Разработка средств и методов диагностики и специфической профилактики аденовирусных болезней кур Борисов, Владимир Владимирович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор ветеринарных наук Борисов, Владимир Владимирович

1. ВВЕДЕНИЕ.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Классификация аденовирусов птиц.

2.2. Структура и репликация аденовирусов птиц.

2.3. Устойчивость аденовирусов птиц к воздействию химических и физических факторов.

2.4. Синдром гидроперикардита кур.

2.4.1. Краткая историческая справка о синдроме гидроперикардита кур

2.4.2. Эпизоотология синдрома гидроперикардита кур и экономический ущерб.

2.4.3. Патогенез, клинические признаки и патологоанатомические изменения при синдроме гидроперикадита кур.

2.4.4. Диагностика синдрома гидроперикардита кур.

2.5. Синдром снижения яйценоскости-76.

2.5.1. Краткая историческая справка и эпизоотологические особенности синдрома снижения яйценоскости-76.

2.5.2. Патогенез, клинические признаки и патологоанатомические изменения при синдроме снижения яйценоскости-76.

2.5.3. Диагностика синдрома снижения яйценоскости-76.

2.6. Специфическая профилактика аденовирусных болезней

2.6.1. Общие принципы конструирования и контроля инактивированных вакцин.

2.6.2. Способы применения инактивированных вакцин против вирусных болезней птиц.

2.6.3. Вакцинопрофилактика синдрома снижения яйценоскости-76.

2.6.4. Иммунопрофилактика синдрома гидроперикадита кур.