

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 10.01.2020 11:43:05

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f915a15517ae

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Болезни свиней»

основной образовательной программы по специальности

36.05.01 – «Ветеринария»

Квалификации (степень) выпускника – «специалист»

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Инфекционные болезни свиней, где изучаются инфекционные и инвазионные заболевания животных, в ветеринарных вузах является дисциплиной, которая формирует ветеринарных специалистов высшей квалификации.

1.1. Цель изучения дисциплины - дать студентам знания о возникновении, проявлении и распространении инфекционных и инвазионных болезней свиней, средствах и способах профилактики и борьбы с ними, организации ветеринарно-санитарных мероприятий, направленных на создание стойкого благополучия животноводства в отношении инфекционных и инвазионных болезней, особенно зооантропонозов.

1.2. Задачи - для достижения цели студентам необходимо выполнять следующие задачи:

- эволюцию, номенклатуру и классификацию инфекционных болезней животных;
- приёмы и методы эпизоотологического исследования;
- принципы противоэпизоотической работы в современном животноводстве;
- средства и методы терапии и лечебно-профилактических обработок животных при инфекционных болезнях;
- освоить дезинфекцию, дезинсекцию, дератизацию и их применение в практических условиях;
- изучить систематику, морфологию и биологию паразитов, имеющих медико-ветеринарное значение;
- изучить характер паразито-хозяйных отношений, патогенез, клинические проявления и патологоанатомические изменения при паразитозах;
- освоить методы диагностики и дифференциации её;
- изучить эффективные методы борьбы и профилактики паразитозов, особенно зооантропонозов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП: «Болезни свиней» является дисциплиной, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.02)

3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ

ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК- 6	Способность и готовность назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной	Знать: Основные характеристики инфекционных и инвазионных болезней свиней; Методы диагностики, профилактики и ликвидации инфекционных и инвазионных болезней свиней; Эпизоотологическое значение различных форм инфекций, естественной резистентности и иммунитета при проведении профилактических и оздоровительных мероприятий основные клинические формы и течение инфекционных и инвазионных болезней свиней; Источник и резервуар возбудителя болезни; Механизм, факторы и пути передачи возбудителя

<p>терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями, соблюдать правила работы с лекарственными средствами, использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных.</p>	<p>инфекции и инвазии; Основную систему общих и специфических мероприятий в неблагополучных хозяйствах; Основные принципы диагностики инфекционных и инвазионных болезней свиней; Особенности лечебно-профилактических мероприятий при инфекционных и инвазионных болезнях свиней; Современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации; Методику эпизоотического исследования – как основного метода изучения эпизоотической обстановки.</p>
	<p>Уметь: Разработать и осуществить комплекс профилактических, оздоровительных и лечебных мероприятий при инвазионных и инфекционных болезнях; Провести массовые клинические обследования животных с целью постановки клинического диагноза на инфекционную и инвазионную болезни; Организовать и провести лечебную работу с инфекционно и инвазионно больными животными; Выполнить дезинфекцию и дезинвазию помещений, навоза, территорий, ферм и пастбищ;</p>
	<p>Владеть: Методиками микроскопии, гельминтово- и гельминтолярвоскопии; Комплексным методом диагностики инфекционных и инвазионных болезней; Методом эпизоотологического обследования хозяйства.</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц – 216 часов.
Форма итогового контроля – **зачет**.

Составители: Мерзленко Р.А., проф.
Евдокимов В.В., проф.