

Патологогистологическая диагностика бактериальных болезней птиц в условиях современного птицеводства (наставления)

Авторы: Шестаков В.А., Лыско С.Б., Сунцова О.А., Гофман А.А.

Новизна. Впервые описана гистологическая структура участков некроза в селезёнке, печени и почках кур-несушек и цыплят-бройлеров при стафилококкозе, а также в печени цыплят-бройлеров при сочетанном течении эшерихиоза и энтерококкоза.

Достоинства. При патологогистологической диагностике бактериальных болезней птиц в гистологических препаратах наиболее информативным является локализация и вид альтеративных изменений и особенно некрозов. Атрофия и дистрофия, также как и характер сосудистой реакции, имеют меньшую диагностическую ценность. Разработанные наставления, содержащие сведения о локализации и гистоструктуре очагов некроза, могут быть использованы при дифференциальной, комплексной и экспресс диагностике болезней птиц бактериальной этиологии.

