.

**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 2021 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 2021

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

Le rapport comprend six parties, à savoir :

1. l’identification de l’Institution,
2. les activités réalisées,
3. la synthèse des activités de 2021,
4. les difficultés rencontrées,
5. les problèmes prioritaires identifiés en 2021 et
6. les actions à entreprendre au cours de l’année 2022.

**RESUME DU RAPPORT**

Le Centre a reçu en consultations 14.213 cas dont 13.302 nouveaux cas et 911 anciens cas. Il a reçu 381 nouveaux cas en urgence et 0 cas des survivants des violences sexuelles.

Il a admis en hospitalisation 3.241 malades dont 511 en Médecine interne, 526 en Pédiatrie, 791 en Chirurgie et 1.413 en Gynéco obstétrique. 3.240 sont sortis de ces 4 services dont 3.119 guéris, 7 décès après 48h00’, 0 décès avant 48h00’ et 55 ont été référés vers d’autres structures sanitaires pour une meilleure prise en charge.

Le Bloc opératoire a réalisé 1.345 interventions chirurgicales dont 826 majeures avec 242 césariennes et 519 mineures. Tandis que le laboratoire a effectué 46.421 examens dont 9.169 ont été positifs.

Le service d’imagerie médicale a reçu 3.665 patients : 966 pour les examens radiologiques, 2.495 pour l’échographie et 204 pour l’ECG.

Le Service de CPN a assuré 5856 consultations dont 1.448 en CPN1, 1465 en CPN2, 1466 en CPN3 et 1476 en CPN4. La maternité a réalisé 1428 accouchements. Elle a enregistré 1402 naissances vivantes, 19 mort-nés macérés, 6 mort-nés frais et 1 cas de décès maternels

Plus de 22.701 pathologies ont été traitées en 2021 dont 17.493 en ambulatoire et 5.208 en hospitalisation. Parmi ces pathologies, les plus dominantes ont  été : le paludisme (3.329 cas), la pneumonie (1.713 cas), les Infections urinaires (1.389 cas), les Infections respiratoires aigues (IRA : 1.010 cas), les infections ORL (959 cas), le syndrome gastrique (946 cas), l’hypertension artérielle (934 cas), la diarrhée simple (726 cas) et la Dysenterie (522 cas).

Le Centre a réalisé des recettes de l’ordre de 516.496.564 CDF dont 347.345.505 CDF de contribution locale et 169.151.059 CDF d’appui extérieur et des dépenses de 485.822.895 CDF pour le fonctionnement de ses services. Il a dégagé un solde de 30.673.669 CDF à la fin de l’année 2021.

Parmi les principaux problèmes rencontrés en 2021, nous retenons le manque de certains matériels médicaux tels que pour les services de dentisterie, d’ophtalmologie, de kinésithérapie etc…et le non paiement de salaire et de la prime de risque au personnel pro santé et administratif du Centre.

Nous espérons qu’en 2022, 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 : [ongsoinspourtous@gmail.com](mailto:ongsoinspourtous@gmail.com)
* Site : www.soins-pour-tous.net
* N° Comptes bancaires : 1) RAWBANK 00145882502-86 USD

2) EQUITY BCDC 00018000010138740120084 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 | RAS |
| Douches | 11 | 11 | 00 | ‘’ |
| Cuve (puits perdu) | 02 | 02 | 00 | ‘’ |
| 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.

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 | 11 |  |
| Dr MATANGA MBINI | M | Médecin Généraliste | Médecin Chef de Staff | 06 |  |
| Mr MVUMBI MVUMBI | M | L2 EASI | Directeur de Nursing | 26 |  |
| Mr TSASA MBUMBA Oscar | M | G3 | Administrateur Gestionnaire | 02 |  |
| Mr TSOBO TSOBO | M | L2 | Pharmacien | 07 |  |

**ORGANIGRAMME DU CH. St GABRIEL**

**Médecin Directeur**

**Dr FUKIAU Espérance**

**ASBL «  SOINS POUR TOUS »**

**Administrateur Général**

**Dr MABENGO Gabriel**

**Comité Directeur**

**Comité de Gestion**

Conseil Juridique

Secrétariat

Division de Staff Médical

Dr Daniel MATANGA

Division Nursing

Tity NGONDA

Division Médico Technique

Christian TSOBO

Division Administrative et Financière

AG Chimène MANGINDU

Pharmacie

Soins infirmiers

Consultations générales

Personnel

Médecine interne

Finances

Consultations spécialisées

Laboratoire

Pédiatrie

Budget contrôle

Médecine Interne

Chirurgie

Chirurgie

Imagerie médicale

Mouvement

Maternité

Statistiques

Pédiatrie

Kinésithérapie

Réception

Approvisionnement

Gynéco Obstétrique

Stérilisation

Hospitalisation

Buanderie

Dentisterie

Electricité

ORL

Ophtalmologie

Entretien

Audit

Neurologie

Hygiène et assainis.

Dermatologie

Audit

Imagerie Médicale

* 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 2021 une population de 400.153 habitants dont 89.361 hommes, 106.884 femmes, 97.467 garçons et 106.441 filles tous des congolais et 791 étrangers.

La commune de Lemba a enregistré 4.308 naissances et 328 décès au cours de l’année 2021.

* 1. **Données sanitaires**

La zone de santé de Lemba a une population de 254.557 habitants et l’Aire de santé de Gombele qui abrite notre Centre a une population de 26.884 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 2021 n’ont pas été réalisées suite 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 | 12 | 0 | 0% | 0 | 0 | 0 |  |
| 02 | Comité Directeur | 24 | 24 | 100% | 182 | 93 | 55 |  |
| 03 | Comité d’hygiène | 12 | 8 | 57% | 30 | 21 | 62 |  |

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** |
| 16/01/2021 | IS KAMARUKYA | Infs. Kibanda, Babwe  Papa Guy | Supervision intégrée |
| 20/01/2021 | AG KABEYA/BCZS-LEMBA | MD Fukiau  DN Mvumbi  DNA Kikeni | Accompagnement sur le remplissage de canevas de COGE |
| 21/01/2021 | AG KABEYA/BCZS-LEMBA | MD Fukiau  DN Mvumbi  DNA Kikeni | Accompagnement sur le remplissage de canevas de COGE |
| 06/02/2021 | IS KAMARUKYA | Tity Mvumbi Mvumbi  Laurette Kikeni Mbondo  Dido Babwe Biyaya | Supervision intégrée, surveillance épidémiologique et suivi des recommandations |
| 18//03/2021 | AC BASHIYA  IS KAMARUKYA  Partenaire SR : Godelive (Ecole de santé publique) | CPS / Accouc. DIDO  PTME – Cécile  - Mère menthor | Supervision intégrée :  Surveillance  PTME / VIH  PEV |
| 16/04/2021 | AG KABEYA/BCZS-LEMBA | AG Oscar TSASA | Inventaire des équipements reçus dans le cadre de Covid 19 |
| 14/05/2021 | IS KAMARUKYA | Vaccination : Dido Babwe &  Jacquie KIBANDA  ITA : Laurette KIKENI | Supervision intégrée :  Chaîne de froid  Organisation de la séance de vaccination  Outils de surveillance |
| Juin 2021 | Dr Gladys /Armée du salut | DN Mvumbi  DNA Kikeni  Phn Tsobo  Labo Bukabau | Mission de suivi du mois de juin |
| 22/06/2021 | Dr NGOY V. ./ SANRU | DN Mvumbi  RECO Damson Nialu | Suivi des activités de la distribution des MILD |
| 06/09/2021 | Drs Kiula, Ngombo  IS Siama, Kabongi, Lutondo, Phns Tawaba, Musomoni Dn Mengi Véronique | DN : Mvumbi  MD. Fukiau  Phn Tsobo | Gestion des informations sanitaires (SNIS) |
| 07/09/2021 | Drs Kiula, Bongombo  Phn Musomoni  Dn Mengi Véronique | Inf. Adida Nzolameso  AG Oscar Tsasa  Tech labo, Ndulu Niclette  ITA Laurette Kikeni  TS Luabeya | Evaluation qualité |
| T3 2021 | IS CP/PNLP ISOMIA Huguette | DN Mvumbi  Phn Tsobo  Labo Bukabau | PEC PALUDISME |
| Oct. 2021 | Armée du salut/ADS Dr Gladys | ITA Laurette Kikeni | Mission de suivi du mois d’octobre 2021 |
| 13/11/2021 | IS CP/PNLP ISOMIA Huguette | DNA Kikeni  Phn Tsobo  Labo Bukabau | Traçabilité des intrants PALU |

**Commentaires** : Le Centre a reçu 14 supervisions en 2021 dont les différents thèmes sont énumérés dans le tableau ci-dessus.

* **Missions reçues**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Services reçus** | **Objet de la mission** | **Résultat** | **Observations** |
| Secrétariat Général de la Santé | Cartographier les laboratoires de santé dans la ville province de Kinshasa | - Contrôle réalisé ;  - Documents présentés et contrôlés | Ordre de mission collectif  N° MS. 1251/SG/DLS/205/ YRS/2021 du 05/02/2021 |
| Agence Congolaise de l’Environnement | - Vérifier le certificat environnemental et/ou avis environnemental des sociétés. | - Contrôle réalisé ;  - Documents présentés et contrôlés | Ordre de mission collectif  N° 080/ACE/DP-KE/PNA/KML/2021 du 08/02/ 2021 |
| Secrétariat Général de l’Intérieur / Police d’incendie | Contrôler : Extincteurs adaptés aux matériels détecteurs de fumée, dévidoirs… | - Contrôle réalisé | Avis de passage N°003/CNSP/PI/PC/000/2021 du 02/03/2021 |
| Inspection Provinciale du Travail de Kinshasa | Contrôler les documents : déclaration d’Etablissement, contrat de travail, règlement d’entreprise, déclaration annuelle et des mouvement du travailleur … | - Contrôle réalisé | Visite d’inspection N° 22/121/MTEPS/IPT-KIN/DP/285/CT/MMB/OPJ/2021 du 20/03/ 2021 |
| Inspection Provinciale de la Santé | - Recouvrer les contributions relatives à l’appui mensuel des structures de soins de l’Etat au fonctionnement de l’IPS Kinshasa,  - Délivrer un reçu en bonne et due forme  - Faire rapport | Contrôle réalisé  Reçu établi après recouvrement | Ordre de service  N° IPS-KIN/JMM/101/ BMIP/2021 du 20/05/2021 |
| Ministère des Finances | Collecter les données comptables pour la préparation du projet de loi portant reddition des comptes | Contrôle réalisé, Données collectées et présentées | Ordre de mission collectif  N° CAB/MIN/FINANCES/ DPRC/2020/024 du 24/05/ 2021 |
| Société Nationale d’Electricité | - Assainir le fichier des instances officielles et Ayants-Droits, afin de le fiabiliser  - Vérifier sur terrain les anomalies relevées  - Apporter des solutions durables, au cas par cas en vue de lever les irrégularités constatées | Contrôle réalisé | Ordre de mission collectif  DDK/DCK/CCO/0129/2021du 28/05/2021 |
| Inspection Provinciale de la Santé | Inspecter et contrôler la gestion des médicaments et autres commodités dans les Bureaux Centraux de la ville de Kinshasa | - Contrôle réalisé ;  - Documents présentés et contrôlés | Ordre de service  N° SM-700/04/BIC/AMM/ 502/BCD/2021 du 05/07/ 2021 |
| Inspection Provinciale de la Santé | - Recouvrer les contributions relatives à l’appui mensuel des structures de soins de l’Etat au fonctionnement de l’IPS Kinshasa,  - Délivrer un reçu en bonne et due forme  - Faire rapport | Contrôle réalisé  Reçu établi après recouvrement | Ordre de service  N° IPS-KIN/JMM/159/ BMIP/2021 du 14/07/2021 |
| Division Provinciale de la Santé | Contribuer à l’amélioration de fonctionnement de la gestion des établissements de soins publics ainsi que les conditions de prise en charge de la population de la ville de Kinshasa | - Contrôle réalisé ;  - Conditions de prise en charge des malades améliorées | Ordre de service  N° SM-700/04/BIC/AMM/ 534/BCD/2021 du 19/07/ 2021 |
| Direction des Services Généraux et Ressources Humaines | Vérifier la présence physique des médecins travaillant dans les différentes structures où ils sont censés être affectés. | - Dossier administratif et physique ainsi que les titres scolaires vérifiés ;  - Contrôle physique réalisé | Ordre de service collectif  N° SM. 1251/00/KLM/NME/ 1015/LOP/2021 du 26/07/ 2021 |
| Comité National de Protection contre les Rayonnements Ionisants | Collecter les formulaires de demande des autorisations au sein des structures médicales | - Contrôle réalisé | Ordre de mission collectif  N° CNPRI/PRES/0080/NKF/ BBG/2021du 16/09/2021 |
| Division Provinciale de la Santé | Inventorier tous les biens mobiliers et immobiliers de toutes les structures médicales de la Ville de Kinshasa | - Contrôle réalisé ;  - Documents présentés et contrôlés | Ordre de service collectif  N° SM-700/01/BGR/871/ SM/BCD/2021 du 17/11/ 2021. |
| Ministère Provincial de la Santé publique, Hygiène et Prévention | Vérifier la conformité des commissions d’affectation, la régularité de notification et mise en service dans les Hôpitaux et Centres de Santé de Kinshasa | - Dossier administratif et physique ainsi que les titres scolaires vérifiés ;  - Contrôle physique réalisé | Ordre de mission N° 0015/ GPK/CAB/MIN.SPHP/LNK/MNM/SKI/2021 du 16/12/ 2021. |

**Commentaires** : Le Centre a reçu 14 missions en 2021 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 2021 se présente comme suit : 144 Agents au total dont 52 hommes et 92 femmes repartis comme suit :

* 31 Médecins,
* 1 Pharmacien,
* 1 Chirurgien dentiste,
* 1 Anesthésiste
* 2 AG
* 68 Infirmiers (L2 : 6 ; A1 : 54 ; A2 : 6)
* 1 Accoucheur/Sage-femme
* 5 Techniciens de labo (L2 :1 ; G3 : 4)
* 2 Techniciens de Radiologie (G3 : 1 ; A2 : 1)
* 1 Kinésithérapeute,
* 1 Nutritionniste,
* 1 Comptable,
* 9 Administratifs et
* 20 personnes affectées à la maintenance

1. ***Position administrative du personnel au 31/12/2021***

* En activité : 144
* 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 2021
2. Les achats effectués

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Articles** | **Nbre** | **Source de financement** |
| 01 | Raclettes | 11 | Autofinancement |
| 02 | Potences | 20 | Autofinancement |
| 03 | Brosses | 10 | Autofinancement |
| 04 | Plafonniers | 15 | Autofinancement |
| 05 | Décodeurs | 1 | Autofinancement |
| 06 | Ventilateurs | 5 | Autofinancement |
| 07 | Chaises | 6 | Autofinancement |
| 08 | Groupe électrogène | 1 | Autofinancement |
| 09 | Matelas | 2 | Autofinancement |
| 10 | Fauteuilles | 2 | Autofinancement |
| 11 | Ordinateurs | 2 | Autofinancement |
| 12 | Télévision | 2 | Autofinancement |
| 13 | Tensiomètres électroniques | 7 | Autofinancement |
| 14 | Chaise roulante | 1 | Autofinancement |
| 15 | Matériels électriques, faïences, carreaux | - | Autofinancement |
| 16 | Fusibles de 400 A | 2 | Autofinancement |
| 17 | Régulateur de tension (groupe) | 1 | Autofinancement |
| 18 | Radio | 1 | Autofinancement |
| 19 | Split | 1 | Autofinancement |
| 20 | Révélateur | 2 | Autofinancement |
| 21 | Fixateur | 1 | Autofinancement |
| 22 | Mégaphone | 1 | Autofinancement |
| 23 | Doppler foetal | 1 | Autofinancement |
| 24 | Imprimante | 1 | Autofinancement |
| 25 | Aspirateur | 1 | Autofinancement |
| 26 | Meuleuse | 1 | Autofinancement |

1. Les dons reçus

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **N° Articles** | **Qté** | **Provenance** |
| 01 | ACT | 395 plq | Zone de Santé de Lemba |
| 02 | Artesun inj | 2020 amp | Zone de Santé de Lemba |
| 03 | TDR | 6025 pces | Zone de Santé de Lemba |
| 04 | SP cés | 100 pl | Zone de Santé de Lemba |
| 05 | TDR Covid 19 | 325 pces | Zone de Santé de Lemba |
| 06 | MILD | 1070 pces | Zone de Santé de Lemba |
| 07 | A-L cés | 1640 plq | Zone de Santé de Lemba |
| 08 | Pyramax enfts | 10 bttes | Zone de Santé de Lemba |
| 09 | Mifepack bttes/50 cés | 16 bttesx10pl | Zone de Santé de Lemba |
| 10 | Paracétamol | 2000 cés | Zone de Santé de Lemba |
| 11 | Gel liquide | 11 fl | Zone de Santé de Lemba |
| 12 | Masques | 1130 pces | Zone de Santé de Lemba |
| 13 | Savon liquide | 4 pces | Zone de Santé de Lemba |
| 14 | Réceptacles | 25 | Zone de Santé de Lemba |
| 15 | SRO | 50 | Zone de Santé de Lemba |
| 16 | Zinc cé 20 mg | 100 | Zone de Santé de Lemba |
| 17 | Mebendazole | 500 | Zone de Santé de Lemba |
| 18 | Kit lave-mains | 6 | Zone de Santé de Lemba |

Commentaires : Le Centre a reçu en 2021 des dons (subsides) provenant de la Zone de Santé de Lemba.

1. Valeur du Patrimoine

La valeur du patrimoine du Centre au 31 décembre 2021 est de **612 992 $ US.**

N.B. : Cfr : Etat de lieu du Centre, Exercice 2021 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, Clinique des LILAS, MAMUF, AFRIQUE SANTE, Centre Médical Dr NGOMA BLAISE, CLINIQUE DU CARREFOUR, LA SEMENCE DIVINE, SAINTE MARIE, EL RAPHA, LA GRACE, LUSANGA CENTER, Les BANTOUS, JOYCE, Poste de Santé LA DELIVRANCE, WINNER MEDICAL et SO.EUS

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

1. **Activités curatives**

**a1) Consultations Externes**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | Janv | Fév | Mars | Avr | Mai | Juin | Juil | Août | Sept. | Oct | Nov | Déc | Total |
| Nouveau cas féminin < 5 ans | 296 | 148 | 179 | 226 | 97 | 103 | 106 | 246 | 317 | 364 | 201 | 231 | 2 514 |
| 5 ans+ | 270 | 391 | 328 | 284 | 369 | 593 | 470 | 555 | 608 | 419 | 348 | 499 | 5 134 |
| **S/TOTAL cas féminin** | **566** | **539** | **507** | **510** | **466** | **696** | **576** | **801** | **925** | **783** | **549** | **730** | **7 648** |
| Nouveau cas masculin < 5 ans | 265 | 251 | 133 | 191 | 65 | 75 | 72 | 126 | 222 | 231 | 123 | 161 | 1 915 |
| 5 ans+ | 371 | 303 | 286 | 236 | 379 | 341 | 296 | 223 | 293 | 386 | 289 | 336 | 3 739 |
| **S/TOTAL cas masculin** | **636** | **554** | **419** | **427** | **444** | **416** | **368** | **349** | **515** | **617** | **412** | **497** | **5 654** |
| Cas reçus < 5 ans | 561 | 399 | 312 | 417 | 162 | 188 | 178 | 372 | 539 | 610 | 324 | 392 | 4 454 |
| 5 ans+ | 641 | 694 | 614 | 520 | 748 | 934 | 766 | 778 | 901 | 790 | 637 | 835 | 8 858 |
| **S/TOTAL cas reçus** | **1202** | **1093** | **926** | **937** | **910** | **1112** | **944** | **1150** | **1440** | **1400** | **961** | **1227** | **13 302** |
| Ancien cas | 83 | 47 | 53 | 96 | 58 | 60 | 47 | 85 | 90 | 90 | 99 | 103 | 911 |
| **TOTAL CONSULTATIONS** | **1285** | **1140** | **979** | **1033** | **968** | **1182** | **991** | **1235** | **1530** | **1490** | **1060** | **1330** | **14 213** |
| Nouveau cas femmes enceintes | 65 | 126 | 128 | 136 | 127 | 89 | 126 | 109 | 109 | 87 | 116 | 144 | 1362 |
| 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 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 5 ans+ | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 | 44 | 43 | 45 | 305 |
| 5 ans+ | 268 | 189 | 204 | 247 | 300 | 252 | 201 | 208 | 205 | 202 | 206 | 216 | 2 698 |
| Consultations référées vers l’HGRP < 5 ans | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 5 ans+ | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 14 213 patients en 2021 contre 11.829 en 2020 soit une augmentation de 2 384 cas (20%) 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 | 32 | 21 | 19 | 23 | 38 | 82 | 13 | 20 | 57 | 33 | 17 | 26 | 381 |
| dont Coma | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 7 |
| Crise convulsive | 5 | 3 | 4 | 8 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 35 |
| Détresse respiratoire | 0 | 2 | 2 | 1 | 6 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 17 |
| Abdomen aigu chirurgical | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| Anémie sévère | 9 | 0 | 0 | 3 | 3 | 53 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 77 |
| AVC | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 2 | 0 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 33 |
| 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 | 2 | 2 |
| Accident Trafic Routier | 10 | 2 | 9 | 8 | 11 | 16 | 7 | 6 | 50 | 17 | 9 | 11 | 156 |
| Choc | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 9 |
| Autres | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 11 | 0 | 2 | 2 | 1 | 34 |
| Cas décédés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Cas envoyés en hospitalisation | 10 | 21 | 19 | 23 | 38 | 80 | 13 | 20 | 57 | 33 | 17 | 26 | 357 |
| Cas sortis | 10 | 19 | 19 | 21 | 38 | 80 | 13 | 20 | 57 | 33 | 17 | 26 | 353 |

Commentaires : Le Centre a reçu 381 nouveaux cas en urgence en 2021 contre 250 en 2020, soit une augmentation de 131 cas (5 %).

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 2021 contre 0 cas en 2021, soit une stabilité. (100%)

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

a.4. HOSPITALISATION

1. ***URGENCES / REANIMATION***

Bien que le Centre reçoit des malades en urgence mais le service des urgences et réanimation n’est pas encore opérationnel faute d’un local et équipements appropriés.

1. ***MEDECINE INTERNE***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MOIS**  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Admissions** | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de lits montés | 22 | 22 | 22 | 22 | 21 | 21 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 682 | 616 | 682 | 660 | 651 | 630 | 837 | 837 | 810 | 837 | 810 | 837 | 8889 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 2 | 6 | 1 | 2 | 7 | 19 | 7 | 6 | 11 | 2 | 4 | 0 | 67 |
| Malades admis au cours du mois | 105 | 30 | 30 | 33 | 55 | 40 | 33 | 30 | 30 | 18 | 42 | 65 | 511 |
| 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) | 101 | 36 | 31 | 35 | 49 | 59 | 40 | 18 | 23 | 29 | 37 | 64 | 522 |
| Guéris | 100 | 26 | 27 | 35 | 44 | 22 | 40 | 25 | 21 | 27 | 37 | 64 | 468 |
| 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 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 |
| Total décès enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 1 | 3 | 0 | 0 | 5 | 6 | 3 | 6 | 2 | 0 | 2 | 4 | 32 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 6 | 1 | 4 | 2 | 7 | 19 | 7 | 7 | 11 | 2 | 4 | 2 | 72 |
| 1. **Séjours des hospitalisés :** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 478 | 198 | 142 | 233 | 240 | 94 | 362 | 121 | 127 | 246 | 187 | 353 | 2781 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 66 | 23 | 39 | 13 | 36 | 247 | 35 | 61 | 169 | 14 | 37 | 11 | 751 |
| Nombre des journées effectives (c) | 544 | 221 | 181 | 246 | 276 | 341 | 397 | 182 | 296 | 260 | 224 | 364 | 3532 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 5jrs | 6jrs | 5jrs | 7 jrs | 5jrs | 2 jrs | 9 jrs | 7 jrs | 6 jrs | 8 jrs | 5 jrs | 6jrs | 5 jrs |
| Taux d’occupation des lits % (c/d) | 80% | 36% | 27% | 37% | 42% | 54% | 47% | 22% | 37% | 31% | 28% | 43% | 40% |

Commentaires : Le Service de médecine interne a reçu 511 malades en 2021 contre 488 en 2020, soit une augmentation de 23 malades. Cinq (5) cas de décès ont été enregistrés en 2021 contre 2 en 2020 soit une augmentation de 3 cas (150 %). La durée moyenne de séjour était de 5 jrs, soit une augmentation d’un jour par rapport à l’année précédente. Par contre, le taux d’occupation des lits était de 40% en 2021 contre 42% en 2020, soit une baisse de 2%

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 | 9 | 1 | 6 | 15 | 9 | 5 | 5 | 9 | 7 | 5 | 5 | 1 | 77 |
| Malades admis au cours du mois | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 | 44 | 43 | 68 | 526 |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont enfants < 5 ans | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 | 44 | 43 | 48 | 506 |
| 1. **Issues des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Sortants du mois dont (b) | 44 | 29 | 40 | 22 | 64 | 60 | 36 | 41 | 43 | 51 | 42 | 40 | 512 |
| Guéris | 44 | 19 | 32 | 21 | 57 | 58 | 35 | 46 | 42 | 40 | 42 | 37 | 473 |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Transférés vers autre Hôpital | 2 | 3 | 1 | 0 | 7 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 23 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 1 | 6 | 6 | 15 | 9 | 5 | 5 | 5 | 7 | 4 | 5 | 9 | 77 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 220 | 117 | 266 | 125 | 466 | 337 | 181 | 235 | 209 | 238 | 209 | 237 | 2840 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 1 | 110 | 43 | 226 | 47 | 25 | 22 | 35 | 35 | 24 | 40 | 24 | 632 |
| Nombre des journées effectives (c) | 221 | 227 | 309 | 351 | 513 | 362 | 203 | 270 | 244 | 262 | 249 | 261 | 3472 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 5jrs | 4jrs | 7jrs | 6 jrs | 7jrs | 6 jrs | 5jrs | 6 jrs | 5 jrs | 5 jrs | 5 jrs | 6jrs | 6 jrs |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 89% | 101% | 125% | 146% | 207% | 151% | 82% | 109% | 102% | 106% | 104% | 105% | 119% |

Commentaires : Le Service de pédiatrie a reçu 526 malades au cours de 2021 contre 185 en 2020, soit une augmentation de 341 malades (184%.). Le nombre de décès était de 2 en 2021 contre 0 en 2020, soit une augmentation de deux cas. La durée moyenne de séjour était de 6 jours, tandis que le taux d’occupation des lits est passé de 36% en 2020 à 119% en 2021, soit une augmentation de 83%.

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 | 21 | 21 | 21 | 21 | 20 | 20 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 651 | 588 | 651 | 630 | 620 | 600 | 434 | 434 | 420 | 434 | 420 | 434 | 6316 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 20 | 6 | 10 | 27 | 23 | 18 | 14 | 16 | 16 | 21 | 9 | 22 | 202 |
| Malades admis au cours du mois | 55 | 75 | 65 | 78 | 78 | 67 | 53 | 62 | 78 | 67 | 51 | 62 | 791 |
| 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) | 71 | 81 | 75 | 66 | 73 | 76 | 59 | 46 | 78 | 83 | 63 | 63 | 834 |
| Guéris | 69 | 65 | 60 | 66 | 73 | 76 | 59 | 61 | 78 | 62 | 63 | 63 | 795 |
| 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 |
| Présent fin du mois | 6 | 10 | 15 | 27 | 30 | 21 | 15 | 15 | 16 | 21 | 9 | 20 | 205 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 675 | 573 | 543 | 440 | 733 | 617 | 527 | 535 | 540 | 479 | 469 | 534 | 6665 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 46 | 119 | 67 | 300 | 284 | 213 | 125 | 85 | 104 | 147 | 185 | 284 | 1959 |
| Nombre des journées effectives (c) | 721 | 692 | 610 | 740 | 1017 | 830 | 652 | 620 | 644 | 626 | 654 | 818 | 8624 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 10 jrs | 7jrs | 7jrs | 7jrs | 10 jrs | 8jrs | 9 jrs | 12 jrs | 7 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 8 jrs | 8 jrs |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 111% | 118% | 94% | 117% | 164% | 138% | 150% | 144% | 153% | 144% | 156% | 188% | 137% |

Commentaires : Le service de chirurgie a reçu 791 malades en 2021 contre 839 en 2020, soit une baisse de 48 malades (6%). La durée moyenne de séjour était de 8 jours au cours de l’année 2021), le taux d’occupation des lits est passé de 66% en 2020 à 137% en 2020, soit une augmentation de 71%. Aucun cas de décès n’a été signalé en 2021.

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 | 35 | 35 | 35 | 35 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 1085 | 980 | 1085 | 1050 | 1395 | 1350 | 1395 | 1395 | 1350 | 1395 | 1350 | 1395 | 15225 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 8 | 24 | 10 | 29 | 39 | 33 | 23 | 35 | 16 | 16 | 12 | 13 | 258 |
| Malades admis au cours du mois | 108 | 84 | 109 | 136 | 169 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 105 | 1413 |
| 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) | 94 | 108 | 119 | 126 | 162 | 151 | 56 | 81 | 116 | 132 | 117 | 110 | 1372 |
| Guéris | 94 | 74 | 100 | 126 | 159 | 142 | 125 | 104 | 116 | 116 | 117 | 110 | 1383 |
| 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 | 24 | 10 | 19 | 29 | 39 | 33 | 23 | 23 | 16 | 16 | 12 | 8 | 252 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 587 | 748 | 669 | 819 | 1192 | 1102 | 760 | 671 | 668 | 801 | 709 | 789 | 9515 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 199 | 83 | 88 | 209 | 369 | 168 | 104 | 145 | 159 | 80 | 114 | 29 | 1747 |
| Nombre des journées effectives (c) | 786 | 831 | 757 | 1028 | 1561 | 1270 | 864 | 816 | 827 | 881 | 823 | 818 | 11262 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 6 jrs | 7 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 7 jrs | 7jrs | 14jrs | 8 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 7 jrs |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 72% | 85% | 70% | 98% | 112% | 94% | 62% | 58% | 61% | 63% | 61% | 59% | 74% |

Commentaire : Le service de gynécologie obstétrique a hospitalisé 1 413 femmes en 2021 contre 1.199 en 2020, soit une augmentation de 214 cas (18%). La durée moyenne de séjour est passée de 6 jours en 2020 à 7 jours en 2021, soit une augmentation d’un jour et le taux d’occupation des lits est passé de 77% en 2020 à 74 % en 2021 soit une baisse de 3%.

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 | 86 | 86 | 86 | 86 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 2666 | 2408 | 2666 | 2580 | 2914 | 2820 | 2914 | 2914 | 2820 | 2914 | 2820 | 2914 | 33350 |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 39 | 37 | 27 | 73 | 79 | 75 | 50 | 66 | 50 | 44 | 30 | 36 | 606 |
| Malades admis au cours du mois | 304 | 217 | 238 | 278 | 358 | 308 | 237 | 258 | 247 | 246 | 249 | 300 | 3241 |
| Dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 31 | 58 | 0 | 0 | 50 | 42 | 44 | 43 | 48 | 316 |
| 1. **Issues des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sortants du mois dont (b) | 309 | 254 | 265 | 249 | 348 | 346 | 187 | 186 | 260 | 295 | 259 | 277 | 3235 |
| Guéris | 307 | 184 | 219 | 248 | 333 | 298 | 259 | 236 | 260 | 245 | 259 | 274 | 3122 |
| 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 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Transférés vers autre Hôpital | 3 | 6 | 1 | 0 | 12 | 8 | 6 | 0 | 3 | 1 | 2 | 7 | 49 |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Présent fin du mois | 37 | 27 | 44 | 73 | 85 | 78 | 50 | 50 | 50 | 43 | 30 | 20 | 587 |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 1960 | 1636 | 1620 | 1617 | 2631 | 2150 | 1830 | 1562 | 1544 | 1764 | 1574 | 1913 | 21801 |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 312 | 335 | 237 | 748 | 736 | 653 | 286 | 326 | 460 | 265 | 376 | 348 | 5082 |
| Nombre des journées effectives (c) | 2272 | 1971 | 1857 | 2365 | 3367 | 2803 | 2116 | 1888 | 2004 | 2029 | 1950 | 2261 | 26883 |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 6jrs | 6jrs | 6jrs | 6jrs | 8jrs | 6jrs | 10 jrs | 8 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 7 jrs |
| Taux d’occupation des lits (c/d) | 85% | 82% | 70% | 92% | 116% | 99% | 73% | 65% | 71% | 70% | 69% | 78% | 81% |

Commentaires : Le Centre a hospitalisé 3 240 malades en 2021 contre 2 762 en 2020, soit une augmentation de 478 malades (17%). Le nombre de décès est passé de 1 décès en 2020 à 6 décès en 2021 soit une baisse de 5 cas (83%). La durée moyenne de séjour est passée de 6 jours en 2020 à 7 jours en 2021. Le taux d’occupation de lits est passé de 63 % en 2020 à 81% en 2021, soit une augmentation de 18%.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

***a.6. 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 | 20 | 26 | 23 | 29 | 21 | 23 | 21 | 16 | 48 | 15 | 13 | 13 | 268 |
| Cure fistule v/v/v/r/v | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cystotomie sus pubienne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hernioraphie | 15 | 37 | 28 | 28 | 23 | 35 | 17 | 25 | 41 | 20 | 20 | 11 | 300 |
| Hystérectomie | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Laparo exploratrice (abdomen aigue) | 2 | 5 | 2 | 0 | 3 | 6 | 0 | 4 | 7 | 3 | 3 | 3 | 38 |
| Myomectomie | 5 | 5 | 7 | 4 | 4 | 5 | 2 | 7 | 7 | 5 | 10 | 10 | 71 |
| Ostéosynthèse | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Ovariectomie / kystectomie | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| Réduction fracture | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Salpingectomie / cure de GEU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres interventions | 23 | 9 | 2 | 28 | 24 | 7 | 21 | 3 | 1 | 5 | 6 | 6 | 135 |
| **S/Total interventions majeures** | **68** | **84** | **62** | **93** | **77** | **77** | **63** | **55** | **104** | **48** | **52** | **43** | **826** |
| dont urgentes | 7 | 1 | 0 | 26 | 3 | 5 | 19 | 4 | 3 | 8 | 1 | 2 | 79 |
| dont programmées | 61 | 83 | 62 | 67 | 73 | 72 | 44 | 51 | 101 | 40 | 51 | 42 | 747 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Types d’interventions mineures** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Circoncision | 18 | 15 | 13 | 13 | 19 | 17 | 16 | 20 | 17 | 14 | 22 | 19 | 203 |
| Cure d’hydrocèle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| Curetage | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 12 |
| Extraction d’un corps étranger | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 16 |
| Lipomectomie | 2 | 3 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 0 | 18 |
| Suture de plaie | 11 | 0 | 17 | 8 | 7 | 17 | 7 | 17 | 36 | 17 | 9 | 12 | 158 |
| Autres | 29 | 9 | 18 | 0 | 14 | 29 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 105 |
| **S/Total interventions mineures** | **62** | **28** | **51** | **23** | **44** | **74** | **28** | **42** | **55** | **41** | **34** | **37** | **519** |
| dont urgentes | 41 | 19 | 35 | 23 | 39 | 74 | 27 | 31 | 53 | 21 | 34 | 35 | 432 |
| dont programmées | 21 | 9 | 16 | 0 | 5 | 0 | 1 | 11 | 2 | 20 | 0 | 2 | 87 |
| **Total interventions** | **130** | **112** | **113** | **116** | **121** | **151** | **91** | **97** | **159** | **89** | **86** | **80** | **1345** |
| dont urgentes | 48 | 20 | 35 | 49 | 42 | 79 | 46 | 35 | 56 | 29 | 35 | 37 | 511 |
| dont programmées | 82 | 92 | 78 | 67 | 78 | 72 | 45 | 62 | 103 | 60 | 51 | 44 | 834 |
| 1. **Fonctionnement du Bloc opératoire** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Jrs non fonctionnement du Bloc opératoire | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 27 |
| Anesthésie avec gaz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Anesthésie avec Kétamine | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Autre anesthésie générale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Rachi anesthésie | 55 | 74 | 62 | 76 | 71 | 65 | 53 | 54 | 73 | 61 | 46 | 51 | 741 |
| Autre anesthésie régionale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Anesthésie locale | 1 | 5 | 5 | 2 | 7 | 6 | 1 | 4 | 2 | 6 | 2 | 0 | 41 |
| **Total anesthésies** | **57** | **79** | **67** | **78** | **78** | **71** | **55** | **59** | **77** | **67** | **48** | **51** | **787** |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Infections post opératoires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Poches de sang utilisées | 14 | 25 | 17 | 3 | 12 | 13 | 3 | 3 | 6 | 26 | 5 | 7 | 134 |

**Commentaires :** Le bloc opératoire a réalisé 1345 interventions chirurgicales en 2021 (826 majeures et 519 mineures) contre 1319 en 2020, soit une augmentation de 26 interventions (2%) par rapport à l’année 2020. Il y a eu 1 cas de décès post opératoire et 0 cas d’infection post opératoire en 2021.

Le Centre a utilisé la rachianesthésie chez 741 malades, 2 anesthésies avec kétamine, 41 anesthésies locales, et 3 anesthésies générales soit 787 anesthésie en 2021 contre 812 en 2020, soit une baisse de 25 anesthésies (3%).

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 | 69 | 81 | 89 | 82 | 63 | 66 | 78 | 73 | 63 | 76 | 77 | 888 |
| Hémoglobine | 971 | 819 | 793 | 883 | 871 | 1092 | 889 | 983 | 837 | 788 | 878 | 928 | 10732 |
| Examen direct culot urinaire | 303 | 248 | 294 | 291 | 281 | 339 | 216 | 299 | 289 | 270 | 211 | 312 | 3353 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Selles et ponction ganglionnaire** | | | | | | | | | | | | | |
| Examen direct selles | 289 | 229 | 278 | 280 | 269 | 309 | 203 | 283 | 271 | 243 | 263 | 301 | 3218 |
| Examen ganglionnaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Parasitologie / Examen LCR et mimologie** | | | | | | | | | | | | | |
| Goutte épaisse | 895 | 709 | 577 | 636 | 383 | 899 | 738 | 729 | 745 | 496 | 596 | 868 | 8271 |
| Malades testés GE & TDR | 866 | 665 | 201 | 324 | 336 | 964 | 778 | 729 | 410 | 331 | 467 | 0 | 6071 |
| Frottis | 204 | 162 | 145 | 166 | 336 | 224 | 162 | 152 | 154 | 156 | 140 | 248 | 2249 |
| Examen direct LCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Test Syphilis (RPR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 | 0 | 0 | 55 |
| 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 | 200 | 153 | 161 | 171 | 176 | 93 | 155 | 193 | 152 | 66 | 18 | 0 | 1538 |
| Test Unigold | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 18 | 36 |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Sérologie / Chimie sang et autres examens réalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Groupage sanguin | 89 | 86 | 89 | 89 | 81 | 76 | 64 | 82 | 86 | 59 | 68 | 71 | 940 |
| Recherche rhésus | 89 | 86 | 89 | 87 | 81 | 76 | 64 | 82 | 86 | 59 | 68 | 71 | 938 |
| Ionogramme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dosage albumine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dosage sucre (glucomètre) | 815 | 520 | 649 | 555 | 755 | 808 | 757 | 710 | 624 | 618 | 602 | 713 | 8126 |
| **TOTAL** | **4795** | **3746** | **3357** | **3573** | **3653** | **4946** | **4098** | **4323** | **3729** | **3207** | **3387** | **3607** | **46421** |

1. **Examens positifs**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MOIS  **INDICATEURS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| Bandelette urinaire : albumine | 8 | 7 | 13 | 6 | 5 | 9 | 4 | 8 | 7 | 5 | 9 | 11 | 92 |
| Bandelette urinaire : sucre | 6 | 9 | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 6 | 9 | 6 | 7 | 9 | 90 |
| 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 | 49 | 49 | 41 | 38 | 53 | 42 | 45 | 53 | 36 | 57 | 48 | 564 |
| 6-8gr % | 69 | 59 | 63 | 52 | 55 | 69 | 53 | 58 | 74 | 41 | 61 | 59 | 713 |
| Schisto-Haem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Trichomonas | 14 | 11 | 26 | 13 | 11 | 38 | 9 | 13 | 22 | 16 | 19 | 14 | 206 |
| Autres | 96 | 79 | 89 | 79 | 82 | 79 | 92 | 96 | 71 | 85 | 86 | 104 | 1038 |
| Amibe | 39 | 36 | 49 | 36 | 42 | 38 | 19 | 38 | 20 | 36 | 41 | 39 | 433 |
| Ankylostome | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Schisto-mansoni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ascaris | 61 | 43 | 67 | 58 | 61 | 88 | 48 | 63 | 51 | 48 | 69 | 67 | 724 |
| Oxyures | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres | 63 | 20 | 54 | 37 | 35 | 31 | 39 | 36 | 27 | 43 | 38 | 39 | 462 |
| Trypanosomes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Goutte épaisse | 332 | 280 | 212 | 172 | 109 | 273 | 172 | 125 | 179 | 128 | 150 | 249 | 2381 |
| Malade testé GE & TDR | 252 | 224 | 35 | 57 | 109 | 211 | 120 | 125 | 68 | 76 | 111 | 0 | 1388 |
| Frottis | 112 | 101 | 73 | 55 | 109 | 138 | 78 | 59 | 70 | 58 | 57 | 131 | 1041 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 17 |
| Test Uni Gold | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 16 |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| **TOTAL** | **1111** | **918** | **739** | **619** | **664** | **1036** | **690** | **678** | **655** | **584** | **705** | **770** | **9169** |

**Commentaires :** Le service de laboratoire a réalisé 46421 en 2021 contre 42.413 en 2020, soit une augmentation de 4008 examens (9%) par rapport à celui de 2020. Quant aux résultats positifs, le Centre a enregistré 9169 examens positifs contre 10285 en 2020, soit une baisse de 1116 examens (11%).

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 | 20 | 19 | 8 | 37 | 19 | 13 | 25 | 19 | 18 | 12 | 17 | 230 |
| Concentré globulaire | 26 | 28 | 21 | 27 | 15 | 21 | 6 | 5 | 23 | 8 | 19 | 20 | 219 |
| 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** | **48** | **40** | **35** | **52** | **40** | **19** | **30** | **42** | **26** | **31** | **37** | **449** |
| Transfusion testée aux 4 marqueurs | 49 | 48 | 40 | 35 | 52 | 40 | 19 | 30 | 42 | 26 | 31 | 37 | 449 |
| Transfusion iso groupes | 49 | 48 | 40 | 35 | 52 | 40 | 19 | 30 | 42 | 26 | 31 | 37 | 449 |

**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 | 6 | 9 | 4 | 5 | 6 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 6 | 62 |
| Pathologie chirurgicale | 5 | 11 | 5 | 4 | 11 | 13 | 2 | 15 | 11 | 6 | 5 | 11 | 99 |
| Pathologie gynécologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104Pathologie obstétricale | 9 | 14 | 12 | 13 | 10 | 7 | 2 | 1 | 12 | 8 | 8 | 7 | 103 |
| 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 | 17 | 14 | 14 | 26 | 14 | 12 | 9 | 14 | 9 | 14 | 13 | 175 |
| Total | **49** | **48** | **40** | **35** | **52** | **40** | **19** | **30** | **42** | **26** | **31** | **37** | **449** |

**Commentaires :** Le Centre a réalisé 449 transfusions en 2021 contre 420 en 2020, soit une augmentation de 29 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 | 27 | 26 | 35 | 24 | 26 | 54 | 55 | 31 | 24 | 16 | 18 | 31 | 367 |
| Radiographie Os | 31 | 45 | 46 | 33 | 31 | 44 | 68 | 70 | 46 | 40 | 56 | 50 | 560 |
| Radiographie Abdomen sans préparation | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 11 |
| Radiographie du tube digestif avec contraste | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 9 |
| Autres types de Radiographie | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 19 |
| **Sous-Total Rx** | **78** | **72** | **81** | **59** | **61** | **101** | **124** | **102** | **71** | **58** | **77** | **82** | **966** |
| Echographie Obstétricale | 113 | 100 | 106 | 103 | 100 | 86 | 89 | 95 | 68 | 88 | 73 | 63 | 1084 |
| Echographie Pelvienne | 59 | 79 | 54 | 44 | 41 | 51 | 60 | 60 | 73 | 58 | 80 | 69 | 728 |
| Autres Echographies | 53 | 34 | 64 | 66 | 63 | 77 | 81 | 65 | 64 | 45 | 49 | 22 | 683 |
| **Sous-Total Echographie** | **225** | **17** | **224** | **213** | **204** | **214** | **230** | **220** | **205** | **191** | **202** | **154** | **2495** |
| ECG | 8 | 14 | 30 | 16 | 14 | 20 | 27 | 19 | 14 | 16 | 17 | 9 | 204 |
| Autres examens d’Imagerie Médicale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total** | **311** | **103** | **335** | **288** | **279** | **335** | **381** | **341** | **290** | **265** | **296** | **245** | **3665** |

**Commentaires :** Le service d’imagerie médicale a réalisé 3665 examens en 2021 contre 3.643 en 2020 soit une augmentation de 22 examens (1%).

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 | 9 | 9 | 4 | 9 | 10 | 10 | 6 | 6 | 8 | 26 | 7 | 7 | 111 |
| Carie dentaire | 12 | 10 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 7 | 11 | 4 | 0 | 67 |
| Cataracte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| Crise de drépanocytaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diabète | 15 | 13 | 13 | 20 | 31 | 20 | 19 | 16 | 38 | 43 | 72 | 81 | 381 |
| Dracunculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dysenterie | 3 | 0 | 0 | 20 | 0 | 35 | 39 | 46 | 76 | 85 | 96 | 122 | 522 |
| Epilepsie / Crise convulsive | 6 | 1 | 4 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 22 |
| Filariose lymphatique | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 90 | 85 | 60 | 75 | 80 | 85 | 90 | 85 | 65 | 69 | 70 | 80 | 934 |
| Infection urinaire | 119 | 3 | 119 | 124 | 129 | 136 | 143 | 131 | 115 | 86 | 131 | 153 | 1389 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Affection cardio vasculaire hors HTA | 0 | 25 | 60 | 0 | 0 | 6 | 0 | 85 | 65 | 29 | 4 | 36 | 310 |
| Affection dermatologique | 5 | 1 | 12 | 13 | 11 | 20 | 25 | 0 | 32 | 38 | 50 | 63 | 270 |
| Cancer de la prostate | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 3 | 3 | 2 | 0 | 5 | 25 |
| Cancer du col utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer du sein | 7 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 3 | 25 |
| Cirrhose hépatique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infection ORL | 90 | 1 | 86 | 88 | 97 | 97 | 52 | 62 | 81 | 92 | 97 | 116 | 959 |
| IRA | 105 | 12 | 95 | 110 | 101 | 109 | 156 | 150 | 190 | 190 | 151 | 241 | 1010 |
| Maladies professionnelles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Malnutrition aigue sévère | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Sida clinique | 5 | 1 | 3 | 3 | 4 | 2 | 0 | 5 | 3 | 3 | 2 | 6 | 37 |
| Syndrome gastrique | 95 | 5 | 85 | 90 | 95 | 98 | 89 | 75 | 70 | 72 | 81 | 91 | 946 |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Typhus | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 |
| 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 | 1000 | 809 | 951 | 1006 | 910 | 934 | 944 | 984 | 602 | 702 | 637 | 678 | 10157 |
| **Total** | **1639** | **975** | **1495** | **1562** | **1490** | **1568** | **1573** | **1651** | **1361** | **1454** | **1404** | **1682** | **17854** |

**Commentaires** : Le Centre a notifié 17.854 nouveaux cas en 2021 contre 10.305 en 2020, soit une augmentation de 7.549 cas (73%). Parmi ces cas, nous retenons l’infection urinaire (1389 cas), l’IRA (1010), l’infection ORL (959 cas), le syndrome gastrique (946 cas), l’Hypertension artérielle (934 cas), la dysenterie (522 cas), le diabète (381 cas), l’affection cardio vasculaire hors HTA (310 cas), l’affection dermatologique (270 cas) l’anémie (111 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 | 866 | 709 | 575 | 636 | 963 | 964 | 778 | 729 | 746 | 496 | 467 | 868 | 8797 |
| TDR réalisés | 866 | 709 | 201 | 324 | 323 | 964 | 778 | 729 | 746 | 331 | 467 | 0 | 6438 |
| TDR positifs | 252 | 224 | 35 | 57 | 83 | 211 | 778 | 125 | 68 | 128 | 111 | 0 | 2072 |
| Paludisme simple confirmé | 252 | 224 | 222 | 57 | 83 | 155 | 778 | 82 | 68 | 128 | 81 | 0 | 2130 |
| Paludisme simple confirme traité PN | 252 | 224 | 222 | 57 | 83 | 155 | 778 | 82 | 68 | 128 | 81 | 0 | 2130 |
| 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 | 113 | 56 | 54 | 57 | 109 | 56 | 172 | 43 | 111 | 62 | 30 | 249 | 1112 |
| Paludisme grave traité selon PN | 113 | 56 | 54 | 57 | 109 | 56 | 172 | 43 | 111 | 62 | 30 | 249 | 1112 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | 5 | 6 | 6 | 10 | 8 | 10 | 9 | 6 | 5 | 5 | 7 | 10 | 87 |
| Paludisme grave traité | 5 | 6 | 6 | 10 | 8 | 10 | 9 | 6 | 5 | 5 | 7 | 10 | 87 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Pneumonie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pneumonie simple | 93 | 93 | 89 | 51 | 81 | 134 | 156 | 140 | 185 | 183 | 160 | 240 | 1605 |
| Pneumonie simple traité selon PN | 93 | 93 | 89 | 51 | 81 | 134 | 156 | 140 | 185 | 183 | 160 | 240 | 1605 |
| Pneumonie grave | 12 | 13 | 6 | 5 | 20 | 20 | 10 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | 108 |
| Pneumonie grave traité | 12 | 13 | 6 | 5 | 20 | 20 | 10 | 10 | 5 | 5 | 1 | 1 | 108 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Diarrhée** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diarrhée simple | 58 | 58 | 46 | 17 | 31 | 23 | 35 | 38 | 63 | 66 | 88 | 119 | 642 |
| Diarrhée simple traité selon PN | 58 | 58 | 46 | 17 | 31 | 23 | 35 | 38 | 63 | 66 | 88 | 119 | 642 |
| Diarrhée déshydratation | 4 | 7 | 12 | 3 | 0 | 10 | 4 | 7 | 11 | 5 | 8 | 3 | 74 |
| Diarrhée déshydratation traitée selon PN | 4 | 7 | 12 | 3 | 0 | 10 | 4 | 7 | 11 | 5 | 8 | 3 | 74 |
| Diarrhée déshydratation sévère | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| Diarrhée déshydratation sévère traitée | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Infections Sexuellement Transmissibles** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IST nouveaux cas | 12 | 37 | 10 | 10 | 19 | 13 | 10 | 16 | 11 | 15 | 24 | 14 | 191 |
| Cas contact parmi les nouveaux cas IST | 4 | 14 | 4 | 4 | 6 | 4 | 4 | 6 | 4 | 6 | 9 | 5 | 70 |
| Traité selon l’approche syndromique | 12 | 24 | 10 | 10 | 19 | 13 | 10 | 16 | 11 | 15 | 24 | 14 | 178 |
| Traité selon l’approche étiologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Commentaires : Le Centre a réalisé 6.438 TDR en 2021 contre 3.134 en 2020 soit une augmentation de 3.304 TDR (105%) et a enregistré 2.130 cas de paludisme simple contre 2.542 en 2020, soit une baisse de 412 cas (16%), 1112 cas de paludisme grave contre 594 en 2020, 87 cas de paludisme grave de la femme enceinte, 1605 cas de pneumonie simple, 108 cas de pneumonie grave, 642 cas de diarrhée simple, 74 cas de diarrhée avec déshydratation, 10 cas de diarrhée déshydratation sévère et 191 cas des IST nouveaux cas

**c.2. Diagnostic des cas sortis en 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **CAS** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juil** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Pédiatrie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Affection néonatale | 12 | 10 | 17 | 17 | 38 | 22 | 18 | 27 | 14 | 23 | 18 | 21 | 237 |
| Anémie | 3 | 7 | 1 | 2 | 0 | 4 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 28 |
| Asthme / Bronchite asthmatique | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 13 |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infection ORL | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 | 6 | 2 | 2 | 30 |
| Méningite | 4 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 17 |
| Prématurité | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres diagnostics | 55 | 25 | 44 | 18 | 45 | 74 | 41 | 50 | 53 | 53 | 64 | 44 | 566 |
| **TOT. Pédiatrie** | **77** | **46** | **65** | **45** | **86** | **108** | **65** | **82** | **74** | **83** | **86** | **74** | **891** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Médecine Interne** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accident vasculaire cérébrale | 3 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 24 |
| Anémie | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 20 |
| Asthme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer (autres) | 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 |
| Diabète | 7 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 5 | 11 | 40 |
| Epilepsie / Crise convulsive | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fièvre d’origine inconnue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fièvre typhoïde | 17 | 8 | 6 | 10 | 13 | 8 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 16 | 92 |
| Hépatite virale aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Hypertension artérielle | 15 | 7 | 4 | 5 | 9 | 7 | 6 | 8 | 3 | 1 | 11 | 15 | 91 |
| Infection urinaire | 11 | 1 | 4 | 4 | 5 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | 8 | 45 |
| Insuffisance cardiaque | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Intoxications | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 7 |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Autres diagnostics | 195 | 59 | 67 | 74 | 127 | 100 | 66 | 58 | 52 | 30 | 68 | 112 | 1008 |
| **TOT. Médecine interne** | **252** | **77** | **89** | **98** | **161** | **129** | **85** | **74** | **70** | **38** | **96** | **167** | **1336** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Chirurgie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Abcès cutané | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Appendicite | 15 | 26 | 24 | 27 | 20 | 23 | 22 | 15 | 30 | 11 | 15 | 20 | 248 |
| 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 | 0 | 0 |
| Fracture ouverte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Goitre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hernie | 10 | 24 | 17 | 13 | 18 | 22 | 17 | 18 | 22 | 16 | 14 | 11 | 202 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tumeur abdominal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres diagnostics | 31 | 36 | 30 | 43 | 46 | 31 | 29 | 33 | 28 | 37 | 44 | 24 | 412 |
| **TOT. Chirurgie** | **56** | **86** | **71** | **83** | **84** | **76** | **68** | **66** | **80** | **65** | **73** | **55** | **863** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4a. Gynéco obstétrique / Maternité** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accouchement prématuré | 8 | 7 | 6 | 3 | 10 | 8 | 2 | 2 | 2 | 5 | 3 | 4 | 60 |
| Menace d’avortement | 4 | 9 | 5 | 12 | 9 | 2 | 10 | 6 | 8 | 6 | 9 | 6 | 86 |
| Complication post abortum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Complication post partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Grossesse extra utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Préclampsie, Eclampsie | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Dysménorrhée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| Myome utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| Cancer du col utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cancer du sein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Hémorragie génitale | 7 | 0 | 4 | 5 | 4 | 7 | 0 | 4 | 6 | 7 | 9 | 7 | 60 |
| Infection génitale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| Kyste ovaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| Ruptures utérines | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres diagnostics | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| **TOT. Maternité** | **19** | **17** | **16** | **20** | **23** | **116** | **18** | **12** | **17** | **18** | **21** | **17** | **314** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4b. Gynéco obstétrique /Gynécologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Avortement spontané | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 | 4 | 19 |
| Avortement provoqué | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Curetage post avortement | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 | 2 | 2 | 2 | 4 | 22 |
| Aspiration manuelle intra utérine | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 | 2 | 2 | 2 | 4 | 22 |
| Césarienne | 21 | 17 | 15 | 23 | 31 | 20 | 19 | 21 | 14 | 20 | 11 | 30 | 242 |
| Episiotomie | 6 | 7 | 5 | 10 | 11 | 10 | 7 | 10 | 5 | 9 | 8 | 8 | 96 |
| Théobald | 15 | 1 | 9 | 17 | 16 | 15 | 13 | 16 | 7 | 8 | 7 | 7 | 131 |
| GATPA | 89 | 68 | 95 | 113 | 135 | 128 | 96 | 95 | 83 | 96 | 102 | 89 | 1189 |
| Autres interventions | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rupture utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hémorragie du post partum | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 4 | 2 | 1 | 16 |
| Eclampsie | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Déchirure du col / périnée | 5 | 7 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 58 |
| Infections du post - partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total Gynécologie** | **141** | **107** | **131** | **168** | **204** | **190** | **155** | **148** | **122** | **148** | **139** | **151** | **1804** |
| **TOTAL GENERAL** | **545** | **333** | **372** | **414** | **558** | **619** | **391** | **382** | **363** | **352** | **415** | **464** | **5208** |

**Commentaires** : Nous avons enregistré 5.208 diagnostics des cas hospitalisés sortis en 2021 contre 5.431 en 2020, soit une baisse de 223 cas (4%). Parmi ces cas, nous retenons l’appendicite (248 cas), Césarienne (242 cas), l’affection néonatale (237 cas), l’hernie (202 cas), la fièvre typhoïde (92 cas) et l’hypertension artérielle (91 cas).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels

**c.3. Mortalité enregistrée en hospitalisation en 2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | 0 | 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 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| **TOTAL** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** | **2** |

**Commentaires** : En 2021, nous avons enregistré 2 cas de décès contre 2 en 2020, soit une stabilité. 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 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| NA avec PT< -3 DS ou PB < 115 mm avec complication | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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** | **0** | **1** | **1** | **0** | **0** | **0** | 0 | 5 |
| **2. Issues par catégories à l’UNTI** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Guéris | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Référés à un autre UNTI | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 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 5 enfants malnutris en 2021 contre 9 en 2020 soit une baisse de 4 cas (44%). Parmi ces enfants : 1 a été guéri, 1 abandon et 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 | 151 | 126 | 128 | 136 | 127 | 89 | 126 | 109 | 109 | 87 | 116 | 144 | 1448 |
| CPN 1 à la 16ème semaine | 32 | 24 | 12 | 19 | 20 | 20 | 17 | 23 | 18 | 15 | 29 | 32 | 261 |
| CPN 2 | 120 | 149 | 28 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 | 137 | 148 | 141 | 115 | 1465 |
| CPN 3 | 127 | 115 | 12 | 118 | 124 | 126 | 124 | 137 | 151 | 154 | 138 | 140 | 1466 |
| CPN 4 | 120 | 118 | 3 | 143 | 104 | 106 | 136 | 165 | 161 | 137 | 148 | 135 | 1476 |
| CPN 4 à la 36ème semaine | 118 | 115 | 0 | 108 | 129 | 104 | 119 | 124 | 141 | 129 | 148 | 120 | 1355 |
| **Total CPN** | **518** | **508** | **172** | **524** | **485** | **442** | **489** | **557** | **558** | **526** | **543** | **534** | **5856** |
| Fer et acide folique 1ère dose | 150 | 126 | 128 | 136 | 127 | 89 | 126 | 109 | 109 | 87 | 116 | 453 | 1756 |
| Fer et acide folique 2ème dose | 120 | 149 | 128 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 | 137 | 148 | 141 | 330 | 1780 |
| Fer et acide folique 3ème dose | 127 | 115 | 128 | 118 | 124 | 126 | 124 | 139 | 151 | 154 | 138 | 381 | 1825 |
| Sulfadox + Pyrimét 1ère dose reçue | 453 | 100 | 112 | 136 | 127 | 89 | 126 | 89 | 109 | 74 | 93 | 453 | 1961 |
| Sufadox + Pyrimét 2ème dose reçue | 330 | 49 | 28 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 | 151 | 148 | 141 | 350 | 1824 |
| Sufadox + Pyrimét 3ème dose reçue | 381 | 38 | 0 | 118 | 124 | 126 | 124 | 139 | 161 | 154 | 138 | 381 | 1884 |
| Sufadox + Pyrimét 4ème dose reçue | 354 | 39 | 0 | 108 | 104 | 106 | 136 | 124 | 141 | 137 | 148 | 354 | 1751 |
| MILD distribués à la CPN 1 | 0 | 0 | 0 | 136 | 0 | 0 | 60 | 0 | 72 | 52 | 104 | 112 | 536 |
| MILD distribués à la CPN2 + | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| 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 | 136 | 133 | 140 | 141 | 163 | 140 | 123 | 141 | 131 | 140 | 138 | 159 | 1685 |
| VAT 2 | 131 | 139 | 138 | 144 | 141 | 163 | 147 | 122 | 141 | 131 | 140 | 137 | 1674 |
| VAT 3 | 12 | 15 | 17 | 26 | 17 | 12 | 23 | 13 | 29 | 16 | 20 | 27 | 227 |
| VAT 4 | 4 | 7 | 4 | 10 | 2 | 1 | 11 | 3 | 3 | 4 | 6 | 4 | 59 |
| VAT 5 | 5 | 9 | 2 | 2 | 1 | 2 | 5 | 10 | 3 | 3 | 2 | 2 | 46 |
| **Total VAT** | **288** | **303** | **301** | **323** | **324** | **318** | **309** | **289** | **307** | **294** | **306** | **329** | **3691** |

**Commentaires**: Le Centre a réalisé 5.856 consultations prénatales en 2021 contre 5.438 en 2020, soit une augmentation de 418 consultations (8%). La CPN 1 a enregistré 1.448 en 2021 contre 1.371 en 2020, soit une augmentation de 77 cas (6%). Le Centre a réalisé 3.691 vaccinations anti tétaniques en 2021 contre 5.100 en 2020, soit une augmentation de 1.507 vaccinations (42%).

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 | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| Accouchement par personnel qualifié | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| Accouchement dans la communauté | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accouchée âgée de <20 ans | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 | 5 | 9 | 6 | 63 |
| Accouchée référée à l’HGR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Accouchée avec complications obstétricales | 21 | 17 | 15 | 23 | 31 | 17 | 19 | 21 | 14 | 20 | 11 | 30 | 239 |
| Naissances vivantes | 108 | 80 | 109 | 135 | 163 | 143 | 112 | 114 | 96 | 114 | 112 | 116 | 1402 |
| Naissances vivantes < à 2500 g | 14 | 8 | 15 | 7 | 11 | 9 | 8 | 3 | 4 | 9 | 7 | 15 | 110 |
| Nouveau-nés prématurés | 8 | 7 | 6 | 3 | 10 | 8 | 2 | 2 | 2 | 5 | 3 | 4 | 60 |
| Nouveau-nés prématurés sous corticoïde requis | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 3 | 32 |
| Nouveau-nés méthodes kangourou | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 13 |
| Nouveau-nés soins essentiels | 108 | 80 | 109 | 135 | 163 | 143 | 112 | 114 | 96 | 114 | 112 | 116 | 1402 |
| Nouveau-nés allaités dans l’heure | 87 | 63 | 94 | 112 | 132 | 126 | 93 | 93 | 82 | 94 | 101 | 86 | 1163 |
| Nouveau-nés avec antibiotiques | 20 | 11 | 12 | 20 | 20 | 20 | 10 | 13 | 8 | 15 | 20 | 13 | 182 |
| Nouveau-nés bénéficiant la réanimation | 17 | 9 | 6 | 12 | 19 | 12 | 13 | 7 | 8 | 12 | 6 | 10 | 131 |
| Mort-nés frais | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| Mort-nés macérés | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 19 |

**Commentaires :** La maternité a réalisé 1.428 accouchements en 2021 contre 1.153 en 2020, soit une augmentation de 275 accouchements (24%). Un cas de décès maternel a été enregistré en 2021. Le service a enregistré 6 cas de mort-nés frais en 2021 contre 7 en 2020, soit une baisse de 1 cas (14%) et 19 cas de mort-nés macérés contre 18 en 2020, soit une augmentation de 1 cas (6%).

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 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Décès maternel revus | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 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 2021. 0 cas de décès nouveau-né ≤ 28 jours et 1 cas de décès maternel en 2021 contre 0 cas de décès en 2020, soit (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) | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| CPON 2 (6ème jour) | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| CPON 3 (42ème jour) | 0 | 0 | 92 | 92 | 90 | 98 | 90 | 85 | 85 | 90 | 79 | 85 | 886 |
| **TOTAL CPON** | **220** | **170** | **312** | **364** | **422** | **388** | **320** | **317** | **279** | **322** | **305** | **323** | **3742** |
| 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 | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| Accouchées ayant reçu du Fer Folate | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| Accouchées ayant reçu de la Vitamine A | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 116 | 113 | 119 | 1428 |
| 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 3.742 femmes en 2021 contre 2.903 en 2020, une augmentation de 839 femmes (29%), 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) | 55 | 48 | 68 | 90 | 97 | 85 | 62 | 61 | 27 | 66 | 63 | 69 | 791 |
| Nouvelles acceptante s < 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| Nouvelles acceptantes en post partum | 51 | 43 | 68 | 86 | 93 | 85 | 62 | 61 | 27 | 66 | 63 | 69 | 774 |
| Nouvelles acceptantes des soins après avortement | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Renouvellement PF (total) (b) | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 10 | 0 | 8 | 0 | 1 | 4 | 7 | 50 |
| **Total acceptantes (a+b)** | **59** | **53** | **71** | **94** | **101** | **95** | **62** | **69** | **27** | **67** | **67** | **76** | **841** |

**Commentaires**: L’activité de planning familial a reçu 841 acceptantes en 2021 contre 1207 en 2020, une baisse de 366 acceptantes (30%) a été observée en 2021.

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 | 4 | 5 | 3 | 4 | 8 | 8 | 3 | 8 | 6 | 4 | 4 | 7 | 64 |
| 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 | 9 | 4 | 5 | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 5 | 61 |
| 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 | 8 | 12 | 22 | 29 | 21 | 34 | 13 | 16 | 11 | 19 | 23 | 27 | 235 |
| Jadelle | 34 | 27 | 38 | 51 | 63 | 38 | 38 | 40 | 8 | 38 | 36 | 37 | 448 |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 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** | **55** | **48** | **68** | **90** | **97** | **85** | **62** | **69** | **27** | **67** | **67** | **76** | **811** |

**Commentaires**: En 2021, le Centre a reçu 841 acceptantes dont 791 nouvelles et 50 anciennes (renouvellement) contre 1.207 en 2020, soit une baisse de 366 acceptantes (30 %). Les méthodes préférés et utilisées des acceptantes étaient : Jadelle, Implanon, Injection Sayana Press et Diu placé 10 ans.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

* + 1. **SUPERVISION ET GESTION**
       1. **Supervision par ECZS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| Supervision de l’ECZS reçue | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| Supervision de l’ECZS reçue + retro information | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| Personnes supervisées | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | 29 |

**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.

* + - 1. **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 | 1 934 500 | 1 950 000 | 1 994 900 | 2 032 500 | 1 997 400 | 1 722 900 | 1 748 400 | 1 907 300 | 1 266 700 | 1 260 000 | 1 259 000 | 1 724 000 | 20 797 600 |
| Montant du compte pharmacie | 200 000 | 0 | 222 000 | 179 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 601 000 |
| Montant des commandes en cours | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Montant à recouvrer | 193 000 | 425 500 | 574 500 | 435 500 | 531 500 | 255 000 | 257 000 | 224 500 | 273 000 | 280 000 | 145 000 | 210 000 | 3 804 500 |
| Montant à payer au tiers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Valeur du stock théorique | 1 939 200 | 1 953 400 | 2 000 200 | 2 035 900 | 2 000 200 | 1 726 200 | 1 754 500 | 1 906 600 | 1 274 400 | 1 267 000 | 1 269 425 | 1 726 200 | 20 853 225 |
| Valeur médicaments non subventionnés | 1 807 500 | 1 752 500 | 1 775 000 | 1 850 000 | 1 744 400 | 1529 000 | 1 457 500 | 1 750 500 | 1 299 022 | 1 260 000 | 1 265 000 | 1 524 000 | 19 014 422 |
| Médicaments totalement subventionnés | 127 000 | 197 500 | 219 900 | 182 500 | 253 000 | 193 900 | 290 900 | 150 800 | 67 500 | 50 000 | 43 000 | 200 000 | 1 976 000 |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Items en stock | 78 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 71 | 71 | 71 | 70 | 921 |
| 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 2021 était de 20 797 600 FC contre 22.027.173 FC en 2020, soit une baisse de 1.229.573 FC (6%). L’écart entre la valeur du stock sur fiche et la valeur du stock physique était de 55.625 FC (0%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

* + - 1. **SITUATION FINANCIERE**

1. **Tableau de trésorerie**
2. **Compte d’Exploitation**

**GESTION DES RESSOURCES HUMAINES**

**1.Effectif par catégorie socioprofessionnelle au 31 décembre 2021**

1. **Effectif par catégorie socio professionnelle**

|  |  |
| --- | --- |
| **Libellés** | **Effectif** |
|
| Infirmiers L2 | 6 |
| Infirmiers A1 | 55 |
| Infirmiers A2 | 6 |
| Accoucheurs (se) / Sages femmes | 1 |
| Nutritionnistes A2 / A1 / L2 | 1 |
| Techniciens de laboratoire A2/A1/L2 | 5 |
| Médecin Généralistes | 31 |
| Autre personnel | 0 |
| Chirurgien | 0 |
| Gynécologue | 0 |
| Pédiatre | 0 |
| Interniste | 0 |
| Autres médecins spécialistes | 0 |
| Chirurgien dentiste | 1 |
| Anesthésistes réanimateurs | 1 |
| 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 | 8 |
| Statisticiens | 0 |
| Techniciens d’Assainissement A1/L2 | 0 |
| Chauffeur | 0 |
| Techniciens de surface | 13 |
| Surveillants | 7 |
| Electriciens | 2 |
| **TOTAL** | **144** |

Commentaires : Au 31 décembre 2021, 144 agents au total ont été employés par le Centre, composés de 90 femmes et 54 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

- 71 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 2021 dont 19 médecins, 1 Administrateur Gestionnaire, 1 Anesthésiste et 1 Kinésithérapeute.

**III. SYNTHESE DES ACTIVITES REALISEES EN 2021.**

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.

Sur le plan administratif, le Centre a tenu les réunions du Conseil de Gestion, du Comité Directeur et du Comité d’hygiène. La plupart des décisions prises au cours desdites réunions avaient permis un fonctionnement normal de tous les services du Centre. 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 516.496.564 CDF et les dépenses de 485.822.895 CDF. Un montant de 169.151.059 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 14.213 consultations aux externes dont 13.302 nouveaux cas et 911 anciens cas. Il a hospitalisé 3.241 malades dans ses 4 services de base : médecine interne, pédiatrie, Gynéco obstétrique et Chirurgie. La maternité a réalisé 1.428 accouchements et a enregistré 1.402 naissances vivantes, 19 mort-nés macérés, 6 mort-nés frais et 1 cas de décès maternel.

Le bloc opératoire a réalisé 1.345 interventions dont 826 majeures et 519 mineures tandis que le laboratoire a effectué 46.421 examens dont 9.169 ont été positifs. Le service de CPN a assuré 5.856 consultations prénatales. Les femmes ont été aussi conseillées pour la planification familiale et certaines ont souscrit à quelques méthodes dont le jadelle, l’implanon, l’injection sayana press et le Diu placés 10 ans

Les pathologies traitées dans les différents services du Centre Hospitalier tant en ambulatoire qu’en hospitalisation sont celles qui sont courantes dans la Ville de Kinshasa. L’on a remarqué une prévalence des pathologies suivantes : paludisme, hypertension artérielle, pneumonie simple, infections urinaires, syndrome gastrique, IRA, diarrhée et infections ORL...

**IV. PRINCIPALES DIFFICULTES RENCONTREES**

Les principales difficultés rencontrées au cours de l’année 2021 ont été :

* + 1. Vétusté des équipements médicaux :
* Appareil d’échographie rudimentaire et archaïque
* 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,

**V. PROBLEMES PRIORITAIRES IDENTIFIES EN 2021**

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 2022.**

L’accélération de la procédure de mécanisation du personnel porteur d’une Commission d’affectation du Secrétariat Général à la Santé Publique et du paiement de salaire et de la prime de risque au personnel médical, pro santé et administratif du Centre comme cela se fait dans les autres formations médicales.

Donner une solution aux difficultés rencontrées citées ci-haut.

**VII. CONCLUSION.**

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 Pavillon I réhabilité a permis l’augmentation de capacité d’accueil et l’acquisition de certains équipements indispensables en matériels médicaux (lits) ainsi qu’une salle des réunions. Grâce à cette réhabilitation, le service de la maternité et celui de la Gynéco-Obstétrique sont installés au Pavillon I et sont devenus autonomes.

Par l’encadrement de nombreux stagiaires qu’il reçoit, le Centre aide ceux-ci à bien faire asseoir la formation reçue par l’acquisition des compétences médicales à tous les niveaux.

Le renforcement de la collaboration avec le Gouvernement congolais par la signature de la Convention Cadre de Partenariat, la fourniture des matériels médicaux et des médicaments, le paiement de la prime de risque au personnel et avec les autres partenaires permettront d’améliorer les conditions de développement du Centre. pour en faire un jour un hôpital général de référence.

Fait à Kinshasa, le 31 mars 2022.

**Le Médecin Directeur,**

**Dr FUKIAU BALUENGELE Espérance.**

**VIII. ANNEXE :**

Etat de lieu 2021 du Centre

**LISTE DES MATERIELS DU CH St GABRIEL/LEMBA (Année 2021)**

**ETAT DE LIEU DU CENTRE (Année 2020)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PAVILLONS | SERVICES | MATERIELS | Qté | ETAT  B/M | ANNEE D’ACQ. | VAL.  REELLE $ | OBS |
| PAVILLON I.  **REZ-DE-CHAUSSEE**  ETAGE | Local 1 : Pharmacie | * Armoire en bois * Etagère métallique * Table en bois * Chaise plastique * Tabouret en plastique * Ventilateur * Plafonnier | 2  3  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B | 2010  2010  2001  2017  2019  2019  2019 | 60  180  30  20  5  40  35 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **370** |  |
| Local 2 : Bureau du Médecin Directeur | Table en bois  Chaise métallique  Chaise en plastique  Lit de consultation  Armoire en bois  Armoire (petite)  Kit lave main  Poubelle en plastique  Plafonnier | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2020  2019  2019  2019  2018  2019  2019  2019 | 45  50  20  120  250  150  35  5  35 |  |
| ***S/Total 2*** |  |  |  | **710** |  |
| Local 3 : Bureau de Consultation des médecins | Table en bois  Chaises plastiques avec pieds métalliques  Armoire  Poubelle en plastique  Lit de consultation métallique  Kit lave mains  Plafonnier  Chaise en platique | 2  2  1  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020 | 70  300  150  5  150  35  35  20 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **765** |  |
| 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  Bassin réniforme  Bidons de 5 litres  Poubelle  Ventilateur  Chaises  Plafonnier | 1  2  2  1  1  2  2  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2017  2017  2017  2019  2019  2019  2019  2019  2019 | 35  75  70  50  30  70  10  5  35  40  35 |  |
|  | ***S/Total 5*** |  |  |  | **455** |  |
| Local 6 : Salle des Soins | Chaises en plastique  Potences  Banc  Plateaux  Kit lave mains  Tables en bois  Mousse  Armoire  Lit de consultation  Plafonnier | 3  2  1  2  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 | 60  200  35  6  35  80  10  20  75  35 |  |
|  | ***S/Total 6*** |  |  |  | **55616** |  |
| Couloir Maternité | Chaises métalliques | 3 | B | 2020 | **225** |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **225** |  |
| 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  35  45  130  40 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **528** |  |
| 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  Plateau  Porte aiguilles  Foetoscope  Potence | 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  2850  100  250  2500  15  60  30  40  40  300  30  30  175  30  20  200 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **6890** |  |
| Local 12 : Bureau de Consultation | Kit lave mains  Armoire métallique  Chaises en plastique  Pèse adulte  Tensiomètre électronique  Plafonnier  Lit gynécologique  Table en bois  Table (petite)  Poubelle  Tabouret en plastique  Plafonnier | 3  1  2  1  1  1  1  1  1  2  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019 | 105  100  40  130  50  35  250  35  25  10  8  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **823** |  |
| Local 13 : Chambre Standard 1 (Césarisées) | Lits  Matelas  Chaises en plastique  Moustiquaire  Potences | 8  8  7  8  3 | B  B  B  B  B | 2020  2020  2020  2020  2019 | 1200  280  140  40  300 | Don de l’OMS |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1960** |  |
| 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 | 1  1  1  3  1  2  1  1  6  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  M  B  B | 2018  2018  2019  2020  2019  2020  2018  2018  2019  2019  2019  2019 | 250  750  180  60  5  10  50  3000  600  8000  30  1600 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **14535** |  |
| Chambre Noire | Bassins  Table en bois  Plafonnier  Bidon 20 L  Seau | 4  1  1  1  1 | B  B  B  B  B | 2019  2019  2020  2019  2019 | 20  20  35  5  5 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **85** |  |
| 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  Audiomètre  Precelle  Sonde  Elévateur droit  Elévateur courbe  Elévateur pied de biche  Bol en plastique  Spartil  Insert pour détartreur  Plateau de consultation  Porte emprunte  Stérilisateur  Kit Covid 19  Table en plastique  Chaises en bois avec pieds métalliques  Banc  Table en plastique | 1  1  1  5  1  1  5  2  1  1  1  1  2  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  3  1  1 | 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  B  B  B  B | 2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2019  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 14’’  Décodeur TNT  Potence  Tabourets  Tabouret en plastique avec pieds métallique | 2  2  2  3  1  1  1  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2020  2020  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020 | 300  80  15  60  20  35  120  20  100  12  15 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **777** |  |
| Local 17 : Chambre privée | Lits  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  Poubelle en plastique  Chaises en plastique  Potence  Plafonniers  Table métallique  Tabouret en plastique avec pieds métalliques  Etagère en bois et pieds métalliques | 5  5  4  1  1  2  1  2  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2019  2019  2020  2020  2020  2020 | 1500  175  20  35  10  40  100  70  150  15  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **2150** |  |
| 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** |  |
| Local 19 : Chambre VIP 1 Privée | Lits  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  TV 16’’ + télécommande  Chaises en bois avec pieds métalliques  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Etagère en bois avec pieds métalliques  Ventilateur | 2  2  2  1  1  2  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  V | 2019  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020 | 300  80  15  35  200  300  100  30  100  35  35 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1230** |  |
| Local 20 : Chambre VIP 2 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaires  Kit lave mains  TV 16’’ + télécommande  Chaise en bois avec pieds métalliques  Etagère métallique  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelle en plastique  Chaise en plastique | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2019  2019  2019  2020  2019  2020  2020 | 150  40  8  35  200  150  200  100  30  100  10  20 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1043** |  |
| Local 21 : Chambre VIP 3 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 16’’ + télécommande  Kit lave mains  Chaise en bois avec pieds métalliques  Etagère métallique  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelle en plastique  Table en plastique avec pieds métalliques | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2020  2019  2019  2020  2020  2019  2020  2020 | 150  40  8  200  35  50  200  100  30  100  10  50 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **973** |  |
| Local 22 : Chambre VIP 4 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 16’’ + télécommande  Chaise en bois avec pieds métalliques  Etagère métallique  Kit lave mains  Fût en plastique 200 litres  Décodeur TNT  Potence  Poubelles en plastique  Table métallique | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2020  2019  2019  2020  2020  2020  2019  2020  2020 | 150  40  8  200  150  200  40  100  30  100  10  50 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1078** |  |
| Local 23 : Chambre VIP 5 Privée | Lit  Matelas  Moustiquaire  TV 32’’ + télécommande  Ventilateur  Chaise en bois avec pieds métalliques  Kit lave mains  Poubelle  Fût de 200 litres  Etagère métallique  Décodeur TNT  Potence  Table en plastique avec pieds métalliques | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  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  40  150  35  5  100  200  30  100  50 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | **1158** |  |
| Local 24 : 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 | 45  4 | B  B | 2020  2020 | 900  150 |  |
|  | ***S/Total*** |  |  |  | ***1050*** |  |
|  | ***S/Total Gén. Pavillon I*** |  |  |  | ***41 219*** |  |
| 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  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  3  1  1  1  1  1  2 | 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 | 400  250  200  120  200  200  80  350  50  250  100  30  50  35  15  100  5  5  35  30  35  40 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **2580** |  |
| 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  2  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  6  6  30  6  5988  2500  70  10  180  1500  800  800  800  10  50  5  200  120  800  1000  3920  322  600 |  |
|  | ***S/Total 2*** |  |  |  | **19763** |  |
| LOCAL 3. | Lits + Matelas  Etagères  Corbeille  Plafonnier  Chaises en plastique  Potence | 4  2  1  2  4  1 | B  B  B  B  B  B | 2019  2018  2020  2019  2020  2019 | 1200  70  5  70  80  100 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **1525** |  |
| LOCAL 4. | Lits + Matelas  Table de Chevets  Plafonnier  Potence  Chaise en plastique  Poubelle  Tabourets en plastique | 4  3  2  2  4  1  4 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020 | 1200  40  35  200  80  5  76 |  |
| ***S/Total 4*** |  |  |  | **1636** |  |
| 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  Poste téléviseur  Rallonge  Tabouret en plastique  Corbeille  Plafonniers  Potence | 3  1  1  3  1  2  1 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019 | 450  150  35  21  5  70  100 |  |
| ***S/Total 6*** |  |  |  | **831** |  |
| LOCAL 7 | Lits réglables + matelas  Lits ordinaires + matelas  Corbeille  Table de Chevets en bois  Table de chevets métallique  Plafonnier  Potence | 6  4  5  3  3  3  2 | B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019 | 900  520  70  105  120  30  200 |  |
| ***S/Total 7*** |  |  |  | **1945** |  |
| 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*** |  |  |  | **2145** |  |
| Bureau Administratif | Ordinateur complet  Imprimante  Table en bois  Chaises métalliques avec tissus  Horloge  Etagère en bois  Corbeille  Rallonge  Ventilateur  Table en plastique avec pieds métalliques  Table en bois | 1  1  1  6  1  2  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2015  2017  2018  2018  2020  2019  2020  2018  2019  2018  2015 | 300  150  280  180  5  50  5  35  35  20  50 |  |
| ***S/Total 9*** |  |  |  | **1110** |  |
| Réception | Lap Top  Table de bureau en bois  Chaises métalliques  Etagère en bois  Ventilateur  Téléphone fixe  Kit lave mains  Extincteur | 1  2  3  1  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B | 2020  2019  2019  2018  2019  2019  2020  2019 | 125  80  450  40  35  50  35  150 |  |
| ***S/Total 10*** |  |  |  | **915** |  |
|  | Couloir de la récept° | Plafonniers | 4 | B | 2020 | **140** |  |
|  |  | ***S/Total*** |  |  |  | **140** |  |
|  |  | ***S/Total gén. Pavillon II*** |  |  |  | **33170** |  |
| PAVILLON III. | LOCAL 8 : Laboratoire | Table en bois  Chaise en plastique  Chaises métalliques  Tabouret en bois  Tabouret en plastique  Ventilateur  Stabilisateurs  Stabilisateur regulator  Pima  Bain - marie  Centrifugeuse hématocrite  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 | 4  4  2  4  2  1  2  1  1  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 | B  B  B  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 | 2018  2017  2018  2018  2019  2020  2020  2019  2019  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 | 120  72  300  40  10  35  100  60  10000  3000  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 |  |
| ***S/Total 1*** |  |  |  | **40507** |  |
| Kinésithérapie + Ophtalmologie | Déambulateur  Vibromasseur portatif  Infra rouge  Tens  Béquilles  Lit de massage  Table métallique  Valise ophta  Ventilateur  Plafonnier  Table en plastique avec pieds métalliques  Chaises en plastique  Chaise en bois avec pieds métalliques  Chaise métallique avec tissus | 1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  4  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B/M  B  B  B  B  B  B | 2020  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2019  2020  2020  2020  2020  2020  2020 | 70  20  70  20  50  45  20  100  35  35  35  80  200  150 |  |
|  | ***S/Total 2*** |  |  |  | **700** |  |
| LOCAL 10 : Médecine Interne Homme | Lits + Matelas  Plafonniers  Tabouret métallique  Potence | 6  1  1  2 | B  B  B  B | 2020  2019  2019  2019 | 1800  35  10  200 |  |
| ***S/Total 3*** |  |  |  | **2045** |  |
| LOCAL 11 :  Salle privée | Lits + Matelas  Corbeille  Table en plastique  Chaise en plastique  Poste téléviseur 14’’+ télécom  Plafonnier  Tabourets métalliques  Potence  Kit lave mains | 3  1  1  1  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  20  200  35  20  100  35 |  |
| ***S/Total 4*** |  |  |  | **1325** |  |
| LOCAL 12 : Bureau de Consultation et Echographie | Table de bureau  Ventilateur  Stabilisateur  Lit de consultation  Chaises  Kit lave mains  Corbeilles  Appareil d’Echo SONOS SCAPE  Appareil ECG  Lit de consultation  Tabourets  Chaise  Plafonnier  Table  Négatoscope | 1  1  2  1  2  1  2  1  1  1  3  3  1  2  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  2018  2020  20192019  2019  2018 | 40  35  90  250  50  35  10  6000  1500  250  15  75  35  150  150 |  |
| ***S/Total 5*** |  |  |  | **8685** |  |
|  | 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  Chaises 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 : Médecine Interne Femme | Lits + Matelas  Kit lave mains  Tabouret en plastique  Corbeille  Plafonnier  Chaises en plastique  Potence  Armoire métallique  Table en bois  Table en plastique | 6  1  1  1  1  4  1  1  1  1 | B  B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2020  2020  2020  2019  2019  2019  2020  2020  2020 | 1800  35  8  5  40  32  100  300  50  30 |  |
| ***S/Total 8*** |  |  |  | **2400** |  |
| 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 | 450  250  35  10  5  70  40  100 |  |
| ***S/Total 9*** |  |  |  | **928** |  |
| LOCAL 17 :  Salle Privée  Local 18 : Service de PTME  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  100  30  200  250  20  35  5  35  10 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **993** |  |
| Lit de consultation  Chaises en plastique  Plateau métallique  Armoire  Kit lave mains  Boîte à pince  Table  Glacière  Poubelle | 1  5  1  2  1  1  1  1  2 | B  B  B  B  B  B  B  B  B | 2019  2019  2019  2019  2020  2019  2019  2019  2020 | 150  50  10  80  35  50  40  35  5 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **455** |  |
| AUTRES IMMOBILISA-TIONS | Bancs  Tabourets en plastique | 2  5 | B  B | 2019  2019 | 90  40 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **130** |  |
| ***S/Total gén. Pavillon III*** |  |  |  | ***62003*** |  |
| COUR INTERIEUR | Bancs en bois  Tonneaux d’eau  Citerne  Poubelles  Chaises roulantes  Table  Téléviseur  Panneau solaire  Incinérateur  Bancs métalliques | 15  7  2  4  11  1  2  1  1  2 | B  B  B  B  M  B  B  B  B  B | 2018  2019  2020  2020  2017  2018  2019  2018  2017  2018 | 375  4060  1450  30  490  40  450  5000  800  200 |  |
| ***S/Total*** |  |  |  | **12 900** |  |
|  | Valeur totale matériels | (Pav I+Pav II + Pav III) |  |  |  | **149 292** |  |
|  | Valeur de l’immeuble |  |  |  |  | **450 800** |  |
| Valeur Totale Immobilisation du Centre | | |  |  |  | 612 992 |  |

Fait à Kinshasa, le 03/12/2021.

La Direction.