

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.05.2024 06:05:11  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb6

## АННОТАЦИЯ

**рабочей программы дисциплины «Внутренние незаразные болезни»  
направленность (профиль) 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень  
бакалавриата), форма обучения: очная, заочная**

**Цель освоения дисциплины:** Основная цель в подготовке ветеринарно-санитарных врачей по дисциплине «Внутренние незаразные болезни» состоит в том, чтобы дать студентам теоретические и практические знания по общей профилактике и терапии, терапевтической технике, этиологии, патогенезу, симптоматике, диагностике, лечению и профилактике конкретных заболеваний неинфекционного характера, в том числе болезней хирургических и акушерско-гинекологических.

### **Основные задачи освоения дисциплины:**

- изучение динамики и особенностей течения внутренних незаразных болезней в условиях интенсивного животноводства с промышленной технологией;
- дальнейшее совершенствование и разработка методов диагностики, изучение эндемических болезней;
- поиск эффективных диетических и лечебных средств, премиксов и оптимальных по витаминно-минеральному составу комбикормов и кормосмесей для профилактики патологии обмена веществ;
- разработка эффективных методов групповой терапии и профилактики болезней дыхательной и пищеварительной систем;
- изыскание эффективных антистрессовых препаратов, биостимуляторов и других средств повышения неспецифической резистентности организма;
- разработка надежных способов групповой и индивидуальной терапии и профилактики незаразных болезней молодняка, в т.ч. хирургических.

### **Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

дисциплина "Внутренние незаразные болезни" находится в обязательной части Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часов). Дисциплина изучается в 5-6 семестре.

Форма итогового контроля экзамен и зачет.

### **Требования к результатам освоения дисциплины:**

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: **ОПК-1** - Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения; **ОПК-4** - Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач; **ОПК-6** - Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии

**Содержание дисциплины:** в течении 5 семестра студенты изучают следующие темы: Общая терапия и профилактика внутренних незаразных болезней животных. Диспансеризация. Методы и средства физиопрофилактики. Болезни дыхательной системы животных. Болезни сердечнососудистой системы животных. Болезни пищеварительной системы животных. В 6 семестре: Болезни мочевой системы животных. Болезни нервной системы животных. Нарушения обмена веществ животных. Нарушения обмена веществ животных. Аллергические болезни. Отравления. Болезни крови. Болезни кожи. Болезни молодняка сельскохозяйственных животных. Болезни птиц. Болезни пушных зверей. Травматизм животных. Хирургические болезни. Акушерско-гинекологические болезни.

### **Составитель:**

профессор кафедры специальных ветеринарных дисциплин  
Кушеев Чингис Беликтуевич