



MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET
DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

Union Discipline Travail

B1



DIRECTION DE LA PROSPECTIVE, DE LA PLANIFICATION, DE L'ÉVALUATION
ET DE L'INFORMATION SANITAIRE

SYSTEME D'INFORMATION DE GESTION (SIG)

RAPPORT MENSUEL DE L'HOPITAL GENERAL

- Rapport du mois de : 20.....
- Hôpital General de :
- Numéro d'immatriculation :
- District Sanitaire de : Code :
- Région Sanitaire du : Code :
- Population desservie par l'établissement

Rapport réalisé par (nom et fonction) :

Observations éventuelles :

..... Signature :

Version Mars 2016

Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique - Direction de la prospective, de la Planification, de
l'évaluation et de l'information sanitaire--Sis au plateau, avenue Chardy, 3eme étage de l'Immeuble le Paris -
04 BP 341 Abidjan 04Téléphone : 20 22 60 43 / 45.36.82.74 -



CONSEILS D'UTILISATION

Le Système d'Information de Gestion (SIG) recueille au travers de ce rapport mensuel un ensemble d'informations sur l'activité, la morbidité, la mortalité et la gestion de votre établissement. Ce rapport complété tous les mois doit être saisi par l'établissement dans la base DHIS 2 avant le **15 du mois suivant**. Si l'établissement ne dispose pas d'accès pour la saisie dans DHIS 2, ce rapport doit être acheminé au service de Gestion de l'Information Sanitaire de la Direction Départementale de la santé avant le **10 du mois suivant** pour être saisi au niveau du district.

Si le rapport est saisi au niveau de l'établissement, une copie physique de ce rapport doit être acheminée au service de Gestion de l'Information Sanitaire de la Direction Départementale de la santé pour archivage.

Afin de réduire les risques d'erreur lors du remplissage de ce rapport, nous vous exhortons à vérifier votre rapport mensuel avant son acheminement au service de Suivi-Evaluation et Gestion de l'Information Sanitaire du district sanitaire.

Quant à la réalisation pratique du rapport, il est recommandé que chaque service réalise la partie du rapport qui le concerne, de remettre cette partie au coordonnateur SIG de l'hôpital, qui se chargera de la confection du rapport mensuel de l'établissement.

I.ACTIVITES

I.1. Activités de consultations et de soins

Des activités de consultations et de soins ont-ils été réalisées ou enregistrés dans l'établissement au cours du mois ? Oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 1 à 3
- Si non, passer à la partie 1.2: « Activités de maternité »

- Consultant = patient qui vient avec un problème de santé pour la première fois (nouveau cas)
- Consultation = nombre de visites au praticien pour un problème de santé y compris les « contrôles »

I.1.1. Tableau 1 : Activités de consultations curatives

Noter le nombre de consultations, consultants, mises en observation, cas référés et cas contre-référés enregistrés par service dans l'hôpital au cours du mois

Activités par service	0-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-14 ans	15- 24 ans	25- 49 ans	50 ans et +	Total
Médecine Générale								
Nombre de consultants								
Nombre de consultations								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Pédiatrie								
Nombre de consultants								
Nombre de consultations								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire								
Gynécologie-obstétrique								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
ORL								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Chirurgie								

Activités par service	0-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-14 ans	15- 24 ans	25- 49 ans	50 ans et +	Total
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Ophtalmologie								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Dermatologie								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Cabinet Dentaire								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								
Urgences								
Nombre de consultations								
Nombre de consultants								
Nombre de référés d'une autre structure sanitaire reçus								
Nombre de référés vers une autre structure sanitaire								

I.1.2. Tableau 2 : Activités de soins infirmiers

Noter le nombre de pansements, d'injections, de perfusions, transfusions sanguines ou d'autres soins réalisés pendant le mois en ambulatoire (en dehors des hospitalisations)

Soins	Nombre
Pansements	
Injections	
Perfusions	
Transfusions sanguines	
Mise en observation	
Autres soins	

I.2. Activités de Suivi de la mère et de l'enfant

I.2.1. Activités de consultations prénatales

Des séances de consultations prénatales ont-elles été réalisées dans l'établissement au cours du mois ? OUI : NON :

- Si oui, compléter les tableaux 3 à 5
- Si non, passer à la partie 1.2.2 : « Accouchements et consultations postnatales »

Tableau 3 : Consultations Prénatales

Noter le nombre de consultations prénatales de 1er, 2ème, 3ème, 4ème ; 5ème rang et plus

Femmes enceintes reçues	Nombre
1 ^{ère} consultation prénatale au cours du 1 ^{er} trimestre de la grossesse	
1 ^{ère} consultation prénatale autre trimestre de la grossesse	
Total CPN 1	
2 ^{ème} consultation prénatale	
3 ^{ème} consultation prénatale	
4 ^{ème} consultation prénatale	
5 ^{ème} consultation prénatale et plus	

Tableau 4 : Dépistage des grossesses à risque

Noter le nombre de grossesses à risque diagnostiquées, le nombre femmes enceintes souffrant de malnutritions ou d'anémie ou dépistées positives à la Syphilis au cours des consultations prénatale (CPN)

	Nombre
Grossesses à risque dépistées en CPN1	
Femmes enceintes malnutries dépistées en CPN	
Femmes enceintes anémiées dépistées en CPN	
Femmes enceintes dépistées positives à la syphilis en CPN	

Tableau 5 : Prévention au cours de la grossesse

Noter le nombre de femmes enceintes vues à partir du 4ème mois (16^{ème} semaine) de la grossesse et mises sous Sulfadoxine pyrimétamine, le nombre de femme enceinte ayant reçu une MILDA, le nombre de femme enceinte mise sous fer+folate au cours des CPN, le nombre de femmes enceinte déparasitées

	Nombre
Sulfadoxine pyrimétamine (1ère dose)	
Sulfadoxine pyrimétamine (2ème dose)	
Sulfadoxine pyrimétamine (3ème dose)	
Sulfadoxine pyrimétamine (4ème dose et plus)	
nombre de femmes enceintes vues en CPN et ayant reçu une MILDA	
nombre de femmes enceintes vues en CPN et mise sous Fer + folate Cp	
femmes enceintes vues en CPN et déparasitées	

1.2.2. Accouchements et consultations postnatales

Des accouchements et des consultations postnatales ont-ils été réalisés ou enregistrés dans l'établissement au cours du mois ? OUI : NON :

- Si oui, compléter les tableaux 6 à 11
- Si non, passer à la partie 1.2.3 : « Activités de consultations d'enfants sains »

Tableau 6 : Lieu d'accouchement

Noter le nombre d'accouchements par lieu et par tranche d'âge pour tous les accouchements enregistrés dans le mois et le nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire

Lieu d'accouchement	8-14 ans	15-24 ans	25-49 ans	50 ans et +	Total
Accouchement dans l'établissement					
Accouchement à domicile					
☒ Total					
Nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire					

Tableau 7 : Statut Vaccinal au VAT à l'accouchement

A l'accouchement, noter le nombre de femmes avec un statut vaccinal à jour (correctement vaccinées), non à jour (incomplètement vaccinées), n'ayant bénéficié d'aucune vaccination par le VAT ou dont le statut n'a pas été déterminé le jour de l'accouchement (non vaccinées)

Statut Vaccinal au VAT à l'accouchement	Nombre
Femmes Correctement vaccinées	
Femmes Incomplètement vaccinées	
Femmes Non vaccinée	
☒ Total	

Tableau 8 : Issue de la grossesse

Noter le nombre de naissances vivantes, Mort-nés frais, Mort-nés macérés, Enfants nés vivants avec moins de 2500 g, nouveau-nés protégés à la naissance contre le tétanos, avortements spontanés, avortement volontaire

	Nombre
Naissances vivantes	
Mort-nés frais	
Mort-nés macérés	
Enfants nés vivants dont le poids de naissance est inférieur à 2500 g	
Prématurés	
nouveau-nés protégés à la naissance contre le tétanos	
Accouchements gémellaires	
Avortements spontanés	
Avortements volontaires	

Tableau 9 : Evacuation des mères et des nouveau-nés/Complications obstétricales

Noter le nombre de mères évacuées avant ou après l'accouchement, le nombre de nouveau-nés évacués, le nombre de complications obstétricales enregistrées, le nombre de complications obstétricales référées au cours du mois

	Nombre
Evacuation des mères avant l'accouchement	
Evacuation des mères après l'accouchement	
Evacuation des nouveau-nés	
Nombre de cas de CO*	
Nombre de cas de CO référées vers une autre structure sanitaire	

(*) CO = Complications obstétricales

Tableau 10 : Consultations postnatales

Noter le nombre de femmes suivi/reçues en consultations postnatales (immédiat, jusqu'à 6 jours et à la 6^{ème} semaine)

Nombre de femmes vues en consultations Postnatales	Nombre
Consultation postnatale immédiate (dans les 72 heures suivant l'accouchement)	
Consultation postnatale (jusqu' au 6 ^{ème} jour après l'accouchement)	
Consultation postnatale (6 ^{ème} semaine à 8 ^{ème} semaine)	

I.2.3. Activités de consultation « d'enfants sains »

Des Séances de pesée et de vaccination ont-elles été réalisées dans l'établissement ? Oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 12 et 13
- Si non, passer à la partie 1.3 : « Activités de lutte contre le VIH/Sida »

Tableau 11 : Pesée, état nutritionnel et distribution de MILDA aux enfants

Noter le nombre d'enfant pesés au cours du mois lors des consultations « d'enfants sains », ceux dépistés malnutris, obèses, en surpoids ou en retard de croissance, le nombre d'enfant ayant reçu une MILDA e PEV

	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-59 mois	Total	Total référés
Nombre d'enfants pesés						
Nombre d'enfants malnutris aigüe modérés						
Nombre d'enfants malnutris aigüe sévères sans complications						
Nombre d'enfants malnutris aigüe sévères avec complications						
Nombre d'enfants en surpoids						
Nombre d'enfants Obèse (obésité)						
Nombre d'enfants souffrants de retard de croissance						
Total						
Nombre d'enfants vus en séance de vaccination PEV de routine						
Nombre d'enfant ayant reçu une MILDA au cours du PEV						

Tableau 12 : Prise en charge de la Malnutrition aigüe modérée

Noter le Nombre d'enfants malnutris modérés ayant bénéficiés d'une réhabilitation nutritionnelle et le nombre d'enfants déclarés guéris au cours du mois

	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-59 mois	Total
Nombre d'enfants malnutris pris en charge					
Nombre d'enfants malnutris déclarés guéris					

I.3. Activités de lutte contre le VIH/Sida

Des activités de lutte contre le VIH/Sida ont-elles été menées ? oui : non :

- Si oui, remplissez les sections 1.3.1 à 1.3.4
- Si non, passer à « 1.4 activités de CCC »

I.3.1. Conseil dépistage du VIH

Des conseils dépistage hors PTME ont-ils été réalisés ce mois dans l'établissement ? OUI : NON :

- Si oui, compléter les tableaux 13 à 15
- Si non, passer à la partie 1.3.2 : « Activités de PTME »

Tableau 13 : Conseils et dépistage (hormis le conseil dépistage réalisé en PTME)

Noter le Nombre de personnes conseillées et dépistées pour le VIH (hormis données de PTME), le nombre de dépistage réalisé en couple

	0-11 mois		1-4 ans		5-09ans		10-14 ans		15-24 ans		25-49 ans		50 ans et plus		TOTAL	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
Nombre de clients conseillés																
Nombre de clients dépistés																
Nombre de clients conseillés et dépistés pour le VIH ayant reçu le résultat du test																
Nombre de clients dépistés positif																
Nombre de dépistage du VIH réalisés en couples																

Tableau 14 : Conseils et dépistage du VIH chez la population à haut risque d'exposition

Noter le nombre de PS, UD, HSH conseillés et dépistés au cours du mois

	PS*	UD*	HSH*	Total
Nombre de clients conseillés pour le VIH				
Nombre de clients dépistés pour le VIH				
Nombre de clients conseillés et dépistés pour le VIH ayant retiré le résultat du test				
Nombre de clients dépistés positif au VIH				

*PS : Professionnel du Sexe *UD : Utilisateur de Drogue *HSH : Homme Sexe Homme

Tableau 15 : Dépistage du VIH chez les patients présentant une IST

Noter le Nombre de personnes atteintes d'une IST et dépisté au VIH, le nombre de personne atteinte d'une IST et dépistées positives au VIH au cours du mois (y compris les données en CPN et maternité)

	0-28jours		10-14ans		15-24 ans		25-49 ans		50 ans et plus		Total	
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M
Nombre de personnes atteintes d'une IST dépistées au VIH												
Nombre de personnes atteintes d'une IST dépistées positives au VIH												

I.3.2. Prévention de la Transmission Mère-Enfant du VIH (PTME)

Des activités de PTME ont-elles été réalisées ? Oui : Non

Si oui, compléter les tableaux 16 à 19

Si non, passer à la partie 1.3.3 « Activités de suivi des patients séropositifs au VIH »

Tableau 16 : Conseil et dépistage en CPN et maternité

Noter le nombre de de femmes enceintes reçues en CPN 1 et se connaissant déjà séropositive au VIH, déjà sous traitement ARV, conseillées et dépistées pour le VIH, le nombre d'accouchement de femmes séropositives enregistré au cours du mois

INFORMATIONS	CPN	MATERNITE	TOTAL
Nombre de femmes enceintes reçues en CPN 1 et se connaissant déjà séropositives au VIH			
Nombre de femmes enceintes conseillées et testées qui ont reçu leur résultat du test VIH en CPN et en maternité			
Nombre de femmes enceintes dépistée séropositives au VIH			
Nombre de femmes enceintes déjà sous traitement ARV et reçu en CPN 1			
Nombre de femmes enceintes séropositives au VIH dont l'accouchement a été enregistré dans l'établissement sanitaire			

Tableau 17 : Suivi des mères et des enfants nés de mères séropositives au VIH

Noter le nombre de d'enfants nés vivants de mère séropositives au VIH enregistré dans l'établissement, le nombre d'enfants qui ont reçu la prophylaxie ARV dans les 72h après leur naissance, nombre d'enfant démarrant le Cotrimoxazole avant l'âge de 02 mois, le nombre de mère bénéficiant de la PF à leur rendez-vous postnatal 6 sem. après accouchement

INFORMATIONS	Effectifs
Nombre d'enfants nés vivants de mères séropositives au VIH	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH ayant reçu des ARV dans les 72 h après la naissance	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH initiant la prophylaxie au Cotrimoxazole avant 02 mois	
Nombre de mères séropositives au VIH bénéficiant des services de Planification familiale en Post Natal (6 semaines après l'accouchement)	

Tableau 18 : Dépistage du VIH chez les enfants nés de mère séropositive au VIH

Noter le nombre de d'enfants nés de mère séropositives au VIH dépisté (DBS ou sérologie), dépistés positifs, dépistés positifs et référés dans un établissement offrant le PEC

INFORMATION	Effectifs
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH dépistés précocement (avant 2 mois)	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH dépistés précocement (2 à 09 mois)	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH dépistés tardivement (10 à 18 mois)	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH dépistés VIH positif	
Nombre d'enfants nés de mères séropositives au VIH dépistés VIH positif et référés dans une structure offrant la PEC	

Tableau 19 : Dépistage des conjoints des femmes enceintes

Noter le nombre de **femme enceinte** dont le conjoint a été dépisté et le nombre de femme enceinte dont le conjoint a été dépisté positif au VIH

INFORMATION	Positifs	Négatifs	Total
Nombre de conjoints de femmes enceintes séropositives au VIH dépistés			
Nombre de conjoints de femmes enceintes séronégatives au VIH dépistés			
Total			

I.3.3. Activités de suivi des patients séropositifs au VIH

Des activités de PEC/PVVIH ont –elles été réalisées ce mois ? Oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 20 à 28
- Si non, passer à la partie 1.4 : «Activités de communication pour le changement de comportement»

Tableau 20 : Soins des PVVIH

Soins du VIH avec ou sans Traitement ARV - Nouveaux patients enregistrés et Patients suivis				
Noter le nombre de patients VIH positifs transférés d'un autre établissement de soins et qui commencent les soins VIH au cours de ce mois, le nombre de patients VIH positif qui commencent les soins VIH la première fois de leurs vie et inscrits au cours du mois dans l'établissement, Nombre de patients VIH positif commençant les soins VIH dans l'établissement au cours du mois (anciens + nouveaux)				
	Nombre de Patients VIH positif transférés d'un autre établissement, inscrits pour les soins VIH dans l'établissement au cours du mois (A)	Nombre de Patients VIH positif nouvellement enrôlés pour les soins VIH dans l'établissement au cours du mois (B)	Nombre de nouveaux patients VIH positif inscrits dans les soins du VIH au cours du mois dans l'établissement C = A+B	Nombre total de patients VIH positif ayant reçu les soins VIH dans l'établissement au cours du mois
Hommes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Femmes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Total				
Femmes enceintes*				
Femmes allaitantes*				

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 21 : Suivi biologique des PVVIH

Soins Suivi biologique des PVVIH sous traitement ARV ou Non					
Noter le nombre de patients VIH positifs qui ont bénéficié d'un bilan initial (biologique) dont les résultats ont été reçus au cours du mois, le nombre de PVVIH qui ont bénéficié d'un bilan biologique de suivi dont les résultats ont été reçus au cours du mois, le nombre de PVVIH qui ont bénéficié d'une charge virale dont les résultats ont été reçus au cours du mois, le nombre de PVVIH dont le résultat de la charge virale est inférieur ou égal à 1000 copie/ml					
	Nombre de Patients VIH positif ayant bénéficié d'un bilan initial (biologique) au cours du mois (A)	Nombre de Patients VIH positif ayant bénéficié d'un bilan biologique de suivi au cours du mois (B)	Nombre de PVVIH ayant bénéficié d'un bilan biologique au cours du mois C=A+B	Nombre de Patients VIH positif ayant bénéficié d'une charge virale au cours du mois	Nombre de Patients VIH positif sous traitement ARV dont la charge virale ≤ 1000 copies/ml au cours du mois
Hommes					
0-11 Mois					
1-4ans					
5-09 ans					
10-14 ans					
15-24 ans					
25-49 ans					
50 ans et plus					
Femmes					
0-11 Mois					
1-4ans					
5-09 ans					
10-14 ans					
15-24 ans					
25-49 ans					
50 ans et plus					
Total					
Femmes enceintes*					
Femmes enceintes*					
Femmes allaitantes*					
Femmes allaitantes*					

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 22a

Patients VIH par traitement préventif, éligibilité au traitement ARV

Noter le nombre de PVVIH reçu dans le mois qui ont bénéficié du paquet minimum de services de santé positive dignité et prévention dans le cadre de leur rendez-vous clinique (visite trimestrielle), noter le nombre de PVVIH nouvellement mis sous Cotrimoxazole (prise de CTX la première fois dans le cadre du suivi VIH) au cours du mois, noter le nombre de PVVIH venus renouveler leur traitement de CTX au cours du mois (poursuite du CTX ou reprise du CTX), noter le nombre de patients déclarés éligible (critère clinique ou biologique) au traitement ARV au cours du mois

	Nombre de Patients VIH positif ayant bénéficié du paquet minimum de services de santé positive dignité et prévention à la dernière visite	Nombre de Patients VIH positif nouvellement mis sous CTX au cours du mois (nouveaux cas)	Nombre de patients VIH positif déjà sous CTX venus renouveler leur traitement CTX au cours du mois (anciens cas)	Nombre de patients VIH positif éligibles au traitement ARV au cours du mois
Hommes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Femmes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Total				
Femmes enceintes*				
Femmes allaitantes*				

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 22b
Evaluation nutritionnelle des PVVIH

Noter le nombre de PVVIH qui ont bénéficié d'une évaluation nutritionnelle au cours du mois, noter le nombre de PVVIH dépistés malnutris au cours du mois, noter le nombre de PVVIH dépistés malnutris au cours du mois et qui ont bénéficié d'un traitement nutritionnel

	Nombre de patients VIH positif ayant bénéficié d'une évaluation nutritionnelle au cours du mois	Nombre de patients VIH positif dépistés malnutris au cours du mois	Nombre de Patients VIH positif malnutris qui ont bénéficié d'un traitement nutritionnel au cours du mois
Hommes			
0-11 Mois			
1-4ans			
5-09 ans			
10-14 ans			
15-24 ans			
25-49 ans			
50 ans et plus			
Femmes			
0-11 Mois			
1-4ans			
5-09 ans			
10-14 ans			
15-24 ans			
25-49 ans			
50 ans et plus			
Total			
Femmes enceintes*			
Femmes allaitantes*			

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 23 : Patient sous Traitement ARV

Traitement ARV - nouveaux patients enregistrés et Patient sous traitement ARV				
<p>Noter le nombre de PVVIH déjà sous traitement ARV, transféré d'un autre établissement et qui ont commencé à prendre leur médicament ARV au cours de ce mois dans votre établissement (A), Noter le nombre de PVVIH qui commencent nouvellement le traitement ARV (la première fois de leur vie, naïf) au cours du mois (B), le nombre de PVVIH qui ont commencé le traitement dans l'établissement au cours du mois (les naïfs et les transférés sous ARV), le nombre de patients sous ARV (file active)</p>				
	Nombre de Patients VIH positif sous traitement ARV transférés d'un autre établissement, commençant le traitement ARV au cours du mois (A)	Nombre de Patients VIH positif ayant nouvellement commencé (initié) le traitement ARV dans l'établissement au cours du mois (B)	Nombre de Patients VIH positif commençant le traitement ARV dans l'établissement au cours du mois (C = A + B)	Nombre de Patients VIH positif sous ARV (file active)
Hommes				
0-11 Mois				
1-4 ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Femmes				
0-11 Mois				
1-4 ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Total				
Femmes enceintes*				
Femmes allaitantes*				

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 24 : Répartition des patients sous traitement ARV par lignes et régimes

Noter le nombre de PVVIH sous ARV qui commencent le régime ARV la première fois de leur suivi, et le nombre de patients de la file active par régime

Lignes/régimes	Nouvelles inclusions (Patients commençant la ligne/le régime pour la première fois de leur suivi, exclure les transférés)				Répartition des patients de la file active			
	Hommes		Femmes		Hommes		Femmes	
	Enfants	Adultes	Enfants	Adultes	Enfants	Adultes	Enfants	Adultes
Traitement de 1ère ligne								
TDF+3TC+EFV								
AZT+3TC+EFV								
ABC+3TC+EFV								
TDF+3TC+AZT								
AZT+3TC+LPV/r								
TDF+3TC+ LPV/r								
AZT + 3TC + TDF								
ABC+3TC+LPV/r								
AZT + 3TC + ABC								
Autres								
Total 1ère ligne								
Traitement de 2ème ligne								
TDF+3TC+LPV/r								
TDF+3TC+ ATV/r								
AZT+3TC+LPV/r								
AZT+ 3TC + ATV/r								
ABC+3TC+LPV/r								
TDF+3TC+SQV/r								
Autres								
Total 2ème ligne								
Total 1ère et 2ème ligne								

Tableau 25
Coinfection TB/VIH

	Nombre de patient VIH positif ayant bénéficié d'une recherche active de la tuberculose à la dernière visite	Nombre de Patients VIH positif suspects de tuberculose chez qui la tuberculose a été diagnostiquée	Nombre de patient VIH positif ayant débuté le traitement de la tuberculose dans l'établissement	Nombre de patient VIH positif sous traitement ARV et qui reçoivent également le traitement de la tuberculose dans l'établissement
Hommes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Femmes				
0-11 Mois				
1-4ans				
5-09 ans				
10-14 ans				
15-24 ans				
25-49 ans				
50 ans et plus				
Total				
Femmes enceintes*				
Femmes allaitantes*				

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

Tableau 26 : Accident d'exposition au sang et autres liquides biologiques

Noter le nombre de cas d'exposition au sang et autre liquides biologiques enregistré dans l'établissement au cours du mois

	Hommes	Femmes	Total
1. professionnel			
2. Violence sexuelle			
3. Rupture de préservatif			
4. Autres type			

Tableau 27

Patients qui ne sont pas venus chercher leurs ARV au cours du le mois

	1. Perdu de vue	2. Décédé	3. Arrêt Traitement ARV	4. Transfert	5. Autres motifs
Hommes					
0-11 Mois					
1-4ans					
5-09 ans					
10-14 ans					
15-24 ans					
25-49 ans					
50 ans et plus					
Femmes					
0-11 Mois					
1-4ans					
5-09 ans					
10-14 ans					
15-24 ans					
25-49 ans					
50 ans et plus					
Total					
Femmes enceintes*					
Femmes allaitantes*					

Femmes enceintes* et Femmes allaitantes* sont un sous total des femmes

**Tableau 28 :
Suivi de cohorte**

Patient sous traitement ARV					
	Nombre total de patients de la cohorte à 12 mois de suivi (Z)	Nombre total de patients de la cohorte en vie et sous traitement ARV 12 mois après le début du traitement (V)	Nombre total de patients de la cohorte sous traitement de 2ème ligne 12 mois après le début du traitement (J)	Nombre de patients de la cohorte sous ARV chez qui la charge virale a été demandée 12 mois après la mise sous ARV	Nombre de patients de la cohorte sous ARV avec un résultat de la charge virale < 1000 copies/ml à 12 mois après la mise sous TARV (suppression de la charge virale)
Enfant					
Adulte					

I.4. Activités de Communication pour le Changement de Comportement (CCC) et dépistage du cancer du col de l'utérus

Des activités de CCC/IEC ont-elles été menées dans l'établissement au cours du mois ?

oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 29 et 30
- Si non, passer à la partie 1.5 : « Activités de planification familiale »

Tableau 29 : CCC

Noter pour chaque thème présenté, le nombre de séances consacrées à ce thème et le nombre de participants

Thème	Nombre de séances	Nombre de participants
Planification familiale		
Diététique		
SIDA/ IST		
Bonnes pratiques d'Hygiène		
Hygiène buccodentaire		
Paludisme		
Cancers (col de l'utérus et sein)		
Promotion des praes familiales essentielles (PCIME-C)*		
Autres thèmes		

* PCIME-C : Prise en charge intégrée des maladies de l'enfant au niveau communautaire

- Des activités de dépistage du cancer du col de l'utérus ont-elles été menées dans l'établissement au cours du mois ? oui : non :
- Si oui, compléter le tableau 31
- Si non, passer à la partie 1.5 : « Activités de planification familiale »

Tableau 30 : Dépistage et traitement du cancer du col de l'utérus

Informations	10-14 ans	15- 24 ans	25- 49 ans	50 ans et plus	Total
Nombre de femmes dépistées pour le cancer du col de l'utérus par l'IVA*					
Nombre de femmes séropositives au VIH dépistées pour le cancer du col de l'utérus par l'IVA					
Nombre de femmes dépistées présentant des lésions précancéreuses du col de l'utérus					
Nombre de femmes séropositives au VIH s présentant des lésions précancéreuses du col de l'utérus					
Nombre de femmes dépistées présentant des lésions précancéreuses du col de l'utérus referées vers une structure					
Nombre de femmes IVA positive ayant reçus un traitement de cryothérapie					

*IVA : Inspection Visuel à l'Acide Acétique

NB : le » nombre de femmes séropositives au VIH est un sous total de l'ensemble des femmes

I.5. Activités de planification familiale et VBG

Des activités de planification familiale ont-elles été menées ? oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 31 à 33
- Si non, passer à la partie II : «Morbidité»

Tableau 31 : Contraception moderne

Méthode	Ancien cas	Nouveau cas	Nombre de femmes		
			Protégées	Perdus de vue	Abandons
Pilule					
Injection 2 mois					
Injection 3 mois					
DIU*					
Implant					
Condom					
Femmes séropositives au VIH sous contraception					

*DIU : dispositif intra-utérin.

Tableau 32 : Etat du stock de contraceptifs

Noter pour les contraceptifs cités, les quantités reçues, distribuée et restante pendant le mois

	Pilule	Injection 2 mois	Injection 3 mois	DIU	Implant	Condom
Quantité reçue						
Quantité distribuée						
stocks fin du mois						
Nombre de jour de rupture						

*DIU : dispositif intra-utérin.

Tableau 33 : Violences basées sur le genre

Noter le nombre de cas de violences sexuelles dont les victimes ont été reçues en consultation dans les 72 heures après l'acte

	8 -14ans		15-24ans		25- 49 ans		50 ans et +	
	F	M	F	M	F	M	F	M
Nombre de survivants aux violences sexuelles ayant consulté dans les 72 heures								

II. MORBIDITE DIAGNOSTIQUEE EN CONSULTATIONS

Des pathologies ont- elles été enregistrés dans l'établissement au cours du mois ? Oui: Non:

➤ Si oui, compléter les tableaux 34 à 38 * Si non, passer à la partie VII : «Gestion»

❖ Tous les états morbides diagnostiqués en consultations dans les différents services de l'établissement doivent être additionnés et le total des états morbides reportés dans les tableaux 34 à 38

Tableau 34 : Maladies infectieuses

Indiquer le nombre de cas diagnostiqués en cours des séances de **consultations curatives**, Parmi ces cas ceux qui ont été Hospitalisé (**H**) et le nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H				
Maladies Parasitaires																			
	Cas de Paludisme simple																		
	Cas de Paludisme simple chez la FE																		
	Cas de Paludisme grave																		
	Cas de Paludisme grave chez la FE																		
A06	Amibiase intestinale																		
A09.0	Diarrhée aiguë non sanglante																		
A09.0	Diarrhée aiguë sanglante																		
A09.0	Diarrhée persistante et chronique																		
A09.0	Diarrhée aiguë avec déshydratation sévère																		
A01.0	Fièvre typhoïde																		
A01.4	Paratyphoïde, sans précision																		
J06	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures																		
J11	Grippe, virus non identifié																		
J12	Autres Pneumopathies virales																		
J15	Autres Pneumopathies bactériennes																		
J20	Bronchite aiguë																		
J22	Infection aiguë des voies respiratoires inférieures, sans précision																		
H70	Mastoiïdite et affections apparentées																		
B26	Oreillons																		
J36	Angine phlegmoneuse																		
J03	Amygdalite aiguë																		
J02	Pharyngite aiguë																		
J01	Sinusite aiguë																		
Maladies cibles du PEV																			
B05	Rougeole																		
A33	Tétanos néonatal																		
A35	Autres formes de tétanos																		
J18	Pneumonie grave																		
A37	Coqueluche																		
A36	Diphtérie																		
A80	Poliomyélite aiguë																		
B16	Hépatite aiguë B																		
Maladies à potentiel épidémique																			
A00	Choléra																		

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
		C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	
G00	Méningite bactérienne																	
A87	Méningite virale																	
A99	Fièvre hémorragique																	
A95	Fièvre jaune																	
A90	Dengue																	
Maladies infectieuses diverses																		
N70	Salpingite																	
N71	Endométrite																	
N60	Dysplasies mammaires bénignes																	
N61	Abcès du sein																	
N72	Autres Affections inflammatoires du col de l'utérus																	
N76	Autres inflammations du vagin et de la vulve																	
A41	Septicémie																	
A66	Pian																	
B01	Varicelle																	
B02	Zona																	
K25	Ulcère de l'estomac																	
K26	Ulcère du duodénum																	
K27	Ulcère digestif, de siège non précisé																	
B65	Bilharziose urinaire																	
H00.0	Orgelet et autres inflammations profondes de la paupière																	
H00.1	Chalazion																	
H10	Conjonctivite																	
H26	Cataractes																	
H40	Glaucome																	
H54	Cécité																	
A22.0	Charbon Cutané																	
A31.1	Ulcère de burili (CS)																	
B15	Hépatite aigüe A																	
B17.1	Hépatite aigüe C																	
M01*	Arthrites infectieuses																	
B56	Trypanosomiase africaine																	
B24	Sida																	
B99	Autres maladies infectieuses																	
	Cas de Paludisme simple avec prescription de CTA																	
	Cas de Paludisme simple chez la FE avec prescription de CTA																	
	Nombre d'enfants atteint de la diarrhée et ayant reçu une prescription de SRO + Zinc																	
	Nombre de patient atteint de la diarrhée et réhydraté par Sonde naso-gastrique																	
	Nombre de patient atteint de la diarrhée et réhydraté par Perfusion																	

FE=femme enceinte CS=cas suspect IRA : Infection Respiratoire Aiguë CTA= Combinaison Thérapeutique à base d'Artémisinine SRO= Sel de Réhydratation Orale

Tableau 35 : Infections sexuellement transmissibles

Noter le nombre de cas diagnostiqués pour les syndromes de IST cités et le nombre de cas référés vers une autre structure

Syndromes / Infections	0-28 jours		10-14 ans		15-24 ans		25-49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	
Écoulement urétral masculin et/ou douleur et/ou prurit et/ou gêne intra urétrale													
Écoulement vaginal et/ou brûlure ou prurit et/ou mal odeur vaginale													
Ulcération génitale et/ou bubon													
Douleurs testiculaires													
Douleurs abdominales basses (pelviennes) chez la femme													
Conjonctivite du nouveau-né													
Condylomes (végétation vénériennes ou crêtes de coq)													

Tableau 36 : Maladies non infectieuses et facteurs de risque cardiovasculaire

Indiquer le nombre de cas diagnostiqués en cours des séances de consultations curatives, Parmi ces cas ceux qui ont été Hospitalisé (H) et le nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10-14 ans		15-24 ans		25-49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H		
Maladies du sang																			
	Anémie																		
D57	Drépanocytose																		
D56	Thalassémie																		
Maladies endocriniennes																			
E01	Goitre																		
E14	Diabète																		
E44	Malnutrition modérée																		
E43	Malnutrition grave																		
	HTA avec antécédent de HTA connu																		
R03.0	HTA sans antécédent de HTA connu																		
I21	Infarctus du myocarde																		
	Diabète avec antécédent de diabète connu																		
R73.9	Hyperglycémie sans antécédent de diabète connu																		
E90	Autres maladies endocriniennes																		
Maladies neurologiques																			
G04	Encéphalite																		
G64	Affections des nerfs et racines																		

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
		C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	
	Troubles psychiatriques																	
	Retard psychomoteurs																	
G40	Épilepsie																	
G81	Hémiplégie																	
G82.2	Paraplégie																	
G82.5	Tétraplégie																	
R40.2	Coma																	
G98	Autres maladies neurologiques																	
Maladies cardio-vasculaires																		
I51	Coronaropathies																	
I10	Maladie hypertensive																	
I11	Cardiopathie hypertensive																	
I25	Cardiopathie ischémique																	
I64	Accident vasculaire cérébral (AVC)																	
I67	Maladies cérébrovasculaires																	
I98	Autres maladies cardio-vasculaires																	
Maladies des voies respiratoires																		
J45	Asthme																	
J67	Pneumopathie par hypersensibilité aux poussières organiques																	
J96	Insuffisance respiratoire																	
J98	Autres troubles respiratoires																	
Maladies de l'appareil digestif																		
K30	Dyspepsie fonctionnelle																	
K31	Autres maladies de l'estomac et du duodénum																	
K64	Hémorroïdes et thrombose veineuse périanale																	
K74	Cirrhose du foie																	
K76	Autres maladies du foie																	
K92	Autres maladies digestives																	
Maladies génito-urinaires																		
N17	Insuffisance rénale aiguë																	
N18	Maladie rénale chronique																	
N28	Autres Maladies du rein																	
N36	Autres affections de l'urètre																	
N43	Hydrocèle																	
N44	Torsion du testicule																	
N50	Autres affections des organes génitaux de l'homme																	
Gyneco-obstétrique																		
N80	Endométriose																	
N81	Prolapsus génital																	
N82	Fistule appareil génital de la femme																	

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10-14 ans		15-24 ans		25-49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
		C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	C	H	
N83	Kystes de l'ovaire																	
C57	Cancer génital																	
D25	Fibrome utérin																	
N60	Dysplasies mammaires bénignes																	
O00	Grossesse extra-utérine																	
O14	Pré éclampsie																	
O15	Éclampsie																	
Traumatisme																		
V99	Traumatisme de la voie publique																	
T14	Autres lésions traumatiques																	
Maladies diverses																		
T30	Brûlures																	
	Autres maladies non infectieuses																	

Tableau 37a : Maladie à potentiel épidémique relevant du Système d'Alerte Précoce

Noter le nombre de cas suspectés et le nombre de cas effectivement investigués

Maladies*	0-11		1-4 ans		5-09		10-14		15-24		25-49		50 ans et		Total		
	CS	CI	CS	CI	CS	CI	CS	CI	CS	CI	CS	CI	CS	CI	CS	CI	
Choléra																	
Méningite																	
Fièvre hémorragique																	
PFA																	
Peste																	
Diarrhées sanglantes																	
Rougeole																	
Fièvre Jaune																	
Grippes humaines																	

CS : cas suspecté.

CI : cas Investigué.

PFA : Paralysie flasque aiguë

Tableau 37b : Tétanos Néonatal

Noter le nombre de cas de tétanos néonatal diagnostiqué et les décès liés au tétanos néonatal

	Enfant né de Mère Correctement vaccinée	Enfant né Mère Incomplètement vaccinée	Enfant né Mère Non vaccinée
cas de Tétanos néonatal			
Décès liés au Tétanos néonatal			

Tableau 37c : Ver de Guinée (Dracunculose)

Noter le nombre de cas de rumeur de Ver de Guinée signalé et le nombre investigué

	Nombre
Rumeurs de cas de ver de guinée signalés	
Rumeurs de cas de ver de guinée investigués	
Rumeurs de cas de ver de guinée investigués dans les 24 H	

Tableau 38 : drépanocytose chez les nourrissons

Noter le nombre de cas d'hémoglobinopathie chez les nourrissons de 6 à 24 mois selon le sexe

libellé	6-12 mois		13-24 mois	
	Masculin	Féminin	Masculin	Féminin
Drépanocytose				
Drépanocytose SS				

III. PRISE EN CHARGE DES MALADIES DIABÉTIQUES

Des activités de prise en charge des malades diabétiques ont-elles été réalisées ?

➤ Si oui, compléter le tableau 39

Si non, passer à la partie 4: « hospitalisation »

Tableau 39

Activités de prise en charge de malades diabétiques

	Nombre
Nouveaux Cas	
Cas de diabète de type 1	
Cas de diabète de type 2	
Diabétiques atteints de HTA	
Diabétiques obèses	
Cas de diabète hospitalisés pour Coma Acidocétosique	
Cas de diabète hospitalisés pour Coma Hypoglycémique	
Cas de diabète hospitalisés pour Accident Cardio Vasculaire	
Cas de diabète hospitalisés pour Coronaropathie	

IV. HOSPITALISATIONS

L'établissement dispose-t-il d'un service de Médecine ? oui : non :

➤ Si oui, compléter les tableaux 40 à 45

➤ Si non, passer à la partie 4.2 : « Hospitalisations en Gynécologie-Obstétrique »

IV.1. Hospitalisations en Médecine

Tableau 40

Activités du service de Médecine

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	jours
Nombre d'admissions :		TO :	%
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 41

Mode d'admission dans le service de Médecine

Indiquer le nombre de patients hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 42

Mode de sortie du service de Médecine

Noter pour le nombre total de patients sortis du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de patients décédés, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 43
Maladies infectieuses

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou cas diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure sanitaire
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
	Cas de Paludisme simple																	
	Cas de Paludisme simple chez la FE																	
	Cas de Paludisme grave																	
	Cas de Paludisme grave chez la FE																	
A06	Amibiase intestinale																	
A09.0	Diarrhée aiguë non sanglante																	
A09.0	Diarrhée aiguë sanglante																	
A09.0	Diarrhée persistante et chronique																	
A09.0	Diarrhée aiguë avec déshydratation sévère																	
A01.0	Fièvre typhoïde																	
A01.4	Paratyphoïde, sans précision																	
J06	Infections aiguës des voies respiratoires supérieures																	
J11	Grippe, virus non identifié																	
J12	Autres Pneumopathies virales																	
J15	Autres Pneumopathies bactériennes																	
J20	Bronchite aiguë																	
J22	Infection aiguë des voies respiratoires inférieures, sans précision																	
H70	Mastoïdite et affections apparentées																	
B26	Oreillons																	
J36	Angine phlegmoneuse																	
J03	Amygdalite aiguë																	
J02	Pharyngite aiguë																	
J01	Sinusite aiguë																	
Maladies cibles du PEV																		
B05	Rougeole																	
A33	Tétanos néonatal																	
A35	Autres formes de tétanos																	
J18	Pneumonie grave																	
A37	Coqueluche																	
A36	Diphtérie																	
A80	Poliomyélite aiguë																	
B16	Hépatite aiguë B																	
Maladies à potentiel épidémique																		
A00	Choléra																	

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure sanitaire
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
G00	Méningite bactérienne																	
A87	Méningite virale																	
G03	Méningite cérébro spinal																	
A99	Fièvre hémorragique																	
A95	Fièvre jaune																	
A90	Dengue																	
Maladies infectieuses diverses																		
A41	Septicémie																	
N30	Cystite																	
N41	Affections inflammatoires de la prostate																	
A66	Pian																	
B01	Varicelle																	
B02	Zona																	
K25	Ulcère de l'estomac																	
K26	Ulcère du duodénum																	
K27	Ulcère digestif, de siège non précisé																	
B65	Bilharziose urinaire																	
H00.0	Orgelet et autres inflammations profondes de la paupière																	
H00.1	Chalazion																	
H10	Conjonctivite																	
H26	Cataractes																	
H40	Glaucome																	
H54	Cécité																	
A22.0	Charbon Cutané																	
A31.1	Ulcère de burili (CS)																	
B15	Hépatite aigüe A																	
B17.1	Hépatite aigüe C																	
M01*	Arthrites infectieuses																	
B56	Trypanosomiase africaine																	
B24	Sida																	
B99	Autres maladies infectieuses																	

44

Maladies non infectieuses

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure sanitaire

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09		10- 14		15- 24		25- 49		50 ans et		Total		Cas référés vers une autre structure	
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D		
Maladies du sang																			
	Anémie																		
D57	Drépanocytose																		
D56	Thalassémie																		
Maladies endocriniennes																			
E01	Goitre																		
E14	Diabète																		
E44	Malnutrition modérée																		
E43	Malnutrition grave																		
	HTA avec antécédent de HTA connu																		
R03.0	HTA sans antécédent de HTA connu																		
I21	Infarctus du myocarde																		
	Diabète avec antécédent de diabète connu																		
R73.9	Hyperglycémie sans antécédent de diabète																		
E90	Autres maladies endocriniennes																		
Maladies neurologiques																			
G04	Encéphalite																		
G64	Affections des nerfs et																		
	Troubles psychiatriques																		
	Retard psychomoteurs																		
	Accident vasculaire cérébral (AVC)																		
G40	Épilepsie																		
G81	Hémiplégie																		
G82.	Paraplégie																		
G82.	Tétraplégie																		
R40.	Coma																		
G98	Autres maladies neurologiques																		
Maladies cardio-vasculaires																			
I51	Coronaropathies																		
I10	Maladie hypertensive																		
I11	Cardiopathie hypertensive																		
I25	Cardiopathie ischémique																		
I67	Maladies cérébrovasculaires																		
I98	Autres maladies cardio-vasculaires																		
Maladies des voies respiratoires																			

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09		10- 14		15- 24		25- 49		50 ans et		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
J45	Asthme																	
J67	Pneumopathie par hypersensibilité aux poussières organiques																	
J96	Insuffisance respiratoire																	
J98	Autres troubles respiratoires																	
Maladies de l'appareil digestif																		
K30	Dyspepsie fonctionnelle																	
K31	Autres maladies de l'estomac et du duodénum																	
K64	Hémorroïdes et thrombose veineuse périanale																	
K74	Cirrhose du foie																	
K76	Autres maladies du foie																	
K92	Autres maladies digestives																	
Maladies génito-urinaires																		
N17	Insuffisance rénale aiguë																	
N18	Maladie rénale chronique																	
N28	Autres Maladies du rein																	
N36	Autres affections de l'urètre																	
N43	Hydrocèle																	
N44	Torsion du testicule																	
N50	Autres affections des organes génitaux de l'homme																	
Traumatisme																		
V99	Traumatisme de la voie publique																	
T14	Autres lésions traumatiques																	
Maladies diverses																		
T30	Brûlures																	
N60	Dysplasies mammaires bénignes																	
	Autres maladies non infectieuses																	

**Tableau 45
Transfusion du sang et des produits sanguins**

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

IV.2. Hospitalisations en Gynécologie - Obstétrique

L'établissement dispose-t-il d'un service de Gynécologie - Obstétrique ? oui : non :

➤ Si oui, compléter les tableaux 46 à 51

➤ Si non, passer à la partie 4.3 : « Hospitalisations en Pédiatrie »

Tableau 46

Activités du service de Gynécologie - Obstétrique

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	jours
Nombre d'admissions :		TO :	%
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 47

Mode d'admission dans le service de Gynécologie - Obstétrique

Indiquer le nombre de patientes hospitalisées suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 48

Mode de sortie du service de Gynécologie - Obstétrique

Indiquer pour le nombre total de patientes sorties du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de patientes décédées, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

☒ N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 49
Maladies génitales

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D		
Maladies infectieuses																			
N70	Salpingite																		
N71	Endométrite																		
N60	Dysplasies mammaires bénignes																		
N61	Abcès du sein																		
N72	Autres Affections inflammatoires du col de l'utérus																		
N76	Autres inflammations du vagin et de la vulve																		
Maladies non infectieuses																			
N80	Endométriose																		
N81	Prolapsus génital																		
N82	Fistule appareil génital de la femme																		
N83	Kystes de l'ovaire																		
C57	Cancer génital																		
	Fibrome utérin																		
N85	Autres maladies non inflammatoire de l'utérus																		

Tableau 50

Maladies au cours de la grossesse, accouchement et suites de couches

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CI M 10	Maladies	5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
Grossesse														
O00	Grossesse extra-utérine													
O06	Avortement													
O13	Hypertension gestationnelle													
O14	Pré éclampsie													
O15	Éclampsie													
	Rupture utérine													
	Menace d'accouchement prématuré													
	Paludisme grave FE													
O35	Autres maladies de la grossesse													
Accouchement														
O60	Accouchement avant terme													
O80	Accouchement normal													
O84	Accouchement multiple													
O81	Accouchement par ventouse													
O82	Accouchement par césarienne													
O83	accouchements par le siège avec assistance													
O44	Placenta prævia													
O45	Hématome rétro placentaire													
O43	Autres Anomalies du placenta													
O75	Autres complications du travail et de l'accouchement													
Suites de couches														
O85	Infection septicémie													
O72	Hémorragie du postpartum													
O73	Rétention du placenta et des membranes sans hémorragie													
O90	Autres maladies dans suites de couches													

Tableau 51

Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

IV.3. Hospitalisations en Pédiatrie

L'établissement dispose-t-il d'un service de Pédiatrie ? oui : non :

➤ Si oui, compléter les tableaux 52 à 58

➤ Si non, passer à la partie 4.4 : « Hospitalisations en Chirurgie »

Tableau 52

Activités du service de Pédiatrie

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	jours
Nombre d'admissions :		TO :	%
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 53

Mode d'admission dans le service de Pédiatrie

Indiquer le nombre d'enfants hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 54

Mode de sortie du service de Pédiatrie

Indiquer pour le nombre total d'enfants sortis du service d'hospitalisation de médecine, le nombre de retour à domicile, le nombre de décès, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

☒ N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 55
Maladies infectieuses

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
	Cas de Paludisme grave											
A06	Amibiase intestinale											
A09.0	Diarrhée aiguë non sanglante											
A09.0	Diarrhée aiguë sanglante											
A09.0	Diarrhée persistante et chronique											
A09.0	Diarrhée aiguë avec déshydratation sévère											
A01.0	Fièvre typhoïde											
A01.4	Paratyphoïde, sans précision											
J06	Infections aiguës des voies respiratoires											
J11	Grippe, virus non identifié											
J12	Autres Pneumopathies virales											
J15	Autres Pneumopathies bactériennes											
J20	Bronchite aiguë											
J22	Infection aiguë des voies respiratoires inférieures,											
H70	Mastoïdite et affections apparentées											
B26	Oreillons											
J36	Angine phlegmoneuse											
J03	Amygdalite aiguë											
J02	Pharyngite aiguë											
J01	Sinusite aiguë											
Maladies cibles du PEV												
B05	Rougeole											
A33	Tétanos néonatal											
A35	Autres formes de tétanos											
J18	Pneumonie grave											
A37	Coqueluche											
A36	Diphthérie											
A80	Poliomyélite aiguë											
B16	Hépatite aiguë B											
Maladies à potentiel épidémique												
A00	Choléra											
G00	Méningite bactérienne											
A87	Méningite virale											
G03	Méningite cérébro spinal											
A99	Fièvre hémorragique											
A95	Fièvre jaune											
A90	Dengue											
Maladies infectieuses diverses												
A41	Septicémie											
A66	Pian											
B01	Varicelle											
B02	Zona											

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
K25	Ulcère de l'estomac											
K26	Ulcère du duodénum											
K27	Ulcère digestif, de siège non précisé											
B65	Bilharziose urinaire											
H00.0	Orgelet et autres inflammations profondes de la											
H00.1	Chalazion											
H10	Conjonctivite											
H26	Cataractes											
H54	Cécité											
A22.0	Charbon Cutané											
A31.1	Ulcère de burili (CS)											
B15	Hépatite aigüe A											
B17.1	Hépatite aigüe C											
M01*	Arthrites infectieuses											
B56	Trypanosomiase africaine											
B24	Sida											
B99	Autres maladies infectieuses											

Tableau 56
Maladies non infectieuses

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
	Anémie											
D57	Drépanocytose											
D56	Thalassémie											
Maladies endocriniennes												
	Goitre											
	Diabète											
E44	Malnutrition modérée											
E43	Malnutrition grave											
E40	Kwashiorkor											
E41	Marasme nutritionnel											
	HTA											
E90	Autres maladies endocriniennes											
Maladies neurologiques												
G04	Encéphalite											
	Troubles psychiatriques											
	Retard psychomoteurs											
	Coma											
G40	Épilepsie											
G98	Autres maladies neurologiques											
Maladies des voies respiratoires												
J45	Asthme											

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
J67	Pneumopathie par hypersensibilité aux poussières organiques											
J96	Insuffisance respiratoire											
	Autres maladies pulmonaires non infectieuse											
Maladies génito-urinaires												
N47	Phimosi											
	Autres maladies non infectieuses											
Maladies cardio-vasculaires												
I51	Cardiopathies											
I98	Autres maladies cardio-vasculaires											
Traumatisme												
V99	Traumatisme de la voie publique											
T14	Autres traumatismes											
Maladies non infectieuses diverses												
T30	Brûlures											
C97	Cancers											
	Autres maladies non infectieuses											

Tableau 57

Maladies néonatales et congénitales

Indiquer le nombre de diagnostics posés de maladies périnatales et congénitales

CIM	Maladie	0-28 jours	Cas référés vers une autre structure
P07	Anomalies liées à une brièveté de la gestation		
P22	Détresse respiratoire		
P15	Traumatisme obstétrical		
P54	Hémorragie		
P36	Infection		
P59	Ictère		
P95	Autres maladies néonatales		
Q89	Malformations congénitales		

Tableau 58

Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités de sang reçues	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Pédiatrique		
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique		
Plasma à usage thérapeutique		
Concentré Plaquettaire Standard		
Cryoprécipité		
Total		

IV.4. Hospitalisations en Chirurgie

L'établissement dispose-t-il d'un service de Chirurgie ? oui : non :

➤ Si oui, compléter les tableaux 59 à 63

➤ Si non, passer à la partie 4.5 : « Hospitalisations dans un autre service »

Tableau 59

Activités du service de Chirurgie

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	jours
Nombre d'admissions :		TO :	%
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 60

Mode d'admission dans le service de Chirurgie

Indiquer le nombre de patients hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 61

Mode de sortie du service de Chirurgie

Indiquer pour le nombre total de patients sortis du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de patients décédés, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 62
Maladies chirurgicales

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D		
Traumatologie																			
S09	Traumatisme crânien																		
T02	Fracture																		
T03	Luxation et entorse																		
T01	Plaie et écrasement																		
T07	Polytraumatisme																		
T30	Brûlure																		
T14	Autres traumatismes																		
Maladies génito-urinaires																			
N82	Fistule appareil génital																		
N45	Epidydimite-orchite																		
N44	Torsion du testicule																		
R33	Rétention aiguë d'urine																		
N43	Hydrocèle-spermatocèle																		
N39	Autres maladies génito-urinaires																		
Maladies digestives																			
K37	Appendicite																		
K56	Occlusion intestinale																		
K40	Hernie inguinale																		
K42	Hernie ombilical																		
K46	Autres Hernies abdominales																		
K65	Péritonite																		
K81	Cholécystite																		
R10	Douleurs abdominales																		
K92	Autres maladies digestives																		
Maladies de la peau																			
L03	Abcès et phlegmon																		
L98	Autres maladies de la peau																		
Maladies diverses																			
M86	Ostéomyélites																		
M01	Arthrite																		
C97	Cancer																		
K63	Autres maladies de l'intestin																		
R69	Maladies indéterminées																		

Tableau 63
Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

IV.5. Hospitalisations en ORL

Si l'établissement possède un autre service d'ORL ?

- Si Oui Compléter les tableaux 64 à 67
- Si non, passer à la 4.6 Hospitalisation en dermatologie

Tableau 64
Activités du service d'ORL

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	
Nombre d'admissions :		TO :	
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 65
Mode d'admission dans le service d'ORL

Indiquer le nombre d'enfants hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 66
Mode de sortie du service d'ORL

Indiquer pour le nombre total d'enfants sortis du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de décès, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

☒ N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 67
Maladies en ORL

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D		
Maladies de la cavité buccale																			
K12	Stomatites																		
K09	Kystes de la région buccale																		
K13	Autres maladies de la cavité buccale																		
Maladies de l'œsophage																			
K20	Œsophagite																		
I85	Varices œsophagiennes																		
C15	Tumeur maligne de l'œsophage																		
K22	Autres maladies de l'oesophage																		
Affections de l'oreille																			
H60	Otite externe																		
H65	Otite moyenne non suppurée																		
H66	Otite moyenne suppurée																		
H70	Mastoidite																		
H72	Perforation du tympan																		
H92	Otalgie et Otorrhée																		
H93	Autres affections de l'oreille																		
Autres maladies																			
J01	Sinusite aiguë																		
J32	Sinusite chronique																		
J02	Pharyngite aiguë																		
J03	Amygdalite aiguë																		
J38	Maladies des cordes vocales																		
J34	Autres maladies du nez et des sinus du nez																		

Tableau 68
Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

IV.6. Hospitalisations en Dermatologie

Si l'établissement possède un autre service de Dermatologie?

- Si Oui Compléter les tableaux 69 à 72
- Si non, passer à la 4.6 Hospitalisation en Ophtalmologie

Tableau 69

Activités du service de Dermatologie

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	
Nombre d'admissions :		TO :	
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 70

Mode d'admission dans le service de Dermatologie

Indiquer le nombre d'enfants hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 71

Mode de sortie du service de Dermatologie

Indiquer pour le nombre total d'enfants sortis du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de décès, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 72
Pathologies en Dermatologie

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure	
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D		
Infections de la Peaux et du tissu sous cutané																			
L02	Abcès cutané, furoncle et anthrax																		
L01	Impétigo																		
Dermatoses																			
L20	Dermite atopique																		
L25	Eczéma de contact																		
L50	Urticaire																		
L70	Acné																		
L40	Psoriasis																		
L42	Pityriasis rosé de Gibert																		
L44	Autres lésions papulo squameuses																		
L80	Vitiligo																		
L60	Maladies des ongles																		
Autres maladies																			
B02	Zona [herpes zoster]																		
C46.0	Sarcome de Kaposi de la peau																		
C44	Autres tumeurs malignes de la peau																		

Tableau 73
Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

IV.7. Hospitalisations en Ophtalmologie

Si l'établissement possède un autre service d'Ophtalmologie?

- Si Oui Compléter les tableaux 74 à 78
- Si non, passer à la partie VI. « Notification décès maternel et décès néonatal »

Tableau 74

Activités du service d'Ophtalmologie

Indiquer le nombre de lits ouverts, le nombre d'admissions et de journées d'hospitalisations réalisées pendant le mois et calculer la durée moyenne de séjour (DMS) et le taux d'occupation (TO)

Nombre de lits ouverts :		DMS :	
			jours
Nombre d'admissions :		TO :	
			%
Nombre de journées d'hospitalisations :			

DMS = nombre de journées d'hospitalisations / nombre d'admissions.

TO = nombre de journées d'hospitalisations / nombre potentiel de journées d'hospitalisations (nombre de lits ouverts x 30 ou 31 jours)

Tableau 75

Mode d'admission dans le service d'Ophtalmologie

Indiquer le nombre d'enfants hospitalisés suite à une consultation dans l'établissement, par mutation d'un autre service de l'établissement, mutation d'un autre établissement de soins ou un autre mode d'admission

Mode admission	Nombre
Consultation	
Urgences	
Mutation d'un autre service	
Mutation d'un autre établissement	
Autre mode d'admission	
Total	

Tableau 76

Mode de sortie du service d'Ophtalmologie

Indiquer pour le nombre total d'enfants sortis du service, le nombre de retour à domicile, le nombre de décès, le nombre de mutation vers un autre service de l'établissement et vers un autre établissement de soins et le nombre de sorties contre avis médical

Mode de sortie	Nombre
Vers le domicile	
Décès	
Mutation vers un autre service	
Mutation vers un autre établissement	
Contre avis médical	
Autre mode de sortie	
Total	

N'oublier pas de notifier les décès dans le tableau des maladies

Tableau 77

Pathologies en Ophtalmologie

Indiquer le nombre de cas Hospitalisé ou diagnostiqué en cours d'hospitalisation (H), le nombre de cas Décédé (D), le nombre de cas référés vers une autre structure

CIM 10	Maladies	0-11 mois		1-4 ans		5-09 ans		10- 14 ans		15- 24 ans		25- 49 ans		50 ans et plus		Total		Cas référés vers une autre structure
		H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	H	D	
affections de la Paupière																		
H00.0	Orgelet																	
H00.1	Chalazion																	
H01	Autres inflammations de la paupière																	
H02	Autres affections des paupières																	
Affections de l'œil et ses annexes																		
H10	Conjonctivite																	
H16	Kératite																	
H20	Iridocyclite																	
H26	Cataractes																	
H33	Décollement de la rétine																	
H35	Autres affections rétiniennes																	
H40	Glaucome																	
H43	Affections du corps vitré																	
H57	Autres affections de l'œil et de ses annexes																	

Tableau 78

Transfusion du sang et des produits sanguins

Nature	Nombre d'unités Transfusées
Sang total Unité Adulte	
Sang total Unité Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Adulte	
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique	
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte	
Plasma à usage thérapeutique	
Concentré Plaquettaire Standard	
Cryoprécipité	
Total	

V. NOTIFICATION DECES MATERNEL ET DECES NEONATAL

Un décès maternel ou néonatal a-t-il été enregistré dans l'établissement au cours du mois ?
oui : non :

► Si oui, compléter les tableaux 79 ► Si non, passer à la 6ème partie du rapport « « Réalisation des test rapide de dépistage au niveau poste»

Tableau 79 : Décès maternel et Néonatal

Noter le nombre de décès maternel et néonatal enregistré dans l'établissement au cours du mois

	8-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50 et plus	TOTAL
Décès maternels						
décès néonatal très précoce (dans les 24 H)						
décès néonatal Précoce (1 à 7 jours)						
décès néonatal tardif (8 à 28 jours)						

NB : ce tableau est un sous ensemble des décès en gyneco-obstétrique et pédiatrie

VI. REALISATION DES TESTS RAPIDES DE DEPISTAGE AU NIVEAU POSTE

Tableau 80a: Diagnostics biologique du paludisme

Noter au niveau du prestataire de soins le nombre de TDR réalisé par tranche d'âge selon les modalités positif, négatif ou invalide

	0-11 mois	1-4 ans	5-09 ans	10- 14 ans	15-24 ans	25-49 ans	50 ans et plus	Total	Femmes enceintes*
TDR positifs									
TDR négatifs									
TDR invalides									

*femmes enceintes est un sous total de l'ensemble

Tableau 80 b : Réalisation des tests du VIH

Noter pour le poste de dépistage (CDIP et PTME) le nombre de test réalisés, le nombre de test réactifs, le nombre de test non réactifs, le nombre de tests invalides, le nombre de personnes dépistées positives au VIH, le nombre de personnes dépistées négatives au VIH, le nombre de résultats indéterminés

INDICATEURS	Niveau poste		TOTAL
	Homme	Femme	
Total de tests réalisés			
Total de test Positif (test réactif)			
Total de tests négatifs (Non Réactif)			
Total de tests invalides*			
Total de personnes dépistées positives au VIH			
Total de personnes dépistées négatives au VIH			
Total de résultats indéterminés**			

VII. EQUIPEMENTS TECHNIQUES

VII.1. Bloc opératoire

L'établissement dispose-t-il d'un bloc chirurgical opératoire ? oui : non :

► Si oui, compléter les tableaux 81 et 82

► Si non, passer à la partie VII.2 : « Laboratoire »

Tableau 81

Type d'interventions chirurgicales

Indiquer le nombre d'interventions chirurgicales réalisées dans le mois selon le type de maladie

Interventions chirurgicales	Nombre
Traumatologie-orthopédie	
Fractures	
Luxations	
Plaie	
Ablation de matériel	
Amputation	
Ostéomyélite-ostéite	
Abcès-phlegmon	
Autres interventions traumatologie	
Maladies digestives	
Appendicite	
Occlusion	
Hernie	
Fistule digestive	
Péritonite	
Laparotomie	
Cancers digestifs	
Autres maladies digestives	
Obstétrique	
Césarienne	
Grossesse extra-utérine	
Révision utérine	
Suture-déchirure	
Rupture utérus	
Autres maladies obstétriques	
Maladies génito-urinaires	
Fibrome	
Fistule	
Adénome prostate	
Hydrocèle	
Cancers génito-urinaires	
Autres maladies génito-urinaires	
Maladies diverses	
Autres maladies	
Ulcère de Buruli	
Total	

Tableau 82

Cotation des interventions chirurgicales

Indiquer le nombre total de K réalisés pour la totalité des interventions chirurgicales pratiquées dans le mois

Nombre Total de K	
-------------------	--

VII.2. Laboratoire

L'établissement dispose-t-il d'un laboratoire fonctionnel ? oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 83 à 86
- Si non, passer à la partie VII.3 : « Radiologie »

Tableau 83

Type d'examens et cotation des examens de laboratoire par spécialité

Indiquer par spécialité le nombre d'examens réalisés et le nombre total de B correspondants

Spécialité	Nombre d'examens	Nombre de B
Hématologie		
Biochimie		
Bactériologie-virologie		
Parasitologie		
Immunologie		
Histologie		
Autres spécialités		
Total		

Tableau 84

Diagnostics posés par le laboratoire sur le paludisme

Indiquer le nombre de gouttes épaisses réalisées, positifs et négatifs selon les tranches d'âge

	0-11 mois	1-4 ans	5-09 ans	10- 14 ans	15-24 ans	25-49 ans	50 ans et plus	Total	Femmes enceintes*
GE positives									
GE négatives									

Tableau 85

Diagnostics posés par le laboratoire

Indiquer le nombre de cas confirmés par les examens biologiques pour les maladies citées dans le tableau

Diagnostic	Nombre de cas confirmés
PCR	
RPR	
Trypanosomiase	
Onchocercose	
Bilharziose urinaire	
Bilharziose intestinale	
Tuberculose	
Méningite à méningocoque	
Filariose lymphatique	

Tableau 86
Réalisation des tests du VIH au niveau du laboratoire

Noter **pour le Laboratoire**, le nombre de test réalisés, le nombre de test réactif, le nombre de test non réactif, le nombre de test invalides, le nombre de personnes dépistées positives au VIH, le nombre de personnes de type VIH 1, VIH 2, VIH 1+2 et le nombre de personnes dépistées négatives au VIH

	Niveau Laboratoire		Total
	Homme	Femme	
Total de tests réalisés			
Total de test Positif (test réactif)			
Total de tests négatifs (Non Réactif)			
Total de tests invalides*			
Total de personnes dépistées positives au VIH			
Total de personnes Positives VIH-1			
Total de personnes Positives VIH-2			
Total de personnes Positives VIH-1+2			
Total de personnes Négatives au VIH			

VII.3. Radiologie

L'établissement dispose-t-il d'un service de radiologie fonctionnel ? oui : non :

- Si oui, compléter le tableau 87
- Si non, passer à la section VII. 4 « Cabinet Dentaire »

Tableau 87
Type et cotation des examens de radiologie

Indiquer le nombre d'examens réalisés par type et le nombre total de Z correspondants

Type	Nombre d'examens	Nombre de Z
Radiographie osseuse		
Radiographie Pulmonaire		
ASP		
Echographies		
Autres type d'examens		
Total		

VII.4. CABINET DENTAIRE

L'établissement dispose-t-il d'un cabinet dentaire fonctionnel ? oui : non :

➤ Si oui, compléter les tableaux 88 à 90

Si non, passer à la VIII^{ème} partie du rapport : « GESTION »

Tableau 88 : Consultations au cabinet dentaire

Noter le nombre de consultants, de consultation, les prescriptions fluorées et les affections enregistrées au cabinet dentaire au cours du mois

	≤ 5 ans	6-12 ans	13-17 ans	18 ans et +	Total	Cas référés
Nombre de consultants						
Nombre de consultations						
Nombre de prescriptions fluorées						
Carie						
Pulpite						
Lésion péri-apicale						
Malocclusion						
Gingivite						
Gingivite Ulcéro-Nécrotique Aigüe(GUNA)						
Parodontolyse						
Cellulite						
Noma						
burkitt						
Autres affections dentaires						
Nombre de D						

Tableau 89 : Traitements réalisés au cabinet dentaire

Noter le nombre de traitements réalisés au cours du mois selon le type

	OP	Déart	OC	TR	TP	Extraction	TC	Prothèse	ODF	Fluor	Autres
Nombre											

OP : obturation préventive. Déart : Détartrage. OC : obturation coronaire. TR : traitement radiculaire. TP : traitement parodontal. TC : traitement chirurgical. ODF : orthopédie dento-faciale

Tableau 90 :

Indiquer les indicateurs CAO, CPITN et OHIS

		≤ 5 ans	6-12 ans	13-17 ans	18 ans et +	Total
Bilan CAO	Nombre de dents cariées					
	Nombre de dents obturées					
	Nombre de dents absentes					
Bilan CPITN	Présence de saignement					
	Absence de tartre					
	Présence de tartre					
	Absence de poche					
	Poche de 4-5 mm					
	Poche de 6 mm et plus					
Bilan OHIS	Absence de débris					
	Débris sur toute la face de la dent					
	Débris sur la moitié de la face de la dent					
	Débris sur le 1/3 de la face de la dent					

VIII.GESTION

VIII.1. GESTION DES MEDICAMENTS TRACEURS

Tableau 91

Gestion du stock des médicaments traceurs et certains produits de la Nouvelle PSP

Indiquer pour les produits cités le nombre d'unités reçues, d'unités distribuées (ou vendues), d'unités périmées (au dernier jour du mois), le nombre de fois où le produit a été en rupture et le nombre de jours de rupture dans le mois

Produits traceurs	Nbre unités Reçues	Nbre unités distribuées	Nbre unités périmées	Stock Disponible et utilisable	Nbr de ruptures	Nbr de jours de ruptures
Médicaments						
Paludisme, Santé de la reproduction, ARV, PEV, Nutrition						
Sulfadoxine Pyrimétamine Cp						
Artesunate + Amodiaquine 1 A 5 Ans cp (unité de traitement)						
Microgynon(Levonor+Ethinylestrad) Cp						
Efavirenz-Lamivudine-Tenofovir Disoproxil Fumarate 600+300+300MG/Comp						
Tenofovir Disoproxil Fumarate-Lamivudine 300+300MG/Comp						
Abacavir-Lamivudine (ABC+3TC) 60 + 30 Comp						
Nevirapine 10 Mg/Ml Sirop						
Lopinavir/Ritonavir 200/50 Mg Comp						
Trimethoprim + Sulafamethoxazole 800/160 Mg Comp						
BCG fl						
DTC-HEPB-HIB3 fl						
VAR fl						
Lait thérapeutique F75						
Lait thérapeutique F100						
Plumpy Nut						
Autres Médicaments traceurs (Gratuité Ciblée et non gratuité ciblée)						
Albendazole Comprime						
Paracetamol 500 Mg Oral						
Trimetho + Sulfamethox Suspension						
Amoxicilline 250 Mg Suspension						
AMOXICILLINE 500 MG Gelule (PO)						
Fer + Folate Comprime						
Ocytocine 5ui Injectable						
Vitamine A 200 000 Ui Capsule						
Vitamine A 100 000 Ui Capsule						
Sro Sachet						
Zinc Cp						
Amoxicilline 1g Injectable						
Ceftriaxone 1gr Inj						
Diazepam Injectable						
Soluté						

Produits traceurs	Nbre unités Reçues	Nbre unités distribuées	Nbre unités périmées	Stock Disponible et utilisable	Nbr de ruptures	Nbr de jours de ruptures
Glucose 5 % 500 Ml						
Sodium Chlorure A 0,9% 500ml						
Geloplasma 500 Ml Inj						
Ringer Lactate 500 Ml						
Consommables et petit matériel						
Coton Hydrophile						
Gant D'examen						
Nécessaire A Perfusion						
Coton Hydrophile 1kg						
ETHANOL 96% CODEX 1litre						
Seringue 10 Ml / 5ml 3 Pieces						
Catheter 22 G						
Kits et Tests Diagnostiques						
Kit D'accouchement						
Test De Diagnostic Rapide (TDR) Du Paludisme						
Determine HIV						

Tableau 92

Gestion financière des médicaments Nouvelle PSP

Indiquer, en francs CFA, le montant total commandé, le montant reçu, le montant vendu et le montant du stock (au dernier jour du mois)

	Valeur (FCFA)
Montant commandé	
Montant reçu	
Montant vendu	
Montant du stock	

VIII.2. GESTION DES PRODUITS SANGUINS

L'établissement dispose-t-il d'une unité de distribution de sang et produits sanguin ? oui : non :

- Si oui, compléter les tableaux 94
- Si non, passer à la partie VIII.3 : « Gestion des finances »

Tableau 93

Nature	Nombre d'unités de sang commandées	Nombre d'unités de sang reçues	Nombre d'unités de sang Distribuées
Sang total Unité Adulte			
Sang total Unité Pédiatrique			
Concentré Erythrocytaire Adulte			
Concentré Erythrocytaire Pédiatrique			
Concentré Erythrocytaire Déleucocyté Adulte			
Plasma à usage thérapeutique			
Concentré Plaquettaire Standard			
Cryoprécipité			
Total			

VIII.3. GESTION DES FINANCES

Tableau 94

Etat des redevances perçues au cours du mois

Indiquer le nombre d'acte gratuit à 100% à 30% et payant ainsi que les montants recouverts correspondants. Noter le total d'actes et recettes

Nature des prestations	Coût unitaire	Nombre d'actes			Recouvrement			Total actes	Total recettes
		Gratuit à 100%	Gratuit à 30%	Payant	Gratuit à 100%	Gratuit à 30%	Payant		
		A	B	C	a	b	c		
Consultations médecine									
Consultations chirurgie									
Consultations gynécologie									
Consultations pédiatrie									
Consultations ophtalmologie									
Consultations ORL									
Obstétrique									
Urgences									
Hospitalisation									
Laboratoire									
Odontologie									
Petite chirurgie									
Autres									
Total									

Tableau 95
Etat des ressources

Libellé	Montant FCFA
Ressources propres perçues (cumul)	
Ressources octroyées par les partenaires autres que l'Etat	
Fond d'action sanitaire	

Tableau 96
Dépenses exécutées au cours du mois

Indiquer les dépenses exécutées au cours du mois par l'établissement sur le BGF et sur les ressources propres

Code	Nature	BGF	Ressources propres	Total
10	Personnel permanent			
20	Personnel journalier			
31	Mobilier et matériel de bureau			
33	Mobilier et matériel technique			
40	Abonnements			
53	Alimentation			
54	Fournitures de bureau			
55	Fournitures techniques			
56	Habillement			
57	Entretien locaux et matériel			
58	Entretien motos et véhicules			
59	Carburant et lubrifiant			
60	Divers			
61	Déplacements forfaitaires			
62	Intéressement du personnel			
	Total			

VIII.4. GESTION DU RAPPORT MENSUEL

Gestion du rapport au niveau de l'établissement

Date de fin de remplissage du rapport:
jour mois année

Date de départ du rapport de l'établissement :
jour mois année

Moyen d'acheminement du rapport : _____

Au niveau de la Direction Départementale – Centre de Surveillance Epidémiologique

Date d'arrivée du rapport à la Direction Départementale :
jour mois année

Rapport réceptionné par : _____

Date de vérification du rapport à la Direction Départementale

Erreurs constatées :

-
-
-
-

Le rapport est-il retourné dans l'établissement : oui : non :

Si oui, préciser les motifs:

Date de départ de la Direction Départementale :
jour mois année

Date de retour à la Direction Départementale :
jour mois année

Date de saisie :
jour mois année