

# 25 МАЯ 2016 (СРЕДА)

## ЗАЛ №1

### 09.00-09.30 Открытие Конгресса

1. Вступительное слово:

*Первый МГМУ имени И.М. Сеченова – Ректор, чл.-корр. РАН, проф. Глыбочко П.В.*

*Министерство Здравоохранения РФ – Директор Департамента проф. Румянцев С.А.*

*Министерство Образования и Науки РФ – Директор Департамента Шишканова И.А.*

*Российский Фонд Фундаментальных Исследований – Председатель Академик РАН Панченко В.Я.*

2. Представление международного проекта Первого МГМУ имени И.М. Сеченова – Римский Университет Тор Вергата, Италия (Università degli Studi di Roma Tor Vergata) сетевой лаборатории биоинженеринга ткани (*Советник по науке и технологиям Посольства Италии в Москве Пьетро Фре; проректор по инновационной политике и международной деятельности Свистунов А.А.; руководитель Международного центра регенеративной медицины, Римский университет Тор Вергата, проф. Паоло Ди Нардо (Италия); проф., член-корр. РАН, Решетов И.В.*)

3. Награждение памятной медалью им. проф. И.Я. Сендульского победителей конкурса молодых ученых III Междисциплинарного конгресса по заболеваниям органов головы и шеи (2015 г.) и выдающихся зарубежных специалистов.

### 09.30-11.00 Секция. Онкология - хирургическое лечение

*Председатели: акад. РАН, проф. Чойнзонов Е.Ц., член-корр. РАН, проф. Решетов И.В., д.м.н. Мудунов А.М., проф. Сдвижков А.М.*

1. Доступ к стволу лицевого нерва при опухолях околоушной слюнной железы. *Терецук С.В., Деменчук П.А., Сухарев В.А.*

2. Трансфациальные доступы к опухолям ретрофарингеального пространства и носоглотки. *Чеботарев С. Я.*

3. Доступ demasking при лечении местнораспространенных опухолей средней зоны лица. *Решетов И.В., Ратушный М.В., Поляков А.П., Сукорцева Н.С., Мовсисян Н.К.*

4. Микроэндоларингеальная хирургия при доброкачественных и злокачественных новообразованиях гортани. *Голубцов А.К.*

5. Ранние стадии рака полости рта, проблемы выбора объема лечения. *Романов И.С., Гельфанд И.М., Удинцов Д.Б.*

6. Подход к лечению критических сосудистых мальформаций челюстно-лицевой области. *Неробеев А.И., Добродеев А.С., Большаков М.Н.*

7. Всегда ли необходимо планировать восстановление жевательной функции у больных после обширных резекций нижней челюсти с прилежащими тканями по поводу злокачественных опухолей. *Калакуцкий Н.В., Калакуцкий И.Н., Приходько В.И.*

8. Диагностика и случай лечения десмопластической фибромы височной кости. *Гаров Е.В., Калошина А.С., Гарова Е.Е., Мищенко В.В.*

9. Рак верхней трети пищевода и беременность: клинический случай. *Гончарова О.В., Муфазалов Ф.Ф., Аббасова Р.Р., Шишигин А.В.*

10. Рак языка хирургическое лечение. Эстетический и функциональный эффект прямая зависимость от выбора метода и материала реконструкции. *Письменный И.В., Письменный В.И. Архипов В.Д., Байриков И.В.*

### 11.00-11.10 Перерыв

### 11.10-12.40 Секция. Онкология – комбинированное лечение 1

*Председатели: проф. Титова В.А., проф. Бойко А.В., проф. Бяхов М.Ю., проф. Поляков П.Ю.*

1. Оптимизация комбинированного лечения и реконструкции у больных плоскоклеточным раком полости рта и глотки. *Сукорцева Н.С.*
2. Результаты комбинированного лечения больных местно-распространенным раком придаточных пазух и полости носа с использованием индукционной полихимиотерапии. *Болотина Л.В., Бойко А.В., Корниецкая А.Л., Дешкина Т.И., Геворков А.Р.*
3. Тактика лечения ранних стадий рака слизистой оболочки полости рта. *Романов И.С.*
4. Рак полости рта – может ли современная лучевая терапия влиять на эффективность хирургического лечения? *Титова В.А., Петровский В.Ю.*
5. Химиолучевая терапия больных раком органов орофарингеальной области с использованием нетрадиционного фракционирования дозы облучения. *Раджапова М.У.*
6. Интраартериальная и интравитреальная химиотерапия в комплексном лечении детей с ретинобластомой групп "С" и "D". *Горовцова Ю.В., Ушакова Т.Л., Мартынов Л.А., Матинян Н.В., Трофимов И.А., Яровой А.А., Кривояз О.С., Саакян С.В. Иванова О.А., Поляков В.Г.*
7. Органосохраняющее лечение опухолей внутреннего угла глаза с использованием крупнофракционной лучевой терапии. *Енгибарян М.А.*
8. Возможности использования модификаторов кровотока в лечении злокачественных опухолей органов головы и шеи. *Енгибарян М.А., Светицкий П.В., Пустовая И.В.*
9. Место дистанционной лучевой терапии в лечении пациентов с дифференцированным раком щитовидной железы. *Васильева Е.Б., Гелиашвили Т.М., Важенин А.В.*
10. Опыт применения комплексного интраоперационного нейромониторинга двигательных черепно-мозговых нервов во время шейной лимфодиссекции. *Виноградов В.В., Решульский С.С.*

#### **12.40-13.30 Обед**

**13.30-15.00 Семинар. Выбор схем лекарственной терапии ПРГШ. Проф. Болотина Л.В..**

1. Современная химиотерапия опухолей головы и шеи. *Бяхов М.Ю.*
2. Место таргетных препаратов в комбинированной терапии ПРГШ. *Романов И.С.*

#### **15.00-15.10 Перерыв**

**15.10-16.40 Секция. Онкология – комбинированное лечение 2**

*Председатели: проф. Титова В.А., проф. Бойко А.В., проф. Бяхов М.Ю., проф. Поляков П.Ю.*

1. Индукционная химиотерапия в рамках органосохранного лечения местно-распространенного рака гортаноглотки. *Корниецкая А.Л.*
2. Последовательная лекарственная и лучевая терапия в рамках комбинированного и комплексного лечения местнораспространенного рака носоглотки. *Бойко А.В., Геворков А.Р., Корниецкая А.Л., Дешкина Т.И., Поляков А.П., Решетов И.В., Кобылецкая Т.М.*
3. Рак слизистой оболочки полости рта Факторы прогноза, тактика лечения. *Яковлева Л.П., Модунов А.М., Кропотов М.А., Алиева С.Б., Романов И.С., Дронова Е.Л., Аллахвердиева Г.Ф.*
4. Условия эффективной интеграции современной лучевой терапии в программы комбинированного и комплексного лечения рака полости рта. *Титова В.А., Петровский В.Ю.*
5. Современные подходы к комбинированному и лечению больных дифференцированным раком щитовидной железы на ранних стадиях. *Солодкий В.А., Галушко Д.А., Фомин Д.К.*
6. Нейтронная терапия опухолей головы и шеи. *Кандакова Е.Ю.*
7. Роль стоматолога в профилактике и лечении осложнений после химиотерапии и лучевой терапии рака орофарингеальной области. *Аванесов А.М.*
8. Клиническое применение радиосенсибилизаторов гипоксических клеток при лучевой терапии злокачественных эпителиальных опухолей кожи, головы и шеи. *Поляков П.Ю.*
9. Опыт применения интраоперационной контактной лучевой терапии высокой мощности. *Васильченко И.Л., Вихлянов И.В., Коломиец С.А.*

## ЗАЛ №2

### 09.30-11.00 Секция 2. Офтальмология

*Председатели: акад. РАН, проф. Аветисов С.Э., акад. РАН, проф. Бровкина А.Ф., проф. Саакян С.В., проф. Давыдов Д.В.*

1. Случай метастаза в хориоидею у больного без выявленного первичного очага. *Пармон Я.В.*
2. Рак слезной железы: особенности клинического течения и прогноз. *Амирян А.Г.*
3. Инновационные разработки диагностических средств для повышения качества топометрии протонной терапии. *Ломанов М.Ф., Бородин Ю.И., Вальский В.В., Ерохин И.Н., Канчели И.Н., Ломанов М.Ф., Орлов Д.Г., Саакян С.В., Хорошков В.С. Черных А.Н., Лукьяшин В.Е.*
4. Оценка результатов удаления глаза с пластикой культи разными способами при терминальной глаукоме. *Мохаммад И.М., Филатова И.А.*
5. Возможности пластики нижнего века с применением имплантатов из политетрафторэтилена (ПТФЭ). *Шеметов С.А., Филатова И.А.*
6. Патогенетическая роль системной тканеспецифической аутосенсibilизации при инфекционных язвах роговицы центральной локализации. *Ковалева Л.А., Куликова И.Г., Слепова О.С., Яни Я.В.*
7. Травматическая и постоперационная аблефария: методика восстановления век. *Катаев М.Г., Ким А.Э., Захарова М.А., Хуламханова Ф.М.*
8. Дифференцированный подход к выбору метода лечения. *Гуцина М.Б.*
9. Влияние выбора метода лечения на качество жизни больных увеальной меланомой в различные сроки наблюдения\*. *Миронова И.С., Саакян С.В., Амирян А.Г.*
10. Современные подходы к реконструкции орбиты. *Давыдов Д.В.*
11. Клинический случай наблюдения орбитальных осложнений после максиллотомии. *Малиновская Н.А., Трояновский Р.Л., Степанов В.В.*

\* - конкурс молодых ученых

### 11.00-11.10 Перерыв

### 11.10-12.40 Секция 5. Эндокринологические последствия тиреоидэктомии

*Председатели: проф. Шулуток А.М., проф. Фадеев В.В., проф. Петунина Н.А., проф. Румянцев П.О.*

1. Анализ отдаленных результатов и качества жизни больных, оперированных по поводу диффузно – токсического зоба. *Мамаева С.К., Харнас С.С., Инполитов Л.И.*
2. Риск гипокальциемии после хирургического лечения заболеваний щитовидной железы. *Семиков В.И., Шулуток А.М., Грязнов С.Е., Горбачева А.В., Паталова А.Р.*
3. Особенности профилактики послеоперационного гипопаратиреоза. *Долидзе Д.Д., Мумладзе Р.Б., Варданян А.В., Лебединский И.Н., Мельник К.В., Комиссаров А.Н.*
4. Профилактика и терапия гипопаратиреоза после операций на щитовидной и околощитовидной железах. *Романчишен А.Ф., Вабалайте К.В., Романчишен Ф.А.*
5. Шесть основных причин для отказа от полного удаления щитовидной железы. *Сергеев С.А.*
6. Динамическая радиочастотная абляция при лечении доброкачественных узловых образований щитовидной железы. *Соловов В.А.*
7. Хирургическое лечение детей с синдромом множественной эндокринной неоплазии 2А типа. *Матвеева З.С., Романчишен А.Ф., Передереев С.С., Гостимский А.В.*
8. Спорные вопросы современных клинических рекомендаций по узловому зобу и раку щитовидной железы. *Ванушко В.Э., Бельцевич Д.Г., Кузнецов Н.С.*
9. Обсуждение проблемы эндокринологических и других последствий перенесенной тиреоидэктомии.
10. Лечебная тактика при рецидиве и прогрессировании дифференцированного рака щитовидной железы. *Солодкий В.А., Фомин Д.К., Галушко Д.А.*

**12.40-13.30 Обед**

**13.30-15.00 Секция. Анестезиология в хирургии головы и шеи**

*Председатели: проф. Осипова Н.А., проф. Яворовский А.Г., проф. Зайцев А.Ю.*

1. Анестезиологическое обеспечение в онкохирургии головы и шеи. *Осипова Н.А.*
2. Анестезиологическое обеспечение в реконструктивно-восстановительной ЧЛХ. *Зайцев А.Ю.*
3. Анестезиологическое обеспечение хирургии ювенильных ангиофибром носоглотки. *Лубнин А.Ю.*
4. Новая методика безопиоидной анальгезии после высокотравматичных онкологических операции в области головы и шеи. *Баландин В.*
5. Особенности анестезиологического обеспечения при краниофациальных вмешательствах у детей. *Леменева Н.В.*
6. Особенности регионарных блокад в реконструктивно-восстановительной ЧЛХ. *Дубровин К.В.*
7. Возможности трахеопищеводного шунтирования у пациентов с высоким анестезиологическим риском. *Решульский С.С., Виноградов В.В.*
8. Методика профилактики осложнений после операций на околоушной слюной железе. *Решетов И.В., Бабаскина Н.В., Сукоцрева Н.С., Шевалгин А.А.*

**15.00-15.10 Перерыв**

**15.10-16.40 Секция. Челюстно-лицевая хирургия I**

*Председатели: проф., чл.-корр. РАН Кулаков А.А., проф. Медведев Ю.А., проф. Дробышев А.Ю., проф. Калакуцкий Н.В., проф. Вербо Е.В., проф. Путь В.А..*

1. Медикамент-ассоциированные остеонекрозы челюстей. *Поляков К.А., Медведев Ю.А., Образцова Т.А.*
2. Эндотротезирование нижней челюсти у лиц с остеонекрозом нижней челюсти на фоне наркотической зависимости. *Басин Е.М., Медведев Ю.А., Коришнова А.В.*
3. Переломы нижней стенки глазницы. Сложные клинические случаи. *Медведев Ю.А. Петрук П.С., Волкова В.А.*
4. Пятилетние итоги проведения имплантат - протезной реабилитации пациентов социальнодискретизированных групп. *Морозов П.В., Путь В.А.*
5. Принципы разработки клинических рекомендаций (протоколы лечения) в челюстно-лицевой хирургии на примере нозологии "переломы челюстей". *Садовский В.В., Опарко А.А.*
6. Алгоритмы диагностики патологии черепно – челюстно-лицевой области. Рентгенологический, функциональный и окклюзионный методы. *Садовский В.В., Опарко А.А.*
7. Роль междисциплинарного сотрудничества при лечении сочетанных ранений и множественных ранений лица. *Лукьяненко А.В., Садовский И.М.*

## **ЗАЛ №3**

**11.10-12.40 Семинар. Методика гемостаза в хирургии головы и шеи. Проф. Решетов И.В.**

1. Методики применения полигемостата при различных операциях на органы головы и шеи. *Гапонов М.Е.*
2. Оригинальный способ профилактики кровотечений при тонзиллэктомии. *Фуки Е.М.*

**12.40-13.30 Ланч-симпозиум. Лечение меланомы в области головы и шеи. Проф. Бяхов М.Ю.**  
(Запись и создание обучающего видеоматериала – компания «Виванти»).

1. Хирургическое лечение и реконструкция тканей головы и шеи при меланоме. *Решетов И.В.*
2. Современная иммунотерапия диссеминированной меланомы кожи. *Титов К.С., Бяхов М.Ю.*

**13.30-15.00 Семинар. Анапластология. Проф. Путь В.А.**

1. Трехмерное прототипирование и использование хирургических шаблонов в анапластологии. *Назарян Д.Н., Харазян А.Э., Яранцев С.В.*

### **15.00-15.10 Перерыв**

### **15.10-16.40 Секция. Инновационные и экспериментальные разработки в хирургии головы и шеи**

*Председатели: проф. Сергеева Н.С., проф. Зелянин А.С., д.м.н. Кравцов С.А.*

**1. Применение 3D - технологий в планировании метода пластики пострезекционных дефектов основания черепа\*. *Мирзаян Г.Р., Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Примак Н.А.***

2. Трехмерные конструкции на основе полисахарид-фосфатов кальция, полученные путем 3D-принтинга и предназначенные для замещения костно-хрящевых дефектов: проблемы и перспективы. *Сергеева Н.С., Комлев В.К., Свиридова И.К.*

3. Создание три-кальций фосфатных скаффолдов с взаимосвязанными между собой крупными и мелкими порами. *Решетов И.В., Зелянин А.С., Филиппов В.В., Харькова Н.В., Сукорцева Н.С., Попов В.К., Комлев С.В., Миронов А.В., Гольдштейн Д.В., Бухарова Т.Б., Васильев А.В., Заволович Ю.Д.*

4. Изменения механических свойств и морфологической структуры тканеинженерного эквивалента хрящевой ткани (ХЭ) после префабрикации. *Батухтина Е.В., Киселева Е.В., Терских В.В.*

5. Возможности биополисахаридов для объемного замещения мягкотканых дефектов. *Щедрина М.А., Олтаржевская Н.Д., Коровина М.Д.*

**6. Биоинжиниринг межклеточного матрикса\*. *Ворона Б.В., Истранов А.Л.***

**7. Гибридные конструкции из искусственных материалов, созданные при помощи 3D-принтинга с включением мезенхимальных стволовых клеток для реконструкции хрящевой ткани\*. *Сукорцева Н.С., Решетов И.В., Липский К.Б., Аганесов Г.А., Сидоренков Д.А., Габоян А.Н.***

**8. Экспериментальное обоснование гемифациальной реплантации/трансплантации лица\*. *Мовсисян Н.К.***

9. Получение клеток обонятельной мукозы человека для клеточной терапии заболеваний центральной нервной системы. *Воронова А.Д., Степанова О.В., Чадин А.В., Бирюкова Г.К., Решетов И.В., Чехонин В.П.*

10. Применения препарата Полигемостат в пластической, реконструктивно восстановительной, челюстно-лицевой хирургии. *Гапонов М.Е., Решетов И.В.*

12. Сферогель как платформа для регенерации тканей при реконструктивных операциях на голове и шее. *Перова Н.К., Решетов И.В.*

13. Новый метод электропорации в лечении опухолей головы и шеи. *Решетов И.В., Шевалгин А.А., Сукорцева Н.С., Кудрин К.В.*

**\* - конкурс молодых ученых**

# 26 МАЯ 2016 (ЧЕТВЕРГ)

## ЗАЛ №1

### 09.00-10.30 Секция. Челюстно-лицевая хирургия 2

*Председатели: проф., чл.-корр. РАН Кулаков А.А., проф. Медведев Ю.А.*

1. Экстраоральное протезирование. *Konstantinovich Vitomir (Сербия)*
2. Методики гемостаза в челюстно-лицевой хирургии. *Гапонов М.Е., Решетов И.В., Путь В.А., Сукорцева Н.С.*
3. Методы хирургического лечения сиалолитиаза и использованием сиалоскопии. *Золотухин С.Ю.*
4. Преимущества использования латерального края лопатки (ЛКЛ) при хирургической подготовки больных к дентальной имплантации. *Калакуцкий И.Н., Калакуцкий Н.В., Петропавловская О.Ю., Садилина С. Ф.*
5. Всегда ли необходимо планировать восстановление жевательной функции у больных после обширных резекций нижней челюсти с прилежащими тканями по поводу злокачественных опухолей. *Калакуцкий Н.В., Калакуцкий И.Н., Приходько В.И.*
6. Результаты 5-летней эффективности немедленного протезирования при имплантации на нижней челюсти у пациентов старшей возрастной группы. *Теплов Е.В., Путь В.А., Морозов П.В., Спиридонов А.М.*
7. Возможности внутрикостной имплантации для реабилитации онкологических больных после резекции нижней челюсти. *Параскевич В.Л.*
8. Метод остеопластической гайморотомии при лечении пациентов с верхнечелюстными синуситами. *Малкан А.А., Мохов А.В., Микоян А.С.*
9. Эффективность и безопасность лечения при проведении хирургических вмешательств на верхней, нижней челюстях в условиях амбулаторного приема. *Путь В.А., Солодкий В.Г., Ильичев Е.А.*

### 10.30-10.40 Перерыв

### 10.40-12.10 Секция. Челюстно-лицевая хирургия 3

*Председатели: проф. Дробышев А.Ю., проф. Калакуцкий Н.В..*

1. Медико-инструментальные и медико-технические методы работы с костной и мягкими тканями в челюстно-лицевой области. *Путь В.А., Решетов И.В., Солодкий В.Г., Ильичев Е.А.*
2. Реконструктивные операции на околоушных железах при врожденных и приобретенных деформациях их протоков. *Кулаков О.Б., Афанасьев В.В., Абдусаламов М.Р.*
3. Замещение дефектов челюстных костей при помощи аутотрансплантатов из гребня подвздошной кости, с последующей пластикой мягких тканей и изготовлением ортопедических конструкций. *Кулаков О.Б., Афанасьев В.В., Абдусаламов М.Р., Кондрат А.Н.*
4. Лучевая диагностика травм средней зоны лица на до- и послеоперационных этапах лечения. *Павлова О.Ю., Серова Н.С.*
5. Применение интраоперационной компьютерной навигации при устранении дефектов и деформации лица. *Митрошенков П.Н., Иванов С.Ю., Митрошенков П.П., Гусаров А.М.*
6. Междисциплинарные подходы в диагностике онкологических больных в области головы и шеи. *Решетов И.В., Гапонов М.Е.*
7. Реабилитация челюсти с использованием скуловых и птеригоидальных имплантатов (Zygomatic), немедленная нагрузка: оценка анатомических особенностей верхней челюсти, экстремаксиллярная методика установки скуловых имплантатов, интрамаксиллярная методика установки скуловых имплантатов, методика установки птеригоидальных имплантатов, обсуждение клинических случаев. *Гладышев М. В.*
8. Сохранение нижнечелюстного альвеолярного нерва при резекции нижней челюсти. *Терецук С.В.*
9. Хирургическая подготовка протезного ложа в области дефектов челюстей, замещённых реваскуляризованными трансплантатами. *Сухарев В. А.*

10. Особенности применения интраоперационного нейромониторинга при проведении оперативных вмешательств в боковом отделе лица. Пахомова Н.В., Яременко А.И., Калакуцкий Н.В., Петропавловская О.Ю., Серова А.Я.

11. «Тоннельная» методика эндоскопически-ассоциированных оперативных вмешательств в области головы и шеи\*. Колегова Т.Е., Яременко А.И.

\* - конкурс молодых ученых

**12.10-13.10 Обед**

**13.10-14.40 Секция. Челюстно-лицевая хирургия 4**

*Председатели: проф. Вербо Е.В., проф. Путь В.А.*

1. Приглашенная лекция *Functional Maxillectomy Rehabilitation - Removable Obturation vs Vascular Free Flap Tissue Transfer*. Dale Geoffrey Howes (ЮАР).

2. Принципы обследования и планирования хирургического лечения больных с поражением нижней челюсти амелобластомой. Петропавловская О.Ю., Калакуцкий Н.В., Калакуцкий И.Н., Чеботарев С.Я., Журавлев И.В., Герасимов А.С.

3. Современные методы исследования кровоснабжения ЧЛО при планировании реконструктивных операций. Овсепян Т.Н., Калакуцкий Н.В., Малахова Т.В.

4. Особенности планирования аугментации методом расщепления альвеолярной части нижней челюсти при подготовке к имплантации. Садиллина С.В., Калакуцкий Н.В., Калакуцкий И.Н.

5. Применение спиц Киршнера при повреждениях костей лицевого скелета: история и перспективы. Красиков А.В., Гребнев Г.А., Чернегов В.В.

6. Возможности телемедицины и CAD/CAM технологий в ортодонтическом лечении населения отдаленных регионов. Багненко Н.М., Гребнев Г.А., Багненко А.С.

7. Решетчатая остеотомия при оперативном лечении радикулярных кист челюстей. Ягубов Г.М., Гребнев Г.А., Чернегов В.В., Бородулина И.И., Тегза Н.В.

8. Компьютерная томография на этапе предоперационной диагностики и планирования у пациентов с аномалиями зубочелюстной системы. Гордина Г.С., Серова Н.С., Глушко А.В., Дробышев А.Ю., Фоминых Е.В.

9. Экстракорпоральная ударно-волновая сиалолитотрипсия в лечении пациентов со слюнокаменной болезнью. Кулаков О.Б., Афанасьев В.В., Абдусаламов М.Р.

**14.40-14.50 Перерыв**

**14.50 -16.20 Секция. Стоматология 1**

*Председатели: проф. Трезубов В.Н., проф. Олесова В.Н., проф. Тарасенко С.В.*

1. Улучшение стоматологического здоровья населения России как результат приоритета профилактики, диспансеризации и здорового образа жизни. Аврамова О.Г.

2. Сравнительная клинико-экономическая характеристика керамических и металлокерамических протезов. Олесова В.Н., Берсанов Р.У., Олесов А.Е.

3. Клиническая оценка качества оказания специализированной помощи при дефектах, деформациях и аномалиях лицевого скелета. Трезубов В.Н., Трезубов В.В., Кусевицкий Л.Я., Спицына О.Б.

4. Профилактика воспалительных заболеваний пародонта как неотъемлемая часть профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы. Грудянов А.И.

5. Некоторые аспекты реабилитации пациентов с полной потерей зубов. Яременко А.И., Пустынников А.К.

6. Системный анализ имплантат-протезной реабилитации верхней челюсти и позиций междисциплинарного взаимодействия специалистов. Путь В.А., Решетов И.В., Серова Н.С., Ильичев Е.А.

7. Резорбция зубов. Макеева И.М., Бякова С.Ф.

8. Хирургический аспект лечения пациентов с предраковыми поражениями слизистой оболочки рта. *Тарасенко С.В., Морозова Е.А., Степанов М.А.*

9. Неинвазивные технологии онко-скрининга в стоматологии\*. *Кочурова Е.В., Николенко В.Н.*

\* - конкурс молодых ученых

**16.20-16.30 Перерыв**

**16.30 -18.00 Секция. Стоматология 2**

*Председатели: проф. Путь В.Ф., проф. Амхадова М.А., проф. Крихели Н.И.*

1. Скуловые (зигомы) имплантанты. *Konstantinovich Vitomir (Сербия)*
2. Актуальные вопросы апикальной хирургии на современном этапе развития хирургической стоматологии. *Амхадова М.А., Мохов А.В., Гергиева Т.Ф.*
3. Онкоскрининг на амбулаторном стоматологическом приеме в лечебно-профилактических учреждениях Московской области. *Никитин А.А., Садовский В.В., Кряженова И.А.*
4. Современные аспекты консервативной эстетической стоматологии *Крихели Н. И., Цховребова И.В.*
5. Боль при инвазии - возможности управления. *Путь В.А., Кумачков Д.А., Капылов В.М.*
6. Методы планирования при выборе лечения с использованием бикортикальных имплантатов. *Солодкий В.Г.*
7. Применение аппаратуры информационной радиоволновой терапии для стимуляции репаративных процессов. *Калмыкова Е.А., Путь В.А., Бессонов А.Е.*
8. Транскуловая имплантация и синуслифтинг, состояние вопроса. *Ильичев Е.А., Солодкий В.Г., Путь В.А., Балин В.Н.*
9. Алгоритм обследования пациентов с дисфункцией ВНЧС. *Амхадова М.А., Мохов А.В.*

## **ЗАЛ №2**

**09.00-10.30 Секция. Оториноларингология 1**

*Председатели: проф. Дайхес Н.А, проф. Свистушкин В.М.*

1. Модификация очков Френзеля в диагностике и реабилитации периферических вестибулопатий. *Пальчун В.Т., Гусева А.Л.*
2. Папилломатоз гортани - новый взгляд на проблему. *Волкова К.Б., Егоров В.И., Мустафаев Д.М., Свистушкин В.М.*
3. Синоназальные осложнения трансэтмоидальной декомпрессивных операций на орбите. *Кочетков П.А.*
4. Реконструктивная ларингопластика при хронических паралитических и сочетанных стенозах гортани. *Старостина С.В.*
5. Влияние выбора метода хирургического лечения на структуру барабанной перепонки у больных экссудативным отитом. *Золотова А.В., Свистушкин В.М.*
6. Гломусная опухоль наш опыт хирургического лечения. *Свистушкин В.М., Мухамедов И.Т., Шевчик Е.А.*
7. Болезнь Меньера: взгляд хирурга. *Свистушкин В.М., Мухамедов И.Т., Шевчик Е.А.*
8. Холестеатома наружного слухового прохода, редкая находка? *Еремеева К.В., Годжан Ж.Т.*
9. Альтернативные доступы к верхнечелюстной пазухе. *Авербух В.М., Бебчук Г.Б., Джафарова М.З.*
10. Хирургическое лечение больных с нарушением носового дыхания, вызванной ятрогенной деформацией преддверия носа. *Крюков А.И., Царапкин Г.Ю., Товмасын А.С., Усачева Н.В.*
11. Возрастные особенности строения аденоидов (результаты гистологического исследования). *Крюков А.И., Царапкин Г.Ю., Ивойлов А.Ю., Арзамазов С.Г.*

**10.30-10.40 Перерыв**



## 10.40-12.10 Секция. Оториноларингология 2

*Председатели: проф. Крюков А.И., проф. Старостина С.В.*

1. Криохирургия верхних дыхательных путей. *V. Anikin (Великобритания)*
2. Случай хирургического лечения интракраниальной невриномы лицевого нерва. *Крюков А.И., Гаров Е.В., Зеленкова В.Н., Зеленков А.В., Мепаришвили А.С.*
3. Анализ пункционно-дилатационной и стандартной трахеостомии в отделении реанимации. *Кирасирова Е.А., Кузина Е.А., Лафуткина Н.В., Пиминиди О.К., Мамедов Р.Ф.*
4. Факторы, влияющие на развитие послеоперационных осложнений у больных рубцовым стенозом гортани и трахеи после реконструктивных операций. *Кирасирова Е.А., Резаков Р.А., Лафуткина Н.В., Пиминиди О.К., Мамедов Р.Ф., Кузина Е.А.*
5. Хирургическое лечение болезни Менъера. *Шевчик Е.А., Мухамедов И.Т., Свистушкин В.М., Гергиев В.Ф.*
6. Эндоназальное пластическое закрытие ликворных фистул переднего основания черепа септальным мукопериостальным лоскутом. *Авербух В.М., Джафарова М.З. Бебчук Г.Б.*
7. Показания к выполнению трахеостомы у детей со сложными дефектами развития. *Ивойлов А.Ю., Мачулин А.И.*
8. Гранулема гортани. *Крюков А. И., Романенко С.Г., Вельтицев Д.Ю., Серавина О.Ф., Зельтнь А.Е.*
9. Предварительный анализ эффективности комбинированного лечения больных папилломатозом гортани. *Волкова К.Б.*
10. Профилактика осложнений назогастральной интубации в хирургии головы и шеи. *Решетов И.В., Енгибарян М.А., Сукорцева Н.С.*
11. Реконструктивные хирургические вмешательства при раке полости рта ранних стадий. *Романов И.С., Гельфанд И.М., Удинцов Д.Б.*
12. Возможности реконструкции пищевода при злокачественных опухолях гортаноглотки. *Остринская Т.В., Жуманкулов А.М.*

## 12.10-13.10 Обед

## 13.10-14.40 Секция. Пластическая реконструктивная хирургия

*Председатели: проф. Мантурова Н.Е., проф. Неробеев А.И., проф. Старцева О.И.*

1. Приветственное слово. Аллотрансплантация лица: Российский опыт. *Мантурова Н.Е.*
2. Качественная хирургическая реконструкция органов - основной этап радикального лечения больных со злокачественными опухолями орофарингеальной зоны. *Кравцов С.А., Решетов И.В., Сдвижков А.М.*
3. Микрохирургическая реконструкция языка химерным кожно-мышечным аутоотрансплантатом. *Поляков А.П., Ратушный М.В., Маторин О.В., Филюшин М.М., Ребрикова И.В., Мухомедьярова А.А.*
4. Методы устранения верхнечелюстных дефектов с применением височной мышцы. *Назарян Д.Н., Захаров Г.К., Федосов А.В., Шумов К.М.*
5. Индивидуальное планирование челюстно-лицевых операций с учётом эстетического и функционального результата методом трехмерного биомеханического моделирования. *Гладилин Е.*
6. Оптимизация методов пластического устранения комбинированных дефектов скуловерхнечелюстного комплекса. *Вербо Е.В., Буцан С.Б., Большаков М.Н., Гилёва К.С., Горкуш К.Н., Москалёва О.С.*
7. Реконструктивно-пластические операции у пациентов с местно-распространёнными опухолями головы и шеи. *Чойнзонов Е.Л., Кульбакин Д.Е., Гарбуков Е.Ю., Жеравин А.А., Штин В.И., Хавкин Н.М.*
8. Злокачественные опухоли полости рта, объем оперативного вмешательства, необходимость и выбор реконструктивного материала, успех реабилитации, качество жизни. *Письменный И.В., Письменный В.И., Архипов В.Д., Козлов С.В.*

9. Методика реконструкции челюстно-лицевой области при помощи имплантатов из биоактивной керамики и 3-D технологий. *Кульбакин Д.Е., Кульков С.Н., Буюкова С.П., Чойнзонов Е.Л., Чернов В.И., Буюков А.С., Мухамедов М.Р.*
10. Исследования перерождения костной и мышечной тканей в динамике после микрохирургических аутотрансплантаций. *Назарян Д.Н., Караян А.С., Потапов М.Б.*
11. Хирургическая подготовка протезного ложа в области дефектов челюстей, замещённых ревааскуляризованными трансплантатами. *Сухарев В. А.*
12. Вертикальная 3D аугментация верхней и нижней челюстей в целях подготовки к дентальной имплантации. *Назарян Д.Н., Караян А.С., Захаров Г.К.*

#### **14.40-14.50 Перерыв**

#### **14.50-16.20 Секция. Пластическая реконструктивная и эстетическая хирургия**

*Председатели: проф. Мантурова Н.Е., проф. Павлюченко Л.Л., проф. Сидоренков Д.А.*

1. Трансфациальные доступы в хирургии опухолей ретромаксиллярного пространства и носоглотки. *Чеботарев С. Я., Калакуцкий Н.В., Гуляев Д. А., Вавилов В. Н.*
2. Микрохирургическая реконструкция орофарингеальной зоны реиннервированными аутотрансплантатами. *Решетов И.В., Шевалгин А.А.*
3. Хирургическое лечение нейропатии лицевого нерва вследствие новообразования мостомозжечкового угла, с использованием жевательного нерва. *Нербеев А.И., Польшина В.И.*
4. Микрохирургические аспекты лечения пациентов с нейропатиями лицевого нерва. *Салихов К.С., Сомова М.М., Висаитова З.Ю.*
5. Интраоперационный мониторинг функции лицевого нерва. *Калакуцкий Н.В., Петропавловская О.Ю., Пахомова Н.В., Серова А.Я.*
6. Функциональные и эстетические осложнения риносептопластики. *Липский К.Б., Сидоренков Д.А., Аганесов Г.А., Малахов А.А.*
7. Экстракорпоральная септопластика и септопластика IN SITU из открытого ринопластического доступа. 10 лет без перфораций. *Сидоренков Д.А., Липский К.Б., Аганесов Г.А., Горячих О.А.*
8. Эстетическая и функциональная риносептопластика. *Сидоренков Д.А., Липский К.Б., Аганесов Г.А., Малахов А.А.*
9. Симультантные операции при эстетической риносептопластике. *Решетов И.В., Аганесов Г.А., Гапонов М.Е., Кадырова Ф.З.*
10. Реконструкция нижнего века с использованием аурикулярного хрящевого аутотрансплантата. *Решетов И.В., Бабаскина Н.В., Иванов С.И.*
11. Возможности пластики нижнего века с применением имплантатов из политетрафторэтилена (ПТФЭ). *Шеметов С.А., Филатова И.А.*
12. Устранение последствий назотомоидальных переломов. *Жуманов А.Р., Караян А.С., Крупенина Н.А.*

#### **16.20-16.30 Перерыв**

#### **16.30-18.00 Секция. Хирургия. Рак щитовидной железы (мост Москва-Рим)**

*Председатели: проф. Романчишен А.Ф., проф. Харнас С.С., prof. M.D. Ajello*

1. Приглашенная лекция. Рак щитовидной железы: национальные традиции, современные подходы. *M.D. Ajello – Романчишен А.Ф.*
2. Опыт применения роботических технологий в хирургии щитовидной железы. *Решетов И.В., Сужорцева Н.С., Населевски П.А.*
3. К вопросу о лечении медулярного рака щитовидной железы. *Бржезовский В.Ж.*
4. Медулярный рак щитовидной железы в Москве. *Сергеев С.С.*
5. Результаты хирургического лечения больных недифференцированным раком щитовидной железы с применением интраоперационной фотодинамической терапии. *Гостимский А.В., Романчишен А.Ф., Гавицук М.В.*
6. Рак околощитовидных желез: новые подходы в диагностике и лечении. *Мокрышева Н.Г.*

7. Возможности использования генетических подходов в диагностике и лечении наследственных форм рака щитовидной железы. *Казубская Т.П., Шишкова Р.В., Трофимов Е.И., Иванова Н.В., Козлова В.М., Кондратьев Т.Т., Павловская А.И., Амосенко Ф.А., Поляков В.Г.*
8. Влияние статуса BRAF на выбор объема хирургического вмешательства при высокодифференцированном раке щитовидной железы. *Поляков А.П., Маторин О.В., Ратушный М.В., Филюшин М.М., Ребрикова И.В., Куценко И.И., Никифорович П.А.*
9. Возможности ПЭТ/КТ-18-ФДГ у больных дифференцированным раком щитовидной железы из группы высокого риска прогрессирования. *Гелиашвили Т.М., Важенин А.В., Васильева Е.Б., Афанасьева Н.Г.*
10. Обновленный анализ исследования DECISION, результаты общей выживаемости, анализ подгрупп, влияние мутаций BRAF и KRAS на результаты выживаемости. *Румянцев П.О.*

### **ЗАЛ №3**

**09.00-10.30 Семинар. Роботическая хирургия рака щитовидной железы.** Проф. Решетов И.В. (Запись и создание обучающего видеоматериала – компания «Виванти»).

*Модератор: Романчишен А.С., Ветшев Ф.П.*

1. Роботассистированная тиреоидэктомия. *Решетов И.В.*

#### **10.30-10.40 Перерыв**

**10.40-12.10 Симметризирующие операции на лице и шее (нити и липофилинг).** (Видеоматериалы).

*Модераторы: Поляков А.П., Сидоренков Д.А.*

#### **12.10-13.10 Обед**

#### **14.40-14.50 Перерыв**

**14.50-16.20 13.10-14.40 Школа лимфаденэктомии на шее.** Prof. Milan Knezevic (Испания)

*Модератор: Голубцов А.К.*

#### **18.30-22.00 Гала-ужин**

# 27 МАЯ 2016 (ПЯТНИЦА)

## ЗАЛ №1

### 09.00-10.30 Секция. Нейрохирургия 1

*Председатели: проф. Евзиков Г.Ю., проф. Кушель Ю.В.*

1. Головная боль при аномалии Киари первого типа – ведущий клинический признак при ранней диагностике. *Исайкин А.И.*
2. Нейровестибулярное обследование в диагностике аномалии Киари. *Замерград М.В.*
3. Краниовертебральный переход и церебро-венозная регуляция кровотока. *Шахнович В.А., Шкарубо А.Н., Митрофанова Е.В.*
4. Роль ФК-МРТ в диагностике и оценке эффективности хирургического лечения больных с аномалией Киари первого типа. *Реутов А.А., Арутюнов Н.В.*
5. Сравнительная оценка эффективности различных методик краниовертебральной декомпрессии в лечении аномалии Киари первого типа у взрослых. *Евзиков Г.Ю., Егоров О.Е.*
6. Задняя декомпрессия краниовертебрального перехода при аномалии Киари первого типа у детей: выбор варианта операции. *Коршунов А.Е., Кушель Ю.В.*

### 10.30-10.40 Перерыв

### 10.40-12.10 Секция. Нейрохирургия 2

*Председатели: проф. Евзиков Г.Ю., проф. Кушель Ю.В.*

1. Инновационные технологии в хирургии патологических процессов основания черепа и краниовертебрального перехода. *Коваль К.В., Шкарубо А.Н., Андреев Д.Н., Чернов И.В.*
2. Злокачественные паренхиматозные опухоли пинеальной железы. *Кобяков Г.Л., Пицхелаури Д.И., Коновалов А.Н., Абсалямова О.В., Голанов А.В., Серова Н.К., Елисеева Н.М.*
- 3 Редкое наблюдение диссеминированного внутрикостного метастазирования пинеобластомы в кости свода черепа, решетчатую кость и позвонки. *Гольбин Д.А., Никитин К.В., Кобяков Г.Л.*
4. Лечение опухолей краниовертебральной локализации. *Панченко Д.В., Можейко Р.А., Елесеев В.В., Слетов А.А.*
5. Комплексного лечения злокачественных опухолей околоносовых пазух с интракраниальным распространением. *Спирин Д.С., Назаров В.В., Черкаев В.А., Кобяков Г.Л., Решетов И. В., Ветлова Е.Р.*
6. Эндоскопическое эндоназальное удаление юношеской ангиофибромы основания черепа. Современные возможности. *Нерсесян М. В., Капитанов Д. Н., Лубнин А.С., Щмигельский А.В., Яковлев С.Б., Дорохов П.А., Арустамян С.Р., Микеладзе К.Р., Бухарин Е.Ю., Щурова И.Н.*

### 12.10-13.10 Обед

### 13.10-14.40 Секция. Дерматология и эстетическая медицина

*Председатель: проф. Олисова О.Ю., проф. Молочков В.А.*

1. Себорейный дерматит волосистой части головы: патогенез и лечение. *Олисова О.Ю.*
2. Аутоиммунные процессы в коже и слизистых оболочках рта: проблемы дифференциальной диагностики. *Махнева Н.В.*
3. Лечение осложнений пластических операций на лице. *Круглова Л.С.*
4. Профилактика фотоповреждений кожи. *Снарская Е.С.*
5. Фотоиндуцированные повреждения кожи головы и лица. Опыт применения фотодинамической терапии. *Васенова В.Ю., Иванова М.С., Бутов Ю.С.*
6. Гигантская крапивница: проблема прогноза и терапии. *Кочергин Н.Г., Колхир П.В., Косоухова О.А.*

7. Диффузная телогеновая алопеция: новые возможности коррекции. *Беречкидзе Т.Т.*
8. Анализаторы изображений – технология диагностики и наблюдения новообразований кожи. *Кудрин К.В., Решетов И.В.*
9. Ранняя диагностика меланомы - комплексное решение междисциплинарной проблемы. *Прохоров Д.В., Притуло О.А., Решетов И.В.*

#### **14.40-14.50 Перерыв**

#### **14.50-16.20 Секция. Лучевая диагностика. Инновационные и экспериментальные разработки в диагностике в области головы и шеи**

*Председатели: Решетов И.В., Терновой С.К., Путь В.А., Серова Н.С., проф. Рубцова Н.А.*

1. Клинико-рентгенологические параллели в пластической и реконструктивной хирургии головы и шеи. *Решетов И.В., Рубцова Н.А.*
2. Алгоритмы диагностики патологии черепно-челюстно-лицевой области. Рентгенологический, функциональный и окклюзионный методы. *Опарко А.А., Садовский В.В.*
3. Лучевые методы планирования и контроля костно-реконструктивных операций перед дентальной имплантацией. *Серова Н.С.*
4. Имплантат - протезная реабилитация дистальных участков верхней челюсти, зона междисциплинарной ответственности специалистов с позиции лучевой диагностики. *Путь В.А., Серова Н.С., Солодкий В.Г.*
5. Лучевая диагностика в планировании имплантат - протезной реабилитации. *Солодкий В.Г., Ильичев Е.А.*
6. Анализ воспалительных процессов на верхней челюсти с позиции лучевой диагностики. *Нечаев В.А., Путь В.А., Серова Н.С., Нечаев А.В.*
7. Оперативные вмешательства в ЧЛЮ: требования к лучевой диагностике. *Хышов В.Б.*
8. **Разработка метода компьютерной экзофтальмометрии.** \**Гуцина М.Б., Афанасьева Д.С.*
9. Комплексная лучевая диагностика остеонекрозов лицевого скелета у дезоморфин-зависимых пациентов. *Бабкова А.А., Серова Н.С., Павлова О.Ю., Курешова Д.Н., Басин Е.М.*
10. Исследование по созданию системы диагностики глиомы на основе профилирования экспрессии микроРНК-21. *Сазонов А.А., Виноходов Д.О., Селлами Б., Торрес Дж.К., Зуева Е.Е., Толстая Н.В., Селиверстов Р.Ю., Зарийский М.И.*
11. Способ определения ВПЧ инфекции при раке орофарингеальной зоны. *Поляков А.П., Волченко Н.Н., Славнова Е.Н., Фомичева К., Маторин О.В., Ратушный М.М., Филюшин М.М., Ребрикова И.В., Куценко И.И., Никифорович П.А.*
12. Изменения минеральной составляющей нижнечелюстных костей лабораторных белых крыс при воздействии препарата, моделирующего примеси в метамфетамине кустарного производства. *Мостовой С.О., Шульгин В.Ф., Максимова Е.М., Наухацкий И.А.*
13. **Перфузионная компьютерная томография в диагностике рака полости рта и языка.\*** *Щетинин Р.А.*
14. Роль ПЭТ/КТ в диагностике метастатической увеальной меланомы. \* *Саакян С.В., Асланиди И.П., Амирян А.Г., Мухортова О.В., Авакян К.В.*
15. **Разработка метода компьютерной экзофтальмометрии.\*** *Гуцина М.Б., Афанасьева Д.С.*
16. Первый опыт использования ультразвукового исследования с целью диагностики состоятельности пластики с использованием микрохирургических анастомозов\*. *Мирзаян Г.Р., Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Примак Н.А.*
17. «Мёртвое пространство» как показатель состоятельности реконструкции основания черепа после удаления опухолей.\* *Мирзаян Г.Р., Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Примак Н.А.*

\* - конкурс молодых ученых

#### **16.30-17.00 Закрытие IV Междисциплинарного Конгресса по заболеваниям органов головы и шеи**

## ЗАЛ №2

### 09.00-10.30 IV Круглый Стол «Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей» (1ая часть)

*Председатели: академик РАН, проф. Поляков В.Г., академик РАН, проф. Румянцев А.Г., член-корр., РАН, проф. Богомилский М.Р., проф. Лопатин А.В., проф. Рогинский В.В.*

*Ведущий: проф. Наседкин А.Н.*

1. Приветственное слово: член-корр. РАН, проф. Решетова И.В.; академик РАН, проф. Румянцева А.Г.; академик РАН, проф. Полякова В.Г.; член-корр. РАН, проф. Богомилского М.Р.
2. Malignant lymphoma of Jaws in Children. *Milan R. Knezevic (Испания).*
3. Доброкачественные новообразования мягких тканей головы и шеи у детей. *Лопатин А.В.*
4. Хирургическая реабилитация больных с новообразованиями нижней челюсти. *Рогинский В.В., Овчинников И.А., Вербо Е.В., Гилева К.С.*
5. Первый опыт первичного эндопротезирования анофтальмической орбиты у детей с ретинобластомой в России. *Яровой А.А., Ушакова Т.Л., Поляков В.Г., Кривовяз О.С.*
6. Микрососудистая реконструкция дефектов нижней челюсти у детей и подростков. *Болотин М.В., Лопатин А.В., Ясонов С.А., Кузусев А.Ю.*
6. Опыт микрохирургической реконструкции верхних и нижних челюстей у детей с новообразованиями головы и шеи. *Грачев Н.С., Терещук С.В., Бабаскина Н.В., Ворожцов И.Н.*

### 10.30-10.40 Перерыв

### 10.40-12.10 IV Круглый Стол «Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей» (2ая часть)

*Председатели: член-корр. РАН, проф. Богомилский М.Р., проф. Бельченко В.А., проф. Топольницкий О.З., проф. Юнусов А.С., проф. Мамедов А.А.*

*Ведущий: проф. Наседкин А.Н.*

1. Использование новых технологий в лечении и реабилитации анкилозов височно-нижнечелюстного сустава у детей. *Шорстов Я.В., Топольницкий О.З., Ульянов С.А.*
2. Дифференцированный подход к устранению деформации черепа и лица у пациентов с синдромальными краниосиностозами. *Ясонов С.А., Лопатин А.В., Васильев И.Г.*
3. Атрезия хоан у новорожденных. *Юнусов А.С., Молодцова Е.В.*
4. Пренатальная диагностика, клиника, лечение детей с расщелиной губы и неба в периоде новорожденности. *Мамедов А.А., Кучеров Ю.И., Жиркова Ю.В., Макленнан А.Б., Рехвиашвили М.Г., Мазурина Л.А., Султанов Г.Ф., Зангиева О.Т.*
5. Микротия у детей. Тактика хирургического лечения. *Водяницкий В.Б.*
6. Алгоритм ведения детей с краниофациальной фиброзной дисплазией. *Кузусев А.Ю., Лопатин А.В.*
7. Лечение детей с лимфатическими и лимфовенозными мальформациями в области головы и шеи. *Петухов А.В., Комелягин Д.Ю.*

### 12.10-13.10 Обед

### 13.10-14.40 IV Круглый Стол «Актуальные вопросы хирургии головы и шеи у детей» (3ая часть)

*Председатели: Член-корр. РАН, проф. Богомилский М.Р., проф. Карпова Е.П., проф. Солдатский Ю.Л., проф. Ивойлов А.Ю., проф. Русецкий Ю.Ю.*

*Ведущий: проф. Наседкин А.Н.*

1. Хирургическое лечение хронического гипертрофического ринита в детском возрасте. *Зябкин И.В., Карпова Е.П.*

2. Пластическое закрытие перфорации перегородки носа у детей: наши первые клинические наблюдения. *Русецкий Ю.Ю., Спиранская О.А.*
3. Способ реабилитации стойкой дисфункции слуховой трубы у детей. *Ивойлов А.Ю., Яновский В.В.*
4. Гипертрофия трубных валиков как причина синдрома обструктивного апноэ сна у детей. *Латышева Е.Н., Русецкий Ю. Ю., Астунин В. В., Полунина Т. А.*
5. Дифференциальная диагностика и лечение врожденных свищей и кист спинки носа в детском возрасте. *Рыбалкин С.В.*
6. Редкие опухоли носа и околоносовых пазух у детей. *Молчанова Е.Б., Юнусов А.С.*
7. Использование 3D реконструкции для планирования хирургического лечения ангиофибром основания черепа у детей. *Грачев Н.С., Ворожцов И.Н, Краснов А.С., Наседкин А.Н.*

#### **14.40-14.50 Перерыв**

#### **14.50-16.20 Конференция по реабилитации пациентов с заболеваниями органов головы и шеи**

*Председатели: д.м.н. Новожилова Е.Н., проф. Бекяшев К.А.*

1. Концепция успешной голосовой реабилитации у больных после ларингэктомии. *Новожилова Е.Н., Федотов А.П., Чумков И.Ф.*
2. Тактика ведения пациентов в раннем послеоперационном периоде после реконструкции основания черепа с применением микрохирургических анастомозов. *Мирзаян Г.Р., Гуляев Д.А., Белов И.Ю., Примак Н.А.*
3. Алгоритм реабилитации больных после ларингэктомии. *Решетов И.В., Крюков А.И., Кожанов Л.Г., Кожанов А.Л., Лапченко А.С.*
4. Эффективность итерационного угашения в практике психологической реабилитации пациентов. *Иванов В.А.*
5. Применения итерационного угашения в реабилитации после хирургического лечения с целью уменьшения психосоматических жалоб пациентов. *Иванова А.В.*
6. Развитие социально ориентированных проектов для пациентов патологией органов головы и шеи. *Бекяшев К.А., Алексеева А.В.*
7. Лучевая терапия опухолей головы и шеи: проблемы нутритивной поддержки и их решения. *Сокурченко В.П.*
8. Опыт восстановления голоса у больных, перенесших ларингэктомию с трахеопищеводным шунтированием и эндопротезированием. *Прошина Л.Н.*
9. Профилактика послеоперационных осложнений в хирургии головы и шеи. *Решетов И.В., Кирпа-Иванова Е.А.*
10. 3-d технологии в реабилитации челюстно-лицевой области методами анапластологии. *Харазян А.Э.*
11. Современные возможности комплексной челюстно-лицевой реабилитации пациентов. *Мурашов М.А., Дробышев А.Ю.*

### **ЗАЛ №3**

**09.00-10.30 Семинар Медико-технические и медико-инструментальные методы работы с тканями ЧЛЮ. Основы имплантат-протезной реабилитации.** *Проф. Путь В.А., Солодкий В.Г.*

#### **10.30-10.40 Перерыв**

**10.40-16.20 Вторая Международная конференция «Инновационные методы и технологии для биомедицинских приложений»**

#### **Session 2: Tissue Engineering and Regeneration Problems**

*Co-Chairmen Prof. Paolo Di Nardo, Prof. I.V. Reshetov*

1. Prospective Technologies for Cardiac Repair. *Paolo Di Nardo*
2. The Italian Biotech Sector: Growing & Promising Reality. *Leonardo Vingiani*
3. Molecular Dialogue between Muscle and Nerve in the Pathogenesis of Neuromuscular Diseases. *Antonio Musaro*
4. Printing Biomaterials, Proteins and Cells for Surface Patterning and Tissue Assembly. *Brian Derby*
5. Strategies to Increase Number and Function of Transplanted Stem Cells in Infarcted Heart. *Sanjiv Dhingra*
6. Transplanted Exosomes inhibits Pyroptosis in the Injured Heart. *Dinender Singla*
7. Microfluidic Impedance Cytometry Enabling High-Accuracy Single-Cell Analysis. *Paolo Bisegna*
8. Mesenchymal Stem Cells for Craniofacial Regeneration: Clinical Trial and New Strategies. *Gianpaolo Papaccio*
9. Glycosylation in Cancer Stem Cells from Oral Squamous Cell Carcinomas: Implication for Invasion and Metastasis. *Vincenzo Desiderio*

### **Session 3: Mathematical modelling for biomedical applications**

*Chairman Prof. A.S. Kholodov, Prof. A.I. Lobanov*

1. About the Approximation for Highly Oscillating Big Data and Certain Computational Models for Medicine. *A.S. Kholodov, R.V. Ischenko, I.N. Jansyz*
2. Computational Modeling of Targeted Drug Delivery on the Basis of Transmembrane Peptides  
*S.S. Simakov, Y.N. Soe*
3. Numerical Investigation of the Biomechanical Response under Corneal Keratoconus Adjustment. *A.B. Zhuravlev, I.S. Nikitin, V.L. Yakushev*
4. Modelling of Hemodynamics with Blood Vessels under External Pressure. *T.M. Gamilov*
5. Mathematical Model of Platelet Clot Growth. *E.A. Pogorelova, A.I. Lobanov*
6. Alpha-helical Coiled Coils as Building Blocks for New Biomaterial. *A. Zhmurov, K. Minin, V. Barsegov*
7. Computational Hemodynamics of Arterial Anastomosis Optimization in Kidney Transplantation. *M.N. Myakotnykh, A.A. Mironov, V.N. Gusev, D.B. Volov, L.A. Trusova and B.I. Yaremin*
8. Numerical Modelling of Low-velocity Strike on Human Thorax: Age-dependent Response of the Aorta. *A. Vasyukov, K. Beklemysheva, A. Ermakov*
9. Network Structure of Human Diseases (Toward Network Medicine). *D.I. Chernyshova, A.V. Melerzanov, I.A. Yevin*
10. Mathematical Modeling for Combined Cancer Treatment with Bevacizumab. *A.V. Kolobov, M.B. Kuznetsov, N.O. Gorodnova*
11. Mathematical Modeling of the Spectrum of Endocardium Signals. *Alexey Zaretskiy*
12. Strategy of Scaling Cellular Complexes for Development Tissue Transplantats. *E.V. Petersen, K.Turin, Yu.D. Ivanova*