

Заявку необходимо прислать напрямую в благотворительный фонд «Острова» (ostrovaspb@gmail.com) Список всей необходимой документации и форму заявки можно скачать на сайте Фонда <http://ostrovaru.com/>: «Дела и планы» → «Программы фонда» → «Обучение» → «Документы».

Стажировки на рабочем месте

(без выдачи сертификата)

1. Педиатрия - стажировка в Детском центре муковисцидоза в г. **Москве** на базе Научного Центра здоровья детей РАМН. Куратор стажировки Симонова Ольга Игоревна – д.м.н., профессор, руководитель отделения Муковисцидоза ФГАУ НЦЗД МЗ РФ или в **Санкт-Петербурге** на базе Детского Центра муковисцидоза в ГБУЗ «ДГБ им. Святой Ольги». Руководитель Центра МВ и заведующий инфекционно-боксованным отделением – Орлов Александр Владимирович
Прим.: Цикл открывается на базе СЗГМУ им. И.И.Мечникова (документы об обучении будут от этого учреждения), а кафедра находится в ДГБ Святой Ольги. (пациенты от 0 до 18 лет); Срок стажировки определяется по запросу, продолжительность - 2 недели.

2. Пульмонология - стажировка в Центре муковисцидоза для взрослых, г. **Москва**, на базе ГБ №57 и ФГУ НИИ Пульмонологии ФМБА России. Кураторы стажировки: Амелина Елена Львовна - к.м.н., зав. лабораторией муковисцидоза НИИ Пульмонологии и Красовский Станислав Александрович - к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории муковисцидоза НИИ Пульмонологии, врач-пульмонолог 2 пульмонологического отделения ГБУЗ ГКБ им Д.Д. Плетнева ДЗ г. Москвы. Стажировка в г. **Санкт-Петербурге** на базе ГМПБ №2. Куратор Степаненко Татьяна Александровна - к.м.н., заведующая отделением пульмонологии ГБУЗ ГМПБ №2 (пациенты старше 18 лет). Срок стажировки определяется по запросу, продолжительность - 2 недели.

Тематические курсы повышения квалификации

(слушатели получают сертификат или удостоверение)

1. Бактериология – цикл тематического усовершенствования «Микробиологические аспекты лабораторной диагностики возбудителей бактериальных инфекций при муковисцидозе» на базе микробиологического отдела Клинико-диагностической лаборатории Клиник ФГБУЗ СамГМУ, посвященный практической работе по выделению В.серасiа и других неферментирующих микроорганизмов, г. Самара.

Целевая аудитория: врачи-бактериологи, пульмонологи, терапевты, гастроэнтерологи, клинические фармакологи.

Длительность – 36 часов (1 неделя).

Срок обучения определяется по мере комплектования группы.

Курс прошел регистрацию в системе НМО – 36 баллов по специализации врача.

По окончании обучения выдаётся сертификат.

Бактериология, микробиология – курс повышения квалификации «Бактериология»: учебная база - Первый московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, практическая база – ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» МЗ РФ, г. Москва.

Срок обучения 144 ч или 1 месяц.

По договоренности с учреждением желающие могут приехать на часть курса (2 недели).

2. Гастроэнтерология - «Особенности ультразвуковой диагностики органов пищеварения при муковисцидозе», г. Нижний Новгород на базе Приволжского федерального медицинского исследовательского центра. Курс организуется по запросу. Продолжительность 2-3 дня (18 часов). После прохождения обучения специалист получает Сертификат о повышении квалификации и 18 кредитов (баллов) в системе НМО.

3. Диетология, гастроэнтерология, педиатрия – курс «Питание детей с МВ» проводится на базе ФГАУ «Научный центр здоровья детей», г. Москва. Автор курса Рославцева Елена Александровна – к.м.н., старший научный сотрудник отделения питания здорового и больного ребенка НЦЗД РАМН. Продолжительность – 36 часов.

4. Отоларингология - «Микрохирургия носа», на базе ФБГУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи». Продолжительность – 2-3 недели (144 часа). По окончании обучения выдается «Удостоверение о повышении квалификации» установленного образца. Организуется по запросу.

5. Лечебная физкультура - цикл тематического усовершенствования «Актуальные проблемы физической реабилитации. Кинезитерапия при хронических заболеваниях легких», г. С-Пб.

Продолжительность – 2 недели (72 часа). Обучение проходит на «базах» ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова» и СПб ГБУЗ «Детская городская больница Святой Ольги». Договор на обучение заключается с Университетом, цикл проводится в ДГБ Святой Ольги. Куратор Матвеев В.С. - сотрудник кафедры физических методов лечения и спортивной медицины ФПО, врач ЛФК. По окончании слушатель получает удостоверение о повышении квалификации.

6. Онлайн-курс Бромтонского королевского госпиталя (на англ. языке) – «Клинические аспекты помощи детям и взрослым, страдающим муковисцидозом»/«Managing the Care of Children and Adults with Cystic Fibrosis». После полной оплаты курса доступ к системе обучения открывается на 3 месяца. В случае успешного завершения данного курса специалист получает сертификат и возможность претендовать на участие в очной стажировке на рабочем месте в Королевском госпитале (Лондон).

7. Педиатрия и пульмонология. Бюджетный цикл

- «Современные методы диагностики и лечения генетически детерминированных заболеваний /муковисцидоз/ **Модуль для педиатров.**

НМО: 36 часов педиатрия и сертификат

Место: ГБУЗ ДГБ Святой Ольги (центр МВ)

- «Актуальные вопросы современных подходов диагностики и лечения генетически детерминированных заболеваний /муковисцидоз/ **Модуль для пульмонологов (детство).**

НМО: 36 часов пульмонология и сертификат

Место: ГБУЗ ДГБ Святой Ольги (центр МВ)

О своём желании пройти обучение врач должен написать руководителю детского Центра МВ, заведующему инфекционно-боксовым отделением ГБУЗ ДГБ Святой Ольги Орлову Александру Владимировичу – куратор цикла (orlovcf@rambler.ru) с копией в БФ «Острова» (ostrovaspb@gmail.com).

8. Лабораторная микология

Цикл проводится на базе НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина. Куратор – Богомолова Татьяна Сергеевна, к.б.н., доцента кафедры медицинской микробиологии СЗГМУ им. И.И.

Мечникова, заведующая лабораторией микологического мониторинга и биологии грибов НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина.