

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: повышение квалификации

По специальностям: «Педиатрия», «Акушерство и гинекология», «Детская кардиология», «Детская онкология», «Детская урология-андрология», «Детская хирургия», «Детская эндокринология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Неонатология», «Инфекционные болезни», «Пульмонология», «Скорая медицинская помощь», «Рентгенология»,

Название «Пневмонии у детей в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19» (с применением дистанционных образовательных технологий)

Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: 6 часов в день

Цель: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности специалистов педиатров, врачей общей практики (семейных врачей) при оказании помощи детям с пневмониями, острыми респираторными инфекциями в условиях неблагоприятной эпидемиологической обстановки по новой коронавирусной инфекции, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для проведения диагностики и рациональной терапии новой коронавирусной COVID-19 инфекции у детей, пневмониям у детей на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенция: ПК-1, ПК-3, ПК-5, ПК-6, А/01.7, А/02.7, А/04.7

Требования к результатам освоения ДПП:

Знать: (необходимые знания)

- Порядки оказания педиатрической помощи
- Стандарты оказания медицинской помощи детям по заболеваниям
- Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи детям
- Современные методы терапии основных соматических и инфекционных заболеваний и патологических состояний у детей
- Механизм действия основных групп лекарственных веществ, показания и противопоказания к их назначению, осложнения, вызванные их применением
- Организацию и реализацию лечебного питания детей в зависимости от возраста и заболевания

Уметь: (необходимые умения)

- Интерпретировать результаты клиничко-лабораторного обследования детей различного возраста и активности воспалительного процесса в мочевой системе
- Назначить медикаментозную терапию с учётом возраста детей и клинической картины заболевания
- Назначить немедикаментозную терапию с учётом возраста детей и клинической картины заболевания

Практический опыт: (трудовые действия)

- Проведение противоэпидемических мероприятий в очаге новой коронавирусной инфекции
- маршрутизацию детей с респираторными инфекциями и пневмониями в условиях неблагоприятной обстановки по COVID-19
- Профилактику новой коронавирусной инфекции в рамках предотвращения заражения медицинского персонала, населения, пресечения внутрибольничного распространения инфекции
- Клиническую и лабораторную диагностику новой коронавирусной инфекции у детей
- Проведение дифференциальной диагностики между респираторными инфекциями и СМШВ-19-инфекции
- Разработка плана лечения детей с учётом клинической картины заболевания

- Назначение медикаментозной и интенсивной детям с учётом клинической картины заболевания
- Назначение диетотерапии в соответствии с возрастом детей и клинической картиной заболевания
- Оценка эффективности и безопасности медикаментозной терапии у детей
- Оценка эффективности и безопасности немедикаментозных методов лечения у детей.
- Назначение реабилитационных мероприятий с целью обеспечения длительной ремиссии дисметаболических нефропатий у детей.

Формы аттестации: итоговая аттестация проводится в форме тестового контроля.