

**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.