



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
Кафедра госпитальной терапии, ВПТ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«Госпитальная терапия,
эндокринология»

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «госпитальная терапия, эндокринология»
для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело
(уровень специалитета)
в 2020-2021 учебном году**

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: тестирование, и оценка освоения практических навыков (умений), собеседование.

Примеры тестовых заданий:

Проверяемые компетенции: ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11.

1) СТАДИЯ 5 (С1) ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ПО:

- а) снижению скорости клубочковой фильтрации (СКФ) < 15 мл/мин/1,73 м²
- б) снижению скорости клубочковой фильтрации (СКФ) < 25 мл/мин/1,73 м²
- с) снижению скорости клубочковой фильтрации (СКФ) < 5 мл/мин/1,73 м²

2) ДИАГНОСТИЧЕСКИМИ КРИТЕРИЯМИ НЕФРОТИЧЕСКОГО СИНДРОМА ЯВЛЯЮТСЯ:

- а) протеинурия более 3,5 г/сут, гипоальбуминемия и гиперхолестеринемия
- б) протеинурия, гипохолестеринемия, гипертензия, эритроцитурия
- с) протеинурия до 3 г/сут, отеки, гипертензия

3) ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОЖИРЕНИЕ, АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНΙΑ, БАГРОВЫЕ ПОЛОСЫ РАСТЯЖЕНИЯ (СТРИИ) НА КОЖЕ ЖИВОТА, А ТАКЖЕ УМЕРЕННАЯ ГИПЕРПИГМЕНТАЦИЯ КОЖИ У БОЛЬНОГО С УМЕРЕННО ПОВЫШЕННЫМ УРОВНЕМ АКТГ ПЛАЗМЫ МОГУТ БЫТЬ СЛЕДСТВИЕМ:


- а) Болезни Иценко-Кушинга
- б) Алиментарного ожирения
- с) Болезни Аддисона

4) АСЦИТ, «ГОЛОВА МЕДУЗЫ», РАСШИРЕНИЕ ВЕН ПИЩЕВОДА – ЭТО СИНДРОМ

- а) Портальной гипертензии
- б) Цитолиза
- с) Гиперспленизма

5) КРИТЕРИЯМИ ПРЕДПОЛОЖИТЕЛЬНОГО ДИАГНОЗА ПОДАГРЫ ЯВЛЯЮТСЯ:

- а) Припухание и боль в первом плюсне-фаланговом суставе
- б) Узелки Бушара
- с) Двухсторонний сакроилеит

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Кафедра госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ дисциплины «Госпитальная терапия, эндокринология»</p>
---	--	--

Вопросы по оценке освоения практических навыков:


№	ВОПРОС	Оцениваемые компетенции
1	Методика снятия ЭКГ в покое и при физической нагрузке.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2;ПК-4;ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10; ПК-11
2	Гипербарическая оксигенация: методика, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8;ПК-9; ПК-10
3	Показания к проведению коронарографии, методика подготовки больных к данному исследованию, интерпретация результатов исследования.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10; ПК-11
4	Методика проведения электрической дефибрилляции сердца.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8;ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
5	Методика переливания крови, показания, побочные реакции.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
6	Показания, противопоказания и принцип проведения гемодиализа.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10; ПК-11
7	Показания и методика проведения кислородотерапии.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10; ПК-11
8	Принцип метода фиброгастродуоденоскопии, подготовка больного, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
9	Методика введения лекарственных средств (внутримышечно, подкожно, внутривенно), расчет доз и разведений.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-10;ПК-11
10	Выполнение ИВЛ способом рот-в-рот, рот-в-нос, мешком Амбу.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
11	Интерпретация лабораторных тестов при диагностике острого коронарного синдрома.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10; ПК-11
12	Показания, методика проведения и оценка результатов плевральной пункции.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
13	Методика проведения и оценка результатов дуоденального зондирования.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
14	Методика внутрисердечного введения медикаментов, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
15	Принцип метода, показания, оценка результатов при рН-метрии (внутрижелудочной, внутрипищеводной).	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
16	Передняя тампонада носа: показания, методика проведения.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
17	Показания, методика проведения и оценка результатов стеральной пункции.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
18	Принцип метода рентгенологического исследования мочевыводящих путей, подготовка больного, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
19	Принцип метода рентгенологического исследования желудка, пищевода и 12 п.к., подготовка больного, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
20	Принцип метода рентгенологического исследования желчного пузыря и желчных путей, подготовка больного, показания и противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
21	Принцип метода и оценка результатов радиоизотопного исследования щитовидной железы, подготовка больного.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
22	Принцип метода и оценка результатов радиоизотопного	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6;



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
Кафедра госпитальной терапии, ВПТ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«Госпитальная терапия,
эндокринология»

	исследования печени, подготовка больного.	ПК-7;ПК-8;ПК-10
23	Принцип метода и оценка результатов радиоизотопного исследования почек, подготовка больного.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
24	Методика проведения и оценка результатов спирометрии.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
25	Принцип метода и оценка результатов реовазографии.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
26	Методика пальпации и перкуссии органов брюшной полости, интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5;ПК-6;ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10
27	Методика проведения аускультации легких и интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5;ПК-6;ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10
28	Методика измерения артериального давления и интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10
29	Методика проведения и оценка результатов аускультации сердца.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5;ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-9; ПК-10
30	Методика определения группы крови и резус-фактора.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
31	Показания, методика постановки и оценка реакции Манту, диаскин-тест.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-3; ПК-5; ПК-6;ПК-8; ПК-10
32	Ультразвуковое исследование печени: методика и диагностические возможности.	ОПК-4; ОПК-6; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-10
33	Техника катетеризации мочевого пузыря, показания, противопоказания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8;ПК-10;ПК-11
34	Методика проведения и оценка результатов осмотра и пальпации щитовидной железы.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5;ПК-6;ПК-7;ПК-8; ПК-9;ПК-10
35	Методика проведения и оценка результатов перкуссии и пальпации печени.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-9;ПК-10
36	Сравнительная и топографическая перкуссия легких: методика, интерпретация.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-9;ПК-10
37	Перкуссия и пальпация селезенки: методика, интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-9;ПК-10
38	Методика проведения бактериологического исследования, определения чувствительности выявленных возбудителей к антибиотикам и интерпретация результатов этих анализов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-10
39	Принцип метода и диагностические возможности эхокардиографии.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-10
40	Определение границ абсолютной и относительной сердечной тупости: методика и интерпретация.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8; ПК-9; ПК-10
41	Методы выявления Н. pylori, подготовка больного, показания, интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-10
42	Методика промывания желудка и кишечника, показания.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-8;ПК-10;ПК-11
43	Принцип метода и диагностические возможности ультразвукового исследования щитовидной железы.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
44	Методика пальцевого исследования прямой кишки.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6;ПК-7;ПК-8;ПК-9;ПК-10
45	Принципы лабораторного контроля лечения больных непрямыми и прямыми антикоагулянтами.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8;ПК-9; ПК-10;ПК-11
46	Методика постановки очистительных, сифонных и лекарственных клизм.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-10;ПК-11
47	Определение реакции зрачков на свет.	ОПК-4;ОПК-6;ПК-5;ПК-6;ПК-8; ПК-11
48	Проведение постурального дренажа бронхов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-9; ПК-10
49	Принцип метода, показания и противопоказания, подготовка больного к проведению МРТ.	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
50	Принцип метода, показания и противопоказания,	ОПК-4;ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-5; ПК-6;

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Кафедра госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ дисциплины «Госпитальная терапия, эндокринология»</p>
---	--	--

	подготовка больного к проведению КТ.	ПК-7;ПК-8;ПК-10
51	Суточное мониторирование ЭКГ, АД: методика проведения, показания, интерпретация результатов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-2;ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10
52	Принцип метода и диагностические возможности ультразвукового исследования сосудов.	ОПК-4;ОПК-6; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7;ПК-8;ПК-10

Перечень контрольных вопросов для собеседования:

ВОПРОС	Оцениваемые компетенции
1.Миокардиты и кардиомиопатии: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-5, ПК-6
2.Возможности клинической диагностики перикардитов, лечение. Показания к хирургическому лечению. Прогноз.	ПК-5, ПК-6
3.Симптоматические артериальные гипертонии. Классификация. Клиника. Схема обследования больных. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ПК-5, ПК-6
4.Гипертоническая болезнь. Классификация. Клиника. Диагностика. Схема обследования больных с артериальными гипертониями. Принципы лечения гипертонической болезни. Фармакокинетика и особенности применения разных групп гипотензивных препаратов.	ПК-5, ПК-6
5. Нарушения ритма сердца: клинические признаки основных форм нарушений возбудимости (экстрасистолии, пароксизмальных тахикардии, мерцательной аритмии). ЭКГ-диагностика. Классификация антиаритмических средств. Возможности медикаментозного лечения. Показания для электроимпульсной терапии и электрокардиостимуляции. Принципы хирургических методов лечения аритмий.	ПК-5, ПК-6
6. Нарушения проводимости сердца: а-в блокады, синдрома слабости синусового узла, синдрома WPW и CLC. ЭКГ-диагностика. Классификация антиаритмических средств. Возможности медикаментозного лечения. Показания для электроимпульсной терапии и электрокардиостимуляции. Принципы хирургических методов лечения аритмий.	ПК-5, ПК-6
7.Диагностика и дифференциальная диагностика при остром коронарном синдроме. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Лечение.	ПК-5, ПК-6
8.Инфекционный эндокардит: клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-5, ПК-6
9.Этиология, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности. Профилактика.	ПК-5, ПК-6
10.Дифференциальная диагностика при обмороках. Особенности клинической картины при инфаркте миокарда, нарушениях ритма сердечной деятельности, ТЭЛА, заболеваниях ЦНС и др. Лабораторные и инструментальные методы исследования, помогающие в дифференциальной диагностике.	ПК-5, ПК-6
11.Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке. Лабораторные и инструментальные методы исследования, помогающие в дифференциальной диагностике.	ПК-5, ПК-6
12.Дифференциальный диагноз и лечение заболеваний суставов.	ПК-5, ПК-6
13.Анкилозирующие спондилоартриты: клиника, диагностика, лечение.	ПК-5, ПК-6
14.Дифференциальная диагностика и лечение диффузных болезней соединительной ткани.	ПК-5, ПК-6
15.Системные васкулиты (узелковый периартериит, гранулематоз Вегенера,	ПК-5, ПК-6



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

Кафедра госпитальной терапии, ВПТ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«Госпитальная терапия,
эндокринология»

облитерирующий тромбангиит, геморрагический васкулит). Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	
16. Антифосфолипидный синдром: патогенез, диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.	ПК-5, ПК-6
17. Побочные действия лекарственных веществ. Лекарственная аллергия. Клинические формы. Лечение.	ПК-5, ПК-6
18. Плевриты. Этиология, патогенез, классификация, клиника. Дифференциальный диагноз плевритов. Плевриты туберкулезные, при диффузных болезнях соединительной ткани, опухолях, системных васкулитах. Лечение. Осложнения, исходы.	ПК-5, ПК-6
19. Хроническое легочное сердце, этиология, патогенез, классификация, клиника, проявления и стадии течения. Лечение. Профилактика.	ПК-5, ПК-6
20. Дифференциальная диагностика и лечение при бронхоспастическом синдроме.	ПК-5, ПК-6
21. Дифференциальная диагностика и лечение при легочном инфильтрате.	ПК-5, ПК-6
22. Болезни пищевода (грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, эзофагит). Дифференциальная диагностика. Лечение.	ПК-5, ПК-6
23. Заболевания кишечника функционального характера. Основные варианты нарушения моторики кишечника. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика и терапия.	ПК-5, ПК-6
24. Хронические холециститы и дискинезии желчевыводящих путей. Общность клинической симптоматики и особенности болевого и диспептического синдромов. Методы обследования, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-5, ПК-6
25. Хронический панкреатит. Этиология. Патогенез. Особенности клиники. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ПК-5, ПК-6
26. Основные причины развития гепатомегалий и гепатолиенального синдрома (хронические гепатиты и циррозы печени, болезни накопления, опухоли печени, болезни печеночных сосудов, болезни крови и кроветворных органов). Показатели активности печеночного процесса, возможности распознавания основного заболевания, пути дифференциальной диагностики и лечения.	ПК-5, ПК-6
27. Дифференциальная диагностика и лечение кислотозависимых заболеваний (гастриты, язвенная болезнь, опухоли, функциональные заболевания желудка).	ПК-5, ПК-6
28. Дифференциальная диагностика и лечение воспалительных заболеваний кишечника.	ПК-5, ПК-6
29. Нефротический синдром. Современные концепции патогенеза. Клиническая картина. Диагностика. Возможности современной терапии нефротического синдрома.	ПК-5, ПК-6
30. Амилоидоз почек. Этиология. Классификация, патогенез. Клиника. Диагностика.	ПК-5, ПК-6
31. Дифференциальная диагностика при мочевоом синдроме.	ПК-5, ПК-6
32. Хроническая болезнь почек. Этиопатогенез. Основные клинические симптомы, стадии течения. Лечение. Показания к заместительной почечной терапии.	ПК-5, ПК-6
33. Хронический пиелонефрит. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Осложнения. Лечение и профилактика.	ПК-5, ПК-6
34. Гломерулонефриты. Дифференциальная диагностика и лечение.	ПК-5, ПК-6
35. Острая почечная недостаточность (ОПН). Механизм развития ОПН. Клиника, стадии, лечение. Показания к гемодиализу.	ПК-5, ПК-6
36. Дифференциальная диагностика отеков. Принципы неотложной терапии	ПК-5, ПК-6
37. Дифференциальная диагностика анемий.	ПК-5, ПК-6
38. Дифференциальная диагностика геморрагических диатезов.	ПК-5, ПК-6
39. Дифференциальная диагностика опухолевых заболеваний системы крови.	ПК-5, ПК-6



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

Кафедра госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии
ФУВ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
ДИСЦИПЛИНЫ
«Госпитальная терапия,
эндокринология»

40. Лимфоаденопатии: классификация, патогенез. Клинические особенности. Диагностические критерии. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.	ПК-5, ПК-6
41. Дифференциальная диагностика синдрома лихорадки неясного генеза. Причины лихорадочных состояний. Пути диагностического поиска.	ПК-5, ПК-6
42. Сахарный диабет. Классификация. Клиника. Диагностические критерии сахарного диабета. Дифференциальный диагноз. Этиология сахарного диабета 1 и 2 типа. Факторы риска. Клиника. Другие типы сахарного диабета.	ПК-5, ПК-6
43. Лечение сахарного диабета 1 типа: характеристика препаратов инсулина, режимы инсулинотерапии. Рекомендации по питанию и физической активности.	ПК-5, ПК-6
44. Лечение сахарного диабета 2 типа: рекомендации по питанию и физической активности, медикаментозная терапия (группы сахароснижающих препаратов и механизм их действия, характеристика препаратов), стратификация лечебной тактики.	ПК-5, ПК-6
45. Диффузный и узловой токсический зоб. Клинические проявления болезни. Диагностика. Осложнения. Дифференциальная диагностика гипертиреозов. Принципы лечения.	ПК-5, ПК-6
46. Дифференциальная диагностика зобов (спорадический и эндемический зоб, ювенильная струма, острый, подострый и хронический тиреоидиты, онкологические заболевания щитовидной железы). Гипотиреоз. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение.	ПК-5, ПК-6
47. Недостаточность функции коры надпочечников (острая и хроническая, первичная и вторичная). Диагностика, дифференциальная диагностика. Классификация. Основы заместительной терапии.	ПК-5, ПК-6
48. Гормонально-активные опухоли надпочечников (альдостерома, феохромоцитома, синдром Иценко-Кушинга, феохромоцитома). Этиология, патогенез и особенности течения. Диагностика и тактика врача при установлении диагноза.	ПК-5, ПК-6
49. Гормонально-активные опухоли гипофиза. Клинические проявления, лабораторная и инструментальная диагностика, дифференциальный диагноз болезни Иценко-Кушинга, акромегалии, несахарного диабета, пролактиномы. Консервативная и лучевая терапия. Показания к хирургическому лечению. Экспертиза трудоспособности.	ПК-5, ПК-6
50. Ожирение: этиология и патогенез. Классификация. Клиника, диагностика. Лечение, профилактика.	ПК-5, ПК-6
51. Неотложная помощь при кетоацидотической коме.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
52. Неотложная помощь при гиперосмолярной коме у больных сахарным диабетом.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
53. Неотложная помощь больному с гиперлактатемической комой при сахарном диабете.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
54. Неотложная помощь при гипогликемической коме.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
55. Неотложная помощь при тиреотоксическом кризе.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
56. Неотложная помощь больному с острой надпочечниковой недостаточностью.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
57. Неотложная помощь при гипертоническом кризе у больного с феохромоцитомой.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
58. Неотложная помощь при острой сердечной недостаточности (отек легких).	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
59. Неотложная помощь при пароксизмальной суправентрикулярной тахикардии.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
60. Неотложная помощь при тахикардиях с узкими желудочковыми комплексами (суправентрикулярных тахикардиях).	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
61. Неотложная помощь при желудочковых тахикардиях.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
62. Неотложная помощь при фибрилляции предсердий.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11



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

Кафедра госпитальной терапии, ВПТ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«Госпитальная терапия,
эндокринология»

63. Неотложная помощь при полной А-V блокаде.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
64. Неотложная помощь больному с неосложненным гипертоническим кризом.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
65. Неотложная помощь при острой сосудистой недостаточности (обморок, коллапс).	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
66. Неотложная помощь при кардиогенном шоке.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
67. Неотложная помощь при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
68. Неотложная помощь при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
69. Неотложная помощь при острой сердечной недостаточности (сердечная астма).	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
70. Неотложная помощь при расслаивающей аневризме аорты.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
71. Неотложная помощь при гипертоническом кризе, осложненном острой левожелудочковой недостаточностью.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
72. Неотложная помощь при гипертоническом кризе, осложненном острым коронарным синдромом.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
73. Неотложная помощь при тромбоэмболии легочной артерии в соответствии со стандартами медицинской помощи.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
74. Сердечно-легочная реанимация при клинической смерти.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
75. Неотложная помощь при острой дегидратации.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
76. Неотложная помощь при острых аллергических реакциях (крапивница, ангиоотек).	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
77. Неотложная помощь при анафилактическом шоке.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
78. Неотложная помощь при судорожном синдроме.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
79. Неотложная помощь при печеночной коме.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
80. Неотложная помощь при остром нарушении мозгового кровообращения.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
81. Неотложная помощь больному с приступом бронхиальной астмы.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
82. Неотложная помощь при кровохарканье, легочном кровотечении.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
83. Неотложная помощь при спонтанном пневмотораксе.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
84. Неотложная помощь при нарушениях трахеобронхиальной проходимости.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
85. Неотложная помощь при острой почечной недостаточности.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
86. Неотложная помощь при почечной колике.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
87. Неотложная помощь и тактика врача скорой помощи при синдроме «острого живота».	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
88. Неотложная помощь при остром приступе подагры.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
89. Неотложная помощь при инфекционно-токсическом шоке.	ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11
90. Неотложная помощь при гипертермии.	ПК-6, ПК-10, ПК-11

Обсуждено на заседании кафедры госпитальной терапии, ВПТ, протокол № 1 от «31» августа 2020 г.

Заведующий кафедрой

доц., д.м.н. Шилова Л.Н.