

Besoins en matériel médico technique l'appui à la prise en charge des femmes et filles déplacées internes

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
1.	Table d'examen gynécologique	01	01	01	01	04	Matériaux : acier inoxydable + caoutchouc + PVC + mousse le cadre est construit en acier inoxydable Embouts en caoutchouc Matelas en PVC avec mousse à l'intérieur Taille : 1900 x 550 x 800 mm Longueur : 1 900 mm Largeur : 550 mm Hauteur : 800 mm Epaisseur du matelas : 50 mm Poids de capacité : 250 kg
2.	Paravent	02	02	02	01	07	Paravent quatre panneaux, pliable, construit en tube ronde de 20mm, recouvert de tissu bâche. Paravent fait en matériau de rideau étanche en acier inoxydable+PP Châssis tubulaire en acier inoxydable Rideau étanche avec support en acier inoxydable PP roulettes montées sur les jambes Roulettes montées sur la jambe, movable Châssis en acier inoxydable, anti-rouille, ante-érosion, maintenance durable robuste, facilement rideau lavable à l'eau, avec support amovible Châssis pliable, lors de l'utilisez pas ;il peut plier pour économiser de l'espace.
3.	Balance adulte	01	01	01	01	04	RAS

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
4.	Boîte tranchant à	01	01	01	01	04	RAS
5.	Poubelle pédale à	01	01	01	01	04	RAS
6.	Chariot de soins	01	01	01	01	04	Chariot de soin avec un tiroir + poubelle Taille : (M) 660*440*850 mm Matériau : acier inoxydable Accessoires standard : avec 1 seaux et un tiroir et roulettes
7.	Mètre ruban	00	00	02	01	03	RAS
8.	Doppler fœtal	00	00	00	01	01	Doppler fœtal avec une sonde de 2 MHz (fournie), il capte les battements cardiaques du fœtus à partir de la douzième semaine de grossesse et donne de précieuses informations sur les grossesses à risque et les grossesses multiples. Il est équipé d'un écran LCD couleurs haute résolution affichant les valeurs de la fréquence cardiaque fœtale, graphique à barre et ondes de pouls. 3 modes d'affichage sont disponibles : - Affichage en temps réel de la fréquence cardiaque, - Affichage de la moyenne de la fréquence cardiaque, - Mode manuel. Le volume des signaux sonores transmis par le haut-parleur intégré est réglable au moyen de deux touches.
9.	Stéthoscope tensiomètre électronique +	01	01	01	01	04	<u>Spécifications du stéthoscope medical</u> Stéthoscope double pavillon en acier inox chromé avec bague anti-froid. 2 paires d'embouts auriculaires au choix adulte 4 mm Interchangeables. <u>Spécifications du tensiomètre électronique</u>

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
							Kit complet composé d'un tensiomètre électronique, d'une trousse de protection et d'un brassard en nylon .Echelle de graduation comprise entre 0-300 mm Hg précision de mesure +/-3 mm Hg, vitesse de décompression Affichage digital sur grand écran des mesures systolique, diastolique et du pouls -gonflage et dégonflage automatique (réglage par vis du dégonflage) -indicateur d'erreur et d'usure des piles -alimentation : 4piles 1,5 volts
10.	Potence	01	01	01	01	04	Pied à sérum à quatre (4) crochets, Construit en tube d'acier inoxydable Diamètre 16 cm Hauteur réglable pouvant atteindre 220cm, Système de blocage interdisant la sortie complète de la tige.
11.	Escabot	01	01	00	01	03	Escabeau en acier inoxydable + plastique + caoutchouc le cadre principal est en acier inoxydable Le marchepied est en plastique la surface du marchepied est en caoutchouc les pieds montés sur des embouts en caoutchouc la structure est en acier inoxydable, il est anti-rouille, anti-érosion et facilement entretien embouts en caoutchouc montés sur les pieds, antidérapage, et éviter le pied en acier inoxydable toucher le sol plaque en plastique, détachable coussin de marche en caoutchouc, ajoutant la fiction, pour éviter le dérapage du patient cadre fixe, robuste et durable
12.	Lampe d'examen scialytique mob	00	00	00	01	01	<u>Les Caractéristiques de la lampe scialytique mobile</u> Lampe Chirurgicale Mobile Halogène Dôme Simple 4 Réflecteurs

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
							Diamètre du dôme : 550 mm Ampoule halogène : 24Vx70W x 4 Intensité lux : 70000 ± 10% La poignée est réglable pour déplacer la lampe frontale Lumière absorbant la chaleur Verre filtrant correcteur de couleur Tous les raccords sont en acier inoxydable Le réglage de la lumière peut être augmenté ou diminué grâce au gradateur.
13.	Boîte de petite chirurgie	00	00	00	01	01	RAS
14.	Registre de consultation	00	00	00	01	01	RAS
15.	Thermomètre électronique	00	01	00	01	02	Caractéristiques du thermomètre électronique numérique * La mesure du temps: 12 ~ 30 secondes * Affichage LCD numérique * Les températures peuvent être prises sous le bras (axillaire utiliser) ou en vertu de la langue (l'usage oral) * La dernière lecture Affichage de mémoire * Sirène alarme * Indicateur de batterie faible * Fonction arrêt automatique * Batterie remplaçable * Petit, de la lumière de l'unité de poids (10 grammes). Dans l'utilisation universelle pour toute la famille * Corps en résine ABS ne présente aucun danger de mercure par rapport à la rupture thermomètres en verre * Puissance : 1, 5 V DC

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
							* Gamme : 32 °C à 43 °C * Précision : ±0, 1 °C * Poids : 10g
16.	Grand plateau	01	01	01	01	04	Dimensions : Longueur (cm) : 35 Largeur (cm) : 26 Hauteur (cm) : 4 Poids (kg): 0,622
17.	Plateau moyen	01	01	01	01	04	Dimensions : Longueur (cm) : 30 Largeur (cm) : 21 Hauteur (cm) : 4 Poids (kg): : 0,437
18.	Petit plateau	01	01	01	01	04	Dimensions : Longueur (cm) : 20 Largeur (cm) : 13 Hauteur (cm) : 2,5 Poids (kg): 0,312
19.	Haricot médical	02	02	02	02	08	Autoclavable à 134°C, pendant 18 minutes - Stérilisation : chaleur humide - Nettoyage : à l'eau savonneuse ou un produit n'attaquant par les matériaux, à la main ou en machine Longueur (cm) : 25,0 Largeur (cm) : 13,5 Hauteur (cm) : 4,0 Poids (kg) : 0,187
20.	Cupule médicale	02	02	02	02	08	RAS
21.	Pissette	02	01	02	02	07	RAS
22.	Tambour à coton moyen	00	00	01	01	02	Tambour à coton Boite entièrement en acier inox 18/10, avec couvercle.

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
23.	Petit tambour a coton	00	00	00	01	01	Tambour à coton Boite entièrement en acier inox 18/10, avec couvercle
24.	Table de chevet	01	01	01	01	04	Table de chevet dont le cadre principal est en plastique ABS Roulettes en PP montées sur la base Tiroir équipé d'un bac plastique amovible accessible à la droite du patient Type : 1 tiroir, 1 placard avec étagères Roulettes : équipées Matière : en plastique laminé (stratifié) Matière : en plastique laminé Dimensions: 480*480*760mm
25.	Bassin de lit	00	00	00	01	01	<ul style="list-style-type: none"> ○ Bassin médical en plastique sans couvercle, autoclavable. ○ En plastique avec poignée ○ Capacité : 2 L ○ Lavage température maxi 80°C ○ Longueur 450 mm ○ Largeur: 250 mm ○ Hauteur 100 mm
26.	Acide acétique	00	00	1 litre	00	1 litre	RAS
27.	Lugol	00	00	1 litre	00	1 litre	RAS
28.	Écouvillon	00	00	100	00	100	RAS
29.	Appareil de thermo coagulation	00	00	01	00	01	RAS
30.	Poupinel	01	00	00	00	01	<p><u>DESCRIPTION 20 LITRES</u></p> <p>Contrôle par microprocesseur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Avec double vitrage. ● Réglage de l'affichage numérique et température réelle. ● Minuterie de fonctionnement d'affichage numérique. ● Autorégulation PID, alarme de surchauffe.

N°	Désignation	Quantité				Total	Spécifications Techniques
		Pour Services PF	Pour consultations prénatales	Pour dépistage cancer col et sein	Consultation gynécologique		
							<ul style="list-style-type: none"> ● Alarme automatique après opération. ● Intérieur en acier inoxydable, les coins de la chambre sont en demi-cercle. ● Convient pour le séchage, la cuisson, le déparaffinage, la stérilisation, la solidification. <p>CARACTÉRISTIQUES Fonction : stérilisation Applications : laboratoire Configuration : paillasse Plage de température : Max: 300 °C (572 °F) Min: 50 °C (122 °F)</p>