

6-8 сентября, 2022 г.
МВЦ «Крокус Экспо»
павильон 2, зал 8



РОССИЙСКИЙ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ
САММИТ

МЕЖДУНАРОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА

«ДИАГНОПОЛИС»
«DIAGNOPSIS»



РОССИЙСКИЙ
КОНГРЕСС
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕДИЦИНЫ

MRO
m r o . i v e



V Издание конференции MRO ROPF
Лучевая диагностика:
междисциплинарное
взаимодействие

ПОСТРЕЛИЗ РДС 2022

6 - 8 сентября 2022 года в Москве, в МВЦ Крокус Экспо прошло одно из самых масштабных профессиональных медицинских мероприятий - Российский диагностический саммит (РДС), который вновь объединил под своими сводами два знаковых события в мире диагностики:

- **VIII Российский конгресс лабораторной медицины**
- **5 Итоговую конференцию МРО РОПР**

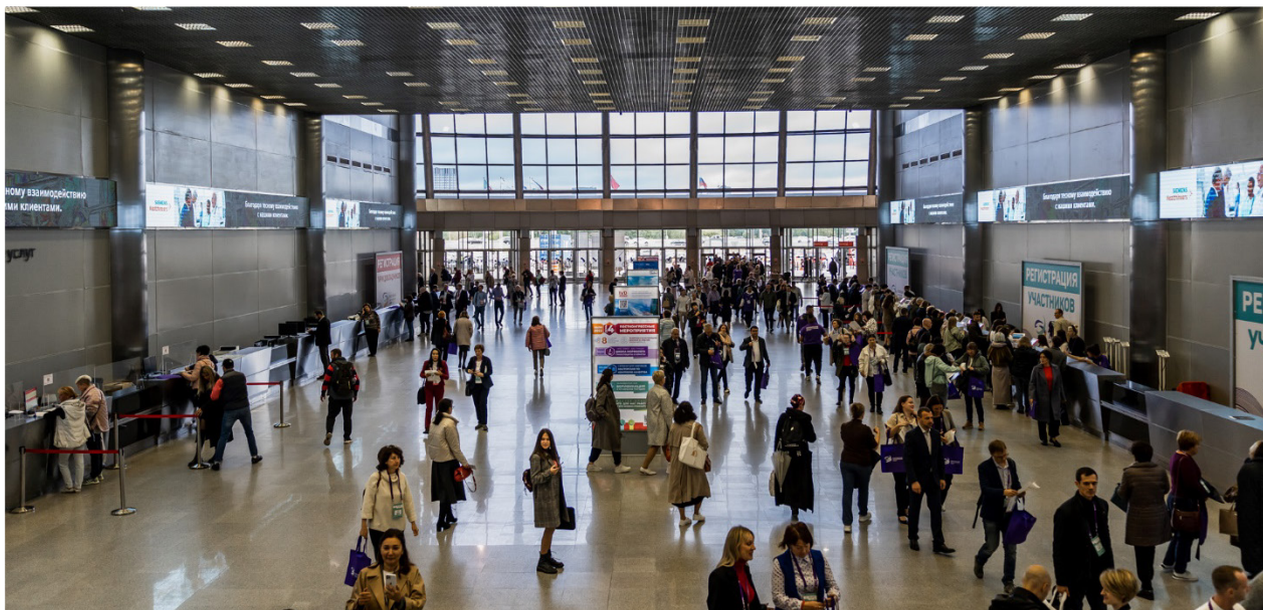
Основными организаторами Саммита совместно выступили: Федерация Лабораторной Медицины и сообщество экспертов МРО РОПР (Московское Региональное Отделение Российского Общества Рентгенологов и Радиологов).



Второй год подряд РДС стал центральным местом встречи для специалистов лабораторной, лучевой, радионуклидной, ультразвуковой и функциональной диагностики, а также для онкологов, микробиологов, кардиологов, патоморфологов и врачей других клинических специальностей.



За три дня Российский диагностический саммит посетили **10874** специалиста из всех регионов России, а также делегации из Белоруссии, Казахстана, Армении, Киргизии, Узбекистана, Таджикистана, Молдавии, Азербайджана, Китая, Туркмении, Эстонии, Израиля, Грузии, Южной Кореи, Германии, Ирана, Алжира и Турции.



Научно-образовательная программа Саммита проходила в 16 параллельных залах и состояла из более чем 200 сессий, дискуссионных круглых столов, сателлитных симпозиумов и практических мастер-классов. Программный комитет РДС возглавили сопредседатели Годков М.А. и Сеницын В.Е. В числе докладчиков и модераторов плеяда ученых Российской академии наук Брико Н.И., Захарова Н.Е., Иванов А.М., Имянитов Е.В., Кушлинский Н.Е., Припутневич Т.В., Пронин И.Н., Трошина Е.А., Франк Г.А., Хабриев Р.У., Хатьков И.Е. и ведущие эксперты диагностических направлений Вавилова Т.В., Васильев Ю.А., Ветшева Н.Н., Гильманов А.Ж., Гажонова В.Е., Григорьева Е.В., Гуревич А.И., Захарова Н.Е., Зингерман Б.В., Зубарева Е.А., Кузьмичев Д.В., Лебедев Г.С., Макиян З.Н., Пронин И.Н., Румянцев П.О., Сенча А.Н., Тарасенко О.А., Трофименко И.А., Тюрин И.Е., Тяжелников А.А., Фисенко Е.П., Шугушев З.Х., Цибин А.Н. и еще свыше 600 профессионалов диагностики из Москвы, Санкт-Петербурга и лучших региональных школ.



Одной из ключевых тем Саммита стала онкология, различным аспектам которой – фундаментальным механизмам канцерогенеза, эпидемиологии, биомаркерам, молекулярной и лучевой диагностике, выбору тактики лечения и мониторингу терапии был посвящен целый ряд секций на протяжении всех трех дней.

Участники **VIII Российского конгресса лабораторной медицины** смогли узнать о новом в науке и практике лабораторной медицины. В ходе тематических секций рассмотрен широкий спектр вопросов применения лабораторных исследований в различных клинических областях, таких как анестезиология и реаниматология, иммунология, ревматология, инфекционные заболевания, эндокринология, неврология. Возможности современных методов исследований - ПЦР, секвенирования, масс-спектрометрии, проточной цитометрии стали предметом целого ряда сессий по молекулярной диагностике и лабораторной генетике, персонализированной медицине и прогностическим маркерам. Не остались забытыми и традиционные методы, которым были посвящены Форум по клинической цитологии и секция по химико-микроскопическим исследованиям.



Состоялось обсуждение моделей организации работы лабораторной службы, вопросов преаналитики и цифровизации, проблем в определении референтных интервалов и внутрилабораторном контроле качества, образовании и подготовке кадров. С успехом прошла конференция лабораторной службы Департамента здравоохранения Москвы «Современная лабораторная медицина: эффективность, доступность, качество».



MRO ROPP, по традиции, разделило программу своей юбилейной 5 Итоговой конференции на несколько треков - по классической рентгенологии, компьютерной и магнитно-резонансной томографии, ультразвуковой и функциональной диагностике, радионуклидной диагностике, нейрорадиологии, маммологии, искусственному интеллекту и телемедицине. В каждом треке прошло несколько сессий, различного формата - лекции и мастер-классы, интерактивные сессии, мультимодальные разборы клинических случаев и междисциплинарные круглые столы с участием врачей-клиницистов.

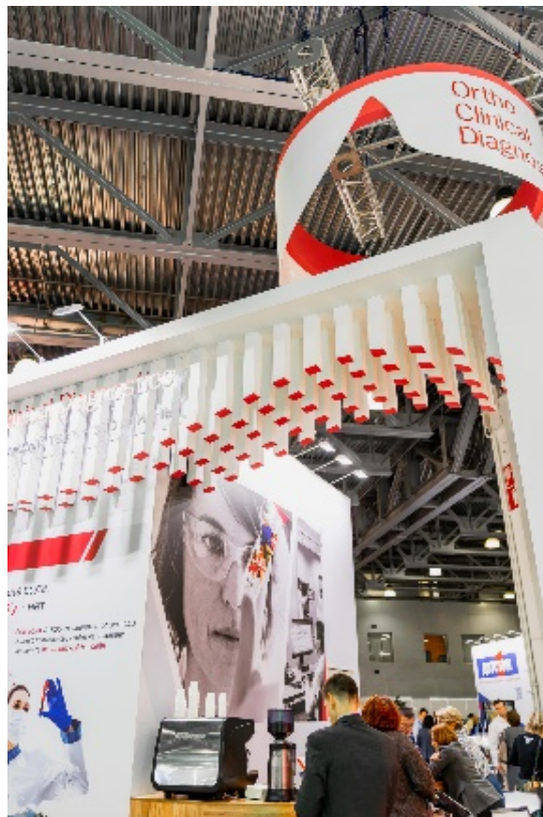
Полная загруженность залов показала актуальность и востребованность поднятых тем, а обратная связь от слушателей через мобильное приложение помогла модераторам быть постоянно на одной волне с залом и не оставить ни один вопрос без внимания.

Большое значение для развития диагностики и концентрации профессионального сообщества имели совместные сессии с ФМБА России, Центром диагностики и телемедицины, ГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Радиологическим Обществом Дагестана, НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н. Н. Бурденко МЗ РФ, ФГБУ "НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова", НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина" Минздрава России, ФГБУ НМИЦ ССХ им А.Н. Бакулева Минздрава России и другими ведущими профильными организациями.

В финальный день Саммита в одном из залов состоялся специальный трек для руководителей медицинских организаций – «9 форум MIR: менеджмент в медицине», ключевыми темами которого стали вопросы становления руководителя как современного лидера, подбора кадров, оценки компетенций сотрудников и вариативность антикризисного управления.



В этом году выставка «**Диагнополис**», разместилась на площади более 12 000 кв. м. и не просто сохранила концепцию «города», но и превратилась в настоящий мегаполис, со своими проспектами, небоскребами, площадями и зонами отдыха.



Самым крупным районом «Диагнополиса» стал Лабораторный город, состоящий из компаний-производителей и дистрибьюторов оборудования, специализирующихся на лабораторной диагностике.



В течение трех дней выставки проводились интереснейшие мастер-классы и сателлитные мероприятия на стендах многих компаний, таких как: SIEMENS HEALTHINEERS, БИО-РАД, ФИРМА ГАЛЕН, МЕДСЕРВИС-ДИАГНОСТИКА, БЕКМЕН КУЛЬТЕР и др.

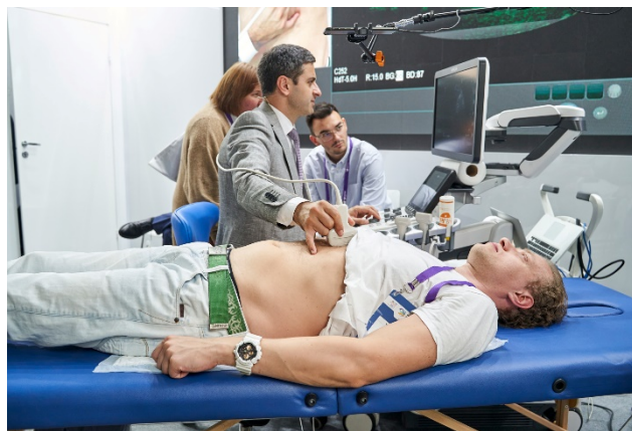




Второй по величине кластер состоял из компаний-производителей и дистрибьюторов оборудования для отделений лучевой, ультразвуковой и функциональной диагностики: Samsung-Medison, Rp Canon Medical Systems, Max Technologies, Philips. Esaote, Siemens Healthineers, НПО Сканер, Р-Фарм, М.П.А. Медицинские Партнеры и многие другие. Каждый день на их стендах проходили многочисленные мастер-классы и презентации. Посетители могли потренироваться в экстренной сердечно-легочной реанимации на специальных манекенах, попробовать новый миниинвазивный метод ультразвукового исследования, «набить» руку на УЗИ суставов и сердца на фантомах, и, конечно, лично поработать на самых технологичных аппаратах.



Целый квартал заняли **IT-компании** - разработчики искусственного интеллекта и программного обеспечения для медицинских организаций. Айтико, Айра Лабс, Платформа Третье Мнение, Радлоджик Рус, СбермедИИ, Университет Иннополис, Цельс и другие представили свои самые яркие решения, протестировать которые в режиме реального времени могли все участники Саммита. Компания Фтизисбиомед даже припарковала в центре Диагнополиса свой уникальный Мобильный Телемедицинский Флюорографический комплекс с искусственным интеллектом на базе КАМАЗ, где более 100 желающих прошли на месте исследование и тут же получили заключение на электронную почту.



Одно из многочисленных преимуществ очных мероприятий – обширная [культурная программа](#).

В течение всех трех дней на площадях и центральной сцене Диагнополиса звучала прекрасная классическая музыка в исполнении профессиональных музыкантов и коллективов, проходили дефиле-показы современной медицинской одежды и вручения различных профессиональных премий и наград.



6-8 сентября, 2022 г.
МВЦ «Крокус Экспо»
павильон 2, зал 8



РОССИЙСКИЙ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ
САММИТ

МЕЖДУНАРОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА

«ДИАГНОПОЛИС»
«DIAGNOPSIS»



8

РОССИЙСКИЙ
КОНГРЕСС
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕДИЦИНЫ

MRO
m r o . i v e



Углубленная конференция MRO FORUM
Лучевая диагностика:
междисциплинарное
взаимодействие





В этом году галерея **ARTLab** трансформировалась в открытое креативное пространство, состоящее сразу из нескольких эксклюзивных авторских выставок: агитационных медицинских плакатов 20-х годов прошлого века, коллекций «История медицины в почтовых марках» и «Значки - эмблемы медицинских университетов», фотопроекта «Химия была, но мы расстались» и работ фотоконкурса «Красота микромира 2022», а также выставки необычных рентгеновских снимков «Красота в глазах смотрящего».



6 сентября на главной сцене прошел юбилейный вечер компании «Алкор-Био», где хедлайнером выступил мэтр российской эстрады - Игорь Корнелюк.



Большой успех во время Саммита имел интерактивный квест от MRO POPP, в рамках которого, для получения ценных призов, участникам необходимо было выполнить ряд творческих заданий от организаторов и экспонентов.

Но самые главные достижения Российского диагностического саммита - не сухие цифры и итоги выступлений, а та удивительная атмосфера настоящего профессионального праздника, которая царила в Крокус Экспо, те новые проекты и коллаборации, которые родились на запланированных и спонтанных встречах, тот новый опыт, что получили и участники, и экспоненты, и докладчики, те миллионы улыбок, что поддерживали и вдохновляли друг друга, и тот открытый диалог как между различными диагностическими службами, так и с врачами клинических специальностей, который от раза к разу становится все легче и продуктивнее.

Следующий **Российский диагностический саммит** пройдет с **4 по 6 октября 2023 года** в Москве, на том же месте - во втором павильоне Крокуса Экспо.