

Санкт-Петербург | 9–10 ноября 2021



конференция по функции дыхания
практическая школа
лекторий

Научно-практическая школа-конференция по функции дыхания SpiroФД-2021. Спирография в условиях covid-19.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Санкт-Петербург, конгресс-центр «Петроконгресс», ул. Лодейнопольская, д.5.

НАЧАЛО ЗАСЕДАНИЙ

09 ноября 2021 года в 10.00 часов, регистрация участников с 9.00.

ОРГАНИЗАТОРЫ

Федеральное медико-биологическое агентство

ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА России»

Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова

Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова

КУРАТОР КОНФЕРЕНЦИИ

Войтенков В.Б.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ШКОЛЫ СПИРОМЕТРИИ

Карапапас Елена Николаевна

врач функциональной диагностики, специалист по спирометрии

Кирюхина Лариса Дмитриевна

врач функциональной диагностики, к.м.н., заведующая лабораторией функциональных методов исследования и отделением функциональной диагностики ФГБУ "СПб НИИФ" Минздрава России

ПРОГРАММА ШКОЛЫ-КОНФЕРЕНЦИИ ПО ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ SpiroФД-2021
Спирография в условиях COVID-19.

9 НОЯБРЯ 2021 | ПЛЕНАРНАЯ ЧАСТЬ

Время	Докладчик	Тема выступления
09:00-09:20		Открытие конференции, регистрация участников.
09:20-09:40	Войтенков В.Б. (Санкт-Петербург, ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)	Приветственное слово
09:40-10:00	Бабаченко Н.В. (Санкт-Петербург, ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)	Дифференциальная диагностика кашля
10:00-10:20	Старевская С.В., Ильина Н.А. (Санкт-Петербург, ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)	Особенности течения новой коронавирусной инфекции у ребенка 9 лет (клиническое наблюдение)
10:20-10:40	Ивахненко Е.Ф. (Севастополь, ГБУЗС ГБ№1 им. Н.И. Пирогова)	Кашлевой рефлекс и спирография. Практические вопросы.
10:40-11:00	Конев А. И. (Санкт-Петербург, ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России).	Физиология и патофизиология дыхания
11:00-11:20	Визель А.А. (Казань, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России).	Нужна ли спирография в эру COVID-19?
11:20-11:40	Мельник С.И., Шмелева И.О. (Санкт-Петербург, НИИ Фтизиопульмологии)	COVID-19. Что после?
11:40-12:00	Клюхина Ю.Б., Орлова Е.А. (Санкт-Петербург, ФП и ДПО СПБ ГБОУ ГПМУ)	Функция внешнего дыхания в эпоху COVID-19
12:00-12:20	Войтенков В.Б. (Санкт-Петербург, ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России)	Исследования диафрагмы и диафрагмального нерва у взрослых и детей.
12:20– 12:50	Клюхина Ю.Б., Орлова Е.А., Чувашова А.С. (Санкт-Петербург, ФП и ДПО СПБ ГБОУ ГПМУ)	Функциональное состояние респираторной системы у детей после перенесенной коронавирусной инфекции
12:50-13:40		Перерыв



конференция по функции дыхания
практическая школа
лекторий

ПРОГРАММА ШКОЛЫ-КОНФЕРЕНЦИИ ПО ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ SpiroФД-2021 Спирография в условиях COVID-19.

9 НОЯБРЯ 2021 | ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

ПРЕПОДАВАТЕЛИ ШКОЛЫ СПИРОМЕТРИИ

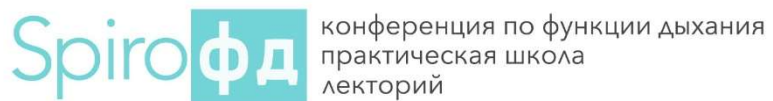
Кирюхина Лариса Дмитриевна

врач функциональной диагностики, к.м.н., заведующая лабораторией функциональных методов исследования и отделением функциональной диагностики ФГБУ "СПб НИИФ" Минздрава России

Карапапас Елена Николаевна

врач функциональной диагностики, специалист по спирометрии

Время	Тема выступления
13:40-14:00	Спирометрия в общей врачебной практике. Типы нарушений легочной вентиляции. Кирюхина Л.Д.
14:00-15:00.	Методика проведения спирометрии. Маневры ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВЛ, МОД. Критерии качества и дефекты спирометрического исследования. Вопросы дезинфекции.
15:00-16:00	Мастер-класс по проведению спирометрии. Обструктивные и рестриктивные нарушения легочной вентиляции. Проведение спирометрии в клинической практике (клинические примеры). Карапапас Е.Н.
16:00-18:00	Алгоритм интерпретации результатов в спирометрии. Системы должных величин. Оценка результатов спирометрии по GLI – 2012. Нижняя граница нормы. Характеристики приемлемости и пригодности тестов, особенности выбора анализируемых значений основных параметров. Оценка возраста легких с помощью спирометрии. Карапапас Е.Н.



ПРОГРАММА ШКОЛЫ- КОНФЕРЕНЦИИ ПО ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ SpiroФД-2021 Спирография в условиях COVID-19.

10 НОЯБРЯ 2021 | ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ШКОЛЫ СПИРОМЕТРИИ

Стручков Петр Владимирович
заведующий кафедрой клинической физиологии и функциональной диагностики Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

Карапапас Елена Николаевна
врач функциональной диагностики, специалист по спирометрии

Время	Тема выступления
10:00-12:20.	<p>Бронходилатационный тест. Показания и методика проведения.</p> <p>Формирование заключения по бронходилатационной пробе.</p> <p>Разбор клинических примеров положительной, отрицательной проб.</p> <p>Понятие физиологической вариабельности бронхов и слабоположительной пробы с бронхолитиком.</p> <p>Разбор клинического примера диагностики скрытой бронхиальной обструкции.</p> <p>Мастер- класс. Карапапас Е.Н.</p>
12:20-13:40	Перерыв
13:40-15:10.	<p>Стандарты выполнения и оценки спирометрических показателей.</p> <p>Обновления 2019 г. Дефекты спирометрического исследования Стручков П.В.</p> <p>Проведение скрининга функции внешнего дыхания во время профосмотров.</p>
15:10- 17:30	<p>Роль спирометрии в углубленной диспансеризации для граждан, перенёсших новую коронавирусную инфекцию.</p> <p>Методика проведения экспресс-теста.</p> <p>Мастер- класс. Карапапас Е.Н.</p>
17:30	Закрытие конференции.