

Программа образовательного мероприятия:
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«БИОМЕДИЦИНСКИЙ ИНЖИНИРИНГ В СТОМАТОЛОГИИ: ЛУЧШИЕ МИРОВЫЕ
ПРАКТИКИ, ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ»

Дата и время проведения: 07 февраля 2025г. с 9:00 до 15:15

Начало регистрации: 8:30

Адрес проведения: Москва, ул. Щепкина 61/2 (Зал заседаний Ученого совета, 15 корпус)

ОНЛАЙН: <https://my.mts-link.ru/j/24923424/moniki07022025>

Организаторы:

- Министерство здравоохранения Московской области
- ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского (МОНИКИ);
- Кафедра хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского;
- Технический организатор конференции: ИНФАРМ™ (ООО «НИВА Групп»)
Руководитель организационного комитета: д.м.н. Константин Эдуардович Соболев, Заслуженный врач РФ, директор и главный врач МОНИКИ, председатель Координационного Совета Главных специалистов Министерства здравоохранения Московской области.

Председатель программного комитета:

д.м.н., профессор Амхадова Малкан Абдрашидовна - заведующий кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.

Члены организационного комитета:

Татьяна Константиновна ЧЕРНЯВСКАЯ, к.м.н. декан ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского г. Москва, Россия.

Малкан Абдрашидовна Амхадова д.м.н., профессор заведующий кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского г. Москва, Россия;

Члены программного комитета:

Фатима Юрьевна ДАУРОВА, д.м.н., заведующая кафедры стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва, Россия;

Меседо Шехахмедовна АБДУРАХМАНОВА, ассистент кафедры хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва, Россия;

Елена Павловна ИВАНОВА, к.м.н., доцент кафедры фундаментальной и прикладной медицины ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва, Россия;

Марина Вячеславовна ЕГОРОВА, к.м.н., заведующая кафедрой ортодонтии и детской стоматологии при кафедре ЧЛХ и госпитальной хирургической стоматологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, г. Москва, Россия;

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ:

- **Мурашко М.А.** – министр здравоохранения РФ
- **Соболев К.Э.** – директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
- **Какорина Е.П.** –заместитель директора МОНИКИ по науке и международным связям
- **Чернявская Т.К.** - заместитель директора МОНИКИ по образовательному процессу, декан ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
- **Сагалай О.О.** – зам. министра здравоохранения РФ
- **Забелин М.В.** - министр здравоохранения МО
- **Башанкаев Б.Н.** – председатель комитета ГД по охране здоровья
- **Салеев Р.А.** – президент СТАР
- **Сойхер М.Г.** – главный внештатный стоматолог МЗ МО
- **Тин Чун Вонг** – паст-президент Всемирной Стоматологической Федерации FDI
- Космонавты из космоса.

<i>Тайминг</i>	<i>Тема доклада</i>	<i>О докладчике</i>
<i>9:00-9:30 / 30'</i>	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА	д.м.н., профессор Амхадова Малкан Абдрашидовна, заведующая кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
<i>9:30-9:45 / 15'</i>	«Иновационные технологии в стоматологии с использованием искусственного интеллекта» <i>Суть: В докладе будут освещены новые технологии в стоматологии</i> <i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов</i>	профессор Эдуардо Кавалле (Италия), Президент Элект Европейской Региональной Организации Всемирной Стоматологической Федерации ERO FDI

<p>9:45-10:00 15'</p>	<p>«Био-дентальный инжиниринг в исследованиях и инновации дентальных имплантатов»</p> <p><i>Суть: обсуждаются разновидности дентальных имплантатов</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: будут продемонстрированы разновидности дентальных имплантатов</i></p>	<p>профессор Саркис Созкес (Турция), доцент кафедры Namik Kemal University Biomaterials Department, TURKEY Florida Gulf Coast University, Bioengineering Department, USA</p>
<p>10:00-10:15 15'</p>	<p>«Осознанность в стоматологии: необходимость воссоединения разума и тела»</p> <p><i>Суть: доклад о клинических результатах стоматологической подготовки, сопровождения и реабилитации стоматологических пациентов</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: Предложена схема ведения стоматологических пациентов</i></p>	<p>профессор Рита Кабасса (Бразилия)</p>
<p>10:15-10:30 15'</p>	<p>«Диагностика и лечение пациентов с КМД с помощью 4D анализа»</p> <p><i>Суть: В докладе будут освещены новые технологии в стоматологии с использованием 4D анализа</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов</i></p>	<p>профессор Франк Закслер Франкфуртский Университет (Германия)</p>

<i>10:30-10:45 15'</i>	<p>«Автоматизация планирования комплексного стоматологического лечения»</p> <p><i>Суть: В докладе обсуждаются алгоритмы диагностики, проводится разбор клинических случаев.</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов</i></p>	<p>д.м.н., профессор Ряховский Александр Николаевич, консультант отдела ортопедической стоматологии ФГБУ НМИЦ «ЦНИИС и ЧЛХ»</p>
<i>10:45-11:00 15'</i>	<p>«Проблемы и перспективы использования искусственного интеллекта в стоматологическом образовании»</p> <p><i>Суть: В докладе будут освещены новые технологии в стоматологии с использованием искусственного интеллекта</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов</i></p>	<p>д.м.н., профессор Мустафаев Магомет Шабазович, директор института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии КБГУ им. Бербекова</p>
<i>11:00-11:15 15'</i>	<p>«Цифровой анализ лица»</p> <p><i>Суть: освещены новые технологии в стоматологии с использованием цифровых технологий</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень</i></p>	<p>д.м.н., Мариана Димова – Габровска Софийский университет. Факультет дентальной медицины.</p>

	<p><i>диагностики стоматологических пациентов с использованием цифровых технологий</i></p>	
<p><i>11:15-11:30 15'</i></p>	<p>«Цифровые технологии в стоматологии: синтез науки и практики» <i>Суть: доклад о клинических результатах стоматологической подготовки, сопровождения и реабилитации стоматологических пациентов использованием цифровых технологий</i> <i>Ожидаемый образовательный результат: Предложена схема ведения стоматологических больных с использованием цифровых технологий</i></p>	<p>д.м.н., профессор Апресян Самвел Владиславович директор института цифровой стоматологии РУДН</p>
<p><i>11:30-11:45 15'</i></p>	<p>Концепция лечения ALL- оп-4 (Цифровые технологии планирования имплантации) <i>Суть: В докладе будут освещены стоматологические аспекты лечения пациентов с полной адентией</i> <i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики и профилактики пациентов с полной адентией</i></p>	<p>д.м.н., профессор Гасанов Джаббар (Азербайджан), президент ассоциации имплантологов Азербайджана (AzSOI)</p>
<p><i>11:45-12:00 15'</i></p>	<p>«Клинические и молекулярно-генетические основы развития врожденных пороков челюстно-лицевой области» <i>Суть: обсуждаются клинические проявления врожденных пороков челюстно-лицевой области</i> <i>Ожидаемый образовательный</i></p>	<p>д.м.н., профессор, Бекжанова Ольга Есеновна, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии Ташкентского государственного стоматологического института (РУзб)</p>

	<i>результат: Слушатели узнают о клинической симптоматике врожденных пороков челюстей</i>	
12:00-12:30 30'	ПЕРЕРЫВ	
12:30-12:45 15'	<p>«Реализация персонифицированных лечебно-профилактических подходов на основе программных модулей» <i>Суть: о важности профилактики и выявления стоматологических заболеваний</i> <i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики и профилактики пациентов</i></p>	<p>д.м.н., профессор Ризаев Жасур Алимджанович, Ректор Самаркандского государственного медицинского университета (РУзб)</p>
12:45-13:00 15'	<p>«Перспективные направления биоинжиниринга при заболеваниях твердых тканей зубов при коморбидной стоматологической патологии» <i>Суть: В докладе обсуждаются алгоритмы диагностики и клинические варианты проявления коморбидной патологии</i> <i>Ожидаемый образовательный результат: Слушателям будут предложены схемы лечения и направления пациентов с коморбидной патологией</i></p>	<p>д.м.н., профессор Гилева Ольга Сергеевна, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО ПГМУ им. Академика Е.В. Вагнера МЗ РФ</p>
13:00-13:15 15'	<p>«Дистанционный мониторинг стоматологических пациентов с использованием платформы на основе искусственного интеллекта»</p>	<p>к.м.н. Чернявская Татьяна Константиновна, заместитель директора по образовательному процессу, декан ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ</p>

	<p><i>Суть: В докладе будут освещены новые технологии в стоматологии с использованием платформы на основе искусственного интеллекта</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов</i></p>	<p>к.м.н. Пьянзина Анна Владимировна ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ</p>
<p>13:15-13:30 15'</p>	<p>«Современные цифровые технологии в имплантологии»</p> <p><i>Суть: обсуждаются цифровые технологии при дентальной имплантации</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: будут продемонстрированы инновационные технологии</i></p>	<p>д.м.н., профессор Амхадова Малкан Абдрашидовна, заведующая кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>
<p>13:30-13:45 15'</p>	<p>«Значение современных методов исследования и диагностики ВНЧС и бруксизме»</p> <p><i>Суть: обсуждаются клинические проявления заболеваний ВНЧС</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: Слушатели узнают о клинической симптоматике дисфункций ВНЧС, особенностях диагностики</i></p>	<p>д.м.н., Герасимова Лариса Павловна, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии Башкирского Государственного медицинского университета</p>
<p>13:45-14:00 15'</p>	<p>«Аутоплазменные мембраны в реконструктивной хирургии лица»</p> <p><i>Суть: доклад о клинических результатах стоматологической</i></p>	<p>д.м.н., профессор Виссарионов Владимир Алексеевич, профессор кафедры хирургии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>

	<p><i>подготовки, сопровождения и реабилитации пациентов с дефектами ЧЛО</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: Предложена схема ведения больных дефектами ЧЛО</i></p>	
<p>14:00-14:10' ПЕРЕРЫВ</p>		
<p>14:10-14:25 15'</p>	<p>«Планирование и навигация в стоматологии»</p> <p><i>Суть: освещены новые технологии в стоматологии с использованием цифровых технологий</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов с использованием цифровых технологий</i></p>	<p>д.м.н., Сипкин Александр Михайлович, ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ Овчинников И.А.</p>
<p>14:25-14:40 15'</p>	<p>«Персонафицированный подход к рекомендации зубных паст для пациентов с заболеваниями пародонта»</p> <p><i>Суть: В докладе будут освещены стоматологические аспекты лечения и профилактики пациентов с пародонтитом</i></p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики и профилактики пациентов с пародонтитом</i></p>	<p>Купец Татьяна Владимировна, Директор департамента науки и медицинских программ ГК, Диарси</p>
<p>14:40-14:55 15'</p>	<p>«Интеграция цифровых технологий в диагностику и лечение стоматологических пациентов»</p> <p><i>Суть: в докладе обсуждаются новые</i></p>	<p>к.м.н., Седов Юрий Георгиевич, доцент кафедры общей и клинической стоматологии РУДН им. Патриса Лумумбы</p>

	<i>технологии в стоматологии с использованием цифровых технологий Ожидаемый образовательный результат: повысить уровень диагностики стоматологических пациентов с использованием цифровых технологий</i>	
14:55-15:05 10'	ДИСКУССИЯ, ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ	
15:05-15:15	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	