**Министерство здравоохранения Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**

**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**

**АННОТАЦИЯ К**

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

 «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ, ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ»

Индекс дисциплины по учебному плану Б1. О.50.

Направление подготовки (специальность) 31.05.03 Стоматология

Уровень высшего образования специалитет

Квалификация выпускника врач - стоматолог

Факультет стоматологический

Форма обучения очная

курс 3,4

семестр 5,6,7

Всего трудоёмкость (в зачётных ед/часах) 6 з.е. /216 часов

Форма контроля экзамен 36 часов в 7 семестре

**1. Цель и задачи освоения дисциплины**

**Целью** освоения дисциплины являетсяосвоение студентами теоретических основ и практических навыков по вопросам общей хирургии, формирование практических умений для диагностики наиболее часто встречающиеся хирургических заболеваний и синдромов и оказания неотложной врачебной помощи.

**Задачами** освоения дисциплины являются:

- усвоение основных принципов асептики и антисептики;

- овладение методикой переливания крови и кровезаменителей;

- изучение основных методов обезболивания;

- умение оказать первую врачебную помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (ранения, травма, кровотечения, переломы, вывихи, синдром длительного сдавления, ожоги, отморожения, электротравма, тяжелый эндотоксикоз, остановка дыхания и сердечной деятельности, другие терминальные состояния);

- знание современных принципов диагностики, классификации, профилактики и лечения хирургической инфекции, ран, кровотечений, нарушений артериального и венозного кровообращения, трофических язв, свищей, пролежней, доброкачественных и злокачественных опухолей;

- знание требований и правил оформления медицинской документации и получения информированного согласия пациента на диагностические и лечебные процедуры.

- обучение студентов методам диагностики острой и онкологической патологии у хирургических больных;

- обучение студентов методикам проведения дифференциального диагноза, постановки, обоснования и формулировки диагноза, составления плана обследования пациентов, определения тактики их ведения;

**2. Перечень планируемых результатов обучения**

**Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции**

* *Общепрофессиональные (ОПК-5,ОПК-6), в соответствии с ФГОС3++;*

**3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Общая хирургия, хирургические болезни» относится к обязательной части Блока 1 обязательных профессиональных дисциплин и изучается в пятом, шестом и седьмом семестрах.

Предшествующими, на которых непосредственно базируется дисциплина « Общая хирургия, хирургические болезни», являются: история медицины, биология, анатомия человека – анатомия головы и шеи, фармакология, иммунология – клиническая иммунология, нормальная физиология, гистология, патофизиология – патофизиология головы и шеи, патанатомия - патанатомия головы и шеи, микробиология, оперативная хирургия с топографической анатомией, внутренние болезни, клиническая фармакология.

Дисциплина «Общая хирургия, хирургические болезни» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: акушерства и гинекологии, педиатрии, хирургической стоматологии, челюстно-лицевой хирургии, хирургии полости рта, имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта, детской челюстно-лицевой хирургии, медицины катастроф.

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 академических часов и виды учебной работы**

Лекции - 40 ч.

Практические занятия – 88 ч.

Самостоятельная работа - 52 ч.

**5. Основные разделы дисциплины.**

*1.Общая хирургия:*

1. Введение в хирургию. Асептика и антисептика.
2. Основы анестезиологии.
3. Кровотечение. Основы трансфузиологии.
4. Хирургическая операция, предоперационный и послеоперационный периоды.
5. Основы травматологии. Гнойная хирургия.
6. Нарушения крово- и лимфообращения. Некрозы, язвы, свищи, пролежни.
7. Основы онкологии.
8. Пороки развития.
9. Хирургические паразитарные заболевания

*2.Хирургические болезни:*

1. Абдоминальная хирургия.
2. Окклюзионные заболевания артерий.
3. Тромбозы и эмболии.
4. Варикозная болезнь.
5. Заболевания щитовидной железы.
6. Заболевания органов грудной клетки.

**6.Форма промежуточной аттестации.**

 Экзамен в VII семестре.

 **Кафедра - разработчик –** Кафедра хирургических болезней педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов.