.

**REMERCIEMENTS**

Nous tenons à exprimer nos sincères remerciements à tous ceux qui, de près ou de loin, ont aidé le Centre Hospitalier St Gabriel de Lemba à remplir fidèlement sa mission en 2022 en rapport avec la Convention de Partenariat signée avec le Ministère de la Santé.

Nos remerciements s’adressent d’abord au Gouvernement Congolais et à tous ses services, notamment :

* Les Ministères de la Santé Publique, du Budget et des Finances qui ont assuré le paiement régulier des salaires, des factures d’eau et d’électricité,
* La Division Provinciale de la Santé et le Bureau Central de la Zone de Santé de Lemba qui ont eu à accompagner le Centre par leur participation aux réunions du Conseil de Gestion, aux différentes supervisions et la distribution des divers subsides.
* Le Gouvernement Provincial et les différentes ONG nous ont donné quelques matériels et vivres pour faire face à la pandémie du Covid 19.

Nos remerciements s’adressent aussi à l’Administrateur Général du Centre qui a bien voulu mettre les moyens nécessaires aux fins d’assurer la bonne exécution des activités.

Nous n’allons pas oublier l’ensemble du personnel du Centre qui, par son dévouement au travail, parfois dans des conditions très difficiles, a permis à ce que toutes les activités puissent s’accomplir dans un climat social très apaisé.

Profitons aussi de cette occasion pour remercier l’ensemble de la population de la Commune de Lemba en particulier et celle des autres communes de la Ville Province de Kinshasa en général qui nous ont témoigné de leur confiance en fréquentant nos divers services organisés.

**INTRODUCTION**

Le présent rapport a trait aux activités réalisées au Centre au cours de l’année 2022

Les données que nous présentons dans ce rapport sont les résultats de nos activités réalisées.

Le rapport comprend six parties, à savoir :

1. l’identification de l’Institution,
2. les activités réalisées,
3. la synthèse des activités de 2022,
4. les difficultés rencontrées,
5. les problèmes prioritaires identifiés en 2022 et
6. les actions à entreprendre au cours de l’année 2023.

**RESUME DU RAPPORT**

Le Centre a reçu en consultations 15.162 cas dont 13.987 nouveaux cas et 1.175 anciens cas. Il a reçu 406 nouveaux cas en urgence et 0 cas des survivants des violences sexuelles.

Il a admis en hospitalisation 3.212 malades dont 561 en Médecine interne, 468 en Pédiatrie, 787 en Chirurgie et 1396 en Gynéco obstétrique. 3.125 sont sortis de ces 4 services dont 3.094 guéris, 3 décès après 48h00’, 0 décès avant 48h00’ et 30 ont été référés vers d’autres structures sanitaires pour une meilleure prise en charge.

Le Bloc opératoire a réalisé 1.175 interventions chirurgicales dont 678 majeures avec 227 césariennes et 497 mineures. Tandis que le laboratoire a effectué 45.497 examens dont 9.105 ont été positifs.

Le service d’imagerie médicale a reçu 3.568 patients : 889 pour les examens radiologiques 2.489 pour l’échographie et 190 pour l’ECG.

Le Service de CPN a assuré 8.554 consultations dont 1.678 en CPN1, 1.706 en CPN2, 1.720 en CPN3 et 1.669 en CPN4. La maternité a réalisé 1.455 accouchements. Elle a enregistré 1.447 naissances vivantes, 7 mort-nés macérés, 1 mort-nés frais et 1 cas de décès maternels

Plus de 24.938 pathologies ont été traitées en 2022 dont 18.018 en ambulatoire et 6.920 en hospitalisation. Parmi ces pathologies, les plus dominantes ont  été : la pneumonie (2.140 cas), les Infections respiratoires aigues (IRA (1.951 cas), le paludisme (1.609 cas), les infections ORL (1.305 cas), les Infections urinaires (1.302 cas), la diarrhée simple (1.222 cas), l’hypertension artérielle (1.192 cas), le syndrome gastrique (1.136 cas), le diabète (787 cas), l’affection dermatologique (727 cas), le paludisme grave (669 cas), la Dysenterie (664 cas) et l’anémie (423 cas).

Le Centre a réalisé des recettes de l’ordre de 1 253 359 505 CDF dont 240.864.000 CDF de contribution locale et 671.990.222 CDF d’appui extérieur et des dépenses de 1 220 003 020 CDF pour le fonctionnement de ses services. Il a dégagé un solde cumulé de 33.356.554 CDF à la fin de l’année 2022.

Parmi les principaux problèmes rencontrés en 2022, nous retenons le manque de certains matériels médicaux tels que pour les services de dentisterie, de chirurgie, d’ophtalmologie, de kinésithérapie, l’irrégularité dans la fourniture d’eau et d’électricité, vétusté de l’appareil de radiologie et le non paiement de salaire et de la prime de risque au personnel pro santé et administratif du Centre etc….

Nous espérons qu’en 2023, ces problèmes trouveront des solutions.

**INFORMATION GENERALE**

**I. IDENTIFICATION DE L’INSTITUTION**

**1. Présentation de l’Institution**

* 1. **Identification**
* Dénomination de l’hôpital  : Centre Hospitalier Saint Gabriel
* Type d’hôpital : Centre Hospitalier (CH)
* Appartenance : O.N.G.D/ASBL
* Gestionnaire : Soins Pour Tous (SPT)
* Code de l’hôpital : 01006820
* Adresse : Rue Kilindja N°6095/9
* Commune : Lemba
* Zone de santé : Lemba
* Province : Ville de Kinshasa
* N° Tél. : + (243) 81689 7669 / 0897211422
* E-mail : [saintgabrielch@gmail.com](mailto:saintgabrielch@gmail.com)
* Site : www.soins-pour-tous.net
* N° Comptes bancaires : 1) RAWBANK 00145882502-86 USD

2) ECO BANK 350 800 77 417 $ USD

* 1. **Organisation architecturale**

Le Centre a une capacité théorique de 100 lits dont 94 budgétaires et 87 montés.

* Style de construction : Les bâtiments du Centre sont au nombre de 3 dont 2 en étage et un (1) de style pavillonnaire .
* Etat des bâtiments :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Dénomination** | **Utilité** | **Etat** | **Observation** |
| 01 | Pavillon I :  Rez-de chaussée  Etage | Pharmacie  Bureau du Médecin Directeur  Bureau de consultation des médecins  Bureau de Nursing  Salle de pansement  Salle des soins  Bureau  Réception maternité  Salle de travail & d’accouchement  Bureau de consultation  Chambre Standard 1 (césarisées)  Toilettes  Radiologie  Chambre noire  Dentisterie & ORL  Chambre privée  Chambre privée  Chambre standard  Chambre VIP 1 privée  Chambre VIP 2 privée  Chambre VIP 3 privée  Chambre VIP 4 privée  Chambre VIP 5 privée  Chambre standard | Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon | Les pavillons I ,IV et V sont en voie de réhabilitation pour en faire un seul... A son achèvement, il est prévu l’installation des services ci-après : |
| 02 | Pavillon II | Réception  Bureau Administratif  Caisse  Stérilisation  Salle d’opération  Consultation III  Hospitalisation (CH 3,4,6 & 7) | Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon |  |
| 03 | Pavillon III  Rez-de chaussée  Etage | Toilettes  Laboratoire  Kinésithérapie & Ophtalmologie  Chambre standard  Chambre privée  Bureau de consultation  Echographie  Véranda  Toilettes  Pédiatrie  Bureau de consultation pédiatrie  Bureau PTME, Médecin Nutritionniste  Chambre privée  Chambre privée Médecine Interne | Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon  Bon |  |
| 04 | Paillotte | Consultations pré- scolaires (CPS) | Bon |  |

**Commentaires :** Avec la réhabilitation du Pavillon I,IV et V, la parcelle vient d’être entièrement aménagée pour abriter un Centre Hospitalier moderne.

* Sanitaire

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Type | Total | Etat | | Observation |
| Bon | Mauvais |
| Toilettes | 13 | 13 | 00 | Rien à signaler |
| Douches | 12 | 12 | 00 | Rien à signaler |
| Cuve (puits perdu) | 02 | 02 | 00 | Rien à signaler |
| Citernes | 07 | 07 | 00 | Capacité : 250 L (2), 500 L (3), 1.000 et 3.000 litres |

**Commentaires** : Toutes les installations sanitaires sont en bon état.

**II. HISTORIQUE**

Le Centre est une des réalisations de l’ASBL « Soins Pour Tous ». Celui-ci a été créé le 12 août 1996 à l’initiative du Docteur MABENGO MAYUNDA Gabriel.

Il a démarré ses activités dans une parcelle prise en location sur l’avenue Kilindja n° 5780 avec un effectif de : 1 médecin, 5 infirmiers, 5 lits et avec comme services : Consultation, Laboratoire, Chirurgie et Salle de soins. Le service de Maternité a commencé à fonctionner en 1996 dans une autre parcelle prise également en location et celui de Radiologie existe depuis 1997 avec un appareil Rx obtenu à crédit.

En 2001, tous les Services ont été réunis dans la même parcelle prise en location sur l’avenue Kilindja n°6095/9.

Le 07 octobre 2006, l’ASBL « Soins Pour Tous » a signé une Convention-Cadre de Partenariat n°1250/CAB/MIN/S/BYY/070/MC/ 2006 portant intégration du Centre Médico-chirurgical et Maternité Saint Gabriel à la Politique Nationale de Santé (PNS).

Cette convention fait du Centre Hospitalier St Gabriel le Centre de Santé de référence de la zone de santé de Lemba.

En janvier 2007, le Gouvernement Congolais a pris en charge le paiement des factures d’eau et d’électricité conformément aux dispositions de la lettre n° 1604/CAB/MIN/BUDGET/2007 du 19/09/2007 du Ministère du Budget.

En 2008, une première mission d’évaluation à mi-parcours était réalisée en rapport avec cette Convention par le Secrétariat Général et l’Inspection Provinciale du 07 au 09 mai.

En 2009, une deuxième mission d’évaluation était faite par le Secrétariat Général à la Santé et l’Inspection Provinciale du 07 au 09 décembre.

En 2009, nous sommes devenus propriétaire de la parcelle que nous avions prise en location en 2001.

En 2009 enfin, le Gouvernement congolais a pris en charge le paiement des salaires du personnel dans le cadre du budget annexe conformément aux dispositions de l’article 10 de la Convention susmentionnée.

En 2010, une évaluation de la convention était organisée par le District Sanitaire de Kalamu 1.

En 2010, soit le 28 décembre une troisième évaluation était faite par la Direction du Partenariat.

En 2013, la mission officielle de suivi des conventions dans la ville province de Kinshasa a eu lieu au sein du Centre Hospitalier Saint Gabriel du 15 au 17 avril.

- Le 17 juin, nous avons enregistré la visite de routine du Ministre Provincial de la Santé.

- Le 18 septembre 2013 a eu lieu l’inauguration du Pavillon 3 réhabilité par l’Ambassade du Japon. Cette réhabilitation a fait passer la capacité d’accueil du Centre de 57 à 86 lits.

Du 11 au 12 septembre 2014, le Centre a organisé deux journées portes ouvertes pour le rapprocher davantage de la population.

Le 08 septembre 2017, le Centre a reçu la visite du Chef de Division Provinciale de la Santé et le 14 septembre 2017 celle du Ministre national de la Santé.

Le 28 septembre 2017 a eu lieu le renouvellement de la Convention de Partenariat pour une autre durée de 5 ans.

Au mois de février 2019, il y a eu le début des travaux de réhabilitation des Pavillons I, IV et V avec la démolition des anciens bâtiments et la construction d’un nouveau bâtiment.

Au mois de mai 2020, nous avons eu la visite de routine du Ministre Provincial de la Santé.

En juillet 2020, nous avons reçu la visite de Monsieur le Chef de Division Provinciale de la Santé.

Le 04/09/2020, nous avons reçu la visite de Monsieur le Gouverneur de la Ville Province de Kinshasa, il a apporté un lot très important de vivres et de matériels contre le Covid 19.

Le 18/09/2020, visite du Député Provincial de Lemba dans notre Institution.

Le 29 janvier 2022 a eu lieu le renouvellement de la Convention de Partenariat pour une autre durée de 5 ans.

1. **Mission et mandat**

Nous avons pour mission la promotion de l’état de santé de la population congolaise en lui fournissant un paquet de soins de santé de qualité, intégrés et continus dans son contexte global ainsi que la lutte contre la pauvreté.

Le Centre assure cette mission sans distinction des patients pour des prestations fournies à moindre coût.

Il contribue également à l’enseignement pratique de la médecine par l’encadrement de nombreux stagiaires qu’il reçoit.

1. **IDENTIFICATION DU COMITE DIRECTEUR**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOM ET POSTNOM** | **SEXE** | **QUALIFICATION** | **FONCTION** | **NBRE D’ANNEE AU POSTE** | **OBS.** |
| Dr FUKIAU BALUENGELE | F | Médecin Généraliste | Médecin Directeur | 12 |  |
| Dr MATANGA MBINI | M | Médecin Généraliste | Médecin Chef de Staff | 07 |  |
| Mr MVUMBI MVUMBI | M | L2 EASI | Directeur de Nursing | 27 |  |
| Mr TSASA MBUMBA Oscar | M | G3 | Administrateur Gestionnaire | 03 |  |
| Mr TSOBO TSOBO | M | L2 | Pharmacien | 08 |  |

**ORGANIGRAMME DU CH. St GABRIEL**

Imagerie médicale

Division Administrative et Financière

AG Chimène MANGINDU

Personnel

Division de Staff Médical

Dr Daniel MATANGA

Division Médico Technique

Christian TSOBO

Division Nursing

Tity NGONDA

Finances

Budget contrôle

Mouvement & Statistique

Services Généraux

Médecine Interne

Chirurgie

Pédiatrie

Gynéco Obstétrique

Spécialités

Médecine interne

Pédiatrie

Chirurgie

Gynéco Obstétrique

Pharmacie

Laboratoire

Kinésithérapie

Hygiène et Assainissement.

**Médecin Directeur**

**Dr FUKIAU Espérance**

**ASBL «  SOINS POUR TOUS »**

**Administrateur Général**

**Dr MABENGO Gabriel**

**Comité Directeur**

**Comité de Gestion**

Secrétariat

Nutrition

* 1. **Données géographiques**

Le Centre se trouve sur l’avenue Kilindja N°6095/9, quartier Gombele dans la commune de Lemba. Il est situé au nord par l’avenue Itimbiri, au sud par l’avenue Kilindja, à l’Est par l’Agence PMU et à l’ouest par le marché Makongo.

* 1. **Données politico-administratives**

La Commune de Lemba où se trouve le Centre est l’une des 24 communes de la Ville province de Kinshasa, district du Mont Amba. Elle est composée de 14 quartiers. Elle est bornée au Nord par la Commune de Limete, au sud par la Commune de Mont Ngafula, à l’Est par la Commune de Matete et à l’ouest par la Commune de Ngaba. Le Centre se trouve dans le quartier Gombele.

* 1. **Données démographiques**

La commune de Lemba avait en 2022 une population de 520.375 habitants dont 99.602 hommes, 118.137 femmes, 108.479 garçons et 117.262 filles tous des congolais et 988 étrangers.

La commune de Lemba a enregistré 1.861naissances et 1.012 décès au cours de l’année 2022.

* 1. **Données sanitaires**

La zone de santé de Lemba a une population de 272.425 habitants et l’Aire de santé de Gombele qui abrite notre Centre a une population de 28.771 personnes. Elle comprend 16 structures qui sont situées à des distances inégales avec le Centre.

* 1. **Données socio-économiques**

La population de la commune de Lemba comme celle des autres communes de la ville province de Kinshasa exerce diverses activités : Agriculture, Commerce, Santé, artisanat…

Néanmoins, nous notons qu’il existe un taux de chômage très élevé surtout chez les jeunes.

* 1. **Niveau de vie, habitudes, us et coutumes**

Cette commune est habitée par une population avec un niveau de vie diversifié. Les habitudes, les us et coutumes sont souvent attachés à ceux des provinces d’origine des habitants, mais la tendance générale est qu’une certaine évolution se manifeste avec le mélange des différentes tribus.

**II. ACTIVITES ADMINISTRATIVES ET MEDICALES REALISEES**

**II.1. ACTIVITES ADMINISTRATIVES**

**II.1.1. Planification et coordination**

1. Planification

Certaines activités prévues au cours de l’année 2022 n’ont pas été réalisées suite aux grèves et au Covid 19 .

1. Coordination

b1. Tenue des réunions

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **ORGANES DE GESTION** | **NOMBRE DES REUNIONS PREVUES** | **NOMBRE DES REUNIONS TENUES AVEC COMPTE RENDU** | **%** | **NOMBRE DES DECISIONS PRISES** | **NOMBRE DES DECISIONS EXECUTEES** | **TAUX DE REALISATION** | **OBS** |
| 01 | Conseil de Gestion | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | Comité Directeur | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | Comité d’hygiène | - | - | - | - | - | - | - |

Commentaires : Les réunions du Conseil de Gestion et celles du Comité d’hygiène non tenues suite au Covid 19. Les décisions prises étaient exécutées selon le moyen mis en œuvre.

b2. Organes de pilotage

Missions et supervisions reçues

* **Supervisions externes**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Fonction** | **Supervisé (s)** | **Activités/Thèmes** |
| 11/01/022 | KASOLO KASOLO, Epidémiologiste, CP/PNLP | Inf. KIKENI MBONDO | Prise en charge du paludisme |
| 20/01/022 | KASOLO KASOLO, Epidémiologiste, CP/PNLP | Inf. KIKENI MBONDO | Traçabilité des intrants paludisme |
| 17/02/2022 | IS KAMARUKYA | Infs. : BABWE BIYAYA, KIBANDA NDOSIMAU et Relais Communautaire | \* Outils de surveillance,  \* Réaliser une séance de vaccination |
| 22/03/2022 | Dr Nadine NTUMBA | Infs. : MVUMBI & KIKENI | Activité de subvention Covid -19 |
| 19/05/2022 | IS KAMARUKYA | Inf. BABWE, IT MVUMBI, ITA KIKENI et Reco Auguy NDJOLI | Supervision intégrée :  Surveillance épidémiologique et SNIS |
| 14/06/2022 | AG KITUKU Rita, CP/PNLP | Dr FUKIAU Espérance, MD  Phn TSOBO TSOBO, pharmacien | Traçabilité des intrants anti paludique aux structure |
| 18/06/2022 | IS KAMARUKYA | Inf. BABWE, IT MVUMBI, ITA KIKENI et Reco Auguy NDJOLI | Intrants : PEV, Vaccination, Covid-19 et Kit du paludisme |
| 22/09/2022 | Jeannette DILONGA BC PNSR | Infs. : NZOLAMESO, KIKENI, KALENGA | Disponibilité du personnel, présence des outils de collecte des données : registre, parthogramme, fiche CPN … |
| Sept 2022 | Gladys MAMBU, ADS | Infs. MVUMBI & KIKENI | Elaborer un BC pour une réquisition des intrants en rupture |
| 12/10/2022 | Dr PHOBA PHOBA, Ass Prév PNLS | PTME : Infs. Cécile NLANDU & MBUNGU MAYALA | Supervision des activités VIH |
| Du 7 au 8/11/2022 | CT Jérôme KASEREKA, Biologiste | Alexis BUKABAU, Biol méd  MUNDUNDU, Tech labo | Prise en charge biologique de paludisme |
| 08/11/2022 | Dr MAMBULU Francine | Alexis BUKABAU, Biol méd  MUNDUNDU, Tech labo | Prise en charge clinique du paludisme |
| 10/11/2022 | Dr KAJA  Inf. NGUNZA | Infs. : KALENGA & MBANGANI | La Périnatalité |
| 11/11/2022 | Dr Hyacinthe KASEYA  Dr Boya | Cécile NLANDU MWAKA, PTME | Gestion des médicaments anti paludiques |

**Commentaires** : Le Centre a reçu 15 supervisions en 2022 dont les différents thèmes sont énumérés dans le tableau ci-dessus.

* **Missions reçues**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Services reçus** | **Objet de la mission** | **Résultat** | **Observations** |
| Inspection Communale du Développement Rural de la Commune de Lemba | Identifier, contrôler, recenser, délivrer et vérifier la légalité des documents techniques et administratifs des Eglises, Asbl, ONG, Etablissements médicaux… | - Contrôle réalisé ;  - Documents présentés et contrôlés | Ordre de mission collectif  N° 049/2022 du 24/03/2022 |
| Ecole de Santé Publique/Université de Kinshasa | Collecter les données en rapport avec la rédaction du Mémoire de fin d Spécialisation en santé publique (option Saco) | Données collectées | Ordre de mission N° ESP/ DIR/MK/718/NM/2022du 09/05/ 2022 |
| Ministère des Finances | Collecter les données sur la mobilisation des recettes et l’exécution des dépenses des Budgets annexes | Collecte des données effectuée | Ordre de mission collectif  N° CAB/MIN.FINANCES/ DEP/CSB/2022 du 08/07/ 2022 |
| Ministère Provinciale de la Santé | - Contrôler et faire un état des lieux des diffé-rentes structures sanitaires privées de la ville de Kinshasa  - Vérifier les plateaux techniques de chaque structure | Contrôle réalisé, plateaux techniques vérifiés | Ordre de mission collectif  N° 032/GPK/CAB/ MIN.SPHP/LNK/NIP/SKI/ 2022 du 14/07/ 2022 |
| Division Provinciale de la Santé | Retirer les liste déclaratives des agents affectés à la maternité et vérifier si chaque agent a sa commission d’affectation provinciale et nationale | Liste déclarative retirée et ct contrôle réalisé | Ordre de mission collectif N°SM-700/01/BGR/744/SM/ BCD/2022 DU 08 /08/2022 |
| Institut Supérieur de Techniques Appliquées « ISTA » | Elaborer un travail de recherche dans le domaine de l’ENERGIE RENOUVELABLE | Travail de recherche effectué | Recommandation de recherche N° ISTA/618/ MEC/RECH/2022 du 16/08/ 2022 |
| Division Provinciale de la Santé | - S’enquérir de l’effectivité opération-nelle du programme d’accès gratuit aux soins de santé pour la femme enceinte, les accouche-ments et les nouveau-nés,  - Contrôler la traçabilité t la conformité des opérations menées par rapport au subside reçu au passage du Ministre de la Santé | Contrôle réalisé  Reçu établi après recouvrement | Ordre de service collectif  N° SM-/700/04/BIC/AMM/ 759/BCD/2022 du 15/08/ 2022 |
| Comité National de Protection contre les Rayonnements Ionisants (CNPRI) | Inspection règlementaire | Inspection effectuée | Ordre de mission collectif  N° SM-PHP/1251/SG/DEP/ 01839/BIB/2022 du 17/09/ 2022 |
| Secrétariat Général | Collecter les données pour l’évaluation du PNDS 2019-2022 | Données collectées | Ordre de service collectif  N° CNPRI/PRES/352/NKF/ BBG/2022 du 29/11/ 2022 |
| Division Provinciale de la Santé | - Enquêter les formations sanitaires à desservir l’oxygène médicale | Enquête réalisée | Ordre de service collectif  N° SM-700/03/BIS/SD/1103/ BCD/2022 du 30/11/2022 |

**Commentaires** : Le Centre a reçu 10 missions en 2022 dont les objets sont énumérés dans le tableau ci-haut.

**II.1.2. Gestion des Ressources Humaines**

1. ***Effectif par catégorie socio-professionnelle***

La situation de notre personnel au 31 décembre 2022 se présente comme suit : 156 Agents au total dont 58 hommes et 98 femmes repartis comme suit :

* 31 Médecins,
* 1 Pharmacien,
* 1 Chirurgien dentiste,
* 2 Anesthésistes
* 2 AG
* 72 Infirmiers (L2 : 6 ; A1 : 59 ; A2 : 7)
* 1 Accoucheur/Sage-femme
* 7 Techniciens de labo (L2 :1 ; G3 : 4)
* 2 Techniciens de Radiologie (G3 : 1 ; A2 : 1)
* 1 Kinésithérapeute,
* 1 Nutritionniste,
* 1 Comptable,
* 11 Administratifs et
* 23 personnes affectées à la maintenance

1. ***Position administrative du personnel au 31/12/2022***

* En activité : 156
* En détachement : 0
* Mise en disponibilité : 0

1. ***Gestion des dossiers disciplinaires***

* Classement sans suite  : 0
* Blâme  : 0
* Retenu 1/3 du salaire  : 0
* Exclusion temporaire (Mise à pied)  : 0
* Révocation  : 0

**II.1.4. Gestion des matériels**

1. Les acquisitions de 2022
2. Les achats effectués

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Articles** | **Nbre** | **Source de financement** |
| 01 | Téléviseur 24’’ | 1 | Autofinancement |
| 02 | Tensiomètre | 5 | Autofinancement |
| 03 | Mètre ruban | 2 | Autofinancement |
| 04 | Téléphone fixe | 1 | Autofinancement |
| 05 | Ventilateurs | 4 | Autofinancement |
| 06 | Plafonniers | 6 | Autofinancement |
| 07 | Régulateur plafonniers | 1 | Autofinancement |
| 08 | Calculatrice | 2 | Autofinancement |
| 09 | Civière | 1 | Autofinancement |
| 10 | Chaises Aéro 7103 | 6 | Autofinancement |
| 11 | Chaises Eléphant | 12 | Autofinancement |
| 12 | Chaises 3p/métallique | 6 | Autofinancement |
| 13 | Chaises métalliques. 3p | 6 | Autofinancement |
| 14 | Chaise métallique 2p | 1 | Autofinancement |
| 15 | Chaise métallique | 1 | Autofinancement |
| 16 | Appareil Glycémie + bandelette 1 kit | 1 | Autofinancement |

1. Les dons reçus

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **N° Articles** | **Qté** | **Provenance** |
| 01 | Tambour petit model | 1 | Secrétariat Général à Santé |
| 02 | Appareil respiratoire (Ambout) | 4 | Secrétariat Général à Santé |
| 03 | Sulfate de magnésium amp | 30 | Secrétariat Général à Santé |
| 04 | Nébulisateur | 1 | Secrétariat Général à Santé |
| 05 | Aspirateur | 1 | Secrétariat Général à Santé |
| 06 | Table de consultation gynéco | 1 | Secrétariat Général à Santé |
| 07 | Milds Ballon/100 pces | 100 | Secrétariat Général à Santé |
| 08 | TDR Bte/25/9 | 1575/pces | Secrétariat Général à Santé |
| 09 | Masques | 600 | Secrétariat Général à Santé |
| 10 | Gel hydrophile | 10 | Secrétariat Général à Santé |
| 11 | Tuniques chirurgicales taille M | 2 | Secrétariat Général à Santé |
| 12 | Tunique pantalon taille L | 1 | Secrétariat Général à Santé |
| 13 | Tunique pantalon taille XL | 2 | Secrétariat Général à Santé |
| 14 | Nazal oxygen | 2 | Secrétariat Général à Santé |
| 15 | Chlorhe boite | 3 | Secrétariat Général à Santé |
| 16 | Gel | 12 | Secrétariat Général à Santé |
| 17 | Midwifery kit 1 drugs | 1 | Division provinciale de la santé |
| 18 | Midwifery kit 3 renewable | 1 | Division provinciale de la santé |
| 19 | Stérilisateur, steam, 39l | 1 | Division provinciale de la santé |
| 20 | Table, baby dressing | 1 | Division provinciale de la santé |
| 21 | Table gynéco, delivery, w/acces | 1 | Division provinciale de la santé |
| 22 | Sulfate de magnésium btes | 8 | Division provinciale de la santé |
| 23 | Chlorhexidine 7,1% bte | 1 | Division provinciale de la santé |
| 24 | Amoxicilline 1gr btes | 4 | Division provinciale de la santé |
| 25 | Providone bouteilles | 4 | Division provinciale de la santé |
| 26 | Midwifery kit équipement carton | 1 | Division provinciale de la santé |
| 27 | Ballon d’ambu pces | 2 | Division provinciale de la santé |
| 28 | Compresse stérile cartons | 5 | Division provinciale de la santé |
| 29 | Epicraiens cartin | 1 | Division provinciale de la santé |
| 30 | Carton pour les aiguilles | 5 | Division provinciale de la santé |
| 31 | Seringues boite | 1 | Division provinciale de la santé |
| 32 | Compresse non stérile pqt | 4 | Division provinciale de la santé |
| 33 | Paquet coton wool non stérile | 5 | Division provinciale de la santé |
| 34 | Savons pces | 60 | Division provinciale de la santé |
| 35 | Appareil stérilisation | 1 | Division provinciale de la santé |
| 36 | Tensiomètre | 1 | Division provinciale de la santé |
| 37 | Tabliers | 5 | Division provinciale de la santé |
| 38 | Paquet cahier unicef | 1 | Division provinciale de la santé |
| 39 | Boites à pinces | 4 | Division provinciale de la santé |
| 40 | Plateaux en métal | 2 | Division provinciale de la santé |
| 41 | Petits bassin en aluminium | 2 | Division provinciale de la santé |
| 42 | Petits bassin en plastique | 2 | Division provinciale de la santé |
| 43 | Stéthoscope simple et professionnel | 2 | Division provinciale de la santé |
| 44 | Toiles cirées | 2 | Division provinciale de la santé |
| 45 | Kit pinces accouchement et pinces complet | 4 | Division provinciale de la santé |
| 46 | Bassin réniforme | 2 | Division provinciale de la santé |
| 47 | Portes nouveau-né | 4 | Division provinciale de la santé |
| 48 | Balance sanitaire | 1 | Division provinciale de la santé |
| 49 | Culottes | 4 | Division provinciale de la santé |
| 50 | Bols | 2 | Division provinciale de la santé |
| 51 | Fœtoscopes métalliques | 2 | Division provinciale de la santé |
| 52 | Paquet des stylo | 1 | Division provinciale de la santé |
| 53 | Pinces | 2 | Division provinciale de la santé |
| 54 | Mètre ruban | 2 | Division provinciale de la santé |
| 55 | Brosses ptes | 2 | Division provinciale de la santé |
| 56 | Thermomètres électroniques | 5 | Division provinciale de la santé |
| 57 | Bocal pour les pinces | 4 | Division provinciale de la santé |
|  | Lecteur de glycémie | 1 | Firme Lapro pharma |
|  | Kit d’accouchement + pinces complet | 2 | UNICEF |
|  | Tablier | 1 | UNICEF |
|  | Toile ciré | 2 | UNICEF |
|  | Ballon d’Ambu | 1 | UNICEF |
|  | Bocal pour les pinces | 1 | UNICEF |
|  | Pèse bébé avec culotte | 1 | UNICEF |
|  | Boîte à pince | 2 | UNICEF |
|  | Thermomètre électronique | 4 | UNICEF |
|  | Stéthoscope professionnel | 1 | UNICEF |

Commentaires : Le Centre a reçu en 2022 des dons (subsides) provenant de la Zone de Santé de Lemba.

1. Valeur du Patrimoine

La valeur du patrimoine du Centre au 31 décembre 2022 est de **703.152612 992$ US.**

N.B. : Cfr : Etat de lieu du Centre, Exercice 2022 en annexe.

**II.2. ACTIVITES MEDICALES**

**II.2.1. Couverture de la population en services et soins de santé**

La population de la Commune de Lemba est totalement couverte en services et soins de santé. En effet, elle dispose des Cliniques Universitaires, du CH. Mont Amba et de plusieurs autres structures sanitaires. L’aire de Santé Gombele où se trouve le Centre dispose également de 16 autres structures de santé Centre Médical CHRIST HOSANA, Centre Médical Dr NGOMA BLAISE, Clinique des LILAS, Clinique N.M.C, MAMUF, SAINTE MARIE, AFRICA SANTE, EL RAPHA, Les BANTOUS, LUSANGA CENTER, SO.DEUS, LA SEMENCE DIVINE, BOMOKO II, ESPERANCE DE VIE, WINNER MEDICAL et LA DELIVRANCE

**II.2.2.** **OFFRE DU PCA**

1. **ACTIVITES CURATIVES**

**a1) CONSULTATIONS EXTERNES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | Janv | Fév | Mars | Avr | Mai | Juin | Juil | Août | Sept. | Oct | Nov | Déc | Total |
| Nouveau cas féminin < 5 ans | 175 | 201 | 216 | 226 | 221 | 119 | 189 | 121 | 217 | 114 | 114 | 114 | 2 027 |
| 5 ans+ | 633 | 709 | 512 | 284 | 639 | 376 | 320 | 455 | 431 | 98 | 637 | 697 | 5 791 |
| **S/TOTAL cas féminin** | **808** | **910** | **728** | **510** | **860** | **495** | **509** | **576** | **648** | **212** | **751** | **811** | **7 818** |
| Nouveau cas masculin < 5 ans | 114 | 89 | 195 | 191 | 123 | 102 | 121 | 97 | 109 | 97 | 97 | 87 | 1 422 |
| 5 ans+ | 358 | 406 | 421 | 236 | 421 | 459 | 299 | 383 | 278 | 729 | 371 | 386 | 4 747 |
| **S/TOTAL cas masculin** | **472** | **495** | **616** | **427** | **544** | **561** | **420** | **480** | **387** | **826** | **468** | **473** | **6169** |
| Cas reçus < 5 ans | 289 | 290 | 411 | 417 | 344 | 221 | 310 | 218 | 326 | 211 | 211 | 201 | 3 449 |
| 5 ans+ | 991 | 1115 | 933 | 520 | 1060 | 835 | 619 | 838 | 709 | 827 | 1008 | 1083 | 10 538 |
| **S/TOTAL cas reçus** | **1280** | **1405** | **1344** | **937** | **1404** | **1056** | **929** | **1056** | **1035** | **1038** | **1219** | **1284** | **13 987** |
| Ancien cas | 147 | 72 | 90 | 96 | 98 | 90 | 89 | 96 | 92 | 109 | 111 | 85 | 1 175 |
| **TOTAL CONSULTATIONS** | **1427** | **1 477** | **1 434** | **1 033** | **1502** | **1146** | **1 018** | **1 152** | **1 127** | **1 147** | **1 330** | **1 369** | **15 162** |
| Nouveau cas femmes enceintes | 180 | 119 | 119 | 136 | 116 | 136 | 117 | 120 | 139 | 110 | 162 | 164 | 1618 |
| Nouveau cas mutualiste | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nouveau cas indigent | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas référés par Centre de Santé < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 5 ans+ | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 3 |
| Femmes enceinte à risque référées par CS | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Accouchées référées par CS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Consultation hospitalisées < 5 ans | 59 | 36 | 65 | 31 | 61 | 10 | 14 | 36 | 42 | 29 | 16 | 4 | 403 |
| 5 ans+ | 145 | 304 | 240 | 247 | 296 | 178 | 117 | 304 | 205 | 246 | 102 | 141 | 2 525 |
| Consultations référées vers l’HGRP < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 5 ans+ | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Urgences référées vers l’HGRP/Fosa spécialisé < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Urgences référées vers l’HGRP/Fosa spécialisé 5 ans+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Commentaires** : Le Centre a reçu en consultation 15.162 patients en 2022 contre 14 213 en 2021 soit une augmentation de 949 cas (7%) laquelle était constatée tant au niveau d’anciens que de nouveaux cas.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**a.2) CONSULTATIONS AUX URGENCES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | Jan | Fév | Mars | Avr | Mai | Juin | Juill | Août | Sept | Oct | Nov | Déc | Total |
| Nouveaux cas vus en urgence | 42 | 28 | 45 | 23 | 29 | 20 | 25 | 31 | 21 | 33 | 28 | 81 | 406 |
| dont Coma | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Crise convulsive | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 14 |
| Détresse respiratoire | 1 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 14 |
| Abdomen aigu chirurgical | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 17 |
| Anémie sévère | 2 | 3 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 7 | 4 | 1 | 3 | 46 | 75 |
| AVC | 6 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 7 | 3 | 4 | 44 |
| Morsure serpent et piqure venimeuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accident Trafic Routier | 17 | 12 | 16 | 8 | 11 | 9 | 9 | 14 | 10 | 11 | 14 | 24 | 155 |
| Choc | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Autres | 15 | 6 | 22 | 0 | 7 | 3 | 6 | 3 | 3 | 8 | 6 | 1 | 80 |
| Cas décédés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Cas envoyés en hospitalisation | 42 | 28 | 45 | 23 | 29 | 20 | 25 | 31 | 21 | 33 | 28 | 81 | 406 |
| Cas sortis | 42 | 28 | 45 | 21 | 29 | 20 | 25 | 31 | 21 | 33 | 28 | 79 | 402 |

Commentaires : Le Centre a reçu 406 nouveaux cas en urgence en 2022 contre 381 en 2021, soit une augmentation de 25 cas (7 %).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**a.3) SURVIVANTS DE VIOLENCES SEXUELLES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | Jan | Fév | Mars | Avr | Mai | Juin | Juill | Août | Sept | Oct | Nov | Déc | Total |
| Nouveaux cas SVS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| vus dans 72 h00’ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| féminin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ancien cas SVS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS contre référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS référés Psycho social | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS référés juridique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS insérés à la réinsertion socio-économique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS référés vers FOSA spécialisés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS ayant reçu une PEC médicale (médecin ou infirmier) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS ayant reçu le kit PEP -72h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS ayant bénéficié PEP endéans 72h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS ayant bénéficié PEC médicale après 72h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS ayant reçu la Contraception d’urgence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS testés pour le VIH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SVS testés VIH+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fistules urogénitales post viol diagnostic | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fistules urogénitales post viol diagnostic référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fistules urogénitales post viol diagnostic et traité | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Commentaire : Le Centre a reçu 0 cas de survivants de violence sexuelle en 2022 contre 0 cas en 2021, soit une stabilité. (100%)

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**a.4) HOSPITALISATION**

1. ***URGENCES / REANIMATION***

Le Centre reçoit des malades en urgence mais le service des urgences et réanimation ne dispose pas d’un équipement adéquat.

1. ***MEDECINE INTERNE***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admissions** | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de lits montés | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 651 | 588 | 651 | 630 | 651 | 630 | 651 | 651 | 630 | 651 | 630 | 651 | 7 665 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 0 | 2 | 1 | 5 | 10 | 6 | 7 | 2 | 11 | 2 | 1 | 2 | 49 |
| Malades admis au cours du mois | 33 | 105 | 30 | 28 | 38 | 31 | 31 | 105 | 50 | 32 | 42 | 36 | 561 |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. **Issues des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Sortants du mois dont (b) | 33 | 38 | 23 | 20 | 39 | 38 | 34 | 101 | 23 | 30 | 40 | 31 | 450 |
| Guéris | 36 | 37 | 21 | 18 | 38 | 36 | 32 | 100 | 21 | 30 | 38 | 27 | 434 |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Total décès enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 4 | 16 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 3 | 2 | 2 | 5 | 5 | 1 | 7 | 3 | 11 | 2 | 1 | 3 | 45 |
| 1. **Séjours des hospitalisés :** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 233 | 178 | 114 | 91 | 167 | 139 | 106 | 278 | 127 | 147 | 282 | 170 | 2 032 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 0 | 66 | 30 | 38 | 168 | 21 | 73 | 66 | 169 | 15 | 66 | 19 | 731 |
| Nombre des journées effectives (c) | 233 | 244 | 144 | 129 | 335 | 160 | 179 | 344 | 296 | 162 | 348 | 189 | 2 763 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 7 jrs | 5 jrs | 5jrs | 5 jrs | 4jrs | 4 jrs | 3 jrs | 3 jrs | 6 jrs | 5 jrs | 7 jrs | 5 jrs | 4 jrs |
| Taux d’occupation des lits % (c/d) | 36% | 41% | 22% | 20% | 51% | 25% | 27% | 55% | 47% | 25% | 55% | 29% | 36% |

Commentaires : Le Service de médecine interne a reçu 541 malades en 2022 contre 511 en 2021, soit une augmentation de 30 malades. Deux (2) cas de décès ont été enregistrés en 2022 contre 5 en 2021 soit une baisse de 3 cas (60 %). La durée moyenne de séjour était de 4 jrs, soit une baisse d’un jour par rapport à l’année précédente. Par contre, le taux d’occupation des lits était de 36% en 2022 contre 40% en 2021, soit une baisse de 4%

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. ***PEDIATRIE***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admission** | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de lits montés | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 248 | 224 | 248 | 240 | 248 | 240 | 248 | 248 | 240 | 248 | 240 | 248 | 2920 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 11 | 9 | 12 | 12 | 10 | 2 | 0 | 9 | 7 | 3 | 2 | 1 | 78 |
| Malades admis au cours du mois | 59 | 36 | 65 | 66 | 61 | 10 | 27 | 36 | 42 | 29 | 18 | 19 | 468 |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 36 | 65 | 66 | 61 | 2 | 6 | 36 | 42 | 29 | 16 | 4 | 363 |
| 1. **Issues des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Sortants du mois dont (b) | 45 | 42 | 64 | 64 | 63 | 12 | 14 | 44 | 43 | 31 | 49 | 18 | 489 |
| Guéris | 42 | 40 | 64 | 63 | 61 | 12 | 12 | 42 | 42 | 31 | 48 | 18 | 475 |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD après 48h | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 13 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 4 | 1 | 3 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 5 | 37 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 249 | 320 | 393 | 297 | 310 | 17 | 19 | 320 | 209 | 17 | 320 | 28 | 2499 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 87 | 1 | 214 | 44 | 35 | 0 | 0 | 1 | 35 | 0 | 1 | 0 | 418 |
| Nombre des journées effectives (c) | 336 | 321 | 607 | 341 | 345 | 17 | 19 | 321 | 244 | 17 | 321 | 28 | 2917 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 6jrs | 8 jrs | 6jrs | 5 jrs | 4jrs | 1 jrs | 2jrs | 7 jrs | 5 jrs | 1 jrs | 7 jrs | 2jrs | 5 jrs |
| Taux d’occupation des lits (c/d)\*100 | 135% | 143% | 245% | 142% | 139% | 7% | 8% | 129% | 102% | 7% | 134% | 112% | 100% |

Commentaires : Le Service de pédiatrie a reçu 455 malades au cours de 2022 contre 526 en 2021, soit une baisse de 71 malades (13%.). Le nombre de décès était de 1 en 2022 contre 2 en 2021, soit une baisse d’un cas. La durée moyenne de séjour était de 5 jours, tandis que le taux d’occupation des lits est passé de 119% en 2021 à 100% en 2022, soit une baisse de 19%.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. ***CHIRURGIE***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admissions** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nombre de lits montés | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 620 | 560 | 620 | 600 | 620 | 600 | 620 | 620 | 420 | 434 | 600 | 620 | 6 934 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 0 | 20 | 13 | 39 | 17 | 7 | 9 | 20 | 16 | 21 | 6 | 6 | 174 |
| Malades admis au cours du mois | 35 | 55 | 63 | 82 | 31 | 61 | 69 | 55 | 78 | 113 | 81 | 64 | 787 |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. **Issues des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sortants du mois dont (b) | 15 | 71 | 61 | 55 | 74 | 68 | 69 | 71 | 78 | 83 | 81 | 63 | 789 |
| Guéris | 15 | 71 | 61 | 55 | 74 | 68 | 69 | 71 | 78 | 83 | 80 | 63 | 788 |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 0 | 6 | 7 | 9 | 8 | 8 | 7 | 7 | 8 | 9 | 8 | 9 | 86 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 171 | 675 | 465 | 487 | 278 | 542 | 618 | 675 | 540 | 479 | 675 | 402 | 6 007 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 0 | 46 | 257 | 651 | 239 | 57 | 335 | 85 | 104 | 147 | 46 | 42 | 2 009 |
| Nombre des journées effectives (c) | 171 | 721 | 722 | 1138 | 517 | 599 | 953 | 750 | 644 | 626 | 654 | 444 | 7 939 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 11jrs | 10 jrs | 8jrs | 7jrs | 4 jrs | 8jrs | 9 jrs | 10 jrs | 7 jrs | 6 jrs | 8 jrs | 6 jrs | 8 jrs |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 28% | 129% | 116% | 190% | 83% | 100% | 154% | 121% | 153% | 144% | 109% | 72% | 114% |

Commentaires : Le service de chirurgie a reçu 767 malades en 2022 contre 791 en 2021, soit une baisse de 24 malades (3%). La durée moyenne de séjour était de 8 jours au cours de l’année 2022, le taux d’occupation des lits est passé de 137% en 2021 à 114% en 2022, soit une baisse de 23%. Aucun cas de décès n’a été signalé en 2022.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. ***GYNECO OBSTETRIQUE***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admissions** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nombre de lits montés | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 1395 | 1260 | 1395 | 1350 | 1395 | 1350 | 1395 | 1395 | 1350 | 1395 | 1350 | 1395 | 16425 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 17 | 8 | 25 | 39 | 31 | 9 | 20 | 8 | 16 | 16 | 12 | 13 | 214 |
| Malades admis au cours du mois | 98 | 108 | 110 | 150 | 166 | 96 | 129 | 108 | 97 | 116 | 113 | 105 | 1 396 |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. **Issues des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sortants du mois dont (b) | 81 | 93 | 107 | 136 | 205 | 85 | 122 | 93 | 116 | 132 | 117 | 110 | 1 397 |
| Guéris | 81 | 93 | 107 | 136 | 205 | 85 | 122 | 93 | 116 | 132 | 117 | 110 | 1 397 |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présents fin du mois | 11 | 6 | 12 | 16 | 13 | 12 | 15 | 9 | 17 | 15 | 13 | 11 | 150 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 610 | 587 | 633 | 678 | 942 | 486 | 672 | 587 | 668 | 801 | 709 | 789 | 8 162 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 158 | 199 | 293 | 333 | 535 | 73 | 160 | 199 | 159 | 80 | 114 | 29 | 2 332 |
| Nombre des journées effectives (c) | 768 | 786 | 926 | 1009 | 1477 | 559 | 832 | 786 | 827 | 881 | 823 | 818 | 10492 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 8jrs | 6 jrs | 6 jrs | 5 jrs | 5 jrs | 6jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 6 jrs |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 55% | 62% | 63% | 75% | 106% | 41% | 60% | 56% | 61% | 63% | 61% | 59% | 64% |

Commentaire : Le service de gynécologie obstétrique a hospitalisé 1.376 femmes en 2022 contre 1 413 en 2021, soit une baisse de 37 cas (3%). La durée moyenne de séjour est passée de 7 jours en 2021 à 6 jours en 2022, soit une baisse d’un jour et le taux d’occupation des lits est passé de 74% en 2021 à 64 % en 2022 soit une baisse de 10%.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. ***SYNTHESE D’HOSPITALISATION***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admissions** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nombre de lits montés | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 2914 | 2632 | 2914 | 2820 | 2914 | 2820 | 2914 | 2914 | 2820 | 2914 | 2820 | 2914 | 34310 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 28 | 39 | 51 | 95 | 68 | 24 | 53 | 39 | 50 | 44 | 30 | 36 | 557 |
| Malades admis au cours du mois | 205 | 304 | 240 | 326 | 296 | 178 | 317 | 304 | 247 | 246 | 249 | 300 | 3 212 |
| Dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 36 | 65 | 66 | 61 | 2 | 0 | 36 | 42 | 44 | 43 | 48 | 443 |
| 1. **Issues des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sortants du mois dont (b) | 174 | 309 | 253 | 276 | 395 | 202 | 279 | 309 | 260 | 295 | 259 | 277 | 3 288 |
| Guéris | 192 | 307 | 253 | 276 | 324 | 201 | 279 | 307 | 260 | 245 | 259 | 274 | 3 177 |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DCD après 48h | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0 | 8 | 3 | 3 | 1 | 2 | 7 | 36 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 18 | 15 | 46 | 95 | 95 | 24 | 53 | 21 | 38 | 29 | 25 | 28 | 487 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 1263 | 1960 | 1605 | 1609 | 1691 | 1184 | 1735 | 1960 | 1544 | 1764 | 1574 | 1913 | 19802 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 321 | 312 | 794 | 1271 | 1499 | 151 | 688 | 312 | 460 | 265 | 376 | 348 | 6 797 |
| Nombre des journées effectives (c) | 1584 | 2270 | 2399 | 2880 | 3190 | 1335 | 2423 | 2272 | 2004 | 2029 | 1950 | 2261 | 26597 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 7 jrs | 6 jrs | 6jrs | 6jrs | 4jrs | 6jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 6 jrs |
| Taux d’occupation des lits (c/d) | 54% | 86% | 82% | 102% | 109% | 47% | 83% | 78% | 71% | 70% | 69% | 78% | 78% |

Commentaires : Le Centre a hospitalisé 3.212 malades en 2022 contre 3 240 en 2021, soit une baisse de 28 malades (0%). Le nombre de décès est passé de 6 en 2021 à 3 décès en 2022 soit une baisse de 3 cas (50%). La durée moyenne de séjour est passée de 7 jours en 2021 à 6 jours en 2022. Le taux d’occupation de lits est passé de 81 % en 2022 à 78% en 2022, soit une baisse de 3%.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

***a.5)* ACTIVITES DU BLOC OPERATOIRE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Types d’interventions majeures** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Amputation | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Appendicectomie | 19 | 13 | 21 | 29 | 17 | 13 | 22 | 21 | 14 | 14 | 20 | 25 | 228 |
| Cure fistule v/v/v/r/v | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cystotomie suspubienne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hernioraphie | 24 | 13 | 20 | 28 | 17 | 13 | 12 | 26 | 41 | 17 | 12 | 18 | 241 |
| Hystérectomie | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 7 |
| Laparo exploratrice (abdomen aigue) | 2 | 3 | 5 | 0 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 38 |
| Myomectomie | 9 | 10 | 3 | 4 | 7 | 4 | 5 | 3 | 1 | 9 | 12 | 6 | 73 |
| Ostéosynthèse | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Ovariectomie / kystectomie | 11 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 20 |
| Réduction fracture | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| Salpingectomie / cure de GEU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 5 |
| Autres interventions | 16 | 0 | 0 | 8 | 9 | 3 | 3 | 8 | 2 | 3 | 4 | 3 | 59 |
| **S/Total interventions majeures** | **83** | **39** | **51** | **73** | **56** | **37** | **46** | **64** | **65** | **50** | **58** | **56** | **678** |
| dont urgentes | 0 | 0 | 0 | 26 | 12 | 0 | 0 | 24 | 2 | 1 | 25 | 0 | 90 |
| dont programmées | 83 | 39 | 51 | 47 | 44 | 37 | 46 | 40 | 63 | 49 | 33 | 56 | 588 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Types d’interventions mineures** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Circoncision | 29 | 22 | 24 | 13 | 39 | 21 | 29 | 27 | 16 | 23 | 26 | 17 | 286 |
| Cure d’hydrocèle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 5 |
| Curetage | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 10 |
| Extraction d’un corps étranger | 1 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 14 |
| Lipomectomie | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 17 |
| Suture de plaie | 0 | 12 | 8 | 8 | 7 | 7 | 9 | 15 | 4 | 12 | 13 | 7 | 102 |
| Autres | 5 | 11 | 7 | 0 | 3 | 0 | 2 | 15 | 0 | 10 | 10 | 0 | 63 |
| **S/Total interventions mineures** | **37** | **48** | **43** | **23** | **52** | **29** | **48** | **61** | **21** | **50** | **57** | **28** | **497** |
| dont urgentes | 36 | 48 | 41 | 23 | 49 | 7 | 47 | 21 | 21 | 45 | 53 | 28 | 419 |
| dont programmées | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 22 | 1 | 40 | 0 | 5 | 4 | 0 | 78 |
| **Total interventions** | **120** | **87** | **94** | **96** | **108** | **66** | **94** | **125** | **86** | **100** | **115** | **84** | **1175** |
| dont urgentes | 36 | 48 | 41 | 49 | 61 | 7 | 47 | 45 | 23 | 46 | 78 | 28 | 509 |
| dont programmées | 84 | 39 | 53 | 47 | 47 | 59 | 47 | 80 | 63 | 54 | 37 | 56 | 666 |
| 1. **Fonctionnement du Bloc opératoire** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Jrs non fonctionnement du Bloc opératoire | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| Anesthésie avec gaz | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Anesthésie avec Kétamine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autre anesthésie générale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 6 |
| Rachi anesthésie | 0 | 46 | 63 | 76 | 59 | 53 | 52 | 66 | 51 | 50 | 71 | 59 | 646 |
| Autre anesthésie régionale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Anesthésie locale | 10 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 4 | 7 | 2 | 8 | 3 | 6 | 46 |
| **Total anesthésies** | **16** | **46** | **63** | **78** | **61** | **55** | **57** | **73** | **54** | **59** | **75** | **67** | 704 |
| Intervention min. + décès per ou post - op | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Intervention maj. + décès per ou post - op | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infections post opératoires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Poches de sang utilisées | 16 | 12 | 14 | 13 | 15 | 13 | 19 | 11 | 20 | 25 | 17 | 13 | 188 |

**Commentaires :** Le bloc opératoire a réalisé 1.175 interventions chirurgicales en 2022 (678 majeures et 497 mineures) contre 1345 en 2021, soit une baisse de 170 interventions (13%) par rapport à l’année 2021. Aucun cas de décès post opératoire et 0 cas d’infection post opératoire en 2022. Le Centre a utilisé la rachi anesthésie chez 646 malades, 46 anesthésies locales, et 6 anesthésies générales soit 704 anesthésie en 2022 contre 787 en 2021, soit une baisse de 83 anesthésies (11%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**b. ACTIVITES MEDICO-TECHNIQUES**

1. **LABORATOIRE**
2. **Examens réalises**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| **1. Examen bandelette/colorimétrique et culot urinaire** | | | | | | | | | | | | | |
| Chimie urine | 71 | 62 | 69 | 89 | 81 | 84 | 69 | 63 | 47 | 68 | 79 | 79 | 861 |
| Hémoglobine | 971 | 914 | 889 | 883 | 948 | 775 | 798 | 715 | 812 | 813 | 933 | 1196 | 10 647 |
| Examen direct culot urinaire | 303 | 261 | 279 | 291 | 291 | 297 | 296 | 241 | 247 | 257 | 313 | 309 | 3 385 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Selles et ponction ganglionnaire** | | | | | | | | | | | | | |
| Examen direct selles | 301 | 253 | 261 | 280 | 277 | 285 | 281 | 239 | 213 | 331 | 297 | 298 | 3 316 |
| Examen ganglionnaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Parasitologie / Examen LCR et mimologie** | | | | | | | | | | | | | |
| Goutte épaisse | 800 | 704 | 622 | 636 | 840 | 759 | 599 | 622 | 545 | 649 | 714 | 875 | 8 365 |
| Malades testés GE & TDR | 579 | 250 | 0 | 324 | 988 | 759 | 599 | 520 | 405 | 649 | 0 | 663 | 5 736 |
| Frottis | 206 | 205 | 250 | 166 | 194 | 162 | 138 | 128 | 119 | 128 | 244 | 217 | 2 157 |
| Examen direct LCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test Syphilis (RPR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 161 |
| CATT test (THA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test d’Emmhel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test Determine | 100 | 100 | 284 | 171 | 116 | 138 | 62 | 128 | 140 | 54 | 170 | 32 | 1 495 |
| Test Unigold | 1 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 0 | 2 | 9 | 0 | 10 | 6 | 44 |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Sérologie / Chimie sang et autres examens réalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Groupage sanguin | 60 | 69 | 78 | 89 | 83 | 57 | 88 | 61 | 59 | 63 | 74 | 78 | 859 |
| Recherche rhésus | 60 | 69 | 78 | 87 | 83 | 55 | 88 | 61 | 59 | 63 | 74 | 78 | 855 |
| Ionogramme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 |
| Dosage albumine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dosage sucre (glucomètre) | 730 | 738 | 701 | 555 | 770 | 583 | **620** | 515 | 496 | 586 | 718 | 598 | 7 610 |
| **TOTAL** | **4182** | **3629** | **3514** | **3573** | **4674** | **3993** | **3767** | **3295** | **3151** | **3661** | **3626** | **4432** | **45 497** |

1. **Examens positifs**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MOIS  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Bandelette urinaire : albumine | 8 | 5 | 7 | 6 | 11 | 7 | 6 | 7 | 3 | 11 | 13 | 5 | 89 |
| Bandelette urinaire : sucre | 6 | 7 | 6 | 9 | 10 | 5 | 5 | 9 | 5 | 13 | 8 | 9 | 92 |
| Dosage de l’albumine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dosage du sucre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <6gr % | 53 | 39 | 58 | 41 | 80 | 29 | 58 | 9 | 29 | 6 | 51 | 46 | 499 |
| 6-8gr % | 69 | 51 | 70 | 52 | 96 | 46 | 69 | 47 | 39 | 38 | 62 | 74 | 713 |
| Schisto-Haem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trichomonas | 14 | 7 | 9 | 13 | 16 | 15 | 18 | 5 | 14 | 3 | 16 | 16 | 146 |
| Autres | 96 | 51 | 96 | 79 | 55 | 86 | 119 | 39 | 80 | 43 | 108 | 116 | 968 |
| Amibe | 39 | 33 | 38 | 36 | 39 | 55 | 33 | 29 | 23 | 37 | 42 | 38 | 442 |
| Ankylostome | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 8 | 0 | 0 | 10 |
| Schisto-mansoni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ascaris | 67 | 49 | 53 | 58 | 59 | 63 | 59 | 54 | 41 | 49 | 72 | 63 | 687 |
| Oxyures | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 6 | 0 | 0 | 8 |
| Autres | 39 | 57 | 21 | 37 | 35 | 23 | 63 | 51 | 43 | 71 | 42 | 49 | 531 |
| Trypanosomes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Goutte épaisse | 280 | 231 | 207 | 172 | 193 | 191 | 127 | 76 | 72 | 65 | 714 | 162 | 2 490 |
| Malade testé GE & TDR | 187 | 61 | 0 | 57 | 170 | 191 | 127 | 58 | 41 | 65 | 0 | 114 | 1 071 |
| Frottis | 109 | 33 | 83 | 55 | 89 | 68 | 59 | 72 | 33 | 46 | 129 | 103 | 879 |
| Examen direct LCR : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont positif (présence cellule) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont positif (présence diplocoque | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test Syphilis (RPR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| CAT test (THA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test d’Emmhel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test Determine | 1 | 2 | 3 | 2 | 119 | 4 | 0 | 0 | 140 | 0 | 170 | 6 | 447 |
| Test Uni Gold | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 10 | 6 | 32 |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | **969** | **628** | **654** | **619** | **974** | **788** | **743** | **460** | **565** | **461** | **1 437** | **807** | **9 105** |

**Commentaires :** Le service de laboratoire a réalisé 45.497 en 2022 contre 46.421 en 2021, soit une baisse de 924 examens (2%) par rapport à celui de 2021. Quant aux résultats positifs, le Centre a enregistré 9.105 examens positifs contre 9.169 en 2021, soit une baisse de 64 examens (1%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. **ACTIVITES DE LA BANQUE DU SANG ET TRANSFUSIONS REALISEES**
2. **Tests réalisés par catégorie des donneurs**

Le Centre ne réalise pas des tests d’hépatite B & C, RPR sur le sang transfusé car celui-ci est déjà testé par le CNTS ou autres centres habilités à le faire d’où les membres de famille des malades vont s’approvisionner.

**2. Transfusions réalisées**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Types de transfusion** | **Jan** | **Fév** | **Mars** | **Avril** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Sang total | 23 | 13 | 22 | 8 | 27 | 11 | 14 | 11 | 12 | 24 | 13 | 31 | 209 |
| Concentré globulaire | 26 | 17 | 27 | 27 | 14 | 10 | 10 | 13 | 13 | 21 | 19 | 13 | 210 |
| Plasma frais congelé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plaquette | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | **49** | **30** | **49** | **35** | **41** | **21** | **24** | **24** | **25** | **45** | **32** | **44** | **419** |
| Transfusion testée aux 4 marqueurs | 49 | 30 | 49 | 35 | 30 | 21 | 24 | 24 | 25 | 45 | 32 | 44 | 408 |
| Transfusion iso groupes | 49 | 30 | 49 | 35 | 41 | 21 | 24 | 24 | 25 | 45 | 32 | 44 | 419 |

**3. Indication de la transfusion**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Pathologies** | **Jan** | **Fév** | **Mars** | **Avril** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Drépanocytose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Malnutrition | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Paludisme | 6 | 5 | 13 | 4 | 9 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 8 | 11 | 73 |
| Pathologie chirurgicale | 5 | 5 | 17 | 4 | 7 | 9 | 8 | 3 | 2 | 12 | 7 | 10 | 89 |
| Pathologie gynécologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pathologie obstétricale | 9 | 15 | 4 | 13 | 5 | 2 | 3 | 12 | 7 | 13 | 6 | 11 | 100 |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VIH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres indications | 29 | 5 | 15 | 14 | 20 | 7 | 8 | 6 | 12 | 18 | 11 | 12 | 157 |
| Total | **49** | **30** | **49** | **35** | **41** | **21** | **24** | **24** | **25** | **45** | **32** | **44** | **419** |

**Commentaires :** Le Centre a réalisé 419 transfusions en 2022 contre 449 en 2021, soit une baisse de 30 transfusions (7%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**3. IMAGERIE MEDICALE :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Type d’examens** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avril** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Radiographie Poumon | 23 | 28 | 23 | 24 | 23 | 22 | 29 | 26 | 20 | 35 | 31 | 35 | 319 |
| Radiographie Os | 40 | 56 | 53 | 33 | 53 | 38 | 31 | 53 | 46 | 41 | 54 | 38 | 536 |
| Radiographie Abdomen sans préparation | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 13 |
| Radiographie du tube digestif avec contraste | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Autres types de Radiographie | 5 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 | 16 |
| **Sous-Total Rx** | **68** | **85** | **80** | **59** | **79** | **65** | **62** | **81** | **69** | **78** | **86** | **77** | **889** |
| Echographie Obstétricale | 42 | 102 | 131 | 103 | 124 | 72 | 85 | 98 | 92 | 113 | 106 | 109 | 1 177 |
| Echographie Pelvienne | 23 | 65 | 88 | 44 | 75 | 51 | 58 | 56 | 58 | 75 | 71 | 51 | 715 |
| Autres Echographies | 28 | 63 | 15 | 66 | 60 | 49 | 41 | 52 | 46 | 60 | 68 | 49 | 597 |
| **Sous-Total Echographie** | **93** | **230** | **234** | **213** | **259** | **172** | **184** | **206** | **196** | **248** | **245** | **209** | **2 489** |
| ECG | 20 | 13 | 13 | 16 | 13 | 13 | 24 | 11 | 17 | 24 | 16 | 10 | 190 |
| Autres examens d’Imagerie Médicale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total** | **181** | **328** | **327** | **288** | **351** | **250** | **270** | **298** | **282** | **350** | **347** | **296** | **3 568** |

**Commentaires :** Le service d’imagerie médicale a réalisé 3.568 examens en 2022 contre 3 665 en 2021 soit une baisse de 97 examens (3%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**c. DONNEES DE MORBIDITE ET DE MORTALITE**

**c.1. La Morbidité**

1. **Notification de nouveaux cas**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mar** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Anémie | 25 | 18 | 22 | 9 | 24 | 10 | 15 | 9 | 68 | **21** | 82 | 120 | 423 |
| Carie dentaire | 7 | 0 | 5 | 4 | 11 | 10 | 9 | 6 | 1 | **13** | 8 | 12 | 86 |
| Cataracte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Crise de drépanocytaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diabète | 37 | 92 | 61 | 20 | 75 | 65 | 60 | 79 | 81 | **76** | 80 | 61 | 787 |
| Dracunculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dysenterie | 0 | 140 | 0 | 20 | 157 | 159 | 0 | 61 | 90 | 21 | 16 | 0 | 664 |
| Epilepsie / Crise convulsive | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 |
| Filariose lymphatique | 0 | 0 | 7 | 0 | 8 | 0 | 6 | 0 | 0 | **0** | 9 | 0 | 30 |
| Géo helminthiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Glaucome | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Goitre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Hépatite virale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hypertension artérielle | 87 | 157 | 98 | 75 | 99 | 78 | 57 | 89 | 191 | 88 | 96 | 77 | 1 192 |
| Infection urinaire | 85 | 88 | 163 | 124 | 171 | 131 | 124 | 70 | 120 | 72 | 78 | 76 | 1 302 |
| Konzo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Onchocercose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Schistosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Toxicomanie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trouble mentale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trypanosomiase (PHA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ulcère de buruli | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Xérophtalmie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Affection cardio vasculaire hors HTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 13 |
| Affection dermatologique | 68 | 65 | 66 | 55 | 78 | 31 | 77 | 45 | 41 | 68 | 63 | 70 | 727 |
| Cancer de la prostate | 11 | 0 | 3 | 0 | 6 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 24 |
| Cancer du col utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer du sein | 6 | 4 | 4 | 0 | 8 | 0 | 8 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 35 |
| Cirrhose hépatique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infection ORL | 128 | 119 | 119 | 88 | 147 | 79 | 112 | 89 | 98 | 101 | 105 | 120 | 1.305 |
| IRA | 288 | 314 | 293 | 110 | 207 | 82 | 90 | 90 | 166 | 91 | 120 | 100 | 1 951 |
| Maladies professionnelles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Malnutrition aigue sévère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sida clinique | 1 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| Syndrome gastrique | 102 | 98 | 98 | 90 | 98 | 89 | 81 | 97 | 76 | 100 | 99 | 108 | 1.136 |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Typhus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Violence basée sur le genre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres cancers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres nouveaux cas | 412 | 1317 | 711 | 1006 | 720 | 791 | 694 | 476 | 1011 | 472 | 31 | 136 | 7 777 |
| **Total** | **1257** | **2412** | **1653** | **1604** | **1813** | **1529** | **1335** | **1114** | **1945** | **1131** | **791** | **885** | **17 469** |

**Commentaires** : Le Centre a notifié 17.469 nouveaux cas en 2022 contre 17.854 en 2021, soit une baisse de 385 cas (2%). Parmi ces cas, nous retenons l’IRA (1.951 cas), l’infection ORL (1.305 cas), l’infection urinaire (1.302 cas), l’hypertension artérielle (1.192 cas), le syndrome gastrique (1.136 cas), le diabète (787 cas), l’affection dermatologique (727 cas), la dysenterie (664 cas) l’anémie (423 cas) ,…

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Paludisme** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cas suspects | 829 | 1247 | 622 | 636 | 988 | 859 | 889 | 622 | 545 | 914 | 1021 | 978 | 10150 |
| TDR réalisés | 579 | 542 | 0 | 324 | 988 | 859 | 889 | 622 | 530 | 914 | 1021 | 978 | 8 246 |
| TDR positifs | 187 | 150 | 0 | 57 | 170 | 281 | 157 | 76 | 49 | 65 | 51 | 162 | 1 405 |
| Paludisme simple confirmé | 158 | 388 | 201 | 57 | 139 | 232 | 123 | 63 | 28 | 51 | 51 | 118 | 1 609 |
| Paludisme simple confirme traité PN | 158 | 388 | 201 | 57 | 139 | 232 | 123 | 63 | 28 | 51 | 51 | 118 | 1 609 |
| Paludisme présumé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Paludisme présumé traité | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Paludisme grave | 250 | 56 | 76 | 57 | 31 | 49 | 34 | 13 | 21 | 14 | 24 | 44 | 669 |
| Paludisme grave traité selon PN | 250 | 56 | 76 | 57 | 31 | 49 | 34 | 13 | 21 | 14 | 24 | 44 | 669 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Paludisme de la femme enceinte** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Paludisme simple confirmé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Paludisme simple confirmé traité selon PN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Paludisme grave | 8 | 3 | 10 | 10 | 6 | 5 | 7 | 11 | 23 | 5 | 5 | 5 | 98 |
| Paludisme grave traité | 8 | 3 | 10 | 10 | 6 | 5 | 7 | 11 | 23 | 5 | 5 | 5 | 98 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Pneumonie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pneumonie simple | 60 | 230 | 291 | 51 | 303 | 253 | 206 | 195 | 188 | 188 | 163 | 12 | 2 140 |
| Pneumonie simple traité selon PN | 60 | 230 | 291 | 51 | 303 | 253 | 206 | 195 | 188 | 188 | 163 | 12 | 2 140 |
| Pneumonie grave | 30 | 1 | 2 | 5 | 3 | 0 | 5 | 9 | 0 | 5 | 3 | 0 | 63 |
| Pneumonie grave traité | 30 | 1 | 2 | 5 | 3 | 0 | 5 | 9 | 0 | 5 | 3 | 0 | 63 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Diarrhée** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diarrhée simple | 67 | 144 | 144 | 17 | 151 | 156 | 126 | 112 | 108 | 106 | 73 | 18 | 1 222 |
| Diarrhée simple traité selon PN | 67 | 144 | 144 | 17 | 151 | 156 | 126 | 112 | 108 | 106 | 73 | 18 | 1 222 |
| Diarrhée déshydratation | 4 | 0 | 7 | 3 | 13 | 3 | 4 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 40 |
| Diarrhée déshydratation traitée selon PN | 4 | 0 | 7 | 3 | 13 | 3 | 4 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 40 |
| Diarrhée déshydratation sévère | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Diarrhée déshydratation sévère traitée | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Infections Sexuellement Transmissibles** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IST nouveaux cas | 24 | 22 | 31 | 10 | 26 | 16 | 12 | 9 | 16 | 22 | 13 | 19 | 220 |
| Cas contact parmi les nouveaux cas IST | 10 | 0 | 8 | 4 | 9 | 4 | 3 | 4 | 0 | 8 | 6 | 5 | 61 |
| Traité selon l’approche syndromique | 24 | 22 | 31 | 10 | 26 | 16 | 12 | 9 | 16 | 22 | 13 | 19 | 220 |
| Traité selon l’approche étiologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Commentaires : Le Centre a réalisé 8.246 TDR en 2022 contre 6.438 en 2021 soit une augmentation de 1.808 TDR (28%) et a enregistré 1.609 cas de paludisme simple contre 2.130 en 2021, soit une baisse de 521 cas (24%), 669 cas de paludisme grave contre 1.112 en 2021, 98 cas de paludisme grave de la femme enceinte, 2.140 cas de pneumonie simple, 63 cas de pneumonie grave, 1.222 cas de diarrhée simple, 40 cas de diarrhée avec déshydratation, 3 cas de diarrhée déshydratation sévère et 220 cas des IST nouveaux cas

**c.2. Diagnostic des cas sortis en 2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Pédiatrie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Affection néonatale | 0 | 18 | 27 | 17 | 19 | 21 | 6 | 14 | 22 | 3 | 10 | 0 | 157 |
| Anémie | 2 | 0 | 4 | 2 | 0 | 7 | 2 | 9 | 29 | 2 | 5 | 11 | 73 |
| Asthme / Bronchite asthmatique | 14 | 0 | 1 | 3 | 0 | 2 | 4 | 3 | 3 | 7 | 2 | 6 | 45 |
| Brûlure | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Infection ORL | 5 | 1 | 2 | 3 | 3 | 11 | 32 | 2 | 55 | 2 | 3 | 1 | 120 |
| Méningite | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 |
| Prématurité | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 2 | 6 | 7 | 2 | 0 | 27 |
| Syndrome néphrotique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 24 |
| Autres diagnostics | 36 | 0 | 78 | 18 | 80 | 33 | 6 | 0 | 0 | 7 | 12 | 1 | 271 |
| **TOT. Pédiatrie** | **60** | **19** | **113** | **45** | **106** | **82** | **61** | **39** | **115** | **29** | **40** | **19** | **728** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Médecine Interne** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accident vasculaire cérébrale | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 3 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 | 3 | 27 |
| Anémie | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 10 | 2 | 2 | 39 | 1 | 6 | 74 | 141 |
| Asthme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 1 | 1 | 2 | 16 | 1 | 32 |
| Cancer (autres) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| Cirrhose hépatique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diabète | 5 | 1 | 0 | 0 | 4 | 65 | 60 | 6 | 81 | 11 | 16 | 9 | 258 |
| Epilepsie / Crise convulsive | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Fièvre d’origine inconnue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 3 | 3 | 2 | 0 | 13 | 32 |
| Fièvre typhoïde | 46 | 8 | 3 | 10 | 8 | 55 | 105 | 39 | 210 | 2 | 36 | 56 | 578 |
| Hépatite virale aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hypertension artérielle | 34 | 1 | 3 | 5 | 12 | 59 | 57 | 3 | 191 | 8 | 27 | 32 | 432 |
| Infection urinaire | 36 | 2 | 5 | 4 | 3 | 131 | 124 | 3 | 32 | 30 | 31 | 73 | 474 |
| Insuffisance cardiaque | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Intoxications | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Malnutrition protéino-calorique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Méningite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rhumatisme articulaire aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 76 | 0 | 19 | 0 | 21 | 11 | 143 |
| Sida clinique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trouble du comportement | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose pulmonaire | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 4 | 3 | 4 | 0 | 8 | 1 | 25 |
| Autres diagnostics | 201 | 56 | 36 | 74 | 45 | 129 | 6 | 16 | 49 | 2 | 0 | 13 | 627 |
| **TOT. Médecine interne** | **325** | **69** | **51** | **98** | **80** | **492** | **453** | **79** | **633** | **62** | **164** | **286** | **2.792** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Chirurgie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Abcès cutané | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| Appendicite | 18 | 19 | 21 | 27 | 18 | 103 | 96 | 21 | 31 | 22 | 36 | 42 | 454 |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Colique néphrétique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fracture fermée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Fracture ouverte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Goitre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hernie | 24 | 30 | 14 | 13 | 16 | 74 | 36 | 26 | 36 | 27 | 41 | 49 | 386 |
| Morsures serpents | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Occlusions intestinales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Péritonite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Poly traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rétention urinaire / hypertrophie prostate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 24 | 35 |
| Tumeur abdominal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres diagnostics | 11 | 2 | 32 | 43 | 31 | 37 | 36 | 12 | 6 | 28 | 16 | 13 | 267 |
| **TOT. Chirurgie** | **53** | **51** | **67** | **83** | **65** | **226** | **168** | **59** | **73** | **77** | **107** | **129** | **1.158** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4a. Gynéco obstétrique / Maternité** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accouchement prématuré | 2 | 2 | 3 | 3 | 10 | 8 | 2 | 5 | 6 | 7 | 2 | 8 | 58 |
| Menace d’avortement | 6 | 7 | 10 | 12 | 13 | 6 | 6 | 12 | 10 | 10 | 11 | 5 | 108 |
| Complication post abortum | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Complication post partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Grossesse extra utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Préclampsie, Eclampsie | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Dysménorrhée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Myome utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Cancer du col utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer du sein | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| Hémorragie génitale | 10 | 7 | 7 | 5 | 0 | 5 | 11 | 10 | 9 | 8 | 5 | 7 | 84 |
| Infection génitale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 |
| Kyste ovaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| Ruptures utérines | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres diagnostics | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| **TOT. Maternité** | **18** | **17** | **21** | **20** | **37** | **22** | **206** | **27** | **25** | **25** | **18** | **21** | **457** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4b. Gynéco obstétrique /Gynécologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Avortement spontané | 4 | 4 | 3 | 0 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 34 |
| Avortement provoqué | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Curetage post avortement | 4 | 4 | 3 | 0 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| Aspiration manuelle intra utérine | 4 | 4 | 3 | 0 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 34 |
| Césarienne | 21 | 17 | 15 | 23 | 16 | 21 | 19 | 18 | 18 | 20 | 23 | 16 | 227 |
| Episiotomie | 7 | 5 | 6 | 10 | 0 | 10 | 6 | 7 | 5 | 10 | 11 | 7 | 84 |
| Théobald | 5 | 3 | 4 | 17 | 4 | 11 | 8 | 6 | 7 | 5 | 6 | 6 | 82 |
| GATPA | 80 | 70 | 95 | 113 | 141 | 119 | 110 | 97 | 95 | 85 | 104 | 106 | 1 215 |
| Autres interventions | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Rupture utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Eclampsie | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Hémorragie du post partum | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 3 | 8 | 1 | 3 | 29 |
| Déchirure du col / périnée | 3 | 3 | 3 | 5 | 0 | 4 | 2 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 37 |
| Infections du post - partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total Gynécologie** | **129** | **113** | **136** | **168** | **170** | **178** | **160** | **141** | **142** | **140** | **157** | **151** | **1 785** |
| **TOTAL GENERAL** | **585** | **269** | **388** | **414** | **458** | **1000** | **1048** | **345** | **988** | **333** | **486** | **606** | **6 920** |

**Commentaires** : Nous avons enregistré 6.920 diagnostics des cas hospitalisés sortis en 2022 contre 5.208 en 2021, soit une augmentation de 1712 cas (33%). Parmi ces cas, nous retenons la fièvre typhoïde (578 cas), l’infection urinaire (474 cas, l’appendicite (454 cas), l’hypertension artérielle (432 cas), hernie (386 cas), diabète (258 cas), Césarienne (227 cas), l’affection néonatale (157 cas), Rhumatisme articulaire aigue (143 cas), l’anémie (141 cas), l’infection génitale (124 cas), l’infection ORL (120 cas) et le menace d’avortement (108 cas).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels

**c.3. Mortalité enregistrée en hospitalisation en 2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Accident Trafic Routier (ATR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accident vasculaire cérébral | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Affection néo natale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Anémie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Asthme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cirrhose hépatique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Coma | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Détresse respiratoire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diabète | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hépatite virale aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hypertension artérielle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infarctus / Angor | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Insuffisance cardiaque | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Intoxications | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Morsure serpent | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Occlusion intestinale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Péritonite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sida clinique | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Syndrome néphrotique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Traumatisme (accident de circulation) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres cas de décès | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

**Commentaires** : En 2022, nous n’avons enregistré aucun cas de décès contre 2 en 2021, soit une baise de 2 cas. de 7 décès (78%). Parmi ces cas sont de décès non spécifiés.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels

**d. PRISE EN CHARGE DE LA MALNUTRITION UNTI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| **1. Entrées à l’UNTI** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Admission début du mois (report mois précédent) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| NA avec PT< -3 DS ou PB < 115 mm avec complication | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| NA avec œdèmes avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NA rechutes avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres entrées avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total entrées** | **0** | **0** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **0** | **0** | **0** | **1** | 0 | 6 |
| **2. Issues par catégories à l’UNTI** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Guéris | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Non répondants | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Référés à un autre UNTI | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Contre référés vers l’UNTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Restant fin du mois | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Commentaires ; Le service de nutrition a reçu 6 enfants malnutris en 2022 contre 5 en 2021 soit une augmentation de 1 cas (20%). Parmi ces enfants, 3 ont été référés vers un autre UNTA.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**e. SANTE DE LA MERE**

**e.1. CONSULTATIONS PRENATALES (CPN)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| CPN 1 | 180 | 119 | 199 | 136 | 116 | 136 | 117 | 120 | 139 | 110 | 162 | 144 | 1 678 |
| CPN 1 à la 16ème semaine | 55 | 19 | 52 | 19 | 34 | 44 | 40 | 19 | 32 | 16 | 46 | 32 | 408 |
| CPN 2 | 223 | 195 | 190 | 127 | 168 | 104 | 130 | 110 | 116 | 130 | 98 | 115 | 1 706 |
| CPN 3 | 180 | 179 | 208 | 118 | 227 | 112 | 103 | 128 | 109 | 103 | 113 | 140 | 1 720 |
| CPN 4 | 158 | 204 | 204 | 143 | 249 | 96 | 110 | 109 | 87 | 87 | 87 | 135 | 1 669 |
| CPN 4 à la 36ème semaine | 158 | 186 | 189 | 108 | 206 | 96 | 98 | 108 | 27 | 49 | 28 | 120 | 1 373 |
| **Total CPN** | **741** | **697** | **801** | **524** | **760** | **448** | **460** | **467** | **451** | **430** | **460** | **534** | **6773** |
| Fer et acide folique 1ère dose | 180 | 119 | 199 | 136 | 116 | 136 | 117 | 120 | 139 | 110 | 162 | 144 | 1678 |
| Fer et acide folique 2ème dose | 223 | 195 | 190 | 127 | 168 | 104 | 130 | 110 | 116 | 130 | 98 | 115 | 1706 |
| Fer et acide folique 3ème dose | 180 | 179 | 208 | 118 | 227 | 112 | 103 | 128 | 109 | 103 | 113 | 140 | 1720 |
| Sulfadox + Pyrimét 1ère dose reçue | 185 | 119 | 199 | 136 | 116 | 136 | 117 | 390 | 139 | 110 | 160 | 453 | 2260 |
| Sufadox + Pyrimét 2ème dose reçue | 72 | 195 | 190 | 127 | 168 | 104 | 130 | 110 | 116 | 130 | 98 | 350 | 1790 |
| Sufadox + Pyrimét 3ème dose reçue | 81 | 179 | 208 | 118 | 227 | 112 | 103 | 128 | 109 | 103 | 113 | 381 | 1862 |
| Sufadox + Pyrimét 4ème dose reçue | 71 | 186 | 204 | 108 | 249 | 96 | 110 | 189 | 87 | 87 | 28 | 354 | 1769 |
| MILD distribués à la CPN 1 | 0 | 65 | 106 | 136 | 95 | 136 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 | 650 |
| MILD distribués à la CPN2 + | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Femmes enc. Avec PB 230 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Femmes enc. à risque détectées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**e.2. VACCINATION DES FEMMES ENCEINTES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| VAT 1 | 140 | 147 | 162 | 141 | 138 | 154 | 163 | 143 | 152 | 162 | 151 | 154 | 1807 |
| VAT 2 | 159 | 145 | 149 | 144 | 148 | 140 | 154 | 113 | 146 | 158 | 169 | 163 | 1788 |
| VAT 3 | 15 | 26 | 35 | 26 | 26 | 20 | 29 | 25 | 16 | 24 | 22 | 24 | 288 |
| VAT 4 | 4 | 9 | 21 | 10 | 3 | 6 | 12 | 2 | 6 | 6 | 6 | 11 | 96 |
| VAT 5 | 2 | 0 | 7 | 2 | 9 | 10 | 8 | 2 | 8 | 3 | 3 | 3 | 57 |
| **Total VAT** | **320** | **327** | **374** | **323** | **324** | **330** | **366** | **285** | **328** | **353** | **351** | **355** | **4036** |

**Commentaires**: Le Centre a réalisé 6.773 consultations prénatales en 2022 contre 5.855 en 2021, soit une augmentation de 918 consultations (16%). La CPN 1 a enregistré 1.678 en 2022 contre 1.448 en 2021, soit une augmentation de 230 cas (16%). Le Centre a réalisé 4.036 vaccinations anti tétaniques en 2022 contre 3.691 en 2021, soit une augmentation de 345 vaccinations (9%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**e.3. ACCOUCHEMENTS ET NAISSANCES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Accouchements | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| Accouchement par personnel qualifié | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| Accouchement dans la communauté | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accouchée âgée de <20 ans | 8 | 5 | 10 | 3 | 6 | 6 | 3 | 3 | 5 | 5 | 9 | 7 | 70 |
| Accouchée référée à l’HGR | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 19 |
| Accouchée avec complications obstétricales | 21 | 17 | 15 | 23 | 8 | 21 | 19 | 18 | 18 | 20 | 23 | 16 | 219 |
| Naissances vivantes | 99 | 86 | 111 | 135 | 168 | 139 | 128 | 115 | 112 | 105 | 127 | 122 | 1 447 |
| Naissances vivantes < à 2500 g | 3 | 3 | 13 | 7 | 10 | 10 | 6 | 11 | 10 | 9 | 3 | 14 | 99 |
| Nouveau-nés prématurés | 2 | 2 | 3 | 3 | 10 | 8 | 2 | 6 | 6 | 7 | 2 | 8 | 59 |
| Nouveau-nés prématurés sous corticoïde requis | 1 | 0 | 1 | 2 | 6 | 6 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 6 | 35 |
| Nouveau-nés méthodes kangourou | 0 | 1 | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 21 |
| Nouveau-nés soins essentiels | 99 | 86 | 96 | 135 | 168 | 139 | 128 | 115 | 112 | 105 | 127 | 122 | 1 432 |
| Nouveau-nés allaités dans l’heure | 78 | 69 | 96 | 112 | 152 | 118 | 109 | 97 | 94 | 85 | 104 | 106 | 1 220 |
| Nouveau-nés avec antibiotiques | 11 | 12 | 12 | 20 | 20 | 17 | 15 | 22 | 15 | 20 | 20 | 25 | 209 |
| Nouveau-nés bénéficiant la réanimation | 5 | 6 | 8 | 12 | 18 | 13 | 8 | 7 | 7 | 10 | 3 | 12 | 109 |
| Mort-nés frais | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Mort-nés macérés | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 |

**Commentaires :** La maternité a réalisé 1455 accouchements en 2022 contre 1.428 en 2021, soit une augmentation de 27 accouchements (2%). Un cas de décès maternel a été enregistré en 2022. Le service a enregistré 1 cas de mort-nés frais en 2022 contre 6 en 2021, soit une baisse de 5 cas (83%) et 7 cas de mort-nés macérés contre 19 en 2021, soit une baisse de 12 cas (63%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**e.4. DECES LIES A L’ACCOUCHEMENT**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Décès nouveau-nés ≤ 7 jours | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès nouveau-nés ≤ 28 jours | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès maternel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Décès maternel revus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |

**e.5. ACCOUCHEMENT HORS FOSA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Accouchement dans la Communauté | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès maternel dans la communauté | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès maternel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décès maternel revus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Commentaires**: Le Centre n’a enregistré aucun cas de décès de nouveau-né ≤ 7 jours en 2022. 0 cas de décès nouveau-né ≤ 28 jours et 1 cas de décès maternel en 2022 contre 1 cas de décès en 2021, soit une stabilité (0%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**e.6. CONSULTATION POST NATALES (CPON)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| CPON 1 (6ème heure) | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| CPON 2 (6ème jour) | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| CPON 3 (42ème jour) | 84 | 50 | 60 | 92 | 80 | 90 | 80 | 115 | 90 | 90 | 84 | 73 | 988 |
| **TOTAL CPON** | **286** | **224** | **282** | **364** | **418** | **370** | **338** | **345** | **316** | **300** | **338** | **317** | **3 898** |
| Femmes allaitantes avec PB <230mm à la CPON3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accouchées conseillées sur la PF | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| Accouchées ayant reçu du Fer Folate | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| Accouchées ayant reçu de la Vitamine A | 101 | 87 | 111 | 136 | 169 | 140 | 129 | 115 | 113 | 105 | 127 | 122 | 1 455 |
| Accouchées avec complications du post partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fistule vésico-vaginale nouveau cas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Commentaires :** Le service a suivi 3.898 femmes en 2022 contre 3.742 en 2021, une augmentation de 156 femmes (4%), aucune d’elles n’a présenté des complications après l’accouchement.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**f. PLANIFICATION FAMILIALE**

**f.1. ACCEPTANTES DES METHODES PF**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Nouvelles acceptantes PF (total) (a) | 47 | 44 | 43 | 90 | 79 | 67 | 70 | 61 | 41 | 49 | 53 | 62 | 706 |
| Nouvelles acceptante s < 20 ans | 3 | 4 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 4 | 21 |
| Nouvelles acceptantes en post partum | 47 | 44 | 43 | 86 | 79 | 67 | 70 | 61 | 36 | 49 | 52 | 59 | 693 |
| Nouvelles acceptantes des soins après avortement | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Renouvellement PF (total) (b) | 2 | 5 | 9 | 4 | 8 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 37 |
| **Total acceptantes (a+b)** | **49** | **49** | **52** | **94** | **87** | **71** | **71** | **61** | **41** | **49** | **54** | **65** | **743** |

**Commentaires**: L’activité de planning familial a reçu 743 acceptantes en 2022 contre 841 en 2021, une baisse de 98 acceptantes (12%) a été observée.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**f.2. UTILISATION DES METHODES DE LA PLANIFICATION FAMILIALE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Injection depoprovera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Injection Sayana Press | 0 | 5 | 7 | 8 | 8 | 4 | 1 | 5 | 5 | 0 | 1 | 5 | 49 |
| Injection noristerat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plaquette pilule orale progestative | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plaquette pilule combinée (COC) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plaquette d’urgence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diu placé 10 ans | 5 | 5 | 3 | 6 | 4 | 6 | 5 | 6 | 0 | 4 | 4 | 6 | 54 |
| Diu placé 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Préservatifs masculins | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Préservatifs féminins | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spermicides comprimés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spermicides bombes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Implanon | 13 | 16 | 12 | 29 | 26 | 18 | 20 | 18 | 13 | 16 | 22 | 23 | 226 |
| Jadelle | 31 | 23 | 30 | 51 | 49 | 43 | 43 | 32 | 23 | 29 | 27 | 31 | 412 |
| NXT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Collier du cycle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mama | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Mao | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Stérilisation masculine (vasectomie) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Stérilisation féminine (ligature trompe) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total** | **49** | **49** | **52** | **94** | **87** | **71** | **71** | **61** | **41** | **49** | **54** | **65** | **743** |

**Commentaires**: En 2022, le Centre a reçu 743 acceptantes dont 706 nouvelles et 37 anciennes (renouvellement) contre 841 en 2021, soit une baisse de 98 acceptantes (12 %). Les méthodes préférés et utilisées des acceptantes étaient : Jadelle, Implanon, Diu placé 10 ans, Injection Sayana Press et Mama.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**II.2.3. SUPERVISION ET GESTION**

**II.2.3.1. Supervision par ECZS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Supervision de l’ECZS reçue | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 24 |
| Supervision de l’ECZS reçue + retro information | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 24 |
| Personnes supervisées | 4 | 3 | 2 | 2 | 6 | 8 | 6 | 2 | 6 | 7 | 4 | 8 | 58 |

**Commentaires**: Le Centre a reçu 14 supervisions de l’ECZS au cours de l’année 2021 contre 16 en 2020, toutes les 14 avec retro information. 29 agents contre 26 ont participé en 2021 aux différentes supervisions sur certaines activités.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**II.2.3.2. GESTION DE LA PHARMACIE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| 1. **Valeur de la pharmacie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stock physique des médicaments | 4 381 000 | 6 552 900 | 6 502 300 | 2 032 500 | 5 822 000 | 5 900 300 | 5 233 000 | 4 225 000 | 4 254 500 | 4 225 000 | 4 621 000 | 5 638 000 | 59 387 500 |
| Montant du compte pharmacie | 0 | 0 | 0 | 179 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179 000 |
| Montant des commandes en cours | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Montant à recouvrer | 504 000 | 560 500 | 365 100 | 435 500 | 454 500 | 342 000 | 268 000 | 0 | 712 000 | 0 | 0 | 259 000 | 3 900 600 |
| Montant à payer au tiers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 280 000 | 0 | 280 000 |
| Valeur du stock théorique | 4 385 500 | 6 553 600 | 6 565 400 | 2 035 900 | 6 012 500 | 5 902 300 | 5 855 000 | 4 245 600 | 4 256 500 | 4 245 600 | 4 625 500 | 5 655 000 | 60 338 400 |
| Valeur médicaments non subventionnés | 4 381 000 | 6 553 600 | 6 502 300 | 1 850 000 | 5 795 000 | 5 800 005 | 5 800 000 | 4 225 000 | 4 104 500 | 4 225 000 | 4 621 000 | 5 600 000 | 59 457 405 |
| Médicaments totalement subventionnés | 0 | 0 | 0 | 182 500 | 27 000 | 100 300 | 53 000 | 225 000 | 150 000 | 225 000 | 0 | 53 000 | 1 015 800 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Items en stock | 100 | 137 | 131 | 80 | 193 | 197 | 197 | 197 | 197 | 197 | 190 | 197 | **2 013** |
| Items en sur stock | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Items en stock en voie de péremption | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Items + risques perte péremption | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Items hors usage | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Commentaires :** La valeur du stock physique des médicaments au 31 décembre 2022 était de 59 387 500 FC contre 20 797 600 FC en 2021, soit une augmentation de 38.589.900 FC (186%). L’écart entre la valeur du stock sur fiche et la valeur du stock physique était de 950.900 FC (2%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**II.2.3.3. SITUATION FINANCIERE**

1. **Tableau de trésorerie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Mois** | | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avril** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| **Libellé** |
| **a. Recettes (en CDF)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Solde début du mois | 1 256 767 | 2 733 607 | 2 294 662 | 2 924 747 | 3 009 372 | 3 004 197 | 3 049 262 | 2 901 677 | 2 869 607 | 2 272 692 | 2 765 962 | 2 677 787 |  |
| Recettes paiement direct | 37 435 650 | 37 018 950 | 37 701 120 | 38 385 000 | 39 509 500 | 40 975 000 | 37 398 500 | 33 135 950 | 36 015 010 | 34 518 755 | 35 135 500 | 29 100 000 | 436 328 935 |
| Recettes tiers payant (FBR/Mutuel et autres) | 1 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 000 000 |
| Autres recettes | 9 401 350 | 7 776 325 | 8 196 450 | 8 103 200 | 9 800 500 | 8 600 000 | 7 995 450 | 9 998 998 | 7 405 500 | 7 888 565 | 7 635 000 | 7 300 150 | 100 101 488 |
| **INTERVENTION ETAT** | **55 980 179** | **55 983 179** | **56 002 269** | **56 017 717** | **56 018 789** | **56 018 987** | **55 988 977** | **56 001 419** | **56 002 969** | **55 992 778** | **55 993 979** | **62 078 272** | **678 079 517** |
| 1. Salaire BOA | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 120 000 000 |
| 2. Prime de l'Etat | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 505 003 143 |
| 3. Regideso | 300 000 | 358 807 | 401 187 | 390 419 | 375 678 | 362 556 | 400 555 | 400 633 | 400 444 | 397 597 | 401 003 | 331 425 | 4 520 304 |
| 4. SNEL | 3 596 584 | 3 540 777 | 3 517 487 | 3 543 703 | 3 559 516 | 3 572 836 | 3 504 827 | 3 517 191 | 3 518 930 | 3 511 586 | 3 509 381 | 3 573 957 | 42 466 775 |
| 5. Intervention économique d'Etat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 089 295 | 6 089 295 |
| **Total** | **105 073 946** | **103 512 061** | **104 194 501** | **105 430 664** | **108 338 161** | **108 598 184** | **104 432 189** | **102 038 044** | **102 293 086** | **100 672 790** | **101 530 441** | **107 245 504** | **1 253 359 574** |
| **b.  Dépenses** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Transports courses de service | 630 000 | 625 500 | 602 500 | 654 000 | 665 500 | 703 500 | 785 000 | 833 500 | 918 500 | 835 000 | 949 000 | 950 000 | 9 152 000 |
| Médicaments et consommables | 6 850 350 | 6 864 725 | 6 871 435 | 6 976 500 | 7 018 500 | 7 250 200 | 7 005 325 | 6 975 450 | 7 035 425 | 7 135 400 | 6 795 500 | 13 700 945 | 90 479 755 |
| Achat fournitures diverses | 9 806 335 | 8 738 450 | 8 700 150 | 9 526 325 | 12 075 325 | 12 128 050 | 8 918 750 | 6 678 400 | 6 961 305 | 6 538 500 | 6 301 850 | 4 750 000 | 101 123 440 |
| Paiement non stockable | 6 731 475 | 6 776 420 | 6 801 400 | 6 904 150 | 7 050 500 | 6 925 330 | 6 905 125 | 6 778 638 | 7 636 915 | 5 896 400 | 5 501 650 | 7 450 350 | 81 358 353 |
| Charges sociales, impôt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Investissements | 273 600 | 325 000 | 318 500 | 395 000 | 525 000 | 625 455 | 875 400 | 575 000 | 473 325 | 523 000 | 588 675 | 603 200 | 6 101 155 |
| Frais bancaires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres dépenses | 1 996 400 | 1 832 125 | 1 901 500 | 1 875 600 | 1 908 350 | 1 825 400 | 979 935 | 1 254 030 | 919 955 | 913 750 | 2 650 000 | 877 050 | 18 934 095 |
| **INTERVENTION CENTRE (PRIME LOCALE)** | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 240 864 000 |
| **INTERVENTION ETAT** | **55 980 179** | **55 983 179** | **56 002 269** | **56 017 717** | **56 018 789** | **56 018 987** | **55 988 977** | **56 001 419** | **56 002 969** | **55 992 778** | **55 993 979** | **55 988 977** | **671 990 222** |
| 1. Salaire BOA | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 120 000 000 |
| 2. Prime de l'Etat | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 505 003 143 |
| 3. Regideso | 300 000 | 358 807 | 401 187 | 390 419 | 375 678 | 362 556 | 400 555 | 400 633 | 400 444 | 397 597 | 401 003 | 331 425 | 4 520 304 |
| 4. SNEL | 3 596 584 | 3 540 777 | 3 517 487 | 3 543 703 | 3 559 516 | 3 572 836 | 3 504 827 | 3 517 191 | 3 518 930 | 3 511 586 | 3 509 381 | 3 573 957 | 42 466 775 |
| **Total** | **102 340 339** | **101 217 399** | **101 269 754** | **102 421 292** | **105 333 964** | **105 548 922** | **101 530 512** | **99 168 437** | **100 020 394** | **97 906 828** | **98 852 654** | **104 392 522** | **1 220 003 020** |
| **Solde (a-b)** | **2 733 607** | **2 294 662** | **2 924 747** | **3 009 372** | **3 004 197** | **3 049 262** | **2 901 677** | **2 869 607** | **2 272 692** | **2 765 962** | **2 677 787** | **2 852 982** | **33 356 554** |

**Commentaires**: Le Centre a réalisé en 2022 des recettes de l’ordre de 1 253 359 574 CDF contre 538.402.492 CDF en 2022 soit une augmentation de 714 957 082 CDF (133%) et des dépenses de 1 220 003 020 CDF contre 507.728.823 CDF en 2021 soit une augmentation de 712 274 197 CDF (140%). Il a dégagé un solde de 33.356 554 CDF au 31 décembre 2022.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. **Compte d’Exploitation**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| |  | | --- | | **Mois** | | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| **Libellé** |
| **a. Charges (en CDF)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Transports courses de service | 630 000 | 625 500 | 602 500 | 654 000 | 665 500 | 703 500 | 785 000 | 833 500 | 918 500 | 835 000 | 949 000 | 950 000 | 9 152 000 |
| Médicaments et consommables | 6 850 350 | 6 864 725 | 6 871 435 | 6 976 500 | 7 018 500 | 7 250 200 | 7 005 325 | 6 975 450 | 7 035 425 | 7 135 400 | 6 795 500 | 13 700 945 | 90 479 755 |
| Achat fournitures diverses | 9 806 335 | 8 738 450 | 8 700 150 | 9 526 325 | 12 075 325 | 12 128 050 | 8 918 750 | 6 678 400 | 6 961 305 | 6 538 500 | 6 301 850 | 4 750 000 | 101 123 440 |
| Paiement non stockable | 6 731 475 | 6 776 420 | 6 801 400 | 6 904 150 | 7 050 500 | 6 925 330 | 6 905 125 | 6 778 638 | 7 636 915 | 5 896 400 | 5 501 650 | 7 450 350 | 81 358 353 |
| Charges sociales, impôt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Investissements | 273 600 | 325 000 | 318 500 | 395 000 | 525 000 | 625 455 | 875 400 | 575 000 | 473 325 | 523 000 | 588 675 | 603 200 | 6 101 155 |
| Frais bancaires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres dépenses | 1 996 400 | 1 832 125 | 1 901 500 | 1 875 600 | 1 908 350 | 1 825 400 | 979 935 | 1 254 030 | 919 955 | 913 750 | 2 650 000 | 877 050 | 18 934 095 |
| **INTERVENTION CENTRE (PRIME LOCALE)** | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 20 072 000 | 240 864 000 |
| **INTERVENTION ETAT** | **55 980 179** | **55 983 179** | **56 002 269** | **56 017 717** | **56 018 789** | **56 018 987** | **55 988 977** | **56 001 419** | **56 002 969** | **55 992 778** | **55 993 979** | **55 988 977** | **671 990 222** |
| 1. Salaire BOA | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 120 000 000 |
| 2. Prime de l'Etat | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 505 003 143 |
| 3. Regideso | 300 000 | 358 807 | 401 187 | 390 419 | 375 678 | 362 556 | 400 555 | 400 633 | 400 444 | 397 597 | 401 003 | 331 425 | 4 520 304 |
| 4. SNEL | 3 596 584 | 3 540 777 | 3 517 487 | 3 543 703 | 3 559 516 | 3 572 836 | 3 504 827 | 3 517 191 | 3 518 930 | 3 511 586 | 3 509 381 | 3 573 957 | 42 466 775 |
| **Total** | **102 340 339** | **101 217 399** | **101 269 754** | **102 421 292** | **105 333 964** | **105 548 922** | **101 530 512** | **99 168 437** | **100 020 394** | **97 906 828** | **98 852 654** | **104 392 522** | **1 220 003 020** |
| **b. Produits** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vente des médicaments | 7 796 735 | 7 659 600 | 7 701 750 | 8 950 500 | 9 015 500 | 8 999 525 | 8 375 005 | 8 073 400 | 7 918 450 | 8 123 400 | 7 135 500 | 7 950 000 | 97 699 365 |
| Production des services | 42 615 350 | 42 158 950 | 42 071 500 | 40 275 025 | 43 896 500 | 44 276 500 | 41 608 325 | 38 975 000 | 39 618 750 | 38 738 135 | 40 139 500 | 37 607 000 | 491 980 535 |
| Production stockées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Travaux faits pour compte propre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Produits et profits divers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Reprises sur amortissement et provision | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 300 000 | 3 600 000 |
| Autres produits + autres articles | 2 285 750 | 2 206 500 | 2 996 500 | 3 950 000 | 3 498 500 | 3 625 000 | 3 015 635 | 3 123 250 | 3 005 225 | 3 322 225 | 3 200 000 | 3 195 000 | 37 423 585 |
| **INTERVENTION ETAT** | **55 980 179** | **55 983 179** | **56 002 269** | **56 017 717** | **56 018 789** | **56 018 987** | **55 988 977** | **56 001 419** | **56 002 969** | **55 992 778** | **55 993 979** | **62 078 272** | **678 079 517** |
| 1. Salaire BOA | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 10 000 000 | 120 000 000 |
| 2. Prime de l'Etat | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 42 083 595,23 | 505 003 143 |
| 3. Regideso | 300 000 | 358 807 | 401 187 | 390 419 | 375 678 | 362 556 | 400 555 | 400 633 | 400 444 | 397 597 | 401 003 | 331 425 | 4 520 304 |
| 4. SNEL | 3 596 584 | 3 540 777 | 3 517 487 | 3 543 703 | 3 559 516 | 3 572 836 | 3 504 827 | 3 517 191 | 3 518 930 | 3 511 586 | 3 509 381 | 3 573 957 | 42 466 775 |
| 5. Intervention économique d'Etat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 089 295 | 6 089 295 |
| **Total** | **108 978 014** | **108 308 229** | **109 072 019** | **109 493 242** | **112 729 289** | **113 220 012** | **109 287 942** | **106 473 069** | **106 845 394** | **106 476 538** | **106 768 979** | **111 130 272** | **1 308 783 002** |
| Résultat (b-a) | **2 437 675** | **2 890 830** | **3 602 265** | **2 871 950** | **3 195 325** | **3 471 090** | **2 557 430** | **3 104 632** | **2 625 000** | **4 369 710** | **4 716 325** | **3 537 750** | **39 379 982** |

**Commentaires :** Le Centre a réalisé en 2022 des produits de l’ordre de 1 308 783 002 CDF contre 647.556.823 CDF soit une augmentation de 661 226 179 CDF (102%) sur les produits et les charges de 1 269 403 020 CDF contre 507.728.823 CDF soit une augmentation de 761 674 197 CDF **(**150%) sur les charges**.** Un résultat positif de 39 379 982 CDF a été dégagé au 31 décembre 2022.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**GESTION DES RESSOURCES HUMAINES**

**1.Effectif par catégorie socioprofessionnelle au 31 décembre 2022**

1. **Effectif par catégorie socio professionnelle**

|  |  |
| --- | --- |
| **Libellés** | **Effectif** |
|
| Infirmiers L2 | 6 |
| Infirmiers A1 | 59 |
| Infirmiers A2 | 7 |
| Accoucheurs (se) / Sages femmes | 1 |
| Nutritionnistes A2 / A1 / L2 | 1 |
| Techniciens de laboratoire A2/A1/L2 | 7 |
| Médecin Généralistes | 31 |
| Autre personnel | 0 |
| Chirurgien | 0 |
| Gynécologue | 0 |
| Pédiatre | 0 |
| Interniste | 0 |
| Autres médecins spécialistes | 0 |
| Chirurgien dentiste | 1 |
| Anesthésistes réanimateurs | 2 |
| Kinésithérapeute | 1 |
| Pharmacien | 1 |
| Techniciens en radiologie A2/A1 / L2 | 2 |
| Autres techniciens L2/A1/A2 | 0 |
| Administrateur Gestionnaire G3 | 1 |
| Administrateur Gestionnaire L2 | 1 |
| Comptable | 1 |
| Personnel Administratif | 11 |
| Statisticiens | 0 |
| Techniciens d’Assainissement A1/L2 | 0 |
| Chauffeur | 0 |
| Techniciens de surface | 15 |
| Surveillants | 6 |
| Electriciens | 2 |
| **TOTAL** | **156** |

Commentaires : Au 31 décembre 2022, 156 agents au total ont été employés par le Centre, composés de 98 femmes et 58 hommes. De ce personnel, il faut noter que :

- 89 agents sont payés par le Trésor Public dans le cadre du budget annexe,

- 10 par les recettes propres du Centre et

- 81 sont bénéficiaires d’une Commission d’Affectation du Secrétariat Général à la Santé Publique et du Ministère Provincial de la Santé dont 35 touchent encore leurs salaires au budget annexe en attendant leur prise en charge au budget ordinaire et 4 agents seulement touchent leurs salaires et primes au budget ordinaire.

En outre, le Centre a utilisé 22 personnes à temps partiel en 2022 dont 19 médecins, 1 Administrateur Gestionnaire, 1 Anesthésiste et 1 Kinésithérapeute.

**III. SYNTHESE DES ACTIVITES REALISEES EN 2022.**

Comme nous l’avions décrit dans les pages qui précèdent à travers le résumé du présent rapport et les détails des activités médicales et administratives, le Centre a rempli sa mission qui consiste à assurer les soins de santé de qualité à moindre coût à la population de Lemba et ses environs laquelle a témoigné sa confiance à ses différents services médicaux et médico-techniques existants.

La collaboration avec le Bureau Central de la Zone de Santé, la Division Provinciale de la Santé, le Secrétariat Général à la Santé, le Ministère Provincial et National de la Santé publique et les autres services des différents ministères, s’est réalisée à travers les différentes supervisions et les missions que ceux-ci ont effectuées au sein de notre Centre. Les ressources humaines ont été bien gérées.

Sur le plan financier, le Centre a réalisé les recettes de l’ordre de 1 253 359 574 CDF et les dépenses de 1 220 003 020 CDF. Un montant de 671.990.222 CDF des subventions et subsides de l’Etat qui a permis de payer les salaires du personnel dans le cadre du budget annexe et les frais de consommation d’eau et d’électricité. Sur le plan de résultat réalisé, il y a eu baisse par rapport à l’année 2020 (3.564.732 CDF contre 4.021.810 CDF en 2019, soit 11%).

Sur le plan médical, le Centre a fonctionné 24h/24 pendant toute l’année (sans aucune fermeture de service). Il a assuré 15.162 consultations aux externes dont 13.987 nouveaux cas et 1.175 anciens cas. Il a hospitalisé 3.212 malades dans ses 4 services de base : médecine interne, pédiatrie, Gynéco obstétrique et Chirurgie. La maternité a réalisé 1.455 accouchements et a enregistré 1.447 naissances vivantes, 7 mort-nés macérés, 1 mort-nés frais. Nous avons aussi enregistré 1 cas de décès maternel.

Le bloc opératoire a réalisé 1.175 interventions dont 678 majeures et 497 mineures tandis que le laboratoire a effectué 45.497 examens dont 9.105 ont été positifs. Le service de CPN a assuré 8.554 consultations prénatales. Les femmes ont été aussi conseillées pour la planification familiale et certaines ont souscrit à quelques méthodes dont le jadelle, l’implanon, le Diu placés 10 ans, l’injection sayana press et la Mama.

Les pathologies traitées dans les différents services du Centre tant en ambulatoire qu’en hospitalisation sont celles qui sont courantes. Nous avons remarqué une prévalence des pathologies suivantes : la pneumonie, les Infections respiratoires aigues (IRA), le paludisme, les infections ORL, les Infections urinaires, la diarrhée simple, l’hypertension artérielle, le syndrome gastrique, le diabète, l’affection dermatologique, le paludisme grave, la Dysenterie et l’anémie.

**IV. PRINCIPALES DIFFICULTES RENCONTREES**

Les principales difficultés rencontrées au cours de l’année 2022 ont été :

* + 1. Vétusté des équipements médicaux :
* Appareil de radiologie datant de longtemps. 1995 totalement archaïque

1. Salle d’opération sans équipement convenable,
2. Pas d’appareil d’anesthésie,
3. Equipement de stérilisation non moderne,
4. Pas de couveuse pour la maternité,
5. Equipements médicaux insuffisants et quasi absents dans beaucoup de services,
6. Groupe électrogène trop petit n’alimentant pas tout l’hôpital,
7. Pas d’ambulance,
8. Insuffisance des locaux,
9. Coupures intempestives d’eau de la Regideso ; d’où, difficulté pour les femmes qui accouchent de se laver à temps et convenablement,
10. Absence de moyen de transport pour les courses de service (Moto, véhicule…).

**V. PROBLEMES PRIORITAIRES IDENTIFIES EN 2022**

L’insuffisance du budget d’investissement : le Centre n’ayant pas suffisamment généré des ressources nécessaires pouvant lui permettre d’assurer le financement de certains projets envisagés,

Le non paiement de salaire et de la prime de risque au personnel pro santé et administratif du Centre. amenuisant ainsi son pouvoir d’achat.

**VI. ACTIONS PRIORITAIRES POUR 2023.**

* Construction d’un incinérateur répondant aux normes,
* Besoin d’un grand groupe électrogène pour faire face aux coupures intempestives d’électricité,
* Finalisation des cas de mécanisation et la régularisation de la situation administrative des agents du Centre qui restent pendants,
* Mise à niveau des agents de différents services du Centre,
* Recherche de financement pour la réhabilitation du Pavillon II pour faire face à la carence des locaux qui cause encore problème.

**VII. CONCLUSION.**

Comme il est de coutume, le Centre poursuit sa mission qui consiste à offrir des soins de santé de qualité à moindre coût et sans discrimination à toutes les couches de la population de la commune de Lemba et de ses environs.

Pour ce faire, il dispose d’un ensemble des services de base et spécialisés de manière à répondre aux besoins des malades. Le Centre encadre de nombreux stagiaires afin de les aider à maîtriser les compétences acquises à l’Université mais aussi les aider à avoir la maîtrise parfaite de celles-ci à tous les niveaux.

Le renforcement de la collaboration avec le Gouvernement congolais et avec les autres partenaires, la fourniture des matériels médicaux, des médicaments et la prise en charge du personnel du Centre par le Trésor Public permettront d’améliorer les conditions socio-économiques pour son développement. pour en faire un jour un hôpital général de référence.

Fait à Kinshasa, le 31 mars 2023.

Le Médecin Directeur,

Dr FUKIAU BALUENGELE Espérance.

**VIII. ANNEXE :**

Etat de lieu 2022 du Centre

**LISTE DES MATERIELS DU CH St GABRIEL/LEMBA (Année 2022)**

**ETAT DE LIEU DU CENTRE (Année 2022)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PAVILLONS | SERVICES | MATERIELS | Qté | ETAT  B/M | ANNEE D’ACQ. | VAL.  REELLE $ | OBS |
| PAVILLON I.  **REZ-DE-CHAUSSEE**  ETAGE | Local 1 : Pharmacie | * Etagère métallique * Table en bois * Chaise métallique * Tabouret en plastique * Ventilateur * Plafonnier | 3  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B | 2010  2001  2021  2019  2019  2019 | 180  30  50  5  40  35 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **340** |  |
| Local 2 : Bureau du Médecin Directeur | Table en bois  Chaise en plastique  Lit de consultation  Armoire en bois  Armoire (petite)  Kit lave main  Poubelle en plastique  Plafonnier | 1  3  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2018  2019  2019  2019 | 45  60  120  250  150  35  5  35 |  |
| ***S/Total 2*** |  |  |  | **700** |  |
| Local 3 : Bureau de Consultation des médecins | Table en bois  Chaises en plastiques avec pieds métalliques  Armoire  Poubelle en plastique  Lit de consultation métallique  Kit lave mains  Plafonnier  Chaise en plastique | 1  3  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020 | 40  450  150  5  150  35  35  20 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **885** |  |
| Local 4 : Bureau de Nursing | Table en bois  Table métallique  Kit lave mains  Lit de consultation  Chaises en plastique  TV 14’’  Plafonnier | 1  1  1  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2018  2020  2019  2019 | 45  40  35  75  20  120  35 |  |
| ***S/Total 4*** |  |  |  | **370** |  |
| Local 5 : Salle de Pansement | Kit lave mains  Lit  Armoire en bois  Boîte à pinces  Tambour  Tabouret  Poubelle  Ventilateur  Chaises en plastique  Plafonnier | 1  2  2  1  1  1  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2017  2017  2017  2022  2019  2019  2019  2019 | 35  75  70  50  30  10  5  35  40  35 |  |
|  | ***S/Total 5*** |  |  |  | **385** |  |
| Local 6 : Salle des Soins | Chaises en plastique  Potences  Banc  Plateaux  Kit lave mains  Tables en bois  Mousses  Armoire en bois  Lit de consultation  Plafonnier | 4  2  1  3  1  2  4  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2018  2019  2019  2018  2019  2018  2018  2019 | 80  200  35  9  35  80  80  40  75  35 |  |
|  | ***S/Total 6*** |  |  |  | **669** |  |
| Couloir Maternité | Chaises métalliques  plafonnier | 21  1 | B  B | 2020  2021 | 1.050  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1.085** |  |
| Local 9 : Réception maternité | Table en plastique avec pieds métalliques  Tabouret en plastique  Table (petite) en plastique  Frigo (petit)  Plafonnier  Stabilisateur  Balance  Chaises en plastique | 2  1  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2018  2019  2019  2019  2020 | 70  4  25  250  45  45  130  40 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **609** |  |
| Local 10 : Salle de travail & d’accouchement | Paravent salle d’accouchement  Lit d’accouchement  Coin du bébé  Lampe gynécologique  Poupinelle  Speculum métallique  Pince à cœur  Curettes  Pince posi  Hystéromètre  Valve  Ciseaux  Pince avec dents  Plateaux  Porte aiguilles  Foetoscope  Potences | 1  3  1  1  1  1  3  2  2  2  2  3  2  5  2  2  2 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2018  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2019  2019  2018 | 220  2 850  100  250  2 500  15  60  30  40  40  300  30  30  175  30  20  200 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **6.890** |  |
| Bureau Responsable Maternité | Table en plastique  Chaise en plastique | 1  2 | B  B | 2020  2020 | 35  20 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **55** |  |
| Salle d’attente | Lits  Matelas | 2  2 | B  B | 2020  2020 | 300  80 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **380** |  |
| Local 12 : Bureau de Consultation | Kit lave mains  Armoire métallique  Chaises en plastique  Pèse adulte  Tensiomètre électronique  Lit gynécologique  Table en bois  Table (petite)  Poubelle  Tabouret en plastique  Plafonnier | 3  1  2  1  1  1  1  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019 | 105  100  40  130  50  250  35  25  10  8  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **788** |  |
| Local 13 : Chambre Standard 1 (Césarisées) | Lits  Matelas  Chaises en plastique  Moustiquaire  Potences | 8  8  7  8  2 | B  B  B  B  B | 2020  2020  2020  2020  2019 | 1500  280  140  40  200 | Don de l’OMS |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **2.160** |  |
| Toilette | Corbeille  WC Turc  Touque | 1  1  1 | B  B  B | 2012  2002  2014 | 2  70  40 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **112** |  |
| Local 14 : Radiologie | Lit de malade  Tablier plombé  Paravent plombé  Chaise en plastique  Chaise en bois  Tabouret en bois  Stabilisateur 3000KVA  Appareil de radio  Cadre de films  Ecran Echographique  Lampe inactinique  Appareil ECG  Plafonnier | 1  1  1  3  1  2  1  1  7  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  M  B  B  B | 2018  2018  2019  2020  2019  2020  2018  2018  2019  2019  2019  2019  2020 | 250  750  180  60  15  15  50  3 000  700  8 000  30  1 600  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **14.685** |  |
| Chambre Noire | Bassins  Table en bois  Bidon 20 L  Seau | 4  1  1  1 | B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019 | 20  20  5  5 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **50** |  |
| Local 15 : ORL & Dentisterie | Unit  Fauteuil dentaire  Négatoscope  Lampe à photopolymerisé  Crachoir  Boîtes à matériels  Tambour  Détecteur à ultrason  Vitrine en bois  Pendule  Miroir  Otoscope et laryngoscope  Mâchoire pour démonstration  Precelle  Sonde  Elévateur droit  Elévateur courbe  Elévateur pied de biche  Bol en plastique  Spartil  Insertion pour détartreur  Plateau de consultation  Porte emprunte  Stérilisateur  Kit Covid 19  Table en plastique  Chaises métalliques  Banc  Table en bois | 1  1  1  1  1  5  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  3  1  1 | B  B  B  B  M  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  M  B  B  B  B  B | 2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2020  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2015  2020 | 50  20  150  15  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **270** |  |
| Local 16 : Chambre privée | Lits  Matelas  Moustiquaires  Chaises en plastique  Table en plastique  Plafonnier  TV 21’’  Décodeur TNT  Potence  Tabouret en plastique  Kit lave mains  Poubelle en plastique  Tables métalliques (pte)  Table métallique | 2  2  2  2  1  1  1  1  1  2  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2020  2020  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2020 | 300  80  15  60  20  35  120  20  100  15  50  8  70  50 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **943** |  |
| Local 17 : Chambre privée | Lits  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  Poubelle en plastique  Chaises en plastique  Potences  Plafonniers  Tables métalliques (pte) | 3  3  3  1  1  3  2  2  3 | B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2019  2019  2020  2020 | 900  105  12  35  10  60  200  70  105 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1.497** |  |
| Local 18 : Chambre Standard | Lits  Matelas  Moustiquaires  Table en plastique  Chaises  Poubelle  Potence | 7  7  6  1  3  1  1 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2019  2020  2019 | 1050  280  45  10  30  5  100 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1520** |  |
| Chambre VIP 1 Privée | Lits  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  TV 16’’ + télécommande  Chaises en plastique avec pieds métalliques  Fût en plastique 200 litres  Potence  Etagères en vitre  Plafonnier  Poubelles  Table métallique  Décodeur TNT | 2  2  2  1  1  2  1  1  2  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2020 | 300  80  15  35  200  300  100  100  100  35  10  105  30 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1410** |  |
| Chambre VIP 2 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  TV 16’’ + télécommande  Chaise en plastique avec pieds métalliques  Etagère en vitre  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelle en plastique  Chaise en plastique  Plafonnier  Table en plastique | 1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  2  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2020  2019  2019  2020  2019  2020  2020  2020  2020 | 150  40  8  35  200  300  200  100  30  100  10  40  35  25 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1273** |  |
| Chambre VIP 3 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 16’’ + télécommande  Kit lave mains  Chaises en plastique  Etagère en vitre  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelle en plastique  Table en plastique  Plafonnier | 1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2019  2019  2020  2020  2019  2020  2020  2021 | 150  40  8  200  35  100  200  100  30  100  10  60  40 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1073** |  |
| Chambre VIP 4 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 16’’ + télécommande  Chaises en plastique  Etagère en vitre  Kit lave mains  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelles en plastique  Table en vitre  Plafonnier | 1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2019  2020  2019  2020  2020  2020  2019  2020  2020 | 150  40  8  200  150  100  40  100  100  100  10  200  50 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1248** |  |
| Chambre VIP 5 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 32’’ + télécommande  Plafonnier  Chaises en plastique  Kit lave mains  Poubelle  Fût de 200 litres  Etagères en vitre  Décodeur TNT  Potence  Table en plastique | 1  1  1  1  1  2  1  1  1  2  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2020  2020  2020  2020  2020  2019  2020  2020  2020  2019  2020  2019  2020 | 150  40  8  250  50  150  35  5  100  200  30  100  150 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1268** |  |
| Chambre Standard 3 | Lits  Matelas  Moustiquaires  Poubelles en plastique | 8  8  7  2 | B  B  B  B | 2020  2020  2020  2020 | 1200  320  56  10 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1586** |  |
| Salle des réunions | Chaises en plastique  Tables en plastique  Kit lave-mains | 45  4  1 | B  B  B | 2020  2020  2020 | 900  150  30 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | ***1080*** |  |
|  | ***S/Total Gén. Pavillon I*** |  |  |  | ***43 331*** |  |
| PAVILLON II. | LOCAL 1.  Bureau du Promoteur | Lit de consultation  Poste téléviseur 21’’  Etagère métallique  Etagère en bois  Chaise de bureau  Fauteuille roulante métallique en cuir  Table en bois  Kit lave mains  Table pour ordinateur  Lap top  Imprimante à jet d’encre  Lampe torche rechargeable  Armoire (petite) en bois  Plafonnier  Horloge  Stéthoscope  Corbeille  Tabouret en plastique  Ventilateur  Armoire murale  Rallonge  Chaises en plastique avec pieds métalliques | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  3  1  1  1  1  1  2  2 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2018  2019  2018  2018  2018  2020  2017  2020  2019  2019  2019  2020  2017  2018  2020  2020  2020  2019  2020  2019  2019  2020  2020 | 400  250  250  120  100  200  80  350  50  250  180  30  50  35  15  100  10  5  35  30  35  30  45 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **2.650** |  |
| LOCAL 2.  Salle d’opération | Armoires en bois  Seaux en plastique  Seau avec robinet  Tabourets en bois  Tabouret en plastique  Lits opératoires  Lampe scialytique  Lampes gynécologiques  Escabeaux ou marche pied  Ventilateurs  Boîtes de laparotomie  Boîte de kystectomie  Boîte d’appendicectomie  Boîte d’hernioraphie  Corbeilles  Stabilisateur  Horloge  Potence  Paravent  Aspirateur électrique  Aspirateur  Bistouri électrique  Bombonne+ manodétendeur  Split | 2  4  1  6  1  2  1  2  2  3  2  1  1  1  5  1  1  2  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B/M  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2005  2013  2013  2009  2013  2010  2004  1997  1997  2015  2008  2006  2006  2006  2013  2012  2013  2005  2010  2010  2014  2010  2014  2014 | 40  15  6  30  6  5988  2500  70  10  180  1500  800  800  800  10  50  5  200  120  800  1000  3941  322  600 |  |
|  | ***S/Total 2*** |  |  |  | **19.793** |  |
| LOCAL 3. | Lits + Matelas  Etagères  Corbeille  Plafonnier  Potence  Tabourets  Moustiquaires | 4  2  1  2  1  4  4 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2020  2019  2019  2020  2020 | 1200  70  5  70  100  140  36 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **1.621** |  |
| LOCAL 4. | Lits + Matelas  Plafonniers  Potences  Poubelle  Tabourets en plastique | 3  2  2  1  2 | B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020 | 900  70  200  5  15 |  |
| ***S/Total 4*** |  |  |  | **1.190** |  |
| LOCAL 5 :  Stérilisation | Male  Plafonnier  Poupinelles  Petits bassins métalliques  Armoire en bois  Corbeille  Seau en plastique  Marmite pour stérilisation  Réchaud à pétrole  Tambour  Tabouret en plastique  Table en bois  Etagères en bois | 1  1  2  3  1  2  1  1  1  4  1  1  2 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2018  2018  2018  2019  2018  2020  2020  2018  2018  2019  2020  20  20 | 100  35  160  15  30  5  5  20  35  100  5  30  40 |  |
| ***S/Total 5*** |  |  |  | **580** |  |
|  | LOCAL 6 | Lits réglables + Matelas  Tablettes métalliques  Chaises en plastique  Tabouret en plastique  Corbeille  Plafonniers  Potence  Petites étagères | 3  3  3  3  1  2  1  3 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2020  2020  2019  2019  2019  2019  2020 | 900  80  60  21  5  70  100  150 |  |
| ***S/Total 6*** |  |  |  | **1.386** |  |
| LOCAL 7 | Lits réglables + matelas  Lits ordinaires + matelas  Moustiquaires  Corbeille  Table de Chevets en bois  Table de chevets métallique  Plafonnier  Potence | 6  5  11  5  3  3  3  2 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019 | 1800  1500  110  70  105  120  130  200 |  |
| ***S/Total 7*** |  |  |  | **4.035** |  |
| Caisse | Table de bureau  Tables pte dimension  Chaises de bureau  Chaises de bureau simple  Plafonniers  Ordinateurs Lap Top  Ordinateur fixe  Imprimante  Ventilateur  Armoire murale  Poubelle | 1  2  4  3  2  2  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2020  2021  2021  2020  2020  2020  2020  2018  2020  2009  2020 | 100  280  400  150  80  450  100  250  30  300  5 |  |
|  | ***S/Total 8*** |  |  |  | **2.145** |  |
| Bureau Administratif | Ordinateur complet  Imprimante  Table en bois  Chaises métalliques avec tissus  Etagère en bois  Corbeille  Rallonge  Ventilateur | 1  1  4  6  2  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2015  2017  2018  2018  2019  2020  2018  2019 | 300  150  480  180  50  5  35  45 |  |
| ***S/Total 9*** |  |  |  | **1.245** |  |
| Réception | Lap Top  Table de bureau en bois  Chaises métalliques  Etagère en bois  Ventilateur  Téléphone fixe | 2  2  3  1  1  1 | B  B  B  B  B  B | 2020  2019  2019  2018  2019  2019 | 500  100  500  80  45  150 |  |
| ***S/Total 10*** |  |  |  | **1.375** |  |
|  | Couloir de la récept° | Plafonniers | 4 | B | 2020 | **160** |  |
|  |  | ***S/Total*** |  |  |  | **160** |  |
|  |  | ***S/Total gén. Pavillon II*** |  |  |  | **36.180** |  |
| PAVILLON III. | LOCAL 8 : Laboratoire | Paillasse  Chaise en plastique  Chaises métalliques  Tabouret en bois  Ventilateur  Stabilisateurs  Stabilisateur regulator  Centrifugeuse normale  Kit lave mains  Corbeilles  Poubelles à pédales  Mini Cuisinière à 2 plaques  Frigo  Microscopes  Lit de prélèvement  Spectrophotomètre  Centrifugeuse électrique  Frigo type banque du sang  Support à VS  Pipette à VS  Hemoglobinomètre de Sahli  Glucomètre  Portoir pour tube à essai  Chronomètre  Rallonge  Cool box  Marmite  Plafonnier  Armoire en bois  Bidons de 25 Litres  Microscope  Chaine de froid  Plafonniers  Etagère en bois  Armoire en bois  Split  Muni automate | 2  3  2  2  1  2  1  1  2  4  1  1  2  3  1  1  3  1  1  10  1  1  3  1  2  2  1  2  1  3  1  1  2  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  M  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  /B  B  B  B  B  B  B  B | 2018  2017  2018  2018  2020  2020  2019  2019  2020  2019  2018  2018  2018  2018  2018  2019  2018  2018  2001  2019  2018  2019  2019  2019  2018  2019  2019  2019  2018  2019  2018  2018  2020  2020  2020  2022  2022 | 120  72  300  40  35  100  60  200  70  25  45  150  150  3300  45  2200  5500  900  10  200  40  25  25  15  30  200  10  100  60  9500  1300  2500  70  50  50  600  36 537 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **41.107** |  |
| Kinésithérapie + Ophtalmologie | Déambulateur  Vibromasseur portatif  Infra rouge  Tens  Béquilles  Lit de massage  Table en plastique  Valise ophta  Ventilateur  Plafonnier  Chaises en plastique  Chaises en plastique avec pieds métalliques  Chaise métallique avec tissus | 1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  4  1 | B  B  B  B  B  B  B  B/M  B  B  B  B  B | 2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2020  2020 | 70  20  70  20  50  45  35  100  35  35  35  80  200 |  |
|  | ***S/Total 2*** |  |  |  | **795** |  |
| LOCAL 10 : Médecine Interne Homme | Lits + Matelas  Plafonniers  Tabouret métallique  Potence | 6  2  1  2 | B  B  B  B | 2020  2019  2019  2019 | 1800  75  10  200 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **2085** |  |
| LOCAL 11 :  Salle privée | Lits + Matelas  Corbeille  Table en plastique  Chaises en plastique  Poste téléviseur 14’’+ télécom  Plafonnier  Tabourets métalliques  Potence  Kit lave mains | 3  1  1  3  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2020  2020  2020  2020  2019  2019  2020  2020 | 900  5  10  60  200  35  20  100  35 |  |
| ***S/Total 4*** |  |  |  | **1365** |  |
| LOCAL 12 : Bureau de Consultation et Echographie | Table de bureau  Ventilateur  Stabilisateurs  Lits de consultation  Chaises  Kit lave mains  Corbeilles  Appareil d’Echo SONOS SCAPE  Appareil ECG  Tabourets  Chaises  Plafonnier  Tables  Négatoscope  Split | 1  1  2  2  2  1  2  1  1  3  3  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2018  2019  2018  2018  2018  2008  2008  2020  2019  2020  20192019  2019  2018  2020 | 40  35  90  500  50  35  10  6000  1500  15  75  35  150  150  500 |  |
| ***S/Total 5*** |  |  |  | **9185** |  |
|  | LOCAL 13 : Pédiatrie | Lits + Matelas  Kit lave mains  Corbeille  Potence | 7  1  1  4 | B  B  B  B | 2020  2020  2019  2019 | 2100  35  5  400 |  |
|  | ***S/Total 6*** |  |  |  | **2540** |  |
| LOCAL 14 : Consultation Pédiatrie | Lit de consultation  Paravent  Lit pour le personnel  Table en plastique avec pieds métalliques  Chaise en plastique  Pèse bébé  Plafonnier  Mètre ruban  Bombone  Appareil de nébulisation  Potence  Corbeille  Kit lave mains | 1  1  1  2  5  1  1  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2018  2020  2019  2019  2018  2019  2019  2019  2020  2020 | 200  80  200  100  50  60  35  10  300  120  100  5  35 |  |
| ***S/Total 7*** |  |  |  | **1295** |  |
| LOCAL 15 : Service de PTME | Lit de consultation  Chaises en plastique  Plateau métallique  Armoires métalliques  Kit lave mains  Boîte à pince  Table en bois  Glacière  Poubelle  Eloge | 1  5  1  2  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2020  2022 | 150  50  10  100  35  50  40  35  5  150 |  |
| ***S/Total 8*** |  |  |  | **625** |  |
| LOCAL 16 : Médecine Interne Femme | Lits + Matelas  Télévision 21’’  Kit lave mains  Tabourets en plastique  Poubelle  Plafonnier  Chaises en plastique  Potence | 3  1  1  1  1  2  5  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2020  2019  2020  2019  2019  2019 | 550  350  35  10  5  70  200  100 |  |
| ***S/Total 9*** |  |  |  | **1320** |  |
| LOCAL 17 :  Salle Privée  VERANDA ETAGE | Lits + Matelas  Table en bois  Table en vitre  Table en plastique  Potence  Poste téléviseur 14’’  Décodeur TNT  Kit lave mains  Corbeille  Plafonnier  Chaise en plastique | 2  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2019  2018  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2019 | 300  8  300  50  200  250  20  35  5  35  10 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **1213** |  |
| AUTRES IMMOBILISA-TIONS | Bancs  Tabourets en plastique | 2  1 | B  B | 2019  2019 | 90  40 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **130** |  |
| ***S/Total gén. Pavillon III*** |  |  |  | ***61660*** |  |
| COUR INTERIEUR | Chaises métalliques  Tonneaux d’eau  Citerne  Poubelles  Chaises roulantes  Table  Téléviseur  Panneau solaire  Incinérateur  Banc métallique | 52  7  2  4  11  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  M  B  B  B  B  B | 2022  2019  2020  2020  2017  2018  2019  2018  2017  2018 | 2 600  4060  1450  30  490  52900  450  5000  800  121 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **15 041** |  |
|  | Valeur totale matériels | (Pav I+Pav II + Pav III) |  |  |  | **149 292** |  |
|  | Valeur de l’immeuble |  |  |  |  | **540 960** |  |
| Valeur Totale Immobilisation du Centre | | |  |  |  | 703 152 |  |

Fait à Kinshasa, le 15/12/2022.

La Direction.