



ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

08.30-09.00	Регистрация участников	
<p>Секция: «Применение 3D-технологий в различных медицинских специальностях»</p> <p>Модератор: Карякин Николай Николаевич, д.м.н., ректор ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Председатель Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине</p>		
09.00-09.15	<p>Открытие конференции.</p> <p>«3D-печать в медицине. Что нового?»</p>	<p>Карякин Николай Николаевич, д.м.н., ректор ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Председатель Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине <i>(Нижний Новгород)</i></p> <p>Горбатов Роман Олегович, к.м.н., доцент кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В.Колокольцева, руководитель лаборатории аддитивных технологий ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине <i>(Нижний Новгород)</i></p>
09.15-09.30	<p>«Бионический протез уха. Наступившее будущее»</p>	<p>Арутюнов Сергей Дарчоевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i></p> <p>Южаков Александр Анатольевич, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Автоматика и телемеханика» ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» <i>(Пермь)</i></p> <p>Асташина Наталия Борисовна, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России <i>(Пермь)</i></p>

		Еловиков Алексей Михайлович , заведующий кафедрой оториноларингологии ФГБОУ ВО «ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России (Пермь)
09.30-09.45	«Современные возможности и перспективы 3D-печати при конструировании и создании зубной шины для лечения мышечно-суставной дисфункции»	Антоник Михаил Михайлович , д.м.н., профессор кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова», главный врач «Клиника доктора Антоника» (Москва) Арутюнов Сергей Дарчоевич , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Антоник Павел Михайлович , врач-ординатор кафедры ортопедической стоматологии ФГАУО ВО РУДН (Москва)
09.45-10.00	«Использование цифровых технологий при изготовлении съемных пластиночных протезов на этапах ортопедического стоматологического лечения пациентов»	Асташина Наталия Борисовна , д.м.н., доцент, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России (Пермь) Бронников Владимир Анатольевич , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой медико—социальной экспертизы и комплексной реабилитации ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России, директор центра комплексной реабилитации инвалидов (Пермь) Бажин Алексей Александрович , аспирант кафедры ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России (Пермь) Меньшиков Андрей Евгеньевич , врач-ординатор кафедры ортопедической стоматологии, ФГБОУ ВО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России (Пермь)
10.00-10.15	«Принципы цифровой навигации на основе конусно-лучевой компьютерной томографии при планировании хирургического лечения в челюстно-лицевой области»	Долгалев Александр Александрович , д.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики и детской стоматологии ФГБОУ ВО «СтГМУ» Минздрава России (Ставрополь) Зеленский Владимир Александрович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой стоматологии общей практики и детской стоматологии ФГБОУ ВО «СтГМУ»

		Минздрава России (Ставрополь) Гаража Сергей Николаевич , д.м.н, профессор, заведующий кафедрой пропедвтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «СтГМУ» Минздрава России (Ставрополь)
10.15-10.30	«Тотальное эндопротезирование височно-нижнечелюстного сустава с использованием 3D-технологий»	Епифанов Сергей Александрович , д.м.н., доцент, заведующий отделением челюстно-лицевой хирургии ФГБУ «НМХЦ им.Н.И.Пирогова» Минздрава России (Москва)
10.30-10.40	«Современные материалы для точной стереолитографической 3D-печати в медицине»	Адамов Андрей Владимирович , к.х.н., генеральный директор ООО "ХАРЦ Лабс" (Москва)
10.40-10.55	«Цифровое планирование операции имплантации с немедленной нагрузкой с изготовлением нескольких хирургических шаблонов»	Яковлев Денис Николаевич , к.м.н., ассистент кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород)
10.55-11.05	«Аспекты производства индивидуальных имплантатов»	Щеглова Наталья Александровна , директор по развитию ООО «ЛОГИКС Медицинские системы» (Новосибирск)
11.05-11.15	Дискуссия	
Круглый стол «Цифровые технологии в медицинском образовании»		
Модераторы: Богомолова Елена Сергеевна , д.м.н., профессор, проректор по учебной работе ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России Ловцова Любовь Валерьевна , д.м.н., доцент, заведующая кафедрой общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России		
11.15-11.25	«Оптимизация дополнительного профессионального образования средствами информационных и коммуникационных технологий в современных условиях»	Матвеев Роман Сталинарьевич , д.м.н., доцент, ректор ГАУ ДПО «Институт усовершенствования врачей» Минздрава Чувашии (Чебоксары)
11.25-11.35	«3D-визуализация и 3D-принтирование фантомов – перспективное направление в улучшении качества преподавания»	Гаража Сергей Николаевич , д.м.н, профессор, заведующий кафедрой пропедвтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «СтГМУ» Минздрава России (Ставрополь) Соавторы: Долгалев А.А., Зеленский В.А., Грешилова Е.Н.
11.35-11.45	«Использование 3D-технологий при симуляции имплантологического лечения в программах	Долгалев Александр Александрович , д.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики и детской стоматологии ФГБОУ ВО «СтГМУ» Минздрава России.

	подготовки врачей-имплантологов»	<i>(Ставрополь)</i> Соавторы: Гаража С.Н., Зеленский В.А., Грешилова Е.Н.
11.45-11.55	«Digital technology – новый шаг в преподавании морфологических дисциплин»	Орлинская Наталья Юрьевна , д.м.н., доцент, заведующая кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России <i>(Нижний Новгород)</i>
11.55-12.05	«Технологии виртуальной реальности для обучения медицинских специалистов»	Мишинов Сергей Валерьевич , к.м.н., старший научный сотрудник, врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России <i>(Новосибирск)</i>
12.05-12.15	«Обучение на дистанции для поколения digital. Разработка и внедрение образовательных программ»	Анисимова Евгения Николаевна , к.м.н., доцент кафедры обезболивания в стоматологии ФГБУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i> Соавторы: Анисимова Н.Ю., Ерилин Е.А., Рязанцев Н.А.
12.15-12.25	«Эффективность формирования профессиональных компетенций у студентов в современной цифровой образовательной среде»	Ершова Евгения Сергеевна , ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России <i>(Москва)</i> Соавторы: Арутюнов С.Д., Мещерякова М.А., Харах Я.Н.
12.25-12.35	Дискуссия	
12.35-13.35	Перерыв	
12.35-13.35	Общее собрание членов Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине	
13.33-13.35	«Медицинская анимация и 3D-графика для ваших презентаций и статей» ООО Центр Новых Технологий «Грани»	
Секция: «Современные возможности 3D-технологий в медицине»		
Модератор: Гажва Светлана Иосифовна , д.м.н., профессор, зав. кафедрой стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине		
13.35-13.45	«Разработка прецизионного метода изготовления индивидуальных капп для введения лекарственных форм в очаг повреждения твердых тканей зуба»	Гажва Светлана Иосифовна , д.м.н., профессор, зав. кафедрой стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине <i>(Нижний Новгород)</i> Горбатов Роман Олегович , к.м.н., доцент кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В.Колокольцева, руководитель лаборатории аддитивных технологий ФГБОУ ВО

		<p>«ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Якубова Елена Юнировна, аспирант кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, врач-стоматолог ГАУЗ НО «Областная стоматологическая поликлиника» (<i>Нижний Новгород</i>)</p>
13.45-13.55	«Цифровые методы изготовления съемных протезов»	<p>Апресян Самвел Владиславович, к.м.н., доцент, профессор Медицинского института ФГАУО ВО РУДН, Президент Ассоциации цифровой стоматологии (<i>Москва</i>)</p>
13.55-14.05	«Аддитивные технологии в хирургическом лечении посттравматических деформаций скулоорбитального комплекса»	<p>Хомутинникова Нина Евгеньевна, к.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом пластической хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, главный внештатный челюстно-лицевой хирург Минздрава Нижегородской области (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Дурново Евгения Александровна, д.м.н., профессор, зав. кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, директор Института стоматологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Высельцева Юлия Владимировна, к.м.н., ассистент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Фурман Ирина Владимировна, к.м.н., врач-челюстно-лицевой хирург ФБУЗ «ПОМЦ» ФМБА России (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Борисов Сергей Александрович, врач-челюстно-лицевой хирург ФБУЗ «ПОМЦ» ФМБА России (<i>Нижний Новгород</i>)</p>
14.05-14.15	«Ортопедически-ориентированное цифровое планирование на разных этапах имплантологического лечения»	<p>Корсакова Алена Игоревна, ассистент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Дурново Евгения Александровна, д.м.н., профессор, зав. кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, директор Института стоматологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (<i>Нижний Новгород</i>)</p> <p>Клочков Андрей Сергеевич,</p>

		<p>к.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород) Рунова Наталья Борисовна, к.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород) Терина Татьяна Александровна, ассистент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород)</p>
14.15-14.25	«Современные 3Д технологии гармонизации лица»	<p>Мокренко Марк Евгеньевич, врач-ординатор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва) Кобец Константин Константинович, к.м.н., ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва) Сафьянова Елена Викторовна, к.м.н., ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии ФГАУО ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (Москва) Короткова Надежда Леноктовна, д.м.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии ФГАУО ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), врач челюстно-лицевой хирург ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Москва, Нижний Новгород) Мураев Александр Александрович, д.м.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва)</p>
14.25-14.35	«Возможности цифрового планирования стоматологического лечения»	<p>Шапошников Алексей Сергеевич, врач стоматолог-ортопед, ведущий специалист сети клиник «Садко» (Нижний Новгород)</p>
14.35-14.45	«Применение субпериостальных имплантатов при значительной атрофии альвеолярной части и отростка челюстей»	<p>Жусев Василий Андреевич, врач-стоматолог-хирург клиники «SKY DENT» (Москва)</p>
14.45-14.55	«Метод дентальной имплантации с применением цифровой	<p>Ипполитов Алексей Андреевич, врач-ординатор кафедры</p>

	инженерии альвеолярной костной ткани челюстей»	стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России (Самара) Трунин Дмитрий Александрович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России (Самара) Попов Николай Владимирович , д.м.н., доцент, профессор кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. (Самара)
14.55-15.05	Дискуссия	
Секция: «3D-технологии в медицине. От науки к практике»		
Модераторы: Млявых Сергей Геннадьевич , к.м.н., руководитель Института травматологии и ортопедии, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В.Колокольцева ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине; Горбатов Роман Олегович , к.м.н., доцент кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В.Колокольцева, руководитель лаборатории аддитивных технологий ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине		
15.05-15.15	«Современные цифровые технологии в лечении бесплодия»	Сулима Анна Николаевна , д.м.н., профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии № 1 Медицинской академии им. С. И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» (Симферополь)
15.15-15.25	«Инфракрасные цифровые технологии в хирургической и урологической практике»	Михайличенко Вячеслав Юрьевич , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей хирургии, анестезиологии-реаниматологии и скорой медицинской помощи Медицинской академии им. С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» (Симферополь) Еременко Алексей Николаевич , заведующий отделением урологии КММЦ им. Святителя Луки ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» (Симферополь) Макаров Игорь Валерьевич , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России. (Самара)
15.25-15.35	«Перспективы использования 3D-печати в онкоортопедии»	Жеравин Александр Александрович , к.м.н., врач-онколог, руководитель центра онкологии и радиотерапии ФГБУ "НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина Минздрава России (Новосибирск)

15.35-15.45	«Реконструктивные нейрохирургические вмешательства на костях черепа с применением индивидуальных титановых имплантатов»	Мишинов Сергей Валерьевич , к.м.н., старший научный сотрудник, врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России (Новосибирск)
15.45-15.55	«Предоперационная подготовка нейрохирургических пациентов в виртуальной реальности»	Макаров Сергей Сергеевич , врач-нейрохирург ФГБУ «Федеральный центр нейрохирургии» Минздрава России (Тюмень)
15.55-16.05	«Медико-экономическая эффективность использования индивидуальных имплантатов»	Джавадов Алисагиб Аббасович , врач-травматолог-ортопед травматолого-ортопедического отделения №9 ФГБУ «НМИЦ ТО» им. Р.Р.Вредена Минздрава России (Санкт-Петербург) Тихилов Рашид Муртузалиевич , д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург) Шубняков Игорь Иванович , д.м.н., заместитель директора по работе с регионами ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург) Денисов Алексей Олегович , к.м.н., ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России (Санкт-Петербург)
16.05-16.15	«3D-планирование и 3D-печать при лечении пациентов с переломами костей конечностей и их последствиями»	Шишкин Василий Борисович , врач - травматолог-ортопед ФГБУЗ Центральная клиническая больница Российской академии наук (Москва)
16.15-16.25	«Практическое применение индивидуального направителя для кожно-костной реконструкции пальцев кисти»	Вешаев Иван Денисович , аспирант ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород) Александров Николай Михайлович , д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород)
16.25-16.35	«Универсальные системы 3D биопринтинга Rokit Invivo. Доступное решение исследовательских задач»	Копылов Евгений Викторович , Руководитель направления Биотех Top3DGroup (Москва)
16.35-16.45	«Биопечать гидрогелями на основе желатина и коллагена для восстановления мягких тканей: возможности и ограничения»	Бекетов Евгений Евгеньевич , к.б.н., зав. лабораторией биоматериалов и тканевых конструкций МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Обнинск)

16.45-16.55	«Изучение биосовместимости тканевых мембран и трехмерных матриц, изготовленных методом 3Д печати»	<p>Ким Элеонора Владимировна, аспирант кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН (Москва)</p> <p>Мураев Александр Александрович, д.м.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва)</p> <p>Ивашкевич Сергей Георгиевич, к.м.н., доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва)</p> <p>Дымников Александр Борисович, к.м.н., доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ФГАУО ВО РУДН; (Москва)</p> <p>Терещук Сергей Васильевич, к.м.н., полковник м/с, начальник Центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. Н.Н. Бурденко» Минобороны г. Москва, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет) (Москва)</p> <p>Ольхов Анатолий Александрович, к.т.н., доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории «Перспективные композиционные материалы и технологии» ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», старший научный сотрудник Института биохимической физики им. Н.М.Эммануэля РАН (Москва)</p> <p>Горшенев Владимир Николаевич, к.ф.-м.н., старший научный сотрудник Института биохимической физики им. Н.М. Эммануэля РАН (Москва)</p>
16.55-17.05	Дискуссия	
Постерная сессия		
<p>Модератор: Хомутишникова Нина Евгеньевна, к.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом пластической хирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, главный внештатный челюстно-лицевой хирург Минздрава Нижегородской области</p>		
17.05-17.10	«Цифровая технология создания временного эпитеза ушной раковины на период остеоинтеграции краниальных имплантатов»	<p>Поляков Д.И. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва)</p> <p>Харазян А.Э. - врач-стоматолог-ортопед отделения челюстно-лицевой, реконструктивной и пластической</p>

		<p>хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Степанов А.Г. - д.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва)</p>
17.10-17.15	«Применение 3D-технологий при планировании операции аутотрансплантации»	<p>Молотков А.Н. - аспирант кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород) Яковлев Д.Н. - к.м.н., ассистент кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Нижний Новгород) Гажва С.И. - д.м.н., профессор, зав. кафедрой стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине (Нижний Новгород)</p>
17.15-17.20	«CAD/CAE/CAM системы в конструировании несъемных временных, предварительных и протезов-прототипов»	<p>Харах Я.Н. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Киракосян Л.Г. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва)</p>
17.20-17.25	«Преимущественные характеристики 3D-напечатанного устройства для мониторинга микрогемодинамики тканей пародонта»	<p>Левченко И.М. - аспирант кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Бондарчук А.В. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Бутков Д.С. - старший лаборант кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Батов Р.В. - лаборант кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва)</p>
17.25-17.30	«Цифровое моделирование и оптимизация проектирования съемных конструкций зубных протезов»	<p>Грачев Д.И. - к.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва) Никитин А.Д. - к.т.н., старший научный сотрудник ФГБУН Институт автоматизации проектирования РАН</p>

		<p><i>(Москва)</i> Багдасарян Г.Г. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i></p>
17.30-17.35	«Гибридная технология создания съемного зубного протеза с термоформированным базисом и напечатанным зубным рядом»	<p>Чижмаков Е.А. - ассистент кафедры технологий протезирования в стоматологии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i> Мальгинов Н.Н. - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой технологий протезирования в стоматологии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i> Грачев Д.И. - к.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i></p>
17.35-17.40	«Аддитивные цифровые технологии создания съемных протезов для замещения полной утраты зубов»	<p>Грачев Д.И. - к.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i> Багдасарян Г.Г. - ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России <i>(Москва)</i></p>
17.40-17.45	«Персонализированный подход к выбору методики позиционирования брекетов с применением 3D-технологий»	<p>Лобова А.Ю. - врач-ординатор кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России <i>(Нижний Новгород)</i> Краснокутская Н.С. - ассистент кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России <i>(Нижний Новгород)</i> Кислицина О.Ю. - врач-ординатор кафедры стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России <i>(Нижний Новгород)</i> Гажва С.И. - д.м.н., профессор, зав. кафедрой стоматологии ФДПО ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, член правления Ассоциации специалистов по 3Д печати в медицине <i>(Нижний Новгород)</i></p>
17.45-17.55	Подведение итогов постерной сессии	
17.55-18.00	Заккрытие конференции	