

КЛІНІЧНА СИНДРОМАТИКА СОБАК ЗА ІДІОПАТИЧНОГО КОЛІТУ

Дубовець І.В., Слівінська Л.Г.

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького , вул. Пекарська, 50, Львів,
79010, irena.dubovets@ukr.net

У більшості порід собак за ідіопатичного коліту клінічні ознаки не є патогномонічними, а виникають унаслідок дисфункції товстого кишечнику і виражаються діареєю (кал з домішками крові та / або слизу), тенезмами, зниженням апетиту, втратою ваги.

Мета роботи: провести клінічний моніторинг здоров'я собак за ідіопатичного коліту.

Досліджено 20 собак різних порід (мальтійська болонка – 1 (5%) тварина, канарський дог – 3 (15%), ші-тцу – 1 (5%), німецька вівчарка – 4 (20%), хаскі – 1 (5%), лабрадор – 1 (5%), французький бульдог – 1 (5%), англійський спаніель – 2 (10%), доберман – 2 (10%), боксер – 1 (5%), метиси – 3 (15%) віком від 1 до 13 років.

Температура тіла і пульс всіх собак були у межах фізіологічної норми (38,0–39,0°C; 70–120 уд./хв відповідно). Частота дихання у 18 (90%) тварин була в межах фізіологічних коливань (15–25 дих./рухів за хв.), а у 2 (10%) – діагностували задишку (таксіпное). У 6 (30%) тварин були збільшені підщелепові лімфатичні вузли. Анемічність кон'юнктиви та слизової оболонки рота відмічали у 3 (15%) тварин, гіперемічність – у 2 (10%). Гіподинамію діагностували у 4 (20%) тварин. Зниження апетиту відмічали у 6 (30%) собак, а у 1 (5%) – чергування із відмінним прийомом корму.

Діарея спостерігалась у 15 (75%) тварин, з яких у 11 (55%) калові маси були рідкої консистенції, у 4 (20%) – кашкаподібної. У 2 (10%) – діарея чергувалася із сформованим калом. У 3 (15%)

собак калові маси сформовані, але у всіх тварин наявні домішки свіжої крові та слизу. Тенезми відмічали у 9 (45%) хворих.

У 7 (35%) собак також виникала блювота, у 1 (5%) – у вигляді спорадичних випадків. За період прояву клінічних ознак у 16 (80%) тварин відмічали втрату ваги.

Висновок. Наявні клінічні ознаки характерні для ряду захворювань шлунково-кишкового тракту: паразитарні інвазії, інфекційні захворювання, екзокринна недостатність підшлункової залози, аліментарна неоплазія, чутливість до компонентів їжі. Тому для підтвердження діагнозу ідіопатичний коліт у собак проводять лабораторне дослідження крові та ендоскопічне дослідження товстого кишечнику із взяттям біоптатів для гістологічного аналізу.