

**федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии
имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)
Москва, Каширское шоссе, д. 24, 115522, тел. (499) 324-57-58, факс (499) 323-54-44,
e-mail: otdplan@ronc.ru, сайт <http://www.ronc.ru/> ОКПО01897624; ОГРН 1037739447525;
ИНН 7724075162; КПП 772401001**

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»
Специальность 31.08.09 Рентгенология**

Трудоемкость (з.е./час)	2 з.е./72 часа
Цель дисциплины	Формирование у врача-специалиста возможностей применения основных принципов организации профилактики, оказания медицинской помощи и управления персоналом в деятельности медицинских организаций и их структурных подразделений.
Задачи дисциплины	- Ознакомление со статистикой общественного здоровья и статистикой здравоохранения, ознакомление с методикой изучения заболеваемости населения, основных демографических процессов и других показателей состояния здоровья населения. - Изучение организационных принципов охраны здоровья населения в современных условиях с овладением необходимыми для практического врача навыками организации профилактики, оказания медицинской помощи и управления персоналом.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Базовая часть Блока 1 «Дисциплины»
Формируемые компетенции	УК-2, ПК-8, ПК-9
Результаты освоения дисциплины	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">– основы законодательства Российской Федерации, основные нормативно-технические документы по охране здоровья населения;– основы страховой медицины в Российской Федерации, структуру современной системы здравоохранения Российской Федерации;– структуру организации стандартного рентгенологического отделения, систему подчинения различных категорий персонала в рентгенологическом отделении;– основные медико-статистические показатели профессиональных медицинских ассоциаций и организаций;– современные возможности статистической обработки методов лучевой диагностики. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">– применять базовые навыки управления при организации работы рентгенологического отделения в соответствии с должностными обязанностями врача, среднего и вспомогательного персонала онкологических учреждений;– работать в команде, выстраивать и поддерживать рабочие отношения с другими членами коллектива, средним и младшим персоналом;– анализировать и оценивать качество лучевой диагностики, состояние здоровья населения путем использования основных медико-статистических показателей.

	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основными методами организации лечебно-диагностического процесса, технологиями управления коллективом; – методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в отделениях лучевой диагностики; – методами оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей; – методами статистической обработки результатов лучевой диагностики.
Основные разделы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> –Общественное здоровье и охрана здоровья населения в деятельности медицинской организации –Правовое регулирование медицинской деятельности –Управление в медицинской организации
Виды учебной работы	Лекции, практические и семинарские занятия, самостоятельная работа ординатора
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций. Решение проблемных ситуаций. Изучение методик и форм. Внеаудиторная работа: самостоятельная проработка отдельных элементов учебной дисциплины в соответствии с учебным планом.
Формы текущего (рубежного) контроля	Тестирование, решение ситуационных задач, опрос.
Форма промежуточной аттестации	Зачет