



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»

-1-

Фонд оценочных средств

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов.

Протокол № 11 от «11» июня 2020 года

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор _____

И.В. Михин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**Перечень вопросов для промежуточной аттестации по дисциплине
«Производственная клиническая практика
(помощник врача ЛПУ)» для обучающихся по специальности 32.05.01
Медико-профилактическое дело в 2020-2021 учебном году**

Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины – зачет.

№	Перечень вопросов по практическим навыкам	Компетенции
1	Обследование больного и составление истории болезни.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
2	Техника термометрии и техника записи температуры.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
3	Методика общего осмотра пациента.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
4	Определение конституционных типов, осмотр отдельных частей тела.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
5	Методика пальпации лимфоузлов.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
6	Техника определения экскурсии грудной клетки.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
7	Методика пальпации грудной клетки.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
8	Методика сравнительной перкуссия лёгких.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
9	Аускультация лёгких в норме и при патологии.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
10	Диагностика различных патологических состояний в лёгких с помощью клинических методов исследования.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
11	Плевральная пункция (демонстрация).	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
12	Осмотр области сердца и периферических сосудов.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
13	Реанимационный комплекс.	ОК 1,3 ПК 16,21,26



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»

-2-

Фонд оценочных средств

14	Исследование артериального пульса.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
15	Профилактика бешенства.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
16	Профилактика столбняка.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
17	Первичная хирургическая обработка ран.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
18	Снятие швов.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
19	Наложение повязок.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
20	Чтение нормальной рентгенограммы лёгких и сердца. Изменения рентгенограммы при пневмонии, экссудативном плеврите, полостях лёгких. Данные рентгенологического исследования при пороках сердца, при пневмотораксе, гидротораксе.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
21	Осмотр живота, перкуссия живота и определение свободной жидкости в брюшной полости.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
22	Дренирование по Бюлау. Плевральная пункция.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
23	Поверхностная пальпация живота. Глубокая, методическая, скользящая пальпация органов брюшной полости, аускультация.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
24	Методика желудочного зондирования.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
25	Понятие о методике гастроскопии.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
26	Понятие о методике ректороманоскопии, колоноскопии.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
27	Перкуссия печени, пальпация печени и селезёнки.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
28	Понятие о функциональном состоянии печени по данным лабораторных исследований.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
29	Понятие о методике лапароскопии, сканировании и биопсии печени.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
30	Пальпация почек, мочевого пузыря и мочеточниковых точек.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
31	Определение симптома Пастернацкого.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
32	Общий анализ мочи.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
33	Определение функционального состояния почек по количеству и удельному весу мочи и другим лабораторным методам исследования.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
34	Общий анализ крови. Изменения лейкоцитарной формулы при различных патологических процессах.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»

-3-

Фонд оценочных средств

35	Перкуссия и пальпация печени и желчного пузыря.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
36	Перкуссия и пальпация селезенки.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
37	Пальпация щитовидной железы.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
38	Оказание помощи при нарушении трахео- бронхиальной проходимости.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
39	Помощь при острой задержке мочи.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
40	Помощь при тупой травме живота.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25

№	Перечень вопросов к зачету по производственной практике	Компетенции
1	Показания и техника выполнения плевральной пункции, лапароцентеза.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
2	Показания и принципы операции по поводу разлитого перитонита.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
3	Методы исследования больного, в том числе в экстренной хирургии.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
4	Основные принципы операции при ущемленной грыже.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
5	Помощь пациенту при каловом завале. Техника выполнения сифонной клизмы. Показания.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
6	Симптомы острого аппендицита. Основные этапы аппендэктомии.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
7	Правила ведения послеоперационного периода (перевязка, снятие швов, наблюдение за раной, уход, питание, профилактика осложнений) при острых хирургических заболеваниях органов брюшной полости.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
8	Разделы истории болезни. Правила оформления истории болезни.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
9	Дифференциальный диагноз при важнейших острых хирургических заболеваниях брюшной полости.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
10	Методика переливания крови. Показания. Техника.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
11	Методика обследования прямой кишки: показания, методика, интерпретация полученных данных.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
12	Послеоперационный период после аппендэктомии: цели, задачи, профилактика осложнений.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
13	Способы остановки кровотечения.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
14	Диагностика и лечение абсцессов брюшной полости.	ОК 1,7,8 ПК



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»
Фонд оценочных средств

-4-

		16,20,21,25
15	Техника катетеризации мочевого пузыря.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
16	Принципы операций при нагноительных заболеваниях мягких тканей.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
17	Техника венепункции, венесекции.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
18	Основные правила иммобилизации при переломах.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
19	Подготовка больного к операции.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
20	Основные этапы ушивания перфоративной язвы.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
21	Группы крови, техника определения методом стандартных сывороток, трактовка полученных результатов.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
22	Группы крови, техника определения перекрестным способом с помощью стандартных изогемагглютинирующих сывороток и стандартных эритроцитов, цоликлонов.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
23	Группы крови, техника определения при помощи цоликлонов анити-А и анти-В.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
24	Резус фактор, экспресс метод определения Rh-фактора со стандартным универсальным реагентом в пробирке без подогрева.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
25	Резус фактор, методика определения при помощи при помощи цоликлона анти-D супер.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
26	Резус фактор, экспресс метод определения Rh-фактора на плоскости без подогрева.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
27	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, постановка пробы на индивидуальную совместимость крови донора и реципиента.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
28	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, постановка биологической пробы, оказание первой помощи при осложнении во время её проведения.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
29	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, признаки непригодности крови к переливанию, правила транспортирования крови в отделение.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
30	Ошибки и осложнения при переливании крови, гемотрансфузионный шок, алгоритм оказания помощи.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
31	Ошибки и осложнения при переливании крови,	ОК 1,3 ПК 16,21,26



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»

-5-

Фонд оценочных средств

	трансмиссивные инфекции, методы профилактики.	
32	Показания к переливанию компонентов крови и свежзамороженной плазмы, алгоритм подготовки больного для переливания свежзамороженной плазмы.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
33	Алгоритм подготовки пациента к гемотрансфузии, медицинская документация необходимая для оформления.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
34	Посттрансфузионные осложнения и реакции, аллергическая реакция, анафилактический шок.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
35	Гемотрансфузионные осложнения связанные с переливанием несовместимой крови, меры по их предотвращению и профилактике.	ОК 1,3 ПК 16,21,26
36	Наблюдение за пациентом во время гемотрансфузии, осложнения наблюдающиеся при массивном кровезамещении.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25
37	Гемотрансфузионные среды, оценка их пригодности для применения.	ОК 1,3,7 ПК 16,20,21,25,26
38	Действия врача и порядок их выполнения при переливании крови.	ОК 1,3,7,8 ПК 16,20,21,26
39	Основные разделы и правила оформления предоперационного заключения при ущемленной грыже:	ОК 1,3 ПК 16,21,26
40	Показания и техника наложения трахеостомы: показания, техника, осложнения.	ОК 1,7,8 ПК 16,20,21,25

Пример билета к зачету:

Дисциплина: «Производственная клиническая практика (помощник врача ЛПУ)»

Факультет: «Лечебный»

Специальность: 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Учебный год: 2020-21

БИЛЕТ К ЗАЧЕТУ № __

1. Методика переливания крови. Показания. Техника.
2. Основные правила иммобилизации при переломах.

М.П.

Зав. кафедрой _____ Михин И.В.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»
Фонд оценочных средств

-6-

Утверждено на заседании кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, протокол №11 от «11» июня 2020 года.

Заведующий кафедрой хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов,
д.м.н., профессор

И.В. Михин

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

по дисциплине «Производственная клиническая практика (помощник врача ЛПУ)» для студентов 4 курса медико-профилактического дела

№	Тема, модуль «Хирургия»	Проверяемые компетенции
1	Причины затруднений и ошибок в своевременной диагностике острой хирургической патологии.	ПК-20,21,22.
2	Причины и характер постинъекционных осложнений.	ПК-20,21,22.
3	Причины и характер послеоперационных осложнений при острых хирургических заболеваниях.	ПК-20,21,22.
4	Диагностика и лечение сочетанной хирургической травмы.	ПК-20,21,22.
5	Способы дренирования брюшной полости после экстренных и плановых вмешательств в зависимости от характера патологии.	ПК-20,21,22.
6	Тактика хирурга при остром холецистите.	ПК-20,21,22.
7	Причина смерти больных с острой хирургической патологией брюшной полости.	ПК-20,21,22.
8	Диагностика и лечение язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки.	ПК-20,21,22.
9	Диагностика и лечение острого панкреатита.	ПК-20,21,22.
10	Диагностика и лечение острой кишечной непроходимости.	ПК-20,21,22.
11	Острый аппендицит.	ПК-20,21,22.
12	Послеоперационный период после аппендэктомии: цели, задачи, профилактика осложнений.	ПК-20,21,22.
13	Острый холецистит.	ПК-20,21,22.
14	Диагностика и лечение абсцессов брюшной полости.	ПК-20,21,22.
15	Ущемленные грыжи.	ПК-20,21,22.

Требования к оформлению работы (листы скрепляются степлером, работа вкладывается в дневник): объем работы – 15 страниц, 14 шрифт, Times New Roman, интервал между строками 1,5, выравнивание текста – по ширине, абзац -1,2, на титульном листе – руководитель – доцент Кухтенко Ю.В., обязательны план работы, цель и задачи, список литературы (источники литературы не старше 5 лет).

Утверждено на заседании кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, протокол №11 от «18» июня 2018 года.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Рабочая программа дисциплины
«Хирургические болезни»
Фонд оценочных средств

-7-

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов.

Протокол № 11 от «11» июня 2020 года

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор _____ И.В. Михин