## ПРИДНЕСТРОВСКАЯ МОЛДАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Государственное образовательное учреждение «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет

#### **УТВЕРЖДЕНА**

на заседации ученого совета факультета протокот №

от 30 ноября 2023 г

Препселатель Ученого совета факультета

# ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ по основной образовательной программе специалитета

Специальность: 3.31.05.01 «Лечебное дело»

Квалификация выпускника: врач-лечебник

Трудоемкость: 3 з. е.

Сроки проведения: 22.06.24-05.07.24 г.

Согласовано:
Начальник УМУ А.В. Топор
Гл. специалист отдела ОП УМУ Жеду И.Д. Плугарь
Программа Государственной итоговой аттестации утверждена Ученым советом факультета, протокол № 4 от «20 » 41 2023 г.
Председатель Ученого совета факультета Г.Н. Самко
Программа государственной итоговой аттестации одобрена Учебно-методической комиссией факультета, протокол № 3_ от «14_»120_23_г.
Председатель Учебно-методической комиссии факультета А.В. Васильчук
Программа государственной итоговой аттестации рассмотрена на заседании кафедры терапии № 2, протокол № 4 от « 10 » именфие 20 23 г.
И.о. зав. кафедрой доцент Ю.Н. Березюк
Программу составили: доцент Ю.Н. Березюк
проф., д.м.н. Ботезату А.А.
Драм доцент, к.м.н. Кравцова А.Г.

#### 1. Общие положения

- 1.1. Программа государственной итоговой аттестации по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета) устанавливает процедуру организации и проведения ГИА для обучающихся, завершающих освоение основных образовательных программ в Университете, включая государственный экзамен, порядок подачи и рассмотрения апелляции, изменения и (или) аннулирования результатов ГИА.
- 1.2. ГИА является обязательной для выпускников, освоивших ООП, и представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы, соответствующей требованиям государственных образовательных стандартов.
- 1.3. ГИА проводится Государственной экзаменационной комиссией (ГЭК) в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ООП требованиям государственных образовательных стандартов.
- 1.4. По решению Ученого совета медицинского факультета с учетом требований, установленных государственным образовательным стандартом, установлена форма проведения ГИА в виде итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета). Форма проведения устная.
- 1.5. Итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен не может быть заменен оценкой качества освоения образовательных программ путем осуществления текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося.
- 1.6. Срок проведения ГИА установлен в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело»: с 17 июня 2024 г. по 29 июня 2024 г.
- 1.7. Результаты итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного определяются «отлично», «хорошо», экзамена оценками «удовлетворительно», «неудовлетворительно». «хорошо», Оценки «отлично», «удовлетворительно» означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания.
- 1.8. Итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен проводится по дисциплинам ООП, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности обучающегося.
- 1.9. Программа Государственной итоговой аттестации разрабатывается выпускающей кафедрой терапии № 2 медицинского факультета, осуществляющей реализацию ООП по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело», рассматривается Учебно-методической комиссией факультета, утверждается Ученым советом факультета и согласовывается с начальником УМУ ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко».
- 1.10. Успешное прохождение ГИА является основанием для выдачи документа о высшем образовании и о квалификации государственного образца, установленного Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики.
- 1.11. Обучающимся и лицам, привлекаемым к ГИА, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.
  - 1.12. Не допускается взимание платы с обучающихся за прохождение ГИА.
  - 1.13. В аудитории, где проводится итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен, не допускается присутствие посторонних лиц.

#### 2. Условия подготовки и процедура проведения ГИА.

2.1. К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план (согласно действующим нормативным документам университета) по образовательной программе высшего образования

специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета), квалификация - врачлечебник

- 2.2. Программа ГИА, критерии оценки результатов сдачи государственных экзаменов, а также порядок подачи и рассмотрения апелляционных заявлений доводятся до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА.
- 2.3. Итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен проводится по утвержденной программе, содержащей перечень вопросов, выносимых на итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен, и рекомендации обучающимся по подготовке к итоговому комплексному практико-ориентированному междисциплинарному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы для подготовки к итоговому комплексному практико-ориентированному междисциплинарному экзамену.

Перед итоговым комплексным практико-ориентированным междисциплинарным экзаменом проводится консультация обучающихся по вопросам, включенным в программу итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена

- 2.4. Расписание проведения итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена и предэкзаменационных консультаций в форме обзорных лекций составляется деканатом факультета, осуществляющим реализацию соответствующей образовательной программы.
- 2.5. Расписание итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена подписывается деканом медицинского факультета, сотрудниками УМУ. Утверждается курирующим проректором и доводится до сведения обучающихся, лиц, входящих в состав ГЭК, секретарей ГЭК, не позднее чем за 30 календарных дней до первого государственного аттестационного испытания.
- 2.6. При формировании расписания устанавливаются очередность этапов, дни проведения каждого из этапов итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена. При этом первый и второй этапы (оценка практических навыков и итоговое собеседование) проводятся в разные дни. Итоговое собеседование проводится на следующий день после сдачи практической части.
- 2.7. В расписании проведения государственных аттестационных испытаний указывается дата, время, количество аттестующихся и место проведения итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена.
- 2.8. Для организации проведения ГИА контингент обучающихся по основной образовательной программе 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета) делится на подгруппы. Количество обучающихся в одной подгруппе на последующих этапах государственных аттестационных испытаний не должно превышать 10-12 человек.
- 2.9. Итоговый комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен проводится в два этапа (оценка практических навыков и итоговое собеседование), порядок проведения каждого этапа разрабатывается деканатом факультета и утверждается Ученым советом факультета не позднее, чем за 6 месяцев до начала ГИА.
- 2.10. Для организации оценки практических навыков, не менее чем за один месяц, деканатом определяются и утверждаются курирующим проректором помещения, в которых будет производиться оценка практической подготовки. Помещения для собеседования для проверки отдельных практических навыков специально подготовленные кабинеты факультета. В выделенных кабинетах располагаются экзаменаторы и члены ГЭК, формирующие профильные подкомиссии для оценки выполнения заданий первого этапа ГИА.
- 2.11. Для проведения первого этапа (проверка практических навыков) обучающемуся по ряду дисциплин, вынесенных на ГИА, предлагаются в виде кейс-задачи гипотетичные пациенты с набором сведений (жалобы, анамнез, данные лабораторных и инструментальных исследований) для решения профессиональных задач постановки диагноза, назначения дополнительных методов исследования, определения тактики лечения. Также по некоторым

дисциплинам (хирургия, инфекционные болезни) предоставляются данные инструментальных и лабораторных методов исследования для заключения об имеющемся заболевании.

При проведении этого этапа экзамена обучающемуся предлагается 8 заданий. Оценки за задания выставляются в индивидуальный оценочный лист.

- 2.12. Результаты проверки І этапа сообщаются обучающимся в день его проведения после оформления соответствующих документов.
- 2.13. Для проведения второго этапа (итоговое собеседование) итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена на основе программы ГИА выпускающей кафедрой разрабатывается комплект билетов, количество которых должно превышать количество сдающих экзамен, как минимум на 20 %. Каждый экзаменационный билет включает в себя 5 вопросов из перечня дисциплин, вынесенных на ГИА (общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения, акушерство и гинекология, факультетская терапия, профессиональные болезни, госпитальная терапия, эндокринология, инфекционные болезни, фтизиатрия, поликлиническая терапия, факультетская хирургия, урология, госпитальная хирургия, педиатрия, гигиена, травматология, ортопедия), охватывающие разделы дифференциальной диагностики и врачебной тактики при выявлении клинического синдрома, позволяющих оценить уровень профессиональных знаний обучающихся, которыми он владеет к моменту окончания обучения. Экзаменационные билеты подписываются заведующим выпускающей кафедры и утверждаются деканом медицинского факультета. После подписания экзаменационные билеты хранятся в сейфе деканата или заместителя декана на период замещения декана.
- 2.14. Обучающемуся для подготовки ко второму этапу ГИА должно быть предоставлено время не менее 40 минут и не более 60 минут для подготовки ответа и лист для подготовки конспекта ответа, который выдает секретарь комиссии. После завершения ответа лист с конспектом, подписанный обучающимся, передается секретарем комиссии заместителю декана по учебной работе на хранение до окончания работы ГИА.
  - 2.15. Итоговое собеседование проводится комиссией в полном составе.
- 2.16. Результаты II этапа и оценка за комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен сообщаются обучающимся в день его проведения после оформления протоколов.
- 2.17. Решения государственной аттестационной и экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссий, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии. При равном числе голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса. Все решения государственной аттестационной и экзаменационных комиссий оформляются протоколами.
- 2.18. Если при подготовке ответа на итоговом комплексном практико-ориентированном междисциплинарном экзамене обучающийся использовал заранее подготовленные письменные материалы, технические средства, не предусмотренные процедурой проведения экзамена, комиссия вправе прервать экзамен и удалить обучающегося из аудитории. В протокол при этом вносится оценка «неудовлетворительно», вследствие чего обучающийся считается не прошедшим ГИА.
- 2.19. Решение о присвоении обучающемуся квалификации по соответствующему направлению подготовки, о выдаче диплома об образовании и о квалификации принимает ГЭК по положительным результатам ГИА.
- 2.20. Обучающимся, успешно прошедшим ГИА, выдается документ об образовании и о квалификации.
- 2.21. Документ об образовании подтверждает получение высшего образования по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета), соответствующего уровня: высшее образование специалитета (подтверждается дипломом специалиста); квалификация «врач лечебник».

- 2.22. Диплом о высшем образовании и о квалификации соответствующего уровня с отличием выдается при следующих условиях:
- все указанные в приложении к диплому оценки по дисциплинам, практикам являются оценками «отлично» и «хорошо»;
  - все оценки по результатам ГИА являются оценками «отлично»;
- количество указанных в приложении к диплому оценок «отлично», включая оценки по результатам ГИА, составляет не менее 75% от общего количества оценок, указанных в приложении к диплому.
- 2.23. После прохождения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования выпускники Университета отчисляются в связи с получением образования
- 2.24. Обучающиеся, завершившие освоение основной образовательной программы и не подтвердившие соответствие подготовки требованиям государственного образовательного стандарта при прохождении одного или нескольких аттестационных испытаний, отчисляются из Университета без выдачи документа об образовании. Данной категории выпускников выдается академическая справка об обучении или о периоде обучения в Университете по форме, утвержденной нормативным актом Правительства Приднестровской Молдавской Республики.
- 2.25. Обучающиеся Университета, не прошедшие ГИА или получившие неудовлетворительные результаты, вправе пройти ГИА повторно не ранее чем через год и не более чем через пять летпосле прохождения ГИА впервые. Указанное лицо может повторно пройти ГИА не более двух раз.
- 2.26. Для повторного прохождения ГИА указанное лицо по его заявлению восстанавливается в Университет на период времени, установленный приказом ректора, но не менее периода времени, предусмотренного календарным учебным графиком для ГИА по соответствующей образовательной программе.

Повторное прохождение ГИА осуществляется на безвозмездной основе.

- 2.27. Обучающиеся Университета, не проходившие ГИА по уважительной причине (медицинские показания или иные исключительные случаи, документально подтвержденные) могут пройти аттестационные испытания в индивидуальные сроки без отчисления из Университета. Для этого организуются дополнительные заседания ГЭК не позднее четырех месяцев после подачи заявления и предоставления соответствующих документов. Изменение сроков прохождения ГИА оформляется приказом по Университету.
- 2.28. Отчеты о работе государственных экзаменационных комиссий заслушиваются на Ученом совете факультета и вместе с рекомендациями о совершенствовании качества профессиональной подготовки специалистов представляются учредителю в двухмесячный срок после завершения государственной итоговой аттестации. Протоколы государственной итоговой аттестации обучающихся хранятся в архиве.

#### 3. Порядок подачи и рассмотрения апелляции.

3.1. Выпускник имеет право подать в ГЭК письменное заявление о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного аттестационного испытания (далее - апелляция).

Апелляция подается лично обучающимся или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего обучающегося в ГАК не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания.

- 3.2. Для рассмотрения апелляции секретарь ГЭК не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в ГАК протокол заседания ГЭК, заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии).
  - 3.3. Апелляция рассматривается в течение не более 2 рабочих дней со дня подачи

апелляции на заседании ГАК, на которое приглашаются председатель ГЭК и обучающийся, подавший апелляцию.

Решение ГАК доводится до сведения выпускника в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления выпускника, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется его подписью.

- 3.4. Апелляционная комиссия на своем заседании принимает одно из следующих решений:
- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения ГИА обучающегося не подтвердились и/или не повлияли на результат ГИА;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения ГИА обучающегося подтвердились и повлияли на результат ГИА.

В последнем случае результат проведения ГИА подлежит аннулированию, в связи с чем протокол орассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения комиссии.

Обучающемуся предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные факультетом.

3.5. Решение ГАК принимается простым большинством голосов при наличии кворума не менее 2/3 от числа лиц, входящих в ее состав. При равном числе голосов, голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится вместе с протоколами заседаний ГЭК.

- 3.6. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит. Рассмотрение апелляции не является пересдачей аттестационного испытания.
- 3.7. Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним обучающимся имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей). Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.
- 3.8. Повторное проведение итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена, проводимое по решению ГАК, осуществляется в присутствии одного представителя апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения выпускника, подавшего апелляцию, в соответствии с государственным образовательным стандартом. Апелляция после повторного проведения государственного аттестационного испытания не принимается.

# 4. Программа государственного экзамена по специальности 3.31.05.01 «Лечебное дело» (уровень специалитета).

#### 4.1. Требования к компетенциям выпускника.

В результате освоения программы специалитета у выпускника должны быть сформированы общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Обучающийся, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими компетенциями:

#### общекультурными компетенциями (ОК):

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);
- способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-2);
- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-3);
- -способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственностьза принятые решения (ОК-4);

- готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала (ОК-5);
- способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-6);
- готовностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-7);
- -готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-8).

#### общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно- коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);
- готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-2);
- способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ОПК-3);
- способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональнойдеятельности (ОПК-4);
- способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-5);
  - готовностью к ведению медицинской документации (ОПК-6);
- готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий, и методов при решении профессиональных задач (ОПК-7);
- готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинацийпри решении профессиональных задач (ОПК-8);
- способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач (ОПК-9);
- готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебноймедико-санитарной помощи (ОПК-10);
- готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи (ОПК-11).

# профессиональными компетенциями, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа специалитета (ПК):

#### медицинская деятельность

- способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение иукрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условии их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);
- способностью и готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения (ПК-4);
  - готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов

осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5);

- способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (ПК-6);
- готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико- социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека (ПК-7);
- способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК-8);
- готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (ПК-9);
- готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи (ПК-10);
- готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочногомедицинского вмешательства (ПК-11);
  - готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов (ПК-12);
- готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации (ПК-13);
- готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-14);
- готовностью к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-15);
- готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни (ПК-16).

#### организационно-управленческая деятельность

- способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-17);
- готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-18);
- способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-19).

#### научно-исследовательская деятельность

- готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины (ПК-20);
  - способностью к участию в проведении научных исследований (ПК-21);
- готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ПК-22).

#### 4.2. Структура государственного экзамена.

**4.2.1.** ГИА проводится в форме итогового комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена, который проходит поэтапно и предусматривает следующие государственные аттестационные испытания:

**4.2.2 Первый этап.** Обучающемуся по следующим дисциплинам: терапия, акушерство и гинекология, педиатрия, травматология, ортопедия, предлагается для постановки диагноза, определения тактики лечения гипотетичный пациент из кейс-задачи. При подготовке обучающийся пользуется только этими данными. Ответы на кейс-задачи оформляются в виде курационных листов. Также по таким дисциплинам, как травматология, ортопедия, хирургия, терапия предлагаются данные инструментальных исследований (рентгенография органов грудной клетки, брюшной полости, скелета, бронхоскопии, ЭКГ, ФГДС, УЗИ органов брюшной полости) для заключения об имеющейся патологии. По дисциплине «Инфекционные болезни» для постановки диагноза предоставляются данные лабораторных исследований при различных инфекционных патологиях. По дисциплинам «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения», «Гигиена» также предлагаются кейс-задания для определения оптимальных гигиенических и статистических показателей.

Продолжительность подготовки (заполнение курационного листа, заключение по данным лабораторно-инструментальных исследований, решение кейс-заданий) составляет 60-90 минут. Каждое из заданий обучающимся представляется профильной подкомиссии. Оценки за задания выставляются в индивидуальный оценочный лист.

**4.2.3. Второй этап - итоговое собеседование**. При проведении итогового собеседования используются экзаменационные билеты. Каждый экзаменационный билет включает в себя 5 вопросов, из следующих дисциплин, вынесенных на ГИА: акушерство и гинекология, терапия, инфекционные болезни или фтизиатрия, хирургия, педиатрия.

Обучающемуся для подготовки ко второму этапу ГИА предоставляется время не менее 40 минут и не более 60 минут. Экзаменуемый представляет информацию по каждому из вопросов билета. Дополнительные вопросы, уточнения со стороны экзаменаторов и членов комиссии допускаются только после полного окончания ответа на вопрос билета. Дополнительные вопросы, уточнения фиксируются в протоколах ГЭК.

### 4.3 Требования к ответу на государственном экзамене и критерии оценки.

#### 4.3.1. Первый этап - оценка практических навыков.

Результаты первого этапа оцениваются по пятибалльной системе, итоговая оценка за этап вносится в протокол ГЭК.

При подведении итога I этапа оценивается комплексный уровень владения практическими навыками. Оценка за первый этап комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзамена определяется как среднее арифметическое оценок всех заданий. При получении неудовлетворительной оценки по любому из заданий весь этап оценивается как «неудовлетворительно».

Обучающийся, получивший положительную оценку, допускается к следующему этапу экзамена.

Обучающийся, получивший «неудовлетворительно», не допускается к следующему этапу экзамена.

#### 4.3.2. Второй этап - итоговое собеседование.

Результаты собеседования оцениваются по пятибалльной системе.

Оценка за второй этап комплексного практико-ориентированного междисциплинарного экзаменаопределяется как среднее арифметическое оценок всех вопросов билета.

При получении неудовлетворительной оценки по любому из вопросов билета весь этап оценивается как «неудовлетворительно».

#### 4.3.3. Критерии оценивания результатов сдачи государственного экзамена

Результаты сдачи государственного экзамена определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно «означают успешную сдачу государственного экзамена.

Оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он отвечает на поставленные вопросы в экзаменационном билете логично, последовательно, при этом не требуются

дополнительные пояснения. Делает обоснованные выводы. Соблюдает нормы литературной речи. Ответ обучающегося развернутый уверенный, содержит четкие формулировки. Обучающийся демонстрирует всестороннее систематическое и глубокое знание программного материала; владеет понятийным аппаратом. Демонстрирует способность к анализу и сопоставлению различных подходов к решению заявленной в вопросе проблематики, подтверждает теоретические постулаты примерами из практики.

Оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он отвечает на поставленные вопросы систематизировано, последовательно и уверенно. Демонстрирует умение анализировать материал, однако не все его выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдает нормы литературной речи. Обучающийся обнаруживает твердое знание программного материала, знание основных закономерностей и взаимосвязей между явлениями и процессами, способен применять знание теории в решении задач профессионального характера, однако допускает отдельные погрешности и неточности при ответе.

Оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он при ответе в основном знает программный материал в объеме, необходимым для предстоящей работы по профессии. При этом допускает погрешности в ответе на вопросы. Приводимые им формулировки являются недостаточно четкими, в ответах допускаются неточности. Демонстрирует поверхностное знание вопроса, имеет затруднение с выводами, но очевидно понимание обучающимся сущности основных категорий по рассматриваемым вопросам. Нарушений норм литературной речи практически не наблюдается.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он при ответе обнаруживает значительные пробелы в знаниях основного программного материала, допускает принципиальные ошибки в ответе на вопросы экзаменационного билета. Материал излагает непоследовательно, не демонстрирует наличие системы знаний. Имеет заметные нарушения норм литературной речи.

Итоговая оценка за комплексный практико-ориентированный междисциплинарный экзамен выставляется как среднее арифметическое результатов двух этапов.

Критерии итоговой оценки:

Оценка «5» (отлично) – средний балл от 4,5 до 5;

Оценка «4» (хорошо) – средний балл от 3,5 до 4,4;

Оценка «3» (удовлетворительно) – средний балл от 3 до 3,4.

#### Реализуемые компетенции при ответе на вопросы государственного экзамена

<b>№</b> п/п	Вопрос	Проверяемые профессиональные компетенции (ПК)	Примеча ние
	Акушерство и гине	кология	
1	Аномальные маточные кровотечения: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения.	ОК-1; ОК-7; ПК-5	
2	Менструальный цикл, его нейроэндокринная регуляция.	ОК-1; ПК-5	
3	Климактерический синдром: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.	ОПК-4; ПК-5; ПК-6	

4	Предменструальный синдром: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.	ОПК-4; ПК-5; ПК-6
5	Внематочная беременность: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения.	ОК-1; ОК-7; ПК-5; ПК-6
6	Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической этиологии: классификация, клиническая картина, диагностика, методы/ принципы лечения.	ОПК-4; ПК-5; ПК-6
7	Острый живот в гинекологии: определение, этиология, клиническая картина, методы диагностики, врачебная тактика.	ОК-1; ОК-7; ПК-5; ПК-6
8	Эндометриоз: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения.	ОПК-4; ПК-5; ПК-6
9	Миома матки: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения, показания к оперативному лечению.	ОПК-4; ПК-5; ПК-6
10	Фоновые и предраковые заболевания шейки матки: определение, этиология, клиническая картина, методы диагностики, методы профилактики и лечения	ОПК-4; ПК-5; ПК-6
11	Аборт: определение, классификация, клиническая картина, врачебная тактика.	ОК-1; ОК-7; ПК-5; ПК-6
12	Современные методы контрацепции в гинекологии.	ОПК-4; ПК-5
13	Эндометрит: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения.	ОК-7; ПК-5; ПК-6
14	Первый период родов: клиническое течение и ведение.	ОПК-4; ПК-12
15	Второй период родов: клиническое течение и ведение.	ОПК-4; ПК-12
16	Третий период родов: клиническое течение и ведение.	ОПК-4; ПК-12
17	Переношенная беременность. Методы подготовки шейки матки. Индукция родов.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
18	Предлежание плаценты: определение, этиология, классификация, клиническая картина, врачебная тактика.	ОК-7; ПК-8; ПК-12

19	Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты: определение, этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, врачебная тактика.	ОК-7; ПК-12
20	Кровотечения в третьем периоде родов и раннем послеродовом периоде: этиология, классификация, клиническая картина, диагностика. Акушерская тактика.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
21	Геморрагический шок в акушерстве: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики. Принципы борьбы с геморрагическим шоком.	ОК-7; ПК-5; ПК-12
22	Разрыв матки: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, тактикаведения.	ОК-7; ПК-5; ПК-6
23	Преэклампсия: определение, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения, тактика ведения беременных и родов.	ОК-7; ПК-8; ПК-12
24	Эклампсия: определение, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения, тактика ведения беременных и родов.	ОК-7; ПК-8; ПК-12
25	Невынашивание беременности: этиология, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения, профилактика.	ОК-1; ПК-5; ПК-6
26	Преждевременные роды: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, течение беременности и ведениеродов, тактика врача.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
27	Кесарево сечение: определение, классификация, показания и противопоказания, техника проведения операции, ведение послеоперационного периода, осложнения.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
28	Клинический узкий таз: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, врачебная тактика.	ОК-7; ОПК-4; ПК-8; ПК-12
29	Акушерский перитонит: определение, этиология,патогенез.	ОК-7; ПК-5; ПК-6
30	Акушерский перитонит: клиническая картина, методы диагностики, врачебная тактика.	ОК-7; ПК-5; ПК-6
31	Тазовые предлежаниях: классификация, диагностика, ведение родов.	ОК-7; ПК-8; ПК-12
32	Пособия при тазовых предлежаниях.	ОК-7; ПК-8; ПК-12

33	Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях.	ОК-1; ПК-8; ПК-12
34	Слабость родовой деятельн6ости, диагностика, лечение.	ОК-7; ПК-8; ПК-12
35	Дискоординированная родовая деятельность, диагностика, лечение.	ОК-1; ОК-7; ПК-12
36	Узкий таз, анатомическая классификация, этиология, осложнения, особенности вставления головки, ведение родов.	ОК-7; ПК-12
37	Клинический узкий таз: причины, диагностика, клиника. Акушерская тактика.	ОК-7; ПК-12
38	Разгибательные вставления головки.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
39	Акушерские щипцы, показания, правила наложения, техника.	ОК-1; ОК-7; ПК-8; ПК-12
40	Многоплодие: диагностика, ведение родов.	ОК-1; ОПК-4; ПК-8; ПК-12
41	Много- и маловодие: причины, диагностика, лечение, ведение родов.	ОК-1; ОПК-4; ПК-8; ПК-12
42	Беременность и сердечно-сосудистые заболевания. Ведение беременности и родов.	ОК-1; ОПК-4; ПК-8; ПК-12
43	Пиелонефрит беременных: клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-4; ПК-5; ПК-6
44	Сахарный диабет. Ведение беременности и родов.	ОК-1; ОПК-4; ПК-5; ПК-6
45	Диагностика беременности (ранних сроков).	ОК-1; ОПК-4; ПК-5
46	Диагностика беременности поздних сроков. Дородовый отпуск.	ОК-7; ОПК-4; ПК-5; ПК-12
47	Основная акушерская терминология. Методы наружного и внутреннего акушерского исследования.	ОК-1; ПК-5; ПК-12
48	Костный таз с акушерской точки зрения, С. Vera.	ОК-1; ПК-5; ПК-12
49	Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.	ОК-1; ПК-12
50	Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.	ОК-1; ПК-12
	Хирургия	
1.	Антисептика и асептика Виды, их характеристика и принципы применения в общей хирургии.	ОПК-11, ПК-1
2.	Лечение разлитого гнойного перитонита. Программированная лапаросанация. лапаростомия. Принципы коррегирующей	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11

	терапии в послеоперационном периоде.	
3.	Острые парапроктиты. Классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
4.	Облитерирующие заболевания артерий нижних конечностей. Клиника, диагностика, способы хирургического лечение заболеваний магистральных артерий.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-5; ПК- 6; ПК-8; ПК-11
5.	Перитониты. Этиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
6.	Тромбоэмболические осложнения магистральных артерий нижних конечностей. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
7.	Острые и хронические гнойные воспаления плевры. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
8.	Флеботромбоз глубоких вен нижних конечностей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Посттромбофлебитический синдром.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-5; ПК- 6; ПК-8; ПК-11
9.	Эхинококк печени. Цикл развития паразита, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-5; ПК- 6; ПК-8; ПК-11
10.	Пневмоторакс. Гемоторакс. Этиология, классификация, патогенез, диагностика, первая помощь, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-11
11.	Ранения сердца: клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
12.	Эхинококкоз легких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
13.	Кровохаркание и легочное кровотечение; этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
14.	Паховые грыжи. Классификация паховых грыж по Nyhus. Традиционные аутопластические и современные способы пластики паховых грыж.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
15.	Ущемленные грыжи. Виды атипических ущемлений. Патогенез, клиника, диагностика и особенности хирургической тактики при ущемленных грыжах.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11

16.	Прободные язвы желудка и 12-п. кишки: этиология, клиника, диагностика, лечение. Виды оперативных пособий. Атипические перфорации.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
17.	Острые гастро-дуоденатьные кровотечения язвенной этиологии: этиология, клиника, эндоскопическая диагностика, тактика лечения согласно классификации Forrest.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
18.	Бедренные и пупочные грыжи. Грыжи белой линии живота. Диагностика. Клиника. Классические аутопластические способы герниопластики при этих грыжах.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
19.	Хроническая язва желудка и 12-п. кишки: клиника, диагностика пилоруоденального стеноза. Показания к хирургическому лечению и виды операций.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
20.	Острая спаечная тонкокишечная непроходимость: классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
21.	Острый аппендицит; классификация, клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
22.	Осложнения острого аппендицита (аппендикулярный инфильтрат, аппендикулярный абсцесс, перфорация, перитонит). Клиника, диагностика и методы лечения.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
23.	Особенности клиники острого аппендицита у больных пожилого возраста, беременных и детей, а также в зависимости от расположения червеобразного отростка. Диагностика и хирургическое лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
24.	Острый холецистит: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, консервативная терапия и показания к хирургическому лечению.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
25.	Истинные и ложные кисты поджелудочной железы. Их осложнения, клиника, инструментальная диагностика и хирургическое лечение.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
26.	Варикозное расширение вен нижних конечностей: этиология, патогенез, клиника, диагностика, хирургическое лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
27.	Рак легкого. Этиология, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
28.	Рак желудка. Классификация, клиника, диагностика. Методы хирургического лечения.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11

29.	Рак молочной железы. Клинические формы, стадии процесса, диагностика, дифференциальная диагностика. Хирургические, химиотерапевтические и радиологические методы лечения.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
30.	Рак щитовидной железы. Этиология, дифференциальная диагностика, лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
31.	Рак толстой кишки: особенности клиники рака правой и левой половины толстого кишечника. Инструментальные методы диагностики и хирургические методы лечения.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
32.	Рак прямой кишки: Классификация, особенности клинической картины в зависимости от локализации опухоли. Диагностика, хирургическое лечение.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
33.	Рак пищевода. Стадии, клиника, диагностика, лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ΠΚ-1; ΠΚ- 5; ΠΚ-6; ΠΚ-8; ΠΚ-11
34.	Внутрибрюшные и внебрюшные разрывы мочевого пузыря. Клиника, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
35.	Торако-абдоминальные ранения. Особенности клиники. Принципы оказания первой помощи.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
36.	Острый панкреатит. Классификация, патогенез. Клиника, диагностика отечных форм панкреонекроза, объем консервативной терапии и хирургического лечения.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
37.	Реакции и осложнения при переливании крови. Классификация, клиника посттрансфузионных реакций и объем экстренной терапевтической помощи при этом.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
38.	Гнойный панкреатит. Клиника, диагностика, принципы хирургического лечения, виды оперативных пособий.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
39.	Диабетическая стопа. Классификация, клиника. Способы хирургического лечения диабетической стопы. Гангрена стопы.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-8; ПК- 9; ПК-11
40.	Травмы печени и селезенки. Классификация, клиника, методы диагностики и способы хирургического лечения.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
41.	Портальная гипертензия. Кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода и кардии. Клиника, диагностика и методы консервативной терапии. Миниинвазивное хирургическое лечение.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11

42.	Реинфузия крови. Показания. Техника ее исполнения.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
43.	Осложнения при переливании крови. Гемотрансфузионный шок. Клиника, диагностика, объем помощи по стадиям гемотрансфузионного шока.	ОК-1; ОПК-9; ОПК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
44.	Срединные послеоперационные и рецидивные грыжи. Классификация по Chavrel-Rath. Современные способы лечения больших и гигантских грыж.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
45.	Ущемленная грыжа. Определение критерий жизнеспособности ущемленного органа. Показания к резекции ущемленного органа и способы восстановления ЖКТ.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
46.	Аневризма сердца и аорты. Синдром Лериша. Осложнения, диагностика, методы хирургической коррекции.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
47.	Хронический калькулезный холецистит. Эндоскопические и традиционные методы хирургического лечения.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
48.	Желчекаменная болезнь. Традиционные и эндоскопические методы хирургической коррекции. Показания к наружному и внутреннему дренированию желчевыводящих путей.	ОК-1; ОК-4; ОК-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
49.	Механическая желтуха. Эндоскопические миниинвазивные способы декомпенсации желчевыводящих путей. Медикаментозная терапия печеночной недостаточности.	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
50.	Опухолевая механическая желтуха. Дифференциальная диагностика. Объем хирургической помощи (традиционные операции и эндоскопические миниинвазивные вмешательства).	OK-1; OK-4; OK-5; ПК-1; ПК- 5; ПК-6; ПК-8; ПК-11
	Травматология, орп	попедия.
1	Что такое травма, первые признаки травматического повреждения.	ОК-1; ПК-16
2	Что такое политравма, сочетаная травма, кататравма. Что у них общее и чем отличаются друг от друга. Определение вывиха. Классификация, клиника. Общие принципы лечения вывихов, ранние и поздние осложнения.	ОК-1; ПК-3; ПК-16
3	Определение: вывих, основные симптомы вывиха. Остеосинтез. Виды, показания и противопоказания. Ошибки и осложнения.	ОК-1; ПК-16

4	Вывих плечевой кости. Клиническая картина, способы диагностики и первая медицинская помощь.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
5	Вывих костей предплечья. Клиническая картина. Классификация, первая медицинская помощь.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
6	Вывих головки бедренной кости. Клиническая картина, способы диагностики и первая медицинская помощь	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
7	Определение: перелом кости. Виды переломов, виды смещения костных отломков	ОК-1; ПК-13; ПК-19
8	Основные симптомы перелома бедренной кости, первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
9	Переломы ключицы. Признаки перелома. Первая помощь и способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
10	Переломы плечевой кости в средней трети со смещением отломков. Клиническая картина, первая медицинская помощь. Способы лечения	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
11	Переломы дистальной трети костей предплечья, Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
12	Компресионные повреждения позвоночника. Диагностика. Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
13	Переломы костей таза. Клиническая картина, первая медицинская помощь. Способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
14	Открытый перелом большеберцовой кости. Клиническая картина. Первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
15	Перелом лодыжек. Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19
16	Многооскольчатый перелом надколенника. Клиническая картина. Первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19

17	Переломы пяточной кости, клиническая картина. Первая медицинская помощь. Способы лечения перелома пяточной кости.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
18	Переломы пяточной, таранной, плюсневых костей. Классификация, клиника, диагностика, лечение осложнения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
19	Врождённый вывих головки бедра. Основные симптомы. Способы лечения врожденного вывиха головки бедра.	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
20	Врождённая косолапость. Клиническая картина, способы диагностики и способы лечения в зависимости от степени деформации и возраста больного.	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
21	Врожденная мышечная кривошея, клиническая картина, способы лечения.	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
22	Сколиоз. Клиническая картина, классификация, способы лечения	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
23	Гематогенный остеомиелит. Клиническая картина, методы обследования, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
24	Определение: травматический шок. Классификация, клиническая картина, этапное посиндромнное лечение	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
25	Термические поражения. Клиническая картина, классификация в зависимости от глубины поражения. Первая медицинская помощь, способы лечения.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
26	Черепно-мозговая травма. Клиническая картина. Классификация. Первая медицинская помощь и способы лечения травмы черепа.	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
27	Ушиб головного мозга, клиническая картина, первая медицинская помощь, и способы диагностики и лечения	ОПК-6; ПК-13; ПК-19	
28	Деформирующий артроз тазобедренного сустава. Клиническая картина, симптоматика, способы диагностики и лечения в зависимости от стадии развития.	ОК-1; ПК-13; ПК-19	
	Фтизиатрия		

1.	Туберкулез как медико-социальная проблема современности. Организация и система противотуберкулезной помощи населению страны. Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу (определение и расчет).	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
2.	Возбудитель туберкулеза, клиническое значение лекарственной устойчивости. Патогенез и иммунология туберкулеза.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
3.	Клиническая классификация туберкулеза. Формулировка клинического диагноза больного туберкулезом.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
4.	Методы диагностики и выявления больных туберкулезом. Понятие об «активном» и «пассивном» методах выявления туберкулеза.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
5.	Первичный туберкулез. Клинические формы, особенности течения. Первичный туберкулезный комплекс. Клиника, диагностика.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
6.	Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
7.	Понятие о ранней и хронической туберкулезной интоксикации у детей и подростков (определение). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
8.	Диссеминированный туберкулез легких. Течение каждого клинического варианта. Патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
9.	Очаговый туберкулез легких. Клинические формы. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
10.	Инфильтративный туберкулез легких. Клинико-рентгенологическая классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика. Основные принципы терапии.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
11.	Казеозная пневмония. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
12.	Туберкулема легких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Дифференциальная диагностика округлых образований легких.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
13.	Деструктивные формы туберкулеза: кавернозный туберкулез легких. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика (абсцесс, полостная форма рака легких). Лечение, исходы.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8

14.	Хронические деструктивные формы туберкулеза: фиброзно-кавернозный туберкулез легких. Патогенез, клиника, клинико-рентгенологическая классификация, дифференциальная диагностика, лечение, осложнение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
15.	Хронические деструктивные формы туберкулеза: цирротический туберкулез легких (ограниченный и распространенный). Клинико-рентгенологическая классификация. Клинические особенности каждого варианта. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Исходы.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
16.	Туберкулезный плеврит: экссудативный и фибринозный. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
17.	Осложнения туберкулеза легких: легочное кровотечение, спонтанный пневмоторакс, легочно-сердечная недостаточность, легочное сердце, амилоидоз. Диагностика, неотложная помощь. Методы лечения и профилактики.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
18.	Туберкулезный менингит. Отличительные особенности от «менингизма». Патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика, характеристика ликвора, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
19.	Атипичные формы туберкулезного менингита, трудности в дифференциальной диагностике. Спинномозговая пункция, техника выполнения.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
20.	Туберкулез лимфатической системы. Периферический лимфаденит. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
21.	Туберкулезный мезаденит, перитонит, туберкулез кишечника. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
22.	Туберкулез мочеполовой системы. Патогенез, клиника, диагностика. Основные клинические симптомы, дифференциальная диагностика.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
23.	Туберкулез костей и суставов. Туберкулезный спондилит. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, особенности терапии.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
24.	Силикотуберкулез. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8

25.	Туберкулез в сочетании с ВИЧ-инфекцией. Особенности клиники и диагностики.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
26.	Туберкулез в сочетании с язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки. Особенности клиники и диагностики.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
27.	Туберкулез в сочетании с сахарным диабетом. Особенности течения туберкулеза и сахарного диабета при сочетании данных патологий. Особенности лечения.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
28.	Туберкулез в сочетании с хроническим алкоголизмом и наркоманией. Особенности течения туберкулеза у больных с хроническим алкоголизмом и наркоманией. Специфика терапии.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
29.	Микобактериозы. клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности антибактериальной терапии, схемы лечения.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
30.	Саркоидоз. Клиническая классификация. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
31.	Понятие об излечении туберкулеза. Малые и большие остаточные изменения после излечения туберкулеза, их клиническое и эпидемиологическое значение. Профилактика рецидивов туберкулеза.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
32.	Основные принципы лечения туберкулеза. Антибактериальные (противотуберкулезные) препараты I и II ряда (наименования, дозы, побочные действия). Современная стратегия ВОЗ по лечению туберкулеза.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
33.	Патогенетическая симптоматическая терапия больных туберкулезом. Основные подходы, препараты, схемы лечения.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-8
34.	Противотуберкулезный диспансер, его задачи по диагностике и лечению туберкулеза, диспансерному наблюдению больных туберкулезом и излеченных от туберкулеза. Группы диспансерного наблюдения.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
35.	Профилактика туберкулеза. Вакцинация и ревакцинация БЦЖ. Показания и противопоказания. Поствакцинальные осложнения, диагностика, лечение.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
36.	Туберкулинодиагностика. Показания, противопоказания, оценка пробы р. Манту 2 ТЕ. Показания к химиопрофилактике. Организационные мероприятия по массовой туберкулинодиагностике.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8

Дифференциальная диагностика инфильтративного туберкулеза легких, по типу лобита и крупозной пневмонии.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика туберкулемы легких и периферического рака.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика очагового туберкулеза легких и рака легких.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика туберкулезного плеврита и мезателиомы плевры.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика кавернозного туберкулеза легких и полостной формы рака легких.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика милиарного туберкулеза (тифоидный вариант) и брюшного тифа (легочной вариант).	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика подострого гематогенного диссеминированного туберкулеза легких и карциноматоза легких.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика первичного туберкулезного комплекса и очаговой пневмонии.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов и лимфогранулематоза.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика туберкулезного менингита и серозного	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика цирротического туберкулеза легких и	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика лимфоаденопатии при ВИЧ-инфекции и	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика туберкулезного спондилита и остеомиелита позвоночника.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Дифференциальная диагностика фиброзно- кавернозного туберкулеза легких и абсцесса легких.	ОК-1; ОПК-1; ПК-8
Педиатрия	
Физиология новорожденного ребёнка. Значение адаптации и "пограничных" состояний неонатального периода.	ОК-5; ПК-15
Физиология недоношенного новорожденного. Причины преждевременных родов. Особенности адаптации и выхаживания.	ОК-5; ПК-15
	инфильтративного туберкулеза легких, по типу лобита и крупозной пневмонии.  Дифференциальная диагностика очагового туберкулеза легких и периферического рака.  Дифференциальная диагностика очагового туберкулеза легких и рака легких.  Дифференциальная диагностика туберкулеза легких и полостной формы рака легких.  Дифференциальная диагностика милиарного туберкулеза (тифоидный вариант) и брюшного тифа (легочной вариант).  Дифференциальная диагностика подострого гематогенного диссеминированного туберкулеза легких.  Дифференциальная диагностика подострого гематогенного диссеминированного туберкулеза легких и карциноматоза легких.  Дифференциальная диагностика первичного туберкулезаного комплекса и очаговой пневмонии.  Дифференциальная диагностика туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов и лимфогранулематоза.  Дифференциальная диагностика туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов и лимфогранулематоза.  Дифференциальная диагностика туберкулеза петких и бронхоэктатической болезни.  Дифференциальная диагностика подострого менингита (вирусной этиологии).  Дифференциальная диагностика туберкулезного менингита и серозного менингита (вирусной этиологии).  Дифференциальная диагностика туберкулезного спондилита и остеомиелита позвоночника.  Дифференциальная диагностика фибрознокавернозного туберкулеза легких и абсцесса легких.   Мефиреренциальная диагностика фибрознокавернозного туберкулеза легких и абсцесса легких.   Физиология новорожденного ребёнка.  Значение адаптации и "пограничных" состояний неонатального периода.

3.	Принципы ухода и вскармливания доношенных и недоношенных новорожденных в неонатальном периоде.	ОК-5; ПК-15
4.	Понятия и определения: смертность, живорождение, детская смертность, младенческая смертность, неонатальная, перинатальная смертность, доношенный новорожденный, переношенный плод, перинатальный период, антенатальный период, неонатальный период, низкая масса тела при рождении, очень низкая масса, экстремально низкая масса тела, большой и малый для гестационного возраста.	ОК-5; ОПК-6; ПК-1
5.	Принципы перинатальной помощи, современные инадлежащие технологии ухода за новорожденным, рекомендованные ВОЗ.	ОК-5; ПК-1
6.	Лекарственные препараты, применяемые в период беременности и лактации. Эмбриотоксический и тератогенный эффект некоторых лекарственных средств.	ОК-5; ПК-1
7.	Физическое развитие детей. Законы физического развития. Оценка физического развития детей грудного периода: динамика показателей массы тела и роста, окружностей головы и груди. Эмпирические формулы расчёта этих показателей.	ОК-5; ПК-15
8.	Семиотика поражения органов нервной системы. Методы обследования неврологического статусаребёнка.	ОК-5; ПК-5; ПК-6
9.	Семиотика поражения органов дыхания у детей. Методы обследования и оценка функциональногосостояния.	ОК-5; ПК-5; ПК-6
10.	Семиотика поражения органов сердечно-сосудистой системы у детей. Методы обследования и оценка функционального состояния.	ОК-5; ПК-5; ПК-6
11.	Семиотика поражения органов пищеварения у детей. Особенности лабораторно-инструментального обследования желудочно-кишечного тракта, печени и поджелудочной железы.	ОК-5; ПК-5; ПК-6
12.	Семиотика основных поражений органов мочеобразования и мочевыделения. Особенности лабораторно-инструментального обследования.	ОК-5; ПК-5; ПК-6

13.	Грудное вскармливание. Способы. Показания и противопоказания к грудному вскармливанию. Гипогалактия. Этиология. Принципы лечения ипрофилактики.	ОК-5; ПК-15
14.	Естественное вскармливание. Преимущества естественного вскармливания. Потребность в белках, жирах, углеводах и килокалориях детей, находящихся на естественном вскармливании. Принципы вскармливания детей на первом году жизни.	ОК-5; ПК-15
15.	Искусственное вскармливание. Способы расчёта необходимого объёма питания в зависимости от возраста ребенка. Потребность в белках, жирах, углеводах и килокалориях доношенного ребёнка, находящегося на искусственном вскармливании.	ОК-5; ПК-15
16.	Понятие о прикормах. Виды, сроки, и техника введения прикормов в рацион детям, в зависимости от вида вскармливания. Качественная коррекция питания.	ОК-5; ПК-15
17.	Паратрофия. Этиология, классификация и клинические варианты. Принципы диетотерапии ипрофилактики.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-14
18.	Аномалии конституции. Понятие о диатезах. Варианты проявления. Этиология и общие клинические признаки основных видов диатезов.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-14
19.	Аномалии конституции. Нейроартритический диатез. Этиология, клинические проявления. Принципы лечения и профилактики. Особенности питания детей с данным видом диатеза. Лечение ацетонемического криза	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-14
20.	Атопический дерматит. Диф. диагностика с кожным синдромом. Этиология, клинические проявления. Принципы лечения и профилактики. Диетотерапия.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-14
21.	Рахит. Этиология. Классификация рахита. Клинические проявления поражения нервной, костной, мышечной систем и внутренних органов при рахите, в зависимости от степени тяжести и периода.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6; ПК-14
22.	Лабораторная диагностика рахита. Принципы лечения. Специфическая и неспецифическая профилактика.	ОК-5; ПК-5; ПК-6; ПК-14

23.	Спазмофилия. Этиология и патогенез. Клинические формы спазмофилии. Принципы лечения и неотложная помощь при судорожномсиндроме. Профилактика.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
24.	Дефицитные анемии. Этиология, патогенез, клинические проявления и лабораторная диагностика железодефицитных анемий у детей. Лечение и профилактика.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
25.	Острая пневмония. Этиология и патогенез. Классификация. Критерии диагностики пневмоний у детей. Диф. диагностика. «Д» учет и профилактика.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
26.	Принципы лечения острых пневмоний. Антибактериальная терапия в зависимости от этиологического фактора. Особенности интенсивной терапии при лечении тяжёлого течения пневмоний.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
27.	Острые расстройства пищеварения. Этиология. Классификация и основные клинические синдромы в зависимости от этиологического фактора. Принципы диагностики и лечения.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
28.	Острый обструктивный ларингит. Этиология. Классификация и клинические проявления в зависимости от степени стеноза. Принципы медикаментозного лечения.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
29.	Бронхообструктивный синдром. Определение, причины возникновения. Патогенез, клиническаякартина.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
30.	Бронхиальная астма у детей. Этиологические факторы возникновения и патогенез бронхиальной астмы. Классификация бронхиальной астмы.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
31.	Диагностические критерии бронхиальной астмы. Клиника периода обострения бронхиальной астмы. Критерии оценки тяжести приступа бронхиальной астмы. Принципы неотложной помощи и лечения.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
32.	Принципы базисной терапии бронхиальной астмы в стадии ремиссии, Диспансерное наблюдение, реабилитация и профилактика бронхиальной астмы у детей.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
33.	Муковисцидоз. Этиология, патогенез, клинические проявления в зависимости от клинической формы. Диагностика и лечение. Диспансерное наблюдениеи реабилитация.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6

34.	Ревматизм у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические синдромы.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
35.	Диагностические критерии острой ревматической лихорадки. Клиника ревматического полиартрита, кардита, абдоминального синдрома, поражения кожи. Лабораторные критерии диагностики острой ревматической лихорадки.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
36.	Диф. диагностика суставного синдрома (ювенильный ревматоидный артрит, реактивный артрит, ревматический артрит, артрит при другихсистемных коллагенозах).	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
37.	Принципы лечения острой ревматической лихорадки. Критерии контроля эффективности лечения. Диспансерное наблюдение, реабилитация и профилактика (первичная, вторичная и текущая) ревматизма у детей.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
38.	Геморрагический васкулит (болезнь Шенлейна-Геноха). Этиология, патогенез, классификация. Клиническая картина различных форм геморрагического васкулита. Диф. диагностика геморрагического васкулита.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
39.	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура (болезнь Верльгофа). Этиология, патогенез, классификация и клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика идиопатической тромбоцитопенической пурпуры (болезнь Верльгофа). Принципы лечения и диспансерного наблюдения.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
40.	Инфекции мочевыводящей системы у детей. Этиология, патогенез и классификация. Клинические и лабораторные синдромы инфекциимочевыводящей системы.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
41.	Пиелонефрит у детей. Этиологические факторы, патогенез и классификация. Клинические синдромы пиелонефрита. Принципы лечения острого и хронического пиелонефрита у детей. Диспансерное наблюдение и реабилитация острого и хронического пиелонефрита.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
42.	Гломерулонефрит у детей. Этиология, патогенез, классификация. Клиническая картина острого и хронического гломерулонефрита. Лечение острого и хронического гломерулонефрита у детей. Диспансерное наблюдение и реабилитация.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6

43.	Хронические гастриты и гастродуодениты у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические синдромы. Лабораторно-инструментальная диагностика. Принципы диетотерапии и медикаментозного лечения. Диспансерное наблюдение.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
44.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
45.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Диагностика, осложнения. Принципы лечения. Диспансерное наблюдение и реабилитация.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
46.	Сахарный диабет у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические проявления сахарного диабета. Особенности течения сахарного диабета у детей младшего возраста.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
47.	Принципы диагностики сахарного диабета у детей. Особенности диетотерапии. Медикаментозное лечение и принципы инсулинотерапии у детей. Критерии компенсации сахарного диабета.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
48.	Острые осложнения сахарного диабета, комы, дифференциальная диагностика. Клиническая и лабораторная диагностика. Принципы оказаниянеотложной помощи.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
49.	Эпидемический паротит. Этиология, эпидемиология. Классификация и клинические проявления. Лабораторно-инструментальная диагностика. Осложнения эпидемического паротита и их лечение. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Профилактика: специфическая и неспецифическая.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
50.	Дифтеритический круп, дифференциальная диагностика. Клиника и особенности течения у детей. Принципы оказания неотложной помощи и лечения в зависимости от степени стеноза гортани.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
51.	Скарлатина. Этиология, эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Принципы диагностики. Осложнения скарлатины. Лечение скарлатины. Профилактика и противоэпидемические мероприятия в очаге.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6

	Корь. Этиология и эпидемиология.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	Классификация и клиническая картина.	
	Основные клинические симптомы в	
52.	диагностике кори. Лечение кори и ее	
	осложнений. Профилактика кори:	
	специфическая и неспецифическая. Противоэпидемические мероприятия в очаге.	
	Врожденная краснуха: клинические	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	проявления. Принципы диагностики и	
53.	лечения краснухи. Профилактика:	
	специфическая и неспецифическая.	
	Противоэпидемические мероприятия в очаге.	
	Ветряная оспа у детей. Этиология,	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Основные клинические	
54.	симптомы в диагностике ветряной оспы.	
	Осложнения. Принципы диагностики.	
	Лечение и профилактика.	
	Противоэпидемическиемероприятия в очаге.	
	Коклюш. Этиология, эпидемиология.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	Классификация и клиническая картина.	
55.	Осложнения коклюша. Принципы диагностики коклюша. Лечение и	
	профилактика (специфическая).	
	Противоэпидемические мероприятия в очаге.	
	Диф. диагностика инфекционных болезней у	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
56.	детей вирусной этиологии (корь, краснуха,	
	ветряная оспа, эпидемический паротит).	
	Диф. диагностика инфекционных болезней у	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	диф. диагностика инфекционных оолезней у детей бактериальной этиологии	
57.	(менингококковая инфекция, скарлатина,	
	инфекционный мононуклеоз, дифтерия).	
		ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
58.	Инородное тело дыхательных путей у детей. Клинические критерии диагностики.	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -
50.	Принципынеотложной терапии.	
		ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	Острая лихорадка у детей. Этиологические	011K-0, 011K-0, 11K-3, 11K-0
59.	факторы. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложной терапии.	
	Судорожный синдром у детей.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
60.	Этиологические факторы. Классификация. Клинические критерии диагностики.	
	Принципы неотложной терапии.	
	Фебрильные судороги у детей. Этиология.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
61.	Клинические критерии диагностики.	
	Принципынеотложной терапии.	
	1	

62.	Анафилактический шок у детей. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложнойтерапии.	ОПК-6; ОПК-8; ПК-5; ПК-6
	Терапия	
1.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при остром коронарном синдроме (ОКС).	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
2.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях с элевацией сегмента ST на электрокардиограмме.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
3.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при ангинозной боли и ее эквивалентах.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
4.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кардиомегалии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
5.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме сердечной недостаточности.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
6.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при неангинозных болях в грудной клетке.	ОПК-10, ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
7.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при артериальной гипертонии.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
8.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при суправентрикулярных аритмиях.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
9.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при желудочковых аритмиях.	OK-1; OK-4; OПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
10.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при брадикардиях.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
11.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при отечном синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
12.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кровохарканье и легочном кровотечении.	OK-1; OK-4; OПК-1; ОПК-5; OПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
13.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме выпота в плевральную полость.	ОПК-10, ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9

14.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в грудной клетке.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-
15.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме легочной гипертензии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
16.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при обструктивных заболеваниях дыхательных путей.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
17.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при впервые выявленном синдроме артериальной гипертонии.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
18.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при остро возникших высоких цифрах артериального давления.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
19.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при рестриктивных заболеваниях дыхательных путей.	ОПК-10, ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
20.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме уплотнения легочной ткани.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
21.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кашле и одышке.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
22.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нарушениях сердечного ритма.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
23.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз серонегативных спондилоартропатий.	ОК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9
24.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз суставного синдрома при системной красной волчанке, системной склеродермии, синдроме Шёгрена.	ОК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК- 7; ПК-8; ПК-9
25.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при системных аутоиммунных ревматических заболеваниях.	ОК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК- 7; ПК-8; ПК-9
26.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в мезо- и гипогастрии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК- 9
27.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при хронической ревматической болезни сердца (ХРБС).	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
28.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при болях в эпигастральной области.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21

29.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в правом верхнем квадранте живота.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
30.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме диспепсии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
31.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при симптоме изжоги.	ОПК-10, ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
32.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при диарейном синдроме.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
33.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме желтухи.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
34.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при конъюгированной гипербилирубинемии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
35.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при спленомегалии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
36.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при неконъюгированной гипербилирубинемии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
37.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при метаболически-ассоциированной жировой болезни печени (МАЖБП).	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
38.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме гепатомегалии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
39.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме портальной гипертензии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
40.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме мальабсорбции.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
41.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нефротическом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
42.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нефритическом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21
43.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при инфекциях мочевыводящих путей.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21

44.	Врачебная тактика, диагностика и дифференциальный диагноз хронической болезни почек (ХБП).	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
45.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме тиреотоксикоза.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
46.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при гипотиреозе.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
47.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при выявлении образования надпочечников у больных с артериальной гипертонией.	ОПК-10, ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
48.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при сахарном диабете.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
49.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях надпочечников: синдром Кушинга, синдром Конна, болезнь Аддиссона, феохромоцитома.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
50.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при гипогликемии.	ОК-1; ОК-4; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-9; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
51.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при метаболическом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
52.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при плеторическом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
53.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при генерализованной лимфаденопатии.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
54.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при анемическом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
55.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при панцитопеническом синдроме.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
56.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях, связанных нарушением коагуляции крови.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
57.	Врачебная тактика и дифференциальный диагноз ревматических заболеваний с кожносуставным синдромом.	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ПК-9; ПК-16; ПК-20; ПК-21		
Инфекционные болезни				

### 

1.	Дифференциальная диагностика заболеваний с длительно (свыше 5 дней) и высокой лихорадкой в клинике инфекционных болезней.	ОПК-5; ПК-6; ПК-8
2.	Дифференциальная диагностика заболеваний с длительной (свыше 20 дней) и высокой лихорадкой в клинике инфекционных болезней.	ПК-10; ПК-22
3.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомамигастроэнтерита.	ПК-6; ПК-8
4.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомамиэнтероколита.	ПК-6; ПК-8
5.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомамиколита.	ПК-6; ПК-8
6.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом желтухи в клиникеинфекционных болезней.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
7.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с первичным гнойным менингитом в клинике инфекционных болезней.	ПК-10; ПК-22
8.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с вторичным гнойным менингитом в клинике инфекционных болезней.	ОПК-5; ПК-6; ПК-8
9.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с вторичным серозным менингитом в клинике инфекционных болезней.	ПК-6; ПК-8
10.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с генерализованной лимфаденопатией в клинике инфекционных болезней.	ОПК-5; ПК-6; ПК-8
11.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с респираторным синдромом в клинике инфекционных болезней.	ПК-10; ПК-22
12.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением миндалин и глотки в клинике инфекционных болезней.	ПК-10; ПК-22

13.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: розеолезная сыпь.	ПК-6; ПК-8
14.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: пятнистая сыпь.	ПК-6; ПК-8
15.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: геморрагическая сыпь.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
16.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: везикулезная сыпь.	ПК-10; ПК-22
17.	Диагностический поиск при гриппе и ОРВИ. Ранние критерии тяжести гриппа. Лечебно-профилактические мероприятия при лечении больного на дому и в поликлинике.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
18.	Диагностический поиск при пищевых токсикоинфекциях и сальмонеллезе. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
19.	Диагностический поиск при остром шигеллезе. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.	ОПК-5; ПК-6; ПК-8
20.	Диагностический поиск при острых вирусных гепатитах. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики гепатитов А.В, Е, С Д.	ПК-6; ПК-8
21.	Диагностический поиск при ВИЧ-инфекции. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
22.	Диагностический поиск при дифтерии. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
23.	Диагностический поиск при лептоспирозе. Клинико-эпидемиологические и лабораторныекритерии диагностики.	ОПК-5; ПК-10; ПК-22
24.	Диагностический поиск при менингококковой инфекции. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.	ОПК-5; ПК-6; ПК-8
25.	Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с первичным серозным менингитом в клинике инфекционных болезней.	ПК-6; ПК-8

	Гигиена	
1.	Место и значение гигиены в системе медицинских наук.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
2.	Виды гигиены, связь гигиены с хирургией, терапией, педиатрией.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
3.	Факторы, влияющие на здоровье населения, ихоценка.	ОК-6, ПК-1; ПК-15; ПК-16
4.	Виды профилактики.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
5.	Физиологическое и гигиеническое значение воды	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
6.	Эпидемиологическое значение воды.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
7.	Значение природного минерального состава воды и возникновение эндемичных заболеваний.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
8.	Требования к качеству питьевой воды. Нормативные документы.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
9.	Методы обеззараживания воды.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
10.	Специальные методы повышения качества воды.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
11.	Виды лечебно-профилактических учреждений. Гигиенические особенности.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
12.	Современные проблемы больничного строительства	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
13.	Типы застройки больниц, гигиенические требования по обеспечению оптимальных условий в лечебных учреждениях.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
14.	Больничная гигиена и госпитальные инфекции	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
15.	Понятие о госпитальном эпидемиологе	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
16.	Питание как фактор здоровья.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
17.	Гигиенические аспекты рационального питания	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
18.	Гигиеническая характеристика продуктов животного происхождения. Основная биологическая ценность	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
19.	Гигиеническая характеристика продуктов растительного происхождения. Их биологическаяценность. Вегетарианство.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16

	T	
20.	Пищевой рацион и сбалансированность режимапитания различных групп населения.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
21.	Пищевые отравления микробной этиологии, ихпрофилактика.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
22.	Пищевые отравления немикробной этиологии, ихпрофилактика.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
23.	Методика расследования пищевых отравлений	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
24.	Экспертиза продуктов питания	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
25.	Условия и сроки хранения и реализации основных продуктов питания	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
26.	Гигиенические основы организации лечебногопитания	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
27.	Лечебно-профилактическое питание	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
28.	Задачи врача (медсестры)-диетолога по организации питания больных	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
29.	Гигиенические требования к естественному освещению жилых и общественных зданий. Светотехнические показатели: коэффициент естественного освещения (КЕО), световой коэффициент (СК), угол падения, угол отверстия.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
30.	Искусственное освещение, виды, гигиенические требования. Основные нормативы в детских и лечебно - профилактических учреждениях	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
31.	Солнечная радиация и её гигиеническое значение.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
32.	Гигиена детей и подростков, цели, задачи. Значение гигиены в охране и укреплении здоровья детей и подростков.	ОК-6, ПК-1; ПК-15; ПК-16
33.	Состояние здоровья и физическое развитие детейи подростков.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
34.	Группы здоровья детей и их гигиеническое значение.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
35.	Акселерация физического развития	ОК-6, ПК-1; ПК-15; ПК-16
36.	Гигиенические проблемы школьной зрелости ипрофессиональной ориентации	ОК-6, ПК-1; ПК-15; ПК-16
37.	Гигиенические основы учебно- воспитательногопроцесса	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
	•	

38.	Гигиенические требования к планировке, оборудованию и содержанию детского дошкольного учреждения. Виды дошкольных учреждений.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-4; ПК-15; ПК-16
39.	Гигиенические требования к планировке, оборудованию и содержанию школы	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
40.	Содержание и методы работы врачей в детских дошкольных учреждениях.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
41.	Содержание и методы работы врачей в школах.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
42.	Основы радиационной гигиены.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
43.	Условия работы врачей-рентгенологов и радиологов.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
44.	Принципы защиты при работе с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
45.	Средства защиты при работе с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
46.	Гигиенические требования к эксплуатации рентген-кабинетов.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
47.	Гигиена труда, цели и задачи. Классификация профессиональных заболеваний.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
48.	Гигиена умственного труда. Профилактика утомления и переутомления.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
49.	Гигиена физического труда. Профилактика утомления и переутомления.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
50.	Профессиональные заболевания, вызываемые действием химических и пылевых факторов, профилактика	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
51.	Профессиональные заболевания, вызываемые действием физических, биологических факторов и от перенапряжения отдельных органов и систем. Профилактика.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
52.	Методика расследования проф. заболеваний. Рольврача-профпатолога.	ОК-1, ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
53.	Предварительные и периодические мед. осмотры.	ОПК-5, ОПК-7, ПК-1; ПК-15; ПК-16
Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения		
1.	Общественное здоровье и здравоохранение как наука. История становления здравоохранения в РФ и ПМР.	ОК-2, ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-4

2.	Основные этапы развития здравоохранения.	ОК-2, ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-4
3.	Конституционные основы охраны здоровья граждан ПМР (Конституция 18 ПМР).	ОК-2, ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-4
4.	Понятие здоровья, его оценка, социальная обусловленность.	ОПК-6; ПК-4
5.	Демографические показатели. Статика населения. Механическое движение населения. Миграция населения. Естественное движение населения. Понятие, показатели	ОПК-6; ПК-4; ПК-7
6.	Младенческая смертность, методика вычисления, уровни, причины, особенности в странах мира. Перинатальная и неонатальная смертность. Методика вычисления показателей, уровни, оценка, причины и факторы. Материнская смертность. Понятие, методика вычисления показателей.	ОПК-6; ПК-7
7.	Смертность населения. Понятие, методика вычисления показателей. Социальногигиенические аспекты и основные причины смертности населения. Порядок оформления врачебного свидетельства о смерти.	ОПК-6; ПК-7
8.	Рождаемость как социально-гигиеническая проблема, уровни в странах мира, причины и факторы.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
9.	Заболеваемость по данным медицинских осмотров.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
10.	Инфекционная заболеваемость. Понятие, методика вычисления показателей.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
11.	Заболеваемость с временной утратой трудоспособности	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
12.	Госпитализированная заболеваемость. Понятие, методика вычисления показателей.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
13.	Инвалидность населения. Понятие, методика вычисления показателей.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
14.	Этапы статистического исследования и их характеристика	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
15.	Корреляционный анализ: виды корреляции и методы расчета коэффициентов.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
16.	Относительные величины (статистические коэффициенты).	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21

17.	Стандартизованные коэффициенты, понятие, методика расчета.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
18.	Динамические ряды, показатели и методика расчета.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
19.	Средние величины: их виды и методы расчета, свойства и недостатки средних величин. Вариационные ряды и их применение. Этапы группировки вариационного ряда.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
20.	Выборочный метод. Оценка достоверности средних арифметических и относительных величин	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
21.	Туберкулез как социально-гигиеническая проблема и организация медицинской помощибольным туберкулезом.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18; ПК-21
22.	Травматизм как социально-гигиеническая проблема. Психические расстройства как социально-гигиеническая проблема.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
23.	Заболевания, передающиеся половым путем каксоциально гигиеническая проблема. ВИЧ-инфекция и СПИД. Наркомания и токсикомания как медико-социальная проблема и их профилактика.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
24.	Организация работы отделения профилактикиполиклиники.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
25.	Диспансеры: виды, структура и основной метод работы. Порядок учета социально значимых заболеваний.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
26.	Показатели стационарной медицинской помощи(больничной)	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
27.	Организация скорой медицинской помощи	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
28.	Организация медицинской помощи работникампромышленных предприятий.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
29.	Особенности организации медико-социального обеспечения сельского населения	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
30.	Организация акушерско-гинекологической помощи. Организация работы женской консультации.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
31.	Организация работы детской поликлиники.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
32.	Организация стационарной помощи детям.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
33.	Организация стоматологической помощи, стоматологическая поликлиника, учет и оценка деятельности стоматологической	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18

	службы	
34.	Санаторно-курортная помощь населению. Особенности организации санаторно-курортнойпомощи на современном этапе.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
35.	Социальное и медицинское страхование граждан. Основные понятия страхования	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
36.	Контроль качества медицинской помощи. Лицензирование и аккредитация медицинских учреждений.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
37.	Экспертиза нетрудоспособности в здравоохранении. Предмет и задачи врачебно-трудовой экспертизы. Виды нетрудоспособности, организация экспертизы временной нетрудоспособности.	ОПК-3, ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
38.	Современные проблемы инвалидности. Порядок направления пациентов на медикосоциальную экспертизу	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
39.	Организация санитарно-эпидемиологической службы. Структура центра ГСЭН. Организация и основные направления его работы.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
40.	Организационно-правовые предпосылки медицинской и фармацевтической деятельности.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
41.	Роль BO3 в сохранении общественного здоровья.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
42.	Профилактическое направление здравоохранения. Первичная и вторичная профилактика	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
43.	Предмет экономики здравоохранения, определение, цель, характеристика.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
44.	Планирование здравоохранения: определение, принципы, задачи.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
45.	Менеджмент и маркетинг в здравоохранении.	ОПК-3, ОПК-2, ПК-17; ПК-18
46.	Финансирование медицинских учреждений. Смета учреждения (основные статьи). Спрос, предложение, цена. Зависимость спроса и предложения от цены.	ОПК-3; ПК-17; ПК-18
47.	Основные разделы плана здравоохранения. Методика определения необходимого количества врачебных должностей для амбулаторно-поликлинической сети.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
48.	Методика определения потребности населения встационарной помощи.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
49.	Источники финансирования здравоохранения.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18

50.	Механизм формирования стоимости и цен в здравоохранении. Источники финансирования лечебно-профилактических учреждений.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
51.	Медицинский маркетинг, маркетинг в здравоохранении и их содержание. Медицинская услуга и ее основные особенности.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
52.	Рынок в сфере медицинских услуг и его основные особенности. Классификация рынка услуг здравоохранения.	ОПК-3, ОПК-2, ПК-17; ПК-18
53.	Конкуренция в здравоохранении, ее виды.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
54.	Структура и характеристика разделов бизнесплана.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
55.	Экономические методы планирования деятельности медицинского учреждения.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
56.	Показатели использования коечного фонда.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
57.	Бюджет. Бюджетная система её уровни и принципы.	ОПК-3, ПК-4; ПК-17; ПК-18
58.	Постоянные и переменные затраты, их характеристика. Платные медицинские услуги. Расчёт тарифов на медицинские услуги.	ОПК-6; ПК-4; ПК-17; ПК-18
59.	Цена: функция и структура цены.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
60.	Неценовые детерминанты спроса и предложения.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
61.	Заработная плата. Формы оплаты труда, их особенности. Функции заработной платы. Преимущества и недостатки повременной и сдельной оплаты труда.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18
62.	Рыночные отношения в здравоохранении.	ОПК-3, ПК-17; ПК-18

## 4.4. Содержание государственного экзамена.

## 4.4.1 Контрольные вопросы для государственного экзамена.

## Акушерство и гинекология

- 1 Аномальные маточные кровотечения: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения.
  - 2 Менструальный цикл, его нейроэндокринная регуляция.
- 3 Климактерический синдром: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.
- 4 Предменструальный синдром: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.
- 5 Внематочная беременность: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.
- 6 Воспалительные заболевания женских половых органов неспецифической этиологии: классификация, клиническая картина, диагностика, методы/ принципы лечения.
  - 7 Острый живот в гинекологии: определение, этиология, клиническая картина, методы

диагностики, врачебная тактика.

- 8 Эндометриоз: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.
- 9 Миома матки: определение, этиология, патогенез, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения, показания к оперативному лечению.
- 10 Фоновые и предраковые заболевания шейки матки: определение, этиология, клиническая картина, методы диагностики, методы профилактики и лечения
  - 11 Аборт: определение, классификация, клиническая картина, врачебная тактика.
  - 12 Современные методы контрацепции в гинекологии.
- 13 Эндометрит: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения.
  - 14 Первый период родов: клиническое течение и ведение.
  - 15 Второй период родов: клиническое течение и ведение.
  - 16 Третий период родов: клиническое течение и ведение.
  - 17 Переношенная беременность. Методы подготовки шейки матки. Индукция родов.
- 18 Предлежание плаценты: определение, этиология, классификация, клиническая картина, врачебная тактика.
- 19 Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты: определение, этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, врачебная тактика.
- 20 Кровотечения в третьем периоде родов и раннем послеродовом периоде: этиология, классификация, клиническая картина, диагностика. Акушерская тактика.
- 21 Геморрагический шок в акушерстве: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики. Принципы борьбы с геморрагическим шоком.
- 22 Разрыв матки: этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, тактика ведения.
- 23 Преэклампсия: определение, классификация, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения, тактика ведения беременных и родов.
- 24 Эклампсия: определение, клиническая картина, методы диагностики, методы/принципы лечения, тактика ведения беременных и родов.
- 25 Невынашивание беременности: этиология, клиническая картина, методы диагностики, методы/ принципы лечения, профилактика.
- 26 Преждевременные роды: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, течение беременности и ведение родов, тактика врача.
- 27 Кесарево сечение: определение, классификация, показания и противопоказания, техника проведения операции, ведение послеоперационного периода, осложнения.
- 28 Клинический узкий таз: определение, этиология, классификация, клиническая картина, методы диагностики, врачебная тактика.
  - 29 Акушерский перитонит: определение, этиология, патогенез.
- 30 Акушерский перитонит: клиническая картина, методы диагностики, врачебная тактика.
  - 31 Тазовые предлежаниях: классификация, диагностика, ведение родов.
  - 32 Пособия при тазовых предлежаниях.
  - 33 Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях.
  - 34 Слабость родовой деятельн6ости, диагностика, лечение.
  - 35 Дискоординированная родовая деятельность, диагностика, лечение.
- 36 Узкий таз, анатомическая классификация, этиология, осложнения, особенности вставления головки, ведение родов.
  - 37 Клинический узкий таз: причины, диагностика, клиника. Акушерская тактика.
  - 38 Разгибательные вставления головки.
  - 39 Акушерские щипцы, показания, правила наложения, техника.
  - 40 Многоплодие: диагностика, ведение родов.
  - 41 Много- и маловодие: причины, диагностика, лечение, ведение родов.

- 42 Беременность и сердечно-сосудистые заболевания. Ведение беременности и родов.
- 43 Пиелонефрит беременных: клиника, диагностика, лечение.
- 44 Сахарный диабет. Ведение беременности и родов.
- 45 Диагностика беременности (ранних сроков).
- 46 Диагностика беременности поздних сроков. Дородовый отпуск.
- 47 Основная акушерская терминология. Методы наружного и внутреннего акушерского исследования.
  - 48 Костный таз с акушерской точки зрения, С. Vera.
  - 49 Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
  - 50 Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.

## Хирургия

- 1. Антисептика и асептика Виды, их характеристика и принципы применения в общей хирургии.
- 2. Лечение разлитого гнойного перитонита. Программированная лапаросанация. лапаростомия. Принципы корригирующей терапии в послеоперационном периоде.
  - 3. Острые парапроктиты. Классификация, этиология, клиника, диагностика, лечение.
- 4. Облитерирующие заболевания артерий нижних конечностей. Клиника, диагностика, способы хирургического лечение заболеваний магистральных артерий.
  - 5. Перитониты. Этиология, классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 6. Тромбоэмболические осложнения магистральных артерий нижних конечностей. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 7. Острые и хронические гнойные воспаления плевры. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика лечение.
- 8. Флеботромбоз глубоких вен нижних конечностей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Посттромбофлебитический синдром.
- 9. Эхинококк печени. Цикл развития паразита, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 10. Пневмоторакс. Гемоторакс. Этиология, классификация, патогенез, диагностика, первая помощь, лечение.
  - 11. Ранения сердца: клиника, диагностика, лечение.
  - 12. Эхинококкоз легких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 13. Кровохаркание и легочное кровотечение; этиология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика, принципы лечения.
- 14. Паховые грыжи. Классификация паховых грыж по Nyhus. Традиционные аутопластические и современные способы пластики паховых грыж.
- 15. Ущемленные грыжи. Виды атипических ущемлений. Патогенез, клиника, диагностика и особенности хирургической тактики при ущемленных грыжах.
- 16. Прободные язвы желудка и 12-п. кишки: этиология, клиника, диагностика, лечение. Виды оперативных пособий. Атипические перфорации.
- 17. Острые гастро-дуоденатьные кровотечения язвенной этиологии: этиология, клиника, эндоскопическая диагностика, тактика лечения согласно классификации Forrest.
- 18. Бедренные и пупочные грыжи. Грыжи белой линии живота. Диагностика. Клиника. Классические аутопластические способы герниопластики при этих грыжах.
- 19. Хроническая язва желудка и 12-п. кишки: клиника, диагностика пилоруоденального стеноза. Показания к хирургическому лечению и виды операций.
- 20. Острая спаечная тонкокишечная непроходимость: классификация, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 21. Острый аппендицит; классификация, клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению.
- 22. Осложнения острого аппендицита (аппендикулярный инфильтрат, аппендикулярный абсцесс, перфорация, перитонит). Клиника, диагностика и методы лечения.
  - 23. Особенности клиники острого аппендицита у больных пожилого возраста,

беременных и детей, а также в зависимости от расположения червеобразного отростка. Диагностика и хирургическое лечение.

- 24. Острый холецистит: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, консервативная терапия и показания к хирургическому лечению.
- 25. Истинные и ложные кисты поджелудочной железы. Их осложнения, клиника, инструментальная диагностика и хирургическое лечение.
- 26. Варикозное расширение вен нижних конечностей: этиология, патогенез, клиника, диагностика, хирургическое лечение.
  - 27. Рак легкого. Этиология, классификация, клиника, диагностика, принципы лечения.
  - 28. Рак желудка. Классификация, клиника, диагностика. Методы хирургического лечения.
- 29. Рак молочной железы. Клинические формы, стадии процесса, диагностика, дифференциальная диагностика. Хирургические, химиотерапевтические и радиологические методы лечения.
  - 30. Рак щитовидной железы. Этиология, дифференциальная диагностика, лечение.
- 31. Рак толстой кишки: особенности клиники рака правой и левой половины толстого кишечника. Инструментальные методы диагностики и хирургические методы лечения.
- 32. Рак прямой кишки: Классификация, особенности клинической картины в зависимости от локализации опухоли. Диагностика, хирургическое лечение.
  - 33. Рак пищевода. Стадии, клиника, диагностика, лечение.
- 34. Внутрибрюшные и внебрюшные разрывы мочевого пузыря. Клиника, диагностика, лечение.
- 35. Торакоабдоминальные ранения. Особенности клиники. Принципы оказания первой помощи.
- 36. Острый панкреатит. Классификация, патогенез. Клиника, диагностика отечных форм панкреонекроза, объем консервативной терапии и хирургического лечения.
- 37. Реакции и осложнения при переливании крови. Классификация, клиника посттрансфузионных реакций и объем экстренной терапевтической помощи при этом.
- 38. Гнойный панкреатит. Клиника, диагностика, принципы хирургического лечения, виды оперативных пособий.
- 39. Диабетическая стопа. Классификация, клиника. Способы хирургического лечения диабетической стопы. Гангрена стопы.
- 40. Травмы печени и селезенки. Классификация, клиника, методы диагностики и способы хирургического лечения.
- 41.Портальная гипертензия. Кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода и кардии. Клиника, диагностика и методы консервативной терапии. Миниинвазивное хирургическое лечение.
  - 42. Реинфузия крови. Показания. Техника ее исполнения.
- 43. Осложнения при переливании крови. Гемотрансфузионный шок. Клиника, диагностика, объем помощи по стадиям гемотрансфузионного шока.
- 44. Срединные послеоперационные и рецидивные грыжи. Классификация по Chavrel-Rath. Современные способы лечения больших и гигантских грыж.
- 45. Ущемленная грыжа. Определение критерий жизнеспособности ущемленного органа. Показания к резекции ущемленного органа и способы восстановления ЖКТ.
- 46. Аневризма сердца и аорты. Синдром Лериша. Осложнения, диагностика, методы хирургической коррекции.
- 47. Хронический калькулезный холецистит. Эндоскопические и традиционные методы хирургического лечения.
- 48. Желчекаменная болезнь. Традиционные и эндоскопические методы хирургической коррекции. Показания к наружному и внутреннему дренированию желчевыводящих путей.
- 49. Механическая желтуха. Эндоскопические миниинвазивные способы декомпенсации желчевыводящих путей. Медикаментозная терапия печеночной недостаточности.
  - 50. Опухолевая механическая желтуха. Дифференциальная диагностика. Объем

хирургической помощи (традиционные операции и эндоскопические миниинвазивные вмешательства).

## Травматология, ортопедия

1 Что такое травма, первые признаки травматического повреждения.

2 Что такое политравма, сочетаная травма, кататравма. Что у них общее и чем отличаются друг от друга. Определение вывиха. Классификация, клиника. Общие принципы лечения вывихов, ранние и поздние осложнения.

3 Определение: вывих, основные симптомы вывиха. Остеосинтез. Виды, показания и противопоказания. Ошибки и осложнения.

4Вывих плечевой кости. Клиническая картина, способы диагностики и первая медицинская помощь.

5Вывих костей предплечья. Клиническая картина. Классификация, первая медицинская помощь.

6Вывих головки бедренной кости. Клиническая картина, способы диагностики и первая медицинская помощь

7 Определение: перелом кости. Виды переломов, виды смещения костных отломков

8Основные симптомы перелома бедренной кости, первая медицинская помощь, способы лечения.

9 Переломы ключицы. Признаки перелома. Первая помощь и способы лечения.

- 10 Переломы плечевой кости в средней трети со смещением отломков. Клиническая картина, первая медицинская помощь. Способы лечения
- 11 Переломы дистальной трети костей предплечья, Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.
- 12 Компресионные повреждения позвоночника. Диагностика. Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.
- 13 Переломы костей таза. Клиническая картина, первая медицинская помощь. Способы лечения.
- 14 Открытый перелом большеберцовой кости. Клиническая картина. Первая медицинская помощь, способы лечения.
- 15 Перелом лодыжек. Клиническая картина, первая медицинская помощь, способы лечения.
- 16 Многооскольчатый перелом надколенника. Клиническая картина. Первая медицинская помощь, способы лечения.
- 17 Переломы пяточной кости, клиническая картина. Первая медицинская помощь. Способы лечения перелома пяточной кости.
- 18 Переломы пяточной, таранной, плюсневых костей. Классификация, клиника, диагностика, лечение осложнения.
- 19 Врождённый вывих головки бедра. Основные симптомы. Способы лечения врожденного вывиха головки бедра.
- 20 Врождённая косолапость. Клиническая картина, способы диагностики и способы лечения в зависимости от степени деформации и возраста больного.
  - 21 Врожденная мышечная кривошея, клиническая картина, способы лечения.
  - 22 Сколиоз. Клиническая картина, классификация, способы лечения
- 23 Гематогенный остеомиелит. Клиническая картина, методы обследования, способы лечения.
- 24 Определение: травматический шок. Классификация, клиническая картина, этапное посиндромнное лечение
- 25 Термические поражения. Клиническая картина, классификация в зависимости от глубины поражения. Первая медицинская помощь, способы лечения.
- 26 Черепно-мозговая травма. Клиническая картина. Классификация. Первая медицинская помощь и способы лечения травмы черепа.
  - 27 Ушиб головного мозга, клиническая картина, первая медицинская помощь, и способы

#### диагностики и лечения

28 Деформирующий артроз тазобедренного сустава. Клиническая картина, симптоматика, способы диагностики и лечения в зависимости от стадии развития.

## Фтизиатрия

- 1. Туберкулез как медико-социальная проблема современности. Организация и система противотуберкулезной помощи населению страны. Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу (определение и расчет).
- 2. Возбудитель туберкулеза, клиническое значение лекарственной устойчивости. Патогенез и иммунология туберкулеза.
- 3. Клиническая классификация туберкулеза. Формулировка клинического диагноза больного туберкулезом.
- 4. Методы диагностики и выявления больных туберкулезом. Понятие об «активном» и «пассивном» методах выявления туберкулеза.
- 5. Первичный туберкулез. Клинические формы, особенности течения. Первичный туберкулезный комплекс. Клиника, диагностика.
- 6. Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 7. Понятие о ранней и хронической туберкулезной интоксикации у детей и подростков (определение). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 8. Диссеминированный туберкулез легких. Течение каждого клинического варианта. Патогенез, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
- 9. Очаговый туберкулез легких. Клинические формы. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 10. Инфильтративный туберкулез легких. Клинико-рентгенологическая классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика. Основные принципы терапии.
- 11. Казеозная пневмония. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 12. Туберкулема легких. Патогенез, клиника, диагностика, лечение. Дифференциальная диагностика округлых образований легких.
- 13. Деструктивные формы туберкулеза: кавернозный туберкулез легких. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика (абсцесс, полостная форма рака легких). Лечение, исходы.
- 14. Хронические деструктивные формы туберкулеза: фиброзно-кавернозный туберкулез легких. Патогенез, клиника, клинико-рентгенологическая классификация, дифференциальная диагностика, лечение, осложнение.
- 15. Хронические деструктивные формы туберкулеза: цирротический туберкулез легких (ограниченный и распространенный). Клинико-рентгенологическая классификация. Клинические особенности каждого варианта. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Исходы.
- 16. Туберкулезный плеврит: экссудативный и фибринозный. Диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 17. Осложнения туберкулеза легких: легочное кровотечение, спонтанный пневмоторакс, легочно-сердечная недостаточность, легочное сердце, амилоидоз. Диагностика, неотложная помощь. Методы лечения и профилактики.
- 18. Туберкулезный менингит. Отличительные особенности от «менингизма». Патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика, характеристика ликвора, лечение.
- 19. Атипичные формы туберкулезного менингита, трудности в дифференциальной диагностике. Спинномозговая пункция, техника выполнения.
- 20. Туберкулез лимфатической системы. Периферический лимфаденит. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
  - 21. Туберкулезный мезаденит, перитонит, туберкулез кишечника. Клиника, диагностика,

дифференциальная диагностика, лечение.

- 22. Туберкулез мочеполовой системы. Патогенез, клиника, диагностика. Основные клинические симптомы, дифференциальная диагностика.
- 23. Туберкулез костей и суставов. Туберкулезный спондилит. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, особенности терапии.
  - 24. Силикотуберкулез. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
  - 25. Туберкулез в сочетании с ВИЧ-инфекцией. Особенности клиники и диагностики.
- 26. Туберкулез в сочетании с язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки. Особенности клиники и диагностики.
- 27. Туберкулез в сочетании с сахарным диабетом. Особенности течения туберкулеза и сахарного диабета при сочетании данных патологий. Особенности лечения.
- 28. Туберкулез в сочетании с хроническим алкоголизмом и наркоманией. Особенности течения туберкулеза у больных с хроническим алкоголизмом и наркоманией. Специфика терапии.
- 29. Микобактериозы. клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Особенности антибактериальной терапии, схемы лечения.
- 30. Саркоидоз. Клиническая классификация. Патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- 31. Понятие об излечении туберкулеза. Малые и большие остаточные изменения после излечения туберкулеза, их клиническое и эпидемиологическое значение. Профилактика рецидивов туберкулеза.
- 32. Основные принципы лечения туберкулеза. Антибактериальные (противотуберкулезные) препараты I и II ряда (наименования, дозы, побочные действия). Современная стратегия ВОЗ по лечению туберкулеза.
- 33. Патогенетическая симптоматическая терапия больных туберкулезом. Основные подходы, препараты, схемы лечения.
- 34. Противотуберкулезный диспансер, его задачи по диагностике и лечению туберкулеза, диспансерному наблюдению больных туберкулезом и излеченных от туберкулеза. Группы диспансерного наблюдения.
- 35. Профилактика туберкулеза. Вакцинация и ревакцинация БЦЖ. Показания и противопоказания. Поствакцинальные осложнения, диагностика, лечение.
- 36. Туберкулинодиагностика. Показания, противопоказания, оценка пробы р. Манту 2 ТЕ. Показания к химиопрофилактике. Организационные мероприятия по массовой туберкулинодиагностике.
- 37. Дифференциальная диагностика инфильтративного туберкулеза легких, по типу лобита и крупозной пневмонии.
  - 38. Дифференциальная диагностика туберкулемы легких и периферического рака.
  - 39. Дифференциальная диагностика очагового туберкулеза легких и рака легких.
  - 40. Дифференциальная диагностика туберкулезного плеврита и мезателиомы плевры.
- 41. Дифференциальная диагностика кавернозного туберкулеза легких и полостной формы рака легких.
- 42. Дифференциальная диагностика милиарного туберкулеза (тифоидный вариант) и брюшного тифа (легочной вариант).
- 43. Дифференциальная диагностика подострого гематогенного диссеминированного туберкулеза легких и карциноматоза легких.
- 44. Дифференциальная диагностика первичного туберкулезного комплекса и очаговой пневмонии.
- 45. Дифференциальная диагностика туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов и лимфогранулематоза.
- 46. Дифференциальная диагностика туберкулезного менингита и серозного менингита (вирусной этиологии).
  - 47. Дифференциальная диагностика цирротического туберкулеза легких и

бронхоэктатической болезни.

- 48. Дифференциальная диагностика лимфоаденопатии при ВИЧ-инфекции и туберкулезной интоксикации.
- 49. Дифференциальная диагностика туберкулезного спондилита и остеомиелита позвоночника.
- 50. Дифференциальная диагностика фиброзно-кавернозного туберкулеза легких и абсцесса легких.

## Педиатрия

- 1. Физиология новорожденного ребёнка. Значение адаптации и "пограничных" состояний неонатального периода.
- 2. Физиология недоношенного новорожденного. Причины преждевременных родов. Особенности адаптации и выхаживания.
- 3. Принципы ухода и вскармливания доношенных и недоношенных новорожденных в неонатальном периоде.
- 4. Понятия и определения: смертность, живорождение, детская смертность, младенческая смертность, неонатальная, перинатальная смертность, доношенный недоношенный, переношенный перинатальный новорожденный, плод, антенатальный период, неонатальный период, низкая масса тела при рождении, очень низкая масса, экстремально низкая масса тела, большой и малый для гестационного возраста.
- 5. Принципы перинатальной помощи, современные и надлежащие технологии ухода за новорожденным, рекомендованные ВОЗ.
- 6. Лекарственные препараты, применяемые в период беременности и лактации. Эмбриотоксический и тератогенный эффект некоторых лекарственных средств.
- 7. Физическое развитие детей. Законы физического развития. Оценка физического развития детей грудного периода: динамика показателей массы тела и роста, окружностей головы и груди. Эмпирические формулы расчёта этих показателей.
- 8. Семиотика поражения органов нервной системы. Методы обследования неврологического статуса ребёнка.
- 9. Семиотика поражения органов дыхания у детей. Методы обследования и оценка функционального состояния.
- 10. Семиотика поражения органов сердечно-сосудистой системы у детей. Методы обследования и оценка функционального состояния.
- 11. Семиотика поражения органов пищеварения у детей. Особенности лабораторно-инструментального обследования желудочно-кишечного тракта, печени и поджелудочной железы.
- 12. Семиотика основных поражений органов мочеобразования и мочевыделения. Особенности лабораторно-инструментального обследования.
- 13. Грудное вскармливание. Способы. Показания и противопоказания к грудному вскармливанию. Гипогалактия. Этиология. Принципы лечения и профилактики.
- 14. Естественное вскармливание. Преимущества естественного вскармливания. Потребность в белках, жирах, углеводах и килокалориях детей, находящихся на естественном вскармливании. Принципы вскармливания детей на первом году жизни.
- 15. Искусственное вскармливание. Способы расчёта необходимого объёма питания в зависимости от возраста ребенка. Потребность в белках, жирах, углеводах и килокалориях доношенного ребёнка, находящегося на искусственном вскармливании.
- 16. Понятие о прикормах. Виды, сроки, и техника введения прикормов в рацион детям, в зависимости от вида вскармливания. Качественная коррекция питания.
- 17. Паратрофия. Этиология, классификация и клинические варианты. Принципы диетотерапии и профилактики.
- 18. Аномалии конституции. Понятие о диатезах. Варианты проявления. Этиология и общие клинические признаки основных видов диатезов.
  - 19. Аномалии конституции. Нейро-артритический диатез. Этиология, клинические

проявления. Принципы лечения и профилактики. Особенности питания детей с данным видом диатеза. Лечение ацетонемического криза

- 20. Атопический дерматит. Диф. диагностика с кожным синдромом. Этиология, клинические проявления. Принципы лечения и профилактики. Диетотерапия.
- 21. Рахит. Этиология. Классификация рахита. Клинические проявления поражения нервной, костной, мышечной систем и внутренних органов при рахите, в зависимости от степени тяжести и периода.
- 22. Лабораторная диагностика рахита. Принципы лечения. Специфическая и неспецифическая профилактика.
- 23. Спазмофилия. Этиология и патогенез. Клинические формы спазмофилии. Принципы лечения и неотложная помощь при судорожном синдроме. Профилактика.
- 24. Дефицитные анемии. Этиология, патогенез, клинические проявления и лабораторная диагностика железодефицитных анемий у детей. Лечение и профилактика.
- 25. Острая пневмония. Этиология и патогенез. Классификация. Критерии диагностики пневмоний у детей. Диф. диагностика. «Д» учет и профилактика.
- 26. Принципы лечения острых пневмоний. Антибактериальная терапия в зависимости от этиологического фактора. Особенности интенсивной терапии при лечении тяжёлого течения пневмоний.
- 27. Острые расстройства пищеварения. Этиология. Классификация и основные клинические синдромы в зависимости от этиологического фактора. Принципы диагностики и лечения.
- 28. Острый обструктивный ларингит. Этиология. Классификация и клинические проявления в зависимости от степени стеноза. Принципы медикаментозного лечения.
- 29. Бронхообструктивный синдром. Определение, причины возникновения. Патогенез, клиническая картина.
- 30. Бронхиальная астма у детей. Этиологические факторы возникновения и патогенез бронхиальной астмы. Классификация бронхиальной астмы.
- 31. Диагностические критерии бронхиальной астмы. Клиника периода обострения бронхиальной астмы. Критерии оценки тяжести приступа бронхиальной астмы. Принципы неотложной помощи и лечения.
- 32. Принципы базисной терапии бронхиальной астмы в стадии ремиссии, Диспансерное наблюдение, реабилитация и профилактика бронхиальной астмы у детей.
- 33. Муковисцидоз. Этиология, патогенез, клинические проявления в зависимости от клинической формы. Диагностика и лечение. Диспансерное наблюдение и реабилитация.
  - 34. Ревматизм у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические синдромы.
- 35. Диагностические критерии острой ревматической лихорадки. Клиника ревматического полиартрита, кардита, абдоминального синдрома, поражения кожи. Лабораторные критерии диагностики острой ревматической лихорадки.
- 36. Диф. диагностика суставного синдрома (ювенильный ревматоидный артрит, реактивный артрит, ревматический артрит, артрит при других системных коллагенозах).
- 37. Принципы лечения острой ревматической лихорадки. Критерии контроля эффективности лечения. Диспансерное наблюдение, реабилитация и профилактика (первичная, вторичная и текущая) ревматизма у детей.
- 38. Геморрагический васкулит (болезнь Шенлейна-Геноха). Этиология, патогенез, классификация. Клиническая картина различных форм геморрагического васкулита. Диф.диагностика геморрагического васкулита.
- 39. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура (болезнь Верльгофа). Этиология, патогенез, классификация и клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика идиопатической тромбоцитопенической пурпуры (болезнь Верльгофа). Принципы лечения и диспансерного наблюдения.
- 40. Инфекции мочевыводящей системы у детей. Этиология, патогенез и классификация. Клинические и лабораторные синдромы инфекции мочевыводящей системы.

- 41. Пиелонефрит у детей. Этиологические факторы, патогенез и классификация. Клинические синдромы пиелонефрита. Принципы лечения острого и хронического пиелонефрита у детей. Диспансерное наблюдение и реабилитация острого и хронического пиелонефрита.
- 42. Гломерулонефрит у детей. Этиология, патогенез, классификация. Клиническая картина острого и хронического гломерулонефрита. Лечение острого и хронического гломерулонефрита у детей. Диспансерное наблюдение и реабилитация.
- 43. Хронические гастриты и гастродуодениты у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические синдромы. Лабораторно-инструментальная диагностика. Принципы диетотерапии и медикаментозного лечения. Диспансерное наблюдение.
- 44. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.
- 45. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Диагностика, осложнения. Принципы лечения. Диспансерное наблюдение и реабилитация.
- 46. Сахарный диабет у детей. Этиология, патогенез, классификация и клинические проявления сахарного диабета. Особенности течения сахарного диабета у детей младшего возраста.
- 47. Принципы диагностики сахарного диабета у детей. Особенности диетотерапии. Медикаментозное лечение и принципы инсулинотерапии у детей. Критерии компенсации сахарного диабета.
- 48. Острые осложнения сахарного диабета, комы, дифференциальная диагностика. Клиническая и лабораторная диагностика. Принципы оказания неотложной помощи.
- 49. Эпидемический паротит. Этиология, эпидемиология. Классификация и клинические проявления. Лабораторно-инструментальная диагностика. Осложнения эпидемического паротита и их лечение. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Профилактика: специфическая и неспецифическая.
- 50. Дифтеритический круп, дифференциальная диагностика. Клиника и особенности течения у детей. Принципы оказания неотложной помощи и лечения в зависимости от степени стеноза гортани.
- 51. Скарлатина. Этиология, эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Принципы диагностики. Осложнения скарлатины. Лечение скарлатины. Профилактика и противоэпидемические мероприятия в очаге.
- 52. Корь. Этиология и эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Основные клинические симптомы в диагностике кори. Лечение кори и ее осложнений. Профилактика кори: специфическая и неспецифическая. Противоэпидемические мероприятия в очаге.
- 53. Врожденная краснуха: клинические проявления. Принципы диагностики и лечения краснухи. Профилактика: специфическая и неспецифическая. Противоэпидемические мероприятия в очаге.
- 54. Ветряная оспа у детей. Этиология, эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Основные клинические симптомы в диагностике ветряной оспы. Осложнения. Принципы диагностики. Лечение и профилактика. Противоэпидемические мероприятия в очаге.
- 55. Коклюш. Этиология, эпидемиология. Классификация и клиническая картина. Осложнения коклюша. Принципы диагностики коклюша. Лечение и профилактика (специфическая). Противоэпидемические мероприятия в очаге.
- 56. Диф. диагностика инфекционных болезней у детей вирусной этиологии (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит).
- 57. Диф. диагностика инфекционных болезней у детей бактериальной этиологии (менингококковая инфекция, скарлатина, инфекционный мононуклеоз, дифтерия).
- 58. Инородное тело дыхательных путей у детей. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложной терапии.
  - 59. Острая лихорадка у детей. Этиологические факторы. Клинические критерии

диагностики. Принципы неотложной терапии.

- 60. Судорожный синдром у детей. Этиологические факторы. Классификация. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложной терапии.
- 61. Фебрильные судороги у детей. Этиология. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложной терапии.
- 62. Анафилактический шок у детей. Клинические критерии диагностики. Принципы неотложной терапии.

## Терапия

- 1. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при остром коронарном синдроме (ОКС).
- 2. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях с элевацией сегмента ST на электрокардиограмме.
- 3. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при ангинозной боли и ее эквивалентах.
  - 4. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кардиомегалии.
- 5. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме сердечной недостаточности.
- 6. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при неангинозных болях в грудной клетке.
  - 7. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при артериальной гипертонии.
- 8. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при суправентрикулярных аритмиях.
  - 9. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при желудочковых аритмиях.
  - 10. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при брадикардиях.
  - 11. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при отечном синдроме.
- 12. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кровохарканье и легочном кровотечении.
- 13. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме выпота в плевральную полость.
  - 14. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в грудной клетке.
- 15. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме легочной гипертензии.
- 16. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при обструктивных заболеваниях дыхательных путей.
- 17. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при впервые выявленном синдроме артериальной гипертонии.
- 18. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при остро возникших высоких цифрах артериального давления.
- 19. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при рестриктивных заболеваниях дыхательных путей.
- 20. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме уплотнения легочной ткани
  - 21. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при кашле и одышке.
  - 22. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нарушениях сердечного ритма.
  - 23. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз серонегативных спондлоартропатий.
- 24. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз суставного синдрома при системной красной волчанке, системной склеродермии, синдроме Шёгрена.
- 25. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при системных аутоиммунных ревматических заболеваниях.
  - 26. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в мезо- и гипогастрии.
  - 27. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при хронической ревматической

болезни сердца (ХРБС).

- 28. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при болях в эпигастральной области.
- 29. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при боли в правом верхнем квадранте живота.
  - 30. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме диспепсии.
  - 31. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при симптоме изжоги.
  - 32. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при диарейном синдроме.
  - 33. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме желтухи.
- 34. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при конъюгированной гипербилирубинемии.
  - 35. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при спленомегалии.
- 36. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при неконъюгированной гипербилирубинемии.
- 37. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при метаболически-ассоциированной жировой болезни печени (МАЖБП).
  - 38. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме гепатомегалии.
- 39. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме портальной гипертензии.
  - 40. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме мальабсорбции.
  - 41. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нефротическом синдроме.
  - 42. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при нефритическом синдроме.
- 43. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при инфекциях мочевыводящих путей.
- 44. Врачебная тактика, диагностика и дифференциальный диагноз хронической болезни почек (ХБП).
  - 45. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при синдроме тиреотоксикоза.
  - 46. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при гипотиреозе.
- 47. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при выявлении образования надпочечников у больных с артериальной гипертонией.
  - 48. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при сахарном диабете.
- 49. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях надпочечников: синдром Кушинга, синдром Конна, болезнь Аддиссона, феохромоцитома.
  - 50. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при гипогликемии.
  - 51. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при метаболическом синдроме.
  - 52. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при плеторическом синдроме.
- 53. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при генерализованной лимфаденопатии.
  - 54. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при анемическом синдроме.
  - 55. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при панцитопеническом синдроме.
- 56. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз при заболеваниях, связанных нарушением коагуляции крови.
- 57. Врачебная тактика и дифференциальный диагноз ревматических заболеваний с кожно-суставным синдромом.

## Инфекционные болезни

- 1. Дифференциальная диагностика заболеваний с длительно (свыше 5 дней) и высокой лихорадкой в клинике инфекционных болезней.
- 2. Дифференциальная диагностика заболеваний с длительной (свыше 20 дней) и высокой лихорадкой в клинике инфекционных болезней.
- 3. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомами гастроэнтерита.
- 4. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомами энтероколита.

- 5. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи в клинике инфекционных болезней: болезни с симптомами колита.
- 6. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом желтухи в клинике инфекционных болезней.
- 7. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с первичным гнойным менингитом в клинике инфекционных болезней.
- 8. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с вторичным гнойным менингитом в клинике инфекционных болезней.
- 9. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с вторичным серозным менингитом в клинике инфекционных болезней.
- 10. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с генерализованной лимфаденопатией в клинике инфекционных болезней.
- 11. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с респираторным синдромом в клинике инфекционных болезней.
- 12. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением миндалин и глотки в клинике инфекционных болезней.
- 13. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: розеолезная сыпь.
- 14. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: пятнистая сыпь.
- 15. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: геморрагическая сыпь.
- 16. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами в клинике инфекционных болезней: везикулезная сыпь.
- 17. Диагностический поиск при гриппе и ОРВИ. Ранние критерии тяжести гриппа. Лечебно-профилактические мероприятия при лечении больного на дому и в поликлинике.
- 18. Диагностический поиск при пищевых токсикоинфекциях и сальмонеллезе. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 19. Диагностический поиск при остром шигеллезе. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 20. Диагностический поиск при острых вирусных гепатитах. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики гепатитов А. В, Е, С Д.
- 21. Диагностический поиск при ВИЧ-инфекции. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 22. Диагностический поиск при дифтерии. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 23. Диагностический поиск при лептоспирозе. Клинико-эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 24. Диагностический поиск при менингококковой инфекции. Клиникоэпидемиологические и лабораторные критерии диагностики.
- 25. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с первичным серозным менингитом в клинике инфекционных болезней.

#### Гигиена

- 1. Место и значение гигиены в системе медицинских наук.
- 2. Виды гигиены, связь гигиены с хирургией, терапией, педиатрией.
- 3. Научные основы гигиенического нормирования.
- 4. Принципы гигиенического нормирования.
- 5. Основы санитарного законодательства. Закон о санэпидблагополучии населения (2007 г.)
  - 6. Медико-гигиенические аспекты качества жизни населения.
- 7. Система организационно-распорядительной и нормативно-технической документации в учреждениях санэпидслужбы.

- 8. Факторы, влияющие на здоровье населения, их оценка.
- 9. Окружающая среда и здоровье населения.
- 10. Социально-гигиенический мониторинг.
- 11. Урбанизация и здоровье населения.
- 12. Очистка городов от твёрдых и жидких бытовых отходов. Санитарные требования к утилизации бытовых отходов.
  - 13. Гигиенические основы здорового образа жизни.
  - 14. Современные проблемы личной и общественной гигиены.
  - 15. Виды профилактики.
  - 16. Понятие экологического мониторинга.
  - 17. Физиологическое и гигиеническое значение воды
  - 18. Эпидемиологическое значение воды.
- 19. Значение природного минерального состава воды и возникновение эндемичных заболеваний.
  - 20. Источники загрязнения воды.
  - 21. Источники хозяйственно- питьевого водоснабжения.
  - 22. Требования к качествам питьевой воды. Нормативные документы.
  - 23. Методы очистки воды.
  - 24. Методы обеззараживания воды.
  - 25. Специальные методы повышения качества воды.
  - 26. Гигиенические особенности устройства водопроводной сети.
  - 27. Гигиеническая характеристика децентрализованного водоснабжения.
  - 28. Виды лечебно-профилактических учреждений. Гигиенические особенности.
  - 29. Современные проблемы больничного строительства
- 30. Типы застройки больниц, гигиенические требования по обеспечению оптимальных условий в лечебных учреждениях.
  - 31. Больничная гигиена и госпитальные инфекции
  - 32. Понятие о госпитальном эпидемиологе
  - 33. Питание как фактор здоровья.
  - 34. Гигиенические аспекты рационального питания
- 35. Гигиеническая характеристика продуктов животного происхождения. Основная биологическая ценность
- 36. Гигиеническая характеристика продуктов растительного происхождения. Их биологическая ценность. Вегетарианство.
  - 37. Пищевой рацион и сбалансированность режима питания различных групп населения.
  - 38. Пищевые отравления микробной этиологии, их профилактика.
  - 39. Пищевые отравления немикробной этиологии, их профилактика.
  - 40. Методика расследования пищевых отравлений
  - 41. Экспертиза продуктов питания
  - 42. Условия и сроки хранения и реализации основных продуктов питания
  - 43. Гигиенические основы организации лечебного питания
  - 44. Лечебно-профилактическое питание
  - 45. Задачи врача (медсестры)-диетолога по организации питания больных
- 46. Витамины. Гиповитаминозы и авитаминозы. Суточные нормы основных витаминов A, B. C
- 47. Гигиенические требования к естественному освещению жилых и общественных зданий. Светотехнические показатели: коэффициент естественного освещения (КЕО), световой коэффициент (СК), угол падения, угол отверстия.
- 48. Искусственное освещение, виды, гигиенические требования. Основные нормативы в детских и лечебно профилактических учреждениях
  - 49. Солнечная радиация и её гигиеническое значение.
  - 50. Гигиена детей и подростков, цели, задачи. Значение гигиены в охране и укреплении

здоровья детей и подростков.

- 51. Состояние здоровья и физическое развитие детей и подростков.
- 52. Группы здоровья детей и их гигиеническое значение.
- 53. Акселерация физического развития
- 54. Гигиенические проблемы школьной зрелости и профессиональной ориентации
- 55. Гигиенические основы учебно-воспитательного процесса
- 56. Гигиенические требования к планировке, оборудованию и содержанию детского дошкольного учреждения. Виды дошкольных учреждений.
  - 57. Гигиенические требования к планировке, оборудованию и содержанию школы
  - 58. Содержание и методы работы врачей в детских дошкольных учреждениях.
  - 59. Содержание и методы работы врачей в школах.
  - 60. Основы радиационной гигиены.
  - 61. Радиация. Естественные источники.
  - 62. Радиация. Источники, созданные человеком.
  - 63. Условия работы врачей-рентгенологов и радиологов.
- 64. Принципы защиты при работе с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений.
- 65. Средства защиты при работе с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений.
  - 66. Гигиенические требования к эксплуатации рентген-кабинетов.
  - 67. Гигиена труда, цели и задачи. Классификация профессиональных заболеваний.
  - 68. Гигиена умственного труда. Профилактика утомления и переутомления.
  - 69. Гигиена физического труда. Профилактика утомления и переутомления.
- 70. Профессиональные заболевания, вызываемые действием химических и пылевых факторов, профилактика
- 71. Профессиональные заболевания, вызываемые действием физических, биологических факторов и от перенапряжения отдельных органов и систем. Профилактика.
  - 72. Гигиена труда при работе на сельскохозяйственных объектах
  - 73. Гигиена труда при работе в животноводческих комплексах
  - 74. Гигиена труда при работе с пестицидами, минеральными удобрениями.
  - 75. Методика расследования проф. заболеваний. Роль врача-профпатолога.
  - 76. Предварительные и периодические мед. осмотры.
- 77. Анализ заболевания с временной утратой трудоспособности на промышленном предприятии.
- 78. Медсанчасть, здравпункты на промышленных предприятиях ПМР. Санитарногигиенические задачи для сохранения здоровья рабочих.
  - 79. Силы и средства медицинской службы в вооружённых силах.
  - 80. Основы организации санитарно-гигиенических мероприятий в войсках.
  - 81. Гигиеническая характеристика казарменного размещения войск.
  - 82. Гигиеническая характеристика полевого размещения войск.
- 83. Основы организации и проведения санитарного контроля за стационарным и полевым волоснабжением войск.
- 84. Организация и проведение санитарного контроля за питанием войск при казарменном и полевом размещении войск.
- 85. Организация и проведение санитарного контроля за водоснабжением при казарменном и полевом размещении войск.

## Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения.

- 1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука. История становления здравоохранения в РФ и ПМР.
  - 2. Основные этапы развития здравоохранения.
  - 3. Конституционные основы охраны здоровья граждан ПМР (Конституция 18 ПМР).

- 4. Понятие здоровья, его оценка, социальная обусловленность.
- 5. Демографические показатели. Статика населения. Механическое движение населения. Миграция населения. Естественное движение населения. Понятие, показатели
- 6. Младенческая смертность, методика вычисления, уровни, причины, особенности в странах мира. Перинатальная и неонатальная смертность. Методика вычисления показателей, уровни, оценка, причины и факторы. Материнская смертность. Понятие, методика вычисления показателей.
- 7. Смертность населения. Понятие, методика вычисления показателей. Социально-гигиенические аспекты и основные причины смертности населения. Порядок оформления врачебного свидетельства о смерти.
- 8. Рождаемость как социально-гигиеническая проблема, уровни в странах мира, причины и факторы.
  - 9. Заболеваемость по данным медицинских осмотров.
  - 10. Инфекционная заболеваемость. Понятие, методика вычисления показателей.
  - 11. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности
  - 12. Госпитализированная заболеваемость. Понятие, методика вычисления показателей.
  - 13. Инвалидность населения. Понятие, методика вычисления показателей.
  - 14. Этапы статистического исследования и их характеристика
  - 15. Корреляционный анализ: виды корреляции и методы расчета коэффициентов.
  - 16. Относительные величины (статистические коэффициенты).
  - 17. Стандартизованные коэффициенты, понятие, методика расчета.
  - 18. Динамические ряды, показатели и методика расчета.
- 19. Средние величины: их виды и методы расчета, свойства и недостатки средних величин. Вариационные ряды и их применение. Этапы группировки вариационного ряда.
- 20. Выборочный метод. Оценка достоверности средних арифметических и относительных величин
- 21. Туберкулез как социально-гигиеническая проблема и организация медицинской помощи больным туберкулезом.
- 22. Травматизм как социально-гигиеническая проблема. Психические расстройства как социально-гигиеническая проблема.
- 23. Заболевания, передающиеся половым путем как социально гигиеническая проблема. ВИЧ-инфекция и СПИД. Наркомания и токсикомания как медико-социальная проблема и их профилактика.
  - 24. Организация работы отделения профилактики поликлиники.
- 25. Диспансеры: виды, структура и основной метод работы. Порядок учета социально значимых заболеваний.
  - 26. Показатели стационарной медицинской помощи (больничной)
  - 27. Организация скорой медицинской помощи
  - 28. Организация медицинской помощи работникам промышленных предприятий.
  - 29. Особенности организации медико-социального обеспечения сельского населения
- 30. Организация акушерско-гинекологической помощи. Организация работы женской консультации.
  - 31. Организация работы детской поликлиники.
  - 32. Организация стационарной помощи детям.
- 33. Организация стоматологической помощи, стоматологическая поликлиника, учет и оценка деятельности стоматологической службы
- 34. Санаторно-курортная помощь населению. Особенности организации санаторно-курортной помощи на современном этапе.
  - 35. Социальное и медицинское страхование граждан. Основные понятия страхования
- 36. Контроль качества медицинской помощи. Лицензирование и аккредитация медицинских учреждений.
  - 37. Экспертиза нетрудоспособности в здравоохранении. Предмет и задачи врачебно-

трудовой экспертизы. Виды нетрудоспособности, организация экспертизы временной нетрудоспособности.

- 38. Современные проблемы инвалидности. Порядок направления пациентов на медикосоциальную экспертизу
- 39. Организация санитарно-эпидемиологической службы. Структура центра ГСЭН. Организация и основные направления его работы.
- 40. Организационно-правовые предпосылки медицинской и фармацевтической деятельности.
  - 41. Роль ВОЗ в сохранении общественного здоровья.
- 42. Профилактическое направление здравоохранения. Первичная и вторичная профилактика
  - 43. Предмет экономики здравоохранения, определение, цель, характеристика.
  - 44. Планирование здравоохранения: определение, принципы, задачи.
  - 45. Менеджмент и маркетинг в здравоохранении.
- 46. Финансирование медицинских учреждений. Смета учреждения (основные статьи). Спрос, предложение, цена. Зависимость спроса и предложения от цены.
- 47. Основные разделы плана здравоохранения. Методика определения необходимого количества врачебных должностей для амбулаторно-поликлинической сети.
  - 48. Методика определения потребности населения в стационарной помощи.
  - 49. Источники финансирования здравоохранения.
- 50. Механизм формирования стоимости и цен в здравоохранении. Источники финансирования лечебно-профилактических учреждений.
- 51. Медицинский маркетинг, маркетинг в здравоохранении и их содержание. Медицинская услуга и ее основные особенности.
- 52. Рынок в сфере медицинских услуг и его основные особенности. Классификация рынка услуг здравоохранения.
  - 53. Конкуренция в здравоохранении ее виды.
  - 54. Структура и характеристика разделов бизнес- плана.
  - 55. Экономические методы планирования деятельности медицинского учреждения.
  - 56. Показатели использования коечного фонда.
  - 57. Бюджет. Бюджетная система её уровни и принципы.
- 58. Постоянные и переменные затраты их характеристика. Платные медицинские услуги. Расчёт тарифов на медицинские услуги.
  - 59. Цена: функция и структура цены.
  - 60. Неценовые детерминанты спроса и предложения.
- 61. Заработная плата. Формы оплаты труда, их особенности. Функции заработной платы. Преимущества и недостатки повременной и сдельной оплаты труда.
  - 62. Рыночные отношения в здравоохранении.

#### 4.4.2 ЛИТЕРАТУРА

# А) Основная литература:

## «Хирургия»

- 1. Гостищев, В. К. Общая хирургия [Текст] : [учеб. для высш. проф. образования] / В.К. Гостищев. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- 2. Хирургические болезни : [учеб. для высш. проф. образования] / [М. И. Кузин, П. С. Ветищев, В. Н. Касян и др.] ; под ред. М. И. Кузина. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014.
- 3. Хирургические болезни [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. Т. 1 / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. 2-е изд. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 719 с: ил. URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 4. Хирургические болезни [Электронный ресурс]: учебник: в 2 т. Т. 2 / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. 2-е изд. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 684 с.: ил. URL:

http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.

- 5. Клиническая хирургия [Электронный ресурс]: нац. рук. в 3 т. Т. 2 / [А. М. Шулутко и др.]; под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 825 с.: ил. URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 6. Сосудистая хирургия по Хаймовичу [Электронный ресурс]: [руководство в 2 т.] Т. 1 / под ред. Э. Ашера; пер. с англ. под ред. А. В. Покровского. Москва: БИНОМ. Лаб. знаний, 2012. –534 с. URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 7. Амбулаторно-поликлиническая онкология [Электронный ресурс] : рук. для врачей / Ш. Х. Ганцев, В. В. Старинский, И. Р. Рахматуллина и др. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 448 с. URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 8. Анестезиология [Электронный ресурс]: нац. рук. / [А. А. Бунятян и др.]; под ред. А. А. Бунятяна, В. М. Мизикова.- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 1004 с. : ил. URL : <a href="http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp">http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp</a>.
- 9. Интенсивная терапия [Текст]: нац. рук.: в 2 т. / Ассоц. мед. о-в по качеству; гл. ред.: Б. Р.Гельфанд, А. И. Салтанов. Т. 1. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.
- 10. Интенсивная терапия [Текст] : нац. рук. : в 2 т. / Ассоц. мед. о-в по качеству ; гл. ред.: Б. Р.Гельфанд, А. И. Салтанов. Т. 2. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.
- 11. Интенсивная терапия [Электронный ресурс]: нац. рук. / под ред.: Б. Р. Гельфанда, А. И. Салтанова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. –1744 с. (Национальные руководства). URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 12. Детская хирургия [Электронный ресурс] : [учеб. для высш. проф. образования] / [А. Ф. Дронов и др.] ; под ред. Ю. Ф. Исакова, А. Ю. Разумовского. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 1040 с. URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 13. Клиническая фармакология [Текст] : нац. руководство / под ред. Ю. Б. Белоусова и др. ; Ассоц.мед. о-в по качеству. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 965 с. + CD. (Национальные руководства). На обл.: Приоритетные национальные проекты "Здоровье".
- 14. Клиническая фармакология [Электронный ресурс]: нац. рук. / [А. В. Астахова и др.]; под ред. Ю. Б. Белоусова [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 976 с.: ил. (Национальные руководства). URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/ Default.asp.
- 15. Лекарственные препараты в России [Электронный ресурс]: справочник ВИДАЛЬ, 2016. M.,2016. URL: http://www.vidal.ru.

## «Акушерство и гинекология»

## Акушерство:

- 1. Айламазян Э.К., Кулаков В.И., Радзинский В.Е., Савельева Г.М. Акушерство. Национальноеруководство. Москва, «ГЭОТАР-Медиа» 2014г.
- 2. Савельева Г.М., Серов В.Н., Сухих Г.Т. Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. Москва, «ГЭОТАР-Медиа» 2016г.
- 3. Серов В.Н., Сухих Г.Т. Схемы лечения. Акушерство и гинекология. Москва, «Литтерра», 2015г.
- 4. Каптильный В.А., Беришвили М.В., Мурашко А.В. Акушерство и гинекология. Практическиенавыки и умения с фантомным курсом. Москва, «ГЭОТАР-Медиа» 2016г.
- 5. Радзинский В.Е., Минаева А.В., Новгинов Д.С. Акушерство и гинекология. Лекарственноеобеспечение клинических протоколов. Москва, «ГЭОТАР-Медиа» 2019г.

#### Гинекология:

- 1. Айламазян Э.К. Гинекология, практическое руководство. М., Медпресинформ, 2014 г.
- 2. Савельева Г.М. «Гинекология». Учебник. 2017 г.
- 3. Кулаков В. И., Манухин И.Б., Савельева Г.М., Гинекология, национальное руководство. М.,ГЭОТАР. Медиа. 2017 г.
- 4. Подзолкова Н.М., Глазкова О.Л. Дифференциальная диагностика в гинекологии. Москва, «ГЭОТАР-Медиа» 2014г.
- 5. Шмидт А.А., Безменко А.А., Гайворонвских Д.И. Клинические протоколы

(гинекология). Санкт-Петербург, «СпецЛит», 2018 г.

6. Роговская С.И., Липова Е.В. Шейка матки, влагалище, вульва. Руководство для практикующихврачей. Москва. «Медиабюро Статус презенс», 2016 г.

## «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения»

- 1. Общественное здоровье и здравоохранение: Учебник/Миняев В.А., Вишняков Н.И. М, 2013г.- 528 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение: Учебник /Ю.П. Лисицын, Н.В. Полунина М.: Медицина. -2015 520 с.(3е издание).
- 3. Микроэкономика. Теория и российская практика: учеб. для студентов вузов / Федер. гос. образоват. учреждение высш. проф. образования, Финансовая акад. при Правительстве Рос. Федерации; под ред.: А. Г. Грязновой, А. Ю. Юданова. 9-е изд., стер. М.: КноРус, 2011. 619 с.

#### «Гигиена»

- 1. Гигиена детей и подростов: учебник /В.Р.Кучма.-2-е изд., испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.  $528~\mathrm{c.:}$  ил.
- 2. Гигиена: учебник/ Архангельский В.И. и др.; под ред. П.И. Мельниченко. М.: ГЭОТАР Медиа, 2014.-656 с.: ил.
- 3. Гигиена и экология человека: учебник/ Глиненко В.М., Катаева В.А., Лакшин А.М., Фокин С.Г.– М. МИА, 2019-553 с.

#### «Педиатрия»

- 1. Детские болезни: учеб. для вузов: в 2 т. /Н. П. Шабалов. 7-е изд., перераб., и доп. Т.
- 2. –Санкт-Петербург: Питер, 2012. 872 с.
- 2. Детские болезни: учеб. для вузов: в 2 т. /Н. П. Шабалов. 7-е изд., перераб., и доп. Т.
- 1. -Санкт-Петербург: Питер, 2012.
- 3. Медицинские манипуляции и навыки в педиатрии: учеб. пособие/ Н.С. Парамонова; под ред.Н.С. Парамоновой. Минск: Новое знание, 2015. 207 с.: ил.
- 4. Кильдиярова Р. Р. Клинические нормы. Педиатрия /Р.Р. Кильдиярова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 384 с.
- 5. Пропедевтика детских болезней / под ред. Кильдияровой Р. Р., Макаровой В. И. Москва:ГЭОТАР-Медиа, 2022.-520c
- 6. Пропедевтика детских болезней. Пособие /И.М. Лысенко, С.А. Ляликов, Г.К. Баркун, Л.Н. Журавлева, Е.Г. Асирян, М.А. Васильева, Е.Г. Косенкова, Н.Ф.Ншцаева Витебск: ВГМУ, 2014.- 399 с.
- 7. Пропедевтика детских болезней: учебник /под ред. А.С. Калмыковой. 2-е изд., перераб. М.:ГЭОТАР-Медиа, 2018. 768 с.
- 8. Методические разработки, учебные и учебно-методические пособия, изданные на кафедре.

## «Инфекционные болезни»

- 1. Шувалов Е.П., Белозеров Е.С.. Беляева Т.В., Змушко Е.И. Инфекционные болезни 7-е издание, исправленное и дополненное, Санкт-Петербург, СпецЛит, 2015г. 727с.
- 2. Ющук Н.Д., Венгеров Ю.Я. Инфекционные болезни, 2-е издание, 2011г., 704с.
- 3. Инфекционные болезни и эпидемиология: учебник / В.И. Покровский, С.Г. Пак, Н.И. Брико, Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 1008 с
- 4. Атлас инфекционных болезней / под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова. –М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 224 с.

## «Терапия»

- 1. Внутренние болезни: учебник: в 2 т. / под ред.: В. С. Моисеева, А., И. Мартынова, Н. А.Мухина. 3-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. Т. 1. 958 с.
- 2. Внутренние болезни [Комплект]: учебник: в 2 т. / под ред.: В. С. Моисеева, А. И.

Мартынова, Н. А. Мухина. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Т. 2. – 895 с.

3. Дедов, И. И. Эндокринология: учебник для студентов медицинских вузов / И. И. Дедов, Г. А.Мельниченко, В. В. Фадеев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с.

## «Фтизиатрия»

1. Фтизиатрия: курс лекций. Сост. Н.Г. Лосева. Изд. 3-е, доп. и перераб. – Тирасполь, изд-воприднестровского университета, 2017. – 120 с.

## Б) Дополнительная литература:

## «Хирургия»

- 1. Ма, О. Дж. Ультразвуковое исследование в неотложной медицине [Электронный ресурс] / О. Дж. Ма, Дж. Р. Матиэр, М. Блэйвес. 2-е изд. (эл.). Москва: БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. 560с. (Неотложная медицина). URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 2. Островерхов, Г. Е. Оперативная хирургия и топографическая анатомия [Текст]: [учеб. для мед.вузов] / Г. Е. Островерхов, Ю. М. Бомаш, Д. Н. Лубоцкий. 5-е изд., испр. Москва : Мед. информ.агентство, 2015. 735 с. : ил.
- 3. Хирургические болезни : [учеб. для высш. проф. образования]: в 2 т. Т. 1 / Н. В. Мерзликин, Н. А. Бражникова, Б. И. Альперович, В. Ф. Цхай. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012.
- 4. Хирургические болезни [Электронный ресурс]: [учеб.-метод. пособие для высш. проф. образования] / [А. И. Кириенко и др.]. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. 184 с. URL : http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 5. Гвиннут К. Клиническая анестезия [Электронный ресурс] / К. Гвиннут; пер. с англ. под ред. проф. С. В. Свиридова. 2-е изд. (эл.). Москва : БИНОМ. Лаб. знаний, 2014. 304 с. URL : http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 6. Острая абдоминальная патология [Электронный ресурс]: пер. с англ. / [Д. М. Клайн и др.]; под ред. Д. М. Клайна, Л. Стед. 3-е изд. (эл.) Москва: БИНОМ. Лаб. знаний, 2014. 296 с. (Неотложная медицина). URL: http://marc.rsmu.ru:8020/marcweb2/Default.asp.
- 7. Ковалев, А. И. Стратегия и тактика неотложной абдоминальной хирургии / А. И. Ковалев. Москва: БИНОМ. Лаб. знаний, 2011.
- 8. Ковалев А. И. Стратегия и тактика неотложной абдоминальной хирургии [Электронный ресурс] / А. И. Ковалев. 2-е изд. Москва: БИНОМ. Лаб. знаний, 2013. 360 с. : ил. URL: http://e.lanbook.com.
- 9. Хирургия рубцовых стенозов трахеи: руководство для врачей / [И. В. Мосин, Л. Н. Бисенков, Б. Н. Котив и др.]; под ред. Л. Н. Бисенкова. Санкт-Петербург: Logos, 2012. 143 с.
- 10. Лопухин, Ю. М. Экспериментальная хирургия: [руководство] / Ю. М. Лопухин, В. Г. Владимиров, А. Г. Журавлев; под ред. Ю. Л. Шевченко. 2-е изд., доп. М: Династия, 2011.
- 11. Микрохирургия аневризм головного мозга [Текст] / [А. Г. Винокуров, П. Г. Генов, И. М. Годков и др.]; под ред. В. В. Крылова. Москва: ИП "Т. А. Алексеева", 2011. 535 с.
- 12. Белов, Ю. В. Руководство по сосудистой хирургии с атласом оперативной техники [Текст]. -Москва: МИА, 2011. 463 с.
- 13. Рыбаков, Г. Ф. Черепно-мозговая травма и клапанная с демпферным механизмом костесохраняющая хирургия [Текст]. Изд. 2-е, доп., уточн. Чебоксары: Новое Время, 2012.
- 14. Разумовский, А. Ю. Хирургическое лечение портальной гипертензии у детей [Текст]. М.: МИА, 2012.
- 15. Острые психические расстройства в интенсивной терапии [Текст]: практическое руководство для анестезиологов-реаниматологов, хирургов, неврологов и психиатров / [Г.Н. Авакян, М. В. Алексеев, О. Б. Букаев и др.]; под ред. Б. Р. Гельфанда, В. Н. Краснова. Москва: МИА, 2014. 226 с.
- 16. Атлас эндоскопии пищеварительного тракта [Электронный ресурс] : возможности

высокого разрешения и изображения в узком световом спектре : пер. с англ. / под ред. Дж. Коэна. – Москва: Логосфера, 2012. – 344 с. - URL : http://books-up.ru.

## «Акушерство и гинекология»

## Акушерство:

- 1. Абрамченко В.В. Акушерские операции. СПб. Нордмед. Издат. 2005 г.
- 2. Абрамченко В.В. Бременность и роды высокого риска. М. Миа. 2004 г.
- 3. Бивол Г.В. Репродуктивное здоровье (практическое пособие), Кишинев, 2010.
- 4. Вартапетова Н.В. Клинические акушерские протоколы, Москва, РУДН, 2015.
- 5. Макацария А.Д. ДВС-синдром в акушерстве, Москва, «Медицина» 2011.
- 6. Радзинский В.Е. Руководство к практическим занятиям по акушерству. М. ГЭОТАР. Медиа.2007 г.
- 7. Репина М.А. Преэклампсия и материнская смертность. Изд. Дом СПб, 2005 г.
- 8. Сидельникова В.М. Привычная потеря беременности. М. Триада-х, 2005 г.
- 9. Смородинова Л.А. Акушерский фантом, Петрозаводск П/У, 2002.
- 10. Шехтман М.М. Экстрагенитальная патология и беременность, Москва, «М» 2014.

## Гинекология:

- 1. Манухин И.Б., Тумилович Л.Г., Геворкян М.А. Гинекологическая эндокринология (клинические лекции). Москва. «ГЭОТАР-Медиа», 2017г.
- 2. Мельниченко  $\Gamma$ .А., Удовиченко О.В. Эндокринология (профессиональные секреты). Москва. «Практическая медицина», 2019 г.
- 3. Бохман Я.В. Руководство по онкологии. СПБ., 2006 г.
- 4. Давыдов С.Н., Злокачественные заболевания в гинекологии., СПБ, 2009 г.
- 5. Доброхотова Ю.Э. Клинические лекции по акушерству и гинекологии. М. ГЭОТАР. Медиа. 2009 г.
- 6. Ерюхин И.А. Гинекологическая инфекция XXI века, М. Литера, 2010 г.
- 7. Кулаков В. И., Селезнева Н. Д., Оперативная гинекология. М., Медицина, 2005 г.
- 8. Краснопольский В. И. Гнойная гинекология. М., Медкнига, 2012 г.
- 9. Прилепская В.Н. Опухолевая патология в гинекологии. М. Миа, 2014 г.
- 10. Фролова Н.Н. Рак шейки матки. М. 2004 г.
- 11. Мельниченко Г.А., Удовиченко О.В. Эндокринология (профессиональные секреты). Москва. «Практическая медицина», 2019 г.

## «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения»

- 1. Задачи к практическим занятиям по общественному здоровью и здравоохранению. Учебно-методическое пособие. М.: ГОУ ВПО РГМУ. 2006. 528 с.
- 2. Кучеренко. В. 3., Агарков Н. М. и др. Социальная гигиена и организация здравоохранения. Учебное пособие. М. 2000-432 с.
- 3. Лучкевич В. С. Основы социальной медицины и управления здравоохранением. С. Пб.,1997. 184 с.
- 4. Общественное здоровье и здравоохранение: Учебник/Миняев В.А., Вишняков Н.И. М.2003г.- 528 с.
- 5. Федотов В.А. Экономика: учеб. пособие / В. А. Федотов, О. В. Комарова. М.: Академия,2007. 158c.
- 6. Черносвитов Е В Социальная медицина: Учеб. пособие для вузов М.: ВЛАДОС; М.: МГСУ,2000 304 с.
- 7. Шабров А.В., Маймулов В.Г. Руководство по профилактической деятельности врача общей практики (семейного врача). С.-Пб., 1997. 304 с.
- 8. Экономика здравоохранения. Учебник под редакцией профессора Решетникова А.В., Москва, 2004г. -30с.
- 9. Анисимов А.А. Макроэкономика. Теория. Практика. Безопасность: учеб. пособие для студентов вузов /А. А. Анисимов, Н. В. Артемьев, О. Б. Тихонова; под ред. Е. Н. Барикаева. -

- М.:ЮНИТИ, 2010. 599 с.
- 10. Борисов Е.Ф. Экономика: учебник /Е.Ф. Борисов; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. юрид. акад. М.: Проспект, 2009. 318 с.
- 11. Назарова Е.Н. Основы социальной медицины: учебное пособие для вузов/ М. 2010. 367 с.
- 12. Основы экономики здравоохранения. Учебное пособие под ред.проф. Вишнякова Н. И., проф. Миняева В.А. М., МЕДпрес-информ, 2008год 55с.
- 13. Розанова Н.М. Экономика отраслевых рынков: учеб. пособие /Н. М. Розанова; Гос. ун-т Высш. шк. экономики. М.: Юрайт, 2010. 906 с.
- 14. Светличная Т.Г. Экономика: учеб. пособие для мед. вузов /Т.Г. Светличная, Ж. Л. Варакина; М-во здравоохранения и соц. развития Рос. Федерации, Сев. гос. мед. ун-т. Архангельск: ИЦ СГМУ, 2009.-206 с.
- 15. Сергеев И.В. Экономика организаций (предприятий) [Текст]: учебник /И.В. Сергеев, И. И. Веретенникова; под ред. И. В. Сергеева. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Проспект, 2010. 552 с.

#### «Гигиена»

- 1. Гигиена: учебник / под ред. акад. РАМН Г.И. Румянцева. 2-е изд., перераб. и доп. М: ГЭОТАР-Медиа, 2005. 608 с: ил. (Серия «ХХІ век)
- 2. Пивоваров Ю.П. Руководство к лабораторным занятиям по гигиене и основам экологии человека- М. Медицина, 2001.- 432с.
- 3. СанПиН МЗ СЗ ПМР 2.1.3.1375-2004 "Гигиенические требования к размещению, устройству оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров".
- 4. Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения, утверждены приказом МЗ и СЗ ПМР № 197 от 30.03.2007 г.
- 5. СанПиН МЗ и СЗ ПМР 2.1.7.728-06 "Правила сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических организаций".
- 6. СанПиН МЗ и СЗ ПМР 2.4.1.1249-07 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций".
- 7. СанПиН МЗ и СЗ ПМР N 03-2005 "Гигиенические требования к условиям обучения в организациях общего образования".

#### «Педиатрия»

- 1. Непосредственное обследование ребёнка /Под ред. В.В. Юрьева. СПб: Питер, 2007. 384 с.
- 2. Рациональная фармакотерапия детских заболеваний: Рук.для практикующих врачей / А.А. Баранов, Н.Н. Володин, Г.А. Самсыгина, А.Е. Александров и др.; Под общей ред. А.А. Баранова, Н.Н. Володина, Г.А. Самсыгиной. М.: Литтерра, 2007. В 2 книгах (Рациональная фармакотерапия: Сер. рук. для практикующих врачей; Т. 15).
- 3. Неотложные состояния у детей: справочник / Е.Ю. Вельтищев, В.Е. Шаробаро, Т.Г. Степина; под ред. Ю.Е. Вельтищева, В.Е. Шаробаро; Моск. науч.-исслед. ин-т педиатрии и дет. хирургии МЗ РФ. М.: Медицина, 2004 (ОАО Яросл. полигр. комб.). 351 с.
- 4. Непосредственное обследование ребенка: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности Педиатрия /[Юрьев В. В.]; под ред. В. В. Юрьева. Москва [и др.]: Питер, 2007.-380 с.
- 5. Педиатрия с детскими инфекциями [Текст]: практикум /Г. В. Енгибарьянц. Изд. 2-е, перераб. Ростов-на-Дону: Феникс, 2012. 397 с.
- 6. Пропедевтика детских болезней /Под ред. Воронцов И.М., Мазурин А.В.— 3-е изд., доп. и перераб. СПб: ООО «Издательство Фолиант», 2009. 1008 с.

- 7. Неотложные состояния в педиатрии: практическое руководство/ В.Ф. Учайкин, В.П. Молочный. М.: ГЭОТАР Медиа, 2005. 256 с.
- 8. Эрман М. Нефрология детского возраста. Спец Лит. – 2010. – 683 с.
- 9. Сердечно-сосудистая система у детей. Врождённые пороки сердца //Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербургский гос. Университет. Медицинский факультет. СПб.: Изд-во СПбГУ, 2002. 320 с.
- 10. Царегородцева Л.В., Самсыгина Г.А. Современные подходы к вскармливанию детей первогогода жизни. Методическое пособие. М., 1997 г. 212 с.
- 11. Шувалов Е.П., Белозеров Е.С.. Беляева Т.В., Змушко Е.И. Инфекционные болезни 7-е издание, исправленное и дополненное, Санкт-Петербург, СпецЛит, 2015г. 727с.
- 12. Атлас инфекционных болезней / под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 224 с.

## «Инфекционные болезни»

- 1. Ющук Н.Д., Мартынов Ю.В., Кулагина М.Г., Бродов Л.Е. Острые кишечные инфекции, 2-еиздание, Москва, «ГЭОТАР-Медиа», 2012г.-400с.
- 2. Атлас инфекционных болезней / под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова. –М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 224 с.
- 3. Инфекционные болезни. Атлас: руководство. Учайкин В.Ф., Харламова Ф.С., Шамшева О.В., Полеско И.В. Москва, 2010. 384 с.
- 4. Инфекционные болезни: учебник / Ющук Н. Д., Астафьева Н. В., Кареткина Г. Н. М.: ОАО"Издательство "Медицина", 2007. 304 с.
- 5. Медицинская паразитология и паразитарные болезни: учебное пособие / под ред. А. Б. Ходжаян, С. С. Козлова, М. В. Голубевой. М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014. 448 с.
- 6. Тропические болезни и медицина болезней путешественников / А.М. Бронштейн. М. :ГЭОТАР-Медиа, 2014. 528 с.
- 7. Учайкин, В.Ф. Инфекционные болезни и вакцинопрофилактика у детей: учебник / В.Ф. Учайкин, Н.И. Нисевич, О.В. Шамшева.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2006.- 688с.
- 8. Германенко, И.Г. Диагностика и лечение острых респираторных инфекций у детей: учметодич. пособие / И.Г. Германенко. Минск: БГМУ, 2007. 44 с.

## «Терапия»

- 1. Внутренние болезни: учебник с компакт-диском: в 2-х т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. Издание второе, испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2006 Т. 1. 672 с
- 2. Внутренние болезни [Комплект]: учебник с компакт-диском: в 2-х т. / под ред. Н. А. Мухина, В. С. Моисеева, А. И. Мартынова. Издание второе, испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2006 Т.2. 592 с.
- 3. Внутренние болезни. Тесты и ситуационные задачи: учебное пособие/В.И. Маколкин и др.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.-304с.
- 4. Горохова С.Г. Диагноз при сердечно-сосудистых заболеваниях (формулировка, классификации): практическое руководство.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.-208с.
- 4. Моисеев В.С. и др. Внутренние болезни с основами доказательной медицины и клиническойфармакологией: руководство для врачей. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.-832с.
- 5. Мухин Н.А. Избранные лекции по внутренним болезням.-М.: Литера, 2006.-240с.
- 6. Мари Э. Вуд, Пол. А. Банн. Секреты гематологии и онкологии 2 изд., перераб. Пер. с англ. М.:ЗАО «Издательство БИНОМ», СПб.: «Невский диалект», 2001 г., 560 с.
- 7. Клинические рекомендации для практикующих врачей, основанные на доказательной медицине. Пер. с англ. Под ред. И.Н. Денисова, В.И. Кулакова, Р.М. Хаитова. М.: ГЭОТАР МЕД, 2001 г., 1248 с.
- 8. В.П. Померанцев. Руководство по диагностике и лечению внутренних болезней.- 3 изд., перераб. и доп. М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001 г., 528 с.

- 9. С.А. Гусева, В.П. Вознюк. Справочник. Болезни системы крови. 2-е изд., доп., перераб. М.: МЕДпресс-инфор, 2004. 488 с.
- 10. Смирнов А.Н. Болезни крови. Серия «Справочники практического врача». М.: «Энциклопедия». 2008. с. 464.
- 11. Ревматология: национальное руководство: уч. пособие./ Под ред. Е.Л. Насонова, В.А.Насоновой. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. -720с.
- 12. Ревматология: клинические рекомендации: уч. пособие./ Под ред. Е.Л. Насонова. М.:ГЭОТАР-Медиа, 2011. -752с.
- 13. Наглядная гематология/Под ред., В.И. Ершова. ГЭОТАР-Медиа, 2008. 116с.
- 14. Внутренние болезни: рук-во к практическим занятиям по госпитальной терапии: уч. пособие/под ред. Л.И. Дворецкого.- М.: ГЭОТАР—Медиа, 2010.-456с.

#### «Фтизиатрия»

- 1. Фтизиатрия: Национальное руководство /под ред. М.И. Перельмана. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.
- 2. М.И. Перельман. Фтизиатрия. М., 2003г.
- 3. А.А. Визель, М.Э. Гурылева. Туберкулез. М., 2000 г.
- 4. Руководство по легочному и внелегочному туберкулезу, под ред. Левашова СПб, 2006 г.
- 5. Внелегочный туберкулез /под ред. А.В. Васильева СПб, ИКФ «Фолиант», 2004.
- 6. Туберкулез и внутренние болезни /под ред. Свистуновой и Черниховской. Москва, 2005 г.

# 4.4.3. ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА

Для обеспечения проведения экзамена по оценке практических умений профильные кафедры готовят папки наполнения, где имеются кейс-задачи и подборка результатов лабораторных и инструментальных обследований больных (общий анализ крови и мочи, биохимическое исследование крови и мочи, рентгенографии органов грудной клетки, брюшной полости, бронхоскопии, ЭКГ, ЭЭГ, ФГДС, УЗИ органов брюшной полости, щитовидной железы, лапараскопии, фиброколоноскопии и ректороманоскопии).