

Мероприятие проводится при поддержке компании АстраЗенека

*Уважаемый коллега,*

компания АстраЗенека приглашает Вас принять участие в **Виртуальном форуме по небулайзерной терапии в педиатрической практике**, который состоится **11 октября** с 15:00 до 16:30 по московскому времени.

Ведущие мировые эксперты проф. Søren Pedersen (Дания), проф. Narutai Kamalporn (Таиланд) и проф. Nader Fasseeh (Египет) поделятся научными данными в области лечения бронхиальной астмы у детей, преимуществами небулайзерной терапии, и клиническими данными о препарате Пульмикорт® суспензия (суспензия будесонида для ингаляций).

Спикеры выступят **на английском языке**, их выступления будут переводиться в режиме реального времени **на русский и французский языки**. Просто выберите предпочтительный язык во время регистрации на мероприятие и нажмите вкладку «Вопросы и ответы», чтобы задать спикерам свой вопрос!

**Перейдите по ссылке или отсканируйте QR-код**, чтобы присоединиться к мероприятию, которое пройдет **11 октября с 15:00 до 16:30 по московскому времени**:

<http://bit.ly/AZPNF19>



#### Программа

**15:00 – 15:30**

**Время детской астмы и неудовлетворённые потребности**

S. Pedersen

**15:30 – 16:00**

**Небулайзерная терапия как эффективная альтернатива в лечении детской астмы**

H. Kamalporn

**16:00 – 16:30**

**Препарат Пульмикорт® суспензия: клинические преимущества**

N. Fasseeh

## Спикеры



### Søren Pedersen

Профессор кафедры педиатрической респираторной медицины в Университете Южной Дании в Оденсе (Дания) и консультирующий врач-педиатр, специалист по торакальным заболеваниям и аллерголог отделения педиатрии в больнице Колдинг (Дания). Профессор Pedersen является председателем Датского педиатрического общества аллергологов и Исполнительного комитета последипломного образования по детской аллергологии и пульмонологии в Дании, членом Совета директоров и Научного комитета Глобальной инициативы по бронхиальной астме (GINA), председателем Датского комитета по руководству в области педиатрии и членом исполнительного комитета Датской инициативы по детской бронхиальной астме. Профессор Pedersen является автором более 330 научных публикаций, рецензентом нескольких международных медицинских журналов, а также членом редакционного совета журнала по детской пульмонологии и первичной помощи в лечении респираторных заболеваний.



### Harutai Kamalapor

Детский пульмонолог в больнице Раматибоди и доцент кафедры педиатрии в университете Махидол (Таиланд). Профессор Kamalapor провела исследование по лечению астмы с использованием небулайзерной терапии в клинике Hospital for Sick Children (SickKids) при Университете Торонто, Канада, где она получила сертификат по респираторной медицине. Профессор Kamalapor является членом Педиатрического общества Таиланда, Торакальных обществ Таиланда, Тайской ассоциации педиатрической респираторной и реаниматологической медицины, Американского торакального общества, Американского колледжа врачей-специалистов по торакальным заболеваниям и Глобальной сети исследований и обучения (GREAT) Научно-исследовательского института (Университет Торонто, Канада) и пр. Она публиковалась в национальных и международных журналах и принимала участие в создании таиландского консенсуса по небулайзерной терапии обострений бронхиальной астмы у детей глюкокортикостероидами.



### Nader Fasseeh

Профессор педиатрии и заведующий кафедрой педиатрии Александрийского университета (Египет). Профессор Fasseeh возглавляет Педиатрическую ассамблею египетского научного общества бронхологов, является заместителем президента Арабской ассоциации детской пульмонологии, активным членом Ассамблеи детской бронхологии в Европейском респираторном обществе, национальным делегатом Азиатской ассоциации детской интервенционной пульмонологии в Египте и на Ближнем Востоке и председателем Египетского педиатрического пульмонологического общества. Он также является членом Ассамблеи научных собраний и рабочей группы по совершенствованию ресурсов медицинского факультета Александрийского университета и Ученого совета египетского комитета педиатрии. Профессор Fasseeh является рецензентом нескольких научных журналов и опубликовал более 50 научных работ на национальном и международном уровнях.

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Имеются противопоказания. Перед назначением ознакомьтесь, пожалуйста, с полной инструкцией по медицинскому применению препарата.

ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз».

Адрес: 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1., Башня «ОКО», 30 этаж

Тел.: +7 (495) 799-56-99 [www.astrazeneca.ru](http://www.astrazeneca.ru), [www.az-most.ru](http://www.az-most.ru).