

**Аннотация дисциплины**  
**Инновационные технологии в стоматологии**

направление подготовки 31.06.01. Клиническая медицина  
направленность (специальность) 14.01.14 Стоматология

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов (лекции - 40 ч., практических занятий - 82 ч. и самостоятельной работы - 40 ч, и 18 часов контроль)

Форма обучения: очная и заочная.

Рабочая программа дисциплины «Стоматология» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования при реализации программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки кадров высшей квалификации 31.06.01 «Клиническая медицина», утвержденный Министерством образования и науки РФ от 3 сентября 2014 г. N 1200.

Цель изучения дисциплины – является формирование компетенций аспиранта по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина профиля подготовки 14.01.14 Стоматология, осознание проблем наиболее современных и передовых технологий в стоматологии как помощь в освоении программы кандидатского экзамена по специальности программы по выбору аспиранта.

Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Стоматология» относится к блоку № 1 вариативной части ООП, относится к дисциплинам, направленным на подготовку к сдаче кандидатского экзамена по научной специальности.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

УК 1-6, , ОПК 1-6, ПК 1-4,

В результате изучения дисциплины аспирант должен

**ЗНАТЬ:**

- основные понятия стоматологической нозологии;
- роль причин, условий, в возникновении, развитии и завершении (исходе) заболеваний;

-этиологию, патогенез, проявления и исходы наиболее частых форм патологии органов полости рта;

-показания и противопоказания к применению различных современных методов лечения в стоматологии

УМЕТЬ:

1. применять основные и дополнительные методы диагностики и планирования лечения пациентов стоматологического профиля
2. применять современные методы лечения и профилактики болезней зубов, пародонта и слизистой оболочки рта у взрослых и детей.


Аспирант должен ВЛАДЕТЬ:

1. навыками самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности.
2. навыками разработки нормативных и методических документов в области стоматологии для практического здравоохранения, учебно-методических документов высшего и среднего профессионального образования стоматологического профиля.

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа аспирантов.

Промежуточный контроль проводится в виде зачета,

Составитель:  
д.м.н., доцент



Г.В. Тобоев