

Аннотация рабочей программы дисциплины «Общая хирургия» (педиатрия)

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» относится к базовой части программы Блока 1 ФГОС ВО по специальности 31.05.02- Педиатрия.

3. Требования к результатам освоения дисциплины.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенции:

ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-10, ОПК-6

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. 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, накладывание 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 4 зачетные единицы (180 ч.)

5. Семестр 4,5

Основные разделы дисциплины:

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

Авторы:

Беслекоев У.С., к.м.н., доцент, зав. кафедрой хирургических болезней №1

Хутиев Ц.С., д.м.н. профессор