

**Аннотация
рабочей программы**

| | | | | | |
|---|---------------------------|--|------------------------|--------------|----------------------|
| Наименование дисциплины (модуля) | | Гистофизиология висцеральных систем | | | |
| Направление подготовки | | 31.00.00. «Клиническая медицина» | | | |
| Специальность | | 31.05.01 «Лечебное дело» | | | |
| Уровень высшего образования | | Специалитет | | | |
| Форма обучения | | Очная | | | |
| Место в основной образовательной программе | | Вариативная дисциплина | | | |
| Семестр изучения | | 2-3-й | | | |
| Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) | | 3/108 | | | |
| в т.ч. | | | | | |
| лекций | | - | | | |
| практических занятий | | 64 | | | |
| самостоятельной работы | | 44 | | | |
| Вид промежуточной аттестации | | Зачет | | | |
| Цель изучения дисциплины (модуля) | | Формирование у студентов фундаментальных знаний о микроскопическом и ультрамикроскопическом строении органов; структурно-молекулярные основы эмбрионального морфогенеза, формирования пороков и аномалий развития, строения и гистофизиологии, механизмов адаптации, регенерации и возрастных изменений тканей и органов, формирующих базис для последующего изучения теоретических и клинических дисциплин и обеспечения формирования профессиональных компетенций. | | | |
| Формируемые компетенции | | ОПК-5, ОПК-7, ОПК-9 | | | |
| Краткое содержание дисциплины (модуля): | | | | | |
| Название модулей и тем | всего (з.е.т./час) | Количество часов | | | |
| | | в том числе | | | |
| | | лекций | практич (семин) | лабор | самост работа |
| Модуль 1. Цитология, эмбриология и общая гистология | 32 | - | 18 | - | 14 |
| Модуль 2. Частная гистология и эмбриология | 76 | - | 46 | - | 30 |