

РЕДКИЕ (ОРФАННЫЕ) ЗАБОЛЕВАНИЯ

вопросы междисциплинарного взаимодействия и преемственности

13 – 14 сентября 2024 | Москва, Холидей Инн Сокольники, Русаковская 24



Аккредитовано 12 баллов НМО

Дорогие коллеги и участники!

Приглашаем вас на уникальное событие – Межрегиональную научно-практическую конференцию с международным участием по орфанным заболеваниям, которая пройдёт в Москве.

На конференции вас ждут:

- Интереснейшие доклады от ведущих экспертов Российской Федерации и ближнего зарубежья
- Подборные разборы клинических случаев
- Дискуссии и обсуждения
- Ответы на вопросы в режиме реального времени
- Выставка лекарственных препаратов, специализированной литературы
- Фотовыставка

Ключевые темы:

- Альфа-маннозидоз
- Болезнь Помпе
- Миодистрофия Дюшенна
- Болезнь Гоше
- ДЛКЛ
- Болезнь Ниманна-Пика
- Болезнь Вильсона-Коновалова
- МПС
- ГФФ
- НО
- Синдром холестаза
- Синдром Жубер
- аГУС
- ВБЭ
- Болезнь Фабри
- Синдром Блоха-Сульцбелгера
- ЛАГ
- Медико-генетическая служба
- Пациентские организации

Программа аккредитована в НМО (12 баллов) для специальностей: гастроэнтерология, генетика, детская эндокринология, инфекционные болезни, кардиология, неврология, неонатология, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), онкология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, ревматология, сурдология-оториноларингология, терапия, эндокринология

Не упустите возможность стать частью значимого события!
Добро пожаловать на конференцию, где знания встречаются с практикой,
единомышленники – с вдохновляющими идеями!

Ждём вас:

13 сентября - ОЧНО - Москва, Русаковская 24,
Холидей Инн Сокольники, конференц-зал
«Покровка-Неглинка», 2-й этаж

14 сентября - ОНЛАЙН - eventumc.com

*Предварительная регистрация по [ссылке](#)

С уважением,
Научный руководитель и председатель
программного комитета

Бокова Т.А. д.м.н., руководитель отделения педиатрии ГБУЗ
МО МОНИКИ им.М.Ф.Владимирского, профессор кафедры
педиатрии с инфекционными болезнями у детей ФДПО ИНОПР
ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И.Пирогова Минздрава России, Москва

