***Заседание инфекционной секции Общества детских врачей в г. Москве***

 ***«Полиомиелит: победа откладывается»***

*Онлайн-формат*

**Научные организаторы:**

* Общество с ограниченной ответственностью «Центр содействия образованию врачей и фармацевтов».

**Конгресс-оператор:** ООО «РУСМЕДИКАЛ ИВЕНТ».

**Дата:** 24 октября 2023 г.

**Место проведения / ссылка:** онлайн, https://pediatrics.school/events/poliomielit-pobeda-otkladyvaetsya/

**Образовательная цель:** актуализация имеющихся и приобретение новых знаний о современной эпидемиологии полиовирусной инфекции, клинических аспектах полиомиелита и острых вялых параличей у детей. В образовательной программе особое внимание будет уделено требованиям к диагностическим алгоритмам и маршрутизации пациентов с острыми вялыми параличами, профилактике вакциноассоциированного паралитического полиомиелита.

**Ожидаемый образовательный результат:** по итогам образовательного мероприятия врачи усовершенствуют навыки диагностики острых вялых параличей у детей, что поможет своевременно выявлять полиомиелит и проводить ограничительные мероприятия, что в итоге будет способствовать повышению качества оказания медицинской помощи, в том числе в рамках реализации Глобальной программы по ликвидации полиомиелита.

**Аудитория:** врачи-инфекционисты, врачи-педиатры, неврологи.

**НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ**

|  |
| --- |
| **Ртищев Алексей Юрьевич**, к. м. н., председатель инфекционной секции Общества детских врачей в г. Москве, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей в ЦАО и ЮВАО города Москвы, доцент кафедры инфекционных болезней у детей ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России, врач-инфекционист ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», г. Москва. |

**ЛЕКТОРЫ**

|  |
| --- |
| **Ртищев Алексей Юрьевич**, к. м. н., председатель инфекционной секции Общества детских врачей в г. Москве, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей в ЦАО и ЮВАО города Москвы, доцент кафедры инфекционных болезней у детей ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России, врач-инфекционист ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», г. Москва. |
| **Мазанкова Людмила Николаевна**, д. м. н., профессор, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей ЦФО РФ и ДЗМ, заведующая кафедрой детских инфекционных болезней педиатрического факультета ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва. |
| **Иванова Ольга Евгеньевна**, д. м. н., ведущий научный сотрудник ФГАНУ «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), профессор кафедры организации и технологии производства иммунобиологических препаратов Института фармации и трансляционной медицины ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России» (Сеченовский Университет), руководитель референс-центра ВОЗ по полиомиелиту и энтеровирусам, член Чрезвычайного комитета ММСП по полиовирусу (ВОЗ). |
| **Шакарян Армен Каренович**, научный сотрудник клинического отдела ФГАНУ «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), ассистент кафедры инфекционных болезней у детей ПФ ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России, председатель комиссии по диагностике полиомиелита и острых вялых парезов Роспотребнадзора РФ, эксперт ВОЗ по полиомиелиту |

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА (мск)**

|  |  |
| --- | --- |
| 16:00–16:10 | **Всемирный день борьбы с полиомиелитом 2023**Ртищев А.Ю., Мазанкова Л.Н.*Доклад будет посвящен Всемирному дню борьбы с полиомиелитом – кампании, которая проводится под эгидой ВОЗ ежегодно 24 октября. Будет сделан акцент на основных целях кампании – повысить осведомленность о важности вакцинации против полиомиелита для защиты каждого ребенка от этой разрушительной болезни, а также воздать должное многочисленным родителям, специалистам и добровольцам, чей вклад делает ликвидацию полиомиелита достижимой.*  |
| 16:10–16:30 | **Полиомиелит: вчера, сегодня. Завтра?**Иванова О.Е.*Полиомиелит – опасное для жизни вирусное заболевание, которое Всемирная ассамблея здравоохранения обязалась искоренить в 1988 году. Европейский регион ВОЗ был объявлен свободным от полиомиелита в 2002 году и с тех пор поддерживает этот статус каждый год. В докладе будут представлены текущие проблемы, стоящие на пути к полной ликвидации полиомиелита и их причины. Автором будут освящены те мероприятия, которые необходимы для поддержания для выявления любого присутствия полиовируса и подготовке к ответным мерам в случае вспышки. Подробно будут представлены современные требования к специфической профилактике полиомиелита в Российской Федерации и методы профилактики.*  |
| 16:30–16:50 | **Острые вялые параличи: не дать шанса спрятаться**Шакарян А.К.*В докладе будут изложены современные санитарные требования и алгоритмы диагностики острых вялых параличей (ОВП) у детей. Будет представлен подробный разбор конкретных клинических случаев, ошибки в диагностике и маршрутизации пациентов. Будут даны рекомендации по улучшению качества эпиднадзора и выявления случаев ОВП.* |
| 16:50–17:00 | **Дискуссия**Ртищев А.Ю., Мазанкова Л.Н., Иванова О.Е., Шакарян А.К. |
| 17:00 | ***Закрытие мероприятия*** |

 Научный руководитель **Ртищев А.Ю.**