

ЮВЕНІЛЬНА ВУЛЬВА У СУКИ (ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ)

Костинин Л.¹, Охома М., Ніжсанські В.²

¹Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З.Гжицького, вул. Пекарська, 50, Львів,
79010, akusherstvo21@gmail.com

²Вроцлавський природничий університет, Республіка Польща

Проведення ранньої оваріогістеректомії, яка виконується до настання статевої зрілості суки, може привести до гіперплазії зовнішніх статевих органів, аномалії їх розвитку, що має назву ювенільна вульва (juvenile vulva). Схильність до даної патології та розвитку у цій ділянці запальних процесів мають суки середніх і великих порід. У хворих собак здебільшого спостерігаються ознаки піодерматиту та вагініту. В інших собак, через вростання уретри у піхву, можуть спостерігатись інфікування сечовидільних шляхів, що складає близько 52 %, та нетримання сечі – 56 %.

Діагноз встановлюється на основі результатів клінічного дослідження та огляду вульви. Також потрібно провести ряд додаткових досліджень, а саме: загальний аналіз сечі, мікробіологічне дослідження, загальний та біохімічний аналіз крові, цитологічне дослідження мазків слизової оболонки піхви. Рішення про проведення хірургічного втручання приймається лікарем ветеринарної медицини на основі оцінкиступеня важкості захворювання та реакції суки на консервативну терапію, зокрема, на очищення уражених ділянок та антибіотикотерапію.

До клініки кафедри акушерства та гінекології Вроцлавського природничого університету поступила сука, породи лабрадор, чорної масті, віком 2 роки 7 місяців, вагою 30 кг із скеруванням на епізіопластику. Згідно з даними анамнезу, сука була простерилізована у віці 5 місяців, до першої тічки. Під час первинного огляду, у тварини спостерігається ожиріння, та

сильний піодерматит у ділянці зовнішніх статевих органів. Вульва була асиметричною, шкіра покрита дрібними ерозіями та ранами. На статевих губах було виявлено уражені ділянки та у невеликих об'ємах спостерігалися серозні виділення. Характерною була виражена больова реакція при проведенні будь-яких маніпуляцій у даній ділянці.

Перед проведенням пластичної операції в області піхви уражену ділянку відповідно підготували, що включало: обробку дезінфікуючим розчином «Манусан» та нанесення зовнішньо тонкого шару брильянтової зелені. Також був призначений протизапальний препарат «Локсіком» 1,5 мг 100 мл у формі суспензії у дозі 0,1 мг/кг 1 раз на добута «Цефалексин» капсули 250 мг у дозі 25 мг/кг кожні 12 годин упродовж 5 діб.

Оперативне втручання було призначене через 5 діб після початку проведення консервативного лікування. У день проведення операції у тварини спостерігалось покращення стану шкіри, вона була менше гіперемійована, були наявні процеси регенерації тканин. Після проведеної вагінопластики на тварину було одягнуто захисний комір, та продовжено антибіотикотерапію ще на 3 доби. Післяопераційні шви було знято на 10 добу після операції.

Отже, згідно з інформацією у літературних джерелах та отриманими практичними результатами, для уникнення недорозвитку органів репродуктивної системи сук, зокрема, зовнішніх статевих органів, що може привести до виникнення патологічних процесів у цій ділянці, рекомендується при бажанні власника проводити оваріогістеректомію сук не раніше ніж після настання статевої зрілості.