

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 13.06.2024 21:43:31
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Аннотация рабочей программы по дисциплине «Анатомия животных»

Специальность: 36.05.01 Ветеринария;
Направленность (профиль): Болезни продуктивных и
непродуктивных животных;
Квалификация выпускника: Ветеринарный врач;
Общая трудоемкость дисциплины: 12 з.е. (432 ч).

1.1. Цель дисциплины – освоить строение и фило-онтогенетическое развитие систем органов здорового организма.

1.2. Задача – углубленно ознакомить студентов со строением организма животных и дать фундаментальное биологическое образование в соответствии с требованиями, предъявляемыми к высшим учебным заведениям биологического профиля.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.13) основной профессиональной образовательной программы.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-1	Способен определять биологический статус и нормативные клинические показатели органов и систем организма животных.	ОПК-1.3. Знает закономерности строения тканей и тела животных, оценивает степень развития структурных изменений в тканях и организме в целом.	Знать: технику безопасности и правила личной гигиены при работе с животными. Уметь: ориентироваться в топографическом расположении органов организма. Владеть: практическими навыками по самостоятельному проведению анатомического вскрытия животных и препарированию отдельных органов и тканей.

<p>ПК-1</p>	<p>Способен использовать базовые знания естественных наук при анализе закономерностей строения и функционирования органов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебно-профилактической деятельности на основе гуманного отношения к животным.</p>	<p>ПК-1.1 Анализирует особенности строения и функционирования органов и систем органов разных видов животных на базе знаний естественных наук.</p>	<p>Знать: анатомо-функциональные и анатомо-топографические характеристики органов и систем органов, областей тела, с учетом их видовых особенностей.</p> <p>Уметь: оценивать степень развития структурных изменений в тканях и организме в целом.</p> <p>Владеть: приемами стратификации, для послойного определения анатомических структур, без нарушения кожного покрова.</p>
--------------------	--	---	--

4. Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

5. Составители: к.б.н. Воробиевская С.В., к.вет.н. Стаценко М.И.