

## **Аннотация рабочей программы по нормальной физиологии, физиологии челюстно-лицевой области для студентов 1-2 курсов стоматологического факультета**

- 1. Цель** освоения дисциплины «Нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области» сформировать у студентов системные знания о жизнедеятельности организма как целого, его взаимодействии с внешней средой и динамике жизненных процессов, в том числе представление о закономерностях функционирования органов челюстно-лицевой области, участвующих в процессах компенсации нарушенных стоматологических функций.
- 2. Место дисциплины в структуре ООП специалиста:**  
Дисциплина «Нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области» относится к математическому, естественнонаучному медико-биологическому циклу дисциплин по специальности Стоматология высшего профессионального образования.
- 3. Требования к результатам освоения дисциплины:**  
**Виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины:**  
Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ОПК-1, ОПК-9, ПК-17, ПК-18
  1. Профилактическая – осуществление мероприятий по формированию мотивированного отношения взрослого населения и подростков к сохранению и укреплению своего здоровья и здоровья окружающих.
  2. Научно-исследовательская – анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, подготовка рефератов по современным научным проблемам.
- 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 часа).**
- 5. Семестры: 2,3.**
- 6. Основные разделы учебной дисциплины:**
  - Введение в предмет
  - Физиология центральной нервной системы (ЦНС)
  - Регуляция функций организма
  - Возбудимые ткани
  - Сенсорная функция полости рта
  - Физиология высшей нервной деятельности
  - Физиология сенсорных систем
  - Физиология челюстно-лицевой области
  - Физиология желез внутренней секреции
  - Взаимодействие органов челюстно-лицевой области с различными системами организма. Адаптация и компенсация функций челюстно-лицевой области
  - Защитная функция челюстно-лицевой области
  - Дыхательная и коммуникативная функции полости рта.
  - Боль как ощущение и состояние.

### **Авторы:**

заведующий кафедрой нормальной физиологии,  
д.м.н., профессор

д.м.н., профессор

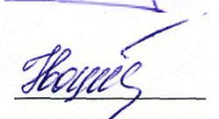
завуч кафедры нормальной физиологии.  
к.м.н., доцент



В.Б. Брин



А.К. Митциев



Н.В. Боциева