



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)  
«20» января 2021  
протокол №1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
Поликлиническое дело  
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета  
31.00.00 Клиническая медицина  
31.05.01 Лечебное дело

**Цель освоения дисциплины Поликлиническое дело**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-2; Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения

ПК-5; Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ОПК-6; Готовность к ведению медицинской документации

ПК-6; Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

ПК-7; Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека

ПК-9; Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

ПК-10; Готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи

ПК-14; Готовность к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

ПК-15; Готовность к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний

**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	ПК-2	Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	методики проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	провести профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Навыком проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Контрольно-измерительные материалы __ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы __ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы __ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы __ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы __ Гломерулонефрит, пиелонефрит, Контрольно-измерительные материалы __ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы __ Заболевания суставов, Контрольно-



						измерительн ые материалы __ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы __ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы __ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы __ Метаболиче ский синдром, Контрольно- измерительн ые материалы __ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы __ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы __ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы __ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно- измерительн ые
--	--	--	--	--	--	--



						материалы_ Энтеропатии , Контрольно-измерительные материалы_ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно-измерительные материалы_ Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхиальная астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы_ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания поджелудочной железы, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНО
--	--	--	--	--	--	--



						Е Контрольно- измерительн ые материалы_ МСЭ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Пневмонии, Контрольно- измерительн ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно- измерительн ые материалы_ Профилакти ка, Контрольно- измерительн ые материалы_ Сердечная недостаточн ость
2	ПК-5	Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознаван	правила сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознаван	методикой сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознаван	навыком сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознаван	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_ Гепатобилиарный тракт,



		ия состояния или установлени я факта наличия или отсутствия заболевания	Контрольно- измерительн ые материалы__ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно- измерительн ые материалы__ Гломерулоне фрит, пиелонефрит , Контрольно- измерительн ые материалы__ Заболевания кишечника, Контрольно- измерительн ые материалы__ Заболевания суставов, Контрольно- измерительн ые материалы__ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы__ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы__ Метаболиче ский синдром, Контрольно-			
--	--	---	---	---	---	---



						измерительн ые материалы__ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы__ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы__ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно- измерительн ые материалы__ Энтеропатии , Контрольно- измерительн ые материалы__ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно- измерительн ые материалы__ Артериальна я гипертензия, Контрольно- измерительн ые материалы__ Бронхиальна я астма, ХОБЛ,
--	--	--	--	--	--	--



						Контрольно-измерительные материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы_ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания поджелудочной железы, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ, Контрольно-измерительные материалы_ МСЭ, Контрольно-измерительные материалы_ Пневмонии, Контрольно-измерительные материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно-измерительные материалы_ Профилактика,
--	--	--	--	--	--	--



						Контрольно-измерительные материалы_ Сердечная недостаточность
3	ОПК-6	Готовность к ведению медицинской документации	медицинскую документацию	оформить медицинскую документацию	ведением медицинской документации	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы_ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы_ Гломерулонефрит, пиелонефрит, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания



						суставов, Контрольно- измерительн ые материалы__ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы__ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы__ Метаболиче ский синдром, Контрольно- измерительн ые материалы__ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы__ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы__ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно-
--	--	--	--	--	--	---



						измерительн ые материалы__ Энтеропатии , Контрольно- измерительн ые материалы_ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно- измерительн ые материалы_ Артериальна я гипертензия, Контрольно- измерительн ые материалы_ Бронхиальна я астма, ХОБЛ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Бронхит, Контрольно- измерительн ые материалы_ Диспансериз ация, Контрольно- измерительн ые материалы_3 аболевания поджелудочн ой железы, КОНТРОЛЬ НО- ИЗМЕРИТЕ ЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ Ы_ИТОГ_Т ЕСТИРОВА
--	--	--	--	--	--	--



						НИЕ_ТРЕН ИРОВОЧНО Е Контрольно- измерительн ые материалы_ МСЭ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Пневмонии, Контрольно- измерительн ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно- измерительн ые материалы_ Профилакти ка, Контрольно- измерительн ые материалы_ Сердечная недостаточн ость
4	ПК-6	Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной	определение у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистическ	определить у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистическ	навыком определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистическ	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_



		ной статистическ ой классификац ией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	классификац ией болезней и проблем, связанных со здоровьем	классификац ией болезней и проблем, связанных со здоровьем	ой классификац ией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Гепатобилиа рный тракт, Контрольно- измерительн ые материалы__ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно- измерительн ые материалы__ Гломерулоне фрит, пиелонефрит , Контрольно- измерительн ые материалы__ Заболевания кишечника, Контрольно- измерительн ые материалы__ Заболевания суставов, Контрольно- измерительн ые материалы__ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы__ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы__ Метаболиче ский
--	--	--	---	---	---	--



						синдром, Контрольно-измерительные материалы__ Мочекаменная болезнь, Контрольно-измерительные материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно-измерительные материалы__ Сахарный диабет, Контрольно-измерительные материалы__ Скрининг онкопатологии, Контрольно-измерительные материалы__ Энтеропатии, Контрольно-измерительные материалы_ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно-измерительные материалы_ Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхиальная
--	--	--	--	--	--	--



						<p>я астма, ХОБЛ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Бронхит, Контрольно- измерительн ые материалы_ Диспансериз ация, Контрольно- измерительн ые материалы_3 аболевания поджелудочн ой железы, КОНТРОЛЬ НО- ИЗМЕРИТЕ ЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ Ы_ИТОГ_Т ЕСТИРОВА НИЕ_ТРЕН ИРОВОЧНО Е , Контрольно- измерительн ые материалы_ МСЭ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Пневмонии, Контрольно- измерительн ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно- измерительн ые материалы_</p>
--	--	--	--	--	--	---



						Профилактика, Контрольно-измерительные материалы_ Сердечная недостаточность
5	ПК-7	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	проведение экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	проводить экспертизу временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	навыком проведения экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы_ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы_ Гломерулонефрит, пиелонефрит, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы_



						материалы __ Заболевания суставов, Контрольно- измерительн ые материалы __ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы __ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы __ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы __ Метаболиче ский синдром, Контрольно- измерительн ые материалы __ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы __ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы __ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы __ Секционный курс,
--	--	--	--	--	--	--



						Контрольно-измерительные материалы __ Скрининг онкопатологии, Контрольно-измерительные материалы __ Энтеропатии , Контрольно-измерительные материалы _ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно-измерительные материалы _ Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы _ Бронхиальная астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительные материалы _ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы _ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы _ 3 заболевания поджелудочн
--	--	--	--	--	--	--



						ой железы, КОНТРОЛЬ НО- ИЗМЕРИТЕ ЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ Ы_ИТОГ_Т ЕСТИРОВА НИЕ_ТРЕН ИРОВОЧНО Е , Контрольно- измерительн ые материалы_ МСЭ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Пневмонии, Контрольно- измерительн ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно- измерительн ые материалы_ Профилакти ка, Контрольно- измерительн ые материалы_ Сердечная недостаточн ость
6	ПК-9	Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторны	готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторны	алгоритмы ведения и лечения пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторны	вести и лечить пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторны	Контрольно-измерительн ые материалы_ Анемии в поликлинич еской практике, Контрольно-



		х условиях и условиях дневного стационара	х условиях и условиях дневного стационара	х условиях и условиях дневного стационара	условиях дневного стационара	измерительн ые материалы __ Аритмии, Контрольно- измерительн ые материалы __ Гепатобилиа рный тракт, Контрольно- измерительн ые материалы __ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно- измерительн ые материалы __ Гломерулоне фрит, пиелонефрит , Контрольно- измерительн ые материалы __ Заболевания кишечника, Контрольно- измерительн ые материалы __ Заболевания суставов, Контрольно- измерительн ые материалы __ ИБС, Контрольно- измерительн ые материалы __ Инфаркт миокарда, Контрольно- измерительн ые материалы __ Кислотозави
--	--	--	--	--	------------------------------------	--



						симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы__ Метаболиче ский синдром, Контрольно- измерительн ые материалы__ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы__ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы__ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно- измерительн ые материалы__ Энтеропатии , Контрольно- измерительн ые материалы__ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно- измерительн ые материалы__
--	--	--	--	--	--	--



						Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхиальная астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы_ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы_ Заболевания поджелудочной железы, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ ТЕСТИРОВАНИЕ_ ТРЕНИРОВОЧНОЕ, Контрольно-измерительные материалы_ МСЭ, Контрольно-измерительные материалы_ Пневмонии, Контрольно-измерительные материалы_
--	--	--	--	--	--	--



						Права и обязанности участкового врача, Контрольно-измерительные материалы_ Профилактика, Контрольно-измерительные материалы_ Сердечная недостаточность
7	ПК-10	Готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	методики оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	оказать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	навыком оказания медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы_ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы_ Гломерулонефрит, пиелонефрит, Контрольно-



						измерительные материалы__ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы__ Заболевания суставов, Контрольно-измерительные материалы__ ИБС, Контрольно-измерительные материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно-измерительные материалы__ Кислотозависимые заболевания, Контрольно-измерительные материалы__ Метаболический синдром, Контрольно-измерительные материалы__ Мочекаменная болезнь, Контрольно-измерительные материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно-измерительные материалы__
--	--	--	--	--	--	---



						Сахарный диабет, Контрольно-измерительные материалы_ Скрининг онкопатологии, Контрольно-измерительные материалы_ Энтеропатии, Контрольно-измерительные материалы_ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно-измерительные материалы_ Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхиальная астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы_ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы_3
--	--	--	--	--	--	--



						аболевания поджелудочной железы, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ, Контрольно-измерительные материалы_МСЭ, Контрольно-измерительные материалы_Пневмонии, Контрольно-измерительные материалы_Права и обязанности участкового врача, Контрольно-измерительные материалы_Профилактика, Контрольно-измерительные материалы_Сердечная недостаточность
8	ПК-14	Готовность к определению необходимости применения природных	правила применения природных лечебных факторов, лекарственной,	определить необходимость применения природных лечебных факторов,	навыком определения необходимости применения природных лечебных	Контрольно-измерительные материалы_Анемии в поликлинической



		лечебных факторов, лекарственных, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	факторов, лекарственных, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	практике, Контрольно-измерительные материалы__ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы__ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы__ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы__ Гломерулонефрит, пиелонефрит, Контрольно-измерительные материалы__ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы__ Заболевания суставов, Контрольно-измерительные материалы__ ИБС, Контрольно-измерительные материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно-измерительные
--	--	--	--	---	---	---



						<p>материалы __ Кислотозави симые заболевания, Контрольно- измерительн ые материалы __ Метаболиче ский синдром, Контрольно- измерительн ые материалы __ Мочекаменн ая болезнь, Контрольно- измерительн ые материалы __ ОРВИ, Грипп, Контрольно- измерительн ые материалы __ Сахарный диабет, Контрольно- измерительн ые материалы __ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно- измерительн ые материалы __ Энтеропатии , Контрольно- измерительн ые материалы __ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно- измерительн</p>
--	--	--	--	--	--	---



						ые материалы_ Артериальная гипертензия, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхиальная астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительные материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительные материалы_ Диспансеризация, Контрольно-измерительные материалы_ 3 аболевания поджелудочной железы, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ ТЕСТИРОВАНИЕ_ ТРЕНИРОВОЧНОЕ , Контрольно-измерительные материалы_ МСЭ, Контрольно-измерительные материалы_ Пневмонии, Контрольно-измерительн
--	--	--	--	--	--	---



						ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно-измерительные материалы_ Профилактика, Контрольно-измерительные материалы_ Сердечная недостаточность
9	ПК-15	Готовность к обучению пациентов и их родственников ов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	методику обучения пациентов и их родственников ов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	обучить пациентов и их родственников ов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	навыком обучения пациентов и их родственников ов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	Контрольно-измерительные материалы_ Анемии в поликлинической практике, Контрольно-измерительные материалы_ Аритмии, Контрольно-измерительные материалы_ Гепатобилиарный тракт, Контрольно-измерительные материалы_ Гипотиреоз, гипертиреоз, Контрольно-измерительные материалы_ Гломерулонефрит, пиелонефрит



						<p>, Контрольно-измерительные материалы__ Заболевания кишечника, Контрольно-измерительные материалы__ Заболевания суставов, Контрольно-измерительные материалы__ ИБС, Контрольно-измерительные материалы__ Инфаркт миокарда, Контрольно-измерительные материалы__ Кислотозависимые заболевания, Контрольно-измерительные материалы__ Метаболический синдром, Контрольно-измерительные материалы__ Мочекаменная болезнь, Контрольно-измерительные материалы__ ОРВИ, Грипп, Контрольно-измерительн</p>
--	--	--	--	--	--	--



						ые материалы__ Сахарный диабет, Контрольно-измерительн ые материалы__ Скрининг онкопатолог ии, Контрольно-измерительн ые материалы__ Энтеропатии , Контрольно-измерительн ые материалы_ Активное долголетие. Образ жизни, Контрольно-измерительн ые материалы_ Артериальна я гипертензия, Контрольно-измерительн ые материалы_ Бронхиальна я астма, ХОБЛ, Контрольно-измерительн ые материалы_ Бронхит, Контрольно-измерительн ые материалы_ Диспансериз ация, Контрольно-измерительн
--	--	--	--	--	--	---



						ые материалы_3 аболевания поджелудочн ой железы, КОНТРОЛЬ НО- ИЗМЕРИТЕ ЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ Ы_ИТОГ_Т ЕСТИРОВА НИЕ_ТРЕН ИРОВОЧНО Е , Контрольно- измерительн ые материалы_ МСЭ, Контрольно- измерительн ые материалы_ Пневмонии, Контрольно- измерительн ые материалы_ Права и обязанности участкового врача, Контрольно- измерительн ые материалы_ Профилакти ка, Контрольно- измерительн ые материалы_ Сердечная недостаточн ость
--	--	--	--	--	--	---

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

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
-----	-----------------	--------------------------------------	---	--------------------



1	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	<p>1. Введение в дисциплину «Поликлиническое дело»</p> <p>1.1 История становления поликлинического дела. Содержание работы, права и обязанности врача</p>	<p>Поликлиническое дело - ведущая дисциплина в подготовке врача терапевта участкового. Организация терапевтической службы в РФ. Совершенствование на догоспитальном этапе форм и методов организации терапевтической помощи населению. Функциональные обязанности участкового терапевта. Режим работы, особенности работы в сельской местности. Основные нормативные показатели деятельности. Организация работы поликлиники. Внестационарные виды медицинской помощи. Учетно-отчетная документация в поликлинике.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Права и обязанности участкового врача КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
2	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	<p>2. Медико-социальная экспертиза в поликлинической практике</p> <p>2.1 Клинико-экспертная работа и принцип МСЭ в амбулаторной практике.</p>	<p>Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности. Анализ структура заболеваемости с ВУТ. Задачи и организация КЭК и МСЭК. Инвалидность, ее структура. Реабилитация больных и инвалидов терапевтического профиля. Основные виды</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_МСЭ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ</p>



			реабилитации, возможности и перспективы (социальной, бытовой, промышленной, медицинской). Значение немедикаментозных методов лечения. Санаторно-курортное лечение. Принцип медико-социальной экспертизы в поликлинической практике. Методика медико-социальной экспертизы. Прогноз, характер и степень нарушения функций. Состояние компенсаций нарушенных функций в практике МСЭ. Классификация экспертных решений. О совершенствовании экспертизы временной нетрудоспособности. Порядок направления граждан на МСЭ. Порядок признания граждан инвалидами. Типичные ошибки и трудности.	МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
3	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	3. Диспансеризация – синтез лечебной и профилактической работы. Санаторно-курортное лечение.  3.1 Совершенствование диспансеризации населения в первичном звене здравоохранения  3.2 Профилактика	Диспансеризация населения: научные основы, структура и содержание, принципы формирования диспансерных (первичная и вторичная профилактика) групп. Роль участкового (цехового) терапевта в охране здоровья населения, улучшения демографических показателей. Диспансеризация, критерии эффективности.  Понятия о профилактике	Контрольно-измерительные материалы_Диспансеризация_КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ  Контрольно-



		<p>первичная и вторичная в амбулаторно-поликлиническом звене здравоохранения.</p>	<p>первичной и вторичной, диспансерном методе. Профосмотры. Контингенты населения, подлежащие наблюдению. Критерии эффективности. Схема диспансерного наблюдения. Оформление документации.</p>	<p>измерительные материалы_Профилактика КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
		<p>3.3 Активное долголетие. Образ жизни</p>	<p>Диспансеризация населения: научные основы, структура и содержание, принципы формирования диспансерных (первичная и вторичная профилактика) групп. Роль участкового (цехового) терапевта в охране здоровья населения, улучшения демографических показателей. Диспансеризация, критерии эффективности.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Активное долголетие. Образ жизни КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
4	<p>ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15</p>	<p>4. Поликлиническая тактика ведения больных с заболеваниями органов дыхания.</p> <p>4.1 Тактика ведения больных с ОРВИ, гриппом, тонзиллитом в условиях поликлиники.</p>	<p>Отличительные особенности клинических проявлений гриппа и других респираторных инфекций (риновирусной, аденовирусной, респираторно-синтициальной инфекции, парагриппа). Возможности их дифференцирования в поликлинике. Лечение. Показания</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_ОРВИ, Грипп КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_</p>



0 000132 56100

	<p>к госпитализации, экспертиза временной нетрудоспособности и ее длительность. Критерии выздоровления и восстановления трудоспособности. Первичная профилактика гриппа и ОРВИ. Общие симптомы тонзиллита. Местные изменения миндалин (лимфоидных образований ротоглотки), классификация. Отличие клиника ангины от других заболеваний, протекающих с поражением лимфоидных образований ротоглотки, методы диагностики этих заболеваний. Обследование больного ангиной. Лечение медикаментозное и немедикаментозное, общее и местное. Тактика участкового терапевта при подозрении на дифтерию и положительном посеве из зева. Осложнения ангины - ранние и поздние. Временная нетрудоспособность при ангине, ее сроки. Диспансеризация.</p>	<p>ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е</p>
<p>4.2 Амбулаторное лечение больных острым бронхитом, хроническим необструктивным бронхитом.</p>	<p>Острый бронхит. Клиника, лечение. Экспертиза временной нетрудоспособности, показания к трудоустройству. Первичная и вторичная профилактика. Определение понятия хронический бронхит. Критерии тяжести заболевания. Формы заболевания в соответствии с классификацией. Клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования для диагностики обструктивного и гнойного бронхита. Лечение в периоды обострения и ремиссии. Тематический разбор больного. Проводится верификация диагноза, дифференциальный диагноз, назначается дифференцированная</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Бронхит КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е</p>



4.3 Пневмонии в амбулаторно-поликлинической практике.

терапия в поликлинических условиях. Определяется тактика лечения, реабилитация. Порядок оказания неотложной помощи.

Ранние симптомы пневмонии. Клинические, лабораторные и рентгенологические методы диагностики. Обследование в условиях стационара, поликлиники и на дому. Показания для госпитализации. Лечение в условиях поликлиники, значение организации стационара на дому. Принцип выбора антибактериальной терапии, оценка ее эффективности. Противовоспалительная терапия. Немедикаментозные методы лечения. Временная нетрудоспособность, ее оптимальные сроки, факторы, влияющие на ее длительность. Критерии выздоровления

Проводится тематический разбор пульмонологического больного с анализом тактики ведения его в условиях поликлиники. Анализ рентгенограмм грудной клетки в норме и патологии. Определяются показания к госпитализации. Эпидемиология, активное выявление больных, первичная профилактика. Рациональная схема диспансерного наблюдения (периодичность профосмотров, объем обследования, принципы медикаментозного лечения, показания к госпитализации, ЛФК, физиотерапевтические методы лечения, рациональное трудоустройство, экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности, отбор на санаторно-курортное лечение.

Контрольно-измерительные материалы\_Пневмонии  
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ\_ИТОГ\_ТЕСТИРОВАНИЕ\_ТРЕНИРОВОЧНОЕ



		<p>Особенности диспансерного наблюдения за больными, перенесшими пневмонию.</p> <p>4.4 Бронхиальная астма, ХОБЛ, легочное сердце – особенности ведения пациентов в ПЗЗ</p> <p>Систематизация знаний по тактике ведения больных с заболеваниями легких в поликлинических условиях. Обсуждается возможность и порядок оказания необходимой помощи на врачебном участке у пациентов. Обследование в условиях поликлиники для верификации диагноза и формы заболевания. Лечение бронхиальной астмы в межприступном периоде, купирование приступа в условиях поликлиники. Показания для госпитализации. Временная нетрудоспособность, ее причины при разных формах. Критерии длительности временной нетрудоспособности и выздоровления. Трудоустройство. Тактика участкового терапевта при подозрении на профессиональную этиологию заболевания. Диспансеризация. Вторичная профилактика. Санаторно-курортное лечение. Реабилитация больных с бронхиальной астмой. Ранние симптомы дыхательной недостаточности, легочной гипертензии. Методы их выявления в условиях поликлиники. Временная нетрудоспособность, критерии ее длительности. Критерии выздоровления. Показания к трудоустройству. Показания к установлению групп инвалидности. Вторичная профилактика. Санаторно-курортное лечение. Диспансеризация. Ранние</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Бронхиальная астма, ХОБЛ</p> <p>КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
--	--	---	--



			<p>симптомы пневмонии. Клинические, лабораторные и рентгенологические методы диагностики. Обследование в условиях стационара, поликлиники и на дому. Показания для госпитализации. Лечение в условиях поликлиники, значение организации стационара на дому. Принцип выбора антибактериальной терапии, оценка ее эффективности. Противовоспалительная терапия. Немедикаментозные методы лечения. Временная нетрудоспособность, ее оптимальные сроки, факторы, влияющие на ее длительность. Критерии выздоровления и восстановления трудоспособности. Трудоустройство. Диспансеризация. Профилактика. Определение сущности и клинические признаки бронхообструктивного синдрома. Механизмы его возникновения, значение воспаления, бронхоспазма, диффузного пневмосклероза, ограниченной (локальной) обтурации. Возможности выяснения в условиях поликлиники этих причин, методы обследования. Заболевания, сопровождающиеся бронхообструктивным синдромом. Дифференциальный диагноз обструктивного бронхита, бронхиальной астмы, рака легкого, выявление скрытых и ранних форм “легочного сердца” (легочной гипертензии)</p>	
5	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6,	5. Поликлиническая тактика ведения больных с заболеваниями		



	ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	сердечнососудистой системы.  5.1 Оптимизация амбулаторно-поликлинической помощи больным артериальной гипертензией	Причины возможного повышения артериального давления: функциональные заболевания, гипертоническая болезнь, симптоматические гипертензии (вазorenальные, ренальные, эндокринные, церебральные). Возможности обследования в поликлинике для выявления причины артериальной гипертензии, роль современных неинвазивных методов обследования. Дифференциальный диагноз нейроциркуляторной дистонии, гипертонической болезни, вазorenальной и ренальной дистонии, гипертонической болезни, вазorenальной и ренальной гипертензии. Образ жизни и факторы риска. Пограничные артериальные гипертензии. Ранние симптомы гипертонической болезни. План обследования больного в поликлинике. Клиническая характеристика и обоснование в поликлинике стадий гипертонической болезни. Осложнения гипертонической болезни, показания к госпитализации. Лечение гипертонической болезни в поликлинике в зависимости от стадии болезни. Принципы подбора медикаментозной терапии. Немедикаментозная терапия. Гипертонические кризы. Показания для госпитализации. Купирование гипертонического криза на дому и в поликлинике.	Контрольно-измерительные материалы_Артериальная гипертензия КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
--	---	---	---	---



Вторичная профилактика при гипертонической болезни. Санаторно-курортное лечение. Диспансеризация. Временная нетрудоспособность, ее причины, критерии длительности в зависимости от стадии. Критерии восстановления трудоспособности. Трудовой прогноз и трудоустройство. Основные симптомы, позволяющие заподозрить вазоренальную гипертензию. Объем обследования в поликлинике для установления диагноза. Тактика врача-терапевта при установлении диагноза. Эндокринная патология, сопровождающаяся повышением АД. Основные симптомы первичного альдостеронизма, болезни Иценко - Кушинга, феохромоцитомы. Объем обследования в поликлинике для выявления этих заболеваний. Тактика врача-терапевта поликлиники при установлении диагноза. Лечение больных артериальной гипертензией - гипертонической болезнью в условиях поликлиники. Особенности ведения больных пожилого и старческого возраста. Экспертиза трудоспособности. Санаторно-курортное лечение. Диспансерное наблюдение. Показание к госпитализации.

5.2 Ишемическая  
болезнь сердца.  
Тактика ведения  
больных в  
поликлинических  
условиях

Варианты ИБС по классификации ВОЗ, наиболее часто встречающиеся в практике терапевта поликлиники. Возможности определения в поликлинике функционального класса стенокардии напряжения. Нестабильные формы ИБС и тактика терапевта поликлиники

Контрольно-измерительные материалы \_\_ИБС  
КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ\_



<p>5.3 Инфаркт миокарда (ИМ) и острый коронарный синдром. Оказание помощи на догоспитальном этапе</p>	<p>при их выявлении. Показания к госпитализации. Лечение ИБС в условиях поликлиники, тактика купирования ангиозных приступов, лечение в межприступном периоде. Санаторно-курортное лечение. Временная нетрудоспособность при стенокардии напряжения, ее длительность в зависимости от функционального класса. Критерии восстановления трудоспособности. Трудоустройство. Показания к направлению на медико-социальную экспертизу (МСЭ). Профилактика, диспансеризация. Варианты ИБС, наиболее часто встречающиеся в практике терапевта поликлиники. Показания к госпитализации. Лечение в поликлинике. Реабилитация. МСЭ. Санаторно-курортное лечение. Профилактика. Диспансеризация.</p> <p>Ранние симптомы инфаркта миокарда. Атипическая форма инфаркта миокарда. Тактика врача-терапевта поликлиники при подозрении на инфаркт миокарда. Лечебные мероприятия до приезда бригады скорой медицинской помощи (СМП) и госпитализации. Тактика ведения больного с инфарктом миокарда после выписки из стационара или отделения реабилитации кардиологического санатория. Лечение. Поликлинические этапы реабилитации. Основные методы физической реабилитации в поликлинике, организация контроля за ее проведением. Психологическая и социально-трудовая реабилитация. Временная нетрудоспособность, ее сроки при</p>	<p>ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е</p> <p>Контрольно-измерительные материалы__Инфаркт миокарда КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е</p>
---	--	---



<p>5.4 Алгоритм и тактика ведения больных с сердечной недостаточностью на догоспитальном этапе</p>	<p>мелкоочаговом, крупноочаговом, трансмуральном, неосложненном, осложненном инфаркте миокарда. Показания к направлению на МСЭК. Диспансерное наблюдение в первые 6 месяцев после выписки на работу. Вторичная профилактика.</p> <p>Заболевания, при которых может наблюдаться застойная сердечная недостаточность, их основные дифференциально-диагностические признаки. Ранние симптомы застойной сердечной недостаточности, методы их выявления. Лечение застойной сердечной недостаточности в условиях поликлиники. Показания для госпитализации. Роль дневного стационара в лечении больного. Поддерживающая терапия, тактика ее проведения. Временная нетрудоспособность. Показания к трудоустройству. Показания к установлению групп инвалидности. Профилактика. Реабилитационные мероприятия. Профилактика осложнений длительной медикаментозной терапии. Особенности ведения больных пенсионного и старческого возраста. Первичная и вторичная профилактика внезапной смерти у больных с сердечной недостаточностью. Стратегия лечения. Тематический разбор больного с ХСН. Диагностика (измерение АД, анализ результатов рентгенографии органов грудной клетки в норме и патологии, регистрация и анализ ЭКГ в норме и патологии, холтеровского мониторирования ЭКГ, эхокардиографии в норме и</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Сердечная недостаточность</p> <p>КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
--	--	---



		<p>патологии, ультразвуковой доплерографии сосудов в норме и патологии, компьютерной и магнито-резонансной томографии грудной полости в норме и патологии) и лечение в условиях поликлиники.</p> <p>5.5 Аритмия, блокада сердца. Тактика врача поликлиники при выявлении больного с аритмией</p>	<p>патологии, ультразвуковой доплерографии сосудов в норме и патологии, компьютерной и магнито-резонансной томографии грудной полости в норме и патологии) и лечение в условиях поликлиники.</p> <p>Тематический разбор больного. Диагностика нарушений проводимости и ритма сердца (измерение ЧСС, АД, анализ результатов рентгенографии органов грудной клетки в норме и патологии, регистрация и анализ ЭКГ в норме и патологии, холтеровского мониторирования ЭКГ, эхокардиографии в норме и патологии, компьютерной и магнито-резонансной томографии грудной полости в норме и патологии). Медикаментозная и немедикаментозная терапия у конкретного больного. Показания к госпитализации в аритмологический центр. Экспертиза утраты трудоспособности. Прогноз. Диспансеризация. Санаторно-курортное лечение. Показания и противопоказания.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы__Аритмии</p> <p>КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ</p>
6	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	<p>6. Тактика амбулаторного ведения больных ревматологического профиля.</p> <p>6.1 Амбулаторное ведение больных с заболеваниями суставов. Ревматоидный артрит, остеоартрит, п</p>	<p>Тематический разбор больных с ревматоидным артритом, остеоартритом, подагрой. Необходимый и достаточный объем диагностических исследований. Ведение больных в</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы_Заболевания суставов</p> <p>КОНТРОЛЬНО</p>



			поликлинике, физиотерапевтические методы лечения. Показания к госпитализации. Экспертиза трудоспособности. Диспансеризация. Показания и противопоказания санаторно-курортному лечению, ортопедическое лечение.	- ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
7	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	7. Амбулаторная тактика ведения пациентов с заболеваниями органов пищеварения в поликлинике.  7.1 Методика ведения больных кислотозависимыми заболеваниями	Клиника обострения КЗЗ. Формулировка диагноза в соответствии с современной классификацией. Методы распознавания типа гастрита в условиях поликлиники. Дифференцированное лечение с учетом типа гастрита. Диета, медикаментозная, немедикаментозная терапия при обострении. Противорецедивное лечение. Профилактика. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее причины и длительность. Трудовой прогноз, показания к трудоустройству. Клинические формы. Клинико-морфологические критерии хронического дуоденита. Показания к госпитализации. Лечение. Режим. Диета в зависимости от клинического варианта. Медикаментозная терапия. Физиотерапия. Санаторно-курортное лечение. Сроки временной нетрудоспособности. Вторичная	Контрольно-измерительные материалы_Кислотозависимые заболевания_КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ



профилактика. Диспансеризация. Основные клинические симптомы язвенной болезни. Лечение в период обострения в условиях поликлиники. Медикаментозная и немедикаментозная терапия. Показания к госпитализации. Тактика терапевта поликлиники при возникновении осложнений (кровотечения, стеноза привратника, пенетрации). Эрадикационная терапия и вторичная профилактика. Санаторно-курортное лечение. Экспертиза временной нетрудоспособности. Показания к трудоустройству. Основные клинические проявления в период ремиссии и обострения. Методы обследования. Лечение в период ремиссии и обострения - диета, медикаментозная и немедикаментозная терапия. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее длительность. Трудовой прогноз, показания к трудоустройству. Профилактика. Санаторно-курортное лечение. Основные клинические симптомы гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. Этиологические факторы. Значение клинических, лабораторных и инструментальных исследований. Течение. Лечение. Санаторно-курортное лечение. Профилактика. Трудоспособность. Диспансеризация. Основные клинические симптомы НПВП-гастропатий. Этиологические факторы. Значение клинических, лабораторных и инструментальных исследований. Течение. Лечение. Профилактика.



7.2 Тактика ведения пациентов с заболеваниями гепатобилиарного тракта.	Тематические разборы больных с хроническими гепатитами, циррозами, хроническими холециститами, дискинезиями желчных путей, желчнокаменной болезнью. Основные клинические симптомы. Диагностика. Лечение в период обострения в условиях дневного стационара поликлиники, стационара на дому. Медикаментозная и немедикаментозная терапия. Тактика врача при развитии осложнений на до госпитальном этапе. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее длительность. Санаторно-курортное лечение.	Контрольно-измерительные материалы _Гепатобилиарный тракт КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
7.3 Тактика ведения пациентов с заболеваниями кишечника: СРК, НЯК, болезнь Крона	Тематические разборы пациентов с заболеваниями кишечника. Основные клинические симптомы заболеваний. Диагностика. Лечение в условиях поликлиники. Медикаментозная и немедикаментозная терапия. Тактика врача при развитии осложнений на до госпитальном этапе. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее длительность. Санаторно-курортное лечение.	Контрольно-измерительные материалы _Заболевания кишечника КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
7.4 Амбулаторно-поликлиническая тактика ведения пациентов с энтеропатиями.	Тематические разборы пациентов с энтеропатиями (лактазодефицитной, глютеневой). Основные клинические симптомы заболеваний. Диагностика. Лечение в условиях поликлиники. Медикаментозная и немедикаментозная терапия. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее длительность. Профилактика.	Контрольно-измерительные материалы _Энтеропатии КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ



		7.5 Тактика ведения пациентов с заболеваниями поджелудочной железы в амбулаторной практике	Тематические разборы пациентов с заболеваниями поджелудочной железы в амбулаторной практике. Основные клинические симптомы. Диагностика. Лечение в период обострения в условиях дневного стационара поликлиники, стационара на дому. Медикаментозная и немедикаментозная терапия. Тактика врача при развитии осложнений на до госпитальном этапе. Экспертиза временной нетрудоспособности, ее длительность. Санаторно-курортное лечение.	Е Контрольно-измерительные материалы_Заболевания поджелудочной железы КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
8	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	8. Тактика ведения нефрологических больных в поликлинике.  8.1 Тактика ведения в поликлинике пациентов с гломерулонефритом, с пиелонефритом  8.2 Тактика ведения пациентов с мочекаменной болезнью	Клиническая картина, алгоритм диагностики, амбулаторное и санаторно-курортное лечение, диспансеризация, реабилитация и медико-социальная экспертиза больных гломерулонефритом в поликлинике. Профилактика. Клиническая картина, алгоритм диагностики, амбулаторное и санаторно-курортное лечение, диспансеризация, реабилитация и медико-социальная экспертиза больных пиелонефритом в поликлинике. Профилактика.  Клиническая картина, алгоритм диагностики, амбулаторное и санаторно-курортное лечение, диспансеризация, реабилитация и	Контрольно-измерительные материалы_Гломерулонефрит, пиелонефрит КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ  Контрольно-измерительные материалы_Мочекаменная



		поликлинике.	медико-социальная экспертиза у больных мочекаменной болезнью в поликлинике. Профилактика.	болезнь КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е
9	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	9. Амбулаторное ведение гематологических больных:железодефицитная анемия,В12-дефицит. анемия  9.1 Железодефицитные анемии (ЖДА), В12-дефицитная анемия в амбулаторно-поликлинической практик	Изучить вопросы оказания медицинской помощи гематологическому контингенту больных на приеме в поликлинике. Определить показания для госпитализации больных гематологического профиля и реализовать госпитализацию в экстренном и плановом порядке (анемический синдром, железодефицитная анемия, В12-дефицитная анемия). Определить причину временной нетрудоспособности, критерии выздоровления и восстановления трудоспособности. Оформление документации по временной нетрудоспособности для направления на медико-социальную экспертизу. Составить программу реабилитации гематологического больного. Научить рациональной методике диспансерного наблюдения пациента. Рекомендации по первичной профилактике больных	Контрольно-измерительные материалы_Анемии в поликлинической практике КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е



			гематологического профиля.	
10	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	10. Тактика ведения больных эндокринологического профиля в поликлинике.  10.1 Амбулаторное ведение больных сахарным диабетом.  10.2 Амбулаторное ведение больных гипотиреозом, тиреотоксикозом.	Клиническая картина, алгоритм диагностики и лечения пациентов с сахарным диабетом. Осложнения. Диспансеризация. Реабилитация.  Систематизация знаний студентов по тактике ведения больных гипотиреозом, тиреотоксикозом в поликлинике.	Контрольно- измерительные материалы_Са харный диабет КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е  Контрольно- измерительные материалы_Ги потиреоз, гипертиреоз КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е
11	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10,	11. Тактика амбулаторного ведения пациентов с метаболическим синдромом		



	ПК-14, ПК-15	11.1 Тактика амбулаторного ведения пациентов с метаболическим синдромом	Тематический разбор больных с ревматоидным артритом, остеоартритом, подагрой. Необходимый и достаточный объем диагностических исследований. Ведение больных в поликлинике, физиотерапевтические методы лечения. Показания к госпитализации. Экспертиза трудоспособности. Диспансеризация. Показания и противопоказания санаторно-курортному лечению, ортопедическое лечение.	Контрольно-измерительные материалы__Метаболический синдром КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
12	ПК-2, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ПК-7, ПК-9, ПК-10, ПК-14, ПК-15	12. Ранняя диагностика онкопатологии в поликлинической практике.  12.1 Методы скрининга онкозаболеваний в условиях поликлиники.	Принципы проведения онкопрофосмотров (рак легких, рак желудка, колоректальный рак, рак молочной железы, рак предстательной железы, рак кожи).	Контрольно-измерительные материалы__Скрининг онкопатологии КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ
13	ПК-7	13. Секционный курс 13.1 Секционный курс	Понятие о патологоанатомическом диагнозе. Структура и формулировка диагноза.	Контрольно-измерительные материалы__Се



			Основные, конкурирующие, сопутствующие, фоновые заболевания. Осложнения и причины смерти. Организация и принципы работы патологоанатомического отделения. Категории клинических и патологоанатомических диагнозов. Вскрытие.	кционный курс КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬ НЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ ИТОГ_ТЕСТИ РОВАНИЕ_ТР ЕНИРОВОЧНО Е
--	--	--	--	--

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 11	Семестр 12
Контактная работа, в том числе		198	88	110
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		8		8
Лекции (Л)		40	18	22
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)				
Клинико-практические занятия (КПЗ)		150	70	80
Семинары (С)				
Работа на симуляторах (РС)				
Самостоятельная работа студента (СРС)		126	56	70
<b>ИТОГО</b>	<b>9</b>	<b>324</b>	<b>144</b>	<b>180</b>

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 11	<b>Часы из АУП</b>	18			70				56	144
1		Введение в дисциплину «Поликлиническое дело»	2			5				4	11
2		Медико-социальная экспертиза в поликлинической практике				5				4	9



3		Диспансеризация – синтез лечебной и профилактической работы. Санаторно-курортное лечение.	6		15			12	33
4		Поликлиническая тактика ведения больных с заболеваниями органов дыхания.	6		20			16	42
5		Поликлиническая тактика ведения больных с заболеваниями сердечнососудистой системы.	4		25			20	49
		<b>ИТОГ:</b>	18		70			56	144
	Семестр 12	<b>Часы из АУП</b>	22		80	8		70	180
1		Тактика амбулаторного ведения больных ревматологического профиля.	2		5			5	12
2		Амбулаторная тактика ведения пациентов с заболеваниями органов пищеварения в поликлинике.	10		28			25	63
3		Тактика ведения нефрологических больных в поликлинике.			6			10	16
4		Амбулаторное ведение гематологических больных:железодефицитная анемия,В12-дефицит. анемия	2		5			5	12
5		Тактика ведения больных эндокринологического профиля в поликлинике.	2		10			10	22
6		Тактика амбулаторного ведения пациентов с метаболическим синдромом	2		5			5	12
7		Ранняя диагностика онкопатологии в поликлинической практике.	2		5			5	12
8		Секционный курс	2		16			5	23
		<b>ИТОГ:</b>	22		80	8		70	172



### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Давыдкин И.Л., Поликлиническая терапия [Электронный ресурс] : учебник / под ред. И.Л. Давыдкина, Ю.В. Щукина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-3821-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438213.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438213.html</a>
2	Поликлиническая терапия : учебник / коллектив авторов ; под ред. И.И. Чукаевой, Б.Я. Барта. — Москва : КНОРУС, 2017. — 696 с. — (Бакалавриат).
3	Практическая колопроктология [Электронный ресурс] / Свистунов А.А., Осадчук М.А., Осадчук А.М.. — Электронные данные. — Москва : Медицинское информационное агентство : 2016, 2016 г .

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Болезни кишечника [Электронный ресурс] : [учебное пособие] / А. А. Свистунов, М. А. Осадчук ; [Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова]. — Электронные данные. — Москва : Лаборатория знаний, 2016. — ISBN 978-5-00101-407-2 . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
2	Болезни кишечника [Текст] : [учебное пособие] / А. А. Свистунов, М. А. Осадчук ; [Министерство здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова]. — Москва : Лаборатория знаний, [2016]. — 277 с. : ил. ; 24 см. — ISBN 978-5-906828-39-2 .
3	Заболевания миокарда, эндокарда и перикарда [Электронный ресурс] / А. А. Свистунов, М. А. Осадчук ; [Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова]. — Электронные данные. — Москва : Лаборатория знаний, 2016. — ISBN 978-5-00101-406-5 . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
4	Заболевания миокарда, эндокарда и перикарда [Текст] : [учебник] / А. А. Свистунов, М. А. Осадчук ; [Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова]. — Москва : Лаборатория знаний, [2016]. — 304 с. : ил. ; 24 см. — ISBN 978-5-906828-38-5 .
5	Онкологические заболевания в гериатрической практике: учебное пособие / П. В. Глыбочко ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — Москва : Издательство Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2014 (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2015) . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
6	Заболевания желчного пузыря и желчевыводящих путей: Учебное пособие / Галкин В. А.. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2014 г. (Репродуцирован в 2014 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2014). — (Библиотека МГМУ им. И. М. Сеченова). — ISBN



	978-5-222-21660-6 . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
7	Кислотозависимые заболевания в поликлинической практике / М. А. Осадчук, Н. В. Киреева, Н. П. Корженков. - Москва, 2012. - 192 с. <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
8	Артериальная гипертензия в поликлинической практике / М. А. Осадчук, Н. В. Киреева, Н. П. Корженков. - Москва, 2012. - 91 с. <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
9	Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний [Текст: Электронная копия] : учебное пособие для студентов медицинских вузов / [Будняк М. А. и др.] ; под ред. Ющука Н. Д., Маева И. В., Гуревича К. Г.. — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2012 г. (Репродуцирован в 2013 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2013) . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
10	Расшифровка клинических лабораторных анализов [Текст: Электронная копия] / К. Хиггинс ; пер. с англ. Е. К. Вишневской ; под ред. проф. В. Л. Эмануэля. — 7-е изд. (электрон.). — Электронные данные (1 папка: 1 файл оболочки и подкаталоги). — 2016 г. (Репродуцирован в 2017 году) (Москва [Нахимовский проспект, 49] : ЦНМБ Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, 2017) . <a href="http://edu.rucml.ru">http://edu.rucml.ru</a>
11	Клиническая патология: руководство для врачей/ под ред. В.С.Паукова – М.: Литтера, 2018.-768 с: ил.
12	Патологическая анатомия : [учебник] : в 2 т. : рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по группе специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия", "Медико-профилактическое дело" по дисциплине "Патологическая анатомия" ; под ред. В. С. Паукова. — 2-е изд., доп. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016 .

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Контрольно-измерительные материалы__Скрининг онкопатологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Контрольно-измерительные материалы_Заболевания поджелудочной железы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Гепатит_поликлиника	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Мочекаменная болезнь_поликлиническая терапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



5	Контрольно-измерительные материалы__Инфаркт миокарда	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Амбулаторное лечение больных острым бронхитом, хроническим необструктивным бронхитом (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Метод.пособие_ ПРАКТИЧЕСКАЯ КОЛОПРОКТОЛОГИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Контрольно-измерительные материалы__Анемии в поликлинической практике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Контакты_ППС_поликлиническая терапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Гипертоническая болезнь: диагностика и лечение в амбулаторных условиях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Синдром хронической диареи в практике терапевта: тактика обследования, основные принципы лечения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Контрольно-измерительные материалы_Права и обязанности участкового врача	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	COVID-19	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Ведение пациентов с аритмиями, блокадами в поликлинике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	К ЭКЗАМЕНУ	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
16	Контрольно-измерительные материалы_Пневмонии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Контрольно-измерительные материалы_Бронхиальная астма, ХОБЛ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Контрольно-измерительные материалы_Активное долголетие. Образ жизни	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	18.02.2022_начало цикла_контакты НПР_клинические базы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Контрольно-измерительные материалы__Сахарный диабет	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Пособие_Назначение сартанов_АГ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Контрольно-измерительные материалы__Заболевания кишечника	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Контрольно-измерительные материалы_Артериальная гипертензия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Раздел дисциплины_тематический план	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Контрольно-измерительные материалы__Мочекаменная болезнь	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Контрольно-измерительные материалы_Бронхит	Размещено в Информационной



		системе «Университет-Обучающийся»
27	Монография_ВИСЦЕРАЛЬНАЯ АБДОМИНАЛЬНАЯ БОЛЬ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В МОСКВЕ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Контрольно-измерительные материалы__Гепатобилиарный тракт	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
30	Контрольно-измерительные материалы__Кислотозависимые заболевания	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
31	Контрольно-измерительные материалы__Гломерулонефрит, пиелонефрит	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
32	Контрольно-измерительные материалы__Энтеропатии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
33	Заболевания почек_поликлиника	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
34	Экспертиза нетрудоспособности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	Здоровый организм_витамины	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
36	Контрольно-измерительные материалы__Аритмии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
37	Контрольно-измерительные материалы__ОРВИ, Грипп	Размещено в



		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
38	Алгоритмы ведения пациентов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
39	Контрольно-измерительные материалы __ Заболевания суставов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
40	Ведение пациентов с сердечной недостаточностью в поликлинике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
41	Энтеропатия в поликлинической практике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
42	Контрольно-измерительные материалы __ Секционный курс	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
43	Контрольно-измерительные материалы _МСЭ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
44	АНТИБИОТИКО-АССОЦИИРОВАННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ КИШЕЧНИКА В ПРАКТИКЕ КЛИНИЦИСТА	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
45	Контрольно-измерительные материалы _Сердечная недостаточность	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
46	Контрольно-измерительные материалы __ Метаболический синдром	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
47	Контрольно-измерительные материалы __ Гипотиреоз, гипертиреоз	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



48	Материалы к КПЗ_лекционный материал	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
49	Контрольно-измерительные материалы_Профилактика	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
50	Бронхиальная астма_поликлиническая терапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
51	Контрольно-измерительные материалы__ИБС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
52	Рекомендации по диагностике,профилактике и лечению COVID-19	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
53	Проблема хронического запора в поликлинической практике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
54	Контрольно-измерительные материалы_Диспансеризация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
55	Анемии_поликлиническая терапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
56	Учебник_Поликлиническая терапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
57	10 МООС_Сохранение здоровья и профилактика социально значимых заболеваний	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
58	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ_ИТОГ_ТЕСТИРОВАНИЕ_ТРЕНИРОВОЧНОЕ	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
59	Эрадикация в поликлинической практике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119333, г Москва, ул Фотиевой, д. 12, к. 3	
2		119333, г Москва, ул Фотиевой, д. 12, к. 3	
3		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	
4		127572, г. Москва, ул. Абрамцевская, д. 16, к. 1	
5		119602, г. Москва, ул. Мичуринский проспект. Олимпийская деревня, д. 16, к. 1	
6		119296, г. Москва, пр-кт. Университетский, д. 9	
7		123308, г. Москва, ул. Куусинена, д. 6Б	
8		111024, г. Москва, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 37	
9		119333, г Москва, ул Фотиевой, д. 12, к. 3	
10		119048, г. Москва, ул. Доватора, д.15, стр. 1	
11		127572, г. Москва, ул. Абрамцевская, д. 16, к. 1	
12		127549, г. Москва, ул. Мурановская, д. 10А, стр. 1	
13		127549, г. Москва, ул.	



		Мурановская, д. 10А, стр. 1	
14		121170, г. Москва, ул. Поклонная, д. 8, к. 3	
15		117546, г. Москва, ул. Медынская, д. 7, к. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Поликлинической терапии ИКМ

