	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «Факультетская терапия, профессиональные болезни»
для обучающихся по специальности
Лечебное дело (уровень специалитета)
в 2022-2023 учебном году**

Промежуточная аттестация по дисциплине «Факультетская терапия, профессиональные болезни» проходит в конце VIII семестра в виде трехэтапного экзамена: первый этап – итоговое тестирование, второй этап – оценка практических навыков, третий этап – оценка теоретических знаний в ходе собеседования по экзаменационным билетам.

Примеры тестовых заданий к первому этапу промежуточной аттестации.

Проверяемые компетенции: ОК-1; ОПК-1, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8;
ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-20.

01. Бронхиальная обструкция при бронхиальной астме обусловлена:

- а) бронхоспазмом;
- б) воспалительным отеком слизистой оболочки бронхов;
- в) закрытием просвета бронхов вязким секретом;
- г) спадением мелких бронхов на выдохе;
- д) всем перечисленным.

02. Какой из перечисленных симптомов не характерен для приступа удушья при бронхиальной астме:


- а) внезапное начало;
- б) одышка экспираторного характера;
- в) участие вспомогательной мускулатуры в акте дыхания;
- г) кровохарканье;
- д) рассеянные сухие хрипы в легких.

03. Исследование функции внешнего дыхания при бронхиальной астме позволяет выявить:

- а) нарастающее снижение ОФВ₁ и индекса Тиффно в соответствии со стадией болезни;
- б) прирост ОФВ₁ более 15% после пробы с β₂-агонистом;
- в) прирост ОФВ₁ менее 15% после пробы с β₂-агонистом;
- г) суточные колебания пиковой скорости выдоха менее 15%;
- д) функция внешнего дыхания не изменена.

04. Препаратами выбора для базисной терапии бронхиальной астмы являются:

- а) системные глюкокортикостероиды;
- б) метилксантины;
- в) ингаляционные глюкокортикостероиды;
- г) секретолитики;

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

д) b2-агонисты продленного действия.

05. Бронхиальная астма характеризуется всем перечисленным, кроме:

- а) переходящая бронхиальная обструкция;
- б) заболевание нередко начинается в детском возрасте;
- в) чаще болеют курильщики;
- г) ухудшение весной и летом;
- д) более половины больных бронхиальной астмой страдают аллергией.

06. Амфорическое дыхание выслушивается при:

- а) бронхиальной астме;
- б) хроническом бронхите;
- в) острой пневмонии;
- г) абсцессе легких.

07. Какой лабораторный признак не характерен для бронхиальной астмы:

- а) лейкоцитоз с нейтрофильным сдвигом влево;
- б) эозинофилия периферической крови;
- в) спирали Куршмана в анализе мокроты;
- г) кристаллы Шарко-Лейдена в анализе мокроты;
- д) тельца Креола в анализе мокроты (кластеры клеток бронхиального эпителия).


08. К рентгенологическим признакам бронхиальной астмы относятся все перечисленные, кроме:

- а) эмфизема легких;
- б) ограничение подвижности диафрагмы при дыхании;
- в) признаки легочной гипертензии;
- г) низкое стояние диафрагмы на высоте вдоха;
- д) все ответы правильные.

Примеры заданий по оценке освоения практических навыков ко второму этапу промежуточной аттестации.

Проверяемые компетенции: ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11.

1. Рентгенограмма органов грудной клетки: правосторонняя нижнедолевая пневмония.
 2. ЭКГ: острый период инфаркта миокарда.
 3. Лабораторные данные: хроническая железодефицитная анемия.
 4. Клиническая задача.
-
1. Рентгенограмма органов ЖКТ: грыжа пищеводного отверстия диафрагмы.
 2. ЭКГ: желудочковая экстрасистолия.
 3. Лабораторные данные: гломерулонефрит.
 4. Клиническая задача.

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

Примеры клинических задач:

Проверяемые компетенции: ОПК- 8, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11.

Задача 1.

Больной Г., 20 лет поступил в клинику с жалобами на общую слабость, постоянные тупые боли в области сердца, боли в коленных и голеностопных суставах и их припухлость.

Из анамнеза: за 2 недели до госпитализации перенес ангину.

При осмотре: состояние средней тяжести. Температура тела 38°C, Отмечается припухлость и гиперемия коленных и голеностопных суставов. В легких дыхание везикулярное, хрипов нет. ЧД 20 в мин. Пульс 100 ударов в минуту. Тоны сердца приглушены, систолический шум на верхушке. АД=100/60 мм рт. ст. Периферических отеков нет.

В анализе крови: лейкоциты $10 \times 10^9/\text{л}$, СОЭ 34 мм/ч; повышение всех показателей воспалительной активности (фибриноген 6,8 г/л, серомукоид 0,465 г/л, СРБ ++++, АСЛ-О 625 ед.)

На ЭКГ: синусовая тахикардия, снижение вольтажа зубцов.

На ЭХОКГ: неравномерное утолщение передней створки митрального клапана, ограничение подвижности задней створки. Увеличение амплитуды пульсации межжелудочковой перегородки.

Вопросы:

1. Ваш предполагаемый диагноз.
2. Между какими заболеваниями необходимо провести дифференциальный диагноз?
3. Ваша тактика лечения.

Задача 2.

Больная Д., 56 лет, поступила в больницу с жалобами на сильную головную боль, головокружение, сердцебиение, ощущение пульсации в голове, озноб, тошноту.

Из анамнеза: шесть месяцев тому назад появилась сильная головная боль, головокружение и двоение в глазах на фоне стресса. Была доставлена в больницу, где впервые обнаружено повышение АД=180/120 мм рт. ст. Наблюдалась в дальнейшем у участкового терапевта, принимала гипотензивную терапию.

При осмотре: общее состояние средней тяжести. Больная повышенного питания (ИМТ=29,7 кг/м²). Лицо гиперемировано. Дыхание везикулярное, хрипов нет. ЧД 16 в мин. Пульс 108 в минуту, АД=190/90 мм рт. ст. на обеих руках. Границы сердца смещены влево на 1 см от среднеключичной линии. Тоны сердца ясные, чистые. Живот мягкий, безболезненный. Печень не увеличена. Отеков нет.


В анализе крови без патологии.

На ЭКГ: синусовая тахикардия. Увеличение зубцов R_I, aVL, V₅₋₆; углубление S_{III}, aVF, V₁₋₂, смещение ST вниз с отрицательным T в V₅₋₆.

После проведенной терапии через 2 часа самочувствие улучшилось: уменьшилась головная боль, исчезли мушки перед глазами и дрожь в теле. АД снизилось до 160/85 мм рт. ст. Приступ закончился позывом на мочеиспускание.

Вопросы:

1. Назовите ведущий синдром в клинике данного заболевания.

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

2. Сформулируйте предварительный диагноз.
3. Какие основные медикаментозные средства применяются для оказания неотложной помощи?

Задача №3.

Больной О. в возрасте 45 лет, обратился в поликлинику по месту жительства. Работает токарем-фрезеровщиком, в течение 12 лет занимается изготовлением деталей из медно-бериллиевых сплавов. Концентрации бериллия в воздухе рабочей зоны, по данным заводской лаборатории, колебались в пределах 0,001-0,003 мг/м. При этом средства защиты органов дыхания от пыли использовались нерегулярно. Жалобы на слабость, повышенную утомляемость, одышку при ходьбе и приступообразный сухой кашель, которые беспокоят его около года, интенсивно нарастая после перенесенных острых респираторных заболеваний. При осмотре отмечают акроцианоз, похудение. Над легкими — перкуторный звук с коробочным оттенком, в нижних отделах прослушиваются мелкопузырчатые влажные хрипы.

Вопросы:

1. Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.
2. Проведите дифференциальную диагностику, укажите необходимые дополнительные исследования для подтверждения диагноза.
3. Назначьте лечение и оцените медико-социальный прогноз.

Перечень вопросов для контрольного собеседования к третьему этапу промежуточной аттестации:

№	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции
ПУЛЬМОНОЛОГИЯ		
1.	Пневмонии. Современное представление об этиологии, патогенезе. Оценка степени тяжести пневмонии. Критерии диагноза. Классификация. Дифференциальный диагноз.	ПК-5, ПК-6
2.	Особенности течения пневмонии в зависимости от возбудителя. Фармакотерапия с позицией доказательной медицины. Эффективность терапии.	ПК-6, ПК-20
3.	Внебольничная пневмония. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностические критерии. Показания к госпитализации. Лечение.	ПК-6, ПК-8, ПК-9
4.	Нозокомиальные пневмонии. Этиология. Патогенез. Группы риска. Клиника. Особенности медикаментозной терапии. Этические и деонтологические аспекты ведения больных с нозокомиальной пневмонией.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-6
5.	Бронхоэктатическая болезнь. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностические критерии. Осложнения.	ПК-6, ПК-8
6.	Бронхоэктатическая болезнь. Лечение. Комплексная терапия. Показания к хирургическому лечению. Профилактика.	ОПК-8



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ

«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ

7.	Абсцесс и гангрена легкого. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Диагностические критерии. Лечение. Профилактика. Показания к хирургическому лечению.	ПК-5, ПК-8
8.	ХОБЛ. Современные аспекты этиологии, патогенеза. Роль промышленных объектов Волгоградской области в развитии ХОБЛ. Классификация тяжести ХОБЛ. Клиника. Характеристика типов ХОБЛ. Диагностика и лечение с учетом международных рекомендаций(GOLD). Дифференциальный диагноз. Лечение.	ОПК-1, ОПК-8, ПК-1, ПК-6
9.	Бронхиальная астма. Этиология. Роль промышленных объектов и климатических условий Волгоградской области в развитии бронхиальной астмы. Патогенез. Классификация. Критерии диагностики. Оценка степени тяжести заболевания. Дифференциальный диагноз.	ПК-5, ПК-6
10.	Клиническая симптоматика бронхиальной астмы. Диагностические критерии клинические и аллергические. Аллергологические пробы (кожные пробы, провокационные пробы, определение общих и аллергоспецифических IgE (бытовые, пищевые, пыльцевые). Возможности иммунологической диагностики в Волгоградской области.	ПК-6
11.	Стандарты лечения бронхиальной астмы с учетом международных рекомендаций (GINA).	ОПК-1, ОПК-8
12.	Осложнения бронхиальной астмы. Астматический статус, критерии его диагноза и стадии течения. Хроническое легочное сердце. Правила направления больных на МСЭ.	ОПК-6, ПК-6, ПК-11
	КАРДИОЛОГИЯ	
13.	Острая ревматическая лихорадка. Этиология. Патогенез. Классификация.	ПК-6
14.	Клиника основных проявлений острой ревматической лихорадки. Клинико-лабораторные критерии. Варианты течения. Дифференциальный диагноз. Диагностические методы, проводящиеся больным с ревматической лихорадкой в Волгоградской области.	ПК-5, ПК-6
15.	Лечение острой ревматической лихорадки. Профилактика. Диспансеризация. Противорецидивное лечение.	ОПК-8, ПК-2
16.	Инфекционные эндокардиты. Этиопатогенез. Способствующие факторы. Классификация. Клиника. Лечение. Высокотехнологичная помощь в специализированных стационарах Волгоградской области. Этические и деонтологические аспекты ведения больных с инфекционным эндокардитом. Диспансеризация.	ОПК-4, ПК-2, ПК-6
17.	Недостаточность митрального клапана. Этиология. Патогенез гемодинамических нарушений. Клиника. Прогноз.	ПК-6
18.	Инфекционные эндокардиты. Этиопатогенез.	ПК-6



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ

«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ

	Способствующие факторы. Классификация. Клиника. Лечение. Диспансеризация.	
19.	Митральный стеноз. Этиология. Патогенез гемодинамических нарушений. Стадии течения. Осложнения. Прогноз. Показания к хирургическому лечению. Возможности специализированных клиник Волгоградской области. Диспансеризация.	ПК-2, ПК-8
20.	Сочетанный митральный порок. Диагностика. Современные методы инструментальной диагностики пороков сердца, применяемые в кардиологических клиниках Волгоградской области. Выявление преобладания стеноза и недостаточности. Клиника.	ПК-6
21.	Недостаточность аортального клапана. Этиология. Патогенез гемодинамических расстройств. Клиника осложнений. Прогноз. Показания к хирургическому лечению. Возможности специализированных клиник Волгоградской области.	ПК-8
22.	Стеноз устья аорты. Этиология. Патогенез гемодинамических расстройств. Клиника. Диагноз. Осложнения. Прогноз. Показания к оперативному лечению. Возможности специализированных клиник Волгоградской области.	ПК-8
23.	Недостаточность 3-х створчатого клапана. Относительная и органическая недостаточность. Этиология гемодинамических нарушений. Лечение. Показания к оперативному лечению. Возможности специализированных клиник Волгоградской области.	ПК-6
24.	Гипертоническая болезнь. Эпидемиология. Этиология и патогенез.	ПК-1, ПК-6
25.	Классификация гипертонической болезни. Клиника. Течение. Гемодинамические варианты.	ПК-6
26.	Артериальная гипертензия. Определение. Эпидемиология. Этиология. Патофизиология. Клиника. Диагностика. Современные методы диагностики, применяемые больным с артериальной гипертензией в кардиологических клиниках Волгоградской области. Классификация АГ согласно рекомендациям ВНОК. Критерии стратификации риска на основе доказательной медицины.	ПК-6, ПК-20
27.	Тактика ведения больных артериальной гипертензией: цели терапии, общие принципы, мероприятия по изменению образа жизни, медикаментозная терапия (выбор антигипертензивного препарата, эффективные комбинации). Показания к госпитализации.	ОПК-8, ПК-1, ПК-8, ПК-9
28.	Осложнения гипертонической болезни. Кризы, сердечная недостаточность, нефроангиосклероз.	ПК-6
29.	Лечение гипертонической болезни. Дифференциальная	ОПК-8



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации


Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ


«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ


	терапия. Оценка эффективности лечения гипертонической болезни.	
30.	Купирование гипертонических кризов. Лечение сердечной недостаточности и нефроангиосклероза.	ОПК-8, ПК-11
31.	Атеросклероз как социальная проблема. Эпидемиология. Патогенез. Особенности клинических проявлений в зависимости от локализации. Классификация.	ПК-1
32.	Профилактика атеросклероза первичная и вторичная. Лечебно-профилактическое применение медикаментов.	ОПК-8, ПК-1
33.	ИБС. Эпидемиология. Социальное значение. Факторы риска. Классификация.	ПК-6
34.	Стенокардия. Классификация. Патогенез болевого синдрома. Клиника.	ПК-5, ПК-6
35.	Стабильная стенокардия напряжения. Определение, клиническая картина, атипичные проявления и эквиваленты стенокардии напряжения. Современная классификация. Современные методы диагностики стенокардии, применяемые в кардиологических клиниках Волгоградской области. Дифференциальная диагностика.	ПК-6, ПК-10
36.	Диагностические критерии ишемической болезни сердца. Значение инструментальных методов диагностики. Функциональные пробы. Инвазивные методы обследования. Возможности специализированных клиник Волгоградской области.	ПК-5, ПК-6
37.	Стандарты лечение ишемической болезни сердца. Купирование и предупреждение болевых приступов. Профилактика первичная и вторичная. Показания к хирургическому лечению. Прогноз. Вопросы МСЭ.	ОПК-6, ОПК-8
38.	Острый инфаркт миокарда. Эпидемиология. Факторы риска. Патогенез. Клиника. Течение. Периоды. Диагностические критерии. Синдромы острого инфаркта миокарда.	ПК-6
39.	Осложнения острого инфаркта миокарда: кардиогенный шок, нарушения ритма, сердечная недостаточность, аневризма. Дифференциальный диагноз.	ПК-11
40.	Лечение острого инфаркта миокарда. Помощь на догоспитальном этапе. Врачебная тактика в различные периоды болезни. Тромболитическая терапия: методика проведения, показания и противопоказания. Понятие о реперфузионном синдроме. Роль специализированных кардиологических машин скорой помощи и палат интенсивной терапии.	ОПК-8, ПК-8, ПК-11
41.	Неотложная терапия нарушений ритма и острой сердечной недостаточности при инфаркте миокарда.	ПК-11
42.	Реабилитация больных острым инфарктом миокарда. Этапы реабилитации в Волгограде и Волгоградской области.	ОПК-4, ПК-2

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---


	Этические и деонтологические аспекты ведения больных с инфарктом миокарда. Диспансеризация.	
43.	Хроническая сердечная недостаточность. Определение. Принципы диагностики: симптомы, инструментальная и лабораторная диагностика. Нагрузочные тесты. Классификация степеней тяжести ХСН. Алгоритм постановки диагноза на основе национальных рекомендаций по диагностике и лечению ХСН.	ПК-6, ПК-20
44.	Классификация сердечной недостаточности. Клинические проявления. Понятие «скрытой» сердечной недостаточности. Выявление ранних стадий сердечной недостаточности. Дифференциальный диагноз.	ПК-5, ПК-6
45.	Лечение хронической сердечной недостаточности. Этические и деонтологические аспекты ведения больных с хронической сердечной недостаточностью. Режим.	ОПК-4, ПК-9
46.	Мерцательная аритмия и трепетание предсердий. Патогенез. Классификация. Клиническая симптоматика. Изменения ЭКГ. Влияние мерцательной аритмии на гемодинамику. Осложнения. Терапия пароксизмальной мерцательной аритмии. Показания к электроимпульсной терапии. Профилактика рецидивов мерцательной аритмии. Правила назначения новых оральных антикоагулянтов с учетом оценки риска тромбоза по шкале CHA2DS2-VASc и риска кровотечения по шкале HAS-BLED.	ОПК-1, ПК-6, ПК-11
47.	Экстрасистолия. Патогенез. Клинические проявления. Классификация экстрасистол. Топическая диагностика. ЭКГ-признаки. Лечение. Показания к назначению антиаритмических препаратов.	ПК-6, ПК-10
48.	Пароксизмальная тахикардия. Патогенез. Клиническая картина приступа пароксизмальной тахикардии. Изменение ЭКГ. Изменения системной гемодинамики при приступе. Купирование приступа пароксизмальной тахикардии.	ПК-6, ПК-11
49.	Нарушение проводимости. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Характер ЭКГ-изменений. Осложнения (синдром Морганьи-Эдемса-Стокса, сердечная недостаточность, нарушения ритма). Диагноз и дифференциальный диагноз. Роль мониторинга ЭКГ. Лечение. Показания к временной электростимуляции. Показания к имплантации кардиостимулятора. Клиники Волгограда, осуществляющие операции по имплантации кардиостимулятора. Прогноз.	ОПК-6, ПК-6, ПК-11
	БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	
50.	Хронические гастриты. Распространенность. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника. Дифференциальный диагноз. Гастриты, ассоциированные с НР-инфекцией. Лечение.	ОПК-8, ПК-6, ПК-9, ПК-10

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---


51.	Хронический атрофический, аутоиммунный гастрит. Особые формы хронического гастрита. Дифференциальный диагноз. Лечение.	ПК-6, ПК-9, ПК-10
52.	Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки. Этиология. Патогенез. Классификация.	ПК-6, ПК-10
53.	Клиника язвенной болезни желудка. Особенности клиники в зависимости от локализации язвы. Значение инструментальных методов обследования. Методы диагностики хеликобактерной инфекции.	ПК-5, ПК-6, ПК-10
54.	Осложнения язвенной болезни. Особые формы язвенной болезни (пилорические, гигантские, постбульбарные, ювенильные, старческие).	ПК-6
55.	Стандарты диагностики и лечения язвенной болезни. Критерии эффективности лечения. Контроль эрадикации <i>Helicobacter pylori</i> .	ОПК-8
56.	Воспалительные заболевания кишечника. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона. Этиология и патогенез. Кишечные и внекишечные клинические проявления. Диагностика. Осложнения. Лечение.	ОПК-8, ПК-6, ПК-10
57.	Функциональные заболевания желудочно-кишечного тракта. Этиология. Патогенез. Клиника. Значение эндоскопии и гастробиопсии в диагностике. Лечение.	ПК-5, ПК-6, ПК-10
58.	Рак желудка. Понятие о предраковых заболеваниях желудка. Клинические формы. Варианты течения. Значение синдрома «малых признаков». Стадии болезни. Диагностические критерии. Принципы лечения. Дифференциальный диагноз. Этические и деонтологические аспекты ведения онкологических больных.	ОПК-4, ПК-1, ПК-6
БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ И ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ.		
59.	Хронический гепатит. Этиология. Патогенез. Классификация.	ПК-6
60.	Особенности течения различных форм хронических вирусных гепатитов. Основные клиничко-лабораторные синдромы. Верификация диагноза. Дифференциальный диагноз. Исходы болезни. Показатели заболеваемости и смертности трудоспособного населения от вирусных гепатитов в Волгоградской области.	ПК-6
61.	Принципы лечения хронического гепатита, хронического активного гепатита, люпоидного и холестатических вариантов течения. Возможности лечения и критерии эффективности лечения. Профилактика.	ОПК-8
62.	Цирроз печени. Определение. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиничко-морфологические синдромы. Особенности клиники, течения и диагностики вирусного цирроза печени. Принципы лечения. Противовирусное лечение.	ОПК-6, ОПК-8, ПК-6

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

63.	Клиника и диагностика микронодулярного цирроза печени.	ПК-6
64.	Клиника и диагностика билиарного цирроза печени.	ПК-6
65.	Аутоиммунный гепатит. Клинические особенности. Типы аутоиммунного гепатита: лабораторные маркеры. Дифференциальный диагноз. Лечение.	ОПК-8, ПК-6
66.	Клиника и дифференциальный диагноз алкогольного цирроза печени. Показатели заболеваемости и смертности трудоспособного населения от алкогольного цирроза печени в Волгоградской области. Принципы лечения. Этические и деонтологические аспекты ведения больных с нарушением социальной адаптации.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-1, ПК-6
67.	Осложнения цирроза печени: цирроз-рак, печеночная кома, отечно-асцитический синдром, гиперспленизм, кровотечения.	ПК-6
68.	Клиника и диагностика макронодулярного цирроза печени.	ПК-6
69.	Принципы лечения цирроза печени. Режим питания и медикаментозные средства. Лечение осложнений. Профилактика. Диспансеризация.	ОПК-8
70.	Хронический панкреатит. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Лабораторно-инструментальная диагностика.	ПК-6, ПК-9, ПК-10
71.	Лечение хронического панкреатита. Диета. Дифференцированная медикаментозная терапия с учетом формы и фазы болезни. Показания к хирургическому лечению. Профилактика.	ОПК-8, ПК-5, ПК-9, ПК-10
72.	Хронические холециститы. Этиопатогенез. Клиника. Лабораторная и инструментальная диагностика. Лечение.	ПК-5, ПК-6, ПК-9, ПК-10
	НЕФРОЛОГИЯ	
73.	Острый диффузный гломерулонефрит. Этиопатогенез. Классификация. Основные клинические синдромы. Критерии диагноза. Осложнения. Принципы лечения острого нефрита. Исходы. Прогноз.	ОПК-8, ПК-6
74.	Хронический диффузный гломерулонефрит. Современные представления об этиологии, патогенезе. Клиническая классификация. Лабораторно-инструментальные методы диагностики. Клиника. Осложнения.	ПК-6
75.	Принципы лечения больного с хроническим диффузным гломерулонефритом. Вторичная профилактика. Критерии эффективности лечения. Стадии хронической болезни почек. Использование электронных калькуляторов для расчета СКФ.	ОПК-1
	ГЕМАТОЛОГИЯ	
76.	Современная классификация анемий. Железодефицитные анемии. Этиопатогенез. Понятие о скрытом дефиците железа. Клиническая картина. Основные синдромы. Критерии	ОПК-8, ПК-6, ПК-9, ПК-10

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

	диагноза. Лечение.	
77.	Хронический миелолейкоз. Этиология и патогенез. Основные клинические синдромы. Клинико-гематологические критерии диагноза. Применение стандартного цитогенетического исследования, иммунотипирования. Диагностические возможности клиник Волгоградской области. Стадии течения. Осложнения. Исходы. Принципы лечения. Критерии гематологической ремиссии. Прогноз.	ОПК-8, ПК-6
78.	Хронический лимфолейкоз. Этиология и патогенез. Основные клинические синдромы. Диагностические критерии ХЛЛ. Возможности иммунотипирования в Волгоградской области. Стадии течения. Осложнения. Принципы лечения. Критерии гематологической ремиссии. Прогноз.	ОПК-6, ОПК-8, ПК-6
	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ.	
79.	Понятия «профпатология», «профессиональные заболевания и интоксикации», «производственно обусловленные заболевания и интоксикации». Структура профессиональной заболеваемости в Волгоградской области.	ОК-1
80.	Предварительные медицинские осмотры. Организация. Цели, задачи. Роль врача профпатолога.	ПК-2
81.	Периодические медицинские осмотры. Организация. Цели, задачи. Роль врача профпатолога.	ПК-2
82.	Пневмокониозы. Определение понятия, потенциально опасные производства и профессии.	ПК-1, ПК-6
83.	Пневмокониозы, патогенез, принципы классификации.	ПК-6
84.	Особенности клинической картины неосложненных пневмокониозов.	ПК-5, ПК-6
85.	Пневмокониозы, дифференциальная диагностика с туберкулезом, саркоидозом, карциноматозом легких.	ПК-5, ПК-6
86.	Пневмокониозы. Принципы лечения. Профилактика. Экспертиза трудоспособности (правило и исключение).	ОПК-6
87.	Силикоз. Клинические и рентгенморфологические особенности. Осложнения.	ПК-5, ПК-6
88.	Силикотуберкулез. Потенциально опасные производства и профессии. Особенности клиники, течения, лечения и исходов.	ПК-6
89.	Асбестоз. Потенциально опасные производства и профессии. Клинико-рентгенологические особенности, осложнения.	ПК-6
90.	Антракоз и антракосиликоз. Потенциально опасные производства и профессии. Клинико-рентгенологические особенности, осложнения, исходы.	ПК-5, ПК-6
91.	Острый профессиональный бериллиоз. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника: течение, осложнения, исходы. Лечение. Трудовые	ПК-6

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

	рекомендации.	
92.	Хронический профессиональный бериллиоз. Клиника: течение, осложнения, исходы, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение. Трудовые рекомендации.	ПК-6
93.	Вибрационная болезнь. Определение понятия. Потенциально опасные производства и профессии. Этиология. Патогенез. Классификация. Потенциально опасные производства и профессии Волгоградской области.	ПК-6
94.	Вибрационная болезнь от воздействия локальной вибрации. Клинические проявления, течение, осложнения, исходы. Диагностика. Дифференциальная диагностика.	ПК-6
95.	Вибрационная болезнь от воздействия локальной вибрации. Принципы лечения. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-6
96.	Вибрационная болезнь от воздействия общей вибрации. Клинические проявления, течение, осложнения, исходы. Диагностика. Дифференциальная диагностика.	ПК-6
97.	Вибрационная болезнь от воздействия общей вибрации. Принципы лечения. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-6
98.	Профессиональная бронхиальная астма. Потенциально опасные производства и профессии Волгоградской области. Профессиональные аллергены.	ПК-6
99.	Профессиональная бронхиальная астма. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика. МСЭ.	ОПК-6
100.	Хронический профессиональный бронхит. Этиология. Клиническая картина. Дифференциальная диагностика с ХОБЛ профессиональной этиологии. Лечение.	ПК-6
101.	ХОБЛ профессиональной этиологии. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Экспертиза трудоспособности. Потенциально опасные производства и профессии Волгоградской области.	ПК-6
102.	Хроническая профессиональная интоксикация свинцом. Патогенез анемии и абдоминального синдрома. Клиника. Неотложная помощь при свинцовой кишечной колике. Профилактика. Трудовые рекомендации. Реабилитация.	ПК-5, ПК-6
103.	Хроническая профессиональная интоксикация свинцом. Поражение сердечно-сосудистой и нервной систем. Клинические проявления. Принципы лечения. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-6
104.	Острая профессиональная интоксикация ароматическими углеводородами – бензолом и его гомологами (ксилол, стирол, толуол). Потенциально опасные производства и профессии. Клинические проявления. Неотложная помощь. Профилактика.	ПК-6



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ

«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ

105	Острая и хроническая профессиональная интоксикация поливинилхлоридом. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления. Осложнения, исходы. Лечение. Профилактика, экспертиза трудоспособности. Потенциально опасные производства и профессии Волгоградской области.	ПК-6
106	Хроническая интоксикация марганцем. Потенциально опасные производства и профессии. Этиология. Патогенез. Клиника: течение, осложнения, исходы. Диагностика.	ПК-6
107	Острая интоксикация металлической ртутью. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь. Профилактика.	ПК-6
108	Хроническая профессиональная интоксикация ртутью. Клинические проявления. Диагностика. Лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-6
109	Острая профессиональная интоксикация окисью углерода. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь. Профилактика. Потенциально опасные производства и профессии Волгоградской области.	ПК-11
110	Острая и хроническая интоксикация сероводородом и сероуглеродом. Потенциально опасные производства и профессии. Клинические проявления. Диагностика. Лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-6
111	Острая и хроническая интоксикация фосфорорганическими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь при острых отравлениях. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-11
112	Острая и хроническая интоксикация ртутьорганическими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь при острых отравлениях. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-11
113	Острая и хроническая интоксикации хлорорганическими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь при острых отравлениях. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-11
114	Острая и хроническая интоксикация мышьяксодержащими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь при острых отравлениях. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-11



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации


Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ

«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»


ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ

ФИЗИОТЕРАПИЯ.		
115	Грязелечение. Классификация лечебных грязей. Физиологическое действие. Показания и противопоказания. Лечебное действие грязи озера Эльтон, показания.	ПК-1
116	Ультразвук. Физическая характеристика. Лечебные эффекты. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
117	Ультрафиолетовое излучение. Механизм действия. Источники интегрального и селективного излучения: методика и техника проведения общего и местного облучения, понятие и биологической дозе ультрафиолетового излучения. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
118	Свет. Физическая характеристика светового потока: особенности биологического действия различных участков спектра (видимый свет, монохроматическое излучение). Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
119	Амплипульстерапия. Характеристика токов. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
120	Аэрозоль- и элетроаэрозольтерапия. Свойства лекарственных аэрозолей. Механизм действия. Виды ингаляций. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
121	Индуктотермия. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9
122	Диадинамические токи (токи Бернара). Характеристика токов. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9
123	Дарсонвализация. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9
124	Электрическое поле ультравысокой частоты (УВЧ). Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9
125	Микроволновая терапия (СВЧ) в методах сантиметрового (СМВ) и дециметрового (ДМВ) диапазонов. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппаратура.	ПК-9
126	Лекарственный электрофорез. Лечебные эффекты. Методики проведения электрофореза. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9
127	Понятие о курорте. Виды климатотерапии. Основные климатические курорты. Общие противопоказания для направления на курорты. Особенности санаторно-курортного лечения в санаториях Волгоградской области.	ПК-1
128	Классификация лечебных минеральных вод. Механизм действия и методика применения минеральных вод при холециститах и язвенной болезни.	ПК-1
129	Бальнеологические курорты. Классификация. Основные показания для направления на бальнеологические курорты.	ПК-1

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальность 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»</p> <p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
---	--	---

130	Озонотерапия. Показания и противопоказания.	ПК-9
131	Магнитотерапия. Механизм действия. Показания и противопоказания. Аппараты.	ПК-9

Пример экзаменационного билета к третьему этапу промежуточной аттестации

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>КАФЕДРА ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИ</p>	<p>ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 Лечебное дело</p>
---	--	---

Учебная дисциплина: «Факультетская терапия, профессиональные болезни»

Специальность подготовки: 31.05.01 Лечебное дело

Факультет: Лечебный

Курс: IV

Учебный год: 20__-20__

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № ____ (собеседование)

1. Митральный стеноз. Этиология. Патогенез гемодинамических нарушений. Стадии течения. Осложнения. Прогноз. Показания к хирургическому лечению. Возможности специализированных клиник Волгоградской области. Диспансеризация.
2. Абсцесс и гангрена легкого. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления, диагностические критерии. Дифференциальный диагноз. Лечение и профилактика. Показания к хирургическому лечению.
3. Острая и хроническая интоксикации хлорорганическими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, исходы. Неотложная помощь при острых отравлениях. Профилактика. Трудовые рекомендации.
4. Магнитотерапия. Механизм действия. Показания и противопоказания к назначению. Аппараты.

Зав. кафедрой факультетской терапии, профессор

Бабаева А.Р.

Обсуждено на заседании кафедры факультетской терапии, протокол № 8 от «15» июня 2022 г.

Заведующий кафедрой
д.м.н., профессор

А. Р. Бабаева





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
специальность
31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ

«ФАКУЛЬТЕТСКАЯ
ТЕРАПИЯ,
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
БОЛЕЗНИ»

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ
СРЕДСТВ