



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«15» июня 2023  
протокол №6

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Инфекционные болезни, фтизиатрия  
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета  
31.00.00 Клиническая медицина  
31.05.03 Стоматология

**Цель освоения дисциплины Инфекционные болезни, фтизиатрия**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ПК-1; Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

ПК-1; Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза

ПК-2; Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности

ПК-2; Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности

ОПК-4; Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

ОПК-4; Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

ОПК-5; Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач

ОПК-5; Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач

ПК-5; Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями



ПК-5; Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

ОПК-6; Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач

ОПК-6; Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач

ПК-6; Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения

ПК-6; Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения

ОПК-8; Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач

ОПК-8; Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач

ОПК-9; Способен оценивать морфофункциональные состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач

ОПК-9; Способен оценивать морфофункциональные состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач

### Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности и	Знать основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты врачебной деятельности и/	Применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного	Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной деятельности и на основе этических норм и деонтологических принципов при взаимодейс	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у



0000330 03000

				законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	твии с коллегами и пациентами (их законными представителями), знаний правовых аспектов врачебной деятельности	стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза
--	--	--	--	--	---	---



						, Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянию Осложнени я туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)
2	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности и	Знать основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты врачебной деятельности и/	Применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и	Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), правовых аспектов врачебной деятельности и	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная



				нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза , Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза , Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложные состоянияю
--	--	--	--	--	---



						Осложнения туберкулеза , Эпидемический паротит (тест)
3	ПК-1	Способен к проведению диагностик и у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установленную диагностику	Знать Общие вопросы организации и медицинской помощи взрослому населению и детям Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности и кровоснабжения и иннервации строения зубов Гистологию и эмбриологию полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогенеза Анатомо-функциональное состояние органов челюстно-лицевой области с учетом возраста Нормальную и патологическую	Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями, выявлять факторы риска и причины развития стоматологических заболеваний Интерпретировать информацию, полученную от детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями Применять методы	Имеет практический опыт: Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития стоматологических заболеваний Осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Диагностик и у детей и взрослых: - кариеса - Парогрипп - Респираторно-синцитиальная инфекция	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных , Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангины, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция



			кую физиологическую зубочелюстную системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровни их регуляции Роль гигиены полости рта, питания и применения фторидов в предупреждении заболеваний зубов и пародонта Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями Цели и задачи индивидуальной профессиональной гигиены полости рта	осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных	периодонта, (тест), - пародонта, - слизистой оболочки рта и губ, - дефектов зубов, - дефектов зубных рядов, - зубочелюстных деформаций, - аномалий зубов и челюстей, - полного отсутствия зубов Выявления у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями факторов риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулирование предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультации	(тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состоянию Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	---	---	--	--



			<p>Гигиенические индексы и методы их определения Методику осмотра и физикального обследования, особенности и проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ у детей и взрослых Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани</p>	<p>рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области Выявлять у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных</p>	<p>й врач-специалистов у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями Направление детей и взрослых стоматологическими заболеваниями на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования, консультации и врачей-специалистов у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи взрослому населению и детям, клиническими рекомендациями, с учетом</p>	
--	--	--	---	--	--	--





0 000330 03000

			челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов Медицинские показания и противопоказания к применению дополнительных методов обследования Медицинские изделия, применяемые при оказании медицинско	исследований у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Направлять детей и взрослых со стоматологическим заболеванием на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с	стандартов медицинской помощи Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Постановки предварительного диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Проведения дифференциальной диагностики и стоматологических заболеваний Постановки окончательного диагноза в соответствии с Международно	
--	--	--	--	--	--	--



0000330 03000

			<p>й помощи детям и взрослым со стоматологи ческими заболевания ми Междунаро дную статистичес кую классифика цию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Порядок оказания медицинско й помощи взрослому населению при стоматологи ческих заболевания х Порядок оказания медицинско й помощи детям со стоматологи ческими заболевания ми Клинически е рекомендац ии по вопросам оказания стоматологи ческой помощи Состояния, требующие оказания</p>	<p>учетом стандартов медицинско й помощи Направлять детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми на консультаци и к врачам- специалист ам в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи Интерпрети ровать и анализирова ть результаты консультаци й врачами- специалист ами детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми Обосновыва ть необходимо сть и объем дополнител ьных обследован ий</p>	<p>дной статистичес кой классифика цией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Распознава ния состояний, возникающ их при внезапных острых заболевания х, обострении хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинско й по- мощи в неотложной форме</p>	
--	--	--	--	--	--	--



			<p>медицинско й помощи в неотложной форме Санитарно- эпидемиоло гические требования и вопросы организац и санитарно- противоэпи демических (профилакт ических) мероприяти й в целях предупрежд ения возникнове ния и распростра нения инфекцион ных заболевани й</p>	<p>пациентов (включая рентгенолог ические методы) Интерпрети ровать и анализирова ть результаты основных (клиническ их) и дополнител ьных (лабораторн ых, инструмент альных) методов обследован ия у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевани ми, в том числе данных рентгенолог ических методов Проводить дифференц иальную диагно- стику стоматологи ческих заболевани й у детей и взрослых Формулиро вать окончательн ый диагноз в соответстви и с Междунаро дной</p>		
--	--	--	--	--	--	--



				статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме		
4	ПК-1	Способен к проведению диагностик и у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза	Знать Общие вопросы организации и медицинской помощи взрослому населению и детям Анатомию головы, челюстно-лицевой области, особенности и кровоснабж	Уметь осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями, выявлять	Имеет практический опыт: Сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологов



			<p>ения и факторы развития стоматологических заболеваний Интерпретировать информацию, полученную от детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями и Применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Диагностировать у детей и</p>	<p>развития стоматологических заболеваний Осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Диагностик и у детей и взрослых: - кариеса зубов, - некариозных поражений, - заболеваний пульпы и периодонта, - пародонта, - слизистой оболочки рта и губ, - дефектов зубов, - дефектов зубных рядов, - зубочелюстных деформаций, - аномалий зубов и челюстей, - полного отсутствия зубов Выявления у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями</p>	<p>ческих больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза,</p>
--	--	--	--	---	--



			<p>й зубов и пародонта Методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими заболеваниями Цели и задачи индивидуальной профессиональной гигиены полости рта Гигиенические индексы и методы их определения Методику осмотра и физикального обследования, особенностей и проведения клинического стоматологического обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Клиническую</p>	<p>взрослых со стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой оболочки рта и губ Диагностировать у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких тканей челюстно-лицевой области Выявлять у детей и взрослых со</p>	<p>факторов риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулировать предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультации врачей-специалистов у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Направление детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования, консультации и врачей-</p>	<p>Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)</p>
--	--	--	---	--	--	---



0 000330 03000

			ю картину, методы диагностики, классификацию заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ у детей и взрослых Клиническую картину, методы диагностики, классификацию заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-нижнечелюстного сустава у детей и взрослых Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания	стоматологическими заболеваниями факторы риска онкологических заболеваний челюстно-лицевой области Формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Постановки предварительного диагноза в соответствии с Международной статистичес	специалистов у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Постановки предварительного диагноза в соответствии с Международной статистичес	
--	--	--	---	---	---	--



0 000330 03000

			к про- ведению исследован ий, правила интер- претации их результатов Медицинск ие показания и противопок азания к применени ю дополнител ьных методов обследован ия Медицинск ие изделия, применяем ые при оказании медицинско й помощи детям и взрослым со стоматологи ческими заболевания ми Междунаро дную статистичес кую классифика цию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Порядок оказания медицинско й помощи взрослому населению	и заболевания ми на лабораторн ые, инструмент альные и дополнител ьные исследован ия в соответстви и с действующ ими порядками оказания стоматологи ческой медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи Направлять детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми на консультаци и к врачам- специалист ам в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом	кой классифика цией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Проведения дифференц иальной диагностик и стоматологи ческих заболевани й Постановки окончательн ого диагноза в соответстви и с Междунаро дной статистичес кой классифика цией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Распознава ния состояний, возникающ их при внезапных острых заболевания х, обострени х хронически х заболевани й без явных признаков	
--	--	--	--	---	--	--





0000330 03000

			<p>при стоматологических заболеваниях. Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями. Клинические рекомендации по вопросам оказания стоматологической помощи. Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме. Санитарно-эпидемиологические требования и вопросы организации и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных</p>	<p>стандартов медицинской помощи. Интерпретировать и анализировать результаты консультации врачами-специалистами детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями. Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенологические методы). Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями.</p>	<p>угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.</p>	
--	--	--	--	--	--	--



0 000330 03000

			заболевани й	ми, в том числе данных рентгенолог ических методов Проводить дифференц иальную диагно- стику стоматологи ческих заболевани й у детей и взрослых Формулиро вать окончательн ый диагноз в соответстви и с Междунаро дной статисти- ческой классифика цией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) Выявлять клинически е признаки внезапных острых заболевани й, состояний, обострений хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни,		
--	--	--	-----------------	--	--	--



				требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме		
5	ПК-2	Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности	Знает: Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях. Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями. Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями. Стандарты медицинской помощи. Методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицински	Уметь разрабатывать план лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Подбирать и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-оздоровительный режим для лечения детей и взрослых со стоматологическими	Имеет практический опыт: Разработки плана лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест),



			<p>е показания к применению ю медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные Принципы, приемы и методы обезболива</p>	<p>ческими заболеваниями соответстви и медицинскими действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (апликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Выполнять медицинские вмешательства</p>	<p>ми, в соответствии действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Назначения</p>	<p>Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)</p>
--	--	--	---	---	---	---



			<p>ния, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями ми зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ. Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологических заболеваниях. Материаловедение, технологии,</p>	<p>тва, в том числе терапевтические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями. Способы амбулаторных условий (исключая повторное эндодонтическое лечение): обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта - контролируемая чистка зубов профессиональная гигиена полости рта и зубов - инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевой области - местное применение реминерализующих препаратов</p>	<p>диетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Выполнение медицинских вмешательств у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями</p>	
--	--	--	--	---	---	--



0000330 03000

			оборудован ие и медицински е изделия, используем ые в стоматологи и Анатомию головы, челюстно- лицевой области, особенност и кровообращ ения и иннервации ; строение зубов; гистологию и эмбриологи ю полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогене за	в области зуба - глубокое фторирован ие эмали зуба - запечатыван ие фиссуры зуба герметиком - профессион альное отбеливани е зубов - сошлифовы вание твердых тканей зуба - восстановле ние зуба пломбой с использова нием стоматологи ческих цементов, материалов химическог о отверждени я, фотополиме ров -восстановл ение зубов с нарушение м контактного пункта - восстановле ние зуба пломбирово чным материалом с использова нием анкерных штифтов -	, с учетом стандартов меди- цинской помощи Оценки результатов медицински х вмешательс тв у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликаци онной, инфильтрац ионной, проводнико вой) у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми Оценки эффективно сти и безопасност и применения лекарственн ых препаратов медицински х изделий и немедикаме нтозного лечения у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми	
--	--	--	---	--	--	--



0000330 03000

				наложение девитализирующей пасты - пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) - экстирпация пульпы - инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимог о корневого канала - временное пломбирование лекарственн ым препаратом корневого канала - пломбирование корневого канала зубной пастой, гуттаперчив ыми штифтами - удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным методом) - ультразвуковое удаление наддесневых и	Консультир ования детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определени я показаний для направлени я на консультац ию к врачам-специалист ам Подбора и назначения лекарственн ых препаратов и медицински х изделий с учетом диагноза, возраста и клиническо й картины стоматологи ческого заболевания в соответствии с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи Определени я способов	
--	--	--	--	---	---	--



0 000330 03000

				<p>поддесневых зубных отложений в области зуба - закрытый кюретаж при заболевании х пародонта в области зуба - наложение лечебной повязки при заболевании х пародонта в области одной челюсти - назначение лекарственной терапии при заболевании х полости рта и зубов - назначение диетической терапии при заболевании х полости рта и зубов</p> <p>Выполнять медицинские вмешательства, в том числе хирургические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями ми в амбулаторных</p>	<p>введения, режима и дозы лекарственных препаратов Подбора и назначение немедикаментозного лечения детям и взрослым со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций,</p>	
--	--	--	--	---	--	--





0000330 03000

				<p>условиях (исключая удаление ретенированных и дистопированных зубов): удаление зуба удаление временного зуба удаление постоянно ого зуба вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса Проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиологического пособия) Выполнять медицинские вмешательства, в том числе ортопедические, у взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая</p>	<p>применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, - немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме Оказания медицинской помощи детям и взрослым при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме Применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме</p>	
--	--	--	--	--	---	--



0 000330 03000

				<p>протезирова ние на зубных имплантата х, технологии автоматизир ованного изготовлени я ортопедиче ских конструкци й, полные съемные пластиночн ые и бюгельные протезы): - получение анатомичес ких и функционал ьных оттисков - восстановле ние зуба коронкой - восстановле ние целостност и зубного ряда несъемным и мостовидны ми протезами - протезирова ние частичными съемными пластиночн ыми протезами - коррекция съемной ортопедиче ской конструкци и - снятие</p>		
--	--	--	--	--	--	--



0 000330 03000

				<p>несъемной ортопедической конструкции и Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области Проводить консультирование детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направления на консультацию к врачам-специалистам Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных</p>		
--	--	--	--	---	--	--



				манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения		
6	ПК-2	Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности	Знает: Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях. Порядок оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями. Клинические рекомендации по вопросам оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями. Стандарты медицинской помощи. Методы	Уметь разрабатывать план лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Подбирать и назначать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы), диетическое питание, лечебно-	Имеет практический опыт: Разработки плана лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи. Оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест),



			медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при стоматологических заболеваниях Группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении стоматологических заболеваний; механизм действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и	оздоровительный режим для лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Определять медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области Проводить местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей и взрослых со стоматологическими	форме пациентам со стоматологическими заболеваниями, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендац	Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	---	--	--	--



0 000330 03000

			непредвиденные Принципы, приемы и методы обезболивания, подбор вида местной анестезии при лечении стоматологических заболеваний Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями ми зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта и губ Особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах при стоматологии	заболевания ми Выполнять медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях (исключая повторное эндодонтическое лечение): - обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта - контролируемую чистку зубов профессиональная гигиена полости рта и зубов - инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевой	иями, с учетом стандартов медицинской помощи Назначения диетического питания, лечебно-оздоровительного режима при лечении стоматологических заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Выполнение медицинских вмешательств у детей и взрослых стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания	
--	--	--	---	---	--	--



0000330 03000

			ческих заболеваний х Материалов едение, технологии, оборудован ие и медицински е изделия, используем ые в стоматологи и Анатомию головы, челюстно- лицевой области, особенност и кровообращ ения и иннервации ; строение зубов; гистологию и эмбриологи ю полости рта и зубов, основные нарушения эмбриогене за	области - ме- местное применение реминерали зирующих препаратов в области зуба - глубокое фторирован ие эмали зуба - запечатыван ие фиссуры зуба герметиком - профессион альное отбеливани е зубов - сошлифовы вание твердых тканей зуба - восстановле ние зуба пломбой с использова нием стоматологи ческих цементов, материалов химическог о отверждени я, фотополиме ров -восстановл ение зубов с нарушение м контактного пункта - восстановле ние зуба пломбирово чным	- ме- дицинской помощи, клинически ми реко- мендациями , с учетом стандартов меди- цинской помощи Оценки результатов медицински х вмешательс тв у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми Подбора вида и проведения местной анестезии (аппликаци онной, инфильтрац ионной, проводнико вой) у детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми Оценки эффективно сти и безопасност и применения лекарственн ых препаратов медицински х изделий и немедикаме нтозного лечения у	
--	--	--	--	--	--	--



0000330 03000

				материалом с использованием анкерных штифтов - наложение девитализирующей пасты - пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) - экстирпация пульпы - инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимог о корневого канала - временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала - пломбирование корневого канала зуба пастой, гуттаперчиными штифтами - удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (ручным	детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями - ми Консультирование детей и взрослых с заболеваниями слизистой оболочки рта и губ, определения показаний для направления на консультацию к врачам-специалистам Подбора и назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий с учетом диагноза, возраста и клинической картины стоматологического заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с	
--	--	--	--	---	---	--





0 000330 03000

				<p>методом) - ультразвуко вое удаление наддесневы х и поддесневы х зубных отложений в области зуба - закрытый кюретаж при заболевания х пародонта в области зуба - наложение лечебной повязки при заболевания х пародонта в области одной челюсти - назначение лекарственн ой терапии при заболевания х полости рта и зубов - назначение диетическо й терапии при заболевания х полости рта и зубов Выполнять медицински е вмешательс тва, в том числе хирургичес кие, у детей и взрослых со</p>	<p>учетом стандартов медицинско й помощи Определени я способов введения, режима и дозы лекарственн ых препаратов Подбора и назначение немедикаме нтоз- ного лечения детям и взрослым со стоматологи ческими заболевания ми в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи Профилакт ики и лечения осложнений , побочных действий, нежелатель ных реакций, в том числе непредвиде нных, возникших</p>	
--	--	--	--	--	--	--



0000330 03000

				стоматологи ческими заболевания ми в амбулаторн ых условиях (исключая удаление ретенирова нных и дистопиров анных зубов): удаление зуба удаление временного зуба удаление постоянног о зуба вскрытие и дренирован ие одонтогенн ого абсцесса Проводить поэтапную санацию полости рта (исключая санацию полости рта у детей в условиях анестезиоло гического пособия) Выполнять медицински е вмешательс тва, в том числе ортопедиче ские, у взрослых со стоматологи ческими	в результате диагностич еских или лечебных манипуляци й, применения лекарственн ых препаратов и (или) медицински х изделий, - немедикаме нтозного - лечения на стоматологи ческом - приеме Оказания медицинско й помощи детям и взрослым при внезапных острых заболе- ваниях, состояниях, обострении хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме Применени я лекарственн ых препаратов и медицински х изделий при оказании	
--	--	--	--	--	---	--



0000330 03000

				заболевания м в амбулаторн ых условиях (исключая протезирова ние на зубных имплантата х, технологии автоматизир ованного изготовлени я ортопедиче ских конструкци й, полные съемные пластиночн ые и бюгельные протезы): - получение анатомичес ких и функционал ьных оттисков - восстановле ние зуба коронкой - восстановле ние целостност и зубного ряда несъемным и мостовидны ми протезами - протезирова ние частичными съемными пластиночн ыми протезами -	медицинско й помощи в неотложной форме	
--	--	--	--	--	---	--



0 000330 03000

				<p>коррекция съемной ортопедиче ской конструкци и - снятие несъемной ортопедиче ской конструкци и Интерпрети ровать результаты рентгенолог ических исследован ий челюстно- лицевой области Проводить консультиро вание детей и взрослых с заболевания ми слизистой оболочки рта и губ, определять показания для направлени я на консультаци ю к врачам- специалист ам Предотвращ ать или устранять осложнения , побочные действия, нежелатель ные реакции, в том числе непредвиде</p>		
--	--	--	--	---	--	--



				нные, возникшие в результате диагностич еских или лечебных манипуляци й, применения лекарственн ых препаратов и(или) медицински х изделий, немедикаме нтозного лечения		
7	ОПК-4	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Знать основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования; социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики; формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводить санитарно-просветительскую работу	Имеет практический опыт: пропаганды здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проведения санитарно-просветительской работы среди детей и взрослых; формирования у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест),



			(их законных представителей), медицинских работников; основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения наиболее распространенных заболеваний; основы профилактической медицины; этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики наиболее распространенных заболеваний	среди детей и взрослых с целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; формировать у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического здоровья; разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинскими	повышение уровня соматического здоровья; формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинскими потребителям наркотических средств, и психотропных веществ; разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний; назначения профилактических мероприятий и	Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния Осложнения
--	--	--	---	---	--	---



0 000330 03000

				ким потреблени ем наркотическ их средств, и психотропн ых веществ; разрабатыва ть план профилакти ческих мероприяти й и осу- ществлять методы групповой и индивидуал ьной профилакти ки наиболее распростра ненных заболевани й; назначать профилакти ческие мероприяти я пациентам с учетом факторов риска для предупрежд ения и раннего выявления заболевани й, в том числе онкологиче ских; проводить подбор и назначение лекарственн ых препаратов и немедикаме нтозных методов для	взрослым с учетом факторов риска, онкологиче ской и гигиеническ ой профилакти ки в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; подбора и назначения лекар- ственных препаратов и немедикаме нтозных методов для профиланти ки наиболее распростра ненных заболевани й	туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)
--	--	--	--	---	---	---



				профилактики наиболее распространенных заболеваний		
8	ОПК-4	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Знать основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования; социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики; формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников; основные гигиенические мероприятия	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики распространенных заболеваний; проводить санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых с целью формирования здорового образа жизни и профилактики распространенных	Имеет практический опыт: пропаганды здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проведения санитарно-просветительской работы среди детей и взрослых; формирования у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня соматического здоровья; формирования программ здорового образа жизни, включая	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест),





0000330 03000

			оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения наиболее распространенных заболеваний; основы профилактической медицины; этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики наиболее распространенных заболеваний	заболеваний; формировать у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического здоровья; разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ; разрабатывать план профилактических	программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ; разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний; назначения профилактических мероприятий детям и взрослым с учетом факторов риска, онкологической и гигиенической профилактики в соответствии с	Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	--	--	---	--



0000330 03000

				мероприяти й и осу- ществлять методы групповой и индивидуал ьной профилакти ки наиболее распростра ненных заболевани й; назначать профилакти ческие мероприяти я пациентам с учетом факторов риска для предупрежд ения и раннего выявления заболевани й, в том числе онкологиче ских; проводить подбор и назначение лекарственн ых препаратов и немедикаме нтозных методов для профилакти ки наиболее распростра ненных заболевани й	порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; подбора и назначения лекар- ственных препаратов и немедикаме нтозных методов для профилакти ки наиболее распростра ненных заболевани й	
9	ОПК-5	Способен проводить обследован ие пациента с целью	Знать методику сбора анамнеза жизни и	Осуществля ть сбор жалоб, анамнеза жизни и	Имеет практическ ий опыт: сбора жалоб,	Аденовирус ная инфекция (тест), Бактериаль



		установлен ия диагноза при решении профессион альных задач	заболевани й, жалоб у детей и взрослых (их законных представите лей); методику осмотра и физикально го обследован ия; клиническу ю картину, методы диагностик и наиболее распростра ненных заболевани й; методы лабораторн ых и инструмент альных исследован ий для оценки состояния здоровья, медицински е показания к проведению исследован ий, правила интерпрета ции их результатов; международ ную статистичес кую классифика цию болезней и проблем, связанных со	заболевания у детей и взрослых (их законных представите лей), выявлять факторы риска и причин развития заболевани й; применять методы осмотра и физикально го обследован ия детей и взрослых; интерпрети ровать результаты осмотра и физикально го обследован ия детей и взрослых; диагностир овать у детей и взрослых наиболее распростра ненную патологию; выявлять факторы риска онкологиче ских заболевани й; формулиров ать предварите льный диагноз,	заболевания у детей и взрослых (их законных представите лей), выявлять факторы риска и причин развития заболевани й; осмотра и физикально го обследован ие детей и взрослых; диагностик и наиболее распростра ненных заболевани й у детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологиче ских заболевани й; формулиров ания предварите льного диагноза, составления плана проведения инструмент альных, лабораторн ых, дополнител ьных	анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представите лей), выявления факторов риска и причин развития заболевани й; осмотра и физикально го обследован ие детей и взрослых; диагностик и наиболее распростра ненных заболевани й у детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологиче ских заболевани й; формулиров ания предварите льного диагноза, составления плана проведения инструмент альных, лабораторн ых, дополнител ьных	ные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ- инфекция (тест), ВИЧ- инфекция у стоматологи ческих больных , Гельминтоз ы (тест), Грипп (тест), Дифференц иальная диагностик а ангин, Коронавиру сная инфекция (тест), Менингокок ковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респиратор но- синцитиаль ная инфекция (тест), Риновирусн ая инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретичес кие основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2
--	--	--	---	--	--	--	--



0 000330 03000

			здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять детей и взрослых на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с	исследованиями, консультаций врачей-специалистов; направлены пациентов на инструментальные, лабораторные, дополнительные инструментальные, консультации врачей-специалистов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) исследований пациентов; постановки предварительного	Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза, Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состояния О осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	--	---	---	--



0000330 03000

				учетом стандартов медицинско й помощи; направлять детей и взрослых на консультации и к врачам-специалист ам в соответствии и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; интерпрети ровать и анализирова ть результаты консультации й врачами-специалист ами детей и взрослых; интерпрети ровать и анализирова ть результаты основных (клиническ их) и дополнител ьных (лабораторн ых, инструмент альных) методов обследован	диагноза в соответствии с международной статистичес кой классифика цией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); проведения дифференц иальной диагностик и заболеваний; распознаван ия состояний, возникающ их при внезапных острых заболеваниях, обострении хронически х заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинско й помощи в неотложной форме	
--	--	--	--	--	--	--



				ия; проводить дифференц иальную диагностик у заболевани й у детей и взрослых; выявлять клинически е признаки внезапных острых заболевани й, состояний, обострений хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинско й помощи в неотложной форме		
10	ОПК-5	Способен проводить обследован ие пациента с целью установлен ия диагноза при решении профессион альных задач	Знать методику сбора анамнеза жизни и заболевани й, жалоб у детей и взрослых (их законных представите лей); методику осмотра и физикально го обследован ия;	Осуществля ть сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представите лей), выявлять факторы риска и причин развития заболевани й;	Имеет практическ ий опыт: сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представите лей), выявления факторов риска и причин развития	Аденовирус ная инфекция (тест), Бактериаль ные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ- инфекция (тест), ВИЧ- инфекция у стоматологи ческих



			клиническую картину, методы диагностики и наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых; диагностировать у детей и взрослых наиболее распространенную патологию; выявлять факторы риска онкологических заболеваний; формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых в соответствии с	заболеваний; осмотра и физикального обследования детей и взрослых; диагностика и наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологических заболеваний; формулирование предварительного диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультаций врачей-специалистов; направления пациентов на инструментальные, лабораторные, дополнительные	больных , Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Паратиф (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза , Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза , Тест 4.
--	--	--	---	---	--	---



0000330 03000

				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять детей и взрослых на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять детей и взрослых на консультации и к врачам-специалистам в соответствии с порядками	ьные исследования, консультации и врачей-специалстов, с соответствующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретации данных дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов; постановки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза, Тест 6. Неотложные состоянияю Осложнения туберкулеза, Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	--	--	---	---





0000330 03000

				<p>оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; интерпрети ровать и анализирова ть результаты консультаци й врачами- специалист ами детей и взрослых; интерпрети ровать и анализирова ть результаты основных (клиническ их) и дополнител ьных (лабораторн ых, инструмент альных) методов обследован ия; проводить дифференц иальную диагностик у заболевани й у детей и взрослых; выявлять клинически е признаки внезапных острых</p>	<p>(МКБ); проведения дифференц иальной диагностик и заболевани й; распознаван ия состояний, возникающ их при внезапных острых заболевания х, обострении хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинско й помощи в неотложной форме</p>	
--	--	--	--	--	---	--



				заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме		
11	ПК-5	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	Знать порядок выдачи листов нетрудоспособности Медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской документации	Уметь Определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими	Имеет практический опыт: Проведения экспертизы временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформления необходимо й медицинской документации для	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококк



				заболевания ми в федеральны е государстве нные учреждения медико- социальной экспертизы	проведения медико- социальной экспертизы в федеральны х государстве нных учреждения х медико- социальной экспертизы Направлени я детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми на медикосоци альную экспертизу Выдачи листка нетрудоспо собности, в том числе лицам, осуществля ющим уход за больным членом семьи	ковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респиратор но- синцитиаль ная инфекция (тест), Риновирусн ая инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретичес кие основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиол огия туберкулеза , Тест 2. Методы обследован ия, Тест 3. Профилакт ика туберкулеза , Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянию Осложнени я туберкулеза
--	--	--	--	--	---	---



						Эпидемический паротит (тест)
12	ПК-5	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	Знать порядок выдачи листов нетрудоспособности Медицинские показания для направления на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской документации	Уметь Определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы	Имеет практический опыт: Проведения экспертизы временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформления необходимо й медицинской документации для проведения медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная



0000330 03000

					<p>Направлени я детей и взрослых со стоматологи ческими заболевания ми на медикосоци альную экспертизу Выдачи листка нетрудоспо собности, в том числе лицам, осуществля ющим уход за больным членом семьи</p>	<p>инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретичес кие основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиол огия туберкулеза , Тест 2. Методы обследован ия, Тест 3. Профилакт ика туберкулеза , Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянию Осложнени я туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)</p>
13	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности	Знать методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские	Разрабатывать план лечения детей и взрослых с наиболее распространенными	Имеет практический опыт: разработки плана лечения детей и взрослых с	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные и пищевые отравления



		немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	е показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные; особенности	заболеваниями в соответствии и с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения	наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи;	(тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Паратиф (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза
--	--	--	--	--	---	--



			и оказания медицинско й помощи в неотложных формах		подбора и , назначения Тест 2. лекарственн Методы ых обследован препаратов, ия, медицински Тест 3. х изделий с Профилакти наиболее ика распростра туберкулеза ненными , заболевания Тест 4. ми для Внелегочны лечения й наиболее туберкулез, распростра Тест 5. ненных Лечение заболевани туберкулеза й у детей и , взрослых в Тест 6. соответстви Неотложны и с е действующ состоянию ими Осложнени порядками я оказания туберкулеза медицинско , й помощи, Эпидемичес клинически кий паротит ми (тест) рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; оценки эффективно сти и безопасност и применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий и немедикаме нтозного лечения у детей и взрослых с
--	--	--	--	--	--



0000330 03000

					<p>наиболее распространены заболеваниями; подбора и назначение немедикаментозного лечения детям и взрослым с наиболее распространеными заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; профилактики и лечения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения</p>	
--	--	--	--	--	--	--





0000330 03000

					лекарственн ых препаратов и (или) медицински х изделий, немедикаме нтозного лечения; оказания медицинско й помощи детям и взрослым при внезапных острых заболевания х, состояниях, обострении хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме; применения лекарственн ых препаратов и медицински х изделий при оказании медицинско й помощи в неотложной форме	
14	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и	Знать методы медикаментозного и немедикаментозного	Разрабатывать план лечения детей и взрослых с наиболее	Имеет практический опыт: разработки плана лечения	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные



		безопасность и немедицинского и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные	распространенными заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедицинского лечения	детей и взрослых наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов	пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Паратиф (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиол
--	--	---	--	--	---	---



			нные; особенност и оказания медицинско й помощи в неотложных формах		медицинско й помощи; подбора и назначения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий с наиболее распростра ненными заболевания ми для лечения наиболее распростра ненных заболевани й у детей и взрослых в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; оценки эффективно сти и безопасност и применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий и немедикаме нтозного лечения у	огия туберкулеза , Тест 2. Методы обследован ия, Тест 3. Профилакти ка туберкулеза , Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состояния Осложнени я туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)
--	--	--	---	--	--	---



0 000330 03000

					детей и взрослых с наиболее распростра ненными заболевания ми; подбора и назначение немедикаме нтозного лечения детям и взрослым с наиболее распростра ненными заболевания ми в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; профилакти ки и лечения осложнений , побочных действий, нежелатель ных реакций, в том числе непредвиде нных, возникших в результате диагностич еских или лечебных манипуляци	
--	--	--	--	--	--	--



0000330 03000

					й, применения лекарственн ых препаратов и (или) медицински х изделий, немедикаме нтозного лечения; оказания медицинско й помощи детям и взрослым при внезапных острых заболевания х, состояниях, обострении хронически х заболевани й без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме; применения лекарственн ых препаратов и медицински х изделий при оказании медицинско й помощи в неотложной форме	
15	ПК-6	Способен к анализу и публичному представлен	Знать основы доказательн ой	Уметь осуществля ть поиск медицинско	Имеет практическ ий опыт: Разработки	Аденовирус ная инфекция (тест),



		ию медицин-цинской информации и на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	медицины; основные источники медицинской информации, и, основанной на доказательной медицине; способы и формы публичного представления медицинской информации; основные принципы проведения медицинских научных исследований	й информации, основанной на доказательной медицине; интерпретировать данные научных публикаций; критически оценивать современные методы диагностик и, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины; аргументировать свой выбор методов диагностики и, профилактики и лечения стоматологических заболеваний; подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации,	алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной медицины; поиска и интерпретации медицинской информации, основанной на доказательной медицине; публичного представления информации на основе доказательной медицины; частичного участия в проведении научного исследования	Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Роза (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1.
--	--	---	--	---	---	---



				результатов научного исследован ия		часть 2 Эпидемиол огия туберкулеза , Тест 2. Методы обследован ия, Тест 3. Профилакт ика туберкулеза , Тест 4. Внелегчны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянию Осложнени я туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)
16	ПК-6	Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению	Знать основы доказательной медицины; основные источники медицинской информации, основанной на доказательной медицине; способы и	Уметь осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине; интерпретировать данные научных публикаций	Имеет практический опыт: Разработки алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у



		новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	формы публичного представления медицинской информации; основные принципы проведения медицинских научных исследований	; критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины; аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и лечения стоматологических заболеваний; подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования	и доказательной медицины; поиска и интерпретации медицинской информации, основанной на доказательной медицине; публичного представления медицинской информации на основе доказательной медицины; частичного участия в проведении научного исследования	стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Роза (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза, Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза
--	--	--	--	--	--	---





						, Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянию Осложнени я туберкулеза , Эпидемичес кий паротит (тест)
17	ОПК-8	Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач	Знать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы, которые используются в медицине	Интерпретировать данные основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	Имеет практический опыт: применения основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная



0 000330 03000

						<p>инфекция (тест), Менингокок ковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респиратор но- синцитиаль ная инфекция (тест), Риновирουσ ая инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретичес кие основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиол огия туберкулеза , Тест 2. Методы обследован ия, Тест 3. Профилакт ика туберкулеза , Тест 4. Внелегочны й туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложны е состоянияю</p>
--	--	--	--	--	--	---



						Осложнения туберкулеза , Эпидемический паротит (тест)
18	ОПК-8	Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач	Знать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы, которые используются в медицине	Интерпретировать данные основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	Имеет практический опыт: применения основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция



						(тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза , Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза , Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза , Эпидемический паротит (тест)
19	ОПК-9	Способен оценивать морфофункциональные состояния и	Знать анатомию, гистологию, эмбриологию,	Оценить основные морфофункциональные данные,	Имеет практический опыт: оценки основных	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериаль



		патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и систем человека	физиологические состояния и патологические процессы в организме человека	морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека при решении профессиональных задач	ные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологических больных, Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангин, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2
--	--	---	--	--	--	--



						Эпидемиология туберкулеза , Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза , Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза , Эпидемический паротит (тест)
20	ОПК-9	Способен оценивать морфофункциональные состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	Знать анатомию, гистологию, эмбриологию, топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и систем человека	Оценить основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека	Имеет практический опыт: оценки основных морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека при решении	Аденовирусная инфекция (тест), Бактериальные пищевые отравления (тест), Вирусные гепатиты (тест), ВИЧ-инфекция (тест), ВИЧ-инфекция у стоматологов



0000330 03000

					профессиональных задач	ческих больных , Гельминтозы (тест), Грипп (тест), Дифференциальная диагностика ангина, Коронавирусная инфекция (тест), Менингококковая инфекция (тест), Парагрипп (тест), Респираторно-синцитиальная инфекция (тест), Риновирусная инфекция (тест), Рожа (тест), Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии, Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза , Тест 2. Методы обследования, Тест 3. Профилактика туберкулеза ,
--	--	--	--	--	------------------------	--



						Тест 4. Внелегочный туберкулез, Тест 5. Лечение туберкулеза , Тест 6. Неотложные состояния Осложнения туберкулеза , Эпидемический паротит (тест)
--	--	--	--	--	--	---

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ПК-1, ПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ПК-5, ПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9	1. Инфекционные болезни  1.1 кишечные инфекции	ОПРЕДЕЛЕНИЕ. ЭТИОЛОГИЯ. Этиологическая структура кишечными инфекциями. Значение патогенной и условно-патогенной флоры в развитии БПО. Основные свойства и факторы патогенности возбудителей. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Основные источники инфекции. Экзо- и эндогенное инфицирование	Бактериальные пищевые отравления (тест)





0000330 03000

продуктов. Человек как источник инфекции. Механизм заражения. Пути и факторы распространения. Сезонность. Спорадическая заболеваемость и групповые вспышки. Восприимчивость. Особенности иммунитета.

**ПАТОГЕНЕЗ.**

**ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ**

**АНАТОМИЯ.** Внедрение возбудителя. Особенности взаимодействия патогенных и условно-патогенных бактерий с эпителиальными клетками желудочно-кишечного тракта. Значение токсигенных свойств возбудителя в развитии гастроэнтероколитического и интоксикационного синдромов. Основные механизмы диарейного синдрома. Механизмы развития осложнений (гиповолемический и инфекционно-токсический шоки).

**КЛИНИКА.** Инкубационный период. Клиническая классификация. Клиническая характеристика вариантов течения. Критерии тяжести течения. Бактерионосительство. Осложнения. Прогноз.

**ДИАГНОСТИКА.** Значение клиническо-эпидемиологических данных, особенности бактериологической диагностики. Роль диагностических и инструментальных исследований.

**ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.**

**ЛЕЧЕНИЕ.** Тактика врача на



догоспитальном и госпитальном этапах. Показания к госпитализации больных. Диетотерапия. Патогенетическая терапия как основной метод лечения больных (дезинтоксикация, регидратация). Место этиотропной терапии в комплексном лечении больных кишечными инфекциями. Правила выписки больных из стационара.  
**ПРОФИЛАКТИКА.**  
Преимущественное значение санитарно-гигиенических мероприятий.


## 1.2 глистные инвазии

Классификация гельминтозов: круглые плоские черви, геогельминтозы, биогельминтозы, контактные гельминтозы.  
Биология гельминтов и эпидемиология гельминтозов. Особенности гельминтов по сравнению с другими возбудителями.  
Особенности протективного иммунитета при гельминтозах.  
Причины паразитирования гельминтов.  
Механизмы воздействия гельминтов на человека (сенсбилизация, иммуносупрессия, травмирующее, токсическое действие, нервно-рефлекторное влияние).  
Патогенез основных клинических симптомов при гельминтозах: лихорадка, эозинофилия, кожный синдром, абдоминальный синдром,

Гельминтозы  
(тест)



0 000330 03000

	<p>легочный синдром и другие. Особенности острой и хронической фаз гельминтозов. Дифференциальная диагностика гельминтозов с инфекционными и неинфекционными заболеваниями, протекающими с явлениями интоксикации, аллергическими реакциями, диарейным синдромом, мышечно-суставным синдромом, анемией, гепатолиенальным синдромом.</p> <p>Методы лабораторной диагностики гельминтозов: копрологический, серологический, санитарно-гельминтологический.</p> <p>Частная гельминтология: аскаридоз, анкилостомидоз, описторхоз, энтеробиоз, эхинококкоз, трихинеллёз, дифиллоботриоз. Клиническая картина. Методы диагностики. Лечение гельминтозов в острой и хронической фазе. Препараты. Схемы лечения.</p>	
1.3 Острые вирусные гепатиты А, В, С, D, Е	острые вирусные гепатиты А, В, С, D, Е	Вирусные гепатиты (тест)
1.4 рожа	<p><b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ.</b> Рожа – антропонозное инфекционное заболевание, вызываемое  гемолитическим стрептококком группы А, характеризующееся выраженной интоксикацией и развитием серозного или серозно-геморрагического очага воспаления на коже.</p> <p><b>ЭТИОЛОГИЯ.</b> Основные свойства возбудителя.</p> <p><b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ.</b> Источники</p>	Рожа (тест)



0 000330 03000

инфекции. Механизм заражения.  
Предрасполагающие и  
разрешающие факторы.  
Определяющее значение  
индивидуальной  
предрасположенности к роже.  
Сезонность.

#### ПАТОГЕНЕЗ.

#### ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ

АНАТОМИЯ Экзогенный и  
эндогенный характер  
инфицирования. Формирование  
очага инфекции в дерме.  
Механизмы развития местных  
проявлений: локальный  
иммуннокомплексный процесс,  
ГЗТ. Значение бактериемии,  
токсинемии. Особенности  
патогенеза геморрагических  
форм рожи. Значение  
персистенции L-форм  
стрептококка и иммунных  
нарушений в развитии  
хронической рецидивирующей  
рожи.

КЛИНИКА. Клиническая  
классификация. Инкубационный  
период. Симптомы  
интоксикации. Клинико-  
морфологическая  
характеристика очага. Критерии  
тяжести. Кратности заболевания.  
Хроническая рецидивирующая  
рожа. Факторы, способствующие  
хроническому течению болезни.  
Осложнения. Последствия  
(стойкий лимфостаз,  
слоновость). Прогноз.

#### ДИАГНОСТИКА.

Диагностическое значение  
клинического  
симптомокомплекса.

#### ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ

#### ДИАГНОЗ.



0 000330 03000

	<p>ЛЕЧЕНИЕ. Антимикробная терапия первичной и часто рецидивирующей рожы на дому и в стационаре. Патогенетическая терапия. Физиотерапевтические процедуры.</p> <p>ПРОФИЛАКТИКА. Соблюдение правил гигиены. Санация хронических очагов инфекции. Противорецидивная антимикробная терапия.</p>	
1.5 менингококковая инфекция	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ. Менингококковая инфекция – острое антропонозное инфекционное заболевание, вызываемое <i>N.meningitidis</i> с воздушно-капельным механизмом передачи, характеризующееся развитием назофарингита, менингококкемии, менингита, энцефалита.</p> <p>ЭТИОЛОГИЯ. Возбудитель, его основные свойства, чувствительность к антибактериальным препаратам. Серологические группы и типы менингококка.</p> <p>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники инфекции. Роль носителей менингококка в распространении болезни. Механизм заражения и пути распространения инфекции. Периодичность эпидемических вспышек. Сезонность. Заболеваемость, восприимчивость населения. Иммуитет.</p> <p>ПАТОГЕНЕЗ.</p> <p>ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Внедрение</p>	Менингококковая инфекция (тест)



0 000330 03000

возбудителя. Гематогенная и лимфогенная генерализация инфекции. Преодоление гематоэнцефалического барьера. Роль бактериемии, токсемии и аллергического компонента в патогенезе. Механизмы развития инфекционно-токсического шока, острой надпочечниковой недостаточности (синдром Уотерхауза-Фридериксена), ДВС-синдрома. Патогенез церебральной гипертензии и гипотензии, отека и набухания вещества головного мозга. Патоморфологические изменения в органах и системах.

**КЛИНИКА.** Инкубационный период. Классификация форм менингококковой инфекции. Клиника менингококкового назофарингита, менингококкового менингита, менингококкцемии.

Сверхострый менингококковый сепсис. Клинические синдромы инфекционно-токсического шока, острой надпочечниковой недостаточности. Осложнения. Неотложные состояния. Прогноз при различных формах заболевания и осложнениях. Исходы.

**ДИАГНОСТИКА.** Значение эпидемиологических данных в распознавании локализованных и субклинических форм. Значение клинического обследования больных для диагностики различных форм менингококковой инфекции. Обнаружение возбудителя в носоглоточной слизи, в крови и ликворе (бактериоскопическое и



бактериологическое исследование). Серологические методы диагностики. Значение исследования ликвора.

### ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.

ЛЕЧЕНИЕ. Комплексная этиотропная и патогенетическая терапия на догоспитальном и госпитальном этапах. Принципы антибиотикотерапии и патогенетической терапии при различных клинических формах. Лечение и профилактика осложнений. Значение ухода за больным.

ПРОФИЛАКТИКА. Экстренная профилактика болезни, санация носителей менингококка. Дезинфекция. Специфическая вакцинопрофилактика.

## 1.6 ВИЧ-инфекция

ВИЧ-инфекция – антропонозное вирусное заболевание, вызванное вирусом иммунодефицита человека, в основе патогенеза которого лежит прогрессирующий иммунодефицит и развитие вследствие этого вторичных оппортунистических инфекций и онкологических процессов.

ВИЧ-инфекция (тест)

ЭТИОЛОГИЯ. Возбудитель. Его основные свойства. Строение ВИЧ. Роль генов gag, pol, envelope и кодируемых ими белков. Значение гликопротеинов. Классификация. Генетическая и антигенная изменчивость. Биологические свойства. Устойчивость во внешней среде.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники



0 000330 03000

инфекции. Механизм, пути передачи. Группы риска. Возможности инфицирования в медицинских учреждениях. Трансплацентарная передача инфекции. Иммунитет. Прогнозирование развития эпидемиологического процесса.

ПАТОГЕНЕЗ.

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ

АНАТОМИЯ. Внедрение вируса. Клетки-мишени для ВИЧ. Роль обратной транскриптазы в патогенезе ВИЧ-инфекции. Репликация вируса. Поражение иммунной системы, приводящее к иммунодефициту с развитием вторичных оппортунистических инфекций и инвазий (протозойные инфекции, микозы, вирусные и бактериальные инфекции) и онкопатологии.

КЛИНИКА. Классификация ВИЧ-инфекции (русская 2006г.; ВОЗ). Клинические проявления различных стадий течения ВИЧ-инфекции в соответствии с указанными классификациями.

ДИАГНОСТИКА. Значение комплекса клиническо-эпидемиологических и лабораторных данных для диагностики ВИЧ-инфекции на различных стадиях. Лабораторные методы исследования: серологические (ИФА, иммуноблотинг), молекулярно-генетические (ПЦР), вирусологические. Исследование состояния клеточного иммунитета для определения стадии заболевания и проведения АРТ. Принципы





0 000330 03000

диагностики  
оппортунистических инфекций  
(вирусных, бактериальных,  
протозойных, гельминтных).  
ЛЕЧЕНИЕ. Принципы лечения.  
Показания к назначению АРТ.  
Лечение и профилактика  
оппортунистических инфекций,  
инвазий и онкопатологии.  
Патогенетическая и  
симптоматическая терапия.  
Деонтология врача и  
медицинского персонала.  
ПРОФИЛАКТИКА. Меры  
личной профилактики.  
Общественная профилактика.  
Постконтактная профилактика  
заражения ВИЧ. Программа ВОЗ  
по глобальной стратегии борьбы  
с ВИЧ-инфекцией. Юридические  
и медико-деонтологические  
проблемы СПИД.

1.7 Диагностика  
ВИЧ-инфекции.  
ВИЧ-  
ассоциированные  
заболевания у  
стоматологических  
больных

Эпидемиология  
Физические свойства ВИЧ  
Диагностика ВИЧ  
Клиника ВИЧ-поражений  
ротоглотки  
Пути передачи ВИЧ в  
стоматологии  
Инфекционный контроль  
Основные мероприятия  
инфекционного контроля в  
стоматологической практике  
  
Дезинфекция инструментария  
Обработка рук врача-  
стоматолога  
Постконтактная профилактика  
ВИЧ  
Алгоритм действий  
медработника в случае  
профессионального контакта

ВИЧ-  
инфекция у  
стоматологиче-  
ских больных



<p>1.8 Дифференциальная диагностика ангин и поражений слизистой ротовой полости</p>	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ. ЭТИОЛОГИЯ. Современное представление об этиологии ангин. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники инфекции, механизмы и пути заражения. Восприимчивость. Иммунитет. ПАТОГЕНЕЗ И ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Входные ворота. Значение поражения иммунной системы в исходах заболевания. КЛИНИКА. Инкубационный период. Классификация. Легкие, среднетяжелые и тяжелые формы. Варианты заболевания. Осложнения. Прогноз. ДИАГНОСТИКА. Значение клинического и лабораторного обследования. Диагностическое значение лабораторных тестов. Иммуногенетические методы. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ. ЛЕЧЕНИЕ. Лечение больных на дому и в стационаре. Этиотропные и патогенетические средства. Лечение осложнений. ПРОФИЛАКТИКА.</p>	<p>Дифференциальная диагностика ангин</p>
<p>1.9 аденовирусная инфекция</p>	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ. Аденовирусная инфекция – острая антропонозная респираторная инфекция, протекающая с интоксикацией, продолжительной лихорадкой, поражением слизистых оболочек и лимфоидных образований верхних дыхательных путей,</p>	<p>Аденовирусная инфекция (тест)</p>



0 000330 03000

глаз, кишечника, гепатолиенальным синдромом.  
ЭТИОЛОГИЯ. Возбудители, их серологические типы и основные свойства. Устойчивость во внешней среде.  
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники инфекции. Пути выделения вирусов из организма больного. Механизмы заражения. Пути распространения инфекции. Сезонность. Заболеваемость. Восприимчивость населения. Иммунитет.  
ПАТОГЕНЕЗ.  
ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Внедрение, локализация и репродукция вируса в эпителии верхних дыхательных путей, глаза и кишечника. Гематогенная диссеминация вируса. Значение вирусемии в патогенезе заболевания. Поражение лимфатического аппарата. Изменение со стороны слизистых оболочек и внутренних органов.  
КЛИНИКА. Инкубационный период. Клинические формы аденовирусной инфекции, их клиническая характеристика. Осложнения. Прогноз.  
ДИАГНОСТИКА. Значение эпидемиологических и клинических данных. Вирусологические и серологические (РСК) методы распознавания инфекции. Метод иммунофлюоресценции в экспресс-диагностике аденовирусных заболеваний.  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.



1.10 Грипп

ЛЕЧЕНИЕ. Патогенетическая и симптоматическая терапия. Лечение осложненной болезни. ПРОФИЛАКТИКА. Противоэпидемические мероприятия. Личная профилактика заболевания.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ. Грипп – острое антропонозное инфекционное заболевание с воздушно-капельным механизмом заражения, вызываемое вирусами гриппа А, В, С типов, признаков поражения слизистой оболочки трахеи и бронхов. ЭТИОЛОГИЯ. Современные представления о возбудителе, его свойствах и изменчивости. Типы вируса гриппа. Подтипы вируса гриппа А. Антигенные варианты. Пандемические и эпидемические штаммы вируса. ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники инфекции. Механизм заражения и пути распространения гриппа. Заболеваемость. Сезонность. Эпидемии и пандемии гриппа. Возможность прогнозирования эпидемий гриппа. Восприимчивость населения. Группы риска. Иммунитет. ПАТОГЕНЕЗ. ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Внедрение вируса. Входные ворота, репродукция вируса в клетках цилиндрического эпителия дыхательного тракта. Роль вирусемии и токсемии в поражении сердечно-сосудистой и нервной систем. Изменения со стороны слизистой оболочки дыхательных путей и других

Грипп (тест)



0 000330 03000

органов. Значение вторичной инфекции.

КЛИНИКА. Инкубационный период. Клиническая

классификация гриппа.

Клиника не осложненных форм гриппа с легким, среднетяжелым и тяжелым течением.

Гипертоксический и геморрагический синдромы.

Острая дыхательная недостаточность.

Гемодинамические нарушения при гриппе. Острая сосудистая недостаточность. Атипичные

формы болезни. Особенности течения гриппа у детей и лиц пожилого возраста. Ранние и поздние осложнения гриппа.

Вирусные и бактериальные пневмонии. Прогноз.

ДИАГНОСТИКА. Значение клинико-эпидемиологических данных. Лабораторная

диагностика: вирусологический, серологический (реакция торможения гемагглютинации, РСК, реакция нейтрализации) методы. Экспресс-диагностика гриппа

(иммунофлюоресцентный метод). Дополнительные методы исследования осложненных форм гриппа.

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ

ДИАГНОЗ.

ЛЕЧЕНИЕ. Терапевтическая тактика при гриппе.

Этиотропное лечение.

Патогенетическая терапия,

показания к назначению

жаропонижающих средств и

антимикробной терапии.

Принципы интенсивного



лечения больных тяжёлыми и осложненными формами гриппа. Показания к госпитализации. ПРОФИЛАКТИКА. Изоляция больного, индивидуальная и общественная профилактика. Противоэпидемические мероприятия. Специфическая профилактика гриппа.

1.11 коронавирусная инфекция

ОПРЕДЕЛЕНИЕ.  
ЭТИОЛОГИЯ. Современное представления о возбудителе заболевания, его основные свойства.  
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источник инфекции, механизм заражения и пути распространения вируса. Восприимчивость. Иммунитет.  
ПАТОГЕНЕЗ И ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Входные ворота. Значение поражения иммунной системы в исходах заболевания.  
КЛИНИКА. Инкубационный период. Классификация клинических форм. Симптомы заболевания. Легкие, среднетяжелые и тяжелые формы. Варианты заболевания. Осложнения. Прогноз.  
ДИАГНОСТИКА. Значение клинического и лабораторного обследования. Диагностическое значение специфических серологических тестов. Иммуногенетические методы.  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.  
ЛЕЧЕНИЕ. Лечение больных на дому и в стационаре. Патогенетические средства. Лечение осложнений.

Коронавирусная инфекция (тест)



1.12 парагрипп

**ПРОФИЛАКТИКА.**

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ.** Парагрипп – Парагрипп  
острое антропонозное вирусное (тест)

респираторное заболевание,  
протекающее с умеренной  
интоксикацией и поражением  
гортани и трахеи.

**ЭТИОЛОГИЯ.** Возбудитель  
парагриппа, его важнейшие  
свойства. Антигенная

стабильность вируса парагриппа.

**ЭПИДЕМИОЛОГИЯ.** Источники  
инфекции. Механизм заражения  
и пути распространения  
инфекции. Заболеваемость  
населения. Спорадические

заболевания и эпидемические  
вспышки. Сезонность.

Восприимчивость. Группы  
риска. Иммуитет.

**ПАТОГЕНЕЗ.**

**ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ**

**АНАТОМИЯ.** Избирательное  
поражение вирусом слизистой  
оболочки носовых ходов,  
гортани и трахеи. Значение  
вирусемии в патогенезе  
парагриппа. Особенности

патогенеза инфекции у детей,  
механизм развития «ложного»  
крупа при парагриппе.

**КЛИНИКА.** Инкубационный  
период. Начальные симптомы  
заболевания. Парагриппозные  
назофарингит и ларингит.  
Клиника «ложного» крупа,  
стадии стенозирующего  
ларинготрахеита. Течение

парагриппа. Прогноз.

**ДИАГНОСТИКА.** Значение  
клинико-эпидемиологических  
данных, вирусологическая и



0 000330 03000

	<p>серологическая (реакция торможения гемагглютинации, реакции нейтрализации, реакция задержки гемадсорбции) диагностика. Применение иммунофлюоресцентного метода, экспресс-диагностики.</p> <p><b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ ДИАГНОЗ.</b></p> <p><b>ЛЕЧЕНИЕ.</b> Патогенетическая и симптоматическая терапия. Принципы терапии «ложного» крупа.</p> <p><b>ПРОФИЛАКТИКА.</b></p> <p>Индивидуальная профилактика.</p>	
1.13 респираторно-синцитиальная инфекция	<p><b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ.</b></p> <p><b>ЭТИОЛОГИЯ.</b> Современное представления о возбудителе заболевания, его основные свойства.</p> <p><b>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ.</b> Источник инфекции, механизм заражения и пути распространения вируса. Восприимчивость. Иммунитет.</p> <p><b>ПАТОГЕНЕЗ И ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ.</b></p> <p><b>КЛИНИКА.</b> Инкубационный период. Классификация клинических форм. Симптомы заболевания. Осложнения. Прогноз.</p> <p><b>ДИАГНОСТИКА.</b> Значение клинического и лабораторного обследования. Диагностическое значение специфических серологических тестов. Иммуногенетические методы.</p> <p><b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.</b></p>	Респираторно-синцитиальная инфекция (тест)
1.14 риновирусная инфекция	<p><b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ.</b> Риновирусная инфекция – острая</p>	Риновирусная инфекция





0 000330 03000

антропонозная респираторная (тест)  
инфекция, протекающая со  
слабой интоксикацией,  
преимущественным поражением  
слизистой оболочки носа с  
развитием выраженной ринореи.  
ЭТИОЛОГИЯ. Возбудители, их  
серологические типы и  
основные свойства.  
Устойчивость во внешней среде.  
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источники  
инфекции. Пути передачи  
инфекции. Сезонность.  
Заболеваемость.  
Восприимчивость населения.  
Иммунитет.  
ПАТОГЕНЕЗ.  
ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ  
АНАТОМИЯ. Внедрение,  
локализация и репродукция  
вируса в эпителии слизистой  
оболочки носовых ходов.  
КЛИНИКА. Инкубационный  
период. Клиническая  
симптоматика. Осложнения.  
Прогноз.  
ДИАГНОСТИКА. Значение  
эпидемиологических и  
клинических данных.  
Вирусологические и  
серологические (РИФ, РН)  
методы распознавания  
инфекции.  
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ  
ДИАГНОЗ.  
ЛЕЧЕНИЕ. Патогенетическая и  
симптоматическая терапия.  
ПРОФИЛАКТИКА.  
Противоэпидемические  
мероприятия. Личная  
профилактика заболевания.

1.15 эпидемический  
паротит

ОПРЕДЕЛЕНИЕ.  
ЭТИОЛОГИЯ. Современное

Эпидемически  
й паротит



			<p>представления о возбудителе (тест) заболевания, его основные свойства.</p> <p>ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. Источник инфекции, механизм заражения и пути распространения вируса. Восприимчивость. Иммунитет.</p> <p>ПАТОГЕНЕЗ И ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. Входные ворота. Значение поражения иммунной системы в исходах заболевания.</p> <p>КЛИНИКА. Инкубационный период. Классификация клинических форм. Характерный симптомокомплекс заболевания. Легкие, среднетяжелые и тяжелые формы. Варианты заболевания. Осложнения. Прогноз.</p> <p>ДИАГНОСТИКА. Значение клинического и лабораторного обследования. Диагностическое значение специфических серологических тестов. Иммуногенетические методы.</p> <p>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ.</p> <p>ЛЕЧЕНИЕ. Лечение больных на дому и в стационаре. Патогенетические средства. Лечение осложнений.</p> <p>ПРОФИЛАКТИКА.</p>	
2	ОПК-1, ПК-1, ПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ПК-5, ПК-6, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9	2. Фтизиатрия		



0000330 03000

2.1 Общие сведения о туберкулезе.	Исторические даты во фтизиатрии. Распространенность туберкулеза в России и мире. Роль социально-экономических факторов. Заболеваемость, распространенность, смертность от туберкулеза, их значение в определении эпидемиологической ситуации. Факторы риска развития туберкулеза: социальные, культурные, медико-биологические. Этиология и патогенез туберкулеза. Различные виды микобактерий туберкулеза, их морфологическое строение и свойства. Клиническое и эпидемиологическое значение различных видов и форм микобактерий. Патогенность и вирулентность, изменчивость микобактерий. Гематогенный, бронхогенный и лимфогенный пути распространения микобактерий в организме человека. Патогенез, патоморфология туберкулеза слизистой оболочки рта, миндалин и глотки, костей челюстно-лицевой области, туберкулеза слюнных желез и лимфатических узлов головы и шеи.	Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии
2.2 Основные эпидемиологические показатели при туберкулезе.	Исторические даты во фтизиатрии. Распространенность туберкулеза в России и мире. Роль социально-экономических факторов. Заболеваемость, распространенность, смертность от туберкулеза, их значение в определении эпидемиологической ситуации.	Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза



0 000330 03000

Факторы риска развития туберкулеза: социальные, культурные, медико-биологические.

Этиология и патогенез туберкулеза. Различные виды микобактерий туберкулеза, их морфологическое строение и свойства. Клиническое и эпидемиологическое значение различных видов и форм микобактерий. Патогенность и вирулентность, изменчивость микобактерий. Гематогенный, бронхогенный и лимфогенный пути распространения микобактерий в организме человека. Патогенез, патоморфология туберкулеза слизистой оболочки рта, миндалин и глотки, костей челюстно-лицевой области, туберкулеза слюнных желез и лимфатических узлов головы и шеи.

2.3 Классификация туберкулеза.  
Выявление туберкулеза.  
Рентгенологическая, бактериологическая

Клиническая классификация туберкулеза в России и мире. Классификация клинических форм туберкулеза челюстно-лицевой области.  
Методы выявления больных туберкулезом – сбор анамнеза, осмотр больного с подозрением на туберкулез, туберкулинодиагностика, IGRA-тесты, бактериологическое и молекулярно-генетическое исследование, лучевая диагностика, эндоскопические методы, морфологическая верификация диагноза.  
Определение чувствительности МБТ к противотуберкулезным

Тест 2.  
Методы  
обследования



0 000330 03000

препаратам. Значение скрининговых исследований. Обязательный диагностический минимум обследования. Роль общей лечебной сети в своевременном выявлении больных туберкулезом. Обследование лиц с повышенным риском заболевания туберкулезом, и контингентов, подлежащих обязательным и плановым обследованиям на туберкулез. Раннее выявление туберкулеза. Массовая туберкулинодиагностика, методики проведения и оценка результата. Индивидуальная туберкулинодиагностика. Дифференциальная диагностика поствакцинальной и инфекционной аллергии. Рентгенологические синдромы при туберкулезе и других заболеваниях легких. Верификация туберкулезной этиологии заболевания: морфологические, микробиологические, молекулярно-биологические методы исследования. Особенности обследования больных туберкулезом челюстно-лицевой области.

2.4 Профилактика туберкулеза: социальная, санитарная, специальная (вакцинация, химиопротекция)

Организация противотуберкулезной помощи населению в России и других странах. Социальная и санитарная профилактика туберкулеза, очаги туберкулезной инфекции, вакцинация, химиопротекция.

Тест 3. Профилактика туберкулеза



0 000330 03000

		Диспансеризация туберкулезных больных и группы диспансерного учета	
2.5	Туберкулез внелегочных локализаций (периферических лимфоузлов, ЦНС, костно-суставной,	Клиника, дифференциальная диагностика и методы лечения костно-суставного туберкулеза. Туберкулезный менингит, менингоэнцефалит, туберкулемы мозга, спинальная форма туберкулеза. Клинические проявления, дифференциально-диагностические критерии туберкулеза центральной нервной системы. Туберкулез кожи, глаз. Клиника, диагностика, методы лечения. Диагностика и лечение туберкулеза периферических лимфатических узлов.	Тест 4. Внелегочный туберкулез
2.6	Комплексное лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области.	Методы лечения больных туберкулезом. Основные принципы лечения. Противотуберкулезные препараты. Этапы, режимы, контролируемость терапии. Профилактика, лечение при побочных реакциях и лекарственной устойчивости. Патогенетическая и симптоматическая терапия. Хирургическое и коллапсотерапевтическое лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области. Клиника, диагностика. Особенности общего и местного лечения туберкулеза челюстно-лицевой области.	Тест 5. Лечение туберкулеза
2.7	Неотложные состояния во фтизиопульмонологи и	Патогенез, клиника, диагностика кровохарканья, легочного кровотечения, спонтанного пневмоторакса, легочно-сердечной	Тест 6. Неотложные состоянияю Осложнения туберкулеза



			недостаточности, ателектаза, амилоидоза. Методы диагностики осложнений и неотложных состояний туберкулеза органов дыхания. Клиника осложнений и неотложных состояний туберкулеза органов дыхания. Дифференциальная диагностика с осложнениями и неотложными состояниями при других заболеваниях.	
--	--	--	--	--

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 8
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАТГ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		12	12
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		44	44
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
<b>ИТОГО</b>	<b>3</b>	<b>90</b>	<b>90</b>

### Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

#### Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1



1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	Острые вирусные гепатиты А, В, С, D, E	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Инфекционные болезни	рожа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	менингококковая инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	ВИЧ-инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	Диагностика ВИЧ-инфекции. ВИЧ-ассоциированные заболевания у стоматологических больных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1
1	Инфекционные болезни	Дифференциальная диагностика ангин и поражений слизистой ротовой полости		1
2	Фтизиатрия	Классификация туберкулеза. Выявление туберкулеза. Рентгенологическая, бактериологическая		1
2	Фтизиатрия	Профилактика туберкулеза: социальная, санитарная, специальная (вакцинация, химиопротекция)		1
2	Фтизиатрия	Комплексное лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области.		1
2	Фтизиатрия	Неотложные состояния во фтизиопульмонологии		1

#### Клинико-практические занятия

№ раздел	Наименование раздела	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
----------	----------------------	------	---------------------	-------------





а	дисциплины (модуля)			
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Инфекционные болезни	Острые вирусные гепатиты А, В, С, D, Е	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Инфекционные болезни	рожа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
1	Инфекционные болезни	менингококковая инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Инфекционные болезни	ВИЧ-инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Инфекционные болезни	Диагностика ВИЧ-инфекции. ВИЧ-ассоциированные заболевания у стоматологических больных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
1	Инфекционные болезни	Дифференциальная диагностика ангин и поражений слизистой ротовой полости		4
2	Фтизиатрия	Общие сведения о туберкулезе.		1
2	Фтизиатрия	Основные эпидемиологические показатели при туберкулезе.		2
2	Фтизиатрия	Классификация туберкулеза. Выявление туберкулеза. Рентгенологическая, бактериологическа		3
2	Фтизиатрия	Профилактика туберкулеза: социальная, санитарная, специальная (вакцинация, химиопротифил		3



2	Фтизиатрия	Туберкулез внелегочных локализаций (периферических лимфоузлов, ЦНС, костно-суставной,		3
2	Фтизиатрия	Комплексное лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области.		3
2	Фтизиатрия	Неотложные состояния во фтизиопульмонологии		3

### Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	кишечные инфекции	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	глистные инвазии	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	Острые вирусные гепатиты А, В, С, D, E	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
1	Инфекционные болезни	ВИЧ-инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2



1	Инфекционные болезни	Диагностика ВИЧ-инфекции. ВИЧ-ассоциированные заболевания у стоматологических больных	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
1	Инфекционные болезни	Дифференциальная диагностика ангин и поражений слизистой ротовой полости	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	аденовирусная инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	Грипп	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	коронавирусная инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	коронавирусная инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	парагрипп	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	респираторно-синтициальная инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	риновирусная инфекция	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1
1	Инфекционные болезни	эпидемический паротит	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	1



2	Фтизиатрия	Основные эпидемиологические показатели при туберкулезе.	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	4
2	Фтизиатрия	Классификация туберкулеза. Выявление туберкулеза. Рентгенологическая, бактериологическая	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
2	Фтизиатрия	Профилактика туберкулеза: социальная, санитарная, специальная (вакцинация, химиопрофил	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
2	Фтизиатрия	Туберкулез внелегочных локализаций (периферических лимфоузлов, ЦНС, костно-суставной,	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
2	Фтизиатрия	Комплексное лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области.	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2
2	Фтизиатрия	Неотложные состояния во фтизиопульмонологии	Подготовка мультимедийных презентаций, докладов, информационный он-лайн поиск, тестовый контроль усвоения темы	2

## Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Инфекционные болезни и эпидемиология [Текст] : учебник : рекомендовано Учебно-методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию России в качестве учебника для студентов медицинских вузов / докт. мед. наук, проф., акад. РАН В.И.Покровский, докт. мед. наук, проф. чл.-кор. РАН С.Г.Пак, докт. мед. наук, проф. акад. РАН Н. И. Брико [и др.]. — третье изд., исправл. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 1008 с. : ил. ; 26см. — ISBN 978-5-9704-4669-0 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=RUCML-EDU-BIBL-0000004943">http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=RUCML-EDU-BIBL-0000004943</a>
2	Инфекционные болезни [Текст] : национальное руководство / под ред. Н. Д. Ющук, Ю. Я. Венгерова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 1104 с. : ил. ; 25 см. — (Национальное руководство). — ISBN 978-5-9704-4412-2 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=RUCML-EDU-BIBL-0000002909">http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=RUCML-EDU-BIBL-0000002909</a>



3	1. Фтизиатрия: учебник. 4-е изд., переработ. и доп. Перельман М.И., Богодельникова И.В. - М.: ГЕОТАР - Медиа, 2013. - 446 с.
4	2. Фтизиатрия: учебник. 4-е изд., переработ. и доп. Гиллер Д.Б., Мишин В.М. - М.: ГЕОТАР - Медиа, 2020. - 576 с.
5	Инфекционные болезни: синдромальная диагностика : учебное пособие. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. — 176 с. — ISBN ISBN 978-5-9704-5603-3 . [9785970456033] <a href="http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970456033">http://edu.rucml.ru/find?idb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970456033</a>
6	ВИЧ-ассоциированные поражения слизистой оболочки ротоглотки [Текст: Электронная копия] : учебное пособие для стоматологов (31.08.35 "Инфекционные болезни", 31.08.73 "Стоматология терапевтическая") / докт. мед. наук, проф. Е. В. Волчкова, канд. мед. наук Н. В. Малолетнева, канд. мед. наук А. И. Шатохин [и др.] ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины имени Н. В. Склифосовского, Кафедра инфекционных болезней. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2020 г. (Репродуцирован в 2021 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2021) .

#### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Инфекционные болезни. Учебник. Шувалова Е., Белозеров Е., Беляева Т., Змушко Е. Спецлит, 784 стр. 2016 г.
2	1. Васильев А.В. (ред.). – Внелегочный туберкулез. – СПб. – Фолиант. – 2000. – 561 с.
3	2. Морфология туберкулеза в современных условиях / А.И.Струков, И.П. Соловьева – М.: ГЭОТАР - Медиа, 2009. – 255 с.
4	3. Смердин С.В., Гиллер Д.Б., Токаев К.В., Отс О.Н. М. Неотложные состояния во фтизиатрии: Издание ГОУ ВПО ММА им. И. М. Сеченова, 2012. - 79 с.
5	4. Фтизиатрия. Национальное руководство / под ред. М.И. Перельмана. – М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010. – 512 с.

#### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Информация для студентов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Сальмонеллёз	Размещено в Информационной



		системе «Университет- Обучающийся»
3	Туберкулез челюстно-лицевой области	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
4	Тест 1. часть 2 Эпидемиология туберкулеза	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
5	Рожа (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
6	Аденовирусная инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
7	Тестовые контрольные задания по дисциплине "инфекционные болезни"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
8	Респираторно-синцитиальная инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
9	Тест 6. Неотложные состояниям Осложнения туберкулеза	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
10	Фтизиатрия. Тема 1. Введение. Эпидемиология. Классификация.	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
11	Эпидемический паротит (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Кишечные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Грипп	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Вирусные гепатиты	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Рожа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Выявление и диагностика туберкулеза туберкулеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Бактериальные пищевые отравления (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Тест 4. Внелегочный туберкулез	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Лекция ВИЧ ИНФЕКЦИЯ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-	Размещено в



0000330 03000

	СТОМАТОЛОГА	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Фтизиатрия. Тема 6. Неотложные состояния	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Тесты открытого типа по дисциплине Инфекционные болезни	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	ВИЧ-инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Менингококковая инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Фтизиатрия. Тема 5. Комплексное лечение больных туберкулезом. Туберкулез челюстно-лицевой области	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Фтизиатрия. Тема 2. Выявление и диагностика туберкулеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Шигеллёз	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
27	Тест 3. Профилактика туберкулеза	Размещено в Информационной системе





		«Университет-Обучающийся»
28	Вебинар по коронавирусной инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Тест 1. часть 1 Теоретические основы фтизиатрии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
30	Фтизиатрия. Тема 4. Туберкулёз внелёгочных локализаций.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
31	Грипп (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
32	Вирусные гепатиты (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
33	Парагрипп (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
34	Острые вирусные гепатиты. ВИЧ-инфекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	Коронавирусная инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



36	Дифференциальная диагностика ангин	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
37	Респираторные инфекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
38	Тифо-паратифозные заболевания	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
39	Риновирусная инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
40	Тест 2. Методы обследования	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
41	Гельминтозы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
42	Гельминтозы (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
43	ВИЧ-инфекция у стоматологических больных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
44	Тест 5. Лечение туберкулеза	Размещено в Информационной



		системе «Университет- Обучающийся»
45	Холера	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
46	ВИЧ-инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
47	Фтизиатрия. Тема 3. Профилактика туберкулеза	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
48	Менингококковая инфекция (тест)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
49	Неотложные состояния во фтизиопульмонологии	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
50	Коронавирусная инфекция (лекция). 03.03.2020г.	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
51	Подготовка к итоговой аттестации-Инфекционные болезни, фтизиатрия-СТОМАТОЛОГИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

#### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и	Адрес учебных аудиторий и объектов	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для
-------	-----------------------	------------------------------------	--



	объектов для проведения занятий	для проведения занятий	проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
2		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, проектор-оверхед, мультимедийный проектор, компьютер персональный, экран настенный рулонный
3		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, проектор-оверхед, мультимедиа, компьютер персональный, экран настенный рулонный
4		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15	стулья ученические, парты
5		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15	стулья ученические, парты
6		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15	стулья ученические, проектор-оверхед, мультимедиа, компьютер персональный, экран настенный рулонный
7		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
8		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
9		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
10		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
11		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15	стулья ученические, парты
12		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15	стулья ученические, парты
13		105275, г. Москва, ул. 8-	стулья ученические, проектор-



		я Соколиной Горы, д. 15	оверхед, мультимедиа, компьютер персональный, экран настенный рулонный
14	10-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья, ученические парты
15	15-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья, ученические парты
16	16-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья, ученические парты
17	17-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья, ученические парты
18		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
19		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
20		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
21		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, проектор-оверхед, мультимедиа, компьютер персональный, экран настенный рулонный
22		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
23		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
24		105275, г. Москва, ул. 8-я Соколиной Горы, д. 15, к. 1	стулья ученические, парты
25	2-1	127473/127030, г. Москва, ул. Достоевского, д. 4, к. 2	стулья, ученические парты

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Инфекционных болезней ИКМ  
Разработчики:



Принята на заседании кафедры Инфекционных болезней ИКМ  
от , протокол №

Заведующий кафедрой  
Инфекционных болезней  
ИКМ

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Волчкова Е.В.  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом  
от , протокол №

Председатель ЦМС

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

