

1.7. ВНУТРІШНІ НЕЗАРАЗНІ ХВОРОБИ

Мета практики: навчити вести амбулаторний прийом хворих тварин, проводити клінічне і лабораторне дослідження, диспансеризацію тварин, ставити діагноз і надавати лікувальну допомогу, розробляти профілактичні заходи.

Як результат проходження практики, студент повинен **уміти:**

- вести амбулаторний прийом хворих тварин;
- проводити повне клінічне дослідження, ставити діагноз;
- призначати і проводити лікування хворих тварин (амбулаторно, стаціонарно);
- брати та досліджувати проби крові, сечі;
- готувати і вводити носоглоткові, ротостравохідні, магнітні зонди та катетери для різних видів тварин;
- вести журнали обліку хворих тварин, оформляти історії хвороби;
- проводити диспансеризацію тварин.

Практику проводять у навчально-дослідному господарстві, кращих господарствах зони діяльності навчального закладу та навчально-виробничій клініці вишу.

Орієнтовний тематичний план

Назва теми	Кількість годин		
	всього	аудиторні	самостійне вивчення
1. Клінічна діагностика	52	42	10
2. Терапевтична техніка. Зондування тварин	32	18	14
3. Лікувально-профілактична робота	49	30	19
4. Токсикологія кормових отруєнь	16	12	4
5. Хвороби молодняка	12	6	6
6. Хвороби птиці	10	6	4
7. Хвороби хутрових звірів	10	6	4
8. Диспансеризація тварин	8	6	2
Всього	189	126	63

1. Клінічна діагностика

Дотримання правил техніки безпеки під час роботи з тваринами, освоєння способів фіксації та приборкання тварин, клінічне дослідження різних систем і органів, реєстрація хворих тварин, заповнення журналу реєстрації хворих тварин, ведення історії хвороби, журналу обліку

лабораторних досліджень. Складання супровідної документації на матеріал, який відправляють у лабораторію.

2. Терапевтична техніка. Зондування тварин

Вивчення різних видів терапії, застосування укутування, інгаляції, клізм, масажу та інших лікувальних процедур, ентеральні та парентеральні введення лікарських речовин. Використання різних терапевтичних апаратів і приладів, введення зондів і кілець.

3. Лікувально-профілактична робота

Прийом хворих тварин з повним клінічним дослідженням, постановка діагнозу, призначення і проведення лікування тварин з захворюваннями різних органів і систем (травлення, серцево-судинної системи, крові, органів дихання, нервової системи, обміну речовин тощо). Розробка профілактичних заходів щодо внутрішніх незаразних хвороб тварин в умовах тваринницьких комплексів, ферм, клінік для дрібних видів тварин.

4. Токсикологія кормових отруєнь

Збір і вивчення отруйних рослин на пасовищах і сінокосах, діагностика і лікування хворих тварин з отруєннями, викликаними отрутою рослинного і мінерального походження, профілактика отруєнь.

Складання супровідної документації на матеріал, який відправляють у лабораторію за підозри на отруєння.

5. Хвороби молодняку

Прийом хворих тварин з повним клінічним дослідженням, постановка діагнозу, призначення і проведення лікування.

Профілактика хвороб органів травлення, дихання, порушення обміну речовин.

Відпрацювання методики діагностики та профілактики молозивних токсикозів.

6. Хвороби птиці

Діагностика та розробка лікувально-профілактичних заходів при хворобах органів дихання, травлення та порушенні обміну речовин.

7. Хвороби хутрових звірів

Діагностика та розробка лікувально-профілактичних заходів при хворобах органів травлення та порушенні обміну речовин.

8. Диспансеризація тварин

Визначення виробничих показників і клінічного статусу тварин. Проведення аналізу годівлі та утримання тварин. Розробка профілактичних заходів.

Рекомендована література і джерела

1. Судаков М.О., Цвіліховський М.І., Береза В.І. та ін. Внутрішні незаразні хвороби тварин /За ред. М.О. Судакова. – Київ : Мета, 2002. – 352 с.
2. Судаков М.О., Береза В.І. та ін. Внутрішні незаразні хвороби сільськогосподарських тварин : практикум. – Київ : Вища школа, 1995. – 206 с.
3. Левченко В.І., Кондрахін П.І., Судаков М.О. та ін. Внутрішні незаразні хвороби /За ред. В.І. Левченка. – Біла Церква, 1999. – Ч.1. – 376 с.
4. Левченко В.І., Кондрахін П.І., Влізло В.В. та ін. Внутрішні хвороби тварин /За ред. В.І. Левченка. – Біла Церква, 2001. – Ч.2. – 544 с.
5. Левченко В.І., Кондрахін І.П., Богатко Л.М. та ін. Загальна терапія і профілактика внутрішніх незаразних хвороб : практикум /За ред. В.І. Левченка. – Біла Церква, 2000. – 224 с.
6. Левченко В.І. та ін. Клінічна діагностика внутрішніх хвороб тварин. – Біла Церква, 2004. – 608 с.

Інформаційні ресурси

1. www.vet.in.ua. Офіційний сайт ветеринарної медицини України.
2. Внутрішні незаразні хвороби тварин М.О.Судаков – Терапія vetdoc.ucoz.ua/load/terapija/terapija/.../7-1-0-7
3. Кафедра терапії, фармакології та клінічної діагностики www.sau.sumy.ua/index.php?option...id...
4. Внутрішні незаразні хвороби тварин за ред. М.О.Судакова ... veterinary.net.ua/.../vnutrishni-nezarazni-hvorobi-tvarin-za-red-mosudakova
5. Історія дисципліни “Внутрішні незаразні хвороби” ... vetblog.com.ua/istoriya-disciplini-vnutrishni-nezarazni-hvorobi.html
6. Клінічне дослідження при будь-яких внутрішніх незаразних ... ua-referat.com/
7. Загальні заходи профілактики внутрішніх незаразних хвороб ... zoolife.rv.ua/.../zahalni-zahody-profilaktyky-vnutrishnih-nezaraznyh-hvorob-traryn/
8. Спеціалісти клініки - ЗооДоктор - Головна zoodoctor.kiev.ua/specialsti-kliniki.html
9. Ветеринарна клініка Світ тварин klinika-svit-tvarun.blogspot.com/
10. Ветеринария. Учебник по клинической диагностике (укр.язык ... 100pudov.com.ua/manual/ukr/8/121/6100/

11. Економічні збитки від незаразних хвороб дос, Діагностика ...
fysar.foruu.com/ifold/num2154.html

12. [PDF] Планування ветеринарних заходів
www.lib.nau.edu.ua/.../Planuvannya%20veterinarnih%20zahodiv-Kornienko2010.pdf