

Аннотация адаптированной рабочей программы дисциплины «Стоматология»

Целью освоения дисциплины «Стоматология» является дать студентам теоретические знания, практические умения и навыки по профилактике, диагностике и лечению наиболее часто встречающихся болезней ротовой полости.

Задачи дисциплины

1. Изучить анатомо-физиологические особенности и функции различных отделов органов ротовой полости; сформировать представление о значении, анатомо-физиологических особенностях;
2. Освоить основные методы диагностики заболеваний полости рта;
3. Изучить особенности основных заболеваний полости рта;
4. Изучить показания к хирургическому лечению, принципы операций;

Названия тем:

1. История развития хирургической стоматологии. Физиология жевательного аппарата животных
 2. Организация и оборудование стоматологического кабинета, инструментарий, расходные материалы и средства
 3. Стоматологическое обследование животного. Средства общей и местной анестезии
 4. Некариозные поражения зубов
 5. Кариес зуба. Заболевания пульпы зуба и периодонта
 6. Заболевания пародонта и слизистой оболочки полости рта
 7. Зубочелюстные аномалии у животных
- Объем дисциплины 2 з.е.
Форма промежуточного контроля – зачет.