**Онлайн-школа**

**Новая коронавирусная инфекция и постковидный синдром - две составляющие одной болезни**

**3 июня 2022 г. / 14:00 (мск)**

**Технический организатор:** ООО «РУСМЕДИКАЛ ИВЕНТ»

**Дата:** 3 июня 2022 г.

**Место проведения/ ссылка:**

**РУКОВОДИТЕЛЬ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ**

**Лещенко Игорь Викторович**, д. м. н., профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, профессор, заслуженный врач РФ, г. Екатеринбург

**ЛЕКТОРЫ**

**Зайцев Андрей Алексеевич**, д. м. н., профессор, главный пульмонолог ГВКГ им. Н. Н. Бурденко, главный пульмонолог Минобороны РФ, г. Москва

**Лещенко Игорь Викторович**, д. м. н., профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии – филиал ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, профессор, заслуженный врач РФ, г. Екатеринбург

**Эсаулова Наталья Александровна**, к. м. н., ассистент кафедры фтизиатрии ипульмонологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»Минздрава России, врач-пульмонолог клиники «Новая Больница», врач высшей категории, г. Екатеринбург.

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА**

|  |  |
| --- | --- |
| *14:00 – 14:05*  *(5 мин)* | *Вступительное слово*  Лещенко Игорь Викторович |
| *14:05 – 14:35*  *(30 минут)* | **НКИ - актуальные проблемы сегодняшнего дня**  Зайцев Андрей Алексеевич  В рамках доклада будут обсуждены особенности течения новой коронавирусной инфекции (НКИ), тактики лечения и диагностики с учетом появления новых штаммов вирусов, коррекции симптомов, а также предупреждения осложнений. Разобраны основные трудности, с которыми в ведении пациентов с НКИ сталкивается или может столкнуться врач первичного звена или специалист узкого профиля.  Ожидаемая образовательная цель: повышение врачами терапевтами, пульмонологами, врачами общей практики, фтизиатрами, инфекционистами, специалистами превентивной медицины, клиническими фармакологами уровня практических и теоретических знаний об эпидемиологии НКИ, тактиках успешной диагностики и терапии COVID19, разработанных на основе данных доказательной медицины и практического опыта ведения пациентов в условиях современного мира.  Ожидаемый образовательный результат: слушатели будут владеть информацией о новых протоколах лечения, клинических особенностях течения коронавирусной инфекции, что позволит им выбирать успешную тактику терапии, предупреждать развиите осложнений и обострения хронических заболеваний у пациентов с полиморбидностью, снижать частоту госпитализаций и случаи повторного обращения к врачу пациентов, ранее перенесших COVID19 |
| *14:35 – 14:40*  *(5 минут)* | *Ответы на вопросы* |
| *14:40 – 15:10*  *(30 минут)* | **Постковидный синдром. Респираторные нарушения и возможности коррекции**  *Доклад при поддержке компании «Гленмарк», не входит в программу для НМО, не обеспечен кредитами НМО)*  Лещенко Игорь Викторович |
| *15:10 – 15:15*  *(5 минут)* | *Ответы на вопросы* |
| *15:15 – 15:45*  *(30 минут)* | **Постковидный бронхообструктивный синдром**  Эсаулова Наталья Александровна  В рамках доклада будут приведены практические терапевтические режимы и схемы коррекции бронхообструктивного синдрома у пациентов, перенесших COVID19 – как страдающих бронхиальной астмой, так и без нее.  Ожидаемая образовательная цель: повышение врачами терапевтами, врачами общей практики, пульмонологами, фтизиатрами, рентгенологами, специалистами по общей гигиене и медицинской профилактике, специалистами превентивной медицины, клиническими фармакологами уровня практических знаний по возможностям коррекции бронхообструкций и сокращения периода реабилитации пациентов, перенесших COVID19 в соответствии с принципами современной пульмонологии.  Ожидаемый образовательный результат: участники онлайн-школы смогут использовать рекомендации для устранения постковидной бронхообструкции, сокращать период реконвалесценции пациентов, профилактировать развитие угрожающих их жизни состояний, а также предупреждать реинфицирование на фоне перенсенной инфекции. |
| *15:45 – 15:55*  *(10 минут)* | *Дискуссия. Ответы на вопросы* |
| *15:55-16:00 (5 минут)* | *Заключительное слово*  Лещенко Игорь Викторович |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель научной программы |  | Лещенко И.В. |