

УДК 636.7:614.91:612.336.578.27

ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРОРАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ЗАРАЖЕННЯ СОБАК ТРАНСМІСИВНИМИ ХВОРОБАМИ

А. С. Старина, студентка, А. М. Федянович, викладач
vet-help@ukr.net

Новомосковський коледж ДДАЕУ, м. Новомосковськ, Дніпропетровська обл., Україна

Кліщі та блохи — потенційні переносники багатьох заразних інфекційних та інвазійних хвороб. На сучасному ринку представлено багато ветеринарних препаратів для профілактики та знешкодження зараження: різноманітні спреї, нашійники, краплі на холку, нові фармакологічні форми для боротьби з кліщами та блохами у собак — пероральні препарати (таблетки). Оскільки на ветеринарному ринку їх вже декілька видів, то метою досліджень було провести порівняльну характеристику пероральних засобів «Бровекта», «Симпаріка» та «Нексгард». Підставою для досліджень слугували матеріали, опубліковані на офіційних інтернет-сторінках виробників цих препаратів та різноманітні відгуки.

Таблиця

Порівняльна характеристика пероральних інсектоакарицидів для собак

Характеристики	«Бровекта»	«Симпаріка»	«Нексгард»
Діюча речовина	інсектоакарицид флураланер	інсектоакарицид сароланер	афоксоланер і мильбецина оксим
Початок дії від моменту застосування	через 4 год, через 8 год починають гинути блохи, через 12 год — кліщі	через 3 год починають гинути блохи, через 12 год — кліщі	через 30 хв, блохи гинуть через 5 год, кліщі — через 24 год
Тривалість дії препарату	12 тижнів	5 тижнів (28–35 днів)	1 місяць (28–32 дні)
Переваги препарату	Швидка тривала дія, повноцінний захист, безпечність, не викликає стійкості у кліщів, при передозуванні не має негативної дії, зручність у застосуванні, за 7 днів повністю знищує демодекс	Швидка дія, гинуть дорослі блохи і їхні яйця, повноцінний захист, безпечність, можна використовувати з 8-тижневого віку, не викликає стійкості у кліщів, зручність у застосуванні, можна застосовувати для лікування саркоптозу та демодекозу	Швидка дія, повноцінний захист, безпечність, можна застосовувати з 8-тижневого віку, не викликає стійкості у кліщів, зручність у застосуванні, можна застосовувати для лікування демодекозу та дирофіляріозу.
Побічна дія	В дуже рідкісних випадках — блювота, діарея, підвищене слиновиділення і втрата апетиту	В дуже рідкісних випадках — блювота, діарея, підвищене слиновиділення і втрата апетиту	При передозуванні можливе пригнічення, слинотеча, хитка хода; рідко — шкірні зміни (еритема, лущення шкіри, свербіж), блювота, діарея, сонливість
Протипоказання	Протипоказано тваринам з масою тіла <2 кг, а також продуктивним собакам	Протипоказано собакам з гіперчутливістю до компонентів препарату, хворим і ослабленим, цуценят до 8-тижневого віку і масою тіла <1,3 кг, без оцінки ризику ветеринарним лікарем; іншим тваринам, крім собак	Протипоказано собакам з гіперчутливістю до компонентів препарату, хворим і ослабленим, цуценят до 8-тижневого віку і масою тіла <2 кг, продуктивним собакам

Усі три препарати застосовуються для знищення бліх та кліщів у собак, для лікування блошиного дерматиту та демодекозу, «Нексгард» — також для лікування дирофіляріозу. Усі препарати швидко діють і вже за першу добу знищують більшість паразитів. За тривалістю дії лідер — «Бровекта» (до 12 тижнів), «Симпаріка» та «Нексгард» діють близько місяця. За виконання рекомендацій побічні дії препаратів практично відсутні.