

ЛЕКТОРЫ:

✦ СВЕТЛАНА ЭВАЛЬДОВНА ДЬЯКОВА

ведущий научный сотрудник отдела хронических воспалительных и аллергических болезней легких НИКИ педиатрии им. академика Ю. Е. Вельтищева, врач функциональной диагностики, кандидат медицинских наук



✦ ГЕНИЙ ФЁДОРОВИЧ ИВАХНЕНКО

главный внештатный терапевт-пульмонолог Департамента здравоохранения г. Севастополя, пульмонолог, фтизиатр, врач высшей категории



✦ ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА КАРАПАПАС

врач функциональной диагностики, специалист по спирометрии



<p>23 НОЯБРЯ 2020 16:00–19:00</p>	<p>16:00 Использование шкал норм в спирографии (Knudson, Клемент, ECCS) Е. Ф. Ивахненко</p> <p>17:30 Пикфлоуметрия как способ мониторингования динамики заболевания у пациентов с бронхиальной астмой Е. Н. Карапapas</p>
<p>26 НОЯБРЯ 2020 16:00–19:00</p>	<p>16:00 Кашлевые рефлекс при спирографии Е. Ф. Ивахненко</p> <p>17:30 Современные стандарты проведения спирометрии С. Э. Дьякова</p>
<p>30 НОЯБРЯ 2020 16:00–19:00</p>	<p>16:00 Особенности пробы с бронхолитиками при сверхнизких показателях ОФВ1. Спирография, частота пульса и сатурация при различных состояниях Е. Ф. Ивахненко</p> <p>17:30 Спирометрия как базовый метод функциональной диагностики в пульмонологии. Разбор примера диагностики скрытой бронхиальной обструкции Е. Н. Карапapas</p>
<p>3 ДЕКАБРЯ 2020 16:00–17:30</p>	<p>16:00 Алгоритм интерпретации результатов спирометрии. Понятие физиологической вариабельности бронхов и слабоположительной пробы с бронхолитиком Е. Н. Карапapas</p>