

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»**



**Аннотации программ производственной (клинической) практики к
основной профессиональной образовательной программе
подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре**

**Специальность:
31.08.57 Онкология**

**Квалификация: врач-онколог
Форма обучения: очная**

Аннотации рабочих программ производственных (клинических) практик (базовой и вариативной)

По каждому виду производственной клинической практики как базовой, так и вариативной частей учебного плана, разрабатываются рабочие программы. Содержание рабочих программ производственной клинической практики рассматривается и утверждается решениями соответствующих кафедр и Ученого Совета медицинского института БФУ им. И. Канта. Практики проводятся в двух формах: распределенная и концентрированная.

Аннотация программы производственной (клинической) практики (базовая)

Программа производственной (клинической) практики (базовая)	
Целью производственной (клинической) практики	является освоение практических умений и навыков по онкологии, закрепление специальных теоретических знаний по онкологии, подготовка специалиста, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности 31.08.57 Онкология в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения, знакомство с лечебными организациями и условиями работы врача-онколога, а также с основами организации здравоохранения, профилактической медицины, фармацевтической и социальной служб, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.
Компетенции, формируемые в результате освоения практических умений и навыков	ПК-1; ПК-2; ПК – 3; ПК – 4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК – 10; ПК – 11; ПК 12; УК-1; УК – 2; УК – 3.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе прохождения практики	В результате освоения практических навыков ординатор должен: Знать: <ul style="list-style-type: none">- методику исследования здоровья населения с целью его сохранения, укрепления и восстановления;- методики определения влияние факторов окружающей среды на здоровье населения или отдельных его групп;- группы здоровья взрослого населения, виды профилактики, факторы риска возникновения заболеваний внутренних органов;- основы рационального питания;- основные направления в профилактике заболеваний и формировании здорового образа жизни у пациентов и их родственников.- методику диспансеризации.- правила ведения типовой учетно-отчетной медицинской документации;- требования и правила получения информированного согласия на диагностические процедуры;- правила составления диспансерных групп онкологических заболеваний;- основные принципы диспансеризации больных с онкологическими заболеваниями.- нормативно-правовые акты РФ, регулирующие вопросы диспансеризации больных онкологического профиля, законодательные акты, регулирующие проведение диспансеризации;- принципы организации профилактических медицинских осмотров и диспансеризации пациентов, формирования диспансерных групп, нозологические формы, подлежащие диспансерному наблюдению, количественные и качественные показатели диспансеризации;

- способы и средства защиты населения, больных, медицинского персонала медицинских учреждений и формирований в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- группы здоровья взрослого населения;
- методологию работы в электронной медицинской системе (например, система «БАРС» в Калининградской области) для анализа всей имеющейся информации о пациенте (как медицинской, так и общей информации – место жительства, номер телефона, адреса и контакты родственников);
- анатомо-физиологические особенности детского возраста, изменения в пожилом и старческом возрасте;
- нормы и отклонения от них по результатам инструментальных исследований, лабораторных показателей;
- российские клинические рекомендации по профилю онкология;
- методы проведения неотложных мероприятий и показания для госпитализации больных онкологического профиля;
- порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи при различных неотложных состояниях в онкологии;
- пациент-ориентированный подход в современной медицине;
- основы управления коллективом, стили управления коллективом, основные социальные установки и стереотипы (в том числе, этнические, культурные) в процессе взаимодействия.

Уметь:

- анализировать информацию о состоянии здоровья населения;
- выявлять онкологическую патологию в процессе диспансеризации;
- анализировать медицинский анамнез пациента;
- предпринимать меры профилактики, направленные на предупреждения возникновения или распространения, онкологических заболеваний.
- координировать мероприятия по оздоровлению, профилактике, лечению онкологических заболеваний;
- грамотно интерпретировать данные, полученные при лабораторном, функциональном или ультразвуковом исследовании внутренних органов;
- анализировать информацию о контингенте пациентов, пользуясь медицинской информационной системой «БАРС»;
- грамотно собрать анамнез заболевания и анамнез жизни больного онкологического профиля;
- оценить на основании клинических, биохимических и функциональных методов исследования состояние онкологических больных, требующих оперативного вмешательства;
- проводить соответствие между кодом диагноза по МКБ-10 и формулировкой развёрнутого клинического диагноза;
- пользоваться российскими клиническими рекомендациями по профилю онкология;
- разработать и провести комплекс необходимых лечебно-профилактических мероприятий после проведения комплексного лечения пациентов онкологического профиля.

Владеть:

- навыками выполнения профилактических мероприятий при заболеваниях онкологического профиля;
- навыками осуществления гигиенического обучения взрослого населения, направленного на пропаганду здоровья, предупреждение онкологических

	<p>заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами пропаганды правильного образа жизни у онкологических больных; - навыками проведения беседы с онкологическим больным и его родственниками; - навыками оценки эффективности лечения и реабилитации онкологического больного; - информацией о федеральных и региональных нормативно-правовых актах, регламентирующих проведение реабилитации онкологических больных в стране и регионе; - навыками статистического анализа основных медицинских показателей (заболеваемость, смертность, рождаемость, оборот койки и т.д.); - основами клинического мышления; - способностью организовывать работу младшего и среднего мед. персонала; - умением обучать младший медицинский персонал отдельным приемам и навыкам; - приемами активизации познавательной деятельности обучаемых в процессе обучения.
Краткая характеристика клинической практики	<p>Это отработка практических навыков, необходимых для самостоятельной работы в качестве врача-онколога, формирование у обучающихся врачебного поведения, мышления и умения, обеспечивающих решение профессиональных задач и применение алгоритма врачебной деятельности по профилактике, диагностике и лечению пациентов онкологического профиля. При прохождении производственной (клинической) практики ординатор работает под наблюдением руководителей практики от образовательной и профильной организации, в тесном контакте с врачами-онкологами и зав.отделениями, используя базовые знания по основным разделам анестезиологии-реаниматологии, которые дополняются в процессе самостоятельной подготовки, работы с научной литературой.</p>
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	62/2232
Форма итогового контроля знания	Зачет (во 2 и 3 семестрах), зачет с оценкой (в 1 и 4 семестрах)

Аннотация программы производственной (клинической) практики (вариативная)

Программа производственной (клинической) практики (вариативная)	
Цель клинической практики	отработка практических навыков, необходимых для самостоятельной работы в качестве врача-онколога в типичных клинических ситуациях.
Компетенции, формируемые в результате освоения практических умений и навыков	ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-9 ; ПК-11
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе прохождения практики	<p>В результате освоения практических навыков ординатор должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуру и организацию системы оказания онкологической медицинской помощи населению; - основы анатомии всех органов и систем; - нормы и отклонения от них по результатам инструментальных исследований, лабораторных показателей. - российские клинические рекомендации по заболеваниям онкологического

	<p>профиля;</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы проведения неотложных мероприятий и показания для госпитализации онкологических больных; - порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи при различных неотложных состояниях в онкологии; - методы оказания паллиативной медицинской помощи пациентам онкологического профиля; - основы организации медицинского снабжения учреждений и формирований службы медицины катастроф и населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявить возможные причины онкологической патологии; - анализировать медицинский анамнез онкологического пациента; - определить объем и последовательность предполагаемых мероприятий по лечению и профилактике онкологических заболеваний; - оценить тяжесть состояния онкологического больного, принять необходимые меры для выведения его из этого состояния, в том числе определить необходимость реанимационных мероприятий; - ориентироваться в правовой базе Российской Федерации, регламентирующей вопросы медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС; - принимать управленческие решения по организации этапности оказания онкологической медицинской помощи; - осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методологией использования в лечебной деятельности методов первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины) онкологических заболеваний; - пропаганда правильного образа жизни у больных онкологического профиля; - техникой сбора анамнеза, навыками анализа лабораторных и инструментальных методов исследования больных онкологического профиля; - навыками постановки клинического диагноза в соответствии с международной классификацией болезни 10-го пересмотра и обоснования диагноза; - навыками организационно-управленческой работы; - компьютерной техникой и работать с информационными базами.
Краткая характеристика клинической практики	<p>Выполнение алгоритмов проведения сердечно-легочной реанимации при различных видах остановки кровообращения. Выполнение алгоритмов по оказанию экстренной медицинской помощи в типичных клинических ситуациях неотложных состояний (острый коронарный синдром с кардиогенным шоком, острый коронарный синдром с отеком легких, желудочно-кишечное кровотечение, тромбоз легочной артерии, гипогликемия, гипергликемия, острое нарушение мозгового кровообращения), при осложнениях лучевой и химиотерапии. Ординаторы изучают алгоритм оказания паллиативной помощи онкологическим пациентам.</p>
Трудоемкость (ЗЕ/часы)	8/288
Форма итогового контроля знания	Зачет (в 4 семестре)