



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

Паллиативная помощь

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.01 Лечебное дело

Цель освоения дисциплины Паллиативная помощь

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

ПК-3; Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

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

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

ОК-8; Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

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-16; Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни



ПК-17; Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

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-1	Способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.);собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазиро	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления клинического, лабораторного и инструментального	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние, Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021



		здоровье человека факторов среды его обитания	аспекты детской онкологии	вания. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических. Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза. Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачественной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со	обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.	
--	--	---	---------------------------	---	---	--



				сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
2	ПК-3	Способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести опрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом	онкоурологические тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние, Тест ПП рака легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак



			<p>злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии</p>	<p>выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазирования. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических. Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза. Формировать группы лиц повышенног</p>	<p>первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.</p>	<p>пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021</p>
--	--	--	---	--	---	------------------------------------



				<p>о риска возникновения злокачественной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач</p>		
3	ПК-5	Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторны	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемо	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос	практически ми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021,



		х, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	сти злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии	пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазирования. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования	патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.	Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021
--	--	---	--	--	--	---



				<p>рентгенологические, эндоскопических и гистологических.</p> <p>Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза.</p> <p>Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачественной опухоли.</p> <p>Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака.</p> <p>Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать</p>		
--	--	--	--	---	--	--



				прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
4	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	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдаленного метастазирования. Составить план клинического	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021



				<p>инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических. Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза. Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачественной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением</p>	<p>злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.</p>	
--	--	--	--	---	---	--



				и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
5	ПК-7	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современны	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и возможного	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021



			<p>е принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии</p>	<p>болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазирования. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических. Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза. Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачествен</p>	<p>метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.</p>	
--	--	--	---	---	--	--



				<p>ной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач</p>		
6	ОК-8	<p>Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>Деонтологические аспекты в детской онкологии</p>	<p>Навыки коллективного общения</p>	<p>Применение навыков коллективного общения</p>	<p>онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест.</p>



						Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021
7	ПК-9	Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачествен	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон	практически ми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и возможного метастазирования, навыками составления плана клинического	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021



			<p>ными опухолями; деонтологич еские аспекты детской онкологии</p>	<p>регионарно го и отдалённого метастазиро вания. Составить план клиническог о и инструмента льного обследовани я больного с подозрением на злокаествен ную опухоль. Оценить результаты инструмента льных методов исследовани я — рентгенолог ических, эндоскопиче ских и гистологиче ских. Владеть алгоритмом постановки предварител ьного диагноза. Формироват ь группы лиц повышенног о риска возникновен ия злокаествен ной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать</p>	<p>лабораторно го и инструмента льного обследовани я для подтвержден ия или исключения злокаествен ной опухоли, навыками проведения дифференци альной диагностики . При подозрении на злокаествен ную опухоль направление к специалисту -онкологу.</p>	
--	--	--	--	---	--	--



				деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
8	ПК-10	Готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния,	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, нарушения функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние, Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи,



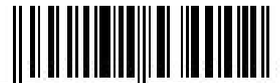
		экстренной медицинской помощи	клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии	наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.);собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазирования. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических. Владеть алгоритмом постановки предварительного	онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачественную опухоль направление к специалисту-онкологу.	Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021
--	--	-------------------------------	---	--	--	--



				диагноза. Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачественной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
9	ПК-16	Готовность к просветительской деятельности и по	Факторы, способствующие возникновению опухолей	Собрать и проанализировать информацию об	практически ми навыками анализа болевых	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021,



		устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни	у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические аспекты детской онкологии	онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.); собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдаленного метастазирования. Составить план клинического и инструментального обследования больного с подозрением на злокачественную опухоль. Оценить результаты	ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального обследования для подтверждения или исключения злокачественной опухоли, навыками проведения дифференциальной диагностики. При подозрении на злокачествен	Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021
--	--	---	--	--	--	---

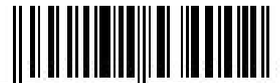


0 000138 53400

				<p>инструментальных методов исследования — рентгенологических, эндоскопических и гистологических.</p> <p>Владеть алгоритмом постановки предварительного диагноза.</p> <p>Формировать группы лиц повышенного риска возникновения злокачественной опухоли.</p> <p>Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологические задачи, связанные со сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака.</p> <p>Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой</p>	<p>ную опухоль направление к специалисту-онкологу.</p>	
--	--	--	--	--	--	--



				по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
10	ПК-17	Способность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицински х организация х и их структурных подразделениях	Факторы, способствующие возникновению опухолей у детей и меры профилактики; структуру заболеваемости злокачественными опухолями у детей; особенности организации онкологической помощи детям; патогенез и клинические симптомы наиболее частых злокачественных опухолей у детей; современные принципы радикального и паллиативного лечения больных злокачественными опухолями; деонтологические	Собрать и проанализировать информацию об онкологическом больном. Провести расспрос пациента и его родственников (выявить жалобы и проанализировать их характер, изменение общего состояния, наличие болевого синдрома, патологических выделений и т.д.);собрать анамнез жизни и болезни. Провести физикальное обследование первичного очага опухоли, зон регионарного и отдалённого метастазиро	практически всеми навыками анализа болевых ощущений, нарушений функции органа и возникших патологических выделений, навыками физикального обследования и описания локального статуса первичного онкологического больного с учетом первичной локализации опухоли и зон возможного метастазирования, навыками составления плана клинического, лабораторного и инструментального	онкоурология тесты ПП 2021, ПпХТ ЕОП 2021, Тест ПП введние , Тест ПП рак легкого 2021, Тест. Колоректальный рак., Тест. Лимфомы, Тест. Общие вопросы, Тест. Опухоли головы и шеи, Тесты БПДЗ ПП 2021, Тесты ПП рак пищевода, Тесты ПП РМЖ 2021



0 000138 53400

			аспекты детской онкологии	вания. Составить план клиническог о и инструмента льного обследовани я больного с подозрением на злокаествен ную опухоль. Оценить результаты инструмента льных методов исследовани я — рентгенолог ических, эндоскопиче ских и гистологиче ских. Владеть алгоритмом постановки предварител ьного диагноза. Формироват ь группы лиц повышенног о риска возникновен ия злокаествен ной опухоли. Проводить анализ причин поздней диагностики рака. Решать деонтологич еские задачи, связанные со	обследовани я для подтвержден ия или исключения злокаествен ной опухоли, навыками проведения дифференци альной диагностики . При подозрении на злокаествен ную опухоль направление к специалисту -онкологу.	
--	--	--	---------------------------------	--	---	--



				сбором информации о пациенте, диагностикой, лечением и профилактикой рака. Осуществлять самостоятельную работу с учебной, научной и справочной литературой по онкологии — вести поиск, превращать прочитанное в средство для решения профессиональных задач		
--	--	--	--	---	--	--

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-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	1. Паллиативная помощь больным опухолевыми заболеваниями 1.1 Паллиативная помощь больным опухолевыми заболеваниями	Паллиативная помощь онкологическим больным	Тест ПП вводные
2	ПК-1, ПК-3, ПК-5,	2. Паллиативная помощь при раке пищевода		



	ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	2.1 Паллиативная помощь при раке пищевода	Паллиативная помощь при раке пищевода	Тесты III рак пищевода
3	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	3. Паллиативная помощь в нейроонкологической практике 3.1 Паллиативная помощь в нейроонкологической практике	Паллиативная помощь в нейроонкологической практике	Тест. Общие вопросы
4	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	4. Паллиативная помощь при гемобластозах 4.1 Паллиативная помощь при гемобластозах	Паллиативная помощь при гемобластозах	Тест. Лимфомы
5	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9,	5. Паллиативная помощь при колоректальном раке		



	ПК-10, ПК-16, ПК-17	5.1 Паллиативная помощь при колоректальном раке	Паллиативная помощь при колоректальном раке	Тест. Колоректальны й рак.
6	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	6. Паллиативная помощь в онкоурологии 6.1 Паллиативная помощь в онкоурологии	Паллиативная помощь в онкоурологии	онкоурология тесты ПП 2021
7	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	7. Паллиативная помощь при опухолях БПД зоны 7.1 Паллиативная помощь при опухолях БПД зоны	Паллиативная помощь при опухолях БПД зоны	Тесты БПДЗ ПП 2021
8	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	8. Паллиативная химиотерапия 8.1 Паллиативная	Паллиативная химиотерапия	ПпХТ ЕОП



		химиотерапия		2021
9	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	9. Паллиативная помощь при опухолях головы и шеи 9.1 Паллиативная помощь при опухолях головы и шеи	Паллиативная помощь при опухолях головы и шеи	Тест. Опухоли головы и шеи
10	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	10. Паллиативная помощь при раке легкого и раке желудка 10.1 Паллиативная помощь при раке легкого и раке желудка	Паллиативная помощь при раке легкого и раке желудка	Тест ПП рак легкого 2021
11	ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-16, ПК-17	11. Паллиативная помощь при раке молочной железы 11.1 Паллиативная помощь при раке молочной железы	Паллиативная помощь при раке молочной железы	Тесты ПП РМЖ 2021

Виды учебной работы



Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 12
Контактная работа, в том числе		44	44
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		4	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		36	36
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		28	28
ИТОГО	2	72	72

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 12	Часы из АУП	4			36		4		28	72
1		Паллиативная помощь больным опухолевыми заболеваниями	1,5			5				5	11,5
2		Паллиативная помощь при раке пищевода	0,25			3				2	5,25
3		Паллиативная помощь в нейроонкологической практике	0,25			3				2	5,25
4		Паллиативная помощь при гемобластозах	0,25			3				2	5,25
5		Паллиативная помощь при колоректальном раке	0,25			3				2	5,25
6		Паллиативная помощь в онкоурологии	0,25			3				2	5,25
7		Паллиативная помощь при опухолях БПД зоны	0,25			3				2	5,25
8		Паллиативная химиотерапия	0,2			4				5	9,25



			5						
9		Паллиативная помощь при опухолях головы и шеи	0,2 5		3			2	5,25
10		Паллиативная помощь при раке легкого и раке желудка	0,2 5		3			2	5,25
11		Паллиативная помощь при раке молочной железы	0,2 5		3			2	5,25
		ИТОГ:	4		36		4	28	68

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Детская онкология: клинические рекомендации по лечению пациентов с солидными опухолями. Автор: Рыков М.Ю, Поляков В.Г. Издательство: Гэотар-Медиа, 2017г
2	Детская онкология. Авторы: Рыков М.Ю., Турабов И.А. Издательство: Гэотар-Медиа, 2018г
3	Давыдов, М. И., Ганцев Ш.Х Онкология : учебник. – М.: ГЭОТАР Медиа, 2020. - 920 с.
4	Ганцев Ш.Х., Бочкова Т.В. Рак желудка. Руководство для врачей. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 240 с.
5	Опухолевые серозиты: плевриты, асциты, перикардиты / под ред. В. Ю. Сельчука, М. Б. Бычкова, М. В. Киселевского. – М.: Практическая медицина, 2011. – 278 с.
6	Пачес А. И. Опухоли головы и шеи: клиническое руководство. – 5-е изд., доп. и перераб. – М.: Практическая медицина, 2013. – 478 с.
7	Ранние формы новообразований желудочно-кишечного тракта. Эндоскопическая диагностика и лечебная тактика. Атлас Под ред. Ф. Берра, Т. Оямы, Т. Пончона, Н. Яхаги; Пер. с англ.; Под ред. Ю.А. Шельгина, С.С. Пирогова, Н.Н. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 408 с.
8	Руководство по химиотерапии опухолевых заболеваний. – 4-е изд., расширенное и дополненное / под ред. Н. И. Переводчиковой, В. А. Горбуновой. – М.: Практическая медицина, 2015. – 688 с.
9	Семиглазов В. Ф., Палтуев Р. М., Семиглазова Т. Ю., Семиглазов В. В., Дашян Г. А., Манихас А. Г. Клинические рекомендации по диагностике и лечению рака молочной железы. – СПб.: АБВ-пресс, 2013. – 234 с.
10	Трахтенберг А. Х., Колбанов К. И. Рак легкого / под ред. В. И. Чиссова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 160 с.
11	Трахтенберг А. Х., Пикин О. В., Колбанов К. И., Рябов А. Б. Атлас операций при злокачественных опухолях легкого, трахеи и средостения / под ред. В. И. Чиссова, А. Х. Трахтенберга, А. Д. Каприна. – М.: Практическая медицина, 2014. – 184 с.
12	Хансен Эрик К., Роач Мэк Ш. Лучевая терапия в онкологии: руководство: пер. с англ. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 992 с.
13	Червонная Л. В. Пигментные опухоли кожи. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 224 с.

Перечень дополнительной литературы



№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Кузнецова О.Ю. Паллиативная помощь в амбулаторных условиях. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 336 с.
2	Осложнения противоопухолевой терапии / под ред. М. Л. Гершановича, М. А. Бланка. – СПб.: Роза ветров, 2013. – 376 с.
3	Парентеральное и энтеральное питание: национальное руководство / под ред. М. Ш. Хубутя, Т. С. Поповой, А. И. Салтанова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 800 с.
4	Чулкова В. А. Информирование онкологического больного: учебное пособие. – СПб.: Ладога, 2013. – 68 с.
5	Чулкова В. А., Пестерева Е. В., Демин Е. В., Рогачев М. В. Психологические аспекты взаимодействия врача с онкологическим пациентом: учебное пособие. – СПб.: НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова. – 2015. – 40 с.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Паллиативная химиотерапия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Тест. Колоректальный рак.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	ППП введение лекция	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Тест. Общие вопросы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тест ППП введение	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Семинар РМЖ ПП	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	онкоурология тесты ПП 2021	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
8	Тесты ПП РМЖ 2021	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Библиотечный ресурс	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	ПП рак легкого семинар	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Паллиативная_помощь_при_опухолях_БПД_зоны	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	ПпХТ ЕОП 2021	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Кружок по онкологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Тесты ПП рак пищевода	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Тест. Опухоли головы и шеи	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	ПП рак легкого сит задача 2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Тест. Лимфомы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Лечение больных с метастатическим поражением цнс	Размещено в Информационной



		системе «Университет-Обучающийся»
19	Ссылки на литературу ПП при раке пищевода	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Курс лекций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	ПП Рак легкого сит задача 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Лекция-Опухоли_БПД_зоны_ПАЛЛИАТИВ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Тест ПП рак легкого 2021	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Ситуационные задачи ПП РМЖ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Тесты БПДЗ ПП 2021	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Паллиативная помощь у больных раком пищевода	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
27	Паллиативная ХТ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	Занятие 14 сентября 15.45	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	7	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
2	3	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
3	8	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
4	5	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
5	10	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
6	11	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
7	12	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
8	16	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
9	20	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
10	21	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
11	22	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
12	23	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 3	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер,



			проектор
13	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
14	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
15	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
16	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
17	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
18	2	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор
19	1	115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 23, стр. 2	компьютерное и мультимедийное оборудование: компьютер, проектор

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Онкологии ИКМ

