

ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ
(ФГБУ ФНКЦ МРиК ФМБА России)**

*г.о. Солнечногорск, д. Голубое, ул. Родниковая, стр. 6, корп. 1, Московская обл., 141551.
тел.: 8 (495) 536-22-88, факс: 8 (495) 536-08-53*

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА –
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

специалистов с высшим медицинским образованием по теме:

**«МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ
СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ»**

Трудоемкость освоения: 36 академических часов (1 ЗЕТ)

Форма обучения: заочная:

МОСКВА

2024

**Паспорт (аннотация) дополнительной профессиональной программы –
 программы повышения квалификации –
 курсов усовершенствования врачей по теме:
 «Медицинская реабилитация пациентов со злокачественными
 новообразованиями»**

Цель реализации программы	Заключается в углубленном изучении теоретических вопросов и овладении практическими навыками по использованию физических факторов и других средств реабилитации в практике врача-онколога, совершенствование профессиональных компетенций специалистов с высшим медицинским образованием в рамках имеющейся квалификации.
Категория обучающихся: основная и дополнительные специальности	Врачи-онкологи, без предъявления требований к стажу работы по специальности.
Предпочтение обучению отдается врачам-специалистам со стажем работы по специальности не менее 10 лет.	Специалисты с высшим медицинским образованием без предъявления требований к стажу работы следующих специальностей: акушерство и гинекология, гастроэнтерология, гериатрия, лечебная физкультура и спортивная медицина, лечебное дело, неврология, нейрохирургия, общая врачебная практика (семейная медицина), организация здравоохранения и общественное здоровье, остеопатия, оториноларингология, педиатрия, пульмонология, радиология, радиотерапия, рефлексотерапия, терапия, травматология и ортопедия, урология, физиотерапия, физическая и реабилитационная медицина, хирургия.
Форма обучения	очная, с применением ДОТ.
Трудоемкость	36 часов (1 ЗЕТ), 1 неделя.
Формируемые компетенции	<ul style="list-style-type: none"> - способность назначения различных средств и методов реабилитации у пациентов со злокачественными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, с учетом стандартов медицинской помощи; - способность оценивать эффективность и безопасность применения средств и методов реабилитации у пациентов со злокачественными заболеваниями; - способность определять медицинские показания и противопоказания для применения средств и методов реабилитации у пациентов со злокачественными заболеваниями.
Изучаемые вопросы	Особенности назначения средств и методов реабилитации у пациентов со злокачественными заболеваниями. Показания и противопоказания к назначению.
Виды учебной работы	заочное обучение, зачёт.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН-ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации – курсов усовершенствования врачей
по теме «Медицинская реабилитация пациентов со злокачественными
новообразованиями»

Цель: усовершенствование и повышение квалификации врачей по теме «Медицинская реабилитация пациентов со злокачественными новообразованиями» и смежным дисциплинам в соответствии с профессионально-должностными обязанностями.

Трудоемкость освоения: 36 учебных часов (1 ЗЕТ), 1 неделя.

Форма обучения: заочная.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Код	Название и тема рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения				
			Лекции	Практические занятия	Обучающий симуляционный курс	Стажировка	Дистанционное обучение
1.	Актуальные вопросы организации медицинской реабилитации пациентов со ЗНО	12	-	-	-	-	12
1.1.	Понятие о медицинской реабилитации пациентов с ЗНО	4	-	-	-	-	4
1.2.	Основные принципы медицинской реабилитации пациентов со ЗНО	8	-	-	-	-	8
2.	Актуальные вопросы проведения медицинской реабилитации пациентов со ЗНО	18	-	-	-	-	18
2.1.	Этапы медицинской реабилитации пациентов	6	-	-	-	-	6
2.2.	Лечение и профилактика осложнений комбинированного лечения ЗНО	12	-	-	-	-	12
Трудоемкость освоения		30	-	-	-	-	30
Итоговая аттестация (зачёт):		6	-	-	-	-	6
Всего:		36	-	-	-	-	36