



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994

тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

30.11.17 № 16-5-12/111

На № _____ от _____

Руководителям органов
исполнительной власти
субъектов Российской Федерации
в сфере охраны здоровья

Луценко ИА

Г

12.12.17

Департамент медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении сообщает, что Минздравом России осуществляется реализация приоритетного проекта «Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами», утвержденного на заседании президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам протоколом от 26.07.2017 № 8 (далее – приоритетный проект).

Одним из функциональных направлений приоритетного проекта является внедрение системы непрерывного медицинского и фармацевтического образования специалистов здравоохранения (далее – НМО).

Информационная поддержка системы НМО обеспечивается Порталом непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России - edu.rosmindzdrav.ru (далее – Портал). Портал позволяет специалистам осуществлять планирование и учет своей образовательной активности в рамках обучения по программам повышения квалификации, в том числе с использованием интерактивных образовательных модулей, разработанных на основе порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины.

В настоящее время на Портале размещены интерактивные образовательные модули, разработанные в рамках исполнения поручений Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю. Голодец от 13.01.2017 №ОГ-П12-11пр, от 23.03.2017 № ОГ-П8-79пр, от 21.09.2017 № ОГ-П8-237пр и Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.В. Дворковича от 09.06.2015 №АД-П12-3745, по следующим направлениям: «Онконастороженность и ранняя диагностика онкологических заболеваний в практике врача первичного звена», «Ведение больных с ишемическим инсультом и транзиторными ишемическими атаками», «Вакцины как иммунобиологические препараты», «Амбулаторное ведение больных ишемической болезнью сердца после чрескожного коронарного вмешательства: стентирования коронарных артерий», являющиеся обязательными для освоения специалистами «первичного звена».

ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОБЛАСТИ
ОГРН 1025300805166
ВХОДЯЩИЙ № ЗН-3739-В
12 ДЕКАБРЯ 2017 г

Вместе с тем, на Портале доступны интерактивные образовательные модули по наиболее актуальным клиническим рекомендациям, разработанным профильными профессиональными сообществами в конце 2016 года и в 2017 году (Приложение 1).

Обращаем внимание, что освоение специалистами интерактивных образовательных модулей, размещенных на Портале, является необходимым условием для обеспечения высокого уровня профессиональной подготовки с учетом современных требований отрасли здравоохранения Российской Федерации.

Сведения об освоении специалистом программ повышения квалификации, обеспечивающих непрерывное совершенствование профессиональных навыков и расширение квалификации, в том числе результаты освоения интерактивных образовательных модулей, будут учитываться при прохождении специалистом периодической аккредитации.

Учитывая изложенное, предлагаем в срок до 15.12.2017 обеспечить освоение обязательных интерактивных образовательных модулей специалистами «первичного звена», а также довести до сведения всех работников медицинских организаций, подведомственных органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, информацию о необходимости освоения интерактивных образовательных модулей, размещенных на Портале.

Приложение: на 2 л., в 1 экз.

Директор Департамента



Т.В. Семенова

Список интерактивных образовательных модулей по клиническим рекомендациям, разработанным в конце 2016 г. и в 2017г.

Специальность	Название интерактивного образовательного модуля по клиническим рекомендациям
Терапия	<p>Реноваскулярная артериальная гипертензия и ишемическая болезнь почек (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Добропачественные и предраковые заболевания гортани (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Острый ларингит (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p>
Лечебное дело	<p>Желудочковая экстрасистолия у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Добропачественные и предраковые заболевания гортани (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Острый ларингит (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p>
Общая врачебная практика	<p>Реноваскулярная артериальная гипертензия и ишемическая болезнь почек (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Добропачественные и предраковые заболевания гортани (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Острый ларингит (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Желудочковая экстрасистолия у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p>
Педиатрия	<p>Желудочковая экстрасистолия у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Острый ларингит (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p>
Акушерство и гинекология	<p>Послеродовый сепсис (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p> <p>Акушерский перитонит (по утвержденным клиническим рекомендациям)</p>
Гематология	Клинические рекомендации по диагностике и лечению фолликулярной лимфомы (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Детская кардиология	Желудочковая экстрасистолия у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Детская хирургия	Ущемленная паховая грыжа у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)

Инфекционные болезни	Простой герпес у взрослых (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Кардиология	Реноваскулярная артериальная гипертензия и ишемическая болезнь почек (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Лечебная физкультура и спортивная медицина	Реабилитация при эндопротезировании тазобедренного сустава в специализированном отделении стационара (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Нефрология	Реноваскулярная артериальная гипертензия и ишемическая болезнь почек (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Онкология	Клинические рекомендации по диагностике и лечению фолликулярной лимфомы (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Оториноларингология	Добропачественные и предраковые заболевания гортани (по утвержденным клиническим рекомендациям) Острый ларингит (по утвержденным клиническим рекомендациям) Сенсоневральная тугоухость у взрослых (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Рентгенология	Тетрада Фалло (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Сердечно-сосудистая хирургия	Желудочковая экстрасистолия у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям) Тетрада Фалло (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Скорая медицинская помощь	Добропачественные и предраковые заболевания гортани (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Сурдология-оториноларингология	Сенсоневральная тугоухость у взрослых (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Торакальная хирургия	Тетрада Фалло (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Травматология и ортопедия	Реабилитация при эндопротезировании тазобедренного сустава в специализированном отделении стационара (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Ультразвуковая диагностика	Тетрада Фалло (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Физиотерапия	Реабилитация при эндопротезировании тазобедренного сустава в специализированном отделении стационара (по утвержденным клиническим рекомендациям)
Хирургия	Ущемленная паховая грыжа у детей (по утвержденным клиническим рекомендациям)