

LISTE DES TABLEAUX

| | |
|---|----|
| <u>Tableau 01:</u> Hôtes et caractéristiques morphologiques des différentes espèces du genre <i>Giardia</i> | 17 |
| <u>Tableau 02:</u> Espèces de <i>Giardia</i> | 19 |
| <u>Tableau 03:</u> Classification de <i>Cryptosporidium</i> sp | 35 |
| <u>Tableau 04:</u> Espèces du genre <i>Cryptosporidium</i> considérées comme valides..... | 37 |
| <u>Tableau 05:</u> Espèces et génotypes identifiés chez l'homme | 37 |
| <u>Tableau 06:</u> Principales différences parmi les espèces du genre <i>Cryptosporidium</i> | 39 |
| <u>Tableau 07:</u> Prévalence de la cryptosporidiose en fonction de l'état immunitaire et la localisation | 48 |
| <u>Tableau 08:</u> Aliments pouvant transmettre la cryptosporidiose | 49 |
| <u>Tableau 09:</u> Répartition des prélèvements fécaux en fonction de leur provenance | 57 |
| <u>Tableau 10:</u> Répartition des résultats des examens parasitaires chez les patients hospitalisés et consultants.... | 71 |
| <u>Tableau 11 :</u> Répartition des résultats des examens parasitaires chez les enfants et les adultes. | 72 |
| <u>Tableau 12:</u> Répartition du taux de parasitisme en fonction des tranches d'âge de tous les patients | 73 |
| <u>Tableau 13:</u> Répartition du taux de parasitisme en fonction des tranches d'âge des patients consultants | 74 |
| <u>Tableau14</u> Répartition du taux de parasitisme en fonction des tranches d'âge des patients hospitalisés(internes)..... | 75 |
| <u>Tableau 15:</u> Répartition du taux de parasitisme en fonction du sexe des patients | 75 |
| <u>Tableau 16:</u> Fréquence d'infestation parasitaire en fonction de la présence de diarrhée | 76 |
| <u>Tableau 17:</u> Fréquence d'isolement des différents protozoaires chez les patients internes et externes | 77 |
| <u>Tableau 18 :</u> Répartition des résultats des analyses parasitaires selon les tranches d'âge des patients..... | 78 |
| <u>Tableau 19 :</u> Répartition des résultats des analyses parasitaires selon du sexe des patients..... | 79 |
| <u>Tableau 20:</u> Répartition des résultats de <i>Giardia intestinalis</i> chez les patients internes et externes. | 81 |
| <u>Tableau 21</u> Fréquence de <i>Giardia</i> chez les patients infestés..... | 82 |
| <u>Tableau 22:</u> Distribution des kystes de <i>Giardia</i> en fonction des tranches d'âge des patients totaux | 83 |
| <u>Tableau 23:</u> Distribution de <i>Giardia</i> en fonction des tranches d'âge des patients externes | 84 |
| <u>Tableau 24:</u> Fréquence d'élimination des kystes de <i>Giardia</i> en fonction des tranches d'âge des patients internes | 85 |
| <u>Tableau 25:</u> Fréquence d'excrétion des kystes de <i>Giardia</i> en fonction du sexe des patients..... | 85 |
| <u>Tableau 26:</u> Répartition de l'excrétion des Kystes de <i>Giardia</i> selon l'aspect diarrhéique des selles des patients..... | 86 |
| <u>Tableau 27:</u> Fréquence de portage de <i>Giardia</i> chez les personnes diarrhéiques et non diarrhéiques. | 87 |
| <u>Tableau 28:</u> Répartition des infestations mixtes de <i>Giardia</i> avec les autres parasites..... | 88 |
| <u>Tableau 29:</u> Répartition des infestations mixtes entre <i>Giardia</i> et les autres espèces de protozoaires..... | 88 |
| <u>Tableau 30:</u> Répartition des cas d'association de <i>Giardia intestinalis</i> selon les signes cliniques | 89 |

| | |
|---|----|
| <u>Tableau 31:</u> Répartition des cas d'association de <i>G. intestinalis</i> en fonction de la consistance des selles..... | 90 |
| <u>Tableau 32:</u> Répartition des infestations <i>Giardia</i> + parasite selon les tranches d'âges des patients | 92 |
| <u>Tableau 33:</u> Répartition des infestations mixtes de <i>Giardia</i> selon la présence ou absence de la diarrhée | 93 |
| <u>Tableau 34:</u> Synthèse des données bibliographiques | 95 |

