|  |
| --- |
| **Plan de prophylaxie des maladies aviaires** |
| **Maladies**  | **Produits utilisés** | **Unités** | **Quantité en CC** | **Primovaccination**  | **Rappel / vaccins** | **Observations**  |
| Parasitoses |  |  |  |  |  |  |
| Déparasitage interne et externe/vitamines  | Déparasitant +vitamines | Dose  | Voir notices | - | **-** | **Eau de boisson** |
| Newcastle ou peste aviaire | Newvac, Itanew, Avivac-I**2, etc...** | Dose  | 0,5ml/sujet en IM ou SC | 0,5ml/sujet (1 semaine) | 0,5ml/sujet (4 semaines) et après chaque 3 mois | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La maladie de Gumboro | Gumbo L, IBDL, GM80 | Dose  | Vaccination collective dans l’eau de boisson | - Poussins d’une semaine : 1000 doses dans 12 L d’eau,-Jeunes sujets : 2 à 3 semaines : 1000 doses pour 7,5 à 12L d’eau.- Adultes : après un mois : 1000 doses pour 20L d’eau. | **10 jours****Idem** - | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La variole | Diphtosec, Hiprapox | Dose  | Scarification au niveau du bréchet ou de la cuisse ou transfixion de la membrane alaire | 15ème jour | **95ème jour** | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| La bronchite infectieuse | B1H120, Iber | Dose  | Vaccination collective dans l’eau de boisson | - Poussins d’une semaine : 1000 doses dans 12 L d’eau,-Jeunes sujets : 2 à 3 semaines : 1000 doses pour 7,5 à 12L d’eau.- Adultes : après un mois : 1000 doses pour 20L d’eau. | **10ème jour****Idem** - | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| Choléra aviaire | Lamdavax | Dose  | 0,5ml/sujet en IM | 70ème jours | **95ème jour** | **Prendre contact avec un spécialiste** |
| Salmonellose/coryza A, B et C Salmonellose/coryza A, B et C, Newcastle, Bronchite Infectieuse, Syndrome chute de ponte | Corumin, 4K, Corumin7K | Dose  | 0,5ml/sujet en IMIdem | 90ème jourIdem | **130ème jour (4ème mois)**Idem | **Prendre contact avec un spécialiste** |