

УДК 619:615.3

РИНОК ПОХІДНИХ ХІНОЛОНУ ТА БЕНЗИМІДАЗОЛІВ І СПОРІДНЕНИХ ДО НИХ РЕЧОВИН

І. М. Деркач, к. в. н., старший викладач, *М. П. Саморай*, студентка
Irina1215@ukr.net

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

Розширення сучасного ринку протипаразитарних ветеринарних препаратів характеризується зростанням асортименту похідних хінолону, фенолу, піперазину, бензимидазолів, імідазотіазолів, тетрагідропіримідинів і споріднених речовин.

Групи похідних хінолону та бензимидазолів представлені найбільш чисельним асортиментом продукції вітчизняних та закордонних виробників.

Метою наших досліджень було проаналізувати асортимент зареєстрованих в Україні антигельмінтних ветеринарних препаратів, а саме похідних хінолону, бензимидазолів і споріднених речовин та їх комбінацій і простежити, у яких лікарських формах вони випускаються.

Аналізуючи літературні та інші інформаційні джерела, вивчали асортимент зареєстрованих в Україні (станом на 1.11.2016) антигельмінтних препаратів для тварин.

Згідно з класифікацією системи ATCvet (*Anatomical Therapeutic Chemical classification system*), група антигельмінтних ветеринарних препаратів має код QP52; група похідних хінолону і споріднених речовин — QP52AA; з діючою речовиною празиквантелом — QP52AA51, бензимидазолу та споріднених речовин — QP52AC.

Ветеринарні препарати вказаних вище груп випускаються у таких формах:

— порошки («Реальбен» — ПрАТ «РЕАГЕНТ»; «Альбендазол 10 %», «Альбендазол-Л 7,5 %», «Альбендазол-Л 10 %» — ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромпостач»; «Альбендазол ультра 10 %» — приватне підприємство «O.L.KAR-AgroZooVet-Servis»; «Альбендазол 10 %» — ТОВ фірма «Продукт», Україна);

— таблетки («Алюбен С» — ООО «АВЗ С-П», Російська Федерація; «Альбендазол» таблетки по 500 мг, «Альбендазол» таблетки по 250 мг зі смаком та ароматом яловичини — ТОВ «Агрофарм», Україна; «Альбентабс-250», «Альбентабс-360» — приватне підприємство «O.L.KAR-AgroZooVet-Servis», Україна; «Біхелтон» — «Галашфарма ООД», «Празімеk®-D», «Празімеk®-C» — «Хюве-фарма», Болгарія; «Дехінел плюс» таблетки зі смаком м'яса для собак, «Дехінел плюс XL» таблетки зі смаком м'яса для собак — КРКА, д.д. Ново место; «Прател®» — «Новартис Енімал Хелз д. о. о.», Словенія; «Цестал кет» з присмаком печінки, «Цестал кет плюс» з присмаком печінки — «Сева Санте Анімаль», Франція; «Каніверм» — «Біовега а. с.», Чеська Республіка; «Каніквантель® плюс», «Каніквантель® плюс XL» — «Свракон Фарма Консалдінг Трейдінг ГмбХ»; «Дронтал®», «Дрон-тал® плюс» — «Байер Енімал Хелс ГмбХ», Німеччина);

— суспензії («Рольф клуб гельментал», «Чистотіл максимум» — ЗАО НПФ «Екопром»; «Фенпраз» — ЗАО «Агробіопром», Російська Федерація; «Альбенол-100 Орал» — «Інтерхемі веркен «Де Аделаар» Есті АС», Естонія);

— емульсії («Бровальзен™», «Комбітрем®» — ТОВ «Бровафарма», Україна);

— розчини («Альбендазол 10 %» — ТОВ «Агрофарм», Україна);

— пасти («Вормікіл — ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромпостач», Україна; «Дірофен-20», «Діро-фен-60» — ТОВ НПО «Апі-Сан», Російська Федерація);

— болюси («Альбенд-300», «Альбенд-600» — «Наброс Фарма Пвт. Лтд.», Індія).

На сучасному ринку ветеринарних препаратів асортимент антигельмінтних засобів, що є похідними хінолону та бензимидазолами і спорідненими до них речовинами, представлено вітчизняною та імпоротною продукцією у різних формах випуску: порошках, таблетках, розчинах, суспензіях, емульсіях, а також пастах та болюсах.