB PHYSICALLY DEMANDING)

Η εργασία μου είναι σωματικά απαιτητική/επίπονη. Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP028_TimePress (TIME PRESSURE DUE TO A HEAVY WORKLOAD)

Είμαι κάτω από διαρκή πίεση χρόνου εξαιτίας αυξημένου φόρτου εργασίας. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP029_LitFreeWork (LITTLE FREEDOM TO DECIDE HOW I DO MY WORK)

Έχω πολύ περιορισμένη ελευθερία να αποφασίσω πως θα κάνω τη δουλειά μου. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP030_NewSkill (I HAVE AN OPPORTUNITY TO DEVELOP NEW SKILLS)

Έχω την ευκαιρία να αναπτύξω νέες δεξιότητες. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP031_SuppDiffSit (SUPPORT IN DIFFICULT SITUATIONS)

Δέχομαι επαρκή υποστήριξη σε δύσκολες καταστάσεις. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP032_RecognWork (RECEIVE THE RECOGNITION DESERVING FOR MY WORK)

Λαμβάνω την αναγνώριση που μου αξίζει για την δουλειά μου. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

- Δείξτε την κάρτα 25
1. Συμφωνώ απόλυτα
 2. Συμφωνώ
 3. Διαφωνώ
 4. Διαφωνώ απόλυτα

EP033_SalAdequate (SALARY OR EARNINGS ARE ADEQUATE)

Λαμβάνοντας υπόψη τις προσπάθειες και τα επιτεύγματά μου, [ο μισθός μου είναι ικανοποιητικός/ οι αποδοχές μου είναι ικανοποιητικές]. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

Δείξτε την κάρτα 25. Σε περίπτωση αμφιβολίας εξηγήστε: εννοούμε ικανοποιητικός για τη δουλειά που έγινε

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP034_JobPromPoor (PROSPECTS FOR JOB ADVANCEMENT ARE POOR)

[Οι προοπτικές προαγωγής μου/ Οι προοπτικές προόδου στην εργασία μου] είναι ελάχιστες. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα);

Δείτε την κάρτα 25

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

EP035_JobSecPoor (JOB SECURITY IS POOR)

Η εργασιακή μου ασφάλεια είναι μειωμένη/περιορισμένη. (Θα λέγατε ότι συμφωνείτε απόλυτα, συμφωνείτε, διαφωνείτε ή διαφωνείτε απόλυτα;)

Δείτε την κάρτα 25

1. Συμφωνώ απόλυτα
2. Συμφωνώ
3. Διαφωνώ
4. Διαφωνώ απόλυτα

ENDIF

ENDIF

IF (((EP005_CurrentJobSit = a2 OR ((MN101_Longitudinal = 0 AND (EP002_PaidWork = a1)) OR ((MN101_Longitudinal = 1 AND (EP335_Today = a1))))

☐

IF (EP005_CurrentJobSit = a2)

☐

EP036_LookForRetirement (LOOK FOR EARLY RETIREMENT)

Σκεπτόμενος την τωρινή εργασία σας, θα θέλατε να αποσυρθείτε /συνταξιοδοτηθείτε όσο νωρίτερα μπορείτε από αυτή την εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

EP037_AfraidHRet (AFRAID HEALTH LIMITS ABILITY TO WORK BEFORE REGULAR RETIREMENT)

Φοβάστε ότι η υγεία σας θα περιορίσει την ικανότητα σας να εργάζεστε σε αυτή την εργασία πριν την κανονική συνταξιοδότηση;

1. Ναι
5. Όχι

EP007_MoreThanOneJob (CURRENTLY MORE THAN ONE JOB)

Μέχρι τώρα έχουμε μιλήσει για την κύρια εργασία σας. Έχετε αυτή τη στιγμή μια δεύτερη εργασία εκτός της κύριας;

Παρακαλώ σκεφθείτε **μόνα** αμειβόμενες εργασίες

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 0 AND (((EP006_EverWorked = a1 OR (EP005_CurrentJobSit = a1) OR (EP005_CurrentJobSit = a3))))

☐

EP048_IntroPastJob (INTRODUCTION PAST JOB)

Τώρα θα μιλήσουμε για την τελευταία σας εργασία που είχατε [πριν συνταξιοδοτηθείτε/ πριν μείνετε άνεργος].
1. Συνεχίστε

EP050_YrLastJobEnd (YEAR LAST JOB END)

Ποιο έτος τελείωσε η τελευταία εργασία σας;
NUMBER [1900..2020]

IF (EP050_YrLastJobEnd = RESPONSE)

☐

CHECK: (YEAR(SYSDATE()) - EP050_YrLastJobEnd10 < MN808_AgeRespondent) [Το έτος πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 χρόνια μετά το έτος γέννησης. Εάν το έτος είναι σωστό, πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP649_YrsInLastJob (YEARS WORKING IN LAST JOB)

Πόσα χρόνια εργαζόσασταν στην τελευταία σας δουλειά;

Εάν υπάρχει παραπάνω από μία δουλειά, η ερώτηση θα πρέπει να αναφέρεται σε εκείνη που θεωρείται από τον ερευνώμενο ως η κύρια δουλειά. Συμπεριλάβετε περιόδους απλήρωτης άδειας. 1 για 6 μήνες ή περισσότερο, 0 για λιγότερο από 6 μήνες.

NUMBER [0..99]

IF (EP649_YrsInLastJob = RESPONSE)

☐

CHECK: (EP649_YrsInLastJob < MN808_AgeRespondent) [Ο αριθμός πρέπει να είναι μικρότερος από ή ίσος με την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

EP051_EmployeeORSelf (EMPLOYEE OR A SELF EMPLOYED IN LAST JOB)

Σε αυτή την εργασία ήσασταν μισθωτός του ιδιωτικού τομέα, μισθωτός δημόσιου τομέα (δημόσιος υπάλληλος) ή αυτοαπασχολούμενος;

1. Μισθωτός ιδιωτικού τομέα
2. Μισθωτός δημόσιου τομέα (δημόσιος υπάλληλος)
3. Αυτοαπασχολούμενος

EP152_NTofJob (NAME OR TITLE OF JOB)

Πως λέγεται αυτή η δουλειά; Παρακαλώ δώστε το ακριβές όνομα ή τίτλο.

STRING

IF (NOT(EP152_NTofJob = Refusal))

☐

EP152c_NTofJobCode (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB)

Τώρα θα αναζητήσω τον τίτλο εργασίας σας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Εάν πλοηγηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOBCODER: InDataOccupationsB

IF ((NOT(EP152c_NTofJobCode = Empty) AND (NOT(EP152c_NTofJobCode = 991))))

☐

EP152d_NTofJobCode (JOBCODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^EP152c_NTofJobCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

EP054_WhichIndustry (WHICH INDUSTRY ACTIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 24. Σε τι είδος επιχείρησης, βιομηχανίας ή υπηρεσιών εργάζεστε;

Εισάγετε απαντήσεις 1..14.

1. Γεωργία, Κτηνοτροφία, Θήρα, Δασοκομία, Αλιεία
2. Ορυχεία και Λατομεία
3. Μεταποιητικές Βιομηχανίες
4. Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος φυσικού αερίου & νερού
5. Κατασκευές
6. Χονδρικό & Λιανικό Εμπόριο; επισκευή οχημάτων & προσωπικών ή οικιακών συσκ.
7. Ξενοδοχεία και εστιατόρια
8. Μεταφορές αποθήκευση και επικοινωνίες
9. Ενδιάμεσοι χρηματοπιστωτικοί οργανισμοί
10. Διαχείριση ακίνητης περιουσίας εκμισθώσεις & επιχειρ. δραστηρ.
11. Δημόσια Διοίκηση & άμυνα, κοινωνική ασφάλιση
12. Εκπαίδευση
13. Υγεία και κοινωνική μέριμνα
14. Άλλες κοινοτικές, κοινωνικές και παροχής προσωπικών υπηρεσιών δραστηριότητες

IF (EP051_EmployeeORSelf = 3)

☐

EP061_NrOfEmployees (NUMBER OF EMPLOYEES)

Πόσους υπαλλήλους, αν υπήρχαν, είχατε;

Διαβάστε τις απαντήσεις ως το τέλος

0. Κανένα
1. 1 μέχρι 5
2. 6 μέχρι 15
3. 16 μέχρι 24
4. 25 μέχρι 199
5. 200 μέχρι 499
6. 500 ή περισσότερους

ENDIF

ENDIF

ENDIF

EP203_IntroEarnings (INTRO INDIVIDUAL INCOME)

Θα θέλαμε τώρα να μάθουμε περισσότερα σχετικά με τις αποδοχές και το εισόδημα σας κατά τη διάρκεια του τελευταίου έτους, δηλαδή το ^FLLastYear;.

1. Συνεχίστε

EP204_AnyEarnEmpl (ANY EARNINGS FROM EMPLOYMENT LAST YEAR)

Είχατε κάποιους μισθούς, αποδοχές ή άλλες αμοιβές από εξαρτημένη εργασία το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP204_AnyEarnEmpl = a1)

☐

EP205_EarningsEmplAT (EARNINGS EMPLOYMENT PER YEAR AFTER TAXES)

Μετά από οποιαδήποτε φορολογία και εισφορές, ποιο ήταν κατά προσέγγιση το (καθαρό) ετήσιο εισόδημα σας από εργασία το έτος ^FLLastYear;; Συμπεριλάβετε παρακαλώ κάθε πρόσθετη ή επιπρόσθετη ή εφάπαξ πληρωμή όπως μπόνους, 13ος μισθός, δώρα Χριστουγέννων, Πάσχα και αδειάς.

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP205_EarningsEmplAT = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

EP206_AnyIncSelfEmpl (INCOME FROM SELF-EMPLOYMENT LAST YEAR)

Είχατε γενικά κάποιο εισόδημα από αυτοαπασχόληση ή εργασία για οικογενειακή επιχείρηση το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP206_AnyIncSelfEmpl = a1)

☐

EP207_EarningsSelfAT (EARNINGS PER YEAR AFTER TAXES FROM SELF-EMPLOYMENT)

Μετά από οποιαδήποτε φορολογία και εισφορές και μετά την πληρωμή για υλικά, εξοπλισμό ή αγαθά που χρησιμοποιήσατε στην εργασία σας, ποιο ήταν κατά προσέγγιση το (καθαρό) ετήσιο εισόδημα σας από αυτοαπασχόληση το έτος ^FLLastYear;;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

IF (EP207_EarningsSelfAT = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

EP303_Intro (INTRODUCTION INCOME FROM PUBLIC PENSIONS)

Τώρα πρόκειται να σας κάνουμε μια σειρά από ερωτήσεις σχετικά με το εισόδημα από διάφορες κρατικές συντάξεις και επιδόματα. Ενδιαφερόμαστε για τα ποσά, για το χρόνο αυτών των πληρωμών, και τέλος για πόσο χρονικό διάστημα τις/τα έχετε λάβει.

1. Συνεχίστε

EP671_IncomeSources (INCOME FROM PUBLIC PENSIONS IN LAST YEAR)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 26. Έχετε λάβει εισόδημα από κάποια από αυτές τις πηγές το έτος ^FLLastYear;;

Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ περιλαμβάνει επίσης και τη κοινωνική σύνταξη, τη σύνταξη νοικοκυράς και το επίδομα χαμηλοσυνταξιούχων. Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ: είναι οι πληρωμές, με βάση τις εισφορές στο ταμείο κοινωνικών ασφαλίσεων, που έλαβε ως αντικατάσταση αποδοχών όταν ο εργαζόμενος ήταν βραχυχρόνια ασθενείς. Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ: εάν η ασθένεια αποδεικνύεται ότι είναι μακροχρόνια, και μια επιστροφή στην εργασία δεν πρέπει να αναμένεται, τότε ο ενάγων τυπικά θα μεταφερθεί σε μια σύνταξη αναπηρίας ή ανικανότητας. Ο όρος «σύνταξη» στον τίτλο της κατηγορίας αυτής πρέπει να νοείται ως «τακτική πληρωμή», αντί να σχετίζονται με το γήρας. Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ: κρατικοί φορείς εκτός του ΤΚΑ όπως το Τμήματος Κοινωνικής Ενσωμάτωσης Ατόμων με Αναπηρίες (ΤΚΕΑΑ) ή οι Υπηρεσίες Κοινωνικής Ευημερίας (ΥΚΕ) παρέχουν βοηθήματα ή συντάξεις σε άτομα με αναπηρίες π.χ. χορηγία τυφλών, δημόσιο βοήθημα σε αναπήρους και ασθενείς, Ειδική Μηνιαία Σύνταξη για παθόντες ή το Γενικό Λογιστήριο της Δημοκρατίας π.χ. σύνταξη αναπηρίας/ανικανότητας σε πρώην δημοσίους υπαλλήλους ή από το εξωτερικό. Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ: λαμβάνονται, για περιορισμένο χρονικό διάστημα, από άτομα που εργάζονταν και έμειναν άνεργοι. Το δικαίωμα και ύψος του επιδόματος βασίζεται στις εισφορές του ατόμου στο ΤΚΑ. Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις: επίδομα ή σύνταξη λόγω συμμετοχή στον Β΄ Παγκόσμιο Πόλεμο, ΕΟΚΑ, Τουρκική εισβολή 1974 κ.α. όπως π.χ. Σύνταξη/ Επίδομα Αγνοουμένου. Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας: Περιλαμβάνει τις παροχές για κάλυψη αναγκών μακροχρόνιας περίθαλψης. Το δικαίωμα και ύψος των παροχών ΔΕΝ βασίζεται στις εισφορές του ατόμου στο ΤΚΑ. π.χ. επίδομα βαριάς κινητικής αναπηρίας, επίδομα φροντίδας σε τετραπληγικά /ναρπηγικά άτομα, επίδομα διακίνησης, επίδομα φροντίδας σε ανάπηρους και ηλικιωμένους εγκλωβισμένους. Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας: περιλαμβάνει επιδόματα ή σε είδος παροχές ώστε να παρέχουν ένα γενικό «δίχτυ προστασίας» στα άτομα. Στόχος να παρέχονται οι ελάχιστοι οικονομικοί πόροι σε αυτούς που τους στερούνται από άλλες πηγές όπως από εργασία ή από συντάξεις και επιδόματα. Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ

2. Άλλη σύνταξη γήρατος από κρατικό φορέα εκτός ΤΚΑ (π.χ. σύνταξη αφυπηρησάντων δημοσίων υπαλλήλων) ή από εξωτερικό

3. Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν την υποχρεωτική ηλικία συνταξιοδότησης

4. Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ

5. Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ

6. Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ ή από εξωτερικό

8. Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ

9. Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ

10. Άλλες συντάξεις ή επιδόματα χηρείας από ΤΚΑ ή από άλλους κρατικούς φορείς ή από εξωτερικό

11. Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις

12. Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας

13. Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/ Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας

96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(EP671_IncomeSources) > 1 AND ((96 IN (EP671_IncomeSources)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] LOOP cnt := 1 TO 13

☐

IF (cnt IN (EP671_IncomeSources))

☐

EP078_AvPaymPens (TYPICAL PAYMENT OF PENSIONS)

Μετά τους φόρους, πόσο περίπου ήταν το ύψος μιάς τυπικής πληρωμής σας από [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επίδομα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επίδομα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επίδομα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας] το ^FLLastYear;;

Ποσό σε ^FLCurr;. Πρόκειται για μια συνηθισμένη και κανονική πληρωμή, δίχως έκτακτα ποσά όπως μπόνους, 13ος, δώρο Χριστουγέννων ή εορτών, μπόνους και άλλα εφάπαξ ποσά. Η χρονική περίοδος θα ζητηθεί στην επόμενη ερώτηση: μπορεί να είναι μηνιαία, τριμηνιαία ή εβδομαδιαία για παράδειγμα. Ο Ε θα πρέπει να πει πόση ήταν μια τυπική πληρωμή για μια τέτοια περίοδο στη διάρκεια του έτους που υποδεικνύει η ερώτηση.
NUMBER [0..1000000000000000]

IF (EP078_AvPaymPens = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

EP074_PeriodBenefit (PERIOD OF INCOME SOURCE)

Τι περίοδο κάλυπτε αυτή η πληρωμή;

Μην συμπεριλάβετε εφάπαξ πληρωμές. Αυτό θα ερωτηθεί αργότερα.

1. Μια βδομάδα

2. Δυο βδομάδες

3. Ημερολογιακός μήνας/4 βδομάδες

4. Τρεις μήνες/ 13 βδομάδες

5. Έξι μήνες/ 26 βδομάδες

6. Ολόκληρο χρόνο/ 12 μήνες/ 52 βδομάδες

97. Άλλο (προσδιορίστε)

IF (EP074_PeriodBenefit = a97)

☐

EP075_OthPeriodBenefits (OTHER PERIOD OF RECEIVING BENEFITS)

Σημειώστε άλλη περίοδο

STRING

ENDIF

EP208_MonthsRecIncSource (HOW MANY MONTHS RECEIVED INCOME SOURCE)

Για πόσους μήνες συνολικά λάβατε [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επίδομα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επίδομα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επίδομα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας] το ^FLLastYear; ;

Όχι πόσες μηνιαίες πληρωμές εισέπραξε, αλλά για πόσο διάστημα. Παράδειγμα: αν η σύνταξη εισπράχθηκε για όλο τον χρόνο, η απάντηση είναι 12. Αν άρχισε να εισπράττει σύνταξη τον Νοέμβριο, τότε η απάντηση είναι 2.
NUMBER [1..12]

IF (MN101_Longitudinal = 1)

IF

EP612_WhenSource_long (BENEFIT BEFORE LAST INTERVIEW)

Λάβατε τη/το [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας] για πρώτη φορά πριν την τελευταία μας συνέντευξη το

^FLLastInterviewMonthYear;;

1. Ναι, πριν την τελευταία συνέντευξη
5. Όχι, μετά την τελευταία συνέντευξη

ENDIF

IF ((NOT(MN101_Longitudinal = 1) OR (EP612_WhenSource_long = a5))

IF

EP213_YearRecIncSource (YEAR RECEIVED INCOME SOURCE)

Ποια χρονιά εισπράξατε για πρώτη φορά αυτή τη/το [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας]

Σε περίπτωση που οι πληρωμές ελήφθησαν με διακοπές στη διάρκεια της ζωής (πχ επιδόματα ανεργίας για διαφορετικές περιόδους ανεργίας) να αναφέρεται η πρώτη πληρωμή της τωρινής ροής πληρωμών, ΟΧΙ η πρώτη που συνέβη στη διάρκεια της ζωής του Ε.

NUMBER [1930..2020]

IF (EP213_YearRecIncSource = RESPONSE)

IF

CHECK: (YEAR(CURRENTDATE) - EP213_YearRecIncSource <= MN808_AgeRespondent) [Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο από το έτος γέννησης. Αν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

EP081_LumpSumPenState (LUMP SUM PAYMENT INCOME SOURCE)

Λάβατε κάποια επιπρόσθετη, ειδική ή εφάπαξ πληρωμή ή επίδομα από [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας] κατά τη διάρκεια του έτους ^FLLastYear;?

Συγυρευτείτε ότι ο Ε λαμβάνει υπόψη του όλες τις επιπρόσθετες/εφάπαξ πληρωμές που έλαβε (συμπεριλαμβάνονται τα μπόνους, ο 13ος μισθός, δώρα Πάσχα, Χριστουγέννων και αδείας κλπ.) για να απαντήσει την ερώτηση.

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP081_LumpSumPenState = a1)

IF

EP082_TotAmountLS (TOTAL AMOUNT OF LUMP SUM PAYMENT FROM INCOME SOURCE)

Μετά από τους φόρους, πόσα περίπου λάβατε συνολικά ως δώρα εορτών, επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το έτος ^FLLastYear; από αυτή τη/το [Σύνταξη γήρατος από ΤΚΑ/Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή πρόωρης συνταξιοδότησης από ΤΚΑ, πριν τα 65/ Επιδόματα ασθένειας ή σωματικής βλάβης από ΤΚΑ/ Σύνταξη ή βοήθημα αναπηρίας/ανικανότητας από ΤΚΑ/ Άλλες συντάξεις ή βοηθήματα αναπηρίας/ ανικανότητας από κρατικούς φορείς εκτός ΤΚΑ/ Επιδόματα ανεργίας από ΤΚΑ/ Σύνταξη χηρείας από τον/την σύζυγό σας από ΤΚΑ/ Σύνταξη/Επίδομα λόγω συμμετοχής σε πολεμικές/αντιστασιακές επιχειρήσεις/ Επιδόματα μακροχρόνιας φροντίδας/ Δημόσιο Βοήθημα/ Ελάχιστο Εγγυημένο Εισόδημα/Άλλα βοηθήματα κοινωνικής πρόνοιας];

Ποσό σε ^FLCurr; Συμπεριλάβετε όλα τα δώρα εορτών και τις πρόσθετες πληρωμές

NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP082_TotAmountLS = NONRESPONSE)

IF

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

[cnt]

ENDIF

ENDLOOP

EP624_OccPensInc (HAD OCCUPATIONAL PENSION INCOME SOURCES)

Επιπρόσθετα από τις συντάξεις από το κράτος, είναι δυνατό να παρέχονται συντάξεις μέσω του εργοδότη σας. Έχετε λάβει εισόδημα από επαγγελματική σύνταξη το έτος ^FLLastYear;;

Επαγγελματική σύνταξη γήρατος από την τελευταία ή προηγούμενη εργασία (π.χ. σαν πρώην δημόσιος υπάλληλος), από πρόωρη συνταξιοδότηση, από ασφάλιση αναπηρίας ή ανικανότητας ή σύνταξη χηρείας από την εργασία του συζύγου ή συντρόφου σας.

1. Ναι
5. Όχι

IF (EP624_OccPensInc = a1)

IF

EP678_AvPaymPens (APPROXIMATE ANNUAL PAYMENT OF PENSIONS)

Μετά τους φόρους, ποιο ήταν περίπου το ετήσιο ποσό που λάβατε από όλες τις επαγγελματικές συντάξεις σας το ^FLLastYear;;

Ποσό σε ^FLCurr; Παρακαλώ μη συμπεριλάβετε τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές, όπως μπόνους, 13ο μισθό, δώρα Χριστουγέννων και αδείας.

NUMBER [0..100000000000000000]

IF (EP678_AvPaymPens = NONRESPONSE)

IF

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 1)

IF

EP621_WhenSource_long (BENEFIT BEFORE LAST INTERVIEW)

Ξεκινήσατε να λαμβάνετε την πρώτη επαγγελματική σύνταξη σας πριν την τελευταία συνέντευξη το
^FLLastInterviewMonthYear;;
Η πρώτη επαγγελματική σύνταξη είναι η πρώτη επαγγελματική σύνταξη που [ο/η] Ε ξεκίνησε να λαμβάνει.
1. Ναι, πριν την τελευταία συνέντευξη
5. Όχι, μετά την τελευταία συνέντευξη

ENDIF

IF ((NOT(MN101_Longitudinal = 1) OR (EP621_WhenSource_long = a5))

☐

EP613_YearRecIncSource (YEAR RECEIVED INCOME SOURCE)

Ποιο έτος ξεκινήσατε να λαμβάνετε την πρώτη επαγγελματική σύνταξη σας;
Η πρώτη επαγγελματική σύνταξη είναι η πρώτη επαγγελματική σύνταξη που [ο/η] Ε ξεκίνησε να λαμβάνει.
NUMBER [1930..2020]

IF (EP613_YearRecIncSource = RESPONSE)

☐

CHECK: (YEAR(CURRENTDATE) - EP613_YearRecIncSource <= MN808_AgeRespondent) [Το έτος πρέπει να είναι μεγαλύτερο ή ίσο από το έτος γέννησης. Αν το έτος είναι σωστό, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

ENDIF

ENDIF

EP681_LumpSumPenState (LUMP SUM PAYMENT INCOME SOURCE)

Λάβατε κάποια επιπρόσθετη ή εφάπαξ πληρωμή από κάποια επαγγελματική σύνταξή σας στη διάρκεια του έτους
^FLLastYear;;
Παρακαλώ επιβεβαιώστε ότι [ο/η] Ε υπολογίζει όλες τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές από οποιαδήποτε
επαγγελματική σύνταξη (συμπεριλαμβανομένων μόνους, 13ο μισθό, δώρα Χριστουγέννων και αδείας, αν υπάρχουν)
ώστε να απαντήσει στην ερώτηση.
1. Ναι
5. Όχι

IF (EP681_LumpSumPenState = a1)

☐

EP682_TotAmountLS (TOTAL AMOUNT OF LUMP SUM PAYMENT FROM INCOME SOURCE)

Μετά φόρων, περίπου πόσα λάβατε συνολικά ως επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το ^FLLastYear; από τις
επαγγελματικές συντάξεις σας;
Ποσό σε ^FLCurr; Συμπεριλάβετε όλες τις επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές
NUMBER [0..10000000000000000]

IF (EP682_TotAmountLS = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

EP089_AnyRegPay (ANY OTHER REGULAR PAYMENTS RECEIVED)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 27. Λάβατε κάποια από τις παρακάτω τακτικές πληρωμές ή μεταβιβάσεις κατά τη διάρκεια του
έτους ^FLLastYear; ;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. Πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία
2. Πληρωμή μερισμάτων/προσόδων από ιδιωτική εταιρία ή εισόδημα από ιδιωτική προσωπική σύνταξη
3. Διατροφή
4. Τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες
5. Πληρωμή για μακροχρόνια φροντίδα από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία
96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(EP089_AnyRegPay) > 1 AND ((96 IN (EP089_AnyRegPay)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με
κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] LOOP cnt := 1 TO 5

☐

IF ((cnt IN (EP089_AnyRegPay))

☐

EP094_TotalAmountBenLP (TOTAL AMOUNT IN THE LAST PAYMENT)

Μετά από όλους τους φόρους και εισφορές, πόσο υψηλή ήταν περίπου η κατά μέσο όρο η (καθαρή) πληρωμή
από [ασφάλειες ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία/ μερίσματα/προσόδους από ιδιωτική εταιρία ή από
ιδιωτική προσωπική σύνταξη/ διατροφή/ φιλανθρωπίες/ ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία για μακροχρόνια
φροντίδα] το ^FLLastYear;;
Ποσό σε ^FLCurr; Μη συμπεριλάβετε εφάπαξ πληρωμές. Θα ερωτηθούν αργότερα
NUMBER [0..10000000000000000]

IF (EP094_TotalAmountBenLP = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

EP090_PeriodPaym (PERIOD RECEIVED REGULAR PAYMENTS)

Ποια περίοδο κάλυπτε αυτή η πληρωμή;
1. Μια βδομάδα
2. Δυο βδομάδες
3. Ημερολογιακός μήνας/ 4 βδομάδες
4. Τρεις μήνες/ 13 βδομάδες
5. Έξι μήνες/ 26 βδομάδες
6. Ολόκληρο χρόνο/ 12 μήνες/ 52 βδομάδες
97. Άλλο (προσδιορίστε)

IF (EP090_PeriodPaym = a97)

☐

EP091_OthPeriodPaym (OTHER PERIOD OF RECEIVING REGULAR PAYMENTS)

Καθορίστε άλλο
STRING

ENDIF

EP096_MonthsRegPaym (MONTHS RECEIVED REGULAR PAYMENTS)

Συνολικά για πόσους μήνες λάβατε [την πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία/ την
πληρωμή μερισμάτων/προσόδων από ιδιωτική εταιρία ή από ιδιωτική προσωπική σύνταξη/ τη διατροφή/ τις
τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες/ τις πληρωμές μακροχρόνιας φροντίδας από ιδιωτική ασφαλιστική
εταιρία] το ^FLLastYear;;
NUMBER [1..12]

```

EP092_AddPayments (ADDITIONAL PAYMENTS FOR THIS BENEFIT IN LAST YEAR)
Για [την πληρωμή ασφάλειας ζωής από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρία/ την πληρωμή μερισμάτων/προσόδων από ιδιωτική εταιρία ή από ιδιωτική προσωπική σύνταξη/ τη διατροφή/ τις τακτικές πληρωμές από φιλανθρωπίες/ τις πληρωμές μακροχρόνιας φροντίδας από ιδιωτική ασφαλιστική εταιρεία], λάβετε επιπρόσθετες ή εφάπαξ πληρωμές το ^FLLastYear;;
1. Ναι
5. Όχι

IF (EP092_AddPayments = a1)
  
  EP209_AddPaymAT (ADDITIONAL PAYMENTS AFTER TAXES)
  Μετά φόρων και εισφορών, πόσα περίπου λάβετε από επιπρόσθετες πληρωμές;
  Ποσό σε ^FLCurr;
  NUMBER [0..10000000000000000]

  IF (EP209_AddPaymAT = NONRESPONSE)
    
    [[Unfolding Bracket Sequence]]
  ENDIF
ENDIF
[cont]
ENDIF

ENDLOOP IF ((MN024_NursingHome = a1 AND (MN808_AgeRespondent < 76))


EP097_PensClaim (PENSION CLAIMS)
Τώρα θα συζητήσουμε σχετικά με συντάξεις που μπορεί να πάρετε στο μέλλον αλλά δεν λαμβάνεται τώρα. Θα δικαιούστε τουλάχιστον μία σύνταξη από αυτές που υπάρχουν στην κάρτα 28 και την οποία αυτή τη στιγμή δεν λαμβάνετε;
1. Ναι
5. Όχι

IF (EP097_PensClaim = a1)
  

EP098_TypeOfPension (TYPE OF PENSION YOU WILL BE ENTITLED TO)
Ποιο είδος ή ποια είδη συντάξεων θα δικαιούστε;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Ο ερευνώμενος θα πρέπει να μη λαμβάνει ήδη αυτές τις συντάξεις
SET OF 1. Σύνταξη γήρατος (από ΤΚΑ)
2. Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης (από ΤΚΑ)
3. Σύνταξη αναπηρίας, ανικανότητας, ασθενείας, σωματικής βλάβης (από ΤΚΑ)
4. Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη γήρατος
5. Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης αφυπηρέτησης

LOOP cnt := 1 TO 5

  IF ((cnt IN (EP098_TypeOfPension))
    

    EP102_CompVolun (COMPULSORY OF VOLUNTARY PLAN OR FUND)
    Είναι η συμμετοχή σας σε αυτή τη [Σύνταξη γήρατος (από ΤΚΑ)/ Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης (από ΤΚΑ)/ Σύνταξη αναπηρίας, ανικανότητας, ασθενείας, σωματικής βλάβης (από ΤΚΑ)/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη γήρατος/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης αφυπηρέτησης] υποχρεωτική ή προαιρετική;
    1. Υποχρεωτική
    2. Προαιρετική

    EP103_YrsContrToPlan (YEARS CONTRIBUTING TO PLAN)
    Για πόσα χρόνια συνεισφέρατε σε αυτή τη [Σύνταξη γήρατος (από ΤΚΑ)/ Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης (από ΤΚΑ)/ Σύνταξη αναπηρίας, ανικανότητας, ασθενείας, σωματικής βλάβης (από ΤΚΑ)/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη γήρατος/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης αφυπηρέτησης];
    Συνεισφορές του εργοδότη θα πρέπει επίσης να περιληφθούν
    NUMBER [0..75]

    CHECK: (EP103_YrsContrToPlan <= MN808_AgeRespondent) [Ο αριθμός πρέπει να είναι μικρότερος από ή ίσος με την ηλικία του ερευνώμενου. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

    EP106_ExpRetAge (EXPECTED AGE TO COLLECT THIS PENSION)
    Σε ποια ηλικία προσδοκάτε εσείς ο ίδιος να αρχίσετε να λαμβάνετε αυτή τη σύνταξη για πρώτη φορά;
    NUMBER [30..75]

    CHECK: (NOT((EP106_ExpRetAge < MN808_AgeRespondent AND (EP106_ExpRetAge = RESPONSE))) [Η αναμενόμενη ηλικία πρέπει να είναι μεγαλύτερη από ή ίση με τη σημερινή ηλικία. Αν η ηλικία είναι σωστή, παρακαλώ πιέστε "Διακόψετε" και εισάγετε μια σημείωση για εξήγηση;]

    IF (EP005_CurrentJobSit = a2)
      

      EP609_PWExpPensStatAge (EXPECTED AMOUNT OF PENSION BENEFIT)
      Σκεφτείτε παρακαλώ το χρόνο κατά τον οποίο θα ξεκινήσετε να λαμβάνετε αυτή τη σύνταξη. Πόση θα είναι η πρώτη μηνιαία σύνταξη μετά φόρων από τη [Σύνταξη γήρατος (από ΤΚΑ)/ Πρόωρη σύνταξη γήρατος ή σύνταξη πρόωρης συνταξιοδότησης (από ΤΚΑ)/ Σύνταξη αναπηρίας, ανικανότητας, ασθενείας, σωματικής βλάβης (από ΤΚΑ)/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη γήρατος/ Ιδιωτική (επαγγελματική) σύνταξη πρόωρης αφυπηρέτησης];
      Ποσό σε ^FLCurr;
      NUMBER [0..10000000000000000]
    ENDIF
  [cont]
  ENDIF
  ENDLOOP
  ENDIF
  ENDIF
ENDIF

EP210_IntCheck (WHO ANSWERED SECTION EP)
Ποιος απάντησε στις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνον
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

```

```

ENDIF
IF (((IT IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
  IF (MN101_Longitudinal = 0)
    IT005_Continue (INTRO IT MODULE)
    Τώρα πρόκειται να μιλήσουμε για ηλεκτρονικούς υπολογιστές
    1. Συνεχίστε
    IF (Sec_EP.EP005_CurrentJobSit = a2)
      IT001_PC_work (CURRENT JOB REQUIRES COMPUTER)
      Απαιτεί η τρέχουσα εργασία σας τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή;
      Ο ηλεκτρονικός υπολογιστής μπορεί να είναι ένα PC (προσωπικός υπολογιστής), ή ένα tablet (I-Pad ή κάτι παρόμοιο) ή έξυπνο τηλέφωνο (με σύνδεση στο διαδίκτυο)
      1. Ναι
      5. Όχι
    ELSE
      IF (Sec_EP.EP005_CurrentJobSit = a1)
        IT002_PC_work (LAST JOB REQUIRED COMPUTER)
        Απαιτούσε η τελευταία εργασία σας πριν τη συνταξιοδότηση τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή;
        Ο ηλεκτρονικός υπολογιστής μπορεί να είναι ένα PC (προσωπικός υπολογιστής), ή ένα tablet (I-Pad ή κάτι παρόμοιο) ή έξυπνο τηλέφωνο (με σύνδεση στο διαδίκτυο)
        1. Ναι
        5. Όχι
      ENDIF
    ENDIF
    IT003_PC_skills (PC skills)
    Πως θα αξιολογούσατε τις ικανότητές σας στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές; Θα λέγατε ότι είναι...
    Διαβάστε έως το τέλος;
    1. Εξαιρετικές
    2. Πολύ καλές
    3. Καλές
    4. Μέτριες
    5. Κακές
    6. Ποτέ δεν χρησιμοποιήσα έναν υπολογιστή (ΑΥΘΟΡΜΗΤΑ ΜΟΝΟ)
  ENDIF
  IT004_UseWWW (USE WORLD WIDE WEB)
  Στη διάρκεια των τελευταίων 7 ημερών, έχετε χρησιμοποιήσει το διαδίκτυο για ηλεκτρονικά μηνύματα, για αναζήτηση πληροφοριών, για αγορές, ή για οποιοδήποτε άλλο σκοπό τουλάχιστον μία φορά;
  Οποιοδήποτε άλλο σκοπό περιλαμβάνει συνομιλίες μέσω διαδικτύου, κοινωνική δικτύωση, βιντεοκλήσεις κτλ.
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
IF (((GS IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))
  GS700_Intro (INTRO HANDGRIP MEASURED)
  Τώρα θα ήθελα να αξιολογήσω τη δύναμη του χεριού σας με μία άσκηση σύσφιξης. Θα σας ζητήσω να σφίξετε αυτή τη χειρολαβή όσο πιο δυνατά μπορείτε, μόνο για λίγα δευτερόλεπτα και μετά να την αφήσετε. Θα σας επιδείξω τώρα την άσκηση.
  Επιδείξτε την μέτρηση της δύναμης σύσφιξης Εκκίνηση ενός τμήματος χωρίς πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνόμενος δεν είναι ικανός να κάνει την άσκηση από μόνος του πιέστε CTRL-K σε κάθε ερώτηση.
  1. Συνεχίστε
  GS701_Willingness (WILLING TO HAVE HANDGRIP MEASURED)
  Θα πάρω δύο μετρήσεις εναλλάξ από το δεξι και το αριστερό χέρι σας. Είστε πρόθυμος να μετρήσουμε την δύναμη σύσφιξης του χεριού σας;
  1. Ο/Η Ερευνόμενος συμφωνεί να κάνει τη μέτρηση
  2. Ο/Η Ερευνόμενος αρνείται να κάνει τη μέτρηση
  3. Ο/Η Ερευνόμενος αδυνατεί να κάνει τη μέτρηση
  IF ((GS701_Willingness = a2 OR (GS701_Willingness = a3)))
    GS010_WhyNotComp1 (WHY NOT COMPLETED GS TEST)
    Γιατί ο Ε δεν ολοκλήρωσε το τεστ δύναμης χειρολαβής; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
    1. Ο Ε ένοιωσε ότι δεν είναι ασφαλές
    2. Ο Ερευνητής ένοιωσε ότι δεν είναι ασφαλές
    3. Ο Ε αρνήθηκε, δε δόθηκε λόγος
    4. Ο Ε προσπάθησε αλλά δεν κατάφερε να ολοκληρώσει το τεστ
    5. Ο Ε δεν κατάλαβε τις οδηγίες
    6. Ο Ε έχει υποστεί εγχείρηση, τραύμα, οίδημα κλπ και στα δύο χέρια τους τελευταίους 6 μήνες
    97. Άλλο (προσδιορίστε)
    IF ((a97 IN (GS010_WhyNotComp1)))
      GS011_OthReason (OTHER REASON)
      Προσδιορίστε τον άλλο λόγο
      STRING
    ENDIF
  ENDIF
  GS002_RespStatus (RECORD RESPONDENT STATUS)
  Καταγράψτε την κατάσταση του/της ερευνόμενου/ης
  1. Ο/Η ερευνόμενος/η χρησιμοποιεί και τα δύο χέρια
  2. Ο/Η ερευνόμενος/η δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει το δεξι χέρι
  3. Ο/Η ερευνόμενος/η δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει το αριστερό χέρι

```

```

ENDIF
IF ((GS701_Willingness = a2 OR (GS701_Willingness = a3)))
☐
GS003_StopTest (END OF TEST BECAUSE RESPONDENT IS UNABLE OR NOT WILLING TO DO TEST)
ΕΡΕΥΝΗΤΗ ΣΤΑΜΑΤΑ ΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ
Να μη ληφθεί καμία μέτρηση της σύσφιξης του χεριού
1. Συνεχίστε

ENDIF
IF (NOT((GS701_Willingness = a2 OR (GS701_Willingness = a3))))
☐
IF (GS002_RespStatus = a1)
☐
GS004_DominantHand (DOMINANT HAND)
Ποιο είναι το δυνατό σας χέρι;
Η φυσική αμφιδεξιότητα είναι μια κατάσταση που από τη γέννηση επιτρέπει με ίση επιδεξιότητα τη χρήση και του αριστερού και του δεξιού χεριού, δίχως προσαρμογή.
1. Δεξί χέρι
2. Αριστερό χέρι
3. Αμφιδεξιότητα

ENDIF
GS705_IntroTest (INTRODUCTION TO TEST)
Πηγαίνετε στο βιβλιόριο καταγραφής και ακολουθήστε τις οδηγίες για μέτρηση της δύναμης σύσφιξης του χεριού.
Επιλέξτε "1. Συνεχίστε" μετά την μέτρηση.
1. Συνεχίστε

IF ((GS002_RespStatus = a1 OR (GS002_RespStatus = a2)))
☐
GS006_FirstLHand (FIRST MEASUREMENT, LEFT HAND)
ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΧΕΡΙ, ΠΡΩΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ
Εισάγετε τα αποτελέσματα στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό
NUMBER [0..100]

ENDIF
IF ((GS002_RespStatus = a1 OR (GS002_RespStatus = a3)))
☐
GS008_FirstRHand (FIRST MEASUREMENT, RIGHT HAND)
ΔΕΞΙ ΧΕΡΙ, ΠΡΩΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ
Εισάγετε τα αποτελέσματα στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό
NUMBER [0..100]

ENDIF
IF ((GS002_RespStatus = a1 OR (GS002_RespStatus = a2)))
☐
GS007_SecondLHand (SECOND MEASUREMENT, LEFT HAND)
ΑΡΙΣΤΕΡΟ ΧΕΡΙ , ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΡΗΣΗ
Εισάγετε τα αποτελέσματα στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό
NUMBER [0..100]

IF (GS007_SecondLHand = RESPONSE)
☐
CHECK: (NOT((GS007_SecondLHand <= GS006_FirstLHand - 20 OR (GS007_SecondLHand >= GS006_FirstLHand20))) [Η διαφορά μεταξύ της πρώτης και της δεύτερης μέτρησης με το αριστερό χέρι είναι πολύ μεγάλη: Έχετε εισάγει τους σωστούς αριθμούς;])

ENDIF
ENDIF
IF ((GS002_RespStatus = a1 OR (GS002_RespStatus = a3)))
☐
GS009_SecondRHand (SECOND MEASUREMENT, RIGHT HAND)
ΔΕΞΙ ΧΕΡΙ , ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΡΗΣΗ
Εισάγετε τα αποτελέσματα στον πλησιέστερο ακέραιο αριθμό
NUMBER [0..100]

IF (GS009_SecondRHand = RESPONSE)
☐
CHECK: (NOT((GS009_SecondRHand <= GS008_FirstRHand - 20 OR (GS009_SecondRHand >= GS008_FirstRHand20))) [Η διαφορά μεταξύ της πρώτης και της δεύτερης μέτρησης με το αριστερό χέρι είναι πολύ μεγάλη: Έχετε εισάγει τους σωστούς αριθμούς;R;])

ENDIF
ENDIF
GS012_Effort (HOW MUCH EFFORT R GAVE)
Πόση προσπάθεια κατέβαλε ο Ερευνόμενος σε αυτή τη μέτρηση;
1. Ο Ερευνόμενος κατέβαλε πλήρη προσπάθεια
2. Ο Ερευνόμενος δεν μπόρεσε να καταβάλει πλήρη προσπάθεια λόγω ασθένειας, πόνου, ή άλλων συμπτωμάτων ή δυσφοριών
3. Ο Ε δε φάνηκε να καταβάλει πλήρη προσπάθεια, αλλά δεν ήταν φανερός ο λόγος γι' αυτό

GS013_Position (THE POSITION OF R FOR THIS TEST)
Ποια ήταν η θέση του Ερευνόμενου γι' αυτό το τεστ;
1. Στεκόταν
2. Καθόταν
3. Ήταν ξαπλωμένος

GS014_RestArm (R RESTED HIS/HER ARMS ON A SUPPORT)
Στήριξε ο/η Ε τα χέρια του/της σε κάποιο στήριγμα ενώ έκανε το τεστ;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
ENDIF
IF (((AX IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))
☐

```

IF (MN038_axelero = 1)



AX001_Introduction (INTRO ACCELEROMETER)

Τώρα θα ήθελα να σας ζητήσω να συμμετάσχετε σε μια ειδική μέτρηση. Για να μελετήσουμε τη γήρανση, είναι σημαντικό να γνωρίζουμε πόσο τα άτομα πάνω από 50 κάθονται, κοιμούνται και κινούνται.

Θα το μετρήσουμε αυτό με έναν ακριβή και αντικειμενικό τρόπο.

Για αυτό, θέλουμε να σας ζητήσουμε να φοράτε ένα μικρό μετρητή δραστηριότητας για 8 ημέρες.

Ο μετρητής είναι μικρός και φοριέται στο πάνω μέρος του ποδιού.

Δεν θα μπορούμε να εντοπίσουμε την τοποθεσία σας ενώ την φοράτε, θα μετράμε μόνο τις κινήσεις σας.

Τώρα θα σου δείξω πώς μοιάζει.

Μπορείτε να το προσαρμόσετε πολύ εύκολα στον πάνω μέρος του μηρού σας με ταινία. Είναι παρόμοιο με τη χρήση ενός τσιφόρου.

[Δείτε το φυλλάδιο οδηγιών με εικόνες και εξηγήστε.](#)

Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιο άτομο. Εάν το ερευνημένο άτομο δεν είναι παρόν ή δεν είναι σε θέση να δώσει συγκατάθεση για να συμμετέχει από μόνο του, πιέστε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

AX002_Willingness (WILLINGNESS TO PARTICIPATE IN AX STUDY)

Εάν συμμετάσχετε, θα φοράτε αυτό το μικρό μετρητή στο άνω μέρος του ποδιού, μέρα και νύχτα, για 8 ημέρες. Αυτό σημαίνει 8 x 24 ώρες. Δεν χρειάζεται να κινήστε περισσότερο ή λιγότερο από ότι συνήθως.

Θέλουμε να καταγράψουμε πόσο κάθεστε, κοιμάστε και κινήστε στην καθημερινή σας ζωή.

Οι μετρήσεις κίνησης θα κατεβάζονταν από εμάς από το μετρητή και θα επεξεργάζονται σε ανώνυμη μορφή.

Τονίζω ότι η συμμετοχή σε αυτή τη μέτρηση είναι εντελώς εθελοντική.

Θα θέλατε να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;

[Δεν υπάρχουν κριτήρια αποκλεισμού για τη συμμετοχή στη μελέτη αυτή. Μας ενδιαφέρουν επίσης άτομα που κινούνται ελάχιστα ή δεν κινούνται καθόλου.](#)

1. Ναι

5. Όχι

IF (AX002_Willingness <> a1)



AX003_Reasons (REASON WHY R DOES NOT PARTICIPATE IN AX STUDY)

Παρακαλώ επιλέξτε τον λόγο για τον οποίο ο/η ερευνώμενος/η δεν είναι πρόθυμος/η να συμμετάσχει στη μελέτη επιτάχυνσης.

Διαβάστε μόνο εάν δεν είναι σαφές: "Μπορώ να ρωτήσω ποιος είναι ο κύριος λόγος για εσάς που αποφεύγετε να συμμετάσχετε;"

Μην διαβάσετε τις απαντήσεις.

1. Ο/Η ερευνώμενος/η πιστεύει ότι δεν είναι αρκετά ενεργός/η

2. Ο/Η ερευνώμενος/η θεωρεί ότι είναι πολύ ηλικιωμένος/η

3. Ο/Η ερευνώμενος/η δεν μπορεί να συμμετάσχει λόγω εργασίας ή χόμπι

4. Ο/Η ερευνώμενος/η θα απουσιάζει για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα

5. Ο/Η ερευνώμενος/η θεωρεί ότι είναι πολύ περίπλοκο ή υπερβολικά φορτικό

6. Ο/Η ερευνώμενος/η θεωρεί ότι είναι παραβίαση της ιδιωτικής ζωής

7. Ο/Η ερευνώμενος/η προτιμά να μην συμμετέχει λόγω αλλεργίας / ευαισθητού δέρματος

97. Άλλο (Διευκρινίστε)

IF (AX003_Reasons = a1)



AX007_NotActive (REFUSAL CONVERSION NOT ACTIVE)

Καταλαβαίνω ότι θεωρείτε ότι δεν είστε αρκετά ενεργός/ή. Για τη μελέτη αυτή, είναι σημαντικό όχι μόνο να συμμετέχουν ενεργά άτομα, αλλά και άτομα που δεν είναι τόσο ενεργά ή ακόμα και άτομα με αναπηρίες. Μόνο τότε οι ερευνητές θα έχουν μια πλήρη εικόνα της υγείας και της δραστηριότητας του πληθυσμού στην Κύπρο. Εάν συμπεριλάβουμε μόνο ενεργά άτομα, η υγεία και η δραστηριότητα του γηράσκοντα πληθυσμού θα φαινόταν καλύτερη από ότι είναι στην πραγματικότητα. Η συμμετοχή σας στη μελέτη είναι επομένως πολύτιμη.

Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

IF (AX003_Reasons = a2)



AX008_TooOld (REFUSAL CONVERSION TOO OLD)

Καταλαβαίνω ότι θεωρείτε ότι είστε πολύ ηλικιωμένος/η. Για τη μελέτη αυτή, είναι σημαντικό όχι μόνο να συμμετέχουν νεαρότερα άτομα, αλλά και άτομα μεγαλύτερης ηλικίας. Μόνο τότε οι ερευνητές θα έχουν μια πλήρη εικόνα της υγείας και της δραστηριότητας του πληθυσμού στην Κύπρο. Εάν συμπεριλάβουμε μόνο υγιή και νεαρότερα άτομα, η υγεία και η δραστηριότητα του γηράσκοντα πληθυσμού θα φαινόταν καλύτερη από ότι είναι στην πραγματικότητα. Η συμμετοχή σας στη μελέτη είναι επομένως πολύτιμη.

Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

IF (AX003_Reasons = a3)



AX009_WorkOrHobby (REFUSAL CONVERSION WORK OR HOBBY)

Καταλαβαίνω ότι θεωρείτε την συσκευή περιοριστική στην άσκηση της εργασίας και των χόμπι σας. Η συσκευή είναι πολύ μικρή, ελαφριά και εύκολη στο να φοριέται. Δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για αυτή κατά την διάρκεια των καθημερινών δραστηριοτήτων σας. Δεν χρειάζεται να την ενεργοποιείτε ή να την απενεργοποιείτε, λειτουργεί από μόνη της. Οι περισσότεροι άνθρωποι που την φορούν σχεδόν ξεχνούν ότι την φοράνε.

Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

IF (AX003_Reasons = a4)



AX010_Absence (REFUSAL CONVERSION ABSENCE)

Έχετε δηλώσει ότι θα απουσιάζετε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Απλώς πρέπει να φοράτε το επιταχυνσιόμετρο για 8 συνεχόμενες ημέρες. Μόνο εάν θα απουσιάζετε ολόκληρη την περίοδο μέχρι τον Ιούνιο του 2019 δεν θα μπορείτε να συμμετάσχετε. Εάν απουσιάζετε για μερικές εβδομάδες, για παράδειγμα για διακοπές ή εργασία, μπορούμε να το λάβουμε υπόψη και να

ας στείλουμε το επιταχυνσιόμετρο σε μια άλλη εβδομάδα.
Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
IF (AX003_Reasons = a5)



AX011_NoBurden (REFUSAL CONVERSION NO BURDEN)

Καταλαβαίνω ότι θεωρείτε τη συμμετοχή πολύ περίπλοκη ή φορτική.
Το μόνο που πρέπει να κάνετε είναι να φορέσετε το επιταχυνσιόμετρο για 8 συνεχόμενες μέρες. Είναι πολύ μικρό και ελαφρύ, εύκολο στο να φοριέται, και δεν χρειάζεται να ανησυχείτε για αυτό. Δεν χρειάζεται να το ενεργοποιείτε ή να το απενεργοποιείτε ή να κάνετε οτιδήποτε άλλο μαζί του κατά τη διάρκεια που θα το φοράτε, λειτουργεί από μόνο του. Οι περισσότεροι άνθρωποι που το φορούν σχεδόν ξεχνούν ότι το φοράνε. Μετά τις 8 ημέρες, μπορείτε απλά να μας το επιστρέψετε στον φάκελο που θα έρθει μαζί του. Θα λάβετε [κίνητρο Κύπρου] για τη συμμετοχή σας.
Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
IF (AX003_Reasons = a6)



AX012_Privacy (REFUSAL CONVERSION PRIVACY)

Αν κατάλαβα σωστά, πιστεύετε ότι φορώντας την συσκευή θα παρέχεται πρόσβαση στα ιδιωτικά και ευαίσθητα δεδομένα σας. Η συσκευή δεν είναι εξοπλισμένη με GPS, οπότε δεν είναι δυνατή η καταγραφή της ακριβούς θέσης σας. Η συσκευή μετρά απλά τον αριθμό και την ένταση των κινήσεων σας και τίποτα άλλο. Δεν υπάρχει δυνατότητα παρακολούθησης της τοποθεσίας σας ή μέτρησης οποιωνδήποτε άλλων πληροφοριών.
Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
IF (AX003_Reasons = a7)



AX013_Skin (REFUSAL CONVERSION SKIN)

Αν κατάλαβα σωστά, πιστεύετε ότι η ταινία με την οποία συνδέετε τη συσκευή θα βλάψει το δέρμα σας ή θα προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Η ταινία είναι ειδικά σχεδιασμένη για να φοριέται για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα στο δέρμα. Χρησιμοποιείται για ιατρικούς σκοπούς, όπου οι άνθρωποι πρέπει να φορούν συσκευές απευθείας στο δέρμα για περισσότερο από οκτώ ημέρες. Ο κίνδυνος αλλεργικής αντίδρασης είναι επομένως πολύ μικρός.
Θα θέλατε **τώρα** να συμμετάσχετε σε αυτή την ειδική μέτρηση;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
IF (AX003_Reasons = a97)



AX004_OtherReasons (OTHER REASON WHY NOT PARTICIPATE IN AX STUDY)

Παρακαλώ προσδιορίστε άλλους λόγους.
STRING

ENDIF

ENDIF
IF ((((((AX002_Willingness = a1 OR (AX007_NotActive = a1) OR (AX008_TooOld = a1) OR (AX009_WorkOrHobby = a1) OR (AX010_Absence = a1) OR (AX011_NoBurden = a1) OR (AX012_Privacy = a1) OR (AX013_Skin = a1))



AX006_Outro (THANK YOU YES AX)

Ευχαριστούμε. Θα επικοινωνήσω ξανά μαζί σας όταν θα αρχίσει η συμμετοχή σας.
Έχουμε διαθέσιμο περιορισμένο αριθμό μετρητών δραστηριότητας, οπότε είναι πιθανό ότι δεν θα μπορέσουμε να προσφέρουμε ένα σε όλους τους ενδιαφερόμενους μέσα στην περίοδο διεξαγωγής της έρευνας πεδίου. Εάν είστε ένα από τα πρόσωπα που πάρετε ένα, θα λάβετε το μετρητή μέσω ταχυδρομείου και θα επικοινωνήσω μαζί σας ξανά.
Λάβετε υπόψη ότι μπορεί να περάσουν αρκετές εβδομάδες μέχρι να λάβετε μια συσκευή και να επικοινωνήσω ξανά μαζί σας.
Όταν λάβετε μια συσκευή, φροντίστε να αρχίσετε να την φοράτε το συντομότερο δυνατό.
Θα συνεχίσουμε τώρα με το επόμενο θέμα.
1. Συνεχίστε

ELSE



AX005_ThankYouNo (THANK YOU NO AX)

Ευχαριστώ. Θα συνεχίσουμε τώρα με το επόμενο θέμα.
1. Συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF
IF (((SP IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



SP001_Intro (INTRODUCTION SP)

Οι επόμενες ερωτήσεις είναι σχετικά με τη βοήθεια που πιθανόν να έχετε δώσει σε άτομα που γνωρίζετε ή που πιθανόν έχετε λάβει από άτομα που γνωρίζετε.
1. Συνεχίστε

SP002_HelpFrom (RECEIVED HELP FROM OTHERS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Σκεπτόμενος/η τους τελευταίους δώδεκα μήνες, σας έχει παράσχει κάποιο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, κάποιος φίλος ή γείτονας οποιουδήποτε είδους βοήθεια που αναφέρεται σε αυτή την κάρτα;
1. Ναι
5. Όχι

IF (SP002_HelpFrom = a1)



SP003_FromWhoHelp (WHO GAVE YOU HELP)

Ποιο [άλλο] μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας σας έχει βοηθήσει εσάς κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP003_FromWhoHelp = a10 OR (SP003_FromWhoHelp = a11))

SP027_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (SP027_WhatChild = a96)

SP023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

SP028_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string is loaded] που αναφέρατε νωρίτερα;
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

SP004_TypesOfHelp (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας παρείχε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα από ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας
2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού
3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP005_HowOftenHelpRec (HOW OFTEN RECEIVED HELP FROM THIS PERSON)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά συνολικά, δεχθήκατε εσείς τέτοια βοήθεια από αυτό το άτομο;
Ήταν ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περίπου κάθε μέρα
2. Περίπου κάθε εβδομάδα

- 3. Περίπου κάθε μήνα
- 4. Λιγότερο συχνά

IF (piIndex <> 3)



SP007_OtherHelper (ANY OTHER HELPER FROM OUTSIDE THE HOUSEHOLD)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29) Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που παρείχε σε εσάς προσωπική φροντίδα ή πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

ENDIF

[1] LOOP cnt1 := 2 TO 3



IF (HelpFromOther[cnt1 - 1].SP007_OtherHelper = a1)



SP003_FromWhoHelp (WHO GAVE YOU HELP)

Ποιο [άλλο] μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας σας έχει βοηθήσει εσάς κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

- 1. Σύζυγος/Σύντροφος
- 2. Μητέρα
- 3. Πατέρας
- 4. Πεθερά
- 5. Πεθερός
- 6. Μητριά
- 7. Πατριός
- 8. Αδερφός
- 9. Αδελφή
- 10. Παιδί
- 11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
- 12. Γαμπρός
- 13. Νύφη
- 14. Εγγόνι
- 15. Παππούς-γιαγιά
- 16. Θεία
- 17. Θείος
- 18. Ανηψιά
- 19. Ανηψιός
- 20. Άλλος συγγενής
- 21. Φίλος
- 22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
- 23. Γείτονας
- 24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
- 25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
- 26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
- 27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
- 96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP003_FromWhoHelp = a10 OR (SP003_FromWhoHelp = a11))



SP027_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (SP027_WhatChild = a96)



SP023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE



IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)



SP028_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string is loaded] που αναφέρατε ωρύτερα;
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

SP004_TypesOfHelp (WHICH TYPES OF HELP)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας παρέχει αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα από ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας

2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηρευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού

3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP005_HowOftenHelpRec (HOW OFTEN RECEIVED HELP FROM THIS PERSON)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά συνολικά, δεχθήκατε εσείς τέτοια βοήθεια από αυτό το άτομο; Ήταν ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περίπου κάθε μέρα

2. Περίπου κάθε εβδομάδα

3. Περίπου κάθε μήνα

4. Λιγότερο συχνά

IF (piIndex <> 3)

SP007_OtherHelper (ANY OTHER HELPER FROM OUTSIDE THE HOUSEHOLD)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29) Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που παρείχε σε εσάς προσωπική φροντίδα ή πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

[cnt1]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

SP008_GiveHelp (GIVEN HELP IN THE TIME SINCE THE LAST INTERVIEW)

Τώρα θα ήθελα να σας ρωτήσω σχετικά με τη βοήθεια που **δώσατε** εσείς σε άλλους. Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε εσείς **προσωπικά** παράσχει οποιοδήποτε είδους βοήθεια που υπάρχει σε αυτή την κάρτα σε κάποιο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, σε φίλο ή γείτονα;

Η ΕΡΩΤΗΣΗ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΩΝ ΕΓΓΟΝΙΩΝ ΣΑΣ. ΑΥΤΟ ΘΑ ΕΡΩΤΗΘΕΙ ΑΡΓΟΤΕΡΑ ΣΤΗΝ ΕΡΩΤΗΣΗ

SP014

1. Ναι

5. Όχι

IF (SP008_GiveHelp = a1)

SP009_ToWhomGiveHelp (TO WHOM DID YOU GIVE HELP)

Ποιο **[άλλο]** μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλο ή γείτονα έχετε βοηθήσει **[συχνότερα]** κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος

2. Μητέρα

3. Πατέρας

4. Πεθερά

5. Πεθερός

6. Μητριά

7. Πατριός

8. Αδερφός

9. Αδελφή

10. Παιδί

11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου

12. Γαμπρός

13. Νύφη

14. Εγγόνι

15. Παππούς-γιαγιά

16. Θεία

17. Θείος

18. Ανηψιά

19. Ανηψιός

20. Άλλος συγγενής

21. Φίλος

22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης

23. Γείτονας

24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος

25. Ιερέας ή άλλος κληρικός

26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά

27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι

96. Τίποτε από αυτά

IF ((SP009_ToWhomGiveHelp = a10 OR (SP009_ToWhomGiveHelp = a11))

SP029_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;

^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

^FLChild[10];

^FLChild[11];

^FLChild[12];

^FLChild[13];

^FLChild[14];

^FLChild[15];

```
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
```

```
IF (SP029_WhatChild = a96)
```

```
▣
```

```
SP024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
```

```
Σημειώστε το όνομα του παιδιού  
STRING
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
▣
```

```
IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)
```

```
▣
```

```
SP030_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
```

```
Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string] που αναφέρατε νωρίτερα;
```

```
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
SP010_TypesOfHelpGiven (WHICH TYPES OF HELP)
```

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας έχετε δώσει σε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα από ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας

2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού

3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

```
SP011_HowOfGiveHelp (HOW OFTEN GIVE HELP)
```

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά, συνολικά, παρείχατε τέτοια βοήθεια σε αυτό το άτομο; Ήταν...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Περίπου κάθε μέρα
2. Περίπου κάθε εβδομάδα
3. Περίπου κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

```
IF (piIndex <> 3)
```

```
▣
```

```
SP013_GiveHelpToOth (HAVE YOU GIVEN HELP TO OTHERS)
```

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29). Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που έχετε παράσχει προσωπική φροντίδα ή πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό;

1. Ναι
5. Όχι

```
ENDIF
```

```
[1] LOOP cnt2 := 2 TO 3
```

```
▣
```

```
IF (HelpFromOutside[cnt2 - 1].SP013_GiveHelpToOth = a1)
```

```
▣
```

```
SP009_ToWhomGiveHelp (TO WHOM DID YOU GIVE HELP)
```

Ποιο [*Άλλο*] μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλο ή γείτονα έχετε βοηθήσει [*συχνότερα*] κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

```
IF ((SP009_ToWhomGiveHelp = a10 OR (SP009_ToWhomGiveHelp = a11))
```

```
▣
```

```
SP029_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)
```

```

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (SP029_WhatChild = a96)
  SP024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
  Σημειώστε το όνομα του παιδιού
  STRING
ENDIF
ELSE
  IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)
    SP030_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
    Είναι αυτός/η ο/η [{Relationship string}] που αναφέρατε νωρίτερα;
    ^FLSNmember[1];
    ^FLSNmember[2];
    ^FLSNmember[3];
    ^FLSNmember[4];
    ^FLSNmember[5];
    ^FLSNmember[6];
    ^FLSNmember[7];
    96. Άλλο άτομο;
  ENDIF
ENDIF

SP010_TypesOfHelpGiven (WHICH TYPES OF HELP)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29. Ποιους τύπους βοήθειας έχετε δώσει σε αυτό το άτομο τους τελευταίους δώδεκα μήνες;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. προσωπική φροντίδα, όπως ντύσιμο, μπάνιο ή ντους, φαγητό, σήκωμα από ή ξάπλωμα στο κρεβάτι, χρήση της τουαλέτας
2. πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό, όπως οικιακές επισκευές, κηπευτική, μετακινήσεις, ψώνια, δουλειές του σπιτιού
3. βοήθεια με γραφειοκρατικά θέματα, όπως συμπλήρωση σε φόρμες, τακτοποίηση οικονομικών ή νομικών ζητημάτων

SP011_HowOfGiveHelp (HOW OFTEN GIVE HELP)
Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, πόσο συχνά, συνολικά, παρείχατε τέτοια βοήθεια σε αυτό το άτομο; Ήταν...
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Περίπου κάθε μέρα
2. Περίπου κάθε εβδομάδα
3. Περίπου κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά

IF (piIndex <> 3)
  SP013_GiveHelpToOth (HAVE YOU GIVEN HELP TO OTHERS)
  (Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 29). Υπάρχει κάποιο άλλο μέλος της οικογένειας εκτός του νοικοκυριού, φίλος ή γείτονας που έχετε παράσχει προσωπική φροντίδα ή πρακτική βοήθεια στο νοικοκυριό;
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
[cont2]
ENDIF
ENDLOOP
ENDIF
IF ((Sec_CH.CH021_NoGrandChild > 0 OR (MN039_NumGrCh > 0))
  SP014_LkAftGrCh (LOOK AFTER GRANDCHILDREN)
  Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε φροντίσει τακτικά ή περιστασιακά [το εγγόνι σας/ τα εγγόνια σας] χωρίς την παρουσία των γονιών του/τους;
  1. Ναι
  5. Όχι

  IF (SP014_LkAftGrCh = a1)
    SP015_ParentLkAftGrChild (PARENTS FROM GRANDCHILDREN)
    Ποιο/α από τα παιδιά σου [είναι ο γονέας του εγγονιού/ είναι οι γονείς των εγγονιών] που έχεις φροντίσει;
    Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
    SET OF ^FLChild[1];
    ^FLChild[2];
    ^FLChild[3];

```

```
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
21. αποθανόν(όντα) παιδι(ιά);
```

```
LOOP cnt3 := 1 TO 20
```

```
IF ((cnt3 IN (SP015_ParentLkAftGrChild))
```

```
SP016_HowOftrGrCh (HOW OFTEN DO YOU LOOK AFTER GRANDCHILDREN)
```

```
Κατά μέσο όρο, πόσο συχνά φροντίζετε το/τα παιδι(ά) του ^FLChildName; κατά τους τελευταίους
δώδεκα μήνες; Ήταν ..
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Περίπου κάθε μέρα
2. Περίπου κάθε εβδομάδα
3. Περίπου κάθε μήνα
4. Λιγότερο συχνά
```

```
[cnt3]
```

```
ENDIF
```

```
ENDLOOP
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (MN013_HHSize > 1)
```

```
IF
```

```
SP018_GiveHelpInHH (GIVEN HELP TO SOMEONE IN THE HOUSEHOLD)
```

```
Ας μιλήσουμε τώρα σχετικά με τη βοήθεια μέσα στο νοικοκυριό σας. Υπάρχει κάποιος που ζει σε αυτό το νοικοκυριό
τον οποίο βοήθησατε τακτικά κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες για προσωπική φροντίδα, όπως πλύσιμο, το να
σηκώνετε από το κρεβάτι, ή ντύσιμο;
```

```
Με τον όρο τακτικά εννοούμε καθημερινά ή σχεδόν καθημερινά κατά τη διάρκεια τουλάχιστον τριών μηνών. Δεν
θέλουμε να προσμετρήσουμε βοήθεια κατά τη διάρκεια βραχυχρόνιας ασθένειας μελών της οικογένειας.
```

```
1. Ναι
5. Όχι
```

```
IF (SP018_GiveHelpInHH = a1)
```

```
IF
```

```
SP019_ToWhomGiveHelpInHH (TO WHOM GIVEN HELP IN THIS HOUSEHOLD)
```

```
Ποιος/α είναι αυτός/ή
```

```
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
```

```
SET OF 1. Σύζυγος/Σύντροφος
```

```
2. Μητέρα
```

```
3. Πατέρας
```

```
4. Πεθερά
```

```
5. Πεθερός
```

```
6. Μητριά
```

```
7. Πατριός
```

```
8. Αδερφός
```

```
9. Αδελφή
```

```
10. Παιδί
```

```
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδι του τωρινού συντρόφου
```

```
12. Γαμπρός
```

```
13. Νύφη
```

```
14. Εγγόνι
```

```
15. Παππούς-γιαγιά
```

```
16. Θεία
```

```
17. Θείος
```

```
18. Ανηψιά
```

```
19. Ανηψιός
```

```
20. Άλλος συγγενής
```

```
21. Φίλος
```

```
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
```

```
23. Γείτονας
```

```
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
```

```
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
```

```
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
```

```
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
```

```
96. Τίποτε από αυτά
```

```
CHECK: (NOT((count(SP019_ToWhomGiveHelpInHH) > 1 AND ((96 IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH)))) [Δεν
μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (((a10
IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH) OR ((a11 IN (SP019_ToWhomGiveHelpInHH))))
```

```
IF
```

```
SP031_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)
```

```
Ποιο/α Παιδι(ιά);
```

```
SET OF ^FLChild[1];
```

```
^FLChild[2];
```

```
^FLChild[3];
```

```
^FLChild[4];
```

```
^FLChild[5];
```

```
^FLChild[6];
```

```
^FLChild[7];
```

```
^FLChild[8];
```

```
^FLChild[9];
```

```
^FLChild[10];
```

^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF ((a96 IN (SP031_WhatChild))

☐

SP025_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

☐

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

☐

SP032_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι εκείνο/α το/τα άτομο/α που αναφέρατε νωρίτερα;

SET OF ^FLSNmember[1];

^FLSNmember[2];

^FLSNmember[3];

^FLSNmember[4];

^FLSNmember[5];

^FLSNmember[6];

^FLSNmember[7];

96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((NOT((a96 IN (Sec_PH.Health_B2.PH048_HeADLa)) AND (NOT((a96 IN (Sec_PH.Health_B2.PH049_HeADLb))))))

☐

SP020_RecHelpPersCareInHH (SOMEONE IN THIS HOUSEHOLD HELPED YOU REGULARLY WITH PERSONAL CARE)

Και υπάρχει κάποιος που ζει σε αυτό το νοικοκυριό, ο οποίος σας βοήθησε τακτικά κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες για προσωπική φροντίδα, όπως το πλύσιμο, το να σηκώνετε από το κρεβάτι, ή το ντύσιμο; Με τον όρο τακτικά εννοούμε καθημερινά ή σχεδόν καθημερινά κατά τη διάρκεια τουλάχιστον τριών μηνών. Δεν θέλουμε να προσμετρήσουμε βοήθεια κατά τη διάρκεια βραχυχρόνιας ασθένειας.

1. Ναι
5. Όχι

IF (SP020_RecHelpPersCareInHH = a1)

☐

SP021_FromWhomHelpInHH (WHO HELPS YOU WITH PERSONAL CARE IN THE HOUSEHOLD)

Ποιος/α είναι αυτός/ή;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Σύζυγος/Σύντροφος

2. Μητέρα

3. Πατέρας

4. Πεθερά

5. Πεθερός

6. Μητριά

7. Πατριός

8. Αδερφός

9. Αδελφή

10. Παιδί

11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου

12. Γαμπρός

13. Νύφη

14. Εγγόνι

15. Παππούς-γιαγιά

16. Θεία

17. Θείος

18. Ανηψιά

19. Ανηψιός

20. Άλλος συγγενής

21. Φίλος

22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης

23. Γείτονας

24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος

25. Ιερέας ή άλλος κληρικός

26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά

27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι

96. Τίποτε από αυτά

CHECK: (NOT((count(SP021_FromWhomHelpInHH) > 1 AND ((96 IN (SP021_FromWhomHelpInHH))))

[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

IF (((a10 IN (SP021_FromWhomHelpInHH)) OR ((a11 IN (SP021_FromWhomHelpInHH))))

☐

SP033_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο/α παιδί/ιά;

SET OF ^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT003_ToWhomFiGift250 = a10 OR (FT003_ToWhomFiGift250 = a11))

▣

FT032_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;

^FLChild[1];

^FLChild[2];

^FLChild[3];

^FLChild[4];

^FLChild[5];

^FLChild[6];

^FLChild[7];

^FLChild[8];

^FLChild[9];

^FLChild[10];

^FLChild[11];

^FLChild[12];

^FLChild[13];

^FLChild[14];

^FLChild[15];

^FLChild[16];

^FLChild[17];

^FLChild[18];

^FLChild[19];

^FLChild[20];

96. Άλλο παιδί;

IF (FT032_WhatChild = a96)

▣

FT022_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού

STRING

ENDIF

ELSE

▣

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

▣

FT033_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η *[{Relationship string}]* που αναφέρατε νωρίτερα;

^FLSNmember[1];

^FLSNmember[2];

^FLSNmember[3];

^FLSNmember[4];

^FLSNmember[5];

^FLSNmember[6];

^FLSNmember[7];

96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

IF (piIndex <> 3)

▣

FT007_OthPFiGift250 (OTHER PERSONS GIVEN FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες: Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού στον οποίο εσείς *[ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] παρείχατε* κάποιο χρηματικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι

5. Όχι

ENDIF

[1] LOOP cnt1 := 2 TO 3

▣

IF (FT_Given_FinancialAssistance_LOOP[cnt1 - 1].FT007_OthPFiGift250 = a1)

▣

FT003_ToWhomFiGift250 (TO WHOM DID YOU PROVIDE FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σε ποιον *[άλλο]* εσείς *[ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]* παρείχατε κάποιο χρηματικό δώρο ή βοήθεια τους *[τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ ονομάστε το*

άτομο στο οποίο παρείχατε ή βοηθήσατε περισσότερο]

Το εργαλείο επιτρέπει να επαναληφθεί μέχρι και τρεις φορές η διαδικασία 'παρείχατε'

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Γιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT003_ToWhomFIGift250 = a10 OR (FT003_ToWhomFIGift250 = a11))

▣

FT032_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (FT032_WhatChild = a96)

▣

FT022_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

▣

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

▣

FT033_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string] που αναφέρατε νωρίτερα;
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

IF (piIndex <> 3)

▣

FT007_OthPFiGift250 (OTHER PERSONS GIVEN FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες: Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού στον οποίο εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] παρείχατε κάποιο χρηματικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt1]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

FT008_Intro2 (INTRODUCTION RECEIVE)

Μόλις σας ρωτήσαμε σχετικά με τα χρηματικά ή υλικά δώρα ή στήριξη που πιθανόν δώσατε σε κάποιον. Τώρα θα θέλαμε να μάθουμε σχετικά με τέτοιου είδους δώρα και στήριξη που τυχόν έχετε λάβει εσείς.

1. Συνεχίστε

FT009_RecFiGift250 (RECEIVED FINANCIAL GIFT OF 250 OR MORE)

Παρακαλώ σκεφθείτε τους τελευταίους δώδεκα μήνες. Μη υπολογίζοντας την συγκατοίκηση ή τα κοινά γεύματα, έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] λάβει κάποια χρηματικά ή υλικά δώρα ή στήριξη από κάποιον εντός ή εκτός του νοικοκυριού που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο; Με τον όρο χρηματικά δώρα εννοούμε τη παροχή χρήματων σαν δώρο, ή την κάλυψη ειδικών τύπων εξόδων όπως εκείνων για ιατρική φροντίδα ή ασφάλιση, εκπαίδευση, προκαταβολή για σπιτιού. Μη συμπεριλάβετε δάνεια ή κληρονομίες.

1. Ναι
5. Όχι

IF (FT009_RecFiGift250 = a1)



FT010_FromWhoFiGift250 (FROM WHOM RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)

Ποιος [άλλος] παρείχε σε εσάς [ή][στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο][σας] χρηματικό δώρο ή βοήθεια [τους τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ ονομάστε το άτομο που σας έδωσε ή σας βοήθησε περισσότερο].

Το εργαλείο επιτρέπει να επαναληφθεί μέχρι και τρεις φορές η διαδικασία 'λάβετε'

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT010_FromWhoFiGift250 = a10 OR (FT010_FromWhoFiGift250 = a11))



FT034_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;

- ^FLChild[1];
- ^FLChild[2];
- ^FLChild[3];
- ^FLChild[4];
- ^FLChild[5];
- ^FLChild[6];
- ^FLChild[7];
- ^FLChild[8];
- ^FLChild[9];
- ^FLChild[10];
- ^FLChild[11];
- ^FLChild[12];
- ^FLChild[13];
- ^FLChild[14];
- ^FLChild[15];
- ^FLChild[16];
- ^FLChild[17];
- ^FLChild[18];
- ^FLChild[19];
- ^FLChild[20];
- 96. Άλλο παιδί;

IF (FT034_WhatChild = a96)



FT023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE



IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)



FT035_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string] που αναφέρατε νωρίτερα;

- ^FLSNmember[1];
- ^FLSNmember[2];
- ^FLSNmember[3];
- ^FLSNmember[4];
- ^FLSNmember[5];
- ^FLSNmember[6];
- ^FLSNmember[7];
- 96. Άλλο άτομο;

```

ENDIF
ENDIF
IF (piIndex <> 3)
  FT014_FromOthPFiGift250 (FROM OTHER PERSONS RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)
  (Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες). Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού
  του νοικοκυριού που έδωσε σε εσάς [ή] [στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο] [σας]
  κάποιο χρηματικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;
  1. Ναι
  5. Όχι
ENDIF
[1] LOOP cnt2 := 2 TO 3
  IF (FT_Provide_FinancialAssistance_LOOP[cnt2 - 1].FT014_FromOthPFiGift250 = a1)
    FT010_FromWhoFiGift250 (FROM WHOM RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)
    Ποιος [άλλος] παρέιχε σε εσάς [ή] [στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο] [σας]
    χρηματικό δώρο ή βοήθεια [τους τελευταίους δώδεκα μήνες]; [Παρακαλώ ονομάστε το άτομο που
    σας έδωσε ή σας βοήθησε περισσότερο].
    Το εργαλείο επιτρέπει να επαναληφθεί μέχρι και τρεις φορές η διαδικασία 'λάβετε'
    1. Σύζυγος/Σύντροφος
    2. Μητέρα
    3. Πατέρας
    4. Πεθερά
    5. Πεθερός
    6. Μητριά
    7. Πατριός
    8. Αδερφός
    9. Αδελφή
    10. Παιδί
    11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
    12. Γαμπρός
    13. Νύφη
    14. Εγγόνι
    15. Παππούς-γιαγιά
    16. Θεία
    17. Θείος
    18. Ανηψιά
    19. Ανηψιός
    20. Άλλος συγγενής
    21. Φίλος
    22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
    23. Γείτονας
    24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
    25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
    26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
    27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
    96. Τίποτε από αυτά
    IF ((FT010_FromWhoFiGift250 = a10 OR (FT010_FromWhoFiGift250 = a11))
      FT034_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)
      Ποιο παιδί;
      ^FLChild[1];
      ^FLChild[2];
      ^FLChild[3];
      ^FLChild[4];
      ^FLChild[5];
      ^FLChild[6];
      ^FLChild[7];
      ^FLChild[8];
      ^FLChild[9];
      ^FLChild[10];
      ^FLChild[11];
      ^FLChild[12];
      ^FLChild[13];
      ^FLChild[14];
      ^FLChild[15];
      ^FLChild[16];
      ^FLChild[17];
      ^FLChild[18];
      ^FLChild[19];
      ^FLChild[20];
      96. Άλλο παιδί;
      IF (FT034_WhatChild = a96)
        FT023_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
        Σημειώστε το όνομα του παιδιού
        STRING
      ENDIF
    ELSE
      IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)
        FT035_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
        Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string] που αναφέρατε νωρίτερα;
        ^FLSNmember[1];
        ^FLSNmember[2];
        ^FLSNmember[3];
        ^FLSNmember[4];
        ^FLSNmember[5];
        ^FLSNmember[6];
      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF

```

^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF
IF (piIndex <> 3)

☐

FT014_FromOthPFiGift250 (FROM OTHER PERSONS RECEIVED FINANCIAL GIFT 250 OR MORE)
(Σκεπτόμενος/η ακόμη τους τελευταίους δώδεκα μήνες). Υπάρχει κάποιος άλλος εντός ή εκτός αυτού του νοικοκυριού που έδωσε σε εσάς [ή] [στο σύζυγο/ στη σύζυγο/ στο σύντροφο/ στη σύντροφο] [σας] κάποιο χρηματικό ή υλικό δώρο ή στήριξη που να ανέρχεται σε ^FL250; ^FLCurr; ή περισσότερο;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt2]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

FT015_EverRecInh5000 (EVER RECEIVED GIFT OR INHERITED MONEY 5000 OR MORE)

[Χωρίς να προσμετρούμε κάποιο μεγάλο δώρο για το οποίο έχουμε ήδη μιλήσει/ Από τη συνέντευξη μας το] έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] [ποτέ/ {Ανάκληση μήνα και έτος}] **λάβει** ένα δώρο ή κληρονομήσει χρήματα, αγαθά, ή περιουσία αξίας πάνω από ^FL5000; ^FLCurr;;
Εξαιρώντας οποιαδήποτε δώρα που έχετε ήδη αναφέρει

1. Ναι
5. Όχι

IF (FT015_EverRecInh5000 = a1)

☐

IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))

☐

FT016_YearRecInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT OR INHERITANCE RECEIVED)

[Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο ή κληρονομιά που έχετε λάβει.] Ποια χρονιά εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] το δεχθήκατε;
NUMBER [1905..2020]

ENDIF

FT017_FromWhomRecInh5000 (FROM WHOM INHERITED 5000 OR MORE)

Από ποιον λάβατε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] αυτό το δώρο ή κληρονομιά;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT017_FromWhomRecInh5000 = a10 OR (FT017_FromWhomRecInh5000 = a11))

☐

FT036_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (FT036_WhatChild = a96)

☐

```

FT024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
    Σημειώστε το όνομα του παιδιού
    STRING
ENDIF
ELSE
    IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)
        FT037_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
        Είναι αυτός/η ο/η [{Relationship string}] που αναφέρατε ωρίτερα;
        ^FLSNmember[1];
        ^FLSNmember[2];
        ^FLSNmember[3];
        ^FLSNmember[4];
        ^FLSNmember[5];
        ^FLSNmember[6];
        ^FLSNmember[7];
        96. Άλλο άτομο;
    ENDIF
ENDIF
IF (piIndex <> 5)
    FT020_MoreRecInh5000 (ANY FURTHER GIFT OR INHERITANCE)
    Λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] κάποιο άλλο δώρο ή κληρονομιά που να αξίζει περισσότερο από ^FL5000; ^FLCurr; ^FL_FT020_5;;
    1. Ναι
    5. Όχι
ENDIF
[1] LOOP cnt3 := 2 TO 5
    IF (FT_Receive_FinancialAssistance_LOOP[cnt3 - 1].FT020_MoreRecInh5000 = a1)
        IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty)))
            FT016_YearRecInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT OR INHERITANCE RECEIVED)
            [Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο ή κληρονομιά που έχετε λάβει.] Ποια χρονιά εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] το δεχθήκατε;
            NUMBER [1905..2020]
        ENDIF
        FT017_FromWhomRecInh5000 (FROM WHOM INHERITED 5000 OR MORE)
        Από ποιον λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] αυτό το δώρο ή κληρονομιά;
        1. Σύζυγος/Σύντροφος
        2. Μητέρα
        3. Πατέρας
        4. Πεθερά
        5. Πεθερός
        6. Μητριά
        7. Πατριός
        8. Αδερφός
        9. Αδελφή
        10. Παιδί
        11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
        12. Γαμπρός
        13. Νύφη
        14. Εγγόνι
        15. Παππούς-γιαγιά
        16. Θεία
        17. Θείος
        18. Ανηψιά
        19. Ανηψιός
        20. Άλλος συγγενής
        21. Φίλος
        22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
        23. Γείτονας
        24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
        25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
        26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
        27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
        96. Τίποτε από αυτά
        IF ((FT017_FromWhomRecInh5000 = a10 OR (FT017_FromWhomRecInh5000 = a11))
            FT036_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)
            Ποιο παιδί;
            ^FLChild[1];
            ^FLChild[2];
            ^FLChild[3];
            ^FLChild[4];
            ^FLChild[5];
            ^FLChild[6];
            ^FLChild[7];
            ^FLChild[8];
            ^FLChild[9];
            ^FLChild[10];
            ^FLChild[11];
            ^FLChild[12];
            ^FLChild[13];
            ^FLChild[14];
            ^FLChild[15];
            ^FLChild[16];
            ^FLChild[17];
        
```

^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (FT036_WhatChild = a96)

☐

FT024_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

☐

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

☐

FT037_WhatSNMember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [{Relationship string}] που αναφέρατε νωρίτερα;

^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

IF (piIndex <> 5)

☐

FT020_MoreRecInh5000 (ANY FURTHER GIFT OR INHERITANCE)

Λάβατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] κάποιο άλλο δώρο ή κληρονομιά που να αξίζει περισσότερο από ^FL5000; ^FLCurr; ^FL_FT020_5;;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt3]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

FT025_EVER_GIFT_5000_OR_MORE (EVER GIVEN GIFT 5000 OR MORE)

[Χωρίς να προσμετρούμε κάποιο μεγάλο δώρο για το οποίο έχουμε ήδη μιλήσει/ Από την προηγούμενη συνέντευξη
το], έχετε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] [ποτέ] δώσει ένα δώρο σε χρήμα,
αγαθά ή περιουσία αξίας μεγαλύτερης από ^FL5000; ^FLCurr;;

Μη περιλαμβάνοντας κάποια δώρα που έχετε ήδη αναφέρει

1. Ναι
5. Όχι

IF (FT025_EVER_GIFT_5000_OR_MORE = a1)

☐

IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))

☐

FT026_YearGivInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT GIVEN)

[Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο που έχετε δώσει.] Ποια χρονιά εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο
σύντροφος/ η σύντροφος][σας] το δώσατε;
NUMBER [1905..2020]

ENDIF

FT027_ToWhomGivInh5000 (TO WHOM GIVEN 5000 OR MORE)

Σε ποιον δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] αυτό το δώρο;

1. Σύζυγος/Σύντροφος
2. Μητέρα
3. Πατέρας
4. Πεθερά
5. Πεθερός
6. Μητριά
7. Πατριός
8. Αδερφός
9. Αδελφή
10. Παιδί
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου
12. Γαμπρός
13. Νύφη
14. Εγγόνι
15. Παππούς-γιαγιά
16. Θεία
17. Θείος
18. Ανηψιά
19. Ανηψιός
20. Άλλος συγγενής
21. Φίλος
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης
23. Γείτονας
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT027_ToWhomGivInh5000 = a10 OR (FT027_ToWhomGivInh5000 = a11))

☐

FT038_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;

```
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;
```

```
IF (FT038_WhatChild = a96)
```

```
▢
```

```
FT028_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)
```

```
Σημειώστε το όνομα του παιδιού  
STRING
```

```
ENDIF
```

```
ELSE
```

```
▢
```

```
IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)
```

```
▢
```

```
FT039_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)
```

```
Είναι αυτός/η ο/η [{Relationship string}] που αναφέρατε νωρίτερα;
```

```
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;
```

```
ENDIF
```

```
ENDIF
```

```
IF (piIndex <> 5)
```

```
▢
```

```
FT031_MoreGivInh5000 (ANY FURTHER GIFT)
```

```
Δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] κάποιο άλλο δώρο που να  
άξιζε περισσότερο από ^FL5000; ^FLCurr; ^FL_FT031_4;;
```

```
1. Ναι  
5. Όχι
```

```
ENDIF
```

```
[1] LOOP cnt4 := 2 TO 5
```

```
▢
```

```
IF (FT_Give_FinancialAssistance_LOOP[cnt4 - 1].FT031_MoreGivInh5000 = a1)
```

```
▢
```

```
IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty)))
```

```
▢
```

```
FT026_YearGivInh5000 (IN WHICH YEAR GIFT GIVEN)
```

```
[Σκεφτείτε το μεγαλύτερο δώρο που έχετε δώσει.] Ποια χρονιά εσείς [ή][ο σύζυγος/ η  
σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] το δώσατε;  
NUMBER [1905..2020]
```

```
ENDIF
```

```
FT027_ToWhomGivInh5000 (TO WHOM GIVEN 5000 OR MORE)
```

```
Σε ποιον δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] αυτό το  
δώρο;
```

```
1. Σύζυγος/Σύντροφος  
2. Μητέρα  
3. Πατέρας  
4. Πεθερά  
5. Πεθερός  
6. Μητριά  
7. Πατριός  
8. Αδερφός  
9. Αδελφή  
10. Παιδί  
11. Υιοθετημένο-παιδί/παιδί του τωρινού συντρόφου  
12. Γαμπρός  
13. Νύφη  
14. Εγγόνι  
15. Παπούς-γιαγιά  
16. Θεία  
17. Θείος  
18. Ανηψιά  
19. Ανηψιός  
20. Άλλος συγγενής  
21. Φίλος  
22. (Πρώην) συνάδελφος/συνεργάτης  
23. Γείτονας  
24. Πρώην-σύζυγος/σύντροφος  
25. Ιερέας ή άλλος κληρικός  
26. Θεραπευτής ή άλλος επαγγελματίας που βοηθά
```

27. Οικιακή βοήθεια/πάροχος φροντίδας υγείας στο σπίτι
96. Τίποτε από αυτά

IF ((FT027_ToWhomGivInh5000 = a10 OR (FT027_ToWhomGivInh5000 = a11))

FT038_WhatChild (WHAT CHILD GIVEN FINANCIAL GIFT)

Ποιο παιδί;
^FLChild[1];
^FLChild[2];
^FLChild[3];
^FLChild[4];
^FLChild[5];
^FLChild[6];
^FLChild[7];
^FLChild[8];
^FLChild[9];
^FLChild[10];
^FLChild[11];
^FLChild[12];
^FLChild[13];
^FLChild[14];
^FLChild[15];
^FLChild[16];
^FLChild[17];
^FLChild[18];
^FLChild[19];
^FLChild[20];
96. Άλλο παιδί;

IF (FT038_WhatChild = a96)

FT028_NameOthChild (NAME OTHER CHILD)

Σημειώστε το όνομα του παιδιού
STRING

ENDIF

ELSE

IF (FoundAPotentialMatchingSNMember = 1)

FT039_WhatSNmember (WHAT SNMEMBER GIVEN FINANCIAL GIFT)

Είναι αυτός/η ο/η [Relationship string] που αναφέρατε νωρίτερα;
^FLSNmember[1];
^FLSNmember[2];
^FLSNmember[3];
^FLSNmember[4];
^FLSNmember[5];
^FLSNmember[6];
^FLSNmember[7];
96. Άλλο άτομο;

ENDIF

ENDIF

IF (piIndex <> 5)

FT031_MoreGivInh5000 (ANY FURTHER GIFT)

Δώσατε εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος][σας] κάποιο άλλο
δώρο που να άξιζε περισσότερο από ^FL5000; ^FLCurr; ^FL_FT031_4;;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

[cnt4]

ENDIF

ENDLOOP

ENDIF

FT021_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN FT)

ΈΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;
1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((HO IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

IF ((MN008_NumHHR = 1 AND (MN024_NursingHome = a1))

HO001_Place (INTERVIEW IN HOUSE R)

Η συνέντευξη λαμβάνει χώρα στο σπίτι ή διαμέρισμα του ερευνώμενου;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (MN008_NumHHR = 1)

IF (MN024_NursingHome = a2)

HO061_YrsAcc (YEARS IN ACCOMMODATION)

Τώρα έχω μερικές ερωτήσεις για τον τόπο διαμονής σας. Πόσα χρόνια έχετε ζήσει στην τωρινή σας κατοικία;
Στρογγυλοποιήστε σε ακέραιο αριθμό ετών
NUMBER [1..120]

HO662_PayNursHome (OUT OF POCKET FOR NURSING HOME)

Θα πρέπει να πληρώσετε "από τη τσέπη σας" για τη διαμονή σας στο γηροκομείο ή τον οικο ευγηρίας; "Από την τσέπη σας" είναι δαπάνες που δεν αποζημιώνονται ή επιστρέφονται από δημόσια ή ιδιωτική ασφάλιση ή καλύπτονται από επιδόματα. Οι δαπάνες μπορεί να είναι για δωμάτιο, γεύματα, φροντίδα, πλύσιμο ρούχων ή χρεώσεις και υπηρεσίες για νερό, ρεύμα, αέριο, ή θέρμανση κτλ.

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (HO662_PayNursHome = a1)



HO665_LastPayment (LAST PAYMENT)

Μπορείτε παρακαλώ να εκτιμήσετε πόσα πληρώνετε από την τσέπη σας σε ένα τυπικό μήνα;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HO665_LastPayment = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO666_PayCoverNursHome (PAYMENT COVERING NURSING HOME)

Κοιτάξετε παρακαλώ την κάρτα 30. Τι κάλυπτε αυτή η πληρωμή;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ; Διαβάστε έως το τέλος αν είναι απαραίτητο

SET OF 1. Στέγαση (δωμάτιο)

2. Γεύματα

3. Περίθαλψη και υπηρεσίες φροντίδας

4. Αποκατάσταση και άλλες υπηρεσίες υγείας

5. Πλύσιμο ρούχων

6. Χρεώσεις και υπηρεσίες, όπως για νερό, ρεύμα, αέριο ή θέρμανση

7. Άλλες δαπάνες

96. Κανένα από τα παραπάνω

CHECK: (NOT((count(HO666_PayCoverNursHome) > 1 AND ((96 IN (HO666_PayCoverNursHome))))

[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

HO080_NHCosts (INCOME SOURCES USED TO COVER NURSING HOME EXPENSES)

Είναι σημαντικό να καταλάβουμε πως οι άνθρωποι αντιμετωπίζουν τα έξοδα του οικο ευγηρίας -

γηροκομείο. Έχουμε ακόμη μία ερώτηση για να διερευνήσουμε το πως τα καταφέρνετε. Παρακαλώ

κοιτάξετε την κάρτα 31. Ποιες από αυτές τις πηγές εισοδήματος χρησιμοποιούνται για να καλύψουν τις

δαπάνες σας;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Συντάξεις (δικές σας ή του/της συζύγου)

2. Άλλες πηγές εισοδήματος όπως ενοίκια, πρόσδοι

3. Περιουσιακά στοιχεία ή αποταμιεύσεις (δικές σας ή του/της συζύγου) συμπεριλαμβανομένων των

ασφαλειών ζωής

4. Συνεισφορές από τα παιδιά ή τα εγγόνια

5. Στεγαστικά επιδόματα ή άλλες δημόσιες παροχές

6. Πληρωμές από μια δημόσια ασφάλιση μακροχρόνιας φροντίδας

7. Πληρωμές από μια ιδιωτική ασφάλιση μακροχρόνιας φροντίδας

97. Άλλες πηγές εισοδήματος (προσδιορίστε)

IF ((a97 IN (HO080_NHCosts))



HO081_OtherNHCosts (OTHER INCOME SOURCES USED TO COVER NURSING HOME EXPENSES)

Ποιες άλλες πηγές εισοδήματος χρησιμοποιούνται;

STRING

ENDIF

ENDIF

HO075_OwnRealEstate (OWN REAL ESTATE)

Έχετε στην κατοχή σας δευτερεύουσες κατοικίες, εξοχικά σπίτια, άλλα ακίνητα, εκτάσεις γης ή δασική έκταση,

συμπεριλαμβανομένης της κατοικίας που διαμένετε πριν να ζήσετε σε αυτή τη μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων

- οικο ευγηρίας.

Παρακαλώ μη συμπεριλάβετε περιουσία με χρονομερίδια, ή δικές σας επιχειρήσεις.

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (HO075_OwnRealEstate = a1)



HO076_ValueRE (VALUE OF REAL ESTATE)

Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα άξιζε η ιδιοκτησία σας τώρα αν την πουλούσατε;

Αν κατέχει ιδιοκτησία στο εξωτερικό, δώστε αξία σε ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT((HO076_ValueRE = 0 AND (HO076_ValueRE = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO076_ValueRE = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO077_RecIncRe (RECEIVE INCOME OR RENT OF REAL ESTATE)

Λάβατε κάποιο εισόδημα ή ενοίκιο από αυτές τις ιδιοκτησίες το ^FLLastYear;;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (HO077_RecIncRe = a1)



HO078_AmIncRe (AMOUNT INCOME OR RENT OF REAL ESTATE LAST YEAR)

Πόσο εισόδημα ή ενοίκιο λάβατε από αυτές τις ιδιοκτησίες στη διάρκεια του ^FLLastYear;;, μετά

τους φόρους;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HO078_AmIncRe = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

ELSE



IF (MN024_NursingHome = a1)



HO002_OwnerTenant (OWNER, TENANT OR RENT FREE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 32. Το νοικοκυριό σας διαμένει σε αυτή την κατοικία ως

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Ιδιοκτήτης
2. Μέλος ενός συνεταιρισμού
3. Ενοικιαστής
4. Υπενοικιαστής
5. Χωρίς ενοίκιο

IF (((HO002_OwnerTenant = a1 OR (HO002_OwnerTenant = a2) OR (HO002_OwnerTenant = a5)))



HO067_PaymSimDwel (PAYMENT SIMILAR DWELLING)

Κατά τη γνώμη σας, πόσα θα πληρώνατε σαν μηνιαίο ενοίκιο εάν ενοικιάζατε μια παρόμοια κατοικία, χωρίς επίπλωση, σήμερα στην ελεύθερη αγορά;

Μη συμπεριλάβετε χρεώσεις και υπηρεσίες όπως ο ηλεκτρισμός ή η θέρμανση. Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO067_PaymSimDwel = 0 AND (HO067_PaymSimDwel = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO067_PaymSimDwel = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

IF ((HO002_OwnerTenant = a3 OR (HO002_OwnerTenant = a4)))



HO003_Period (RENT PAYMENT PERIOD)

[Επανερχόμενοι στο σημερινό σας ενοίκιο και σκεπτόμενος/η την τελευταία σας πληρωμή ενοικίου/ Σκεπτόμενος/η την τελευταία σας πληρωμή ενοικίου], ποια περίοδο κάλυπτε αυτή;

Ήταν

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Μία εβδομάδα
2. Ένας μήνας
3. Τρεις μήνες
4. Έξι μήνες
5. Ένα έτος
97. Άλλη περίοδος

IF (HO003_Period = a97)



HO004_OthPer (OTHER PERIOD)

Ποια άλλη περίοδο εννοείτε;

STRING

ENDIF

HO605_LastPayment (LAST PAYMENT)

Πόση ήταν η τελευταία σας μικτή πληρωμή ενοικίου, δηλαδή στην οποία δεν αφαιρείτε επιδοτήσεις ή επιδόματα ενοικίου/σπιτιού που ίσως λαμβάνετε;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO605_LastPayment = 0 AND (HO605_LastPayment = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO605_LastPayment = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

IF (HO002_OwnerTenant = a3)



HO079_SocialHousing (SOCIAL HOUSING)

Ζείτε σε μια κοινωτική ή δημόσια κατοικία, ή κάτι αντίστοιχο;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HO007_LastPayIncl (LAST PAYMENT INCLUDE ALL CHARGES AND SERVICES)

Περιελάμβανε η τελευταία πληρωμή ενοικίου σας όλες τις δαπάνες και τις κοινόχρηστες υπηρεσίες, όπως δαπάνες ύδατος, δαπάνες για την αποκομιδή των σκουπιδιών, διατήρηση του κοινόχρηστου χώρου, ηλεκτρισμό, υγραέριο ή θέρμανση;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO007_LastPayIncl = a5)



HO008_ExtRentIncl (CHARGES AND SERVICES)

Περίπου πόσο πληρώσατε για χρεώσεις και υπηρεσίες οι οποίες δεν περιλαμβάνονταν στο ενοίκιο κατά τη διάρκεια της/του/των προηγούμενης/ου/ων [εβδομάδας/ μήνα/ τριών μηνών/ έξι μηνών/ έτους];

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO008_ExtRentIncl = 0 AND (HO008_ExtRentIncl = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO008_ExtRentIncl = NONRESPONSE)



[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

IF ((HO002_OwnerTenant = a3 OR (HO002_OwnerTenant = a4)))



HO010_BehRent (BEHIND WITH RENT)

Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, αργήσατε ποτέ πάνω από δύο μήνες στην πληρωμή του ενοικίου;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

```

ENDIF
IF ((HO002_OwnerTenant = a1 OR (HO002_OwnerTenant = a2))
☐
HO070_PercHouseOwn (PERCENTAGE HOUSE OWNED)
Τι ποσοστό ή μερίδιο αυτής της κατοικίας ανήκει σε εσάς [και][τον σύζυγο/ την σύζυγο/ τον
σύντροφο/ την σύντροφο][σας];
Εισάγετε ένα ποσοστό
Για συντρόφους: Το ζητούμενο ποσοστό αναφέρεται στο σύνολο των δύο μεριδίων.
Το 0 επιτρέπεται μονάχα εάν δεν ανήκει σε κανένα οποιοδήποτε ποσοστό ή μερίδιο!
NUMBER [0..100]

IF (HO070_PercHouseOwn > 0)
☐
IF ((MN104_Householdmoved = 1 OR (MN101_Longitudinal = 0))
☐
HO611_AcqProp (HOW PROPERTY ACQUIRED)
Παρακαλώ κοιτάξετε την κάρτα 33. Πως αποκτήσατε αυτή την ιδιοκτησία;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
Αν ο Ε απόκτησε αυτή την ιδιοκτησία από το κράτος χωρίς οποιαδήποτε πληρωμή
σημειώστε 6.
SET OF 1. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με δικά σας μέσα
2. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με δάνειο ή υποθήκη
3. Την αγοράσατε ή την κτίσατε με βοήθεια από την οικογένεια
4. Τη λάβατε σαν κληρονομιά
5. Τη δεχθήκατε σαν δώρο
6. Την αποκτήσατε με άλλα μέσα

HO012_YearHouse (YEAR ACQUIRED THE HOUSE)
Ποιο έτος έγινε αυτό;
NUMBER [1900..2020]

ENDIF
HO013_MortLoanProp (MORTGAGES OR LOANS ON PROPERTY)
Έχετε υποθήκες ή στεγαστικά δάνεια σε αυτή την ιδιοκτησία;
1. Ναι
5. Όχι

IF (HO013_MortLoanProp = a1)
☐
HO014_YrsLMortLoan (YEARS LEFT OF MORTGAGE OR LOAN)
Πόσα χρόνια απομένουν για τη λήξη των υποθηκών ή των δανείων σας σε αυτή την
ιδιοκτησία;
Αν απομένει λιγότερο από ένα έτος εισάγετε 1, εάν απομένουν περισσότερα από 50
ή δεν είναι προκαθορισμένο εισάγετε 51
NUMBER [1..51]

HO015_AmToPayMortLoan (AMOUNT STILL TO PAY ON MORTGAGE OR LOAN)
Πόσα ακόμη πρέπει εσείς [ή][ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος]
[σας] να πληρώσετε σε αυτές τις υποθήκες ή τα δάνεια, μη συμπεριλαμβανομένων
των τόκων;
Συνολικό ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..1000000000000000]

CHECK: (NOT((HO015_AmToPayMortLoan = 0 AND (HO015_AmToPayMortLoan =
RESPONSE)))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF
(HO015_AmToPayMortLoan = NONRESPONSE)
☐
[[Unfolding Bracket Sequence]]
ENDIF
HO017_RepayMortgLoans (REGULARLY REPAY MORTGAGE OR LOANS)
Εξοφλείτε τακτικά τις δόσεις για υποθήκες ή τα δάνειά σας;
1. Ναι
5. Όχι

IF (HO017_RepayMortgLoans = a1)
☐
HO620_RegRepayMortLoan (AMOUNT REGULAR REPAYMENTS ON MORTGAGE OR LOAN)
Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, περίπου πόσα πληρώσατε για όλες τις
υποθήκες και τα δάνεια αυτής της ιδιοκτησίας;
Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..1000000000000000]

CHECK: (NOT((HO620_RegRepayMortLoan = 0 AND
(HO620_RegRepayMortLoan = RESPONSE)))) [Το ποσό αναμένεται να είναι
μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO620_RegRepayMortLoan = NONRESPONSE)
☐
[[Unfolding Bracket Sequence]]
ENDIF
HO022_BehRepayMortLoan (BEHIND WITH REPAYMENTS MORTGAGE OR LOAN)
Τους τελευταίους δώδεκα μήνες, αργήσατε ποτέ πάνω από δύο μήνες σε
αυτές τις πληρωμές;
1. Ναι
5. Όχι

ENDIF
ENDIF
ENDIF
HO023_SuBLAcc (SUBLET OR LET PARTS OF ACCOMMODATION)
[Ενοικιάζετε/ Υπενοικιάζετε] τμήματα αυτού του σπιτιού/διαμερίσματος;
1. Ναι
5. Όχι

IF (HO023_SuBLAcc = a1)
☐

```

```

HO074_IncSuBLAcc (INCOME FROM SUBLET OR LET PARTS OF ACCOMMODATION)
Πόσο εισόδημα ή ενοίκιο εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος]
[σας] λάβατε από την ενοίκιαση αυτής της κατοικίας στη διάρκεια του ^FLLastYear;, μετά
από φόρους;
Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..10000000000000000]

IF (HO074_IncSuBLAcc = NONRESPONSE)
☐
[[Unfolding Bracket Sequence]]
ENDIF

ENDIF

ENDIF
IF ((HO002_OwnerTenant = a1 OR (HO002_OwnerTenant = a2))
☐
HO024_ValueH (VALUE OF THE HOUSE)
Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα λάβατε εάν πωλήσετε το ακίνητο σας σήμερα;
Ποσό σε ^FLCurr;
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT((HO024_ValueH = 0 AND (HO024_ValueH = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να
είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO024_ValueH = NONRESPONSE)
☐
[[Unfolding Bracket Sequence]]
ENDIF

ENDIF
IF ((MN104_Householdmoved = 1 OR (MN101_Longitudinal = 0))
☐
HO032_NoRoomSqm (NUMBER OF ROOMS)
Πόσα δωμάτια έχετε για την προσωπική χρήση των μελών του νοικοκυριού, περιλαμβάνοντας
κρεβατοκάμαρες αλλά χωρίς να μετράτε την κουζίνα, τα μπάνια και διαδρόμους [καθώς και τα
δωμάτια που ίσως ενοικιάζετε ή υπενοικιάζετε];
Μη συμπεριλάβετε αποθήκη, κελάρι, σοφίτα, κ.λπ.
NUMBER [1..25]

ENDIF

HO633_SpecFeat (SPECIAL FEATURES IN THE HOUSE)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 34. Ποια από τα ακόλουθα ειδικά χαρακτηριστικά που βοηθούν τα άτομα
που έχουν σωματική αναπηρία ή προβλήματα υγείας έχει το σπίτι σας;
Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;
SET OF 1. Φαρδιά ανοίγματα πορτών ή διαδρόμων
2. Ράμπες ή κεκλιμένα επίπεδα εισόδου
3. Κουπαστή
4. Αυτόματο άνοιγμα εισόδου ή πορτών
5. Τροποποιήσεις μπάνιου ή τουαλέτας
6. Τροποποιήσεις κουζίνας
7. Αναβατήρες/ καρέκλα σκάλας
8. Συστήματα ειδοποίησης (κουμπιά συναγερμού, ανιχνευτές...)
96. Τίποτε από αυτά
97. Άλλο (προσδιορίστε)

CHECK: (NOT((count(HO633_SpecFeat) > 1 AND ((96 IN (HO633_SpecFeat)))) [Δεν μπορείτε να
επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN
(HO633_SpecFeat))
☐
HO631_SpecFeat (OTHER SPECIAL FEATURES)

Σημειώστε άλλο χαρακτηριστικό
STRING

ENDIF
IF ((MN104_Householdmoved = 1 OR (MN101_Longitudinal = 0))
☐
HO034_YrsAcc (YEARS IN ACCOMMODATION)
Πόσα χρόνια μένετε στη σημερινή κατοικία σας;
Στρογγυλοποιήστε σε πλήρη έτη
NUMBER [0..120]

IF (NOT(MN002_Person[2].RespId = Empty))
☐
HO060_PartnerYrsAcc (PARTNER YEARS IN ACCOMMODATION)
Πόσα χρόνια ζει [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] στον τωρινό
τόπο διαμονής σας;
Στρογγυλοποιήστε σε πλήρη έτη
NUMBER [0..120]

ENDIF
IF (HO001_Place = a5)
☐
HO636_TypeAcc (TYPE OF BUILDING)
Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 35. Σε τι είδους κτίριο μένει το νοικοκυριό σας;
Διαβάστε έως το τέλος; Ένας οίκος ευγηρίας - γηροκομείο παρέχει τις ακόλουθες
υπηρεσίες στους διαμένοντες: χρήση φαρμακευτικής αγωγής, διαθέσιμη 24ωρη
βοήθεια και παρακολούθηση (όχι απαραίτητα από νοσηλεύτη), δωμάτιο και γεύματα.
1. Ένα σπίτι αγρόκτημα
2. Μονοκατοικία ή διπλοκατοικία
3. Κατοικία μίας ή δύο οικογενειών σε σειρά ή διπλά σπίτια (σπίτα σε συνεχή δόμηση π.χ.
συνοικισμός)
4. Πολυκατοικία με 3 ως 8 διαμερίσματα
5. Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερα διαμερίσματα αλλά όχι περισσότερους από 8 ορόφους
6. Ψηλή Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερους ορόφους
7. Ένα συγκρότημα κατοικιών με υπηρεσίες για ηλικιωμένους ανθρώπους, αλλά όχι
γηροκομείο
8. Οίκος ευγηρίας - γηροκομείο

IF ((HO636_TypeAcc = a7 OR (HO636_TypeAcc = a8))
☐

```

HO782_Certifiednurse (AT LEAST A NURSE)

Υπάρχει τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλεύτης/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HO043_StepstoEntrance (NUMBER OF STEPS TO ENTRANCE)

Πόσα σκαλοπάτια πρέπει να ανεβούμε (ή να κατεβούμε) για να φτάσουμε στην κύρια είσοδο του διαμερίσματος σας;

Μην συμπεριλάβετε σκαλοπάτια που μπορούν να αποφευχθούν, επειδή το συγκρότημα έχει ανελκυστήρα.

1. Μέχρι 5
2. 6 με 15
3. 16 με 25
4. Περισσότερα από 25

HO037_CityTown (AREA WHERE YOU LIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 36. Πως θα περιγράφατε την περιοχή που ζείτε;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Μεγάλη πόλη
2. Προάστια ή περίχωρα μιας μεγάλης πόλης
3. Πόλη
4. Κωμόπολη/Μικρή πόλη
5. Αγροτική περιοχή ή χωριό

ENDIF

HO054_Elevator (ELEVATOR)

Έχει το σπίτι σας ασανσέρ;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

HO026_OwnSecHome (OWN SECONDARY HOMES ETC)

Κατέχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] δευτερεύουσες κατοικίες, ενοικιαστά σπίτια, άλλα ακίνητα, εκτάσεις γης ή δασική έκταση;

Παρακαλώ μη συμπεριλάβετε περιουσία με χρονομερίδια, ή δικές σας επιχειρήσεις.

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO026_OwnSecHome = a1)

IF

HO027_ValueRE (VALUE OF REAL ESTATE)

Κατά τη γνώμη σας, πόσο θα άξιζε αυτή/ες η/οι ιδιοκτησία/ες σας τώρα αν την/τις πουλούσατε;

Αν κατέχει ιδιοκτησία στο εξωτερικό, δώστε αξία σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO027_ValueRE <= 0 AND (HO027_ValueRE = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO027_ValueRE = NONRESPONSE)

IF

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

HO029_RecIncRe (RECEIVE INCOME OR RENT OF REAL ESTATE)

Λάβατε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] κάποιο εισόδημα ή ενοίκιο από αυτές τις ιδιοκτησίες το ^FLLastYear;;

1. Ναι
5. Όχι

IF (HO029_RecIncRe = a1)

IF

HO030_AmIncRe (AMOUNT INCOME OR RENT OF REAL ESTATE LAST YEAR)

Πόσο εισόδημα ή ενοίκιο λάβατε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] από αυτές τις ιδιοκτησίες στη διάρκεια του ^FLLastYear;;, μετά τους φόρους;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT((HO030_AmIncRe = 0 AND (HO030_AmIncRe = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HO030_AmIncRe = NONRESPONSE)

IF

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

ENDIF

HO041_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HO)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((HH IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

IF

IF (MN008_NumHHR = 1)

IF

IF (MN024_NursingHome = a1)

IF

HH001_OtherContribution (OTHER CONTRIBUTION TO HOUSEHOLD INCOME)

Παρόλο που νωρίτερα ίσως ρωτήσαμε εσάς [ή άλλα μέλη του νοικοκυριού] ορισμένες από τις λεπτομέρειες, είναι σημαντικό για εμάς να κατανοήσουμε σωστά την κατάσταση του νοικοκυριού σας. Στη διάρκεια του τελευταίου χρόνου, δηλαδή το ^FLLastYear;;, υπήρξε κάποιο άλλο μέλος του νοικοκυριού που συνεισέφερε στο εισόδημα του νοικοκυριού σας και δεν μετέχει σε αυτή τη συνέντευξη;

Αν είναι αναγκαίο διαβάστε τον κατάλογο με τους επιλέξιμους: μέρος αυτής της συνέντευξης είναι οι ^MN015_Eligibles;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

HH010_OtherIncome (INCOME FROM OTHER SOURCES)

Ορισμένα νοικοκυριά λαμβάνουν παροχές, όπως στεγαστικά επιδόματα, επιδόματα παιδιού, άλλα κοινωνικά βοηθήματα κατά της φτώχειας κλπ. Έλαβε το νοικοκυριό σας ή κάποιο άτομο από το νοικοκυριό σας κάποια από αυτές τις παροχές το ^FLLastYear;;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (HH010_OtherIncome = a1)

☐

HH011_TotAddHHinc (ADDITIONAL INCOME RECEIVED BY ALL HOUSEHOLD MEMBERS IN LAST YEAR)

Παρακαλώ δώστε μας το κατά προσέγγιση συνολικό ποσό του εισοδήματος από αυτές τις παροχές που λάβατε ως νοικοκυριό το ^FLLastYear;;, μετά από φόρους και εισφορές.

Εδώ ο παροχέας είναι η κυβέρνηση ή η τοπική αρχή. Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

CHECK: (NOT((HH011_TotAddHHinc <= 0 AND (HH011_TotAddHHinc = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HH011_TotAddHHinc = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

HH014_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN HH)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

- 1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
- 2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
- 3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (((CO IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

☐

IF (MN008_NumHHR = 1)

☐

IF (MN024_NursingHome = a1)

☐

CO001_Intro1 (INTRODUCTION TEXT)

Θα θέλαμε τώρα να σας κάνουμε μερικές ερωτήσεις σχετικά με τις συνήθειες δαπάνες του νοικοκυριού σας και πως το νοικοκυριό σας διαχειρίζεται τα οικονομικά του;

- 1. Συνεχίστε

CO002_ExpFoodAtHome (AMOUNT SPENT ON FOOD AT HOME)

Σκεπτόμενος τους τελευταίους 12 μήνες; περίπου πόσα ξόδεψε το νοικοκυριό σας σε ένα κανονικό μήνα για φαγητό που καταναλώθηκε στο σπίτι;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

CHECK: (NOT((CO002_ExpFoodAtHome <= 0 AND (CO002_ExpFoodAtHome = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (CO002_ExpFoodAtHome = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

CO003_ExpFoodOutsHme (AMOUNT SPENT ON FOOD OUTSIDE THE HOME)

Σκεπτόμενος ακόμη τους τελευταίους 12 μήνες; περίπου πόσα ξόδεψε το νοικοκυριό σας σε ένα κανονικό μήνα για φαγητό που καταναλώθηκε εκτός του σπιτί;

Ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

IF (CO003_ExpFoodOutsHme = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

CO010_HomeProducedFood (CONSUME HOME PRODUCED FOOD)

Καταναλώνετε εσείς [και άλλα μέλη του νοικοκυριού σας] λαχανικά, φρούτα ή κρέας τα οποία έχετε καλλιεργήσει, παράξει, πιάσει ή μαζέψει εσείς;

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (CO010_HomeProducedFood = a1)

☐

CO011_ValHomeProducedFood (VALUE OF HOME PRODUCED FOOD)

Σκεπτόμενος/η τους τελευταίους 12 μήνες, ποια είναι η αξία του φαγητού που παρήχθη στο σπίτι και το οποίο καταναλώσατε σε ένα κανονικό μήνα; Με άλλα λόγια, πόσα θα είχατε πληρώσει για αυτό το φαγητό εάν έπρεπε να το είχατε αγοράσει;

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

IF (CO011_ValHomeProducedFood = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

HH017_TotAvHHincMonth (TOTAL INCOME RECEIVED BY ALL HOUSEHOLD MEMBERS IN LAST MONTH)

Πόσο ήταν το συνολικό εισόδημα, μετά από φόρους και εισφορές, που είχε ολόκληρο το νοικοκυριό σας κατά μέσο όρο το μήνα το ^FLLastYear;?

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER

CHECK: (NOT((HH017_TotAvHHincMonth <= 0 AND (HH017_TotAvHHincMonth = RESPONSE))) [To ποσό αναμένεται να είναι μεγαλύτερο από μηδέν;] IF (HH017_TotAvHHincMonth = NONRESPONSE)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

CO007_AbleMakeEndsMeet (IS HOUSEHOLD ABLE TO MAKE ENDS MEET)

Σκεπτόμενος το συνολικό μηνιαίο εισόδημα του νοικοκυριού σας, θα λέγατε ότι το νοικοκυριό σας τα καταφέρνει να τα βγάλει πέρα...

- Διαβάστε έως το τέλος;
1. Με μεγάλη δυσκολία
 2. Με κάποια δυσκολία
 3. Αρκετά εύκολα
 4. Εύκολα

IF (MN032_socex = 1)



CO206_AffordExpense (AFFORD EXPENSE)

Μπορεί το νοικοκυριό σας να αντέξει να πληρώσει απρόβλεπτες δαπάνες ύψους 700; ευρώ χωρίς να δανειστεί χρήματα;

1. Ναι
5. Όχι

CO209_PovertyPutUpWithCold (PUT UP WITH COLD)

Κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες, έχετε ανεχτεί να νιώθετε κρύο ώστε να εξοικονομήσετε από τα έξοδα θέρμανσης, για να κρατήσετε τα έξοδα διαβίωσης σας χαμηλά;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

CO009_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN CO)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

ENDIF
IF (((SR IN (Test) OR (ALL IN (Test))))



IF (((MN101_Longitudinal = 1 AND (MN808_AgeRespondent > 59) AND (MN808_AgeRespondent < 80))



SR001_Intro (INTRO SR MODULE)

Στη συνέχεια, θα ήθελα να σας ρωτήσω μερικές ερωτήσεις σχετικά με τις αποταμιεύσεις που ίσως κάνατε όταν ήσασταν νεαρότεροι.

Εκκίνηση ενός τμήματος **χωρίς πληρεξούσιο**. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει σε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του, επιλέξτε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

SR002_PositiveShocks (POSITIVE SHOCKS EARLIER IN LIFE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 37. Μερικές φορές οι άνθρωποι βιώνουν εκπλήξεις νωρίτερα στη ζωή που βοηθούν τα οικονομικά τους να αποδειχθούν **καλύτερα** από ό, τι αναμενόταν.

Μήπως κάποιο από τα παρακάτω συνέβη σε εσάς;

Ο όρος "Σύζυγος" περιλαμβάνει και μη παντρεμένους συντρόφους.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Ο μισθός ή τα έσοδα μου ήταν υψηλότερα από ότι αναμενόταν
2. Ο μισθός ή τα έσοδα του/της συζύγου μου ήταν υψηλότερα από ότι αναμενόταν
3. Συνταξιοδοτήθηκα αργότερα από ότι αναμενόταν
4. Ο/Η σύζυγος μου συνταξιοδοτήθηκε αργότερα από ότι αναμενόταν
5. Τα έσοδα του νοικοκυριού ήταν χαμηλότερα από ότι αναμενόταν
6. Οι επενδύσεις ή οι επιχειρήσεις μου/μας απέδωσαν καλύτερα από ότι αναμενόταν
7. Έλαβε οικονομική βοήθεια από την οικογένεια (ίδιος ή σύζυγος)
8. Έλαβε κληρονομιά (ίδιος ή σύζυγος)
9. Τα συνταξιοδοτικά ωφελήματα ήταν υψηλότερα από ότι αναμενόταν (ίδιος ή συζύγου)
97. Άλλο (διευκρινίστε) 'H
96. Όχι, τίποτε από αυτά δεν συνέβη

CHECK: (NOT((count(SR002_PositiveShocks) > 1 AND ((96 IN (SR002_PositiveShocks)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN (SR002_PositiveShocks))



SR003_OtherPositiveShock (OTHER POSITIVE SHOCK)

Παρακαλώ προσδιορίστε άλλη θετική έκπληξη.

STRING

ENDIF

SR004_NegativeShocks (NEGATIVE SHOCKS EARLIER IN LIFE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 38. Μερικές φορές οι άνθρωποι έχουν εκπλήξεις νωρίτερα στη ζωή που οδηγούν τα οικονομικά τους να αποδειχθούν **χειρότερα** από ό, τι αναμενόταν.

Μήπως κάποιο από τα παρακάτω συνέβη σε εσάς;

Ο όρος "Σύζυγος" περιλαμβάνει και μη παντρεμένους συντρόφους.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Κακή υγεία που επηρέασε την ικανότητα για εργασία (ίδιος ή συζύγου)
2. Μεγάλα απρόβλεπτα έξοδα υγείας (ίδιος ή συζύγου)
3. Ανεργία (ίδιος ή συζύγου)
4. Συνταξιοδοτήθηκε νωρίτερα από ότι αναμενόταν (ίδιος ή σύζυγος)
5. Ο μισθός ή τα έσοδα ήταν χαμηλότερα από ότι αναμενόταν (ίδιος ή συζύγου)
6. Οι επενδύσεις ή οι επιχειρήσεις μου/μας απέδωσαν χειρότερα από ότι αναμενόταν
7. Χρειάστηκε να παράσχουμε οικονομική βοήθεια σε μέλη της οικογένειας (ίδιος ή συζύγου)
8. Διαζύγιο ή χωρισμός
9. Θάνατος στην οικογένεια
10. Μεγάλα έξοδα εκτός από υγείας (ίδιος ή συζύγου)
11. Τα συνταξιοδοτικά ωφελήματα ήταν χαμηλότερα από ότι αναμενόταν (ίδιος ή συζύγου)
97. Άλλο (διευκρινίστε) 'H
96. Όχι, τίποτε από αυτά δεν συνέβη

CHECK: (NOT((count(SR004_NegativeShocks) > 1 AND ((96 IN (SR004_NegativeShocks)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN (SR004_NegativeShocks))



SR005_OtherNegativeShock (OTHER NEGATIVE SHOCK)

Παρακαλώ προσδιορίστε άλλη αρνητική έκκληση.
STRING

ENDIF

IF (SRHindsight_Random = 1)



SR006_HindsightSaving (HINDSIGHT SAVING)

Σκεφτείτε πίσω όταν ήσασταν περίπου 45 ετών. Αν υποθέσουμε ότι θα μπορούσατε να κάνετε εκ νέου τις δαπάνες και τις αποταμιεύσεις σας από τότε μέχρι σήμερα, θα ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. αποταμιεύατε περισσότερο μέσα στα χρόνια;
2. αποταμιεύατε το ίδιο μέσα στα χρόνια;
3. αποταμιεύατε λιγότερο μέσα στα χρόνια;

ELSE



IF ((SRHindsight_Random = 2 OR (SRHindsight_Random = 3)))



SR007_HindsightSpending (HINDSIGHT SPENDING)

Σκεφτείτε πίσω όταν ήσασταν περίπου 45 ετών. Αν υποθέσουμε ότι θα μπορούσατε να κάνετε εκ νέου τις δαπάνες και τις αποταμιεύσεις σας από τότε μέχρι σήμερα, θα ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. θα ξοδεύατε λιγότερο και θα αποταμιεύατε περισσότερο μέσα στα χρόνια;
2. θα ξοδεύατε και θα αποταμιεύατε το ίδιο μέσα στα χρόνια;
3. θα ξοδεύατε περισσότερο και θα αποταμιεύατε λιγότερο μέσα στα χρόνια;

ENDIF

ENDIF

IF (((SR006_HindsightSaving = 1 OR (SR006_HindsightSaving = 3) OR (SR007_HindsightSpending = 1) OR (SR007_HindsightSpending = 3)))



SR008_RegretIntensity (REGRET INTENSITY)

Πόσο έντονα επιθυμείτε να μπορούσατε να κάνετε εκ νέου τις δαπάνες και τις αποταμιεύσεις σας;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Πολύ έντονα
2. Έντονα
3. Καπως έντονα
4. Καθόλου έντονα

ENDIF

IF ((SR006_HindsightSaving = 1 OR (SR007_HindsightSpending = 1)))



SR009_WhereSpendLess (WHERE SPEND LESS)

Παρακαλούμε δείτε την κάρτα 39. Για να αποταμιεύετε περισσότερα πρέπει να ξοδεύετε λιγότερα.

Σε ποια από αυτές τις κατηγορίες δαπανών θα μπορούσατε να έχετε ξοδέψει λιγότερα;

Εάν ο Ε και η/ο σύζυγός του/της έχουν διαφορετικές απόψεις, ο Ε πρέπει να αναφερθεί στη δική του άποψη. Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Στέγαση
2. Φαγητό
3. Ένδυση
4. Συσκευές και έπιπλα σπιτιού
5. Αυτοκίνητο
6. Διακοπές
7. Αναψυχή (βγαίνοντας/τρώγοντας έξω, χόμπι κ.λπ.)
8. Εκπαίδευση παιδιών ή άλλα έξοδα που σχετίζονται με τα παιδιά
9. Παροχή οικονομικής βοήθειας
97. Άλλο (διευκρινίστε) 'H
96. Σε καμία περίπτωση δεν θα μπορούσα/σαμε να μειώσω/ουμε τις δαπάνες. Δεν θα μπορούσα/σαμε να αποταμιεύσω/ουμε περισσότερα. 'H/ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ
10. Θα μπορούσα/σαμε να είχα/είχαμε εργαστεί περισσότερο ή για μεγαλύτερη διάρκεια.

CHECK: (NOT(((((((((((1 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess)) OR (((2 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((3 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((4 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((5 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((6 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((7 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((8 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((9 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess))) OR (((97 IN (SR009_WhereSpendLess) AND ((96 IN (SR009_WhereSpendLess)))))))))
[Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας:] IF ((a97 IN (SR009_WhereSpendLess))



SR010_OtherWhereSpendLess (OTHER WHERE SPEND LESS)

Παρακαλώ προσδιορίστε άλλη κατηγορία δαπανών.

STRING

ENDIF

ELSE



IF ((SR006_HindsightSaving = 3 OR (SR007_HindsightSpending = 3)))



SR011_WhereSpendMore (WHERE SPEND MORE)

Παρακαλούμε δείτε την κάρτα 40. Για να αποταμιεύετε λιγότερο πρέπει να ξοδεύετε περισσότερα.

Σε ποια από αυτές τις κατηγορίες δαπανών θα μπορούσατε να έχετε ξοδέψει περισσότερα;

Εάν ο Ε και η/ο σύζυγός του/της έχουν διαφορετικές απόψεις, ο Ε πρέπει να αναφερθεί στη δική του άποψη.

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Στέγαση
2. Φαγητό
3. Ένδυση
4. Συσκευές και έπιπλα σπιτιού
5. Αυτοκίνητο
6. Διακοπές
7. Αναψυχή (βγαίνοντας/τρώγοντας έξω, χόμπι κ.λπ.)
8. Εκπαίδευση παιδιών ή άλλα έξοδα που σχετίζονται με τα παιδιά

- 9. Παροχή οικονομικής βοήθειας
- 97. Άλλο (διευκρινίστε) 'H
- 96. Δεν θα ήθελα/θέλαμε πραγματικά να δαπανήσω/ουμε περισσότερα τελικά. 'H/ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ
- 10. Θα μπορούσα/σαμε να είχα/είχαμε εργαστεί λιγότερο ή να αφυπηρητήσω/ουμε νωρίτερα.

CHECK: (NOT((((((((1 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore)) OR ((2 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((3 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((4 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((5 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((6 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((7 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((8 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((9 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore))) OR (((97 IN (SR011_WhereSpendMore) AND ((96 IN (SR011_WhereSpendMore)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((a97 IN (SR011_WhereSpendMore))

SR012_OtherWhereSpendMore (OTHER WHERE SPEND MORE)

Παρακαλώ προσδιορίστε άλλη κατηγορία δαπανών.
STRING

ENDIF

ENDIF

ENDIF

SR013_EndNonProxy (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN SR)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

- 1. Ο/η ερευνώμενος/η
- 2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

ENDIF

IF (((AS IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

IF (MN007_NumFinR = 1)

AS001_Intro1 (INTRODUCTION 1 TO ASSETS)

Οι επόμενες ερωτήσεις αφορούν σε διαφορα ειδη αποταμίευσης ή επενδύσεων που εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] ίσως έχετε.

- 1. Συνεχίστε

AS065_HasIndRetAcc (HAS INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] αυτή την στιγμή συμμετοχή σε ατομικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;

Ένα ατομικό συμβόλαιο συνταξιοδότησης είναι ένα σχέδιο συνταξιοδότησης/αποταμιευτικός λογαριασμός που επιτρέπει στο άτομο να βάζει ένα ποσό κάθε χρόνο, τα οποία μπορεί να πάρει (κατά διαστήματα) μετά την συνταξιοδότηση του.

- 1. Ναι
- 5. Όχι

IF (AS065_HasIndRetAcc = a1)

IF (MN005_ModeQues <> a1)

AS020_IndRetAcc (WHO HAS INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)

Ποιος έχει ατομικό συμβόλαιο συνταξιοδότησης; Εσείς, [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] [ή] [και οι δύο];

- 1. Ο ερευνώμενος μόνο
- 2. [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] μόνο
- 3. Και οι δυο

ENDIF

IF ((MN005_ModeQues = a1 OR ((AS020_IndRetAcc = a1 OR (AS020_IndRetAcc = a3))))

AS021_AmIndRet (AMOUNT INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)

Πόσα έχετε τώρα σε ατομικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ποσό μονάχα για τον ερευνώμενο
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS021_AmIndRet = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS021_AmIndRet = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

AS023_IndRetStockBo (INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS MOSTLY IN STOCKS OR BONDS)

Είναι αυτά τα ατομικά συμβόλαια συνταξιοδότησης επενδυμένα κυρίως σε μετοχές ή σε ομόλογα;

- 1. Κυρίως μετοχές
- 2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
- 3. Κυρίως ομόλογα

ENDIF

IF ((AS020_IndRetAcc = a2 OR (AS020_IndRetAcc = a3))

AS024_PAmIndRet (PARTNER AMOUNT INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS)

Πόσα έχει τώρα [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] σε ατομικά συμβόλαια συνταξιοδότησης;

Ποσό σε ^FLCurr;. Σημειώστε ποσό μονάχα για τον/την σύζυγο/σύντροφο
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS024_PAmIndRet = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS024_PAmIndRet = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

AS026_PIndRetStockBo (PARTNER INDIVIDUAL RETIREMENT ACCOUNTS MOSTLY IN STOCKS OR BONDS)

Είναι αυτά τα ατομικά συμβόλαια συνταξιοδότησης κυρίως σε μετοχές ή σε ομόλογα;

1. Κυρίως μετοχές
2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
3. Κυρίως ομόλογα

ENDIF

ENDIF

AS066_HasContSav (HAS CONTRACTUAL SAVING)

Έχετε τώρα εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] κάποια χρήματα σε αποταμιευτικούς λογαριασμούς στέγασης;

Αποταμιευτικός λογαριασμός στέγασης: ένας λογαριασμός σε ένα χρηματοπιστωτικό ίδρυμα που συσσωρεύει χρήματα για να χρησιμοποιηθούν για την αγορά ενός σπιτιού

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS066_HasContSav = a1)

AS027_AmContSav (AMOUNT CONTRACTUAL SAVING)

Περίπου τι ποσό αποταμίευσης έχετε τώρα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] σε αποταμιευτικούς λογαριασμούς στέγασης;

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr; . Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS027_AmContSav = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS027_AmContSav = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]]

ENDIF

ENDIF

AS067_HasLifeIns (HAS LIFE INSURANCE)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια ασφάλεια ζωής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS067_HasLifeIns = a1)

AS029_LifeInsPol (LIFE INSURANCE POLICIES TERM OR WHOLE LIFE)

Είναι οι ασφάλειες ζωής σας προθεσμιακές ή ισόβιες, ή και τα δύο?

Οι προθεσμιακές ασφάλειες ζωής παρέχουν κάλυψη για μια ορισμένη χρονική περίοδο και πληρώνουν ένα προκαθορισμένο ποσό μονάχα εάν ο ασφαλισμένος αποβιώσει μέσα σε αυτή την περίοδο. Από την άλλη μεριά, οι ισόβιες ασφάλειες ζωής έχουν ένα αποταμιευτικό τμήμα το οποίο μεγαλώνει σε αξία μέσα στον χρόνο και μπορεί να αποπληρωθεί σε πολλές δόσεις στην πάροδο του χρόνου ή όλο μια φορά εφάπαξ.

1. Προθεσμιακές ασφάλειες ζωής
2. Ισόβιες ασφάλειες ζωής
3. Και τα δύο
97. Άλλο

IF ((AS029_LifeInsPol = a2 OR (AS029_LifeInsPol = a3)))

AS030_ValLifePol (FACE VALUE LIFE POLICIES)

Ποια είναι η χρηματική αξία των ασφαλειών ζωής που κατέχετε εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]?

Ποσό σε ^FLCurr; , σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER [0..10000000000000000]

IF (AS030_ValLifePol = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

AS064_HasMutFunds (HAS MUTUAL FUNDS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε αμοιβαία κεφάλαια ή επενδυτικούς λογαριασμούς υπό διαχείριση;

Αμοιβαία κεφάλαια είναι μια μορφή επένδυσης κατασκευασμένη από έναν χρηματοπιστωτικό οργανισμό που συγκεντρώνει χρήματα από αρκετούς επενδυτές και την παραδίδει σε έναν ειδικό διαχειριστή για να επενδύσει σε μετοχές, ομόλογα και άλλα χρηματοοικονομικά προϊόντα.

1. Ναι
5. Όχι

IF (AS064_HasMutFunds = a1)

AS017_AmMutFunds (AMOUNT IN MUTUAL FUNDS)

Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε αμοιβαία κεφάλαια ή επενδυτικούς λογαριασμούς υπό διαχείριση;

Ποσό σε ^FLCurr; , σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER [0..10000000000000000]

CHECK: (NOT(AS017_AmMutFunds = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS017_AmMutFunds = NONRESPONSE)

[[Unfolding Bracket Sequence]]

ENDIF

ENDIF

AS019_MuFuStockBo (MUTUAL FUNDS MOSTLY STOCKS OR BONDS)

Είναι αυτά τα αμοιβαία κεφάλαια και οι διαχειριστικοί επενδυτικοί λογαριασμοί κυρίως μετοχές ή κυρίως ομόλογα;

1. Κυρίως μετοχές
2. Μισά μετοχές και μισά ομόλογα
3. Κυρίως ομόλογα

ENDIF

AS063_HasStocks (HAS STOCKS)

Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε μετοχές ή μερίδια που είναι εισηγμένα ή μη στο χρηματιστήριο;

Οι μετοχές είναι μια μορφή επένδυσης η οποία επιτρέπει σε κάποιο άτομο να κατέχει μέρος μιας εταιρίας και του/της δίνει έτσι το δικαίωμα να λαμβάνει μερίσματα από αυτή.

1. Ναι
5. Όχι

```

IF (AS063_HasStocks = a1)
  AS011_AmStocks (AMOUNT IN STOCKS)
  Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε μετοχές ή
  μερίδια εταιριών που είναι εισηγμένα ή μη στο χρηματιστήριο;
  ποσό σε ^FLCurr; Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
  NUMBER [0..10000000000000000]

  CHECK: (NOT(AS011_AmStocks = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS011_AmStocks =
  NONRESPONSE)
  [Unfolding Bracket Sequence]
  ENDIF
ENDIF
AS062_HasBonds (HAS BONDS)
Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα κάποια χρήματα σε κρατικά ή
εταιρικά ομόλογα;
Τα ομόλογα είναι εντάλματα χρέους που εκδίδει το κράτος ή μια μεγάλη επιχείρηση για να συγκεντρώσει κεφάλαιο
από δανεισμό.
1. Ναι
5. Όχι

IF (AS062_HasBonds = a1)
  AS007_AmBonds (AMOUNT IN BONDS)
  Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα τοποθετημένα
  σε κρατικά ή εταιρικά ομόλογα;
  Ποσό σε ^FLCurr; , σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
  NUMBER [0..10000000000000000]

  CHECK: (NOT((AS007_AmBonds = Empty AND (NOT(AS007_AmBonds = NONRESPONSE)))) [Παρακαλώ
  εισάγετε μια τιμή;] IF (AS007_AmBonds = NONRESPONSE)
  [Unfolding Bracket Sequence]
  ENDIF
ENDIF
AS060_HasBankAcc (HAS BANK ACCOUNT)
Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα ένα τραπεζικό λογαριασμό
(ταμειευτηρίου ή όψεως) ή αποταμιευτικό ή λογαριασμό στο ταχυδρομικό ταμειυτήριο;
1. Ναι
5. Όχι

IF (AS060_HasBankAcc = a1)
  AS003_AmBankAcc (AMOUNT BANK ACCOUNT)
  Περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] έχετε τώρα σε
  τραπεζικούς λογαριασμούς (ταμειευτηρίου ή όψεως), αποταμιευτικούς λογαριασμούς ή σε καταθέσεις στο
  ταχυδρομικό ταμειυτήριο;
  ποσό σε ^FLCurr; . Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
  NUMBER

  CHECK: (NOT(AS003_AmBankAcc = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS003_AmBankAcc =
  NONRESPONSE)
  [Unfolding Bracket Sequence]
  ENDIF
ENDIF
IF (((AS060_HasBankAcc = a1) OR (AS062_HasBonds = a1) OR (AS063_HasStocks = a1) OR
(AS064_HasMutFunds = a1))
  AS070_IntIncome (INTEREST OR DIVIDEND)
  Συνολικά, περίπου πόσο εισόδημα από τόκους ή μερίσματα λάβατε εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο
  σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] από τις επενδύσεις σας σε τραπεζικούς λογαριασμούς, ομόλογα, μετοχές ή
  αμοιβαία κεφάλαια το ^FLLastYear; ; Παρακαλώ πείτε το ποσό μετά τους φόρους.
  Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;
  NUMBER [0..10000000000000000]

  CHECK: (NOT(AS070_IntIncome = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS070_IntIncome =
  NONRESPONSE)
  [Unfolding Bracket Sequence]
  ENDIF
ENDIF
AS641_OwnFirm (OWN FIRM COMPANY BUSINESS)
Έχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] τώρα στην κατοχή σας κάποια εταιρία ή
επιχείρηση είτε εξ ολοκλήρου είτε ως μερική ιδιοκτησία;
1. Ναι
5. Όχι

IF (AS641_OwnFirm = a1)
  AS044_ShareFirm (PERCENTAGE SHARE FIRM OWNED)
  Τι ποσοστό ή μερίδιο αυτής της εταιρίας ή επιχείρησης κατέχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο
  σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]?
  Εισάγετε ποσοστό. Αν είναι κάτω από 1 τους εκατό, εισάγετε 1.
  NUMBER [1..100]

  IF (AS044_ShareFirm = RESPONSE)
  CHECK: (AS044_ShareFirm <= 100) [Το ποσοστό πρέπει να είναι λιγότερο ή ίσο από 100;]
  ENDIF
  IF (AS044_ShareFirm = NONRESPONSE)
  [Unfolding Bracket Sequence]
  ENDIF
AS642_AmSellFirm (AMOUNT SELLING FIRM)

```

Αν πωλούνταν αυτή η εταιρία ή επιχείρηση και μετά πληρώνονταν τυχόν χρέη της, πόσα περίπου χρήματα θα έμεναν για εσάς [ή] [τον σύζυγο/ την σύζυγο/ τον σύντροφο/ την σύντροφο] [σας] ;
Ποσό σε ^FLCurr;; σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER

CHECK: (NOT((AS642_AmSellFirm = 0 AND (AS642_AmSellFirm = RESPONSE))) [Το ποσό αναμένεται να είναι μικρότερο ή μεγαλύτερο από μηδέν;] **CHECK:** (NOT(AS642_AmSellFirm = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS642_AmSellFirm = NONRESPONSE)

☐
[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS649_NumCars (NUMBER OF CARS)

Πόσα αυτοκίνητα κατέχετε εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]; Παρακαλώ εξαιρέστε αυτοκίνητα της εταιρίας ή αυτοκίνητα μακροχρόνιας μίσθωσης.
NUMBER [0..10]

IF (AS649_NumCars > 0)

☐

AS051_AmSellingCars (AMOUNT SELLING CARS)

Αν πουλούσατε [αυτό/ αυτά] [το αυτοκίνητο/ τα αυτοκίνητα] , πόσα περίπου θα παίρνατε;
Ποσό σε ^FLCurr;; Σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER [0..100000000000000000]

CHECK: (NOT(AS051_AmSellingCars = Empty)) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;] IF (AS051_AmSellingCars = NONRESPONSE)

☐

[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS054_OweMonAny (OWE MONEY)

Η επόμενη ερώτηση αναφέρεται στα χρήματα που μπορεί να χρωστάτε, εξαιρουμένων των υποθηκών ή χρήματα που χρωστάτε για γη, ακίνητα ή επιχειρήσεις (εάν υπάρχουν). Κοιτώντας την κάρτα 41, ποια από αυτά τα είδη χρεών έχετε σήμερα εσείς [ή] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας], αν υπάρχουν;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Χρέη για αυτοκίνητα ή άλλα οχήματα (φορτηγά, μοτοσυκλέτες, σκάφη κ.λ.π.)

2. Χρέη πιστωτικών καρτών / καρτών καταστημάτων

3. Δάνεια (από τράπεζα, στεγαστική τράπεζα ή άλλους χρηματοοικονομικούς οργανισμούς)

4. Χρέη σε συγγενείς ή φίλους

5. Φοιτητικά δάνεια

6. Καθυστερημένοι λογαριασμοί (τηλέφωνο, ηλεκτρικό, θέρμανση, ενοίκιο)

96. Τίποτε από αυτά

97. Άλλο

CHECK: (NOT((count(AS054_OweMonAny) > 1 AND ((a96 IN (AS054_OweMonAny)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (NOT(((96 IN (AS054_OweMonAny) AND (count(AS054_OweMonAny) = 1))))

☐

AS055_AmOweMon (AMOUNT OWING MONEY IN TOTAL)

Μη συμπεριλαμβάνοντας υποθήκες ή χρήματα που χρωστάτε για γη, ακίνητα ή επιχειρήσεις, περίπου πόσα εσείς [και] [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] χρωστάτε συνολικά;
Ποσό σε ^FLCurr;; σημειώστε ένα συνολικό ποσό και για τους δύο συντρόφους
NUMBER

IF (AS055_AmOweMon = NONRESPONSE)

☐

[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

ENDIF

AS057_IntCheck (WHO ANSWERED THE QUESTIONS IN AS)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνώμενος/ η μόνο

2. Ο/ η ερευνώμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος

3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

IF (((AC IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))

☐

AC011_Intro (INTRODUCTION WELL-BEING)

Ενδιαφερόμαστε, επίσης, για το πως οι άνθρωποι σκέφτονται γενικά για τις ζωές τους.

Εκκίνηση ενός **τμήματος χωρίς πληρεξούσιο**. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Αν ο ερευνώμενος δεν είναι ικανός να απαντήσει σε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις από μόνος του, παρακαλώ επιλέξτε **CTRL-K** σε κάθε ερώτηση.

1. Συνεχίστε

AC012_HowSat (HOW SATISFIED WITH LIFE)

Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο [ικανοποιημένος/ ικανοποιημένη] είστε με τη ζωή σας;

NUMBER [0..10]

AC013_Intro (INTRODUCTION CASP ITEMS)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 42. Θα διαβάσω τώρα έναν κατάλογο δηλώσεων που ορισμένα άτομα έχουν χρησιμοποιήσει για να περιγράψουν τις ζωές τους ή το πως αισθάνονται. Θα θέλαμε να μάθουμε πόσο συχνά βιώσατε τα παρακάτω αισθήματα και σκέψεις: συχνά, μερικές φορές, σπάνια, ή ποτέ.

1. Συνεχίστε

AC014_AgePrev (AGE PREVENTS FROM DOING THINGS)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι η ηλικία σας σας εμποδίζει να κάνετε πράγματα που θα θέλατε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συχνά

2. Μερικές φορές

3. Σπάνια

4. Ποτέ

AC015_OutofContr (OUT OF CONTROL)

Πόσο συχνά νιώθετε ότι αυτό που σας συμβαίνει είναι εκτός του ελέγχου σας;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC016_LeftOut (FEEL LEFT OUT OF THINGS)

Πόσο συχνά νιώθετε πως μένετε έξω από τα πράγματα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC017_DoWant (DO THE THINGS YOU WANT TO DO)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι μπορείτε να κάνετε τα πράγματα τα οποία θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC018_FamRespPrev (FAMILY RESPONSIBILITIES PREVENT)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι οι οικογενειακές ευθύνες σας εμποδίζουν να κάνετε αυτά που θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC019_ShortMon (SHORTAGE OF MONEY STOPS)

Πόσο συχνά νομίζετε ότι η έλλειψη χρημάτων σας σταματά από το να κάνετε τα πράγματα που θέλετε να κάνετε;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC020_EachDay (LOOK FORWARD TO EACH DAY)

Πόσο συχνά προσβλέπετε στην κάθε μέρα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC021_LifeMean (LIFE HAS MEANING)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως η ζωή σας έχει νόημα;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC022_BackHapp (LOOK BACK ON LIFE WITH HAPPINESS)

Πόσο συχνά, σε έναν απολογισμό, κοιτάζετε πίσω τη ζωή σας με μια αίσθηση ευτυχίας;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC023_FullEnerg (FEEL FULL OF ENERGY)

Πόσο συχνά αισθάνεστε[γεμάτος/ γεμάτη] ενέργεια αυτές τις μέρες;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC024_FullOpport (FULL OF OPPORTUNITIES)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως η ζωή είναι γεμάτη ευκαιρίες;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

AC025_FutuGood (FUTURE LOOKS GOOD)

Πόσο συχνά αισθάνεστε πως το μέλλον δείχνει καλό για εσάς;

Κάρτα 42. Διαβάστε έως το τέλοςNeed;

1. Συχνά
2. Μερικές φορές
3. Σπάνια
4. Ποτέ

IF (MN024_NursingHome = a1)



AC001_Intro (INTRODUCTION AC ACTIVITIES)

Τώρα έχω ορισμένες ερωτήσεις σχετικά με τις δραστηριότητες που μπορεί να κάνετε.

1. Συνεχίστε

AC035_ActPastTwelveMonths (ACTIVITIES IN LAST YEAR)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 43: ποια/ποιές από τις δραστηριότητες που καταγράφονται σε αυτή την κάρτα- αν υπάρχουν - κάνατε κατά τους περασμένους δώδεκα μήνες;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

SET OF 1. Κάνετε εθελοντική ή φιλανθρωπική εργασία

4. Παρακολουθήσατε ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα ή πρόγραμμα κατάρτισης

5. Πήγατε σε ένα αθλητικό, κοινωνικό ή άλλου είδους σωματείο/σύνδεσμο/λέσχη

7. Πήρατε μέρος σε πολιτική ή κοινωνική οργάνωση

8. Διαβάσατε βιβλία, περιοδικά ή εφημερίδες

9. Παιζατε παιχνίδια λέξεων ή αριθμών όπως σταυρόλεξα ή Sudoku

10. Παιξτε χαρτιά ή παιχνίδια όπως το σκάκι
96. Κανένα από αυτά

CHECK: (NOT((count(AC035_ActPastTwelveMonths) > 1 AND ((a96 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF ((count(AC035_ActPastTwelveMonths) = 1 AND ((a96 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))))

AC038_HowSatisfiedNoAct (SATISFIED WITH NO ACTIVITIES)

Υποδείξτε ότι δεν λάβατε μέρος σε καμία από τις δραστηριότητες στην Κάρτα 43. Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με αυτό;
NUMBER [0..10]

ELSE

IF ((((((a1 IN (AC035_ActPastTwelveMonths) OR ((a4 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a5 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a7 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a8 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a9 IN (AC035_ActPastTwelveMonths)) OR ((a10 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))))

LOOP cnt1 := 1 TO 10

IF ((cnt1 IN (AC035_ActPastTwelveMonths))

AC036_HowOfftAct (HOW OFTEN ACTIVITY IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Πόσο συχνά κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες [κάνετε εθελοντική ή φιλανθρωπική εργασία/ παρακολουθήσατε ένα επιμορφωτικό ή εκπαιδευτικό πρόγραμμα/ πήγατε σε ένα αθλητικό, κοινωνικό ή άλλο είδους σωματείο/ πήρατε μέρος σε μια πολιτική ή κοινωνική οργάνωση/ διαβάσατε βιβλία, περιοδικά ή εφημερίδες/ παίξατε παιχνίδια λέξεων ή αριθμών όπως σταυρόλεξα ή Sudoku/ παίξατε χαρτιά ή παιχνίδια όπως το σκάκι];

- Διαβάστε έως το τέλος;
1. Σχεδόν καθημερινά
 2. Σχεδόν κάθε εβδομάδα
 3. Σχεδόν κάθε μήνα
 4. Λιγότερο συχνά

[cnt1]

ENDIF

ENDLOOP

AC037_HowSatisfied (SATISFIED WITH ACTIVITIES)

Σε μια κλίμακα από το 0 έως το 10 όπου 0 σημαίνει την απόλυτη έλλειψη ικανοποίησης και 10 σημαίνει την απόλυτη ικανοποίηση, πόσο ικανοποιημένος/η είστε με τις δραστηριότητες που αναφέρατε;
NUMBER [0..10]

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 0 OR (MN101_Longitudinal = Empty))

IF

AC700_BigFiveIntro (INTRODUCTION BIG FIVE)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 44. Θα σας διαβάσω κάποιες δηλώσεις σχετικά με χαρακτηριστικά που μπορεί να ισχύουν ή να μην ισχύουν για εσάς. Μετά από κάθε δήλωση παρακαλώ πείτε μου κατά πόσο διαφωνείτε απόλυτα, διαφωνείτε λίγο, ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε, συμφωνείτε λίγο ή συμφωνείτε απόλυτα.

1. Συνεχίστε

AC701_Reserved (BIG FIVE - RESERVED)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που είναι συγκρατημένο. Εσείς...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC702_Trust (BIG FIVE - TRUST)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που είναι γενικά εύπιστο, δηλαδή κάποιος που εμπιστεύεται τους άλλους. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC703_Lazy (BIG FIVE - LAZY)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που τείνει να είναι τεμπέλης. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC704_Relaxed (BIG FIVE - RELAXED)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που είναι χαλαρό, και διαχειρίζεται το άγχος καλά. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC705_FewInterests (BIG FIVE - FEW INTERESTS)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που έχει λίγα καλλιτεχνικά ενδιαφέροντα. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε

4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC706_Outgoing (BIG FIVE - OUTGOING)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που είναι εξωστρεφής, κοινωνικό. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο.

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC707_FindFault (BIG FIVE - FINDFAULT)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που τείνει να βρίσκει λάθη στους άλλους. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC708_Thorough (BIG FIVE - THOROUGH JOB)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που κάνει προσεγμένη (καλή) δουλειά. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC709_Nervous (BIG FIVE - NERVOUS)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που αγχώνεται εύκολα. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC710_Imagination (BIG FIVE - IMAGINATION)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που έχει δραστήρια φαντασία. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

AC711_Kind (BIG FIVE - KIND)

Θεωρώ τον εαυτό μου ως άτομο που είναι καλοπροαίρετο και ευγενικό σχεδόν με όλους. Εσείς...

Διαβάστε ως το τέλος εάν είναι απαραίτητο

1. Διαφωνείτε απόλυτα
2. Διαφωνείτε λίγο
3. Ούτε συμφωνείτε ούτε διαφωνείτε
4. Συμφωνείτε λίγο
5. Συμφωνείτε απόλυτα

ENDIF

AC740_Outro (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

IF (((TE IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

▣

IF (MN101_Longitudinal = 1)

▣

IF (MN024_NursingHome = a1)

▣

TE001_intro (INTRO TIME EXPENDITURE)

Οι ακόλουθες ερωτήσεις αφορούν τον τρόπο με τον οποίο περάσατε το χρόνο σας χθες.

1. Συνεχίστε

TE002_Weekday (WHAT DAY YESTERDAY)

Μην διαβάσεις μεγάλωφωνα.

Παρακαλώ σημείωσε τι μέρα ήταν ΧΤΕΣ?

1. Δευτέρα
2. Τρίτη
3. Τετάρτη
4. Πέμπτη
5. Παρασκευή
6. Σάββατο
7. Κυριακή

TE003_YesterdaySpecial (NORMAL DAY YESTERDAY)

Παρακαλώ σκεφτείτε τη **ΧΘΕΣΙΝΗ ΜΕΡΑ** που ήταν [Δευτέρα/ Τρίτη/ Τετάρτη/ Πέμπτη/ Παρασκευή/ Σάββατο/ Κυριακή], από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας.

Σκεφτείτε πού ήσασταν, τι κάνατε, μαζί με ποιους ήσασταν, και πώς αισθανθήκατε. Ήταν χθες μια κανονική μέρα για σας ή κάτι ασυνήθιστο, κακό ή καλό συνέβηκε;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Ναι - μια κανονική ημέρα
2. Όχι - η μέρα μου περιλάμβανε ασυνήθιστα κακά ή αγχωτικά πράγματα
3. Όχι - η μέρα μου περιλάμβανε ασυνήθιστα καλά πράγματα

TE004_Chores_INTRO (TIME SPENT ON CHORES)

Συνεχίστε να σκέφτεστε τη χθεσινή μέρα, από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας, και το χρόνο που αφιερώσατε σε διάφορες δραστηριότητες κατά τη διάρκεια της ημέρας.

Πόσο χρόνο περάσατε χθες στις δουλειές του σπιτιού όπως καθάρισμα, πλύσιμο ρούχων, ψώνια, μαγείρεμα, κηπουρική κ.λπ;
Παρακαλώ, ΜΗΝ συμπεριλάβετε προσωπική φροντίδα ή φροντίδα παιδιών, γονέων ή άλλων μελών της οικογένειας.
Αν ο/η ερευνώμενος/η δεν είναι σίγουρος/η, τότε ρωτήστε [τον/ την] να υπολογίσει το χρόνο που όσο καλύτερα μπορεί.
Αν ο/η ερευνώμενος/η δεν αφιέρωσε χρόνο σε κάποια δραστηριότητα, πληκτρολογήστε 0 και στα δύο πεδία.
Αν ο/η ερευνώμενος/η έχει ξοδέψει για παράδειγμα μιάμιση ώρα σε κάποια δραστηριότητα, εισάγετε 1 ώρα και 30 λεπτά.
Αν ο/η ερευνώμενος/η έχει ξοδέψει 40 λεπτά σε κάποια δραστηριότητα, εισάγετε 0 ώρες και 40 λεπτά.

1. Συνεχίστε

TE005_Chores_Hrs (HOURS SPENT ON CHORES)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE006_Chores_Mts (MINUTES SPENT ON CHORES)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

TE010_PersonalCare_Intro (TIME SPENT ON PERSONAL CARE)

Πόσος χρόνος περάσατε χθες για **προσωπική φροντίδα**, όπως πλύσιμο, ντύσιμο, επισκέψεις στο κομμωτήριο, επισκέψεις στον γιατρό κ.λπ. .;

1. Συνεχίστε

TE011_PersonalCare_Hrs (HOURS SPENT ON PERSONAL CARE)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE012_PersonalCare_Mts (MINUTES SPENT ON PERSONAL CARE)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

TE013_Children_Intro (TIME SPENT ON PERSONAL CHILDREN)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες σε δραστηριότητες με τα παιδιά σας, τα εγγόνια σας, τα παιδιά που προσέχατε ή οποιαδήποτε άλλα παιδιά που φροντίζατε;
Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει πλύσιμο, ντύσιμο, παιχνίδι, να τα πάτε στο σχολείο/σε άλλες δραστηριότητες, βοήθεια στο διάβασμα κ.λπ.

Παρακαλώ να αποκλείσετε τα ενήλικα παιδιά.

1. Συνεχίστε

TE014_Children_Hrs (HOURS SPENT ON CHILDREN)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE015_Children_Mts (MINUTES SPENT ON CHILDREN)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

TE016_HelpParents_Intro (TIME SPENT ON HELPING PARENTS)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες για να βοηθήσετε τους γονείς ή τα πεθερικά σου;
Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει βοήθεια με διοικητικές δουλειές, πλύσιμο, ντύσιμο, να τους πάτε στον γιατρό κ.λπ.

Παρακαλώ συμπεριλάβετε επίσης τον χρόνο που περάσατε με τους θετούς σας γονείς.

1. Συνεχίστε

TE017_HelpParents_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING PARENTS)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE018_HelpParents_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING PARENTS)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

IF ((NOT(MN002_Person[2].RespId = Empty) OR (Sec_DN1.DN040_PartnerOutsideHH = a1))



TE019_HelpPartner_Intro (TIME SPENT ON HELPING PARTNER)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες για να βοηθήσετε [τον σύζυγο/ την σύζυγο/ τον σύντροφο/ την σύντροφο/ τον/την σύντροφο] σας;

Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει βοήθεια με διοικητικές δουλειές, πλύσιμο, ντύσιμο, να [τον/ την/ τον/την] πάτε στον γιατρό κ.λπ.

1. Συνεχίστε

TE020_HelpPartner_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING PARTNER)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE021_HelpPartner_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING PARTNER)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

ENDIF

TE022_HelpOther_Intro (TIME SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες για να βοηθήσετε άλλα μέλη της οικογένειας ή άλλα άτομα που γνωρίζετε; ΜΗΝ συμπεριλάβετε βοήθεια προς [τον σύζυγο σας ή/ την σύζυγο σας ή/ τον σύντροφο σας ή/ την σύντροφο σας ή/ τον/την σύντροφο σας ή] γονείς και παιδιά που έχετε ήδη αναφέρει εδώ.

Εάν είναι απαραίτητο, επαναλάβετε: για παράδειγμα βοήθεια με διοικητικές δουλειές, πλύσιμο, ντύσιμο, να πάτε κάποιον στον γιατρό κ.λπ.

1. Συνεχίστε

TE023_HelpOther_Hrs (HOURS SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE024_HelpOther_Mts (MINUTES SPENT ON HELPING OTHER FAMILY)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

TE025_Leisure_Intro (TIME SPENT ON LEISURE)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες σε **δραστηριότητες αναψυχής**;
Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει παρακολούθηση τηλεόρασης, μέσα κοινωνικής δικτύωσης, αθλήματα, χόμπις, να μιλάτε με φίλους ή την οικογένεια, εξόδους κ.λπ.

1. Συνεχίστε

TE026_Leisure_Hrs (TIME SPENT ON LEISURE)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE027_Leisure_Mts (MINUTES SPENT ON LEISURE)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

TE031_Admin_Intro (TIME SPENT ON ADMINISTRATION)

Πόσος χρόνος περάσατε χθες σε **διοικητικές δουλειές και στα οικονομικά της οικογένειάς σας**;

1. Συνεχίστε

TE032_Admin_Hrs (HOURS SPENT ON ADMINISTRATION)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE033_Admin_Mts (MINUTES SPENT ON ADMINISTRATION)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

TE034_PaidWork_Intro (TIME SPENT ON PAID WORK)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες σε **αμειβόμενη εργασία**; Η αμειβόμενη εργασία μπορεί να είναι σαν μισθωτός ή ως αυτοασασχολούμενος. Παρακαλώ, ΜΗΝ συμπεριλάβετε το χρόνο που αφιερώσατε σε ταξίδια προς και από την εργασία, αλλά συμπεριλάβετε τις ώρες υπερωριών.

1. Συνεχίστε

TE035_PaidWork_Hrs (HOURS SPENT ON PAID WORK)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE036_PaidWork_Mts (MINUTES SPENT ON PAID WORK)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

TE037_VoluntaryWork_Intro (TIME SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες σε **εθελοντική εργασία**;
Παρακαλώ, ΜΗΝ συμπεριλάβετε τις δουλειές του σπιτιού, βοηθώντας μέλη της οικογένειας, τη φροντίδα των παιδιών και άλλες δραστηριότητες που έχετε ήδη αναφέρει.

Παραδείγματα είναι η εθελοντική εργασία για θρησκευτικούς, εκπαιδευτικούς, πολιτικούς, ή άλλους φιλανθρωπικούς οργανισμούς και οργανισμούς υγείας

1. Συνεχίστε

TE038_VoluntaryWork_Hrs (HOURS SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE039_VoluntaryWork_Mts (MINUTES SPENT ON VOLUNTARY WORK)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

IF (((TE035_PaidWork_Hrs > 0 OR (TE036_PaidWork_Mts > 0) OR (TE038_VoluntaryWork_Hrs > 0) OR (TE039_VoluntaryWork_Mts > 0))

TE040_Travel_Intro (TIME SPENT ON TRAVEL)

Συνεχίστε να σκέφτεστε τη χτεσινή μέρα, από το πρωί μέχρι το τέλος της ημέρας.

Πόσο χρόνο περάσατε χθες σε **μετακινήσεις** προς και από την εργασία ή την εθελοντική εργασία;

Εισαγάγετε μηδέν εάν ο ερευνώμενος δεν εργάστηκε την προηγούμενη ημέρα

1. Συνεχίστε

TE041_Travel_Hrs (HOURS SPENT ON TRAVEL)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE042_Travel_Mts (MINUTES SPENT ON TRAVEL)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

ENDIF

TE046_Napping_Intro (TIME SPENT ON NAPPING)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες στο να **κοιμάστε ελαφριά και να ξεκουράζεστε κατά τη διάρκεια της ημέρας**;

Μην συμπεριλαμβάνετε ύπνο τη νύχτα.

1. Συνεχίστε

TE047_Napping_Hrs (HOURS SPENT ON NAPPING)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE048_Napping_Mts (MINUTES SPENT ON NAPPING)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

TE049_Sleeping_Intro (TIME SPENT ON SLEEPING)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες για **ύπνο τη νύχτα**;

1. Συνεχίστε

TE050_Sleeping_Hrs (HOURS SPENT ON SLEEPING)

Ωρες:

NUMBER [0..24]

TE051_Sleeping_Mts (MINUTES SPENT ON SLEEPING)

Λεπτά:

NUMBER [0..59]

TE052_OtherActivities (DID SPEND TIME ON OTHER ACTIVITIES)

Μήπως περάσατε χθες χρόνο σε **άλλες δραστηριότητες** που δεν έχουμε ακόμα ρωτήσει;

1. Ναι

5. Όχι

IF (TE052_OtherActivities = 1)



TE053_WhatActivities (OTHER ACTIVITIES SPEND TIME ON)

Ποια άλλη δραστηριότητα ήταν αυτή ή ποιες άλλες δραστηριότητες ήταν αυτές;
STRING

TE054_TimeOtherActivities_Intro (TIME SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Πόσο χρόνο περάσατε χθες για αυτή τη δραστηριότητα ή αυτές τις δραστηριότητες;
Εάν αναφέρθηκαν περισσότερες από μια άλλη δραστηριότητα, προσθέστε το χρόνο που αφιερώσατε σε
καθεμία από αυτές τις άλλες δραστηριότητες.
1. Συνεχίστε

TE055_TimeOtherActivities_Hrs (HOURS SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE056_TimeOtherActivities_Mts (MINUTES SPENT ON OTHER ACTIVITIES)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

ENDIF

IF (((NOT(MN002_Person[2].RespId = Empty) OR (Sec_DN1.DN040_PartnerOutsideHH = a1) AND
(TE026_Leisure_Hrs > 0 OR (TE027_Leisure_Mts > 0))))



TE057_PartnerActivities_Intro (TIME SPENT WITH PARTNER)

Έχετε αναφέρει ότι χθες έχετε περάσει ^FL_TE057_3; ώρες και ^FL_TE057_4; λεπτά σε δραστηριότητες
αναψυχής.
Πόσο από αυτό τον χρόνο τον έχετε περάσει μαζί με [τον σύζυγο σας/ την σύζυγο σας/ τον σύντροφο
σας/ την σύντροφο σας/ τον/την σύντροφο σας];
Αν ο/η ερευνόμενος/η δεν πέρασε χρόνο για δραστηριότητες αναψυχής μαζί με [τον σύζυγο/ την
σύζυγο/ τον σύντροφο/ την σύντροφο/ τον/την σύντροφο] , πληκτρολογήστε 0
1. Συνεχίστε

TE058_PartnerActivities_Hrs (HOURS SPENT WITH PARTNER)

Ωρες:
NUMBER [0..24]

TE059_PartnerActivities_Mts (MINUTES SPENT WITH PARTNER)

Λεπτά:
NUMBER [0..59]

CHECK: (*(60, TE058_PartnerActivities_Hrs)TE059_PartnerActivities_Mts <= *(60, TE026_Leisure_Hrs)
TE027_Leisure_Mts) [Δεν μπορείτε να αφιερώσετε περισσότερο χρόνο σε δραστηριότητες αναψυχής με
τον/την σύντροφο σας από το συνολικό χρόνο που αφιερώσατε για αναψυχή.-]

ENDIF

TE060_IntCheck (INTERVIEWER CHECK TE)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/ η ερευνόμενος/ η μόνο
2. Ο/ η ερευνόμενος/ η και ο/ η πληρεξούσιος
3. Ο/ η πληρεξούσιος μόνο

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF (((EX IN (Test) OR ((ALL IN (Test))))



EX601_NonProxy (INTRO EX_PROXY)

Εκκίνηση ενός τμήματος με μη-πληρεξούσιο. Δεν επιτρέπεται πληρεξούσιος. Εάν ο/η ερευνόμενος/η δεν είναι
παρόν/ούσα ή δεν είναι σε θέση να δώσει συναίνεση για συμμετοχή μόνος/η του/της, παρακαλώ επιλέξτε **CTRL-K** σε κάθε
ερώτηση.
1. Συνεχίστε

IF (MN101_Longitudinal = 0)



EX029_FreqPrayer (PRAYING)

Τώρα έχω να σας κάνω μια ερώτηση σχετικά με το ζήτημα της προσευχής. Πόσο συχνά προσεύχεστε αυτές τις μέρες;
Διαβάστε έως το τέλος;
1. Περισσότερες από μία φορά την ημέρα
2. Μια φορά την ημέρα
3. Μερικές φορές την εβδομάδα
4. Μια φορά την εβδομάδα
5. Λιγότερο από μία φορά την εβδομάδα
6. Ποτέ

ENDIF

EX001_Introtxt (INTRODUCTION AND EXAMPLE)

Τώρα έχω κάποιες ερωτήσεις σχετικά με το πόσο πιθανά πιστεύετε ότι μπορεί να είναι διάφορα γεγονότα. Όταν σας κάνω μία
ερώτηση θα ήθελα να μου δίνετε ένα αριθμό από το 0 έως το 100. Ας δοκιμάσουμε ένα παράδειγμα μαζί και ας ξεκινήσουμε
με τον καιρό. Κοιτάζοντας την κάρτα 45, ποια θεωρείτε είναι η πιθανότητα να είναι ηλιόλουστος ο καιρός αύριο; Για
παράδειγμα, '90' θα σημαίνει 90 τοις εκατό πιθανότητα να είναι ηλιόλουστος ο καιρός αύριο. Μπορείτε να πείτε οποιοδήποτε
αριθμό από το 0 έως το 100.

NUMBER [0..100]

IF (MN101_Longitudinal = 0)



IF (Sec_EP.EP005_CurrentJobSit = a2)



EX007_GovRedPens (GOVERNMENT REDUCES PENSION)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Ποια είναι η πιθανότητα πριν να συνταξιοδοτηθείτε η κυβέρνηση να
μειώσει τη σύνταξη που δικαιούστε;
NUMBER [0..100]

IF (MN808_AgeRespondent < 61)



EX025_ChWrkA65 (CHANCE TO WORK AFTER AGE OF 63)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Σκεπτόμενος/η την εργασία σας γενικά και όχι μονάχα τη σημερινή σας δουλειά, ποια είναι η πιθανότητα να εργάζεστε με πλήρη απασχόληση μετά την ηλικία των 63 ετών;
NUMBER [0..100]

ENDIF

EX008_GovRaisAge (GOVERNMENT RAISES RETIREMENT AGE)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Ποια είναι η πιθανότητα, πριν συνταξιοδοτηθείτε, η κυβέρνηση να αυξήσει το όριο ηλικίας συνταξιοδότησης;
NUMBER [0..100]

ENDIF

ENDIF

IF (MN808_AgeRespondent < 101)

☐

EX009_LivTenYrs (LIVING IN TEN YEARS)

(Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 45.) Ποια είναι η πιθανότητα να φτάσετε την ηλικία των ^FLAgeTen; ετών ή περισσότερο;
NUMBER [0..100]

ENDIF

IF ((MN101_Longitudinal = 1 AND (MN808_AgeRespondent > 59))

☐

EX801_ChancesNoMoney (CHANCES RUN OUT OF MONEY)

Ποιες νομίζετε ότι είναι οι πιθανότητες να ξεμείνετε από χρήματα κάποια στιγμή στο μέλλον;
NUMBER [0..100]

EX802_FinancialCompared (FINANCIAL SITUATION COMPARED)

Πώς η οικονομική σας κατάσταση σήμερα συγκρίνεται με αυτό που αναμένετε νωρίτερα στη ζωή, πείτε πίσω όταν ήσασταν περίπου 45 ετών;
Είναι η οικονομική σας κατάσταση σήμερα ...
Διαβάστε έως το τέλος;
1. καλύτερη από ό, τι αναμένετε;
2. περίπου όπως αναμένετε;
3. χειρότερη από ό, τι αναμένετε;

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 0)

☐

EX026_Trust (TRUST IN OTHER PEOPLE)

Θα ήθελα τώρα να σας ρωτήσω για το πώς βλέπετε τους άλλους ανθρώπους. Σε γενικές γραμμές, θα λέγατε ότι μπορείτε να εμπιστευτείτε τους περισσότερους ανθρώπους ή ότι όσο επιφυλακτικός κι αν είστε δεν φτάνει; Δίχως να κοιτάξετε πλέον την κάρτα 45, πείτε μου παρακαλώ στην κλίμακα από το 0 στο 10, όπου το 0 σημαίνει ότι όσο επιφυλακτικός κι αν είσαι, δεν φτάνει και 10 σημαίνει ότι μπορείς να εμπιστευτείς τους περισσότερους ανθρώπους.
NUMBER [0..10]

EX110_RiskAv (RISK AVERSION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 46. Όταν τα άτομα επενδύουν τις αποταμιεύσεις τους μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα σε περιουσιακά στοιχεία τα οποία δίνουν μικρή απόδοση με χαμηλό ρίσκο να χάσουν χρήματα, για παράδειγμα ένας τραπεζικός λογαριασμός ή ένα εξασφαλισμένο ομόλογο, ή περιουσιακά στοιχεία με υψηλές αποδόσεις αλλά επίσης υψηλό ρίσκο απωλειών, για παράδειγμα μετοχές και μερίδια. Ποιες από τις δηλώσεις στην κάρτα είναι πιο κοντά στο ποσό οικονομικού ρίσκου το οποίο είστε διατεθειμένος να αναλάβετε όταν αποταμιεύετε ή κάνετε επενδύσεις;
Διαβάστε τις απαντήσεις μονάχα εάν είναι απαραίτητο. Αν δοθούν περισσότερες της μίας απάντησης χρησιμοποιήστε την πρώτη κατηγορία που ισχύει.

1. Ανάλυση σημαντικού χρηματοοικονομικού ρίσκου με την προσδοκία σημαντικών αποδόσεων
2. Ανάλυση άνω του μέσου χρηματοοικονομικού ρίσκου με την προσδοκία άνω του μέσου αποδόσεων
3. Ανάλυση μέσου χρηματοοικονομικού ρίσκου με την προσδοκία μέσων αποδόσεων
4. Καμία επιθυμία ανάλυσης χρηματοοικονομικού ρίσκου

EX111_XYZ_Planning_Horizon (PLANNING HORIZON)

Σχεδιάζοντας τις αποταμιεύσεις και τις δαπάνες σας, ποια από τις ακόλουθες χρονικές περιόδους είναι η πιο σημαντική για σας;

Διαβάστε έως το τέλος; Η επιλογή 'επόμενοι λίγιοι μήνες' περιλαμβάνει επίσης και τις 'επόμενες λίγες ημέρες' και 'επόμενες λίγες εβδομάδες'

1. Οι επόμενοι λίγιοι μήνες
2. Ο επόμενος χρόνος
3. Τα επόμενα λίγα χρόνια
4. Τα επόμενα 5-10 χρόνια
5. Περισσότερο από 10 χρόνια

ENDIF

IF (MN101_Longitudinal = 0)

☐

IF (MN005_ModeQues = a2)

☐

EX800_PartInterv (PARTNER PARTICIPATES AFTERWARDS)

Θα γίνει συνέντευξη (με πληρεξούσιο) στον/στην σύζυγο/σύντροφο αμέσως μετά;

Παρακαλώ σημειώστε: Οι συνεντεύξεις μέσω πληρεξουσίου επιτρέπονται μόνο σε περίπτωση απώλειας ακοής, προβλημάτων ομιλίας ή δυσκολιών συγκέντρωσης.

1. Ναι
5. Όχι

IF (EX800_PartInterv = a5)

☐

EX101_IntroPartInfo (INTRODUCTION PARTNER INFORMATION)

Πριν ολοκληρώσουμε, θα ήθελα παρακαλώ να μου δώσετε μερικές πληροφορίες για [τον σύζυγό/ την σύζυγό/ τον σύντροφό/ την σύντροφό] [σας], [ο οποίος/ η οποία] δεν κάνει τη συνέντευξη σήμερα.

1. Συνεχίστε

EX602_PartYrsEduc (PARTNER YEARS OF EDUCATION)

Πόσα χρόνια έχει συμπληρώσει στο σχολείο [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας]; "στο σχολείο" σημαίνει "πλήρους φοίτησης εκπαίδευση", η οποία * περιλαμβάνει: διδασκαλία, συμμετοχή σε πρακτική εργασία ή μελέτη υπό επίβλεψη ή συμμετοχή σε εξετάσεις * δεν περιλαμβάνει: πλήρη απασχόληση, κατ' οίκον διδασκαλία, μάθηση εξ' αποστάσεως, ειδική κατάρτιση κατά την απασχόληση, παρακολούθηση νυχτερινών μαθημάτων, μερική επαγγελματική κατάρτιση, ευέλικτες ή μερικής διάρκειας σπουδές ανώτερης εκπαίδευσης, κτλ
NUMBER [0..999]

EX603_PartJobSit (PARTNER CURRENT JOB SITUATION)

Παρακαλώ κοιτάξτε την κάρτα 47. Γενικά, πως θα περιγράφατε τη σημερινή κατάσταση απασχόλησης [του συζύγου/ της συζύγου/ του συντρόφου/ της συντρόφου] [σας];

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Συνταξιούχος
2. Εργαζόμενος/η ή αυτοαπασχολούμενος/η (συμπεριλαμβάνεται η εργασία για οικογενειακή επιχείρηση)
3. Άνεργος/η
4. Μόνιμα ασθενής ή ανάπηρος/η
5. Φροντίζοντας το σπίτι ή την οικογένεια (Νοικοκυρά/ Νοικοκύρης)
97. Άλλο

IF (EX603_PartJobSit = a2)

**EX613_LastJobPartner** (NAME OR TITLE OF JOB PARTNER)

Ποια είναι η πιο πρόσφατη εργασία που είχε [ο/ η] [σύζυγος/ σύντροφος] [σας];

STRING

IF (NOT(EX613_LastJobPartner = Refusal))

**EX613c_LastJobPartnerCode** (JOB CODER - NAME OR TITLE OF JOB PARTNER)

Τώρα θα αναζητήσω αυτό τον τίτλο εργασίας μεταξύ των επίσημων τίτλων εργασίας στη βάση δεδομένων μας.

Πληκτρολογήστε ξανά τον τίτλο εργασίας και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα. Εάν πληρηθείτε ή μετακινηθείτε προς τα κάτω, θα βρείτε περισσότερους τίτλους εργασίας.

Αν δεν βρείτε τον τίτλο εργασίας, ζητήστε από τον ερευνώμενο να σκεφτεί κάποιο άλλο όνομα για την εργασία ή να δώσει μια ευρύτερη ή πιο συγκεκριμένη περιγραφή θέσης εργασίας.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε κάποια καλή αντιστοιχία, πληκτρολογήστε 991.

STRING

JOB CODER: InDataOccupations

IF ((NOT(EX613c_LastJobPartnerCode = Empty) AND (NOT(EX613c_LastJobPartnerCode = 991))))

**EX613d_LastJobPartnerCode** (JOB CODER - NEXT)

Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό τίτλο εργασίας:

^EX613c_LastJobPartnerCode;

Αν αυτός δεν είναι ο σωστός τίτλος εργασίας, πηγαίστε πίσω και επιλέξτε την καλύτερη αντιστοιχία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

1. Επιβεβαιώστε και συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ENDIF

IF ((EX603_PartJobSit <> a1 AND (EX603_PartJobSit <> a2)))

**EX104_PartEvWork** (PARTNER EVER DONE PAID WORK)

Έχει κάνει [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] ποτέ κάποια αμοιβόμενη εργασία;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IF (((EX603_PartJobSit = a1 OR (EX603_PartJobSit = a2) OR (EX104_PartEvWork = a1)))

**EX105_PartEmp** (PARTNER EMPLOYEE OR A SELF-EMPLOYED)

Στην [τελευταία/ σημερινή] εργασία [του/ της], [ο σύζυγος/ η σύζυγος/ ο σύντροφος/ η σύντροφος] [σας] [ήταν/ είναι] μισθωτός ιδιωτικού τομέα, μισθωτός δημοσίου τομέα ή αυτοαπασχολούμενος;

1. Υπάλληλος ιδιωτικού τομέα
2. Υπάλληλος δημοσίου τομέα
3. Αυτοαπασχολούμενος

ENDIF

ENDIF

ENDIF

EX023_Outro (NON PROXY)

ΕΛΕΓΧΟΣ: Ποιος απάντησε τις ερωτήσεις σε αυτό το τμήμα;

1. Ο/η ερευνώμενος/η
2. Το τμήμα δεν απαντήθηκε (συνέντευξη με πληρεξούσιο)

ENDIF

IF (MN040_ex123consent = 1)

**EX123_Consent** (CONSENT TO RECONTACT)

Προκειμένου να μελετήσουμε πώς αλλάζουν οι ζωές των ανθρώπων όταν μεγαλώνουν, είναι σημαντικό να παίρνουμε συνέντευξη από τους ίδιους ανθρώπους κάθε δύο χρόνια.

Για το λόγο αυτό, ελπίζουμε ότι είναι εντάξει μαζί σας να κρατήσουμε το όνομα και τη διεύθυνσή σας στα αρχεία μας, ώστε να μπορούμε να επικοινωνήσουμε μαζί σας και πάλι. Είναι εντάξει;

Αν ο ερευνώμενος ρωτήσει ή είναι διστακτικός, πείτε του ότι μπορεί να αρνηθεί όταν θα επικοινωνήσουμε μαζί του στο μέλλον.

1. Συναινεί για επαφή ξανά
5. Δεν συναινεί για επαφή ξανά

ENDIF

IF (MN001_Country <> a24)

**EX106_HandOutA** (HAND OUT DROP-OFF QUESTIONNAIRE)

Αυτή η ερώτηση δεν ισχύει στην Κύπρο. Πιέστε CTRL+R για να συνεχίσετε.

STRING

ENDIF

EX024_Outro2 (THANK YOU FOR PARTICIPATION)

Σας ευχαριστούμε. Αυτή ήταν και η τελευταία ερώτηση. Θα θέλαμε να σας ευχαριστήσουμε και πάλι για τη συμμετοχή σας στην έρευνα. Γνωρίζουμε πως ήταν μεγάλο και δύσκολο ερωτηματολόγιο, αλλά η βοήθειά σας ήταν πραγματικά σημαντική. Με τη συμμετοχή σας έχετε βοηθήσει τους επιστήμονες να κατανοήσουν με ποιό τρόπο η γήρανση στην Ευρώπη επηρεάζει το μέλλον όλων μας.

1. Συνεχίστε

ENDIF

IF (((IV IN (Test)) OR ((ALL IN (Test))))

▣

IV001_Intro (INTRODUCTION TO IV)

Αυτό το τμήμα είναι σχετικά με τις παρατηρήσεις σας κατά τη διάρκεια της συνέντευξης και θα πρέπει να συμπληρωθεί μετά από κάθε ολοκληρωμένη προσωπική συνέντευξη.

1. Συνεχίστε

IF (((((((((((((((((((((((Sec_DN1.DN038_IntCheck = a2 OR (Sec_DN1.DN038_IntCheck = a3) OR (Sec_PH.PH054_IntCheck = a2) OR (Sec_PH.PH054_IntCheck = a3) OR (Sec_BR.BR017_IntCheck = a2) OR (Sec_BR.BR017_IntCheck = a3) OR (Sec_EP.EP210_IntCheck = a2) OR (Sec_EP.EP210_IntCheck = a3) OR (Sec_CH.CH023_IntCheck = a2) OR (Sec_CH.CH023_IntCheck = a3) OR (Sec_SP.SP022_IntCheck = a2) OR (Sec_SP.SP022_IntCheck = a3) OR (Sec_FT.FT021_IntCheck = a2) OR (Sec_FT.FT021_IntCheck = a3) OR (Sec_HO.HO041_IntCheck = a2) OR (Sec_HO.HO041_IntCheck = a3) OR (Sec_HH.HH014_IntCheck = a2) OR (Sec_HH.HH014_IntCheck = a3) OR (Sec_CO.CO009_IntCheck = a2) OR (Sec_CO.CO009_IntCheck = a3) OR (Sec_AS.AS057_IntCheck = a2) OR (Sec_AS.AS057_IntCheck = a3))

▣

IV020_RelProxy (RELATIONSHIP PROXY)

Ένας πληρεξούσιος έχει απαντήσει μερικές ή όλες τις ερωτήσεις που είχαμε για τον/την ^FLRespondentName;. Πως συνδέεται ο πληρεξούσιος με τον/την ^FLRespondentName;.

1. Σύζυγος / σύντροφος
2. Παιδί / γαμπρός - νύφη
3. Γονιός / Πεθερός/α
4. Αδελφός/η
5. Εγγόνι
6. Άλλος συγγενείς
7. Προσωπικό οίκου ευγηρίας
8. Βοηθός στο σπίτι / οικιακή βοηθός
9. Φίλος / γνωστός
10. Άλλος

ENDIF

IV002_PersPresent (THIRD PERSONS PRESENT)

Υπήρχαν τρίτα πρόσωπα, εκτός του πληρεξούσιου, παρόντα κατά τη διάρκεια (τμημάτων της) συνέντευξης με τον/την ^FLRespondentName;;

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Κανένας
2. Σύζυγος ή σύντροφος
3. Γονέας ή γονείς
4. Παιδί ή παιδιά
5. Άλλοι συγγενείς
6. Άλλα πρόσωπα παρόντα

CHECK: (NOT((count(IV002_PersPresent) > 1 AND ((1 IN (IV002_PersPresent)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Κανείς" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (NOT(((a1 IN (IV002_PersPresent) AND (count(IV002_PersPresent) = 1))))

▣

IV003_PersIntervened (INTERVENED IN INTERVIEW)

Αυτά τα άτομα παρενέβησαν καθόλου στη συνέντευξη;

1. Ναι, συχνά
2. Ναι, περιστασιακά
3. Οχι

ENDIF

IV004_WillingAnswer (WILLINGNESS TO ANSWER)

Πως θα περιγράφατε την προθυμία του ^FLRespondentName; για να απαντήσει;

1. Πολύ καλή
2. Καλή
3. Μέτρια
4. Κακή
5. Καλή στην αρχή, έγινε χειρότερη κατά τη διάρκεια της συνέντευξης
6. Κακή στην αρχή, έγινε καλύτερη κατά τη διάρκεια της συνέντευξης

IF (IV004_WillingAnswer = a5)

▣

IV005_WillingnessWorse (WHY WILLINGNESS WORSE)

Γιατί η προθυμία του/ της ερευνόμενου/ ης να απαντήσει χειροτέρευσε κατά τη διάρκεια της συνέντευξης?

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Ο/ η ερευνόμενος/ η έχανε το ενδιαφέρον
2. Ο/ η ερευνόμενος/ η έχανε την συγκέντρωση του, ή κουραζόταν
3. Άλλο, παρακαλώ καθορίστε

IF ((a3 IN (IV005_WillingnessWorse))

▣

IV006_OthReason (WHICH OTHER REASON)

Ποιος άλλος λόγος;

STRING

ENDIF

ENDIF

IV007_AskClarification (RESP. ASK FOR CLARIFICATION)

Ζήτησε ο/η ^FLRespondentName; διευκρίνιση για κάποιες ερωτήσεις;

1. Ποτέ
2. Σχεδόν ποτέ
3. Κάποτε
4. Συχνά
5. Πολύ συχνά
6. Πάντοτε

IV008_RespUnderstoodQst (RESPONDENT UNDERSTOOD QUESTIONS)

Γενικά, νιώθατε ότι ο/η ^FLRespondentName; κατανόησε τις ερωτήσεις;

1. Ποτέ
2. Σχεδόν ποτέ
3. Κάποτε
4. Συχνά
5. Πολύ συχνά
6. Πάντοτε

IV018_HelpShowcards (HELP NEEDED READING SHOWCARDS)

Χρειάστηκε ο/η ερευνόμενος/η κάποια βοήθεια για την ανάγνωση των καρτών επίδειξης κατά τη διάρκεια της συνέντευξης?

1. Ναι, λόγω προβλημάτων όρασης
2. Ναι, λόγω προβλημάτων αλφαριθμητισμού
3. Όχι

IF (MN008_NumHHR = 1)

☐

IF ((Sec_HO.HO001_Place = a1 OR (MN024_NursingHome = a2))

☐

IV009_AreaLocationBldg (WHICH AREA BUILDING LOCATED)

Σε τι είδους περιοχή βρίσκεται το κτίριο?

1. Μεγάλη πόλη
2. Προάστια ή περίχωρα μιας μεγάλης πόλης
3. Πόλη
4. Κωμόπολη/Μικρή πόλη
5. Αγροτική περιοχή ή χωριό

IV610_TypeBuilding (TYPE OF BUILDING)

Σε τι είδους κτίριο μένει αυτό το νοικοκυριό;

Ένας οίκος ευγηρίας - γηροκομείο παρέχει τις ακόλουθες υπηρεσίες στους διαμένοντες: χορήγηση φαρμακευτικής αγωγής, διαθέσιμη 24ωρη βοήθεια και παρακολούθηση (όχι απαραίτητα από νοσηλεύτη), δωμάτιο και γεύματα.

1. Ένα σπίτι αγρόκτημα
2. Μονοκατοικία ή διπλοκατοικία
3. Κατοικία μίας ή δύο οικογενειών σε σειρά ή διπλά σπίτια (σπίτια σε συνεχή δόμηση π.χ. συνοικισμός)
4. Πολυκατοικία με 3 ως 8 διαμερίσματα
5. Πολυκατοικία με 9 ή περισσότερα διαμερίσματα αλλά όχι περισσότερους από 8 ορόφους
6. Ψηλή πολυκατοικία με 9 ή περισσότερους ορόφους
7. Ένα συγκρότημα κατοικιών με υπηρεσίες για ηλικιωμένους ανθρώπους, αλλά όχι γηροκομείο
8. Οίκος ευγηρίας - γηροκομείο

IF ((IV610_TypeBuilding = a7 OR (IV610_TypeBuilding = a8))

☐

IV621_Certifiednurse (AT LEAST A NURSE)

Υπάρχει τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλεύτης/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

IV012_StepstoEntrance (NUMBER OF STEPS TO ENTRANCE)

Πόσα σκαλοπάτια πρέπει να ανεβούμε (ή να κατεβούμε) για να φτάσουμε στην κύρια είσοδο του διαμερίσματος του νοικοκυριού;

Μην συμπεριλάβετε σκαλοπάτια που μπορούν να αποφευχθούν, επειδή το συγκρότημα έχει ανελκυστήρα.

1. Μέχρι 5
2. 6 με 15
3. 16 με 25
4. Περισσότερα από 25

ENDIF

ENDIF

IV019_InterviewerID (INTERVIEWER ID)

Η ταυτότητα (ID) σας, ως ερευνητής, είναι:

STRING

CHECK: (NOT((IV019_InterviewerID = OR (NOT(IV019_InterviewerID = RESPONSE)))) [Παρακαλώ εισάγετε μια τιμή;]

IV017_Outro (OUTRA IV)

Σας ευχαριστώ πάρα πολύ που συμπληρώσατε αυτό το τμήμα.

1. Συνεχίστε

ENDIF

ENDIF

ELSE

☐

IF (XT_Active = 1)

☐

XT104_SexDec (SEX OF DECEDENT)

Σημειώστε το φύλο του/της εκλιπόντος/ούσας (ρωτήστε αν δεν είστε βέβαιοι)

1. Άρρεν
2. Θήλυ

XT001_Intro (INTRODUCTION TO EXIT INTERVIEW)

Ο/Η [(Όνομα του εκλιπόντα)] έχει συμμετάσχει στην έρευνα SHARE πριν το θάνατο [του/ της]. Η συνδρομή [του/ της] ήταν πολύτιμη. Θα μας ήταν εξαιρετικά χρήσιμο να έχουμε ορισμένες πληροφορίες σχετικά με τον τελευταίο χρόνο της ζωής [του/ της] [(Όνομα του εκλιπόντα)]. Όλες οι πληροφορίες που συλλέγονται είναι αυστηρά εμπιστευτικές, και θα κρατηθούν ανώνυμα.

1. Συνεχίστε

XT006_ProxSex (PROXY RESPONDENT'S SEX)

Σημειώστε το φύλο του/της πληρεξούσιου

1. Άρρεν
2. Θήλυ

XT002_Relation (RELATIONSHIP TO THE DECEASED)

Πριν ξεκινήσουμε να κάνουμε ερωτήσεις σχετικά με τον τελευταίο χρόνο της ζωής του/της [(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)], μπορείτε παρακαλώ να μου πείτε ποια ήταν η σχέση σας με τον/την εκλιπόντα/ούσα;

Εάν δεν είναι ξεκάθαρο, προσδιορίστε: "Ώστε ήσασταν ο/η ... [(του/ της)]..."

1. Σύζυγος ή σύντροφος
2. Πιός ή κόρη

3. Γαμπρός ή νύφη
4. Πιος ή κόρη του συζύγου, της συζύγου ή του συντρόφου
5. Εγγόνι
6. Αδερφός/η
7. Άλλος συγγενής (προσδιορίστε)
8. Άλλος μη συγγενής (προσδιορίστε)

IF (XT002_Relation = a7)



XT003_OthRel (OTHER RELATIVE)

Προσδιορίστε την άλλη συγγένεια
STRING

ENDIF

IF (XT002_Relation = a8)



XT004_OthNonRel (OTHER NO-RELATIVE)

Προσδιορίστε την άλλη μη-συγγένεια
STRING

ENDIF

XT005_HowOfCont (HOW OFTEN CONTACT LAST TWELVE MONTHS)

Κατά τη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [του/ της], πόσο συχνά είχατε επαφή με τον/την [(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)], είτε προσωπικά, είτε τηλεφωνικά, ταχυδρομικά, με email ή άλλα ηλεκτρονικά μέσα;

1. Καθημερινά
2. Αρκετές φορές την εβδομάδα
3. Περίπου μια φορά την εβδομάδα
4. Περίπου κάθε δύο εβδομάδες
5. Περίπου μια φορά τον μήνα
6. Λιγότερο από μια φορά τον μήνα
7. Ποτέ

IF (XT002_Relation <> a1)



XT007_YearBirth (YEAR OF BIRTH PROXY)

Μπορείτε να μου πείτε το έτος γέννησής σας;
NUMBER [1900..2003]

ENDIF

XT101_ConfDecYrBirth (CONFIRMATION DECEASED YEAR OF BIRTH)

Ας μιλήσουμε τώρα σχετικά με τον/την εκλιπόντα/ούσα. Απλώς για να είμαστε σίγουροι πως έχουμε τις σωστές πληροφορίες για [τον/ την] [{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}], μπορώ να επιβεβαιώσω ότι γεννήθηκε το [{μήνας και έτος γέννησης εκλιπόντος/ούσας}];

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT101_ConfDecYrBirth = a5)



XT802_IntroDecBirth (DECEASED INTRO BIRTH)

Ποιο μήνα και έτος γεννήθηκε ο/η [(Όνομα του εκλιπόντος/ούσας)];
1. Συνεχίστε

XT102_DecMonthBirth (DECEASED MONTH OF BIRTH)

Μήνας:

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

XT103_DecYearBirth (DECEASED YEAR OF BIRTH)

Έτος:
NUMBER [1900..2010]

ENDIF

XT008_MonthDied (MONTH OF DECEASE)

Θα θέλαμε να μάθουμε περισσότερα γύρω από το θάνατο [του/ της] [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}]. Ποιο μήνα και έτος απεβίωσε;

ΜΗΝΑΣ: ΕΤΟΣ:

Μήνας

1. Ιανουάριο
2. Φεβρουάριο
3. Μάρτιο
4. Απρίλιο
5. Μάιο
6. Ιούνιο
7. Ιούλιο
8. Αύγουστο
9. Σεπτέμβριο
10. Οκτώβριο
11. Νοέμβριο
12. Δεκέμβριο

XT009_YearDied (YEAR OF DECEASE)

Ποιο μήνα και **ΕΤΟΣ** απεβίωσε;

ΜΗΝΑΣ:

^XT008_MonthDied;

ΕΤΟΣ:

Έτος

1. 2006
2. 2007

3. 2008
4. 2009
5. 2010
6. 2011
7. 2012
8. 2013
9. 2014
10. 2015
11. 2016
12. 2017
13. 2018
14. 2019
15. 2020

XT010_AgeDied (AGE AT THE MOMENT OF DECEASE)

Πόσα παιδιά είχε ο/η *[{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}]* όταν απεβίωσε;
ΗΛΙΚΙΑ ΣΕ ΕΤΗ
 NUMBER [20..120]

XT109_DecMarried (DECEASED MARRIED AT TIME OF DEATH)

Ήταν *[ο/ η] [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}]* παντρεμένος/η τη στιγμή που απεβίωσε;
 1. Ναι
 5. Όχι

XT039_NumChild (NUMBER OF CHILDREN THE DECEASED HAD AT THE END)

Πόσα παιδιά είχε ο/η *[{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}]*, τα οποία ήταν εν ζωή, στο τέλος της ζωής *[του/ της]*; Παρακαλώ συμπεριλάβετε όλα τα βιολογικά, υπό κηδεμονία, θετά, και υιοθετημένα παιδιά
 NUMBER [0..999]

XT011_CauseDeath (THE MAIN CAUSE OF DEATH)

Ποια ήταν η κύρια αιτία θανάτου *[του/ της]*;
Διαβάστε έως το τέλος αν είναι αναγκαίο

1. Καρκίνος
2. Καρδιακή προσβολή
3. Εγκεφαλικό επεισόδιο
4. Άλλες σχετιζόμενες με καρδιαγγειακά νοσήματα, όπως καρδιακή ανεπάρκεια, αρρυθμία
5. Αναπνευστική ασθένεια
6. Ασθένεια του πεπτικού συστήματος, όπως γαστρεντερικό έλκος, φλεγμονώδη νόσο του εντέρου
7. Σοβαρή λοιμώδη νόσο όπως η πνευμονία, η σηψαιμία ή η γρίπη
8. Ατύχημα ή αυτοκτονία
97. Άλλο (παρακαλώ προσδιορίστε)

IF (XT011_CauseDeath = a97)



XT012_OthCauseDeath (OTHER CAUSE OF DEATH)

Προσδιορίστε την άλλη αιτία θανάτου
 STRING

ENDIF

IF (XT011_CauseDeath <> a8)



XT013_HowLongIll (HOW LONG BEEN ILL BEFORE DECEASE)

Για πόσο χρονικό διάστημα ήταν ο/η *[{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}]* ασθενής πριν αποβιώσει;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Λιγότερο από ένα μήνα
2. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 6 μήνες
3. 6 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα έτος
4. Ένα ή περισσότερα χρόνια
5. (αυθόρμητα) Δεν ήταν άρρωστος πριν πεθάνει

XT014_WhereDied (PLACE OF DYING)

Απεβίωσε ...

Διαβάστε έως το τέλος;

1. στο σπίτι *[του/ της]*
2. στην κατοικία άλλου ατόμου
3. σε νοσοκομείο
4. σε οίκο ευγηρίας - γηροκομείο
5. σε συγκρότημα κατοικιών με υπηρεσίες για ηλικιωμένους ανθρώπους
6. σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας
7. κατά την μεταφορά σε ιατρική εγκατάσταση
97. σε κάποιο άλλο μέρος

IF (XT014_WhereDied = a3)



XT750_ICU (IN INTENSIVE CARE UNIT)

Ήταν σε μια Μονάδα Εντατικής Θεραπείας;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT750_ICU = a5)



XT751_pallcareinpatienthospice (PALLIATIVE CARE OR INPATIENT HOSPICE)

Συνέβη αυτό όντας σε καταπραϊντική αγωγή ή σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας για εσωτερικούς ασθενείς;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ELSE



IF (XT014_WhereDied = a4)



XT767_Certifiednurse (AT LEAST A NURSE)

Υπήρχε τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλεύτης/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

XT752_inpatienthospice (INPATIENT HOSPICE)

Ήταν αυτό σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας για εσωτερικούς ασθενείς;

1. Ναι
5. Όχι

ELSE



IF (XT014_WhereDied = a5)



XT767_Certifiednurse (AT LEAST A NURSE)

Υπήρχε τουλάχιστον ένας/μία (πιστοποιημένος/η) νοσηλευτής/τρια στο προσωπικό βοήθειας ή εποπτείας;

1. Ναι
5. Όχι

XT753_hospiceresidential (RESIDENTIAL PROVIDED BY HOSPICE)

Παρεχόταν η κατοικία από το κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας;

1. Ναι
5. Όχι

ENDIF

ENDIF

ENDIF

XT615_TimesInHosp (TIMES IN HOSPITAL LAST YEAR BEFORE DYING)

Κατά το τελευταίο έτος πριν αποβιώσει, σε πόσες διαφορετικές περιπτώσεις ο/η *[[Όνομα του εκλιπόντος/ούσας]]* έμεινε σε νοσοκομείο, σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας ή σε μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων – οικο ευγηρίας;
NUMBER [0..999]

IF (XT615_TimesInHosp > 0)



XT016_TotalTimeHosp (TOTAL TIME IN HOSPITAL LAST YEAR BEFORE DYING)

Στη διάρκεια του τελευταίου έτους της ζωής *[[του/ της]]*, για πόσο χρονικό διάστημα συνολικά έμεινε ο/η *[[Όνομα του εκλιπόντος/ούσας]]* σε νοσοκομείο, σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας ή σε μονάδα φροντίδας ηλικιωμένων – οικο ευγηρίας;

Μην διαβάσετε

1. Λιγότερο από μία εβδομάδα
2. Μία ή περισσότερες εβδομάδες αλλά λιγότερο από ένα μήνα
3. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 3 μήνες
4. 3 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 6 μήνες
5. 6 ή περισσότερους μήνες αλλά λιγότερο από ένα έτος
6. Ένα ολόκληρο χρόνο

ENDIF

XT756_IntroCare (CARE INTRO)

Οι επόμενες λίγες ερωτήσεις είναι σχετικά με τη φροντίδα που έλαβε ο/η *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]* κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής *[[του/ της]]*. Παρακαλώ απαντήστε αυτές τις ερωτήσεις με βάση την εμπειρία σας και την εμπειρία *[[του/ της]]* εκλιπόντος/ούσας όσο *[[εκείνος/ εκείνη]]* λάμβανε τη φροντίδα.

1. Συνεχίστε

IF (NOT(((XT014_WhereDied = a6 OR (XT751_pallcareinpatienthospice = a1) OR (XT752_inpatienthospice = a1) OR (XT753_hospiceresidential = a1))))



XT757_hospiceorpalliativecare (HOSPICE OR PALLIATIVE CARE)

Κατά τις τελευταίες τέσσερις εβδομάδες της ζωής *[[του/ της]]* είχε ο/η *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]* κάποια ανακουφιστική φροντίδα ή καταπραυντική αγωγή;

Με τον όρο ανακουφιστική φροντίδα εννοούμε καταπραυντική αγωγή για ασθενείς σε τελικό στάδιο ή πολύ σοβαρά ασθενείς, παρεχόμενη στο σπίτι ή σε ένα ίδρυμα. Σύμφωνα με τον ορισμό του ΠΟΥ "καταπραυντική αγωγή είναι μια προσέγγιση που βελτιώνει την ποιότητα ζωής των ασθενών και των οικογενειών τους, που αντιμετωπίζουν προβλήματα σχετιζόμενα με νοσήματα απειλητικά για τη ζωή, μέσω της πρόληψης και ανακούφισης του «υποφέρειν», υπό την έννοια της πρώιμης διάγνωσης, της αξιολόγησης και αντιμετώπισης του πόνου, καθώς και των άλλων σωματικών, ψυχοκοινωνικών και πνευματικών προβλημάτων".

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT757_hospiceorpalliativecare = a5)



XT754_reasonnocare (REASON NOT HOSPICE)

Ποιος ήταν ο λόγος που δεν είχε ανακουφιστική φροντίδα ή καταπραυντική αγωγή;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Δεν χρειαζόταν ή δεν ήταν επιθυμητή
2. Χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή αλλά δεν ήταν διαθέσιμη
3. Χρειαζόταν ή ήταν επιθυμητή αλλά ήταν πολύ ακριβή

ENDIF

ENDIF

XT758_medicinepain (MEDICINE FOR PAIN)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής *[[του/ της]]*, είχε ο/η *[[Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας]]* πόνο ή λάμβανε αγωγή για τον πόνο;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT758_medicinepain = a1)



XT759_medicineamount (MEDICATION AMOUNT)

Λάμβανε ο/η εκλιπών/ούσα πάρα πολλή, πολύ λίγη, ή τη σωστή ποσότητα αγωγής που χρειαζόταν για τον πόνο *[[του/ της]]*;

1. Πάρα πολλή
2. Πολύ λίγη
3. Σωστή ποσότητα

ENDIF

XT760_troublebreathing (TROUBLE BREATHING)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής *[[του/ της]]*, είχε ο/η *[[Όνομα του εκλιπόντος/ούσας]]* προβλήματα αναπνοής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT760_troublebreathing = a1)



XT761_helpbreathing (HOW MUCH HELP BREATHING)

Πόση βοήθεια σχετική με την αναπνοή [του/ της] έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα - πολύ λίγη ή τη σωστή ποσότητα;

1. Πολύ λίγη
2. Σωστή ποσότητα

ENDIF

XT762_anxietySadness (ANXIETY SADNESS)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της], είχε ο/η [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}] κάποια αισθήματα άγχους ή μελαγχολίας;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT762_anxietySadness = a1)

☐

XT763_helpAnxietySadness (HOW MUCH HELP ANXIETY OR SADNESS)

Πόση βοήθεια σχετική με αυτά τα συναισθήματα έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα - πολύ λίγη ή τη σωστή ποσότητα;

1. Πολύ λίγη
2. Σωστή ποσότητα

ENDIF

XT764_personalcare (PERSONAL CARE NEEDS MET)

Πόσο συχνά οι προσωπικές ανάγκες φροντίδας του/της εκλιπόντος/ούσας - όπως μπάνιο, ντύσιμο, και αλλαγή σεντονιών - καλύφθηκαν όπως θα έπρεπε;

Διαβάστε έως το τέλος;.

1. Πάντοτε
2. Συνήθως
3. Μερικές φορές
4. Ποτέ
5. Δεν χρειαζόταν ή δεν ήταν επιθυμητή βοήθεια για προσωπική φροντίδα

XT765_staff (STAFF CARING AND RESPECTFULL)

Κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της], πόσο συχνά συνολικά το προσωπικό που [τον/ την] φροντίζει ήταν ευγενικό, με φροντίδα και σεβασμό;

Με τον όρο προσωπικό, εννοούμε όλο το επαγγελματικό προσωπικό που πληρώνεται (από κάποιον) για τις υπηρεσίες του.

Αυτό περιλαμβάνει τους γιατρούς, τους νοσηλευτές, τους κοινωνικούς λειτουργούς, τους συνοδούς, τους βοηθούς νοσοκόμων, τους θεραπευτές και το λοιπό προσωπικό.

Διαβάστε έως το τέλος;.

1. Πάντοτε
2. Συνήθως
3. Μερικές φορές
4. Ποτέ
5. Δεν υπήρχε προσωπικό (αμειβόμενος επαγγελματίας) που να φροντίζει

IF (XT765_staff <> a5)

☐

XT766_ratecare (RATE CARE)

Συνολικά, πώς θα αξιολογούσατε τη φροντίδα που έλαβε ο/η εκλιπών/ούσα κατά τον τελευταίο μήνα της ζωής [του/ της];

Διαβάστε έως το τέλος;.

1. Άριστη
2. Πολύ καλή
3. Καλή
4. Μέτρια
5. Κακή

ENDIF

ENDIF

XT017_IntroMedCare (INTRODUCTION EXPENSES MEDICAL CARE)

Θα θέλαμε τώρα να σας κάνουμε μερικές ερωτήσεις που αφορούν δαπάνες τις οποίες επιβαρύνθηκε ο/η [{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}] ως αποτέλεσμα της ιατρικής φροντίδας που έλαβε κατά τους τελευταίους δώδεκα μήνες πριν αποβιώσει. Για καθέναν από τους τύπους φροντίδας που θα αναφέρω, παρακαλώ πείτε μου αν ο/η εκλιπών/ούσα έλαβε αυτή τη φροντίδα και αν ναι δώστε την καλύτερή σας εκτίμηση για το κόστος με το οποίο επιβαρύνθηκε από την παροχή της. **Παρακαλώ συμπεριλάβετε μονάχα τα κόστη τα οποία δεν πληρώθηκαν ή δεν επιστράφηκαν από την ασφάλιση υγείας ή τον εργοδότη.**

1. Συνεχίστε

LOOP cnt := 1 TO 9

☐

IF (((cnt < 3 OR (cnt > 5) OR (XT615_TimesInHosp > 0)))

☐

XT018_TypeMedCare (HAD TYPE OF MEDICAL CARE IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Είχε ή έλαβε [ο/ η] [{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}] κάποια/ες [φροντίδα από ένα γενικό γιατρό/ φροντίδα από ειδικούς γιατρούς/ παραμονές σε νοσοκομείο/ φροντίδα σε μονάδες ηλικιωμένων - οίκους ευγηρίας/ παραμονές σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας/ φαρμακευτική αγωγή/ βοήθημα και σκεύη όπως τροχοκαθίσματα, περπατούσες, μαστούνια, πατερίτσες, ορθώσεις ή προσθετικά μέλη/ βοήθεια με τη προσωπική φροντίδα εξαιτίας αναπηρίας/ βοήθεια με τις δουλειές του σπιτιού εξαιτίας αναπηρίας] (κατά τους 12 τελευταίους μήνες της ζωής [του/ της]);

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT018_TypeMedCare = a1)

☐

XT119_CostsMedCare (COSTS OF TYPE OF MEDICAL CARE IN THE LAST TWELVE MONTHS)

Περίπου πόσα πλήρωσε από τη τσέπη [του/ της] για [φροντίδα από ένα γενικό γιατρό/ φροντίδα από ειδικούς γιατρούς/ παραμονές σε νοσοκομείο/ φροντίδα σε μονάδες ηλικιωμένων - οίκους ευγηρίας/ παραμονές σε κέντρο ανακουφιστικής φροντίδας/ φαρμακευτική αγωγή/ βοήθημα και συσκευές/ βοήθεια με την προσωπική φροντίδα εξαιτίας αναπηρίας/ βοήθεια για τις δουλειές του σπιτιού εξαιτίας αναπηρίας] (κατά τους 12 τελευταίους μήνες της ζωής [του/ της]); [Από την τσέπη εννοούμε ότι τα κόστη δεν καλύφθηκαν ή δεν επιστράφηκαν από την ασφάλιση υγείας/εθνικό σύστημα υγείας/κάποιο άλλο φορέα.] ^FL_XT119_5; Συμπληρώστε '0' εάν όλα τα κόστη καλύφθηκαν ή επιστράφηκαν. Διαφορετικά εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr; NUMBER [0..10000000000000000]

IF (XT119_CostsMedCare = NONRESPONSE)

☐

IF (piIndex = 1)

☐

[[Unfolding Bracket Sequence]

ELSE

☐

IF (piIndex = 2)

6. Δουλειές στο σπίτι ή τον κήπο
7. Διαχείριση χρημάτων, όπως το να πληρώνει λογαριασμούς και να παρακολουθεί τα έξοδα
8. Να φεύγει από το σπίτι μόνος/η και να χρησιμοποιεί τα μέσα μεταφοράς
9. Πλύσιμο ρούχων
10. Αντιμετώπιση ακράτειας
96. Τίποτα από αυτά

CHECK: (NOT((count(XT620_IntroDiffADLII) > 1 AND ((9 IN (XT620_IntroDiffADLII)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "96" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;] IF (((count(XT020_IntroDiffADL) > 0 AND (NOT((a96 IN (XT020_IntroDiffADL)))) OR ((count(XT620_IntroDiffADLII) > 0 AND (NOT((a96 IN (XT620_IntroDiffADLII))))))

☐

XT022_HelpADL (ANYONE HELPED WITH ADL)

Σκεπτόμενος/η τις δραστηριότητες με τις οποίες [ο/η] [{{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}}] είχε προβλήματα στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [του/της], [τον/την] βοήθουσε κάποιος/α τακτικά με αυτές τις δραστηριότητες;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT022_HelpADL = a1)

☐

XT023_WhoHelpedADL (WHO HAS HELPED WITH ADL)

Ποιος, συμπεριλαμβανομένου/ης και εσάς, βοήθησε κυρίως με αυτές τις δραστηριότητες; Παρακαλώ δώστε ονόματα για μέχρι τρία άτομα.

μη διαβάσετε όλες τις απαντήσεις, το πολύ τρεις απαντήσεις! Σημειώστε τη σχέση με τον/την εκλιπόντα/ούσα!

1. Εσείς (πληρεξούσιος)
2. Σύζυγος ή σύντροφος του/της εκλιπόντος/ούσας
3. Μητέρα ή πατέρας του/της εκλιπόντος/ούσας
4. Γιος του/της εκλιπόντος/ούσας
5. Γαμπρός του/της εκλιπόντος/ούσας
6. Κόρη του/της εκλιπόντος/ούσας
7. Νύφη του/της εκλιπόντος/ούσας
8. Εγγονός του/της εκλιπόντος/ούσας
9. Εγγονή του/της εκλιπόντος/ούσας
10. Αδελφή του/της εκλιπόντος/ούσας
11. Αδελφός του/της εκλιπόντος/ούσας
12. Άλλη συγγένεια
13. Μη αμειβόμενος εθελοντής
14. Επαγγελματική βοήθεια (πχ νοσηλεύτρια)
15. Φίλος ή γείτονας του/της εκλιπόντος/ούσας
16. Άλλο άτομο

CHECK: (NOT(count(XT023_WhoHelpedADL) > 3)) [Μέχρι τρεις απαντήσεις;]

XT024_TimeRecHelp (TIME THE DECEASED RECEIVED HELP)

Συνολικά, στη διάρκεια των τελευταίων δώδεκα μηνών της ζωής [του/της], για πόσο χρονικό διάστημα [ο/η] [{{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}}] έλαβε βοήθεια;

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Λιγότερο από ένα μήνα
2. Ένα μήνα ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 3 μήνες
3. 3 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από 6 μήνες
4. 6 μήνες ή περισσότερο αλλά λιγότερο από ένα έτος
5. Ένα ολόκληρο χρόνο

XT025_HrsNecDay (HOURS OF HELP NECESSARY DURING TYPICAL DAY)

Και περίπου πόσες ώρες βοήθειας λάμβανε [ο/η] [{{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}}] στη διάρκεια μιας κανονικής ημέρας;

NUMBER [0..24]

ENDIF

ENDIF

XT026a_Intro (INTRODUCTION TO ASSETS)

Οι επόμενες ερωτήσεις αφορούν τα περιουσιακά στοιχεία και τις ασφάλειες ζωής που [ο/η] [{{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}}] μπορεί να είχε και το τι έγινε με αυτή την περιουσία μετά το θάνατό [του/της]. Θα ήταν πολύ χρήσιμο να έχουμε μερικές πληροφορίες σχετικά με τα οικονομικά ζητήματα την περίοδο πριν τον θάνατο ενός ανθρώπου. Πριν προχωρήσω θα ήθελα να σας διαβεβαιώσω και πάλι πως οπδήποτε μου έχετε πει μέχρι τώρα αλλά και ό,τι θα μου πείτε στη συνέχεια θα παραμείνει εντελώς εμπιστευτικό.

1. Συνεχίστε

XT026b_HadWill (THE DECEASED HAD A WILL)

Μερικά άτομα κάνουν διαθήκη ώστε να καθορίσουν ποιος λαμβάνει τι από την περιουσία τους. Είχε [ο/η] [{{ονομα εκλιπόντος/ούσας}}] κάνει διαθήκη;

1. Ναι
5. Όχι

XT027_Benefic (THE BENEFICIARIES OF THE ESTATE)

Ποιοι ήταν οι δικαιούχοι της περιουσίας, συμπεριλαμβανομένου/ης και εσάς;

Διαβάστε έως το τέλος; Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εσείς
2. Σύζυγος ή σύντροφος του/της εκλιπόντος/ούσας
3. Παιδιά του/της εκλιπόντος/ούσας
4. Εγγόνια του/της εκλιπόντος/ούσας
5. Αδέρφια του/της εκλιπόντος/ούσας
6. Άλλοι συγγενείς του/της εκλιπόντος/ούσας
7. Άλλοι μη-συγγενείς
8. Η εκκλησία, ίδρυμα ή φιλανθρωπικός οργανισμός
9. Ο/Η εκλιπόντων/ούσα δεν άφησε τίποτα (ΑΥΘΟΡΜΗΤΑ)
10. Δεν αποφασίστηκε ακόμα (ΑΥΘΟΡΜΗΤΑ)

CHECK: (NOT((count(XT027_Benefic) > 1 AND ((9 IN (XT027_Benefic)))))) [Δεν μπορείτε να επιλέξετε "Δεν άφησε κάτι" μαζί με κάποια άλλη απάντηση. Παρακαλώ αλλάξτε την απάντησή σας;]

XT030_OwnHome (THE DECEASED OWNED HOME)

Ήταν [ο/η] [{{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}}] ιδιοκτήτης/τρια του σπιτιού ή διαμέρισμα του/της – είτε ολόκληρου είτε μέρος του;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT030_OwnHome = a1)

☐

XT031_ValHome (VALUE HOME AFTER MORTGAGES)

Μετά από εκκρεμείς υποθήκες, ποια ήταν η αξία του σπιτιού ή του διαμερίσματος ή του μεριδίου αυτού που ανήκε [στον/στην] [{{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}}];

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr; .

Αν απέμεινε χρέος, σημειώστε αρνητικό ποσό.

NUMBER [-50000000..50000000]

IF (XT031_ValHome = NONRESPONSE)

□

[[Unfolding Bracket Sequence]

ENDIF

XT032_InhHome (WHO INHERITED THE HOME OF THE DECEASED)

Ποιος/α κληρονόμησε το σπίτι ή το διαμέρισμα [του/ της] [{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}], συμπεριλαμβάνοντας και τον εαυτό σας;

Σημειώστε τη σχέση με τον εκλιπόντα

Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

Εάν το σπίτι ή το διαμέρισμα έχει ήδη πωληθεί, σημειώστε όλα τα άτομα που έλαβαν μέρος των χρημάτων.

1. Εσείς (πληρεξούσιος)
2. Σύζυγος ή σύντροφος
3. Γιοι ή κόρες (ΡΩΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΤΟΥΣ ΟΝΟΜΑΤΑ)
4. Εγγόνια
5. Αδέλφια
6. Άλλοι συγγενείς (προσδιορίστε)
7. Άλλοι μη-συγγενείς (προσδιορίστε)

IF ((a3 IN (XT032_InhHome))

□

XT053_FrstNme (FIRST NAMES CHILDREN)

Τα μικρά ονόματα των παιδιών που κληρονόμησαν την κατοικία
STRING

ENDIF

ENDIF

XT033_OwnLifeInsPol (THE DECEASED OWNED ANY LIFE INSURANCE POLICIES)

Είχε [ο/ η] ^FL_XT033_4; κάποια ασφάλεια ζωής;

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT033_OwnLifeInsPol = a1)

□

XT034_ValLifeInsPol (VALUE OF ALL LIFE INSURANCE POLICIES)

Κατά προσέγγιση, πόση ήταν η συνολική αξία όλων των ασφαλειών ζωής που είχε [ο/ η] [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}];

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;

NUMBER [0..100000000000000000]

XT035_BenLifeInsPol (BENEFICIARIES OF THE LIFE INSURANCE POLICIES)

Ποιοι ήταν οι δικαιούχοι των ασφαλειών ζωής, συμπεριλαμβάνοντας τον εαυτό σας;

Σημειώστε τη σχέση με τον/την εκλιπόντα/ούσα Σημειώστε όλα όσα ισχύουν ;

1. Εσείς (πληρεξούσιος)
2. Σύζυγος ή σύντροφος
3. Γιοι ή κόρες (ΡΩΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΤΑ ΜΙΚΡΑ ΤΟΥΣ ΟΝΟΜΑΤΑ)
4. Εγγόνια
5. Αδέλφια
6. Άλλοι συγγενείς (προσδιορίστε)
7. Άλλοι μη-συγγενείς (προσδιορίστε)

IF ((a6 IN (XT035_BenLifeInsPol))

□

XT054_OthRel (OTHER RELATIVE)

Προσδιορίστε την άλλη συγγένεια
STRING

ENDIF

IF ((a7 IN (XT035_BenLifeInsPol))

□

XT055_OthNonRel (OTHER NO-RELATIVE)

Προσδιορίστε την άλλη μη-συγγένεια
STRING

ENDIF

IF ((a3 IN (XT035_BenLifeInsPol))

□

XT056_FrstNme (FIRST NAMES CHILDREN)

Τα μικρά ονόματα των παιδιών που ήταν δικαιούχοι
STRING

ENDIF

ENDIF

XT036_IntroAssets (INTRODUCTION TYPES OF ASSETS)

Τώρα θα διαβάσω μερικούς τύπους περιουσιακών στοιχείων που τα άτομα είναι δυνατό να έχουν. Για κάθε στοιχείο παρακαλώ πείτε μου αν [ο/ η] [{Όνομα αποθάνον}] το είχε όταν απεβίωσε και, εάν ναι, δώστε παρακαλώ την καλύτερή σας εκτίμηση της αξίας τους μετά από οποιαδήποτε εκκρεμή χρέη.

1. Συνεχίστε

LOOP cnt := 1 TO 5

□

XT637_OwnAss (THE DECEASED OWNED TYPE OF ASSETS)

Είχε [ο/ η] εκλιπόν/ούσα κάποιες/α [επιχειρήσεις, περιλαμβάνοντας γη ή κτίρια/ άλλη ακίνητη περιουσία/ αυτοκίνητα, εκτός μακροχρόνιας μίσθωσης/ χρηματοοικονομικά στοιχεία (πχ μετρητά, ομόλογα ή μετοχές)/ κοσμήματα ή αντικείμενα];

1. Ναι
5. Όχι

IF (XT637_OwnAss = a1)

□

XT638_ValAss (VALUE TYPE OF ASSETS)

Περίπου πόση ήταν η αξία από [τις επιχειρήσεις, περιλαμβάνοντας γη ή κτίρια/ την άλλη ακίνητη περιουσία/ τα αυτοκίνητα, εκτός μακροχρόνιας μίσθωσης/ τα χρηματοοικονομικά στοιχεία (πχ μετρητά, ομόλογα ή μετοχές)/ τα κοσμήματα ή τις αντικείμενα] που είχε [ο/ η] [{Όνομα του εκλιπόντος/ούσας}] κατά το θάνατό [του/ της];

Εισάγετε ένα ποσό σε ^FLCurr;.
Εάν ο/η εκλιπών/ούσα άφησε χρέος, εισάγετε αρνητικό ποσό.
NUMBER [-50000000..50000000]

```
IF (XT638_ValAss = NONRESPONSE)
  IF (piIndex = 1)
    [[Unfolding Bracket Sequence]]
  ELSE
    IF (piIndex = 2)
      [[Unfolding Bracket Sequence]]
    ELSE
      IF (piIndex = 3)
        [[Unfolding Bracket Sequence]]
      ELSE
        IF (piIndex = 4)
          [[Unfolding Bracket Sequence]]
        ELSE
          IF (piIndex = 5)
            [[Unfolding Bracket Sequence]]
          ENDIF
        ENDIF
      ENDIF
    ENDIF
  ENDIF
ENDIF
```

```
[cnt]
ENDLOOP IF ((XT039_NumChild > 1 AND (NOT((a9 IN (XT027_Benefc))))))
```

XT040a_EstateDiv (TOTAL ESTATE DIVIDED AMONG THE CHILDREN)

Πως θα λέγατε πως μοιράστηκε η συνολική κληρονομιά μεταξύ των παιδιών [του/ της] [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}];

Διαβάστε έως το τέλος;

1. Κάποια παιδιά έλαβαν περισσότερα από κάποια άλλα
2. Η κληρονομιά μοιράστηκε σχεδόν ισομερώς ανάμεσα σε όλα τα παιδιά
3. Η κληρονομιά καταμεμήθηκε ίσα και με ακρίβεια μεταξύ των παιδιών
4. Τα παιδιά δεν έλαβαν τίποτε
5. Η περιουσία **δεν** χωρίστηκε ακόμη (MONAXA AYΘOPMHTA)

```
IF (XT040a_EstateDiv = a1)
```

XT040b_MoreForCare (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR CARING)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα ώστε να εξισορροπηθούν προηγούμενα δώρα;

1. Ναι
5. Όχι

XT040c_MoreFinSupp (SOME CHILDREN RECEIVED MORE TO GIVE THEM FINANCIAL SUPPORT)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα ώστε να υποστηριχθούν οικονομικά;

1. Ναι
5. Όχι

XT040d_MoreForCare (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR CARING)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα διότι βοήθησαν ή φρόντισαν [τον/ την] [{Όνομα εκλιπόντος/ούσας}] προς το τέλος της ζωής [του/ της];

1. Ναι
5. Όχι

XT040e_MoreOthReas (SOME CHILDREN RECEIVED MORE FOR OTHER REASONS)

Θα λέγατε πως ορισμένα παιδιά έλαβαν περισσότερα από ότι κάποια άλλα εξαιτίας άλλων λόγων;

1. Ναι
5. Όχι

```
ENDIF
```

XT041_Funeral (THE FUNERAL WAS ACCOMPANIED BY A RELIGIOUS CEREMONY)

Τέλος, θα θέλαμε να μάθουμε σχετικά με την κηδεία [του/ της] [{Όνομα του/της εκλιπόντος/ούσας}]. Συνοδεύτηκε η κηδεία από μια θρησκευτική τελετή;

1. Ναι
5. Όχι

XT108_AnyElse (ANYTHING ELSE TO SAY ABOUT THE DECEASED)

Σας κάναμε πολλές ερωτήσεις σχετικά με αρκετές πλευρές της υγείας και των οικονομικών [του/ της] [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}], και θέλουμε να σας ευχαριστήσουμε πάρα πολύ για τη βοήθειά σας. Υπάρχει κάτι άλλο που θα θέλατε να προσθέσετε για τις συνθήκες ζωής [του/ της] [{ονομα εκλιπόντος/ούσας}] κατά το τελευταίο έτος της ζωής [του/ της];

Αν δεν υπάρχει κάτι άλλο να ειπωθεί, εισάγετε 'τίποτε' και πιέστε enter

STRING

XT042_Outro (THANKS FOR THE INFORMATION)

Αυτό είναι το τέλος της συνέντευξης. Σας ευχαριστούμε για μια ακόμη φορά για όλες τις πληροφορίες που μας έχετε δώσει. Θα αποδειχθεί εξαιρετικά χρήσιμη η βοήθειά σας προς εμάς για να μπορέσουμε να καταλάβουμε πως οι άνθρωποι διάγουν κατά το τέλος της ζωής τους.

1. Συνεχίστε

XT043_IntMode (INTERVIEW MODE)

```
ENDIF
ENDIF
ENDIF
  Παρακαλώ δηλώστε τον τρόπο της συνέντευξης
  1. Πρόσωπο με πρόσωπο
  2. Τηλεφωνικώς
ΧΤ044_IntID (INTERVIEWER ID)
  Η ταυτότητα (ID) σας ως ερευνητής
  STRING
ENDIF
```