

**АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  
«ТЕРАПІЯ І ПРОФІЛАКТИКА, ХВОРОБ МОЛОДНЯКУ  
НЕЗАРАЗНОЇ ЕТІОЛОГІЇ»**

**для здобувачів вищої освіти рівня «Магістр» зі спеціальності  
8.11010101 «Ветеринарна медицина»**

**Цикл професійної та практичної підготовки.**

Загальна кількість годин та кредитів становить 105 годин 3,5 кредитів ЄКТС.

**Місце в індивідуальному навчальному плані здобувача вищої освіти – обов'язкова.**

**Мета навчальної дисципліни:** полягає в тому, щоб студенти оволоділи теоретичними і практичними знаннями із загальної профілактики і терапії, терапевтичної техніки, вивчили окремі внутрішні хвороби молодняку, їх етіологію, патогенез, симптоми (в тому числі патогномонічні ознаки), перебіг, діагностику, нові ефективні методи лікування та профілактику, навчилися виконувати основні лабораторні дослідження, інтерпретувати одержані результати, вміти клінічно та лікарські мислити.

**Завдання навчальної дисципліни є:**

- вивчення основних причин виникнення хвороб молодняку незаразної етіології та факторів, що їм сприяють;
- вивчення розвитку патологічного процесу, тобто патогенезу, за внутрішніх хвороб молодняку незаразної етіології;
- на основі даних анамнезу, результатів клінічного, лабораторного та інших спеціальних методів дослідження хворих тварин уміти встановити діагноз, у тому числі за субклінічного перебігу.
- навчити студентів аналізувати зміни різних показників крові, сечі, вмісту рубця та інших біологічних субстратів з метою глибокого проникнення в суть патологічного процесу та діагностування внутрішніх хвороб молодняку незаразної етіології, контролю за їх розвитком та з'ясуванням прогнозу;
- навчити студентів правильно визначати комплекс лікувальних заходів (дієто- і фізіотерапія, етіотропна і патогенетична терапія) та обґрунтовувати їх фармакодинаміку за конкретної хвороби, правильно вводити ліки, контролювати процес одужання або своєчасно виявляти нові ускладнення;
- навчити студентів розробляти і впроваджувати в практику комплекс загальних профілактичних заходів з метою попередження виникнення внутрішніх хвороб молодняку незаразної етіології, а у разі їх появи – подальшого поширення.

**Програма навчальної дисципліни:**

Тема 1. Анатомо-фізіологічні особливості молодняку.

Тема 2. Імунний захист новонароджених тварин.

Тема 3. Імунодефіцитний стан молодняку.

Тема 4. Профілактика нео- та інтранатальних захворювань.

Тема 5. Терапія і профілактика анте- і постнатальних хвороб.

Тема 6. Терапія і профілактика захворювань травної системи.

Тема 7. Терапія і профілактика захворювань органів дихання і сечової системи.

Тема 8. Терапія і профілактика метаболічних хвороб молодняку.

**У результаті засвоєння дисципліни у здобувачів вищої освіти будуть сформовані наступні компетентності:**

**Загальні компетентності:**

- здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях;
- знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності;
- здатність проведення досліджень на відповідному рівні;
- вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми;
- здатність працювати в команді;
- здатність працювати автономно.

**Спеціальні предметні компетентності:**

- знати загальну профілактику внутрішніх хвороб молодняку незаразної етіології;
- знати методи дослідження хворих тварин;
- знати методи і техніку введення лікарських речовин;
- знати види і методи терапії;
- знати нозологію внутрішніх хвороб;
- знати етіологію, патогенез, етапи побудови діагнозу, синдроматику хвороб молодняку, методи діагностики, лікування і профілактики хвороб молодняку незаразної етіології;
- аналізувати одержані результати їх походження, причини, взаємозв'язки з іншими змінами, діагностичне і прогностичне значення симптомів з метою встановлення діагнозу.

**Результати навчання:**

- володіти технікою застосування основних і спеціальних методів дослідження та надання лікувальної допомоги;
- виконувати лабораторні методи дослідження крові, сечі, молозива, молока, калу, вмісту передшлунків;
- аналізувати одержані результати досліджень, їх причини, діагностичне і прогностичне значення;
- діагностувати хвороби, назначати і проводити лікування;
- організовувати заходи щодо профілактики хвороб молодняку незаразної етіології.

**Вид підсумкового контролю – залік.**