

Программа 7-го онлайн-семинара по медицинской реабилитации детей
«Медицинская реабилитация детей с бронхиальной астмой»

19.11.2021

Образовательная цель и ожидаемый результат:

Создание теоретических основ знаний об этиологии, патогенезе, диагностике, лечении бронхиальной астмы у детей. Знание клиники, методов диагностики позволит слушателям своевременно выявлять случаи бронхиальной астмы, снизить число осложнений и профилактировать раннюю инвалидизацию. По итогам участия в семинаре слушатели смогут составлять программы реабилитации детей с бронхиальной астмой с включением современных немедикаментозных технологий с целью повышения эффективности комплексной медицинской реабилитации детей.

14.00-14.50 Лекция: «Современные вопросы этиопатогенеза, диагностики и лечения бронхиальной астмы у детей» ставит цель ознакомить участников семинара с современными аспектами этиопатогенеза заболевания, общими принципами диагностики и лечения детей с бронхиальной астмой. В рамках семинара будут рассмотрены актуальные вопросы достижения контроля над заболеванием, приверженности пациентов к проводимой базисной терапии. Участники получают новые знания об этиологии и патогенезе бронхиальной астмы, правильном использовании методов лечения бронхиальной астмы у детей, направленном на модуляцию IgE-ответа, уменьшение аллергического воспаления слизистой оболочки бронхов, снижение гиперреактивности бронхов, восстановление бронхиальной проходимости, устранение бронхоспазма, улучшение дренажной функции бронхов с целью достижения устойчивой клинической ремиссии заболевания.

Лектор: Лян Наталья Анатольевна – к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела медицинской реабилитации детей и подростков ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, доцент кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии ИКМ ФГАОУ ВО ПМГМУ им. И.М. Сеченова

14.50-15.40 Лекция: «Немедикаментозные технологии медицинской реабилитации детей с бронхиальной астмой» ставит цель рассмотреть возможности применения современных немедикаментозных технологий медицинской реабилитации у детей с бронхиальной астмой с учетом патогенеза заболевания с целью купирования бронхоспазма, уменьшения активности аллергического воспаления в бронхах, улучшения их дренажной функции, укрепления дыхательной мускулатуры и увеличения толерантности к физическим нагрузкам. Участники смогут составлять программы реабилитации детей с бронхиальной астмой с включением современных немедикаментозных технологий с целью повышения эффективности комплексной медицинской реабилитации детей.

Лектор: Лян Наталья Анатольевна – к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела медицинской реабилитации детей и подростков ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ, доцент

кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии ИКМ ФГАОУ ВО
ПМГМУ им. И.М. Сеченова

15.40-16.00 дискуссия

Руководитель программного комитета:

Главный внештатный специалист по медицинской реабилитации и санаторно-курортному
лечению Департамента здравоохранения города Москвы

Директор Государственного автономного учреждения здравоохранения города Москвы
«Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной
и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы»



д.м.н., доцент Погонченкова Ирина Владимировна