УП 02 паразитология

Дата: 09.11.2021

Тема: Диагностика и лечение арахнозов.

Наименование работы: Диагностика и лечение арахнозов.

Цель: приобрести умения и навыки по диагностике и лечению арахнозов.

Норма времени: 6 часов.

Материально - **техническое оснащение:** инструкционные — технологические карты, учебники, инструкции и наставления, насекомые, гистологические препараты, лупы, микроскопы.

Правила техники безопасности, вводный инструктаж: соблюдать меры личной профилактики.

Литература: 1. Л1-учебник М.Ш. Акбаев «Паразитология и инвазионные болезни животных».

Содержание и последовательность выполнения задания, текущий инструктаж: при работе соблюдать правила безопасности, аккуратность.

Задание 1. Составить таблицу дифференциальной диагностики энтомозов.

Таблица должна содержать полную информацию о болезни, особенно их отличие друг от друга.

Выбор задания по начальной букве вашей фамилии:

Признаки для	Болезни								
дифференциации	A - E		И - Р		С - Я				
	брауле	мелеоз	сифун	афанипт	малло	мелоф			
	з пчёл	пчёл	кулят	ероз	фагоз	агоз			
			03	плотояд	птиц	овец			
			живот	ных					
			ных						
Возбудитель болезни									
Источники возбудителя и									
факторы его передачи									
Предрасполагающие факторы									
Степень напряженности									
эпизоотического процесса									
(спорадия, панзоотия,									
(китоогипе									
Формы и длительность									
течения болезни									
Клинические признаки									
Патологоанатомические									
изменения									
Применение реппилентов									
Применение инсектицидов									

Обнаружение возбудителя			
болезни			
Лабораторные исследования			

Задание 2. Изучить морфологические особенности личинок энтомозов и зарисовать в тетради.

Выбор задания по начальной букве вашей фамилии:

А – Е: блоха, оленья кровососка, муха вольфарта.

И – Р: пухопероед, овечий овод, вша.

С – Я: большой желудочный овод, овечий рунец, пчелиная вошь.

Задание 3. Назначить лечение энтомозов и выписать рецепт.

Выбор задания по начальной букве вашей фамилии:

А - Е: при эстрозе овец; при сифункулятозе животных.

И – **Р:** при гастрофилезе лошадей; афаниптерозе плотоядных и пушных зверей.

 ${f C}-{f M}$: при маллофагозе птиц; при вольфартиозе крупного и мелкого рогатого скота.

После выполнения работы студент должен знать: систему диагностических мероприятий;

Должен уметь: проводить диагностические мероприятия.

Заключительный инструктаж: после завершения работы убрать рабочее место, снять спецодежду.

Контрольные вопросы:

- 1. Назовите клинические признаки гиподерматоза крупного рогатого скота, эстроза овец. (устно)
- 2. Назовите возбудителя афаниптероза собак и кошек (устно)
- 3. Как диагностировать сифункулятоз животных? (устно)
- 4. Лечение при маллофагоза птиц (устно)
- 5. Что такое реппеленты? Напишите их. (письменно)

Преподаватель: Карпова О.С.