**Медицинское образовательное мероприятие**

**«Легочная артериальная гипертензия: современные подходы к диагностике и ведению пациентов»**

***13 апреля 2024, отель Novotel Krasnoyarsk Center, улица Карла Маркса, 123, г. Красноярск***

**Председатели:**

* Демко Ирина Владимировна - д.м.н., профессор, врач-пульмонолог, аллерголог-иммунолог, заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО КрасГМУ, руководитель легочно-аллергологического центра КГБУЗ «Краевая клиническая больница», главный пульмонолог СФО и МЗ Красноярского края  г. Красноярск
* Иванов Сергей Николаевич - д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела новых хирургических технологий института патологии кровообращения ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск
* Крыжановская Светлана Альбертовна – врач-кардиолог, заведующая кардиологическим отделением №2 кардиологического центра КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Красноярск

**Докладчики:**

* Демко Ирина Владимировна - д.м.н, профессор, врач-пульмонолог, аллерголог-иммунолог, заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО КрасГМУ, руководитель легочно-аллергологического центра КГБУЗ «Краевая клиническая больница», главный пульмонолог СФО и МЗ Красноярского края  г. Красноярск
* Иванов Сергей Николаевич - д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела новых хирургических технологий института патологии кровообращения ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск
* Крыжановская Светлана Альбертовна – врач-кардиолог, заведующая кардиологическим отделением №2 кардиологического центра КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Красноярск
* Неклюдова Галина Васильевна - д.м.н., профессор кафедры пульмонологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, г. Москва
* Власов Сергей Сергеевич – к.фарм.н., региональный медицинский советник ООО «Джонсон & Джонсон», г. Новосибирск

*Время местное (GMT +7)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Время** | **Длительность доклада, минуты** | **Тема** | **Докладчик** |
| 09:30-10:00 | 30 | Кофе-брейк | Все участники |
| 10:00-10:05 | 5 | Открытие мероприятия, раскрытие соглашений | Власов С.С. |
| 10:05-10:15 | 10 | Приветственное слово | Демко И.В.,Крыжановская С.А.,Иванов С.Н. |
| 10:15-10:55 | 40 | Легочная артериальная гипертензия – современное состояние проблемы и путь к постановке диагноза | Иванов С.Н. |
| 10:55-11:20 | 25 | Диагностика и маршрутизация пациентов с легочной артериальной гипертензией на территории Красноярского края.  | Крыжановская С.А. |
| 11:20-11:55 | 35 | ЭхоКГ как ключевой инструмент диагностики и мониторинга пациентов с ЛАГ | Неклюдова Г.В. |
| 11:55-12:15 | 20 | Дискуссия | Все участники |
| 12:15-12:35 | 20 | Кофе брейк | Все участники |
| 12:35-13:10 | 35 | Современные подходы к терапии ЛАГ с позиции доказательной медицины. Клинический опыт ЛАГ-центра Красноярского края. | Демко И.В.  |
| 13:10-13:30 | 30 | Мировой опыт применения препаратов пути простациклина. | Иванов С.Н. |
| 13:30-13:55 | 25 | Подходы к ведению пациентов с ЛАГ-СЗСТ. Трудности диагностики и лечения. | Демко И.В. |
| 13:55-14:20 | 25 | Основные принципы ведения пациентов с ЛАГ-ВПС с позиции клинических рекомендаций. | Иванов С.Н. |
| 14:20-14:50 | 30 | Дискуссия | Все участники |
| 14:50-15:05 | 15 | Перерыв | Все участники |
| 15:05-15:45 | 40 | Разбор клинической задачи, коллективная дискуссия. | Иванов С.Н. |
| 15:45-16:05 | 20 | Подведение итогов. Заключение. | Иванов С.Н.,Демко И.В., Крыжановская С.А. |
| 16:05-17:05 | 60 | Обед | Все участники |

Март 2024

121614, Москва, ул. Крылатская д. 17, корп. 2

тел. [8 (495) 755-83-50](https://www.google.com/search?q=%D0%B4%D0%B6%D0%BE%D0%BD%D1%81%D0%BE%D0%BD+%D0%B8+%D0%B4%D0%B6%D0%BE%D0%BD%D1%81%D0%BE%D0%BD+%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F+%D0%BE%D1%84%D0%B8%D1%81&rlz=1C1GCEU_enUS957US957&oq=%D0%B4%D0%B6%D0%BE%D0%BD%D1%81%D0%BE%D0%BD+%D0%B8+%D0%B4%D0%B6%D0%BE%D0%BD%D1%81%D0%BE%D0%BD+%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F+%D0%BE%D1%84&aqs=chrome.2.69i57j33i160l4j33i22i29i30l2.6437j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8)

Мероприятие организовано при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон»

Программа утверждена внешним научным комитетом

EM-151251