



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр онкологии
имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России)

Ленинградская ул., дом 68, пос. Песочный, Санкт-Петербург, 197758; тел. (812) 439-9555, факс (812) 596-8947,
e-mail: oncl@nion.spb.ru; https://www.nioncologii.ru ОКПО 01897995; ОГРН 1027812406687; ИНН 7821006887; КПП 784301001

УТВЕРЖДАЮ



Беляев А. М.

10/11/22 2022 г.

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

по специальности 31.08.70 Эндоскопия
(код, специальность)

(Блок 2.4. Вариативная часть)

Санкт-Петербург
2022

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.70 Эндоскопия**
(код, специальность)

Цель: закрепление теоретических знаний по онкологии, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-эндоскописта, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи обучения:

Приобретение врачами-ординаторами навыков практической работы с эндоскопическим оборудованием.

Полное освоение врачами-ординаторами программ динамического эндоскопического наблюдения в зависимости от патологии.

Полное освоение врачами-ординаторами основных методов лечебной эндоскопии.

Полное освоение врачами-ординаторами дополнительных методов диагностики, используемых в эндоскопии.

Полное освоение врачами-ординаторами специальных теоретических знаний, практических умений и навыков выполнения типичных эндоскопических манипуляций в соответствии с квалификационной характеристикой.

Категория обучающихся: врачи с высшим профессиональным образованием по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия».

Срок обучения: 216 академических часов

Трудоемкость: 6 зачетных единиц (4,5 недель по 48 часов)

Место обучения:

Операционный блок ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова «Минздрава России».

№ п/п	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов		Формируемые профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:	Форма контроля
			нед.	акад. час.		
<i>Второй год обучения</i>						
Стационар (Б2.4)						
1	<p>Ознакомление с методикой эндоскопической диссекции в подслизистом слое пищевода, желудка, 12-типерстной кишки, толстой кишки.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопической пункции под ЭУС-контролем (FNA).</p> <p>Ознакомление с методикой пероральной эндоскопической миотомии (РОЕМ).</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопического стентирования желчевыводящих протоков.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопической папиллосфинктеротомии.</p> <p>Ознакомление с методикой эндо-</p>	Операционный блок	4,5	216	<p>Способность и готовность к эндоскопической диссекции в подслизистом слое пищевода, желудка, 12-типерстной кишки, толстой кишки.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопической пункции под ЭУС-контролем (FNA).</p> <p>Способность и готовность к пероральной эндоскопической миотомии (РОЕМ).</p> <p>Способность и готовность к эндоскопического стентирования желчевыводящих протоков.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопической папиллосфинктеротомии.</p>	зачет

№ п/п	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Продолжительность циклов		Формируемые профессиональные компетенции, включающие в себя способность/готовность:	Форма контроля
			нед.	акад. час.		
	<p>скопической ретроградной холангиопанкреатографии (ЭРХПГ).</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопического дренирования желчевыводящих путей.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопического стентирования трахеи и главных бронхов.</p> <p>Ознакомление с методами эндоскопической лазерной хирургии и аргоноплазменной коагуляции у больных с заболеваниями ТБС.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопической реканализации опухолей в трахее и главных бронхах в условиях общей анестезии.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопического удаления подслизистых образований методом ESD.</p> <p>Ознакомление с методикой эндоскопической резекции слизистой оболочки (EMR).</p>				<p>Способность и готовность к эндоскопической ретроградной холангиопанкреатографии (ЭРХПГ).</p> <p>Способность и готовность к эндоскопического дренирования желчевыводящих путей.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопического стентирования трахеи и главных бронхов.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопической лазерной хирургии и аргоноплазменной коагуляции у больных с заболеваниями ТБС.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопической реканализации опухолей в трахее и главных бронхах в условиях общей анестезии.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопическому удалению подслизистых образований методом ESD.</p> <p>Способность и готовность к эндоскопической резекции слизистой оболочки (EMR).</p>	