

SECTION F

Other Biological Children, Other Adopted Children, Other Pregnancies

VARIABLES BROUGHT FORWARD TO THIS SECTION:

AGE R: AGE OF RESPONDENT
 LIFEPT NUMBER OF SEX PARTNERS IN LIFE - ASKED (FROM B)
 MON12PRTS: NUMBER OF SEX PARTNERS IN LAST 12 MONTHS (FROM B)
 LIFEPTS: NUMBER OF SEX PARTNERS IN LIFE - SET (FROM B)
 SEXSTAT: WHETHER EVER HAD SEX, HAD MORE THAN ONE SEX PARTNER EVER, AND HAD SEX IN LAST 12 MONTHS
 CMINTVW: CENTURY MONTH OF INTERVIEW (FROM A)
 CMBIRTH: CENTURY MONTH OF R's BIRTH (FROM A)
 CMLSTYR_FILL: FILL FOR CENTURY MONTH OF MONTH OF INTERVIEW - 1 YR (FROM A)
 CMFIVYR: CENTURY MONTH OF INTERVIEW - 5 YEARS (FROM A)
 EVRMARRY: WHETHER RESPONDENT EVER MARRIED (FROM A)
 EVRCOHAB: WHETHER RESPONDENT EVER COHABITED WITH A WOMAN (EXCLUDING WIVES) (FROM A)
 EVRCHIL: EVER HAD A BIOLOGICAL CHILD (FROM B)
 EVRCHILN: NUMBER OF BIOLOGICAL CHILDREN REPORTED IN DIRECT QUESTION (FROM B)
 BIODKIDS: RUNNING COUNT OF BIOLOGICAL KIDS (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 ADOPKIDS: RUNNING COUNT OF ADOPTED CHILDREN (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 CMCHDOB[X]: CENTURY MONTH OF BIRTH OF EACH BIO CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDNAM[X]: NAME OF EACH BIO CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDSEX[X]: SEX OF EACH BIO CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDAGE[X]: AGE OF EACH BIO CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDAGEGP[X]: AGE GROUP OF EACH BIO CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDHH[X]: WHETHER EACH BIO CHILD LIVES IN HH OR ELSEWHERE (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 BKIDMAR[X]: WHETHER EACH BIO CHILD BORN IN WEDLOCK OR NOT (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C)
 BKIDLIV[X]: WHETHER R LIVING WITH MOTHER AT TIME OF BIRTH, INCLUDING MARRIED AND COHABITING (CREATED IN B)
 AKIDNAM[X]: NAME OF EACH ADOPTED CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 AKIDSEX[X]: SEX OF EACH ADOPTED CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 AKIDAGE[X]: AGE OF EACH ADOPTED CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 AKIDAGEGP[X]: AGE GROUP OF EACH ADOPTED CHILD (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 AKIDHH[X]: WHETHER EACH ADOPTED CHILD LIVES IN HH OR ELSEWHERE (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D,E)
 PREGSNOW: NUMBER OF WOMEN PREGNANT WITH R's CHILD NOW (CREATED IN B, MAY HAVE CHANGED IN C,D)\

VARIABLES CREATED IN THIS SECTION & OUTPUT TO DATA FILE

F_AKIDS: NUMBER OF OTHER CHILDREN ADOPTED (FC F-16)
 OTPREGS: TOTAL NUMBER OF PREGS THAT ENDED IN MISCARRIAGE, STILLBIRTH, ABORTION (FC F-21)
 TOTPREGS_C: TOTAL NUMBER OF PREGNANCIES COLLECTED THROUGHOUT INTERVIEW (FC F-21)
 TOTPREGS_R: TOTAL NUMBER OF TIMES R REPORTS HE MADE SOMEONE PREGNANT (FC F-21)
 ANYKIDS: WHETHER R EVER HAD BIO OR ADOPTED KIDS (FC F-21A)
 BIOADOPT: TOTAL NUMBER OF BIOLOGICAL AND ADOPTED CHILDREN REPORTED BY R (FC F-21A)
 BIODOB[X]: CENTURY MONTH OF BIOLOGICAL CHILD'S BIRTH
 BIOMULT[X]: WHETHER THIS BIOLOGICAL CHILD IS PART OF A MULTIPLE BIRTH
 BIOSEX[X]: SEX OF BIOLOGICAL CHILD
 BIOAGE[X]: AGE OF BIOLOGICAL CHILD
 BIOAGEGP[X]: AGEGROUP OF BIOLOGICAL CHILD (IF DK AGE)
 BIOHH[X]: WHETHER BIOLOGICAL CHILD IS IN HOUSEHOLD WITH R
 BIOMAR[X]: WHETHER R WAS MARRIED TO MOTHER AT TIME OF CHILD'S BIRTH
 BIOCOHB[X]: WHETHER R WAS LIVING WITH MOTHER AT TIME OF CHILD'S BIRTH (EITHER

| | |
|-------------|---|
| | MARRIED OR COHABITING) |
| BIOLRNPG[X] | WHEN R LEARNED OF THIS PREGNANCY |
| BIOLVNG[X] | WHERE BIOLOGICAL CHILD IS LIVING NOW |
| BIOLGPAT[X] | HAS LEGAL PATERNITY BEEN ESTABLISHED (IF UNMARR AT CHILD'S BIRTH) |
| BIOHSPAT[X] | WAS PATERNITY ESTABLISHED AT HOSPITAL |
| BIOLVEVR[X] | HAS R EVER LIVED WITH BIOLOGICAL CHILD (IF NOT LIVING WITH CHILD NOW) |
| BIOHWFAR[X] | HOW FAR AWAY DOES CHILD LIVE |
| BIOWANT[X] | WANTEDNESS OF THIS PREGNANCY |
| BIOHsoon[X] | WHETHER THIS PREGNANCY OCCURRED TOO SOON, RIGHT TIME, ETC |
| BIOHPYPG[X] | HAPPINESS ABOUT THIS PREGNANCY |

VARIABLES CREATED IN THIS SECTION & ARE NOT OUTPUT TO DATA FILE:

NONE

----- Section F Begins Here -----

FLOW CHECK F-1: IF LIFEPRC BC-6 NE DK/RF AND LIFEPRCS=0 OR 1 OR
(LIFEPRCS=MON12PRCS=2 OR 3) THEN DO:
IF AGE_R <18, GO TO FLOW CHECK F-20;
ELSE IF AGE_R >=18, GO TO FB-1 OTACHIL
END.

ELSE, CONTINUE.

Other Biological Children with Other Nonmarital Partners (FA)

OTBCHIL

FA-1. IF BIODKIDS = 0 AND BC-5 EVRCHILN NE NULL/BLANK, ASK:
Ahora quisiera preguntarle sobre hijos biológicos o de sangre que haya
tenido con alguna otra mujer que haya sido su pareja sexual y con las
que nunca estuvo casado.

◆ ENTER [1] to continue.

ELSE IF BIODKIDS = 0 AND BC-4 EVRCHIL = 5, ASK:
Tal vez ya me lo haya dicho pero, hasta donde usted sabe, ¿alguna vez ha
tenido algún hijo biológico?

ELSE, ASK:
Ahora quisiera preguntarle sobre otros hijos biológicos o de sangre que
haya tenido con otras mujeres que hayan sido sus parejas sexuales y con
las que nunca estuvo casado. Sin contar hijos de quienes ya hemos
hablado, que usted sepa ¿ha tenido algún otro hijo biológico?

Sí.....1

No.....5

EDIT CHECK FA1_1: IF OTBCHIL <> 1 AND (BIODKIDS = 0 AND EVRCHILN NE NULL/BLANK)
DISPLAY: R has reported that he has had at least one
biological child. A "No" answer cannot be entered for this
question.

FLOW CHECK F-1b: IF OTBCHIL FA-1 = 5, DK, RF AND BIODKIDS = 0 AND BC-4
EVERCHIL NE 1, ASK OTBPROBE FA-2.
ELSE IF OTBCHIL FA-1 =1, GO TO OTBCHILN FA-3.
ELSE IF BIODKIDS NE 0 OR EVERCHIL = 1, GO TO FLOW CHECK F-12.

OTBPROBE

FA-2. ¿Pudo haber tenido algún hijo con una pareja sexual y usted no lo supo?

Sí.....1

No.....5

FLOW CHECK F-1c: GO TO FLOW CHECK F-12

OTBCHILN

FA-3. IF BIODKIDS = 0, ASK:
¿Cuántos hijos biológicos o de sangre ha tenido?

ELSE IF BIODKIDS >= 1, ASK:
¿Cuántos otros hijos biológicos o de sangre ha tenido?

◆ ENTER number of children

UNDERLYING RANGE = 1 TO 95

**FLOW CHECK F-1d: IF FA-3 OTBCHILN = DK/RF, GO TO FLOW CHECK F-12.
ELSE IF FA-3 OTBCHILN LE 95, CONTINUE.**

OTBCHNAM

FA-4. IF OTBCHILN FA-3 = 1, ASK:
¿Cuál es el nombre o las iniciales de ese hijo o hija?

ELSE IF OTBCHILN FA-3 > 1, ASK:
¿Cuál es el nombre o las iniciales de cada uno de esos hijos?

◆ ENTER child's name or initials

TYPE: STRING [20]
ALLOW UP TO 10 NAMES

FLOW CHECK F-2: INCREMENT BIODKIDS=BIODKIDS+OTBCHILN

SET BKIDNAM[X]=OTBCHNAM[X]

**IF OTBCHILN FA-3>1, ASK OTBSAME FA-5;
ELSE IF OTBCHILN FA-3=1, GO TO OTBMOMX FA-6.**

{ ASKED IF MORE THAN 1 CHILD REPORTED

OTBSAME

FA-5. ¿Son esos hijos de la misma madre biológica?

Sí.....1

No.....5

OTBMOMX

FA-6. IF OTBCHILN FA-3=1, ASK:
¿Cuál es el nombre o las iniciales de la madre biológica de (OTBCHNAM)?

ELSE IF OTBCHILN FA-3>1 AND OTBSAME FA-5 =1, ASK:
¿Cuál es el nombre o las iniciales de la madre biológica de ellos?

ELSE IF OTBCHILN FA-3>1 AND OTBSAME FA-5 = 5, DK, RF, ASK THIS FOR

EACH CHILD:

¿Cuál es el nombre o las iniciales de la madre biológica de
(OTBCHNAM)?

◆ ENTER name or initials

TYPE: STRING [20]

ASK FOR EACH CHILD LISTED IN OTBCHNAM

FLOW CHECK F-5: SET UP COUNTER AND LOOP, START WITH FIRST CHILD, ASK
QUESTIONS ABOUT EACH CHILD (UP TO 10).

IF OTBCHILN>1, GO TO FAINTRO FA-7;
ELSE (IF ONLY ONE CHILD), GO TO OBCSEX X FA-8.

FAINTRO

FA-7. Hablemos ahora de (OTBCHNAM).

◆ ENTER [1] to continue

OBCSEX X ¿Es (OTBCHNAM) de sexo masculino o femenino?

Masculino.....1

Femenino.....2

OBCDOB_M

FA-9. ¿En qué mes y año nació [OTBCHNAM]?

◆ ENTER MM/YYYY

◆ PROBE for season if DK month.

| | | | |
|-------------|-----------|---------------|---------------|
| 1. January | 5. May | 9. September | 13. Winter |
| 2. February | 6. June | 10. October | 14. Spring |
| 3. March | 7. July | 11. November | 15. Summer |
| 4. April | 8. August | 12. December | 16. Fall |
| 1. Enero | 5. Mayo | 9. Septiembre | 13. Invierno |
| 2. Febrero | 6. Junio | 10. Octubre | 14. Primavera |
| 3. Marzo | 7. Julio | 11. Noviembre | 15. Verano |
| 4. Abril | 8. Agosto | 12. Diciembre | 16. Otoño |

OBCDOB_Y

FA-9. (¿En qué mes y año nació (OTBCHNAM)?)

◆ ENTER [OBCDOB_M]/YYYY

UNDERLYING RANGE = 1966 TO 2011

FLOW CHECK F-6:

SET BKIDSEX[X]

=1 (MALE) IF OBCSEX X=1

=2 (FEMALE) IF OBCSEX X=2

=DK/RF IF OBCSEX X=DK/RF

SET CMCHDOB[X]

IF OBCDOB_Y =RF, CMCHDOB[X]= 9998;

ELSE IF OBCDOB_Y =DK, CMCHDOB[X]= 9999;

ELSE IF OBCDOB_M LE 12, CMCHDOB[X]= (OBCDOB_Y -
1900)*12 + OBCDOB_MELSE IF 13 =< OBCDOB_M =< 16, CMCHDOB[X] = (OBCDOB_Y -
1900)*12 + [1(WINTER) OR 4(SPRING) OR 7(SUMMER) OR
10(FALL)]ELSE IF OBCDOB_M=DK/RF, CMCHDOB[X] = (OBCDOB_Y -
1900)*12 + 6

Edit Check FA9_1: IF (OBCDOB_M LE 12) AND CMCHDOB[X] > CMINTVW, DISPLAY: The date entered cannot be after the date of interview. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

Edit Check FA9_2: IF (OBCDOB_M LE 12) AND CMCHDOB[X] < CMBIRTH, DISPLAY: The date entered cannot be before his date of birth. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

Edit Check FA9_3: IF (13 LE OBCDOB_M LE 16) AND CMCHDOB[X] > (CMINTVW + 2) , DISPLAY: The date entered cannot be after the date of interview. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

Edit Check FA9_4: IF (13 LE OBCDOB_M LE 16) AND CMCHDOB[X] < (CMBIRTH - 3) , DISPLAY: The date entered cannot be before his date of birth. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

Edit Check FA9_5: IF (OBCDOB_M = DK OR RF) AND OBCDOB_Y > (CMINTVW/12 +1900), DISPLAY: The date entered cannot be after the date of interview. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

Edit Check FA9_6: IF (OBCDOB_M = DK OR RF) AND OBCDOB_Y < (CMBIRTH/12 +1900)-1, DISPLAY: The date entered cannot be before his date of birth. Please correct.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

EDIT CHECK FA9_7: IF CMCHDOB[X] < CMBIRTH+120, DISPLAY: The child was born before the respondent turned 10 years old. Please correct child's date of birth (OBCDOB), if necessary.
INVOLVING (OBCDOB_M, OBCDOB_Y)

FLOW CHECK F-6a: SET BKIDAGE[X]
= INTEGER((CMINTVW - CMCHDOB[X])/12) IF (CMINTVW - CMCHDOB >12) AND OBCDOB_M FA-9 NE DK/RF AND OBCDOB_Y FA-9 NE DK/RF
= 0 IF CMINTVW-CMCHDOB[X] <12 AND OBCDOB_M FA-9 NE DK/RF AND OBCDOB_Y FA-9 NE DK/RF
= DK IF OBCDOB_M FA-9 = DK OR OBCDOB_Y FA-9 = DK
= RF IF OBCDOB_M FA-9 = RF AND OBCDOB_Y FA-9 = RF

IF CMCHDOB[X] NE 9998 OR 9999 AND CMCHDOB[X] = CMCHDOB[X-n],
ASK MULTBIRT FA-10;
ELSE GO TO FLOW CHECK F-7.

MULTBIRT
FA-10. La fecha de nacimiento de ese hijo es la misma que la de [OTBCHNAM]]. ¿Fue ése un nacimiento múltiple? Por ejemplo, ¿son mellizos?

Sí.....1
No.....5

FLOW CHECK F-7: SET BKIDMAR[X]=0
(none of these children from Section F can be marital births because R was never married to these mothers)

IF MULTBIRT FA-10 =1, GO TO OBCLIVE FA-13;

ELSE IF MULTBIRT FA-10 NE 1, ASK OBCMAGEX FA-11;
ELSE GO TO OBCLIVE FA-14.

OBCMAGEX

FA-11. ¿Cuando nació (OTBCHNAM), ¿qué edad tenía (OTBMOMX)?

ENTER age in years

UNDERLYING RANGE = 10 TO 50

OBCMLIV

FA-12. ¿Estaba usted viviendo con [OTBMOMX] cuando ella dio a luz?

[HELP AVAILABLE]

Sí.....1
No.....5

FLOW CHECK F-7a: IF OBCMLIV FA-12 =1, GO TO OBCLIVEX FA-14
ELSE IF OBCMLIV = 5, DK, RF, ASK FA-13 OBCKNOWX

{ ASKED IF NOT LIVING WITH WOMAN AT TIME OF BIRTH OR DK/RF

OBCKNOWX

FA-13. ¿Cuándo se enteró que [OTBMOMX] estaba embarazada?
¿Fue durante el embarazo o después que nació (el/la) niño(a)?

Durante el embarazo1
Después que el niño/la nina nació.....2

{ ASKED ABOUT ALL CHILDREN

OBCLIVEX

FA-14. Por favor mire la Tarjeta 61. En estos momentos, ¿dónde vive
[OTBCHNAM)?

[HELP AVAILABLE]
[SHOW CARD 61]

ENTER all that apply.
If child lives with R part-time, probe:¿Dónde más vive
(este hijo/esta hija)?

- En este hogar todo el tiempo1
En este hogar parte del tiempo2
Con su madre3
Fuera de casa, en la escuela o 'college'/Universidad...4
Está viviendo por su cuenta.....5
Está viviendo con otros parientes.....6
Falleció.....7
Fue puesto(a) en adopción o fue adoptado(a).....8
Fue puesto(a) con una familia 'foster'.....9
En algún otro lugar10

EDIT CHECK FA14_0: IF OBCLIVEX=(1,7,8, OR 9) AND ANY OTHER RESPONSES
COMBINATION. DISPLAY TEXT: Full-time in household,
deceased, adopted, and foster care cannot be chosen in
combination with other answers. Either de-select those
answers or de-select all others but the one particular
answer that applies to this situation.

HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

EDIT CHECK FA14_1: IF OBCLIVEX FA-14=5 AND BKIDAGE[X] <16 AND BKIDAGE[X] NE NULL/BLANK OR DK/RF, DISPLAY: This child is less than 16 years old and is living on his/her own. Please correct either where the child is living (OBCLIVEX) or the child's age (BKIDAGE), or suppress the edit check if both items are correct.
INVOLVING (OBCLIVEX, OBCDOB_M, OBCDOB_Y)

EDIT CHECK FA14_2: IF OBCLIVEX FA-14=4 AND BKIDAGE[X] <6 AND BKIDAGE[X] NE NULL/BLANK OR DK/RF, DISPLAY: This child is less than 6 years old and is living away at school. Please correct either where the child is living (OBCLIVEX) or the child's age (BKIDAGE), or suppress the edit check if both items are correct.
INVOLVING (OBCLIVEX, OBCDOB_M, OBCDOB_Y)

FLOW CHECK F-8: SET BKIDLIV[X]

IF (2nd or higher in multiple birth) CMCHDOB[X] = CMCHDOB[X-n] AND FA-10 MULTBIRT = 1, SET BKIDLIV[X] =BKIDLIV[X-n];
ELSE IF (cohabiting at birth) OBCMLIV FA-12=1, SET BKIDLIV[X]=1;
ELSE SET BKIDLIV[X]=0.

IF OBCLIVEX FA-14 NE 7 OR 8 OR 9 AND (OBCDOB_M FA-9= DK/RF OR OBCDOB_Y FA-9= DK/RF), ASK OBCAGE FA-15; ELSE GO TO FLOW CHECK F-9

OBCAGE

FA-15. ¿Cuántos años tiene (OTBCHNAM) en estos momentos? ¿Tiene menos de 5 años, de 5 a 18 años, o 19 años o más?

Menos de 5 años1
5-18 años2
19 años o más3

FLOW CHECK F-9: SET BKIDAGEGP[X]
= 1 IF OBCDOB_M FA-9 LE 12 AND OBCDOB_Y FA-9 NE DK/RF AND BKIDAGE[X]<5

= 2 IF OBCDOB_M FA-9 LE 12 AND OBCDOB_Y FA-9 NE DK/RF AND 5 <= BKIDAGE[X] <=18

= 3 IF OBCDOB_M FA-9 LE 12 AND OBCDOB_Y FA-9 NE DK/RF AND BKIDAGE[X] > 18

= OBCAGE FA-15 IF OBCDOB_M FA-9 > 12 OR =DK/RF OR OBCDOB_Y FA-9=DK/RF

SET BKIDHH[X]
=1 IF OBCLIVEX FA-14 INCLUDES 1 OR 2
=2 IF OBCLIVEX FA-14 INCLUDES 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 10 AND DOES NOT INCLUDE 1 OR 2
=3 IF OBCLIVEX FA-14 INCLUDES 7 OR 8 OR 9 OR DK/RF

IF BKIDAGEGP[X] =3, GO TO FLOW CHECK F-12;
ELSE IF BKIDHH[X]=3, GO TO FLOW CHECK F-11;
ELSE, ASK OBCLAWX FA-16.

{ ASKED IF CHILD <19 AND NOT DEAD, ADOPTED, OR IN FOSTER CARE

OBCLAW

FA-16. ¿Se ha establecido legalmente su paternidad? Es decir, ¿firmó usted algún documento que lo identifica como el padre de [OTBCHNAM]? ¿O ha decidido alguna corte que usted es el padre?

Sí.....1

No.....5

FLOW CHECK F-9a: IF OBCLAWX FA-16 NE 1, GO TO FLOW CHECK F-10

{ ASKED CHILD <19 AND PATERNITY ESTABLISHED

OBCHOP

FA-17. Cuando nació (OTBCHNAM), ¿(lo/la) reconoció legalmente como su hijo(a) en el hospital?

Sí.....1

No.....5

**FLOW CHECK F-10: IF BKIDHH[X]=1 or 3, GO TO FLOW CHECK F-11;
ELSE IF BKIDHH[X]=2, ASK OBCEVERX FA-18.**

{ ASKED IF CHILD < 19 AND NOT DEAD, ADOPTED, OR IN FOSTER CARE AND
{ DOESN'T LIVE WITH R NOW

OBCEVER

FA-18. ¿Alguna vez vivió con [OTBCHNAM]?

Sí.....1

No.....5

{ ASKED IF CHILD < 19 AND NOT DEAD, ADOPTED OR IN FOSTER CARE AND
{ DOESN'T LIVE WITH R NOW

OBCFAR

FA-19. ¿Más o menos a cuántas millas de aquí vive (OTBCHNAM)?

- ◆ ENTER number of miles
- ◆ ENTER [0] if less than 1 mile

UNDERLYING RANGE = 0 TO 12,000

FLOW CHECK F-11:

**IF MULTBIRT FA-10=1, GO TO FLOW CHECK F-12;
ELSE IF MULTBIRT FA-10 NE 1 AND:**

IF CMCHDOB[X] < CMFIVYR OR ((OBCDOB_M FA-9=DK/RF OR OBCDOB_Y FA-9=DK/RF) AND OBCAGE FA-15 NE 1), GO TO FLOW CHECK F-12;

ELSE, IF CMCHDOB[X] >= CMFIVYR OR ((OBCDOB_M FA-9 =DK/RF OR OBCDOB_Y FA-9=DK/RF) AND OBCAGE FA-15 =1) AND:

**IF BKIDLIV[X]=1, ASK OBCRWANX FA-20;
ELSE IF BKIDLIV[X] NE 1, AND:**

**IF OBCKNOWX FA-13 =1, ASK OBCRWANX FA-20;
ELSE, GO TO FLOW CHECK F-12.**

{ ASKED IF R CHILD BORN IN 5 YEARS BEFORE INTERVIEW AND R WAS LIVING
{ WITH MOTHER OR KNEW ABOUT PREGNANCY BEFORE THE BIRTH;
{ ASKED EVEN IF CHILD IS DEAD, ADOPTED, IN FOSTER CARE

OBCRWANX

FA-20.

Por favor mire la Tarjeta 58. Justo antes de que (OTBMOMX) quedara embarazada, ¿quería usted tener un hijo en algún momento en el futuro?

[SHOW CARD 58]
[HELP AVAILABLE]

- ◆ ENTER [Ctrl+D] if R insists.
- ◆ If R says that he already had a child, say: "Justo antes de que ella quedara embarazada, ¿quería usted tener otro hijo en algún momento en el futuro?"

Definitivamente sí1
Probablemente sí2
Probablemente no.....3
Definitivamente no.....4

FLOW CHECK F-11: IF OBCRWANX FA-20 =3 OR 4 OR DK OR RF, GO TO OBCHPY FA-22

{ ASKED IF R CHILD BORN IN 5 YEARS BEFORE INTERVIEW AND R WAS LIVING WITH
{ MOTHER OR KNEW ABOUT PREGNANCY BEFORE THE BIRTH
{ AND R DEFINITELY OR PROBABLY WANTED A CHILD
{ ASKED EVEN IF CHILD IS DEAD, ADOPTED, IN FOSTER CARE

OBCSOONX

FA-21. ¿Diría que el embarazo vino más pronto de lo que usted quería, más o menos en el momento adecuado, o más tarde de lo que quería?

[HELP AVAILABLE]

- ◆ ENTER [4] only if R insists.

Más pronto1
En el momento adecuado.....2
Más tarde.....3
Le daba igual.....4

{ ASKED IF R CHILD BORN IN 5 YEARS BEFORE INTERVIEW AND R WAS LIVING WITH
{ MOTHER OR KNEW ABOUT PREGNANCY BEFORE THE BIRTH
{ ASKED EVEN IF CHILD IS DEAD, ADOPTED, IN FOSTER CARE

OBCHPYX

FA-22. Por favor mire la Tarjeta 59. En esta escala, un uno significa que usted estaba muy descontento con ese embarazo, y un diez significa que usted estaba muy contento con ese embarazo. Dígame qué número en la tarjeta describe mejor cómo se sintió usted cuando se enteró que (OTBMOMX) estaba embarazada esa vez.

[SHOW CARD 59]

- ◆ ENTER number from 1 to 10.

UNDERLYING RANGE = 1 TO 10

FLOW CHECK F-12: IF THERE IS ANOTHER CHILD TO DESCRIBE, RETURN TO FLOW CHECK F-5;

**ELSE IF AGE_R < 18, GO TO FLOW CHECK F-20.
ELSE, GO TO FB-1 OTACHIL.**

Other Nonbiological Children (FB)**OTACHIL**

FB-1. IF EVRMARRY = 1 OR EVRCOHAB = 1, ASK:La siguiente pregunta es acerca de otros niños que hayan vivido con usted bajo su cuidado y responsabilidad, pero que no eran sus hijos biológicos. Con eso quiero decir que usted cumplió el papel de tutor o guardián -- formal o informal -- del niño, es decir que fue responsable del cuidado del niño.

Además de otros niños de los que ya hayamos hablado, ¿alguna vez ha tenido otros niños bajo su cuidado y responsabilidad de esta manera?

ELSE IF EVRMARRY = 0 AND EVRCOHAB = 0, ASK:La siguiente pregunta es acerca de niños que hayan vivido con usted bajo su cuidado y responsabilidad, pero que no eran sus hijos biológicos. Con eso quiero decir que usted cumplió el papel de tutor o guardián -- formal o informal -- del niño, es decir que fue responsable del cuidado del niño.

¿Alguna vez ha tenido niños bajo su cuidado y responsabilidad de esta manera?

[HELP AVAILABLE]

Sí.....1
No.....5(Flow Check F-20)

OTACHILN

FB-2. IF EVRMARRY = 1 OR EVRCOHAB = 1, ASK: Además de otros niños de los que ya hayamos hablado, ¿Cuántos otros niños que no eran sus hijos biológicos han vivido alguna vez bajo su cuidado y responsabilidad?

ELSE IF EVRMARRY = 0 AND EVRCOHAB = 0, ASK:¿Cuántos niños que no eran sus hijos biológicos han vivido alguna vez bajo su cuidado y responsabilidad?

◆ ENTER number of children

UNDERLYING RANGE = 1 TO 95

{ ASKED IF ANY CHILD/REN UNDER CARE

OTNBREL

FB-3. IF OTACHILN FB-2 =1, ASK: Cuando ese niño empezó a vivir con usted, ¿era el hijo o la hija de un pariente de sangre o de un pariente político?

IF OTACHILN FB-2 >1 (INCLUDING DK/RF), ASK: Cuando los niños empezaron a vivir con usted, ¿era alguno de ellos' 'el hijo o la hija de un pariente de sangre o de un pariente político?

[HELP AVAILABLE]

Sí.....1
No.....5

**FLOW CHECK F-13: IF FB-3 OTNBREL NE 1 OR (OTNBREL FB-3 =1 AND OTACHILN FB-2 =1), GO TO OTNBFOS FB-5.
ELSE ASK OTBNRL FB-4.**

{ ASKED IF MORE THAN ONE CHILD UNDER CARE AND ANY RELATED BY BLOOD/MARRIAGE
OTNBRL

FB-4. ¿Cuántos eran hijos de un pariente de sangre o político?

◆ ENTER number of children

UNDERLYING RANGE = 1 TO 95

EDIT CHECK FB4_1: IF OTNBRL FB-4 > OTACHILN FB-2, DISPLAY: The number of children under his care who were related (OTNBRL) is greater than the number of children ever under his care (OTACHILN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

{ ASKED IF ANY CHILD/REN UNDER CARE

OTNBFOS

FB-5. IF OTACHILN FB-2 =1, ASK: ¿Era ese niño, un niño 'foster' o era un pariente suyo colocado en su hogar por la corte, por el departamento de bienestar infantil ('Child Welfare Department') o por alguna agencia de servicios sociales?

IF OTACHILN FB-2 >1 (INCLUDING DK/RF), ASK: ¿Era alguno de los niños, un niño 'foster' o era un pariente suyo colocado en su hogar por la corte, por el departamento de bienestar infantil ('Child Welfare Department') o por alguna agencia de servicios sociales?

Sí.....1

No.....5

FLOW CHECK F-14: IF OTNBFOS FB-5 NE 1 OR (OTNBFOS=1 AND OTACHILN=1), GO TO OTNBAD FB-7; ELSE ASK OTNBFOS FB-6

{ ASKED IF MORE THAN ONE CHILD UNDER CARE AND ANY PLACED BY SOCIAL SERVICES
OTNBFS

FB-6. ¿Cuántos eran?

◆ ENTER number of children

UNDERLYING RANGE = 1 to 95

EDIT CHECK FB6_1: IF OTNBFS FB-6 > OTACHILN FB-2, DISPLAY: The number of children placed under his care by social services (OTNBFS) is greater than the number of children ever under his care (OTACHILN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

{ ASKED IF ANY CHILD/REN UNDER CARE

OTNBAD

FB-7. IF OTACHILN FB-2 =1, ASK:
¿Adoptó usted legalmente a ese niño?

IF OTACHILN FB-2 >1 (INCLUDING DK/RF), ASK: ¿Adoptó usted legalmente alguno de los niños bajo su cuidado y responsabilidad?]

[HELP AVAILABLE]

Sí.....1

No.....5

FLOW CHECK F-15: IF OTNBAD FB-7 =5, DK, RF, GO TO FLOW CHECK F-16;
 ELSE IF OTNBAD FB-7 = 1 AND OTACHILN FB-2=1, GO TO FLOW
 CHECK F-16;
 ELSE ASK OTNBADN FB-8.

{ ASKED IF MORE THAN ONE CHILD UNDER CARE AND ADOPTED ANY
OTNBADN

FB-8. ¿A cuántos niños adoptó legalmente?

◆ ENTER number of children

UNDERLYING RANGE = 1 TO 95

EDIT CHECK FB8_1: IF OTNBADN FB-8 > OTACHILN FB-2, **DISPLAY:** The number
 of adopted children (OTNBADN) is greater than the
 number of children ever under his care (OTACHILN).
 Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

FLOW CHECK F-16: CREATE F_AKIDS (Number of other nonbiological children R
 ever adopted)

SET =0
 =1 IF OTNBAD FB-7 =1 AND OTNBADN FB-2 =1
 =OTNBADN FB-8 IF (1 <= OTNBADN <= 95)

IF OTNBAD FB-7=1, INCREMENT ADOPKIDS = ADOPKIDS + F_AKIDS

IF OTNBAD FB-7 =5, DK, RF OR OTNBADN FB-8, GO TO FLOW CHECK
 F-20.
 ELSE, GO TO OTNBAM FB-9.

{ ASKED IF R ADOPTED ONE OR MORE CHILDREN UNDER HIS CARE
OTNBAM

FB-9. IF F_AKIDS = 1, ASK:
 ¿Cuál es el nombre o las iniciales de este niño?

IF F_AKIDS > 1, ASK:
 ¿Cuál es el nombre o las iniciales de cada uno de esos niños?

◆ ENTER name or initials

TYPE: STRING[20]
 ALLOW UP TO 10 CHILDREN

FLOW CHECK F-17: ESTABLISH COUNTER TO ASK QUESTIONS FOR EVERY CHILD REPORTED
 IN OTNBAM FB-9.

{ ASKED IF R ADOPTED CHILD UNDER CARE
OTNBSEX

FB-10. IF F_AKIDS = 1, ASK:
 ¿Es ese niño de sexo masculino o femenino?

IF F_AKIDS > 1, ASK:
 Piense ahora en (OTNBAM) ese niño de sexo masculino o femenino?

Masculino.....1
 Femenino.....2

{ ASKED IF R ADOPTED CHILD UNDER CARE

OTNBLIV

FB-11. Por favor mire la Tarjeta 62. En estos momentos, ¿dónde vive (OTBNAM)?

[SHOW CARD 62]

◆ *ENTER all that apply*

◆ *If child lives with R part-time, probe: Where else does this child live? ¿Dónde más vive este hijo o esta hija?*

En este hogar todo el tiempo.....1
 En este hogar parte del tiempo.....2
 Con su madre.....3
 Fuera de casa, en la escuela o 'college' /universidad..4
 Está viviendo por su cuenta.....5
 Está viviendo con otros parientes.....6
 Falleció.....7
 En algún otro lugar.....8

EDIT CHECK FB11_1: IF OTNBLIV=(1 OR 7) AND ANY OTHER RESPONSE COMBINATION, DISPLAY: The combination of answers given is not allowed. Choices 1 or 7 must either be de-selected or be the only answer choice given.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

FLOW CHECK F-18: SET AKIDNAM[X] =OTBNAM FB-9

SET AKIDSEX[X]

=1 (MALE) IF OTNBSEX=1
 =2 (FEMALE) IF OTNBSEX=2
 =DK/RF IF OTNBSEX=DK/RF

SET AKIDHH[X]

=1 IF OTNBLIV INCLUDES 1 OR 2
 =2 IF OTNBLIV INCLUDES 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 8 AND DOES NOT INCLUDE 1 OR 2
 =3 IF OTNBLIV INCLUDES 7 OR DK/RF

IF OTNBLIV=7, GO TO FLOW CHECK F-19;
 ELSE, IF OTNBLIV=1 OR 2 OR DK OR RF, GO TO OTNBAGE FB-13;
 ELSE, ASK OTNBFAR FB-12.

{ ASK IF ADOPTED CHILD NOT DECEASED AND NOT IN R's HH

OTNBFAR

FB-12. ¿Más o menos a cuántas millas de aquí vive (OTBNAM)?

◆ *ENTER number of miles*
 ◆ *ENTER [0] if less than 1 mile*

UNDERLYING RANGE = 0 TO 12,000

{ ASKED ABOUT ALL ADOPTED CHILDREN NOT DECEASED

OTNBAGE

FB-13. ¿Y cuántos años tiene [OTBNAM] en estos momentos?

◆ *ENTER age in years*
 ◆ *ENTER [0] if less than 1 year old*

UNDERLYING RANGE = 0 TO 40

EDIT CHECK FB13_1: IF OTNBLIV=5 AND OTNBAGE < 16, DISPLAY: This child is less than 16 years old and is living on his/her own. Please correct either where the child is living (OTNBLIV) or the child's age (OTNBAGE), or suppress the edit check if both items are correct.
INVOLVING (OTNBLIV,OTNBAGE)

EDIT CHECK FB13_1: IF OTNBLIV=4 AND OTNBAGE < 6, DISPLAY: This child is less than 6 years old and is living away at school. Please correct either where the child is living (OTNBLIV) or the child's age (OTNBAGE), or suppress the edit check if both items are correct.
INVOLVING (OTNBLIV,OTNBAGE)

FLOW CHECK F-19: SET AKIDAGE[X] = OTNBAGE FB-13

SET AKIDAGEGP[X] (AGE GROUP OF EACH ADOPTED CHILD)
= 1 IF OTNBAGE <5
= 2 IF 5 <= OTNBAGE <=18
= 3 IF OTNBAGE >18 AND OTNBAGE NE DK/RF
= DK/RF if OTNBAGE=dk/rf

IF ANOTHER ADOPTED CHILD TO DESCRIBE, RETURN TO FLOW CHECK F-17a.

ELSE, GO TO FLOW CHECK F-20

Other Pregnancies, Total Pregnancies, and Number of Sexual Partners (FC)

FLOW CHECK F-20: IF SEXSTAT=0, GO TO FLOW CHECK F-21

OTPREG

FC-1. Algunas veces los embarazos no terminan con el nacimiento de un bebé vivo, sino que acaban en un aborto espontáneo o natural, en el nacimiento de un bebé sin vida o en un aborto intencional. Hasta donde usted sabe, ¿alguna vez una mujer quedó embarazada de usted y ese embarazo terminó en un aborto espontáneo o natural, el nacimiento de un bebé sin vida o un aborto intencional?

[HELP AVAILABLE]

Sí.....1
No.....5

IF OTPREG FC-1 = 5, DK, RF, ASK OTPRGPRB FC-2;
ELSE IF OTPREG =1, GO TO OTPRGN FC-3.

OTPRGPRB

FC-2. ¿Alguna vez pudo haber tenido un embarazo así con alguna mujer sin que usted lo haya sabido?

Sí.....1
No.....5

GO TO TOTPRG FC-8.

OTPRGN

FC-3. ¿Cuántos embarazos tuvo que no resultaron en el nacimiento de un niño vivo)?

◆ ENTER number of pregnancies

UNDERLYING RANGE = 1 TO 95

IF OTPRGN FC-3 > 1 OR OTPRGN=DK/RF, GO TO OTMSN FC-5

OTPRGEND

FC-4. Por favor mire la Tarjeta 63. ¿De cuál de las maneras que aparecen en esta tarjeta terminó ese embarazo?

[SHOW CARD 63]

Aborto espontáneo o natural.....1
 El bebé nació muerto.....2
 Aborto intencional.....3

GO TO TOTPRG FC-8.

OTMSN

FC-5. ¿Cuántos embarazos terminaron en un aborto espontáneo o natural?

[HELP AVAILABLE]

◆ *ENTER number of pregnancies*

UNDERLYING RANGE = 0 TO 95

EDIT CHECK FC5_1: IF (OTMSN FC-5 > OTPRGN FC-3) AND OTMSN<>DK/RF/0 AND OTPRGN <> DK/RF/0, **DISPLAY:** The number of miscarriages (OTMSN) is greater than the number of pregnancies (OTPRGN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

FLOW CHECK F-20B: IF OTMSN=OTPRGN AND (1 LT OTPRGN LT 97) THEN GO TO FC-8 TOTPRG.

OTSTN

FC-6. ¿Cuántos embarazos terminaron en el nacimiento de un bebé sin vida?

[HELP AVAILABLE]

◆ *ENTER number of pregnancies*

UNDERLYING RANGE = 0 TO 95

EDIT CHECK FC6_1: IF (OTSTN FC-6 > OTPRGN FC-3) AND OTSTN<>DK/RF/0 AND OTPRGN <> DK/RF/0, **DISPLAY:** The number of stillbirths (OTSTN) is greater than the number of pregnancies (OTPRGN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

FLOW CHECK F-20c: IF (OTMSN+OTSTN)=OTPRGN and (2 LT OTPRGN LT 97) THEN GO TO FC-8 TOTPRG.

OTABN

FC-7. ¿Cuántos embarazos terminaron en un aborto intencional?

[HELP AVAILABLE]

◆ *ENTER number of pregnancies*

UNDERLYING RANGE = 0 TO 95

EDIT CHECK FC7_1: IF (OTABN FC-7 > OTPRGN FC-3) AND OTABN<>DK/RF/0 AND OTPRGN <> DK/RF/0, **DISPLAY:** The number of abortions (OTABN) is greater than the number of pregnancies (OTPRGN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

EDIT CHECK FC7_2: IF OTPRGN FC-3 > 1 AND (OTPRGN NE (OTMSN + OTSTN + OTABN)) AND OTPRGN<>DK/RF/0 AND OTMSN<>DK/RF/0 AND OTSTN<>DK/RF/0 AND OTABN<>DK/RF/0, **DISPLAY:** The sum of miscarriages, stillbirths, and abortions (OTMSN, OTSTN, OTABN) does not equal the total number of pregnancies that he reported (OTPRGN). Please correct these numbers.
HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

TOTPRG

FC-8. En total, incluyendo embarazos que resultaron en el nacimiento de un niño vivo, embarazos que terminaron en un aborto espontáneo, en un bebé que nació sin vida o en un aborto intencional, y embarazos actuales, hasta donde usted sabe, ¿cuántas veces en total ha embarazado a alguien?

[HELP AVAILABLE]

◆ ENTER number of pregnancies

UNDERLYING RANGE =0 TO 95

FLOW CHECK F-21: CREATE OTPREGS (TOTAL NUMBER OF PREGS THAT ENDED IN MISCARRIAGE, STILLBIRTH, ABORTION)
SET =0 (includes cases with dk/rf on all the relevant variables below)
= OTPRGN IF OTPREG =1 AND OTPRGN NE DK/RF

= OTMSN+OTSTN+OTABN IF OTPRGN=DK/RF AND OTMSN NE DK/RF AND OTSTN NE DK/RF AND OTABN NE DK/RF

CREATE TOTPREGS_C (TOTAL NUMBER OF PREGNANCIES COLLECTED THROUGHOUT INTERVIEW)
SET =0 (REMAINS=0 FOR SEXSTAT=0)

IF OTPRGN=DK/RF THEN TOTPREGS_C=DK/RF.
ELSE IF BIODKIDS > 0 THEN
SET TOTPREGS_C = BIODKIDS + OTPREGS + PREGSNOW

ELSE IF BIODKIDS = 0 AND BC-5 EVRCHILN = 0 OR DK OR RF, THEN
SET TOTPREGS_C = OTPREGS + PREGSNOW

CREATE TOTPREGS_R (TOTAL NUMBER OF TIMES R REPORTS HE MADE SOMEONE PREGNANT)
SET =0
= TOTPRG FC-8 IF TOTPRG NE NULL/BLANK

EDIT CHECK FC8_1: IF TOTPRG < BIODKIDS, **DISPLAY:** The total number of pregnancies (TOTPRG) is less than the number of biological children he has fathered (BIODKIDS). This is possible if he had two or more children in one pregnancy. Please correct TOTPRG if necessary.

EDIT CHECK FC8_2: IF TOTPRG < OTPRGN, **DISPLAY:** The total number of pregnancies (TOTPRG) is less than the number of pregnancies that ended in miscarriage (OTMSN), stillbirth (OTSTN), or abortion (OTABN). Please correct these numbers.
INVOLVING(TOTPRG, OTPRGN, OTMSN, OTSTN, OTABN)

EDIT CHECK FC8_3: IF TOTPRG =0 AND PREGSNOW GE 1, **DISPLAY:** The total number of pregnancies (TOTPRG) is zero, but earlier he

said that a wife or a partner was pregnant now.
Please correct TOTPRG is necessary.

FLOW CHECK F-21a: CREATE ANYKIDS (WHETHER R EVER HAD BIO OR ADOPTED KIDS)

SET =0
=1 IF BIODKIDS>=1 OR ADOPKIDS >=1

CREATE BIOADOPT (total number of biological and adopted kids reported by R)

SET = 0
= BIODKIDS + ADOPKIDS

Establishment of Duplicate Children and Chronologically Arranged Variables for Biological Children (FD)

FLOW CHECK F-22: IF SEXSTAT=0 THEN GO TO FLOW CHECK F-23.

ELSE IF BIOADOPT=1 THEN GO TO FLOW CHECK F-22b.

ELSE IF 1 < BIOADOPT < 95 THEN DO THE FOLLOWING FOR EACH OF THE BIOADOPT NUMBER OF CHILDREN:

IF 2 OR MORE OF THE CHILDREN LISTED HAVE THE SAME SEX AND AGE (in years), THEN CONTINUE WITH FD-1 DUPLIST.
ELSE GO TO FLOW CHECK F-23.

DUPLIST

FD-1. Antes de pasar a algunas otras preguntas sobre los hijos de los que me habló, vamos a asegurarnos de que tenemos la información correcta.

Estos son algunos hijos que tal vez hemos anotado más de una vez. Tengo que ...

(BKIDNAM[X]) es su hijo biológico/hija biológica, de BKIDAGE[x]
(BKIDNAM[X]) es su hijo biológico/hija biológica, de BKIDAGE[x]
(AKIDNAM[X]) es su hijo adoptado/es su hija adoptado, de AKIDAGE

Note: typo occurred in 2006-08 NSFG, it said "hija adoptado" instead of "hija adoptada".

ALLOW AS MANY ENTRIES AS THERE ARE DUPLICATE CHILDREN AMONG THE BIOADOPT NUMBER OF CHILDREN

¿Hemos anotado a alguno de estos hijos más de una vez?

Sí.....1

No.....5(Flow Check F-23)

DUPCHECK

FD-2. ¿Cuál de los hijos aparece más de una vez?

1. (BKIDNAM[X]) es su hijo biológico/hija biológica, de BKIDAGE[x]
 2. (BKIDNAM[X]) es su hijo biológico/hija biológica, de BKIDAGE[x]
 3. (AKIDNAM[X]) es su hijo adoptado/es su hija adoptado, de AKIDAGE
- Note: typo occurred in 2006-08 NSFG, it said "hija adoptado" instead of "hija adoptada".

◆ ENTER all that apply.

UNDERLYING RANGE = MAXIMUM NUMBER OF MENTIONS SET TO 20

WHAT NEEDS TO HAPPEN NEXT?

(I have to resort to regular English now because I don't know how else to do it.)

Based on what R reports on DUPCHECK, we need to remove the whole set of

variables pertaining to that kid. If it's a biological child, this means ideally that we'd bump all subsequent sets of bkid variables up to fill the slots now vacated by the duplicate child. If you would prefer to set a flag variable for this and keep the existing array of bkid variables intact, that's fine too. We would then use the flag variable to determine which kids to ignore when defining the chronologically arranged bio kid variables.

If R reports "n" number of duplicates among the list in DUPCHECK, then depending on whether it's a bio or adopted child, we need to downsize BIODKIDS, ADOPKIDS, and BIOADOPT. If a child was reported as both a bio and adopted kid (very unlikely!), then I favor keeping the child among the bio kids and downsizing ADOPKIDS.

Only those kid variables corresponding to a unique listing of BIO or ADOPTED kids would then get passed forward to G.

None of the above should interfere with the variables created in Flow Check G-0, but I'm not 100% sure.

FLOW CHECK F-22b: IF BIODKIDS=0 THEN GO TO FLOW CHECK F-23.

ELSE IF BIODKIDS GE 1 THEN CONTINUE WITH CREATION OF
CHRONOLOGICALLY ARRANGED BIO KIDS VARIABLES.

(I'm assuming that the inputs into this flow check are the duplicate-free bio kid variables amassed from Sections C-F, or if not that, then the original bkid variables with the flags to indicate which kids were reported twice.)

Step 1 =
Sort the bio kids by cmchdob[x], excluding any duplicate kids.

Step 2 =
Define "BIO kid variables" based on the "variable mapping" shown in the excel spreadsheet called SectF_C7_MaleBioKids_Chronol.xls.

That's pretty vague, I know, but I'm not sure how to proceed with specifying these properly in the CRQ since they were all programmed after data collection in C6. Please let me know what further information I should provide.

Numbers of partners in lifetime & last 12 months (FE)

FLOW CHECK F-23: IF SEXSTAT=0, GO TO HCINTR HA-1.
IF (LIFEPRTS < 7 OR LIFEPRTS=NULL/BLANK) AND MON12PRTS < 7,
GO TO FLOW CHECK G-0.
ELSE, ASK NUMLIFE FE-1

{ ASKED only if R reported "seven or more sexual partners in lifetime"

NUMLIFE

FE-1 . En total, ¿con cuántas mujeres diferentes ha tenido relaciones sexuales? Esto incluye cualquier mujer con quien usted haya tenido relaciones sexuales, aun si fue solamente una vez o si usted no la conocía bien.

[HELP AVAILABLE]

◆ ENTER number of partners

UNDERLYING RANGE = 7 TO 995

FLOW CHECK F-24: IF MON12PRTS=7, ASK NUM12MO; ELSE GO TO FLOW CHECK G-0.

{ ASKED only if R reported "seven or more sexual partners in last 12 months"
NUM12MO

FE-2. En total, ¿con cuántas mujeres diferentes ha tenido relaciones sexuales en los últimos 12 meses, es decir, desde [CMLSTYR]?

[HELP AVAILABLE]

◆ ENTER number of partners

UNDERLYING RANGE = 7 TO 995

EDIT CHECK FE2_1: IF NUM12MO FE-2 > NUMLIFE FE-1, DISPLAY: R has reported more partners in the last 12 months (NUM12MO) than he reported having in his life (NUMLIFE). Please correct these numbers.

HARD, NONSUPPRESSIBLE EDIT CHECK.

----- Section F Ends Here -----