

**СОЧИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)  
федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»  
(РУДН)**

**КАФЕДРА ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

**АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Образовательная программа**

**Направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

<b>Наименование дисциплины</b>	<b>Инфекционные болезни</b>
<b>Объем дисциплины</b>	<b>6 ЗЕ (216 час)</b>
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	
<b>Название разделов (тем) дисциплины:</b>	<b>Краткое содержание разделов (тем) дисциплины:</b>
<i>Общая эпизоотология</i>	<p>1.1. Эпизоотология как наука. Эпизоотологические аспекты инфекции и иммунитета.</p> <p>1.2. Эпизоотический процесс. Эпизоотический очаг и природная очаговость инфекционных болезней.</p> <p>1.3. Номенклатура, эволюция и классификация инфекционных болезней животных.</p> <p>1.4. Основы эпизоотологического исследования, эпизоотологическое обследование.</p> <p>1.5. Значение эпизоотологического мониторинга в современной ветеринарии, основы эпизоотологического надзора и прогнозирования. Эпизоотологический мониторинг, основы эпизоотологического прогнозирования и эпизоотологического надзора.</p> <p>1.6. Понятие о молекулярной эпизоотологии и ее современное значение.</p> <p>1.7. Прикладная (количественная) эпизоотология и основы статистического анализа эпизоотологического материала.</p> <p>1.8. Противоэпизоотические мероприятия. Профилактика, контроль и меры борьбы с инфекционными болезнями животных.</p> <p>1.9. Терапия и лечебно-профилактические мероприятия при инфекционных болезнях.</p>
<i>Инфекционные болезни животных (частная эпизоотология)</i>	<p>2.1. Болезни общие для многих или нескольких видов животных (зоонозы): сибирская язва, туберкулез, бруцеллез, некробактериоз, лептоспироз, пастереллез, листериоз, мелиоидоз, туляремия, псевдотуберкулез, сальмонеллез, стрептококкоз, эшерихиоз, ящур, бешенство, оспа, везикулярный стоматит, болезнь Ауески.</p> <p>2.2. Клостридиозы, риккетсиозы, хламидиозы, микоплазмозы, микозы и дерматомикозы, микотоксикозы, прионные инфекции.</p> <p>2.3. Инфекционные болезни крупного и мелкого рогатого скота; свиней; лошадей; молодняка с-х животных; собак и кошек; пушных зверей и кроликов; птиц, рыб и пчел; лабораторных, диких и экзотических животных.</p>

**Разработчики:**  
Ассистент

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

/Е.В. Кузьменко/

**Заведующий кафедрой ВМиВСЭ**  
К.х.н., доцент

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

/О.П. Чжу/