



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Общая хирургия
по специальности **31.05.01 «Лечебное дело»**

Трудоемкость в часах / ЗЕ	216/6
Цель изучения дисциплины	освоение теоретических знаний по предмету и практическую подготовку студентов по лечению больных с заболеваниями, входящими в программу общей хирургии
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины Обязательная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Анатомия, Гистологии, эмбриологии, цитологии, Биология, Химии
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Факультетская хирургия, Травматология и ортопедия, Оториноларингология, Детская хирургия, Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия, Госпитальная хирургия
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-6, ПК-3
Изучаемые темы	Раздел 1. Введение в хирургическую специальность. Хирургическая деонтология. 1. Санитарно-эпидемиологический режим хирургического стационара. Гигиена медицинского персонала Раздел 2. Асептика. Антисептика 1. Антисептика. Асептика. 2. Асептика. Профилактика воздушно-капельного, контактного, имплантационного пути передачи инфекции. 3. Асептика. Обработка операционного поля. Обработка рук хирурга. 4. Антисептика Раздел 3. Анестезиология Реанимация. Хирургическая операция. 1. Местная анестезия. 2. Общее обезболивание

	<p>3. Операция. Реанимация.</p> <p>4. Общий адаптационный синдром. Критические нарушения жизнедеятельности у хирургических больных</p> <p>5. Боль и обезболивание.</p> <p>Раздел 4. Кровотечение</p> <p>1. Кровотечение.</p> <p>2. Кровотечение. Временная и окончательная остановка кровотечения. Лечение острой анемии.</p> <p>3. Учение о группах крови. Переливание компонентов крови.</p> <p>4. Переливание крови и ее компонентов. Осложнения при переливании крови и ее компонентов.</p> <p>Раздел 5. Хирургическая инфекция</p> <p>1. Общие вопросы хирургической инфекции</p> <p>2. Гнойные заболевания серозных полостей.</p> <p>3. Гематогенный остеомиелит. Сепсис. Принципы коррекции эндогенной интоксикации в хирургии.</p> <p>4. Костно-суставной туберкулез</p> <p>5. Учение о воспалении. Острая гнойная инфекция. Фурункул. Фурункулез. Карбункул. Флегмона. Абсцесс. Лимфангит.</p> <p>6. Лимфаденит.</p> <p>Раздел 6. Травматология</p> <p>1. Повреждения мягких тканей. СДР.</p> <p>2. Травма груди и живота.</p> <p>3. Переломы и вывихи.</p> <p>4. Раны.</p> <p>5. Раневая инфекция. Анаэробная инфекция. Столбняк.</p> <p>6. Панариций. Флегмоны кисти. Мастит. Рожа. Парапроктит.</p> <p>Раздел 7. Ожоги. Отморожения. Некрозы</p> <p>1. Ожоги. Отморожения. Основы пластической хирургии.</p> <p>2. Основы хирургии нарушений регионарного кровообращения</p> <p>Раздел 8 Пороки развития. Онкология</p> <p>1. Основы хирургии пороков развития. Основы хирургической онкологии.</p> <p>Раздел 9. Десмургия</p> <p>1. Десмургия. Бинтовые повязки на голову, шею, верхнюю конечность, грудь.</p> <p>2. Десмургия. Бинтовые повязки на грудную стенку живот, нижнюю конечность. Транспортная иммобилизация</p> <p>Раздел 10. История болезни</p> <p>1. Обследование больного хирургического профиля. Курация больных</p> <p>2. Написание истории болезни</p> <p>3. Современные достижения в хирургии и вклад ученых КемГМУ</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – практические занятия <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная;

	– практическая.
Форма промежуточного контроля	Экзамен