**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 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 270 | 391 | 328 | 284 | 369 | 593 | 470 | 555 | 608 |  |  |  |  |
| **S/TOTAL cas féminin** | **566** | **539** | **507** | **510** | **466** | **696** | **576** | **801** | **925** |  |  |  |  |
| Nouveau cas masculin < 5 ans | 265 | 251 | 133 | 191 | 65 | 75 | 72 | 126 | 222 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 371 | 303 | 286 | 236 | 379 | 341 | 296 | 223 | 293 |  |  |  |  |
| **S/TOTAL cas masculin** | **636** | **554** | **419** | **427** | **444** | **416** | **368** | **349** | **515** |  |  |  |  |
| Cas reçus < 5 ans | 561 | 399 | 312 | 417 | 162 | 188 | 178 | 372 | 539 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 641 | 694 | 614 | 520 | 748 | 934 | 766 | 778 | 901 |  |  |  |  |
| **S/TOTAL cas reçus** | **1202** | **1093** | **926** | **937** | **910** | **1112** | **944** | **1150** | **1440** |  |  |  |  |
| Ancien cas | 83 | 47 | 53 | 96 | 58 | 60 |  | 85 | 90 |  |  |  |  |
| **TOTAL CONSULTATIONS** | **1285** | **1140** | **979** | **1033** | **968** | **1182** |  | **1235** | **1530** |  |  |  |  |
| Nouveau cas femmes enceintes | 65 | 126 | 128 | 136 |  | 89 | 126 | 109 | 109 |  |  |  |  |
| Nouveau cas mutualiste | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Nouveau cas indigent | 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 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Femmes enceinte à risque référées par CS | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Accouchées référées par CS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Consultation hospitalisées < 5 ans | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 268 | 189 | 204 | 247 | 300 | 252 | 201 | 208 | 205 |  |  |  |  |
| Consultations référées vers l’HGRP < 5 ans | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| 5 ans+ | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Urgences référées vers l’HGRP/Fosa spécialisé < 5 ans | 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 |  |  |  |  |

**Commentaires** : Le Centre a reçu en consultation 11.829 patients en 2020 contre 10.924 en 2019 soit une augmentation de 905 cas (8%) laquelle était constatée au niveau de nouveaux.

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 |  |  |  |  |
| dont Coma | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Crise convulsive | 5 | 3 | 4 | 8 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Détresse respiratoire | 0 | 2 | 2 | 1 | 6 | 2 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Abdomen aigu chirurgical | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Anémie sévère | 9 | 0 | 0 | 3 | 3 | 53 | 0 | 0 | 3 |  |  |  |  |
| AVC | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 2 | 0 | 3 | 4 |  |  |  |  |
| Morsure serpent et piqure venimeuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Accident Trafic Routier | 10 | 2 | 9 | 8 | 11 | 16 | 7 | 6 | 50 |  |  |  |  |
| Choc | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Autres | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 11 | 0 |  |  |  |  |
| Cas décédés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Cas envoyés en hospitalisation | 10 | 21 | 19 | 23 | 0 | 80 | 13 | 20 | 57 |  |  |  |  |
| Cas sortis | 10 | 19 | 19 | 21 | 36 | 80 | 13 | 20 | 57 |  |  |  |  |

Commentaires : Le Centre a reçu 250 nouveaux cas en urgence en 2020 contre 453 en 2019, soit une baisse de 203 cas (45 %).

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 |  |  |  |  |
| vus dans 72 h00’ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| féminin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Ancien cas SVS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS contre référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS référés Psycho social | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS référés juridique | 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 |  |  |  |  |
| SVS référés vers FOSA spécialisés | 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 |  |  |  |  |
| SVS ayant reçu le kit PEP -72h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS ayant bénéficié PEP endéans 72h | 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 |  |  |  |  |
| SVS ayant reçu la Contraception d’urgence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS testés pour le VIH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| SVS testés VIH+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Fistules urogénitales post viol diagnostic | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Fistules urogénitales post viol diagnostic référés | 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 |  |  |  |  |

Commentaire : Le Centre a reçu 0 cas de survivants de violence sexuelle en 2020 contre 5 cas en 2019, soit une baisse de 5 cas (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 |  |  |  |  |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 682 | 616 | 682 | 660 | 651 | 630 | 837 | 837 | 810 |  |  |  |  |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 2 | 6 | 1 | 2 | 7 | 19 | 7 | 6 | 11 |  |  |  |  |
| Malades admis au cours du mois | 105 | 30 | 30 | 33 | 55 | 40 | 33 | 30 | 30 |  |  |  |  |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont enfants < 5 ans | 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 |  |  |  |  |
| Guéris | 100 | 26 | 27 | 35 | 44 | 22 | 40 | 25 | 21 |  |  |  |  |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  |  |  |  |
| Total décès enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Transférés vers autre Hôpital | 1 | 3 | 0 | 0 | 5 | 6 | 3 | 6 | 2 |  |  |  |  |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Présent fin du mois | 6 | 1 | 4 | 2 | 7 | 19 | 7 | 7 | 11 |  |  |  |  |
| 1. **Séjours des hospitalisés :** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 478 | 198 | 142 | 233 | 240 | 94 | 362 | 121 | 127 |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 66 | 23 | 39 | 13 | 36 | 247 | 35 | 61 | 169 |  |  |  |  |
| Nombre des journées effectives (c) | 544 | 221 | 181 | 246 | 276 | 341 | 397 | 182 | 296 |  |  |  |  |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 5jrs | 6jrs | 5jrs | 7 jrs | 5jrs | 2 jrs | 9 jrs | 7 jrs | 6 jrs |  |  |  |  |
| Taux d’occupation des lits % (c/d) | 80% | 36% | 27% | 37% | 42% | 54% | 47% | 22% | 37% |  |  |  |  |

Commentaires : Le Service de médecine interne a reçu 488 malades en 2020 contre 556 en 2020, soit une baisse de 68 malades. Deux (2) cas de décès ont été enregistrés en 2020 contre 7 en 2019 soit une baisse de 5 cas (71 %). La durée moyenne de séjour était de 4 jrs, soit une stabilité par rapport à l’année précédente. Par contre, le taux d’occupation des lits était de 42% en 2020 contre 45% en 2019, soit une baisse de 3%

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 |  |  |  |  |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 248 | 224 | 248 | 240 | 248 | 240 | 248 | 248 | 240 |  |  |  |  |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 9 | 1 | 6 | 15 | 9 | 5 | 5 | 9 | 7 |  |  |  |  |
| Malades admis au cours du mois | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 |  |  |  |  |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont enfants < 5 ans | 36 | 28 | 34 | 31 | 58 | 56 | 36 | 50 | 42 |  |  |  |  |
| 1. **Issues des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Sortants du mois dont (b) | 44 | 29 | 40 | 22 | 64 | 60 | 36 | 41 | 43 |  |  |  |  |
| Guéris | 44 | 19 | 32 | 21 | 57 | 58 | 35 | 46 | 42 |  |  |  |  |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Transférés vers autre Hôpital | 2 | 3 | 1 | 0 | 7 | 2 | 3 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Présent fin du mois | 1 | 6 | 6 | 15 | 9 | 5 | 5 | 5 | 7 |  |  |  |  |
| 1. **Séjours des hospitalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 220 | 117 | 266 | 125 | 466 | 337 | 181 | 235 | 209 |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 1 | 110 | 43 | 226 | 47 | 25 | 22 | 35 | 35 |  |  |  |  |
| Nombre des journées effectives (c) | 221 | 227 | 309 | 351 | 513 | 362 | 203 | 270 | 244 |  |  |  |  |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 5jrs | 4jrs | 7jrs | 6 jrs | 7jrs | 6 jrs | 5jrs | 6 jrs | 5 jrs |  |  |  |  |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 89% | 101% | 125% | 146% | 207% | 151% | 82% | 109% | 102% |  |  |  |  |

Commentaires : Le Service de pédiatrie a reçu 185 malades au cours de 2020 contre 102 en 2019, soit une augmentation de 83 malades (81%.). Le nombre de décès était de 0 en 2020 contre 1 en 2019, soit une augmentation d’un cas. La durée moyenne de séjour était de 5 jours, tandis que le taux d’occupation des lits est passé de 20% en 2019 à 36% en 2020, soit une augmentation de 80%.

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 |  |  |  |  |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 651 | 588 | 651 | 630 | 620 | 600 | 434 | 434 | 420 |  |  |  |  |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 20 | 6 | 10 | 27 | 23 | 18 | 14 | 16 | 16 |  |  |  |  |
| Malades admis au cours du mois | 55 | 75 | 65 | 78 | 78 | 67 | 53 | 62 | 78 |  |  |  |  |
| dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont enfants < 5 ans | 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 |  |  |  |  |
| Guéris | 69 | 65 | 60 | 66 | 73 | 76 | 59 | 61 | 78 |  |  |  |  |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Transférés vers autre Hôpital | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Présent fin du mois | 6 | 10 | 15 | 27 | 30 | 21 | 15 | 15 | 16 |  |  |  |  |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 675 | 573 | 543 | 440 | 733 | 617 | 527 | 535 | 540 |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 46 | 119 | 67 | 300 | 284 | 213 | 125 | 85 | 104 |  |  |  |  |
| Nombre des journées effectives (c) | 721 | 692 | 610 | 740 | 1017 | 830 | 652 | 620 | 644 |  |  |  |  |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 10 jrs | 7jrs | 7jrs | 7jrs | 10 jrs | 8jrs | 9 jrs | 12 jrs | 7 jrs |  |  |  |  |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 111% | 118% | 94% | 117% | 164% | 138% | 150% | 144% | 153% |  |  |  |  |

Commentaires : Le service de chirurgie a reçu 839 malades en 2020 contre 739 en 2019, soit une augmentation de 100 malades (14%). La durée moyenne de séjour était de 7 jours au cours de 2 années (2020 et 2019), soit une stabilité et le taux d’occupation des lits est passé de 54% en 2019 à 66% en 2020, soit une augmentation de 12%. Aucun cas de décès n’a été signalé en 2020.

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 |  |  |  |  |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 1085 | 980 | 1085 | 1050 | 1395 | 1350 | 1395 | 1395 | 1350 |  |  |  |  |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 8 | 24 | 10 | 29 | 39 | 33 | 23 | 35 | 16 |  |  |  |  |
| Malades admis au cours du mois | 108 | 84 | 109 | 136 | 169 | 145 | 115 | 116 | 97 |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |
| Guéris | 94 | 74 | 100 | 126 | 159 | 142 | 125 | 104 | 116 |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 587 | 748 | 669 | 819 | 1192 | 1102 | 760 | 671 | 668 |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 199 | 83 | 88 | 209 | 369 | 168 | 104 | 145 | 159 |  |  |  |  |
| Nombre des journées effectives (c) | 786 | 831 | 757 | 1028 | 1561 | 1270 | 864 | 816 | 827 |  |  |  |  |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 6 jrs | 7 jrs | 6 jrs | 7 jrs | 7 jrs | 7jrs |  | 8 jrs | 6 jrs |  |  |  |  |
| Taux d’occupation des lits c/d) | 72% | 85% | 70% | 98% | 112% | 94% |  | 58% | 61% |  |  |  |  |

Commentaire : Le service de gynécologie obstétrique a hospitalisé 1.199 femmes en 2020 contre 940 en 2019, soit une augmentation de 259 cas (28%). La durée moyenne de séjour est demeurée stable (6 jours) et le taux d’occupation des lits est passé de 72% en 2019 à 77 % en 2020 soit une baisse de 5%.

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 |  |  |  |  |
| Nombre des journées d’hosp. Potentielles (d) | 2666 | 2408 | 2666 | 2580 | 2914 | 2820 | 2914 | 1914 | 2820 |  |  |  |  |
| Malades en hospitalisation au début du mois | 39 | 37 | 27 | 73 | 79 | 75 | 50 | 66 | 50 |  |  |  |  |
| Malades admis au cours du mois | 304 | 217 | 238 | 278 | 358 | 308 | 237 | 258 | 247 |  |  |  |  |
| Dont référés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont enfants < 5 ans | 0 | 0 | 0 | 31 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| 1. **Issues des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sortants du mois dont (b) | 309 | 254 | 265 | 249 | 348 | 346 | 187 | 186 | 260 |  |  |  |  |
| Guéris | 307 | 184 | 219 | 248 | 333 | 298 | 259 | 236 | 260 |  |  |  |  |
| Statu quo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Evadés/abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD avant 48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DCD après 48h | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Total décès enfants <5ans | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Transférés vers autre Hôpital | 3 | 6 | 1 | 0 | 12 | 8 | 6 | 0 | 3 |  |  |  |  |
| Contre référés vers CS / Autres FOSA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Présent fin du mois | 37 | 27 | 44 | 73 | 85 | 78 | 50 | 50 | 50 |  |  |  |  |
| 1. **Séjours des hospitalisés** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades sortants (a) | 1960 | 1636 | 1620 | 1617 | 2631 | 2150 | 1830 | 1562 | 1544 |  |  |  |  |
| Somme des séjours des malades fin du mois | 312 | 335 | 237 | 748 | 736 | 653 | 286 | 326 | 460 |  |  |  |  |
| Nombre des journées effectives (c) | 2272 | 1971 | 1857 | 2365 | 3367 | 2803 | 2116 | 1888 | 2004 |  |  |  |  |
| Durée moyenne de séjour (a/b) | 6jrs | 6jrs | 6jrs | 6jrs | 8jrs | 6jrs | 10 jrs | 8 jrs | 6 jrs |  |  |  |  |
| Taux d’occupation des lits (c/d) | 85% | 82% | 70% | 92% | 116% | 99% | 73% | 99% | 71% |  |  |  |  |

Commentaires : Le Centre a hospitalisé 2 762 malades en 2020 contre 2.388 en 2019, soit une augmentation de 374 malades (16%). Le nombre de décès est passé de 10 décès en 2019 à 1 décès en 2020 soit une baisse de 9 cas (90%). La durée moyenne de séjour est demeurée stable (6 jours) au cours de 2 dernières années. Le taux d’occupation de lits est passé de 55 % en 2019 à 63% en 2020, soit une augmentation de 8%.

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 |  |  |  |  |
| Appendicectomie | 20 | 26 | 23 | 29 | 21 | 23 | 21 | 16 | 48 |  |  |  |  |
| Cure fistule v/v/v/r/v | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Cystotomie sus pubienne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Hernioraphie | 15 | 37 | 28 | 28 | 23 | 35 | 17 | 25 | 41 |  |  |  |  |
| Hystérectomie | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Laparo exploratrice (abdomen aigue) | 2 | 5 | 2 | 0 | 3 | 6 | 0 | 4 | 7 |  |  |  |  |
| Myomectomie | 5 | 5 | 7 | 4 | 4 | 5 | 2 | 7 | 7 |  |  |  |  |
| Ostéosynthèse | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Ovariectomie / kystectomie | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Réduction fracture | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Salpingectomie / cure de GEU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Autres interventions | 23 | 9 | 2 | 28 | 24 |  | 21 | 3 | 1 |  |  |  |  |
| **S/Total interventions majeures** | **68** | **84** | **62** | **93** | **76** |  | **63** | **55** | **104** |  |  |  |  |
| dont urgentes | 7 | 1 | 0 | 26 | 3 |  | 19 | 4 | 3 |  |  |  |  |
| dont programmées | 61 | 83 | 62 | 67 | 73 |  | 44 | 51 | 101 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Types d’interventions mineures** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Circoncision | 18 | 15 | 13 | 13 | 19 | 17 | 16 | 20 | 17 |  |  |  |  |
| Cure d’hydrocèle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Curetage | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Extraction d’un corps étranger | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| Lipomectomie | 2 | 3 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 1 |  |  |  |  |
| Suture de plaie | 11 | 0 | 17 | 8 | 7 | 17 | 7 | 17 | 36 |  |  |  |  |
| Autres | 29 | 9 | 18 | 0 | 14 | 29 | 0 | 2 | 0 |  |  |  |  |
| **S/Total interventions mineures** | **62** | **28** | **51** | **23** | **44** | **74** | **28** | **42** | **55** |  |  |  |  |
| dont urgentes | 41 | 19 | 35 | 23 | 39 | 74 | 27 | 31 | 53 |  |  |  |  |
| dont programmées | 21 | 9 | 16 | 0 | 5 | 0 | 1 | 11 | 2 |  |  |  |  |
| **Total interventions** | **130** | **112** | **113** | **116** | **120** |  | **91** | **97** | **159** |  |  |  |  |
| dont urgentes | 48 | 20 | 35 | 49 | 42 |  | 46 | 35 | 56 |  |  |  |  |
| dont programmées | 82 | 92 | 78 | 67 | 78 |  | 45 | 62 | 103 |  |  |  |  |
| 1. **Fonctionnement du Bloc opératoire** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Jrs non fonctionnement du Bloc opératoire | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |  |  |  |  |
| Anesthésie avec gaz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Anesthésie avec Kétamine | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |  |  |  |  |
| Autre anesthésie générale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |  |  |  |  |
| Rachi anesthésie | 55 | 74 | 62 | 76 | 71 | 65 | 53 | 54 | 73 |  |  |  |  |
| Autre anesthésie régionale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Anesthésie locale | 1 | 5 | 5 | 2 | 7 | 6 | 1 | 4 | 2 |  |  |  |  |
| **Total anesthésies** | **57** | **79** | **67** | **78** | **78** | **71** | **55** | **59** | **77** |  |  |  |  |
| Intervention min. + décès per ou post - op | 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 |  |  |  |  |
| Infections post opératoires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Poches de sang utilisées | 14 | 25 | 17 | 3 |  | 13 | 3 | 3 | 6 |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le bloc opératoire a réalisé 1319 interventions chirurgicales en 2020 (900 majeures et 419 mineures) contre 1266 en 2019, soit une augmentation de 53 interventions (4%) par rapport à l’année 2019. Il y a eu 0 cas de décès et 1 cas d’infection post opératoire en 2020.

Le Centre a utilisé la rachianesthésie chez 747 malades, 12 anesthésies avec kétamine, 34 anesthésies locales, et 14 anesthésies générales soit 812 anesthésie en 2020 contre 781 en 2019, soit une augmentation de 31 anesthésies (4%).

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 |  |  |  |  |
| Hémoglobine | 971 | 819 | 793 | 883 | 871 | 1092 | 889 | 983 | 837 |  |  |  |  |
| Examen direct culot urinaire | 303 | 248 | 294 | 291 | 281 | 339 | 216 | 299 | 289 |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Selles et ponction ganglionnaire** | | | | | | | | | | | | | |
| Examen direct selles | 289 | 229 | 278 | 280 | 269 | 309 | 203 | 283 | 271 |  |  |  |  |
| Examen ganglionnaire | 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 |  |  |  |  |
| Malades testés GE & TDR | 866 | 665 | 201 | 324 | 336 | 964 | 778 | 729 | 410 |  |  |  |  |
| Frottis | 204 | 162 | 145 | 166 | 336 | 224 | 162 | 152 | 154 |  |  |  |  |
| Examen direct LCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test Syphilis (RPR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| CATT test (THA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test d’Emmhel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test Determine | 200 | 153 | 161 | 171 | 176 | 93 | 155 | 193 | 152 |  |  |  |  |
| Test Unigold | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Sérologie / Chimie sang et autres examens réalisés** | | | | | | | | | | | | | |
| Groupage sanguin | 89 | 86 | 89 | 89 | 81 | 76 | 64 | 82 | 86 |  |  |  |  |
| Recherche rhésus | 89 | 86 | 89 | 87 | 81 | 76 | 64 | 82 | 86 |  |  |  |  |
| Ionogramme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Dosage albumine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Dosage sucre (glucomètre) | 815 | 520 | 649 | 555 | 755 | 808 | 757 | 710 | 624 |  |  |  |  |
| **TOTAL** | **4795** | **3746** | **3357** | **3573** | **3653** | **3986** | **3213** | **4320** | **3729** |  |  |  |  |

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 |  |  |  |  |
| Bandelette urinaire : sucre | 6 | 9 | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 6 | 9 |  |  |  |  |
| Dosage de l’albumine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Dosage du sucre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| <6gr % | 53 | 49 | 49 | 41 | 38 | 53 | 42 | 45 | 53 |  |  |  |  |
| 6-8gr % | 69 | 59 | 63 | 52 | 55 | 69 | 53 | 58 | 74 |  |  |  |  |
| Schisto-Haem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Trichomonas | 14 | 11 | 26 | 13 | 11 | 38 | 9 | 13 | 22 |  |  |  |  |
| Autres | 96 | 79 | 89 | 79 | 82 | 79 | 92 | 96 | 71 |  |  |  |  |
| Amibe | 39 | 36 | 49 | 36 | 42 | 38 | 19 | 38 | 20 |  |  |  |  |
| Ankylostome | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Schisto-mansoni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Ascaris | 61 | 43 | 67 | 58 | 61 | 88 | 48 | 63 | 51 |  |  |  |  |
| Oxyures | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Autres | 63 | 20 | 54 | 37 | 35 | 31 | 39 | 36 | 27 |  |  |  |  |
| Trypanosomes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Goutte épaisse | 332 | 280 | 212 | 172 | 109 | 273 | 172 | 125 | 179 |  |  |  |  |
| Malade testé GE & TDR | 252 | 224 | 35 | 57 | 109 | 211 | 120 | 125 | 68 |  |  |  |  |
| Frottis | 112 | 101 | 73 | 55 | 109 | 138 | 78 | 59 | 70 |  |  |  |  |
| Examen direct LCR : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont positif (présence cellule) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| dont positif (présence diplocoque | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test Syphilis (RPR) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| CAT test (THA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test d’Emmhel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Test Determine | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |
| Test Uni Gold | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |
| PCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| DBS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| **TOTAL** | **1111** | **918** | **739** | **619** | **664** | **1036** | **690** | **678** | **655** |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le service de laboratoire a réalisé 42.413 en 2020 contre 41.093 en 2019, soit une augmentation de 1320 examens (3%) par rapport à celui de 2019. Quant aux résultats positifs, le Centre a enregistré 10285 examens positifs contre 9.165 en 2019, soit une augmentation de 1120 examens (12%).

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 |  |  |  |  |
| Concentré globulaire | 26 | 28 | 21 | 27 | 15 | 21 | 6 | 5 | 23 |  |  |  |  |
| Plasma frais congelé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Plaquette | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| **TOTAL** | **49** | **48** | **40** | **35** | **52** | **30** | **19** | **30** | **42** |  |  |  |  |
| Transfusion testée aux 4 marqueurs | 49 | 48 | 40 | 35 | 52 | 30 | 19 | 30 | 42 |  |  |  |  |
| Transfusion iso groupes | 49 | 48 | 40 | 35 | 52 | 30 | 19 | 30 | 42 |  |  |  |  |

**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 |  |  |  |  |
| Malnutrition | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Paludisme | 6 | 6 | 9 | 4 | 5 | 6 | 3 | 5 | 5 |  |  |  |  |
| Pathologie chirurgicale | 5 | 11 | 5 | 4 | 11 | 13 | 2 | 15 |  |  |  |  |  |
| Pathologie gynécologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Pathologie obstétricale | 9 | 14 | 12 | 13 | 10 | 7 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| VIH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres indications | 29 | 17 | 14 | 14 | 26 | 4 | 12 | 9 |  |  |  |  |  |
| Total | **49** | **48** | **40** | **35** | **52** | **30** | **19** | **30** |  |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le Centre a réalisé 420 transfusions en 2020 contre 392 en 2019, soit une augmentation de 28 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 |  |  |  |  |  |
| Radiographie Os | 31 | 45 | 46 | 33 | 31 | 44 | 68 | 70 |  |  |  |  |  |
| Radiographie Abdomen sans préparation | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 1 |  |  |  |  |  |
| Radiographie du tube digestif avec contraste | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres types de Radiographie | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| **Sous-Total Rx** | **78** | **72** | **81** | **59** | **61** | **101** | **124** | **102** |  |  |  |  |  |
| Echographie Obstétricale | 113 | 11 | 106 | 103 | 100 | 86 | 89 | 95 |  |  |  |  |  |
| Echographie Pelvienne | 59 | 4 | 54 | 44 | 41 | 51 | 60 | 60 |  |  |  |  |  |
| Autres Echographies | 53 | 2 | 64 | 66 | 63 | 77 | 81 | 65 |  |  |  |  |  |
| **Sous-Total Echographie** | **225** | **17** | **224** | **213** | **204** | **214** | **230** | **220** |  |  |  |  |  |
| ECG | 8 | 14 | 30 | 16 | 14 | 20 | 27 | 19 |  |  |  |  |  |
| Autres examens d’Imagerie Médicale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| **Total** | **311** | **103** | **335** | **288** | **279** | **335** | **381** | **341** |  |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le service d’imagerie médicale a réalisé 3.643 examens en 2020 contre 3.219 en 2019 soit une augmentation de 424 examens (13%).

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 | 3 | 3 | 10 | 9 | 64 |
| Carie dentaire | 12 | 10 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 10 | 8 | 11 | 5 | 68 |
| Cataracte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 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 | 6 | 4 | 7 | 10 | 116 |
| Dracunculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dysenterie | 3 | 0 | 0 | 20 | 0 | 35 | 39 | 46 | 1 | 20 | 4 | 56 | 113 |
| Epilepsie / Crise convulsive | 6 | 1 | 4 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 8 | 4 | 18 |
| Filariose lymphatique | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 0 | 2 | 2 | 9 | 0 | 13 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 66 | 67 | 70 | 75 | 729 |
| Infection urinaire | 119 | 3 | 119 | 124 | 129 | 136 | 143 | 131 | 102 | 106 | 106 | 115 | 781 |
| 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 | 66 | 0 | 5 | 75 | 196 |
| Affection dermatologique | 5 | 1 | 12 | 13 | 11 | 20 | 25 | 0 | 8 | 0 | 6 | 11 | 73 |
| Cancer de la prostate | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 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 | 2 | 0 | 6 | 0 | 16 |
| 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 | 39 | 3 | 37 | 85 | 312 |
| IRA | 105 | 12 | 95 | 110 | 101 | 109 | 156 | 150 | 58 | 19 | 63 | 53 | 548 |
| 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 | 1 | 0 | 3 | 0 | 6 |
| Sida clinique | 5 | 1 | 3 | 3 | 4 | 2 | 0 | 5 | 1 | 0 | 3 | 4 | 10 |
| Syndrome gastrique | 95 | 5 | 85 | 90 | 95 | 98 | 89 | 75 | 73 | 19 | 79 | 80 | 576 |
| 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 | 0 |
| Violence basée sur le genre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres cancers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres nouveaux cas | 1000 | 809 | 951 | 1006 | 910 | 934 | 944 | 984 | 735 | 136 | 845 | 925 | 6643 |
| **Total** | **1579** | **975** | **1495** | **1562** | **1490** | **1568** | **1573** | **1651** | **1181** | **388** | **1272** | **1507** | **10305** |

**Commentaires** : Le Centre a notifié 10.305 nouveaux cas en 2020 contre 9.860 en 2019, soit une augmentation de 445 cas (5%). Parmi ces cas, nous retenons l’infection urinaire (781 cas), l’Hypertension artérielle (729 cas), le syndrome gastrique (576 cas), IRA (548 cas), l’infection ORL (312 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 |  |  |  |  |  |
| TDR réalisés | 866 | 709 | 201 | 324 | 323 | 964 | 778 | 729 |  |  |  |  |  |
| TDR positifs | 252 | 224 | 35 | 57 | 83 | 211 | 778 | 125 |  |  |  |  |  |
| Paludisme simple confirmé | 252 | 224 | 222 | 57 | 83 | 155 | 778 | 82 |  |  |  |  |  |
| Paludisme simple confirme traité PN | 252 | 224 | 222 | 57 | 83 | 155 | 778 | 82 |  |  |  |  |  |
| Paludisme présumé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Paludisme présumé traité | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Paludisme grave | 113 | 56 | 54 | 57 | 109 | 56 | 172 | 43 |  |  |  |  |  |
| Paludisme grave traité selon PN | 113 | 56 | 54 | 57 | 109 | 56 | 172 | 43 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Paludisme de la femme enceinte** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Paludisme simple confirmé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Paludisme simple confirmé traité selon PN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Paludisme grave | 5 | 6 | 6 | 10 | 8 | 10 | 9 | 6 |  |  |  |  |  |
| Paludisme grave traité | 5 | 6 | 6 | 10 | 8 | 10 | 9 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Pneumonie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pneumonie simple | 93 | 93 | 89 | 51 | 81 | 134 | 156 | 140 |  |  |  |  |  |
| Pneumonie simple traité selon PN | 93 | 93 | 89 | 51 | 81 | 134 | 156 | 140 |  |  |  |  |  |
| Pneumonie grave | 12 | 13 | 6 | 5 | 20 | 20 | 10 | 10 |  |  |  |  |  |
| Pneumonie grave traité | 12 | 13 | 6 | 5 | 20 | 20 | 10 | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Diarrhée** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diarrhée simple | 58 | 58 | 46 | 17 | 31 | 23 | 35 | 38 |  |  |  |  |  |
| Diarrhée simple traité selon PN | 58 | 58 | 46 | 17 | 31 | 23 | 35 | 38 |  |  |  |  |  |
| Diarrhée déshydratation | 4 | 7 | 12 | 3 | 0 | 10 | 4 | 7 |  |  |  |  |  |
| Diarrhée déshydratation traitée selon PN | 4 | 7 | 12 | 3 | 0 | 10 | 4 | 7 |  |  |  |  |  |
| Diarrhée déshydratation sévère | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |  |  |  |  |  |
| Diarrhée déshydratation sévère traitée | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Infections Sexuellement Transmissibles** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IST nouveaux cas | 12 | 37 | 10 | 10 | 19 | 13 | 10 | 16 |  |  |  |  |  |
| Cas contact parmi les nouveaux cas IST | 4 | 14 | 4 | 4 | 6 | 4 | 4 | 6 |  |  |  |  |  |
| Traité selon l’approche syndromique | 12 | 24 | 10 | 10 | 19 | 13 | 10 | 16 |  |  |  |  |  |
| Traité selon l’approche étiologique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |

Commentaires : Le Centre a réalisé 3.134 TDR en 2020 contre 5.386 en 2019 soit une baisse de 2.252 TDR (42%) et a enregistré 2.542 cas de paludisme simple contre 1.281 en 2019, soit 1.261 cas de plus (98%), 594 cas de paludisme grave contre 699 en 2019, 106 cas de paludisme grave de la femme enceinte, 737 cas de pneumonie simple, 73 cas de pneumonie grave, 433 cas de diarrhée simple, 64 cas de diarrhée avec déshydratation , 19 cas de diarrhée déshydratation sévère et 224 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 |  |  |  |  |  |
| Anémie | 3 | 7 | 1 | 2 | 0 | 4 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| Asthme / Bronchite asthmatique | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Infection ORL | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 6 | 1 | 2 |  |  |  |  |  |
| Méningite | 4 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| Prématurité | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Syndrome néphrotique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Traumatisme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres diagnostics | 55 | 25 | 44 | 18 | 45 | 74 | 41 | 50 |  |  |  |  |  |
| **TOT. Pédiatrie** | **77** | **46** | **65** | **45** | **86** | **108** | **65** | **82** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Médecine Interne** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accident vasculaire cérébrale | 3 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 |  |  |  |  |  |
| Anémie | 4 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| Asthme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Cancer (autres) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Cirrhose hépatique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Diabète | 7 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 |  |  |  |  |  |
| Epilepsie / Crise convulsive | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Fièvre d’origine inconnue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Fièvre typhoïde | 17 | 8 | 6 | 10 | 13 | 8 | 3 | 2 |  |  |  |  |  |
| Hépatite virale aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Hypertension artérielle | 15 | 7 | 4 | 5 | 9 | 7 | 6 | 8 |  |  |  |  |  |
| Infection urinaire | 11 | 1 | 4 | 4 | 5 | 2 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| Insuffisance cardiaque | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Intoxications | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| Malnutrition protéino-calorique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Méningite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Rhumatisme articulaire aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Sida clinique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Trouble du comportement | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Tuberculose pulmonaire | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres diagnostics | 195 | 59 | 67 | 74 | 127 | 100 | 66 | 58 |  |  |  |  |  |
| **TOT. Médecine interne** | **252** | **77** | **89** | **98** | **161** | **129** | **85** | **74** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Chirurgie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Abcès cutané | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Appendicite | 15 | 26 | 24 | 27 | 20 | 23 | 22 | 15 |  |  |  |  |  |
| Brûlure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Colique néphrétique | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Fracture fermée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Fracture ouverte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Goitre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Hernie | 10 | 24 | 17 | 13 | 18 | 22 | 17 | 18 |  |  |  |  |  |
| 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 | 1 |
| 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 |  |  |  |  |  |
| **TOT. Chirurgie** | **56** | **86** | **71** | **83** | **84** | **76** | **68** | **66** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4a. Gynéco obstétrique / Maternité** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Accouchement prématuré | 8 | 7 | 6 | 3 | 10 | 8 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| Menace d’avortement | 4 | 9 | 5 | 12 | 9 | 2 | 10 | 6 |  |  |  |  |  |
| Complication post abortum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Complication post partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Grossesse extra utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Préclampsie, Eclampsie | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Dysménorrhée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 |  |  |  |  |  |
| Myome utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Cancer du col utérin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Cancer du sein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Hémorragie génitale | 7 | 0 | 4 | 5 | 4 | 7 | 0 | 4 |  |  |  |  |  |
| Infection génitale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Kyste ovaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Ruptures utérines | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres diagnostics | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| **TOT. Maternité** | **19** | **17** | **16** | **20** | **23** | **116** | **18** | **12** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4b. Gynéco obstétrique /Gynécologie** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Avortement spontané | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 |  |  |  |  |  |
| Avortement provoqué | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| Curetage post avortement | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 |  |  |  |  |  |
| Aspiration manuelle intra utérine | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 |  |  |  |  |  |
| Césarienne | 21 | 17 | 15 | 23 | 31 | 20 | 19 | 21 |  |  |  |  |  |
| Episiotomie | 6 | 7 | 5 | 10 | 11 | 10 | 7 | 10 |  |  |  |  |  |
| Théobald | 15 | 1 | 9 | 17 | 16 | 15 | 13 | 16 |  |  |  |  |  |
| GATPA | 89 | 68 | 95 | 113 | 135 | 128 | 96 | 95 |  |  |  |  |  |
| Autres interventions | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Rupture utérine | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Hémorragie du post partum | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |  |  |  |  |  |
| Eclampsie | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |  |  |  |  |  |
| Déchirure du col / périnée | 5 | 7 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 |  |  |  |  |  |
| Infections du post - partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| **Total Gynécologie** | **141** | **107** | **131** | **168** | **204** | **190** | **155** | **148** |  |  |  |  |  |
| **TOTAL GENERAL** | **545** | **333** | **372** | **414** | **558** | **619** | **391** | **382** |  |  |  |  |  |

**Commentaires** : Nous avons enregistré 5.431 diagnostics des cas hospitalisés sortis en 2020 contre 4.191 en 2019, soit une augmentation de 1240 cas (30%). Parmi ces cas, nous retenons l’appendicite (308 cas), la fièvre typhoïde (228 cas), l’hernie (222 cas), Césarienne (215 cas), l’infection urinaire (173 cas) et l’Hypertension (160 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 | 0 |
| Diabète | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hépatite virale aigue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hypertension artérielle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Infarctus / Angor | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Insuffisance cardiaque | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Intoxications | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Morsure serpent | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Occlusion intestinale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Péritonite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sida clinique | 0 | 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 | 0 | 0 |  |
| **TOTAL** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** |  | **0** | **0** | **0** |  |

**Commentaires** : En 2020, nous avons enregistré 2 cas de décès contre 9 en 2019, soit une baisse 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 |  |  |  |  |  |
| NA avec PT< -3 DS ou PB < 115 mm avec complication | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| NA avec œdèmes avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| NA rechutes avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Autres entrées avec complication | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| **Total entrées** | **0** | **0** | **1** | **1** | **1** | **0** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |
| **2. Issues par catégories à l’UNTI** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Guéris | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Non répondants | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Décès | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Abandons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| Référés à un autre UNTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Contre référés vers l’UNTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |
| Restant fin du mois | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |

Commentaires ; Le service de nutrition a reçu 9 enfants malnutris en 2020 contre 13 en 2019 soit une baisse de 4 cas (31%). Parmi ces enfants : 4 ont été guéris et 1 a été référé 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 |  |  |  |  |  |
| CPN 1 à la 16ème semaine | 32 | 24 | 12 | 19 | 20 | 20 | 17 | 23 |  |  |  |  |  |
| CPN 2 | 120 | 149 | 28 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 |  |  |  |  |  |
| CPN 3 | 127 | 115 | 12 | 118 | 124 | 126 | 124 | 137 |  |  |  |  |  |
| CPN 4 | 120 | 118 | 3 | 143 | 104 | 106 | 136 | 165 |  |  |  |  |  |
| CPN 4 à la 36ème semaine | 118 | 115 | 0 | 108 | 129 | 104 | 119 | 124 |  |  |  |  |  |
| **Total CPN** | **518** | **508** | **172** | **524** | **485** | **442** | **489** | **557** |  |  |  |  |  |
| Fer et acide folique 1ère dose | 150 | 126 | 128 | 136 | 127 | 89 | 126 | 109 |  |  |  |  |  |
| Fer et acide folique 2ème dose | 120 | 149 | 128 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 |  |  |  |  |  |
| Fer et acide folique 3ème dose | 127 | 115 | 128 | 118 | 124 | 126 | 124 | 139 |  |  |  |  |  |
| Sulfadox + Pyrimét 1ère dose reçue | 453 | 100 | 112 | 136 | 127 | 89 | 126 | 89 |  |  |  |  |  |
| Sufadox + Pyrimét 2ème dose reçue | 330 | 49 | 28 | 127 | 130 | 121 | 103 | 146 |  |  |  |  |  |
| Sufadox + Pyrimét 3ème dose reçue | 381 | 38 | 0 | 118 | 124 | 126 | 124 | 139 |  |  |  |  |  |
| Sufadox + Pyrimét 4ème dose reçue | 354 | 39 | 0 | 108 | 104 | 106 | 136 | 124 |  |  |  |  |  |
| MILD distribués à la CPN 1 | 0 | 0 | 0 | 136 | 0 | 0 | 60 | 0 |  |  |  |  |  |
| MILD distribués à la CPN2 + | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 |  |
| Femmes enc. Avec PB 230 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Femmes enc. à risque détectées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| VAT 1 | 136 | 133 | 140 | 141 | 163 | 140 | 123 | 141 |  |  |  |  |  |
| VAT 2 | 131 | 139 | 138 | 144 | 141 | 163 | 147 | 122 |  |  |  |  |  |
| VAT 3 | 12 | 15 | 17 | 26 | 17 | 12 | 23 | 13 |  |  |  |  |  |
| VAT 4 | 4 | 7 | 4 | 10 | 2 | 1 | 11 | 3 |  |  |  |  |  |
| VAT 5 | 5 | 9 | 2 | 2 | 1 | 2 | 5 | 10 |  |  |  |  |  |
| **Total VAT** | **288** | **303** | **301** | **323** | **324** | **318** | **309** | **289** |  |  |  |  |  |

**Commentaires**: Le Centre a réalisé 5.438 consultations prénatales en 2020 contre 2.869 en 2019, soit une augmentation de 2 569 consultations (90%). La CPN 1 a enregistré 1.371 en 2020 contre 1.233 en 2019, soit une augmentation de 138 cas (11%). Le Centre a réalisé 5.100 vaccinations anti tétaniques en 2020 contre 3.593 en 2019, 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 | 90 | 98 | 105 | 1.153 |
| Accouchement par personnel qualifié | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 | 116 | 97 | 90 | 98 | 105 | 1.153 |
| 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 | 3 | 4 | 2 | 39 |
| 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 | 19 | 26 | 27 | 213 |
| Naissances vivantes | 108 | 80 | 109 | 135 | 163 | 143 | 112 | 114 | 96 | 90 | 92 | 104 | 1128 |
| Naissances vivantes < à 2500 g | 14 | 8 | 15 | 7 | 11 | 9 | 8 | 3 | 4 | 4 | 8 | 18 | 112 |
| Nouveau-nés prématurés | 8 | 7 | 6 | 3 | 10 | 8 | 2 | 2 | 2 | 0 | 4 | 3 | 64 |
| Nouveau-nés prématurés sous corticoïde requis | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 35 |
| Nouveau-nés méthodes kangourou | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 |
| Nouveau-nés soins essentiels | 108 | 80 | 109 | 135 | 163 | 143 | 112 | 114 | 96 | 90 | 92 | 104 | 1128 |
| Nouveau-nés allaités dans l’heure | 87 | 63 | 94 | 112 | 132 | 126 | 93 | 93 | 82 | 71 | 68 | 77 | 919 |
| Nouveau-nés avec antibiotiques | 20 | 11 | 12 | 20 | 20 | 20 | 10 | 13 | 8 | 9 | 10 | 12 | 126 |
| Nouveau-nés bénéficiant la réanimation | 17 | 9 | 6 | 12 | 19 | 12 | 13 | 7 | 8 | 5 | 11 | 15 | 122 |
| Mort-nés frais | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 7 |
| Mort-nés macérés | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 | 1 | 18 |

**Commentaires :** La maternité a réalisé 1.153 accouchements en 2020 contre 950 en 2019, soit une augmentation de 203 accouchements (21%). Un cas de décès maternel a été enregistré en 2020. Le service a enregistré 7 cas de mort-nés frais en 2020 contre 4 en 2019, soit une augmentation de 3 cas (75 %) et 18 cas de mort-nés macérés contre 15 en 2019, soit une augmentation de 3 cas (20%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**e.4. DECES LIES A L’ACCOUCHEMENT**

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

**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 2020. 0 cas de décès nouveau-né ≤ 28 jours et 1 cas de décès maternel en 2020 contre 0 cas de décès en 2019, 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 |  |  |  |  |  |  |
| CPON 2 (6ème jour) | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 |  |  |  |  |  |  |
| CPON 3 (42ème jour) | 0 | 0 | 92 | 92 | 90 | 98 | 90 |  |  |  |  |  |  |
| **TOTAL CPON** | **220** | **170** | **312** | **364** | **422** | **388** | **320** |  |  |  |  |  |  |
| Femmes allaitantes avec PB <230mm à la CPON3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Accouchées conseillées sur la PF | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 |  |  |  |  |  |  |
| Accouchées ayant reçu du Fer Folate | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 |  |  |  |  |  |  |
| Accouchées ayant reçu de la Vitamine A | 110 | 85 | 110 | 136 | 166 | 145 | 115 |  |  |  |  |  |  |
| Accouchées avec complications du post partum | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Fistule vésico-vaginale nouveau cas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le service a suivi 2.903 femmes en 2020 contre 2.110 en 2019, une augmentation de 793 femmes (38%), Six d’elles ont 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 |  |  |  |  |  |  |
| Nouvelles acceptante s < 20 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Nouvelles acceptantes en post partum | 51 | 43 | 0 | 86 | 93 | 85 | 62 |  |  |  |  |  |  |
| Nouvelles acceptantes des soins après avortement | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Renouvellement PF (total) (b) | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 10 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| **Total acceptantes (a+b)** | **55** | **48** | **68** | **90** | **97** | **85** | **62** |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires**: L’activité de planning familial a reçu 1207 acceptantes en 2020 contre 530 en 2019, une augmentation de 677 acceptantes (127%) a été observée en 2020.

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 |  |  |  |  |  |  |
| Injection Sayana Press | 4 | 5 | 3 | 4 | 8 | 8 | 3 |  |  |  |  |  |  |
| Injection noristerat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Plaquette pilule orale progestative | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Plaquette pilule combinée (COC) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Plaquette d’urgence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Diu placé 10 ans | 9 | 4 | 5 | 6 | 5 | 5 | 6 |  |  |  |  |  |  |
| Diu placé 5 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Préservatifs masculins | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Préservatifs féminins | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Spermicides comprimés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Spermicides bombes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Implanon | 8 | 12 | 22 | 29 | 21 | 34 | 13 |  |  |  |  |  |  |
| Jadelle | 34 | 27 | 38 | 51 | 63 | 38 | 38 |  |  |  |  |  |  |
| NXT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Collier du cycle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Mama | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Mao | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Stérilisation masculine (vasectomie) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Stérilisation féminine (ligature trompe) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| **Total** | **55** | **48** | **68** | **90** | **97** | **85** | **62** |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires**: En 2020, le Centre a reçu 1.207 acceptantes dont 603 nouvelles et 46 anciennes (renouvellement) contre 532 en 2019, soit une augmentation de 675 acceptantes (127 %). Les méthodes préférés et utilisées des acceptantes étaient : Jadelle, Implanon, Injection Sayana Press, Diu placé 10 ans et les préservatifs féminins.

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 |  |  |  |  |  |  |
| Supervision de l’ECZS reçue + retro information | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Personnes supervisées | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires**: Le Centre a reçu 16 supervisions de l’ECZS au cours de l’année 2020 contre 11 en 2019, toutes les 16 avec retro information. 26 agents contre 27 en 2019 ont participé en 2020 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 | 1934500 | 1950000 | 1994900 | 2032500 | 1997400 | 1722900 | 1748400 |  |  |  |  |  |  |
| Montant du compte pharmacie | 200000 | 0 | 222000 | 179000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Montant des commandes en cours | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Montant à recouvrer | 193000 | 425500 | 574500 | 435500 | 531500 | 255000 | 257000 |  |  |  |  |  |  |
| Montant à payer au tiers | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Valeur du stock théorique | 1939200 | 1953400 | 2000200 | 2035900 | 2000200 | 1726200 | 1754500 |  |  |  |  |  |  |
| Valeur médicaments non subventionnés | 1807500 | 1752500 | 1775000 | 1850000 | 1744400 | 1529000 | 1457500 |  |  |  |  |  |  |
| Médicaments totalement subventionnés | 127000 | 197500 | 219900 | 182500 | 253000 | 193900 | 290900 |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Items en stock | 78 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 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 2020 était de 22.027.173 FC contre 31.429.535 FC en 2019, soit une baisse de 9.402.362 FC (30%). L’écart entre la valeur du stock sur fiche et la valeur du stock physique était de 1.965.547 FC (10%).

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

* + - 1. **SITUATION FINANCIERE**

1. **Tableau de trésorerie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avril** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | Total |
| 1. **Recettes (en CDF)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Solde début du mois | **1739238** | **2168928** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Recettes paiement direct | 25303625 | 24303145 | 26689500 | 26996450 | 27156500 | 27317500 | 25978000 |  |  |  |  |  |  |
| Recettes tiers payant (FBR/Mutuel et autres) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 584000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Autres subsides | 13602105 | 13903105 | 13889153 | 13901434 | 13900950 | 13901854 | 13899854 |  |  |  |  |  |  |
| Eau |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Electricité |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autres recettes | 1701325 | 2851633 | 1863515 | 1938450 | 1686450 | 1999025 | 2050000 |  |  |  |  |  |  |
| **Total** | **42346293** | **43226811** | **42751529** | **43557557** | **46173383** | **46744477** | **43774413** |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Dépenses** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prime locale | 4896500 | 4765000 | 4675000 | 4675000 | 4635000 | 4635000 | 3605400 |  |  |  |  |  |  |
| Transports consommés | 1050500 | 615500 | 601500 | 598500 | 675000 | 589500 | 508500 |  |  |  |  |  |  |
| Médicaments et consommables | 5671850 | 5075316 | 5055125 | 5135005 | 6278500 | 7510335 | 6998950 |  |  |  |  |  |  |
| Achat fournitures diverses | 5998750 | 7825223 | 7851925 | 7589670 | 8893515 | 8936713 | 8875425 |  |  |  |  |  |  |
| Paiement non stockable | 6108735 | 6999125 | 6881333 | 6699980 | 6798950 | 6917116 | 7013045 |  |  |  |  |  |  |
| Charges sociales, impôt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Investissements | 1110425 | 798850 | 699735 | 563515 | 575850 | 608450 | 798750 |  |  |  |  |  |  |
| Frais bancaires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| Autres dépenses | 1738500 | 2935336 | 2376535 | 1266400 | 1473520 | 1798950 | 2074489 |  |  |  |  |  |  |
| Salaire de l’Etat | 13602105 | 13903105 | 13889153 | 13901434 | 13900950 | 13901854 | 13899854 |  |  |  |  |  |  |
| Eau |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Electricité |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prime de L’Etat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |
| **Total** | **40177365** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Solde (a-b)** | **2168928** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires**: Le Centre a réalisé en 2020 des recettes de l’ordre de 481.966.564 CDF contre 442.193.595 CDF en 2019 soit une augmentation de39.772.969 CDF (9 %) et des dépenses de 434.059.168 CDF contre 417.586.744 CDF en 2019 soit une augmentation de 16.472.424 CDF (4%). Il a dégagé un solde de 3.564.732 CDF au 31 décembre 2020.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

1. **Compte d’Exploitation**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mois**  **Libellé** | **Janv** | **Fév** | **Mars** | **Avr** | **Mai** | **Juin** | **Juill** | **Août** | **Sept** | **Oct** | **Nov** | **Déc** | **Total** |
| 1. **Charges (en CDF)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prime locale | 4896500 | 4765000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Transports consommés | 1050500 | 615500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Médicaments et consommables | 5989755 | 5075316 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Achat fournitures diverses |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Paiement non stockable |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Charges sociales, impôt | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Investissements | 1110425 | 798850 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Frais bancaires |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autres dépenses | 10824697 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Salaire de l’Etat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Eau |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Electricité |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prime de L’Etat | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Total** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. **Produits** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vente des médicaments | 6015925 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Production des services | 26735500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Production stockées | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Travaux faits pour compte propre | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Produits et profits divers | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Subvention d’exploitation | 13602105 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Reprises sur amortissement et provision | 300000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Autres produits + autres articles | 2532600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Total** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Résultat (b-a) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Commentaires :** Le Centre a réalisé en 2020 des produits de l’ordre de 552.733.852 CDF contre 532.181.658 CDF soit une augmentation de 20.552.194 CDF (4%) sur les produits et des charges de 434.059.168 CDF contre 420.965.185 CDF soit une augmentation de 13.093.983 CDF **(3**%) sur les charges**.** Un résultat positif de 11.041.317 CDF a été dégagé au 31 décembre 2020.

Outils de collecte : Rapports SNIS mensuels.

**GESTION DES RESSOURCES HUMAINES**

1. **Effectif par catégorie socioprofessionnelle au 31 décembre 2021**
2. **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 |
| Médecns spécialistes | 19 |
| Autre personnel | 0 |
| Chirurgien | 0 |
| Gynécologue | 0 |
| Pédiatre | 0 |
| Interniste | 0 |
| Autres médecins spécialistes | 0 |
| Chirurgien dentiste | 1 |
| Anesthésistes réanimateurs | 2 |
| Kinésithérapeute | 2 |
| Pharmacien | 1 |
| Techniciens en radiologie A2/A1 / L2 | 2 |
| Autres techniciens L2/A1/A2 | 0 |
| Administrateur Gestionnaire G3 | 1 |
| Administrateur Gestionnaire L2 | 2 |
| Comptable | 1 |
| Personnel Administratif | 8 |
| Statisticiens | 0 |
| Techniciens d’Assainissement A1/L2 | 0 |
| Chauffeur | 0 |
| Techniciens de surface | 13 |
| Surveillants | 7 |
| Electriciens | 2 |
| **TOTAL** | **166** |