

**Аннотации рабочих программ практик
Основной профессиональной образовательной программы высшего образования
36.05.01 Ветеринария**

Аннотация рабочей программы практики «Учебная практика-общепрофессиональная практика»

Целью освоения учебной практики является закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, получение навыков врачебной деятельности, в том числе получение навыка проведения клинического обследования животных с целью установления диагноза.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ОПК-1: Способен определять биологический статус и нормативные клинические показатели органов и систем организма животных;</p> <p>ПК-2: Способен проводить диагностику состояния животных при различных патологиях, проводить мероприятия по лечению больных животных и осуществлять общеоздоровительные мероприятия для формирования здорового</p>	<p>ОПК-1.2: Использует основы знаний по биологической химии при определении биологического статуса животных;</p> <p>ОПК-1.5: Способен определять нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных;</p> <p>ОПК-1.7: Оценивает влияние кормления и состава кормов на биологический статус, показатели органов и</p>	<p>Учебная - общепрофессиональная практика- 3 з.е., Очная форма – зачет с оценкой</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - современное диагностическое оборудование; - основные методы клинического исследования животных; - современные технические средства получения и обработки данных. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормления (анамнез жизни животных); -осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных); -фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения клинического исследования; -производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации,

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
поголовья животных.	<p>систем организма животных;</p> <p>ПК-2.2: Проводит диагностику состояния животных при различных патологиях;</p> <p>ПК-2.3: Применяет лабораторные и инструментальные методы при определении функционального состояния животных; комплексные методы диагностики заразной и незаразной патологии.</p>		<p>перкуссии, аускультации и термометрии.</p> <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -методами проведения клинического исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов для уточнения диагноза; -способностью постановки диагноза на основе анализа данных анамнеза, общих, специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования. <p><u>Должен приобрести опыт:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - работы с различным диагностическим оборудованием; - методами фиксации животных, взятия биологического материала; - техникой клинического исследования животных разных видов; - постановки и решения практических задач.

Аннотация рабочей программы практики «Учебная практика-клиническая практика»

Целью освоения учебной практики является закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, получение навыков врачебной деятельности, в том числе получение навыка проведения клинического обследования животных с целью установления диагноза.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотношенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ОПК-6: Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней;</p> <p>ПК-2: Способен проводить диагностику состояния животных при различных патологиях, проводить мероприятия по лечению больных животных и осуществлять общеоздоровительные мероприятия для формирования здорового поголовья животных.</p>	<p>ОПК-6.4: Оценивает выбор и реализации мер, которые могут быть использованы для снижения уровня риска возникновения и распространения болезней;</p> <p>ПК-2.2: Проводит диагностику состояния животных при различных патологиях;</p> <p>ПК-2.3: Применяет лабораторные и инструментальные методы при определении функционального состояния животных; комплексные методы диагностики заразной и незаразной патологии.</p>	<p>Учебная практика – клиническая практика- 3 з.е.,</p> <p>Очная форма – зачет с оценкой</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы клинического исследования животных; - современное диагностическое оборудование; - современные подходы к диагностике заболеваний. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - устанавливать предварительный диагноз на основе анализа анамнеза и клинического обследования общими методами; - вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - готовностью к организации организационно-технических, зоотехнических и ветеринарных мероприятий, направленных на профилактику незаразных болезней в соответствии с планом профилактики незаразных болезней животных. <p><u>Должен приобрести опыт:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - работы с диагностическим оборудованием; - проведения полного клинического исследования животного с формированием истории болезни;

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			- анализа анамнестических и клинических данных с последующей постановкой диагноза.

Аннотация рабочей программы практики

«Производственная практика – врачебно-производственная практика»

Цель производственной практики - получение профессиональных навыков врачебной деятельности.

Информация о структуре и содержании практики представлена в таблице.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ОПК-4: Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке технологий использовать современную методологию проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов;</p> <p>ПК-2: Способен проводить диагностику состояния животных при различных патологиях,</p>	<p>ОПК-4.3: Применяет современное специализированное оборудование, для решения задач профессиональной деятельности;</p> <p>ПК-2.4: Проводит мероприятия по лечению больных животных;</p> <p>ПК-2.5: Осуществляет общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья животных.</p>	<p>Производственная – врачебно-производственная практика - 25 з.е., Очная форма – зачет с оценкой</p>	<p><u>Должен знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - методику проведения диспансеризации животных; - принципы лечения и профилактики заболеваний животных; - влияние условий содержания животных различных видов; - методику составления планов профилактических мероприятий. <p><u>Должен уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - производить в рамках диспансеризации диагностическое обследование животных с использованием специализированного оборудования для своевременного выявления ранних предклинических и клинических признаков болезни; - проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных; - оценивать влияние условий содержания и кормления животных на состояние их здоровья в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Наименование практики, общая трудоемкость, формы контроля	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>проводить мероприятия по лечению больных животных и осуществлять общеоздоровительные мероприятия для формирования здорового поголовья животных.</p>			<p><u>Должен владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью определять необходимость использования оперативно-хирургических методов в лечении животных; - способностью корректировать план лечения животных (при необходимости) на основе результатов оценки эффективности лечения. - способностью разрабатывать ежегодный план противоэпизоотических мероприятий, план профилактики незаразных болезней животных, план ветеринарно-санитарных мероприятий; - готовностью к организации профилактических иммунизаций (вакцинаций), лечебно-профилактических обработок животных в соответствии с планом противоэпизоотических мероприятий. <p><u>Должен приобрести опыт:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения повторных осмотров и исследования животных для оценки эффективности и безопасности назначенного лечения; - разрабатывать планы профилактических мероприятий инфекционных, инвазионных и незаразных болезней животных.