

№ ЛД-21

### **Аннотация рабочей программы дисциплины «Общая хирургия»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования-программы специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело утвержденной 17.04.2024 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП: 6 лет

Кафедра хирургических болезней №1

**1. Цель дисциплины:** освоения учебной дисциплины общая хирургия состоит в овладении знаниями в области общих основ хирургии, а также принципами лечения хирургических больных.

**2. Место дисциплины** в структуре ООП: Дисциплина «общая хирургия» является дисциплиной обязательной части Блока 1 ФГОС ВО по направлению подготовки 31.05.01- Лечебное дело.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенции:

ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ПК-1, ПК-2

Индикаторы достижения дисциплины:

ИДОПК-1-4, ИДОПК-2-4, ИДОПК-3-4, ИДОПК-1-5, ИДОПК-2-5, ИДОПК-3-5, ИДОПК-1-6,

ИДОПК-2-6, ИДОПК-3-6, ИДПК-1-1, ИДПК-2-1, ИДПК-3-1, ИДПК-4-1, ИДПК-1-2, ИДПК-2-2,

ИДПК-3-2, ИДПК-3-2, ИДПК-4-2, ИДПК-5-2, ИДПК-6-2, ИДПК-7-2, ИДПК-8-2, ИДПК-9-2,

ИДПК-14-2.

В результате изучения дисциплины студент должен

**Знать:** Методы исследования хирургических больных и их роль в современной клинике хирургических заболеваний (общий осмотр, изучение жалоб и анамнеза, объективные и инструментальные исследования, ультразвуковое сканирование, рентгенодиагностика, лабораторные методы исследования, КТ, МРТ). Методы подготовки инструментов и перевязочного материала к стерилизации, виды стерилизации горячая и холодная, виды укладки перевязочного материала, способы обработки рук хирурга, обработка операционного поля, виды антисептики. Клинические проявления хирургических заболеваний инфекционной природы, методы лабораторной и инструментальной диагностики, принципы лечения, профилактика возникновения заболеваний. Анатомо-физиологические особенности строения различных органов и тканей. Принципы комплексной оценки клинической картины, данных физикального осмотра и лабораторных методов исследования в диагностике хирургических заболеваний, методы их профилактики и лечения. Профилактика возникновения хирургических заболеваний. Клиника, диагностика и лечение травм различных органов.

**Уметь:** Проводить наружный осмотр больного хирургического профиля. Оформить историю болезни и амбулаторную карту хирургического больного. Произвести подготовку инструментов и перевязочного материала к стерилизации, подготовить и уложить перевязочный материал, обработать руки перед операцией, применять различные виды антисептики. Исследовать объективный статус хирургического больного, диагностировать наиболее распространенные хирургические заболевания и проводить их профилактику. Владеть и знать методы

клинического обследования хирургического больного, методами пальпации и перкуссии, аускультации. Интерпретация результатов клинических и инструментальных обследований. Выполнение элементарных лечебно-диагностических манипуляций. Владеть методиками обработки рук хирурга, инструментария, применять виды антисептики отдельно и в комбинации, выполнять пробы для определения группы крови и пробы на совместимость, выбор рационального способа анестезии, умение оказать первую медицинскую помощь, наложение повязок на различные области тела, умение распознать заболевание, вызванное анаэробными микроорганизмами и особенности лечения данных больных, специфическая хирургическая инфекция и методы ее лечения. Проводить исследование по системно, диагностировать, проводить профилактику и лечение выявленных хирургических заболеваний, оказывать неотложную помощь при острых состояниях, оказывать первую помощь при проникающих ранениях полостей организма, при различных видах ожогов.

**Владеть:** Проводить осмотр, сбор анамнеза, пальпацию, перкуссию, аускультацию хирургического больного. Интерпретация результатов лабораторных исследований. Способами подготовки инструментов и перевязочного материала к операции, подготовка больного к плановым и экстренным вмешательствам, знать методы антисептики и их рациональное комбинирование. Проводить осмотр, сбор анамнеза, пальпацию, перкуссию, аускультацию хирургического больного. Меры профилактики заболеваний хирургического профиля. Постановкой предварительного диагноза распространенных заболеваний и повреждений. Принятием решения о последующей врачебной тактике. Общие принципы лечения различных хирургических заболеваний. Выявлением связи общего патологического процесса в организме больного с заболеванием пораженного органа (ткани) дать врачебные рекомендации. Общие принципы лечения диагностированного заболевания. Оказанием первой помощи и принятием решения о последующей врачебной тактике при воспалениях ожогах, тупых и проникающих повреждениях. Наложением повязок.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 5 зачетные единицы (180 ч.)

## **5. Семестр 5,6**

### **Основные разделы дисциплины:**

1. Асептика и антисептика.
2. Кровотечение.
3. Наркоз.
4. Повреждения
5. Хирургическая инфекция.
6. Нарушения кровотока
7. Клинические методы исследования

Авторы:

зав.кафедрой хирургических болезней №1

к.м.н., доцент

профессор кафедры

У.С. Беслекоев

Ц.С. Хутиев