

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Профессор, д.м.н.
Богомолова Е.С.

« ____ » _____ 2019

АННОТАЦИЯ
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
«НЕОНАТОЛОГИЯ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ПЕДИАТРА»

для непрерывного медицинского образования

Специальность: педиатрия

Контингент обучающихся: врач педиатр, врач общей практики (семейный врач), врач неонатолог

Актуальность

Актуальность программы обусловлена высокой распространенностью, смертностью, инвалидизацией детского населения, внедрением в практику новых диагностических и лечебных технологий, появлением новых нормативных документов, клинических руководств и др., что вызывает необходимость непрерывного повышения квалификации врача для оказания эффективной медицинской помощи больным детям в периоде новорожденности с учетом современных достижений медицинской науки.

Развитие профессиональной компетентности и квалификации врача-педиатра и врача общей практики определяют необходимость специальной подготовки, обеспечивающей владение современными знаниями, умениями и навыками в области патологии перинатального периода у детей.

Согласно ФЗ от 21 ноября 2011 г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» существенная роль в трудовой деятельности врача-педиатра, врача общей практики отводится большая роль профилактической работе, формированию здорового образа жизни у населения. Реформирование и модернизация здравоохранения Российской Федерации, внедрение системы непрерывного медицинского образования требует постоянного совершенствования уровня подготовки специалистов с высшим медицинским образованием.

Данный учебный курс направлен на формирование знаний и умений, обеспечивающих возможность ранней диагностики заболеваний у новорожденных, назначения адекватного дополнительного обследования и выбора оптимальных подходов к лечению. Основной упор обучающей программы сделан на российские и зарубежные клинические рекомендации, порядок и стандарты оказания медицинской помощи детям с патологией периода новорожденности. Приведены клинические алгоритмы диагностики и лечения различных заболеваний перинатального периода.

Врачи познакомятся с алгоритмами ведения больных детей с гипоксическими поражениями ЦНС, метаболическими и инфекционными поражениями, с гипербилирубинемиями и с патологией гемостаза, при эндокринных нарушениях, при анемическом синдроме у новорожденных и детей раннего возраста. Разбираются алгоритмы диагностики и оказания неотложной помощи детям.

Получение врачами новых знаний, усовершенствование навыков ранней диагностики патологии периода новорожденности, а также владение современными алгоритмами терапии позволит повысить качество оказания медицинской помощи детям, способствовать снижению инвалидизации и улучшению исходов и прогноза при данной патологии.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, блоков, тем	В том числе (час.)			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций
		Трудоемкость (всего часов)	лекции	С, ПЗ, ОСК ¹		
1.	Раздел 1. Особенности неонатальной адаптации. Особенности недоношенного ребенка.	8	7	1	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9
1.1	Адаптация новорожденного, переходные состояния и их оценка.	2	2	-		
1.2	Нервно-психическое развитие недоношенного ребенка, диагностика отклонений.	2	2	-		
1.3	Оценка физического развития недоношенного ребенка, диагностика отклонений.	2	1	1		
1.4	Вскармливание новорожденных и детей грудного возраста.	2	2	-		
2.	Раздел 2. Патологические состояния в периоде новорожденности.	20	18	2	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9
2.1	Перинатальные поражения нервной системы.	2	2	-		
2.2	Родовые травмы нервной системы.	1	1	-		
2.3	Геморрагическая болезнь новорожденного.	1	1			
2.4	Гемолитическая болезнь новорожденного.	2	2			
2.5	Неонатальные гипербилирубинемии.	2	1	1		
2.6	Врожденный гипотиреоз.	2	1	1		
2.7	Недостаточность коры надпочечников в неонатальном периоде.	2	2	-		
2.8	Патология тромбоцитов у новорожденных.	1	1	-		
2.9	Дифференциальный диагноз анемического синдрома у новорожденных	3	3	-		

2.9.1	Анемии недоношенных детей	1	1	-		
2.9.2	Железодефицитные Анемии	1	1	-		
2.9.3	Витамин В12 дефицитные анемии.	1	1	-		
2.10	Патология кожи в периоде новорожденности.	2	2	-		
2.11	Витамин Д –дефицитные состояния	2	2	-		
3.	Раздел 3. Инфекционная патология периода новорожденности	6	6	-		
3.1	Инфекции TORCH-комплекса у новорожденного	1	1	-	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9
3.2	Неонатальный герпес	2	2	-		
3.3	Врожденная ЦМВ-инфекция	2	2	-		
3.4	Врожденный Токсоплазмоз	1	1	-		
3.	Раздел 3. Итоговая аттестация	2	-	-		
	Общий объем подготовки:	36	31	3		

¹С, ПЗ, ОСК – семинары, практические занятия, обучающий симуляционный курс