



**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Научно-исследовательский институт онкологии имени Н.Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н.Петрова» Минздрава России)**

197758, Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68
Тел.: (812) 439-9555. Факс: (812) 596-8947. Эл.почта: oncl@rion.spb.ru
ИНН 7821006887 КПП 784301001

**АННОТАЦИЯ
ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ)
ПРАКТИКИ (Вариативная часть)
Специальность 31.08.07 Патологическая анатомия**

Трудоемкость (з.е./час)	6 з.е./216 часов
Цель практики	подготовка квалифицированного врача-патологоанатома, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в лечебных или научно-исследовательских государственных, муниципальных, частных учреждениях здравоохранения Российской Федерации или в порядке частной практики.
Задачи практики	<p>Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:</p> <ul style="list-style-type: none">– собрать анамнез болезни и анамнез жизни больного лимфопролиферативным заболеванием или лейкозом;– владеть методами клинического обследования больных лимфопролиферативным заболеванием или лейкозом (осмотр, сбора анамнеза, пальпация, перкуссия, аускультация);– оценивать тяжесть состояния больного (по классификации ВОЗ и ECOG) и уметь принимать меры для выведения пациента из этого состояния и определять объем и последовательность реанимационных мероприятий;– обосновывать назначение необходимых лабораторно-инструментальных исследований;– оценивать морфологические и биохимические показатели крови, мочи, ликвора, костного мозга и других биологических сред, данные рентгеноскопии и рентгенографии, электрокардиографии (далее – ЭКГ), электроэнцефалограммы (далее – ЭЭГ), эхографии, компьютерной томографии (далее – КТ), позитронно-эмиссионной томографии (далее – ПЭТ), магнитно-резонансной томографии (далее – МРТ) в диагностике патологического процесса и определении его активности;– определять диагноз в соответствии с классификацией МКБ и проводить дифференциальный диагноз;– определять прогноз по данным иммуногистохимического исследования (далее – ИГХ-исследования);– владеть техникой выполнения пункции и трепанобиопсии костного мозга;– владеть техникой выполнения люмбальной пункции;– разработать обоснованную схему современной противоопухолевой (включая таргетную) и симптоматической терапии;– владеть техникой разведения и инфузии противоопухолевых препаратов (включая использование инфузомата);

Место практики в структуре образовательной	Вариативная часть Блока 2, Б2.4.
Формируемые компетенции	УК-1, УК-2; ПК-4, ПК-5
Формы текущего (рубежного) контроля	Зачет