

Generated by brendakok88, Mar 12, 2020 11:30
Questionnaire created by ksvlamb, Jul 09, 2019 22:33
Last modified by lhuybreg, Feb 25, 2020 14:52

Sections: 4, Sub-sections: 1, Questions: 37.
Questions with enabling conditions: 7
Questions with validation conditions:17
Rosters: 0
Variables: 0



Shared with:
brendakok88 last edited 11/13/2019 8:09:10 AM
lhuybreg last edited 2/25/2020 1:52:03 PM
some_henri (never edited)
laeticiaetoe (never edited)

CPN2_3_4

SURVEY IDENTIFICATION INFORMATION QUESTIONNAIRE DESCRIPTION

1. IDENTIFICATION

No sub-sections, No rosters, Questions: 10.

2. CPN 2/3/4

Sub-sections: 1, No rosters, Questions: 18.

3. PALUDISME

No sub-sections, No rosters, Questions: 5.

4. HELMINTHS

No sub-sections, No rosters, Questions: 4.

LEGEND

*SURVEY IDENTIFICATION INFORMATION
QUESTIONNAIRE DESCRIPTION*

Basic information

Title CPN2_3_4

1. IDENTIFICATION

ID de la femme	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	idwoman
CSPS	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	csp
Village	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	village
Quartier	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	quarter
Nom de la femme	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	name_woman
Nom chef de CC	TEXT SCOPE: IDENTIFYING	name_headcc
N° de telephone chef de CC I Si la femme ne connait pas le numéro du chef de CC, notez 99999999	NUMERIC: INTEGER SCOPE: IDENTIFYING	ccphone
Scan code QR de la carte de la femme : V1 self==qrcodeincl M1 Attention! Le QR code que vous avez numerisé ne correspond pas au code QR à l'inclusion. Veuillez verifier si vous êtes dans le bon questionnaire.	BARCODE	cpn234_qr
QR code a l'inclusion	TEXT SCOPE: HIDDEN	qrcodeincl
Date de l'inclusion dans l'etude (CPN1)	DATE SCOPE: IDENTIFYING	incl_doi

2. CPN 2/3/4

2. CPN 2/3/4 CPN 2/3/4/		cpn_234
Date consultation :	DATE: CURRENT TIME	cpn234_doc

<p>Initiales de la Sage-Femme :</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_idsf</p> <p>01 <input type="radio"/> CM</p> <p>02 <input type="radio"/> DC</p> <p>03 <input type="radio"/> KR</p> <p>04 <input type="radio"/> NT</p> <p>05 <input type="radio"/> SA</p> <p>06 <input type="radio"/> ZE</p>
<p>Quel CPN ?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_234</p> <p>02 <input type="radio"/> CPN 2</p> <p>03 <input type="radio"/> CPN 3</p> <p>04 <input type="radio"/> CPN 4</p>
<p>Poids de la femme - mesure 1 :</p> <p>I kg</p> <p>W1 self >=30</p> <p>M1 Le poids (mesure 1) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>W2 self <=200</p> <p>M2 Le poids (mesure 1) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_weight1</p> <p>-----</p>
<p>Poids de la femme - mesure 2 :</p> <p>I kg</p> <p>W1 self >=30</p> <p>M1 Le poids (mesure 2) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>W2 self <=200</p> <p>M2 Le poids (mesure 2) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_weight2</p> <p>-----</p>
<p>Poids de la femme - mesure 3 :</p> <p>I Faites une troisieme mesure! La difference entre les deux premieres mesures est trop grande!</p> <p>E (cpn234_weight1-cpn234_weight2)>0.3 (cpn234_weight2-cpn234_weight1)>0.3</p> <p>W1 self >=30</p> <p>M1 Le poids (mesure 3) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>W2 self <=200</p> <p>M2 Le poids (mesure 3) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_weight3</p> <p>-----</p>
<p>Périmètre brachial - mesure 1 :</p> <p>I ... mm</p> <p>V1 self >=140</p> <p>M1 Le périmètre brachial (mesure 1) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>V2 self <=500</p> <p>M2 Le périmètre brachial (mesure 1) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER cpn234_muac1</p> <p>-----</p>
<p>Périmètre brachial - mesure 2 :</p> <p>I ... mm</p> <p>W1 self >= 140</p> <p>M1 Le périmètre brachial (mesure 2) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>V2 self <= 500</p> <p>M2 Le périmètre brachial (mesure 2) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER cpn234_muac2</p> <p>-----</p>

<p>Périmètre brachial - mesure 3 :</p> <p>I ... mm Faites une troisième mesure! La différence entre les deux premières mesures est trop grande!</p> <p>E (cpn234_muac1-cpn234_muac2)>10 (cpn234_muac2-cpn234_muac1)>10</p> <p>W1 self >=140</p> <p>M1 Le périmètre brachial (mesure 3) saisi est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>W2 self <=500</p> <p>M2 Le périmètre brachial (mesure 3) saisi est trop élevé. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER cpn234_muac3</p> <p>-----</p>
<p>Tension Artérielle Diastolique (TAD)</p> <p>V1 self >=4</p> <p>M1 La tension Artérielle Diastolique (TAD) saisie est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>V2 self <=12</p> <p>M2 La tension Artérielle Diastolique (TAD) saisie est trop élevée. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_tad</p> <p>-----</p>
<p>Tension Artérielle Systolique (TAS)</p> <p>V1 self >=8</p> <p>M1 La tension Artérielle Systolique (TAS) saisie est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p> <p>V2 self <=20</p> <p>M2 La tension Artérielle Systolique (TAS) saisie est trop élevée. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_tas</p> <p>-----</p>
<p>Température :</p> <p>I ...°C</p> <p>V1 self >=36</p> <p>M1 La température saisie est trop faible (<36). Vérifiez votre saisie.</p> <p>V2 self <=42</p> <p>M2 La température saisie est trop élevée (>42). Vérifiez votre saisie.</p> <p>W3 self<38</p> <p>M3 La température est trop élevée, remplissez une fiche d'effet indésirable.</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn234_temperature</p> <p>-----</p>
<p>Œdèmes :</p> <p>V1 self==0</p> <p>M1 Remplissez une fiche d'effet indésirable grave.</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_oedeme</p> <p>00 <input type="radio"/> Non</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p>
<p>La femme fait sa 3^{ème} CPN maintenant?</p> <p>V1 (cpn234_234==3 && self==1) (cpn234_234!=3 && self==0)</p> <p>M1 Inconsistance avec votre saisie du numéro de CPN avant qui était =<u>%cpn234_234%</u>. Veuillez vérifier svp. </p>	<p>SINGLE-SELECT cpn3_hemoglobine</p> <p>00 <input type="radio"/> Non</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p>
<p>Hémoglobine :</p> <p>I g/dL</p> <p>E cpn3_hemoglobine==1</p> <p>W1 self>7</p> <p>M1 La femme a un hémoglobine très bas (anémie sévère), vérifiez votre saisie et confirmez. N'oubliez pas de compiler une fiche d'effet indésirable grave, si la valeur est confirmée.</p> <p>W2 self<18</p> <p>M2 Cette femme a un hémoglobine trop élevée, veuillez refaire le test!</p> <p>W3 self>3</p> <p>M3 Cette femme a un hémoglobine trop bas, veuillez refaire le test!</p>	<p>NUMERIC: DECIMAL cpn3_who</p> <p>-----</p>
<p>Y a-t-il des bruits de cœur fœtal (BDCF)?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_fetalheart</p> <p>00 <input type="radio"/> Non</p> <p>01 <input type="radio"/> Oui</p>

<p>Quelle est la fréquence cardiaque du fœtus (## / minute)</p>	<p>NUMERIC: INTEGER cpn234_fetalheartfreq</p>
<p>E cpn234_fetalheart==1 V1 self>110 M1 La fréquence cardiaque saisie est trop faible. Vérifiez votre saisie. V2 self<160 M2 La fréquence cardiaque saisie est trop faible. Vérifiez votre saisie.</p>	<p>-----</p> <p>SPECIAL VALUES 99 Ne peut pas l'entendre</p>
<p>Y a-t-il des Mouvements Actifs du Fœtus (MAF)?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_fetalmov</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui</p>

3. PALUDISME

malaria

<p>Avez vous déjà pris SP (antipalustre) pendant cette grossesse (non inclus le SP reçu pendant la CPN actuelle) ?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_sp</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui</p>
<p>Combien de fois avez-vous pris SP pendant la grossesse actuelle (non inclus le SP reçu pendant la CPN actuelle)?</p> <p>E cpn234_sp==1 V1 self<6 M1 La dose maximale recommandée est: 6. Vérifiez que le nombre de fois est correct.</p>	<p>NUMERIC: INTEGER cpn234_nb_sp</p> <p>-----</p>
<p>Quand avez vous pris SP dernièrement pendant cette grossesse (non inclus le SP reçu pendant la CPN actuelle)?</p> <p>E cpn234_sp==1 V1 cpn234_date_sp <= cpn234_doc M1 La date ne peut pas être postérieure à aujourd'hui</p>	<p>DATE cpn234_date_sp</p> <p>.....</p>
<p>Est-ce que vous avez reçu le SP la CPN passée pendant cette grossesse?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_cpn_sp</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui 99 <input type="radio"/> Ne sait pas</p>
<p>Est-ce que vous avez reçu le SP pendant la CPN actuelle?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_cpnact_sp</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui</p>

4. HELMINTHS

helminths

<p>Avez-vous pris le médicament de déparasitage (Albendazole) pendant votre grossesse actuelle?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_alb</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui 99 <input type="radio"/> Ne sait pas</p>
---	--

<p>Estimez la date quand vous avez pris le médicament de déparasitage dernièrement :</p>	<p>DATE cpn234_date_a1b</p> <p>.....</p>
<p>E cpn234_a1b==1 V1 cpn234_date_a1b <= cpn234_doc M1 La date ne peut pas être postérieure à aujourd'hui</p>	
<p>Avez -vous reçu le médicament de déparasitage (Albendazole) pendant une campagne pendant la grossesse actuelle?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_camp_a1b</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui 99 <input type="radio"/> Ne sait pas</p>
<p>Avez -vous reçu le médicament de déparasitage (Albendazole) pendant la CPN actuelle?</p>	<p>SINGLE-SELECT cpn234_cpn_a1b</p> <p>00 <input type="radio"/> Non 01 <input type="radio"/> Oui</p>

LEGEND

Legend and structure of information in this file

Name of section	Enabling condition for this section	Type of question, scope	Variable name
SECTION 5: OTHER INCOME SOURCES	E s4_other_sources_which.Contains(98)	Answer options	
<p>Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur?</p> <p>I This refers to family relations E s3_time_other > 0 V1 s4_re1_leaders_which.Contains(98) M1 Can not be itself V2 (s3_time_other_breeding_advice <= (50 - s3_time_art_insem_advice)) s3_time_other_breeding_advice == 0 M2 This person is not in the list F optioncode != s5_ignored_option_code</p>		<p>MULTI-SELECT SCOPE: PREFILLED</p> <p>01 <input type="checkbox"/> Community animal health workers</p> <p>02 <input type="checkbox"/> Private</p> <p>03 <input type="checkbox"/> Government</p> <p>04 <input type="checkbox"/> Livestock keepers association</p> <p>05 <input type="checkbox"/> NGO</p> <p>And 5 other [13]</p>	s4_re1_leaders_other
<p>Additional information:</p> <p>"I" – Question instruction "E" – Enabling condition "V1" – Validation condition №1 "M1" – Message for validation №1 "F" – Filter in Categorical questions</p>		<p>Link to full set in appendix</p>	

Breadcrumbs

Type or roster	Roster Title
CHAPTER 3 IDENTIFICATION / Roster:	LEADER RELATION DETAILS generated by fixed list:
01	Ward Livestock Officer
02	Village Livestock Officer
99	Other (specify)
List items	