

PATOLOGINIAI MORFOLOGINIAI ŠUNŲ, SERGANČIŲ ENTERITU, POKYČIAI

Petras Mačiulskis, Žydrūnas Pupius,
Lietuvos veterinarijos akademija

Santrauka. Išskrodėme 13 šunų, kurie pagal klinikinius požymius (ūmi ligos eiga, vėmimas, viduriavimas) buvo įtariami sergant virusiniu enteritu, ir atlikome patologinius histologinius jų skrandžio, plonosios ir storosios žarnų, žarnų pasaito limfmazgių, blužnies, kepenų, inkstų ir širdies tyrimus. Parvovirusiniu enteritu sirgusiems šunims nustatėme gaurelių atrofiją, kriptų epitelio degeneraciją ir nekrozę, žarnų limfoidinio audinio atrofiją ir nekrozę, blužnies limfoidinio audinio atrofiją, žarnų pasaito limfmazgių edemą, kepenų hiperemiją ir aplinkinių acinusų atrofiją. Eritrocitų agliutinacijos ir eritrocitų agliutinacijos stabdymo reakcijomis šunų plonosios žarnos gleivinės mėginyje nustatyti parvovirusai. Maru sirgusiems šunims nustatėme limfocitų ir plazminių ląstelių infiltraciją gaurelių stromoje, virš gleivinės raumeninio sluoksnio ir apie kraujagysles, žarnų pasaito limfmazgių edemą, kepenų hiperemiją ir aplinkinių acinusų atrofiją. Kitiems šunims nustatytos tokios patologinės anatominės diagnozės: klubinės žarnos invaginacija į storąją žarną, širdies išsiplėtimas, uremija, skrandžio ir dvylikapirštės žarnos opaligė, limfocitinis-plazmocitinis enteritas.

Reikšminiai žodžiai: šunys, enteritas, patologiniai morfologiniai pokyčiai.