

**Перечень теоретических вопросов для промежуточной аттестации (зачет с оценкой) по окончании 3 семестра  
специальность 31.08.54 «Общая врачебная практика» (семейная медицина)**

1. Заболевания периферической нервной системы
2. Сосудистые заболевания нервной системы
3. Дисциркуляторная энцефалопатия
4. Инфекционные поражения нервной системы: менингиты, энцефалиты, арахноидиты, полиомиелит
5. Травмы головного и спинного мозга: закрытая черепно-мозговая травма, травмы спинного мозга
6. Опухоли головного и спинного мозга
7. Детский церебральный паралич
8. Психиатрия
9. Организация психиатрической помощи в РФ
10. Общая психопатология
11. Аффективные психозы и аффективные заболевания непсихотического уровня
12. Шизофрения
13. Психические расстройства при соматических заболеваниях
14. Пограничные психические нарушения
15. Психические расстройства при поражениях головного мозга инфекционной природы
16. Принципы диагностики психических расстройств
17. Болезни уха, горла, носа
18. Клиническая анатомия ЛОР-органов в возрастном аспекте. Методы исследования ЛОР-органов: методы исследования слуха, отоскопия, исследование слуха разговорной и шепотной речью
19. Воспалительные заболевания ЛОР-органов
20. Опухоли ЛОР-органов.
21. Травмы ЛОР-органов и неотложная помощь при них.
22. Офтальмология
23. Семиотика и методы обследования в офтальмологии.
24. Наружный осмотр глаза, конъюнктивы
25. Офтальмоскопия
26. Определение остроты зрения и полей зрения
27. Определение внутриглазного давления
28. Профилактика нарушений зрения в детском возрасте. Детская офтальмология.
29. Возрастная норма в офтальмологии.
30. Врожденные дефекты органа зрения
31. Профилактика нарушений зрения в детском и школьном возрасте
32. Диагностика и лечение воспалительных заболеваний глаза и защитного аппарата.

- 33.Глаукома
- 34.Аномалии рефракции.
- 35.Болезни хрусталика
- 36.Поражения органа зрения при общих заболеваниях
- 37.Болезни кожи и инфекции, передающиеся половым путем
- 38.Основы дерматологии
- 39.Основы венерологии
- 40.Инфекционные болезни
- 41.Общие вопросы инфектологии. Общие принципы диагностики, лечения инфекционных заболеваний.
- 42.Принципы профилактики. Основы вакцинопрофилактики.
- 43.Острые кишечные инфекции
- 44.Гельминтозы и протозойные инвазии.
- 45.Острые вирусные гепатиты.
- 46.Воздушно-капельные инфекции (ОРЗ, дифтерия, менингококковая инфекция).
- 47.Важнейшие зоонозы ( ГЛПС, лептоспироз, бруцеллез, туляремия, сибирская язва)
- 48.ВИЧ-инфекция. СПИД – индикаторные заболевания
- 49.Проблемы TORCH-инфекций (герпетическая инфекция, ЦМВ-инфекция, токсоплазмоз)
- 50.Фтизиатрия
- 51.Теоретические вопросы фтизиатрии.. Диагностика туберкулеза
- 52.Первичный туберкулез. Очаговый интерес. Диссеминированный туберкулез. Внелегочный туберкулез. Методы лечения туберкулеза. Неотложные состояния во фтизиатрии.
- 53.Определение и задачи санитарно-эпидемиологического обеспечения населения.
- 54.Основные положения санитарно-гигиенических мероприятий по сохранению здоровья населения и участников ликвидации последствий ЧС.
- 55.Основные противоэпидемические мероприятия в ЧС.
- 56.Особенности появления эпидемиологических очагов инфекционных заболеваний среди населения.
- 57.Цели санитарно-гигиенических и противоэпидемиологических мероприятий в эпидемическом очаге.
- 58.Факторы эпидемиологической опасности возникновения инфекционных заболеваний в зоне ЧС.
- 59.Последовательность эпидемиологического обследования бактериологического очага.
- 60.Санитарно-эпидемиологическая разведка эпидемического очага  
Определение санитарно-эпидемиологического состояния района ЧС.
- 61.Карантин и обсервация. Определение и содержание мероприятий.
- 62.Экстренная профилактика инфекционных заболеваний.

63. Электрофизиологические основы и принципы векторного анализа электрокардиограммы (ЭКГ)
64. Электрокардиографические отведения
65. Устройство электрокардиографа и техника записи ЭКГ
66. Методы анализа ЭКГ
67. Нормальная ЭКГ
68. Определение электрической оси, позиции сердца
69. Электрокардиографические признаки гипертрофии отделов сердца: правого и левого предсердий, правого и левого желудочков
70. Электрокардиографические признаки нарушений проводимости сердца
71. ЭКГ при нарушениях внутрижелудочковой проводимости (блокадах ветвей пучка Гиса)
72. ЭКГ при синдромах преждевременного возбуждения желудочков
73. ЭКГ при основных нарушениях ритма сердца
74. Синусовая тахикардия, брадикардия, аритмия
75. Экстрасистолия
76. Пароксизмальные тахикардии
77. Фибрилляция и трепетание предсердий
78. ЭКГ при ишемической болезни сердца (ИБС)
79. Электрокардиографические признаки стенокардии
80. Электрокардиографические признаки инфаркта миокарда
81. Нагрузочные пробы в оценке ЭКГ
82. Фармакологические нагрузочные ЭКГ пробы
83. ЭКГ пробы с физической нагрузкой
84. Холтеровское мониторирование ЭКГ (ХМЭКГ)
85. Холтеровское мониторирование ЭКГ при ИБС
86. Холтеровское мониторирование ЭКГ при нарушениях проводимости и ритма сердца
87. Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)
88. Ультразвуковое исследование сердца
89. Спирометрия
90. Спирография
91. Нормативно правовая база дисциплины. Порядок и федеральные рекомендации
92. Паллиативная помощь при болезнях системы кровообращения
93. Паллиативная помощь при злокачественных новообразованиях
94. Паллиативная помощь при некурабельных терапевтических заболеваниях
95. Паллиативная помощь при болезнях нервной системы
96. Паллиативная помощь при ВИЧ/СПИД терминальной стадия ВИЧ, туберкулезе
97. Лечение острого и хронического болевого синдрома взрослых и детей

