

Аннотация
рабочей программы дисциплины «Топографическая анатомия и оперативная хирургия»

квалификация выпускника - специалист

Специальность – 31.05.01. Лечебное дело

Авторы:

Мартынова Наталья Алексеевна, д.м.н., профессор

Калинин Роман Генрихович, к.м.н., доцент

Учебный блок	Блок I. Дисциплины. Базовая часть
Трудоемкость дисциплины	Лекции -32 Практические занятия - 64 Семинары Лабораторные практикумы Клинические практические занятия Самостоятельная работа - 48 Экзамен - 36 <i>Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 180 ч/5 ЗЕТ</i>
Курс, семестр	2,3 курс / 4,5 семестр
Место дисциплины в структуре ООП (предшествующие дисциплины, последующие дисциплины)	Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются при изучении философии, биоэтики, психологии и педагогики, истории медицины, латинского языка, анатомии, физики, математики; химии; биологии; гистологии, эмбриологии, цитологии; нормальной физиологии. Является предшествующей для изучения дисциплин: факультетская хирургия, госпитальная хирургия
Формируемые компетенции	ОПК-9
Цель дисциплины	Усвоение знаний и практических навыков в выполнении общеврачебных хирургических манипуляций, оказания первой врачебной помощи пострадавшим, а также сути основных приемов для правильной постановки диагноза и выбора метода хирургического лечения при неотложных состояниях и травмах
Задачи дисциплины	Приобретение навыков по ориентирной анатомии важнейших сосудисто-нервных пучков, фасциальных футляров и клетчаточных пространств; Овладение знаниями важнейших топографо-анатомических взаимоотношений органов в норме и при возникновении патологических состояний. Приобретение знаний с целью принятия активных самостоятельных решений для оказания хирургической помощи в необходимом объеме для спасения жизни пострадавших и предупреждения тяжелых осложнений; Усвоение правил пользования хирургическими инструментами.
Основные разделы дисциплины (модули)	Топографическая анатомия и оперативная верхней и нижней конечности Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы и шеи. Топографическая анатомия и оперативная хирургия груди, живота и таза.