

№ ЛД-21

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра внутренних болезней №4

УТВЕРЖДЕНО

протоколом заседания Центрального
координационного учебно-методического
совета от «04» декабря 2020 г. № 2

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине **Госпитальная терапия**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело,
утвержденной 25.12.2020 г.

для студентов 6 курса

по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
от «02» декабря 2020 г. (протокол № 8)

Заведующая кафедрой внутренних болезней №4
д.м.н. _____ Астахова З.Т.

г. Владикавказ 2020 г.

СТРУКТУРА ФОС

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт оценочных средств
5. Комплект оценочных средств:
 - эталоны тестовых заданий,
 - ситуационные задачи,
 - экзаменационные билеты

Паспорт фонда оценочных средств по Госпитальной терапии

№ п/п	Наименование контролируемого раздела (темы) дисциплины/ модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:			Наименование оценочного средства
			Знать	Уметь	Владеть	
	2	3	4			5
Вид контроля			Промежуточный			
1.	Болезни органов дыхания	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-7	Определение, этиологию, факторы риска и патогенез, современные классификации, клиническую картину, особенности течения, методы диагностики и дифференциальной диагностики бронхолегочных заболеваний, методы лечения и показания к их применению.	Провести опрос и физикальное обследование больного по дыхательной системе и интерпретировать данные лабораторно-инструментальных методов обследования – спирометрия, тиклофлометрия, рентгенография и рентгенотомография, эндоскопические методы, МРТ-томография.	Алгоритмом выполнения основных дифференциально-диагностических и лечебных мероприятий. Методами общеклинического обследования, алгоритмом постановки диагноза заболевания бронхолегочной системы.	Эталоны тестовых заданий; Ситуационные задачи Билеты по практическим навыкам
2.	Болезни органов мочевого выделения	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-7	Определение, этиологию и патогенез, современную классификацию,	Провести опрос и физикальное обследование больного по	Алгоритмом выполнения основных дифференци	Эталоны тестовых заданий; Ситуацион

			клиническую картину, особенности течения, методы диагностики и дифференциальную диагностику болезней органов мочевого выделения, методы лечения и показания к их применению.	дыхательной системе и интерпретировать данные лабораторно-инструментальных методов обследования	льно-диагностических и лечебных мероприятий. Методами общеклинического обследования, алгоритмом постановки диагноза заболеваний органов мочевого выделения.	ные задачи Билеты по практическим навыкам
3	Болезни органов пищеварения	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-7	Определение, этиологию и патогенез, современную классификацию, клиническую картину, особенности течения, методы диагностики и дифференциальную диагностику болезней органов пищеварения, неотложных состояний, методы лечения и показания к их применению.	Провести опрос и физикальное обследование больного с заболеваниями органов пищеварения и интерпретировать данные лабораторно-инструментальных методов обследования-эндоскопические методы, желудочное и дуоденальное зондирование, МРТ-томография, УЗИ и др.	Алгоритмом выполнения основных дифференциально-диагностических и лечебных мероприятий. Методами общеклинического обследования, алгоритмом постановки диагноза заболеваний органов пищеварения.	Эталоны тестовых заданий; Ситуационные задачи Билеты по практическим навыкам
4	Болезни органов кровообращения.	ОПК-4 ОПК-5 ОПК-7	Определение, этиологию, факторы риска и патогенез, современные классификации, клиническую картину,	Провести опрос и физикальное обследование больного по системе кровообращения и	Способами диагностической оценки заключений, полученных при применении инструментал	Эталоны тестовых заданий; Ситуационные задачи Билеты по практическим

			особенности течения, методы диагностики и дифференциальной диагностики болезней органов кровообращения, методы лечения заболеваний, неотложных состояний и показания к их применению.	интерпретировать данные лабораторно-инструментальных методов обследования, провести запись ЭКГ, выполнить закрытый массаж сердца, искусственное дыхание с помощью портативных аппаратов, продемонстрировать работу с дефибриллятором, оформить типовую медицинскую документацию.	ных и лабораторных методов диагностики. Алгоритмом выполнения основных дифференциально-диагностических и лечебных мероприятий. Методами общеклинического обследования, алгоритмом постановки диагноза болезней органов кровообращения.	им навыкам
--	--	--	---	--	--	------------

1. Тесты

Гастро: [http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=content&id=135265](http://sogma.ru/index.php?page[common]=content&id=135265)

Кардио: [http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=content&id=135268](http://sogma.ru/index.php?page[common]=content&id=135268)

Нефро: [http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=content&id=135266](http://sogma.ru/index.php?page[common]=content&id=135266)

Пульмо: [http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=content&id=135267](http://sogma.ru/index.php?page[common]=content&id=135267)

2. Ситуационные задачи

Ситуационные задачи по госпитальной терапии:

[http://sogma.ru/index.php?page\[common\]=content&id=135269](http://sogma.ru/index.php?page[common]=content&id=135269)

3. Вопросы к экзамену:

1. Атеросклероз - современный взгляд на проблему
2. Кардиалгии. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика.
3. ИБС, классификация.
4. Стенокардия напряжения и покоя.

5. Инфаркт миокарда – факторы риска, классификация, диагностика, течение, осложнения, лечение.
6. Ранние и поздние осложнения инфаркта миокарда.
7. Острый коронарный синдром.
8. Хирургические методы лечения ишемической болезни сердца.
9. Нарушения сердечного ритма и проводимости – клиника, диагностика, лечение.
10. Классификация антиаритмических средств.
11. Острая левожелудочковая недостаточность (кардиогенный шок, интерстициальный и альвеолярный отек легких).
12. Хроническая сердечная недостаточность – патогенез, диагностика, синдромы, лечение.
13. Гипертоническая болезнь.
14. Симптоматические артериальные гипертензии.
15. Гипертонический криз.
16. Антигипертензивные препараты – механизм действия, показания, противопоказания.
17. Кардиомегалия – диагностика и дифференциальная диагностика.
18. Первичные кардиомиопатии (дилатационная, гипертрофическая, рестриктивная).
19. Миокардиты. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
20. Артериальная гипотония.
21. Дифференциальная диагностика перикардитов.
22. Ревматоидный артрит.
23. Инфекционный эндокардит.
24. Дифференциальная диагностика систолического шума в области сердца
25. Острая ревматическая лихорадка.
26. Ревматоидный артрит.
27. Нейроциркуляторная дистония.
28. Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА).
29. Асистолии желудочков.
30. Особенности течения и лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы у лиц пожилого и старческого возраста.
31. Синдром легочной гипертензии.
32. Острое и хроническое легочное сердце.

33. Бронхообструктивный синдром.
34. Бронхиальная астма.
35. Дифференциальная диагностика очагового поражения легких.
36. Острая дыхательная недостаточность.
37. Хроническая дыхательная недостаточность.
38. Бронхоэктатическая болезнь.
39. Дифференциальная диагностика диссеминированного поражения легких.
40. Немедикаментозные методы (кинезотерапия, физиотерапия, массаж) в реабилитации больных с хроническими неспецифическими заболеваниями легких.
41. Системные васкулиты с преимущественным поражением легких.
42. Рак легкого. Факторы риска. Клиника. Диагноз и дифференциальный диагноз. Лечебная тактика. Прогноз.
43. Легочное кровотечение.
44. Спонтанный пневмоторакс.
45. Дифференциальная диагностика кровохарканья.
46. Синдром раздраженного кишечника.
47. Дискинезия желчных путей.
48. Хронический гастрит.
49. Дуодениты.
50. Хронический холецистит.
51. Цирроз печени.
52. Синдром раздраженного кишечника.
53. Синдром оперированного желудка.
54. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки.
55. Артериальная гипертензия у лиц пожилого и старческого возраста.
56. Болезни пищевода.
57. Хронические гепатиты.
58. Осложнения язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.
59. Особые формы язвы желудка и 12-перстной кишки.
60. Острая печеночная недостаточность.
61. Дифференциальная диагностика при остром почечном повреждении.

62. Гипогликемическая кома.
63. Диабетическая кома.
64. Дифференциальная диагностика при хронической болезни почек.
65. Дифференциальный диагноз заболеваний, характеризующихся гипергликемией.
66. Заболевания, сопровождающиеся патологическим анализом мочи.
67. Острая почечная недостаточность.
68. Дифференциальная диагностика при лихорадке неясного генеза.
69. Острые аллергические реакции.
70. Синдром гипотиреоза.
71. Острая надпочечниковая недостаточность.
72. Хроническая почечная недостаточность.
73. Нефротический синдром.
74. Синдром аутоиммунной системной патологии (системная красная волчанка; синдром Шегрена; дерматомиозит).
75. Заболевания надпочечников (гиперальдостеронизм; феохромоцитом).
76. Синдром тиреотоксикоза (диффузный токсический зоб; подострый тиреоидит; токсическая аденома).
77. Синдром жидкости в плевральной полости.
78. Дифференциальная диагностика желтух.
79. Печеночная кома.
80. Неинфекционный энтероколит.
81. Диагностика гипохромных анемий
82. Диагностика гиперхромных анемий.
83. Геморрагические диатезы.
84. Лимфогранулематоз и лимфомы.
85. Септический шок.
86. КЩР – интерпретация (норма, алкалоз, ацидоз).
87. Дифференциальная диагностика миелоидных новообразований.
88. Диагностика лимфоидных новообразований (острый лимфобластный лейкоз/лимфома; хронический лимфолейкоз).
89. Заболевания, сопровождающиеся суставным синдромом (реактивный артрит; псориатический артрит; анкилозирующий спондилоартрит).

90. Клиническая фармакология НПВС и глюкокортикостероидов.
91. Клиническая фармакология диуретиков.
92. Клиническая фармакология ингибиторов АПФ и сартанов.
93. Клиническая фармакология антиангинальных препаратов.
94. Клиническая фармакология сердечных гликозидов.
95. Клиническая фармакология тромболитиков, антикоагулянтов, антиагрегантов.
96. Клиническая фармакология антагонистов ионов кальция.
97. Клиническая фармакология вазодилататоров.
98. Клиническая фармакология бета-адреноблокаторов.
99. Оценка результатов дуоденального исследования.
100. Значение биохимических исследований при различных заболеваниях (сердечно-сосудистые, болезни почек, гематологические заболевания, гастроэнтерология и т.д.).
101. Велоэргометрия, тредмил-тест и др.
102. Эндоскопическое исследование в клинике внутренних болезней.
103. ДВС-синдром.
104. Дифференциальная диагностика гемофилии.
105. Дифференциальная диагностика заболеваний кишечника (болезнь Крона, язвенный колит).
106. Эритремии.
107. Болезнь и синдром Иценко-Кушинга.
108. Хронический панкреатит.
109. Показатели гемодинамики (КДО, КСО, ФВ, МО, ОПСС и др.).
110. ЭХО-кардиография.
111. Подагра.
112. Лечение больных пожилого и старческого возраста.
113. Анафилактический шок.
114. Тиреотоксический криз.
115. Лекарственная болезнь.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕЦЕНЗИЯ

на фонд оценочных средств по госпитальной терапии

для студентов 5,6 курсов лечебного факультета

по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

Фонд оценочных средств составлен на кафедре внутренних болезней №4 на основании рабочей программы учебной дисциплины **Госпитальная терапия** от 2020г. и соответствуют требованиям ФГОС 3+

Фонд оценочных средств включает в себя банк тестовых заданий, ситуационные задачи, экзаменационные билеты.

Банк тестовых заданий включает в себя следующие элементы: тестовые задания, варианты тестовых заданий, шаблоны ответов. Все задания соответствуют рабочей программе по госпитальной терапии и охватывают все её разделы. Количество тестовых заданий составляет 360. Сложность заданий варьируется. Количество заданий по каждому разделу дисциплины достаточно для проведения контроля знаний и исключает многократное повторение одного и того же вопроса в различных вариантах. Банк содержит ответы ко всем тестовым заданиям и задачам.

Количество экзаменационных билетов составляет 76, что достаточно для проведения экзамена и исключает неоднократное использование одного и того же билета во время экзамена в одной академической группе в один день. Экзаменационные билеты выполнены на бланках единого образца по стандартной форме, на бумаге одного цвета и качества. Экзаменационный билет включает в себя 3 вопроса. Формулировки вопросов совпадают с формулировками перечня вопросов, выносимых на экзамен. Содержание вопросов одного билета относится к различным разделам программы, позволяющее более полно охватить материал учебной дисциплины.

Дополнительно к теоретическим вопросам предлагаются 44 ситуационных задач (анализы, рецепты, рентгенограммы, электрокардиограммы и т.д.). Ситуационные задачи (и др.), включенные в экзаменационный билет, дают возможность объективно оценить уровень усвоения студентом теоретического материала.

Сложность вопросов в экзаменационных билетах распределена равномерно.

Замечаний к рецензируемому фонду оценочных средств нет.

В целом, фонд оценочных средств по госпитальной терапии способствует качественной оценке уровня владения обучающимися общекультурными и профессиональными компетенциями.

Рецензируемый фонд оценочных средств по госпитальной терапии может быть рекомендован к использованию для промежуточной аттестации на лечебном факультете у студентом 5 и 6 курсов.

Рецензент:

Зав.кафедрой внутренних болезней

Д.м.н., профессор

« ____ »



И.Н.Тотров

Специалист по кадрам отдела
и документооборота
ФГБУ «СОГМА Минздрава России»
И.И. Дзюва С.А.
_____ 20 ____ г.