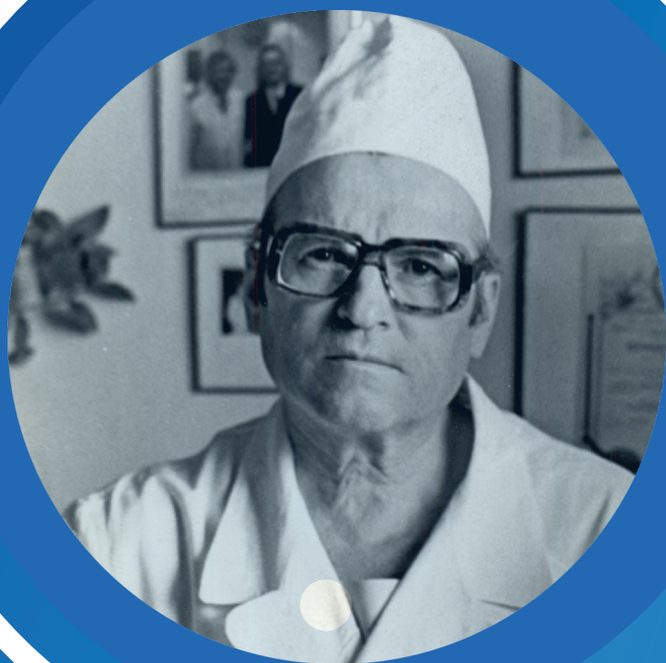


Научно-практическая конференция  
**Скобелкинские чтения.**  
**Лазерные технологии в медицине**



**4 июня 2025**  
Москва

## ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА



### **Дуванский Владимир Анатольевич**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии ФНМО, заведующий отделением эндоскопии Клинико — диагностического центра, заведующий НИЛ лазерной медицины и биофотоники, профессор кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, заместитель председателя Российского эндоскопического общества, руководитель комитета по образованию, заместитель председателя НТС по биомедицинской фотонике Лазерной ассоциации России, Москва

## ПОЧЕТНЫЙ ПРЕЗИДИУМ



### **Абрамов Алексей Юрьевич**

д.м.н., профессор, директор Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва



### **Попадюк Валентин Иванович**

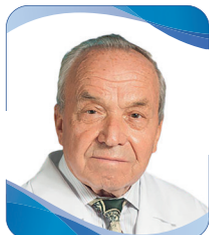
д.м.н., профессор, декан ФНМО Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, заведующий кафедрой оториноларингологии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва



### **Козлов Валентин Иванович**

д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, академик Международной академии наук высшей школы, академик Европейской академии естественных наук (Ганновер, Германия), заведующий кафедрой анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА



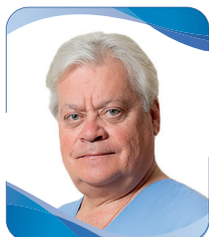
### **Странадко Евгений Филиппович**

д.м.н., профессор, Лауреат премии Правительства РФ, руководитель отделения лазерной онкологии и фотодинамической терапии НПЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России, Москва



### **Асташов Вадим Васильевич**

д.м.н., профессор кафедры анатомии медицинского института Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва



### **Зуев Владимир Михайлович**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва



### **Разумова Светлана Николаевна**

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва



### **Евстигнеев Андрей Рудольфович**

д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, дважды лауреат Госпремии Правительства РФ, заслуженный изобретатель СССР, Калуга

# ПЛАН МЕРОПРИЯТИЯ

Время	ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 1	ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 2
09.00 — 09.15	Открытие конференции	
09.15 — 10.30	Пленарное заседание	
10.30 — 10.45	Перерыв. Выставка	
10.45 — 12.25	Секция «Лазерные хирургические технологии в эксперименте и клинике»	Секция «Лазерные технологии в стоматологии»
12.15 — 12.45	Перерыв. Кофе-брейк. Выставка	
12.45 — 14.15	Секция «Лазеры в онкологии и фотодинамическая терапия»	Секция «Лазерные технологии в оториноларингологии»
14.15 — 14.30	Перерыв. Выставка	
14.30 — 16.20	Секция «Лазерная и оптическая биомедицинская диагностика»	Секция «Лазерные технологии в гинекологии»
16.00 — 16.15	Перерыв. Выставка	
16.15 — 17.45	Секция «Лазерные технологии в эстетической медицине»	
17.45 — 18.00	Заккрытие конференции	

# ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 1

09.00 — 09.15 Открытие конференции. Слова приветствия  
**Абрамов Алексей Юрьевич, Попадюк Валентин Иванович, Козлов Валентин Иванович, Дуванский Владимир Анатольевич**

## 09.15 — 10.30 Пленарное заседание

**Модераторы:** Дуванский Владимир Анатольевич, Козлов Валентин Иванович, Попадюк Валентин Иванович

09.15 — 09.30 Лазерные технологии в медицине. Тренды  
**Дуванский Владимир Анатольевич**

09.30 — 10.00 Фотодинамическая терапия в лечении социально значимых заболеваний  
**Странадко Евгений Филиппович**

10.00 — 10.30 Волоконные лазеры и современные медицинские технологии  
**Минаев Владимир Павлович**

10.30 — 10.45 Перерыв. Выставка

## 10.45 — 12.15 Секция: Лазерные хирургические технологии в эксперименте и клинике

**Модераторы:** Дуванский Владимир Анатольевич, Будзинский Станислав Александрович

10.45 — 11.00 Методы лазерной и эндоскопической хирургии в диагностике онкологических заболеваний верхних дыхательных путей  
**Телегина Лариса Валентиновна**  
*соавт. С.С. Пирогов, А.С. Водолеев, Н.В. Кутенева, Д.Г. Сухин, Е.В. Филоненко*

11.00 — 11.15 Лазерные технологии, как предиктор изменения тактических подходов в лечении пациентов со «сложным» холедохо- и вирсунголитиазом  
**Будзинский Станислав Александрович**  
*соавт. С.Г. Шаповальянц, М.В. Мурашкина, Л.В. Козырь, И.В. Супряга, Е.Д. Федоров*

11.15 — 11.30 Экспериментальное обоснование необходимости интегрированного датчика распознавания типа ткани в новом тулиевом волоконном лазерном аппарате  
**Мурашкина Маргарита Владимировна**  
*соавт. П.С. Козлова, А.И. Хижняк, Е.С. Ермилова, О.И. Байцаева, К.С. Маслénкина, Л.М. Михалева, С.А. Будзинский, С.Г. Шаповальянц, В.А. Андреева, Е.Д. Федоров*

11.30 — 11.45 Эволюция транскутанных сосудистых лазеров для лечения сосудистой патологии кожи  
**Сафин Динар Адхамович**

11.45 — 11.55 CO<sub>2</sub> лазерный аблятивный фракционный фототермолиз в лечении хронической анальной трещины  
**Родин Павел Владиславович**  
*соавт. С.А. Коротков, О.С. Евтодий, Е.Ю. Потемкина, Е.И. Харabet*

# ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 1

- 11.55 — 12.05 Сравнение послеоперационных осложнений после лазерной деструкции геморроидальных узлов при мощности  
**Созонов Дмитрий Мстиславович**
- 12.05 — 12.15 Возможности применения лазерной абляции при доброкачественных опухолях и воспалительных заболеваниях костей  
**Плескушкина Анна Сергеевна**
- 12.15 — 12.45 Перерыв. Кофе-брейк. Выставка

## 12.45 — 14.15 Секция: Лазеры в онкологии и фотодинамическая терапия

**Модераторы:** **Странадко Евгений Филиппович, Капинус Виктория Николаевна**

- 12.45 — 13.00 Фотодинамическая терапия рака кожи, развившегося на рубцовоизмененной коже  
**Капинус Виктория Николаевна**
- 13.00 — 13.15 Чрескожная эндобилиарная фотодинамическая терапия у больных гиллюсной холангиокарциномой  
**Францев Дмитрий Юрьевич**
- 13.15 — 13.30 Фотодинамическая терапия в лечении послеоперационной лимфореи: результаты клинической апробации  
**Белов Евгений Николаевич**  
*соавт. М.В. Неклюдова*
- 13.30 — 13.40 Флуоресцентная диагностика в комбинированном лечении синовиального хондроматоза и теносиновиальной гигантоклеточной опухоли  
**Глушко Елизавета Сергеевна**
- 13.40 — 13.50 Интраоперационная флуоресцентная навигация при резекции аденом гипофиза с применением фотосенсибилизатора хлорин е6  
**Трифонов Игорь Сергеевич, Козликина Елизавета Игоревна**
- 13.50 — 14.00 Эффективность фотодинамической терапии и антибактериальной фотодинамической терапии в лечении венозных трофических язв в эксперименте *in vivo*  
**Сомов Никита Олегович**  
*соавт. Б.В. Болдин, В.Ю. Богачев*
- 14.00 — 14.15 Конкурентно способные медико-технические разработки повышения биоэффективности фотодинамической терапии  
**Евстигнеев Андрей Рудольфович**
- 14.15 — 14.30 Перерыв. Выставка

# ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 1

## 14.30 — 16.00 Секция: Лазерная биомедицинская диагностика

Модераторы: Дуванский Владимир Анатольевич, Асташов Вадим Васильевич

## 14.30 — 15.30 Симпозиум: «Новые возможности эндоскопической оптической диагностики неоплазий желудочно – кишечного тракта»

Модератор: Дуванский Владимир Анатольевич

14.30 — 14.50 Оптические эндоскопические технологии в диагностике колоректальных неоплазий  
*(доклад при поддержке компании Олимпас, не входит в программу НМО)*

**Дуванский Владимир Анатольевич**

14.50 — 15.10 Возможности эндоцитоскопии в дифференциальной диагностике рака пищевода и желудка: реальные клинические примеры

*(доклад при поддержке компании Олимпас, не входит в программу НМО)*

**Пирогов Сергей Сергеевич**

*соавт. Г.Ф. Минибаева*

15.10 — 15.30 Эндоцитоскоп — «Он пришел к нам из будущего в настоящее, чтобы исправить прошлое!»  
*(доклад при поддержке компании Олимпас, не входит в программу НМО)*

**Агейкина Наталья Владимировна**

15.30 — 15.40 Спектроскопическая методика интраоперационной оценки жизнеспособности тканей желудочно-кишечного тракта во время гастрэктомии

**Кривецкая Анна Александровна**

15.40 — 15.50 Состояние микроциркуляции кожи верхних конечностей у мужчин с различными фенотипами артериальной гипертензии низкого и умеренного сердечно-сосудистого риска

**Королев Андрей Игоревич**

15.50 — 16.00 Применение метода лазерной доплеровской флоуметрии при проведении ортостатического теста у здоровых обследуемых

**Пашкова Дарья Валерьевна**

16.00 — 16.15 Перерыв. Выставка

## 16.15 — 17.45 Лазерные технологии в эстетической медицине

Модераторы: Ганьшин Игорь Борисович, Дуванский Владимир Анатольевич

16.15 — 16.30 Новая длина волны 675 нм в коррекции гиперпигментации любого генеза

**Володькина Татьяна Александровна**

16.30 — 16.45 Комбинированный подход с применением лазерных технологий при лечении поражений кровеносных сосудов в области головы и шеи у детей

**Гавеля Екатерина Юрьевна**

# ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 1

- 16.45 — 17.00      Оптимизация способов лечения врожденных гигантских пигментных невусов у детей различным лазерным излучением  
**Подурар Станислав Александрович**
- 17.00 — 17.15      Лазерная фототермодеструкция гигром лучезапястного сустава у детей  
**Дворникова Мария Анатольевна**
- 17.15 — 17.25      Морфологические изменения рубцовой ткани при фракционной  $CO_2$  лазерной абляции обширных послеожоговых рубцов у детей  
**Батаев Саидхасан Магомедович**
- 17.25 — 17.35      Эффективность и безопасность  $pd - \text{уаg}$  лазерной коагуляции в лечении венозной мальформации полового члена у детей  
**Бычкова Оксана Сергеевна**
- 17.35 — 17.45      Современные лазерные технологии при лечении сосудистых патологий полового члена и органов мошонки у детей  
**Гасанова Элла Низамиевна**
- 17.45 — 18.00      Закрытие конференции  
**Козлов Валентин Иванович, Дуванский Владимир Анатольевич**

## ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 2

### 10.45 — 12.25 Секция: Лазерные технологии в стоматологии

**Модераторы:** Разумова Светлана Николаевна, Козлова Юлия Семеновна

- 10.45 — 11.00 Изучение влияния лазерного излучения на белковые фракции ротовой жидкости при лечении хронического пародонтита  
**Ал Саррадж Анвар Абдуллах**  
*соавт. А.А. Чунихин*
- 11.00 — 11.15 Острый постоперационный болевой синдром на фоне местного применения низкоинтенсивного лазерного излучения после сложного удаления зуба  
**Ренас Бакриевич Али**
- 11.15 — 11.25 Микрокоагуляция флф слизистой оболочки рта у пациентов с дефицитом кератинизированной десны  
**Османов Полад Рафигович**
- 11.25 — 11.35 Влияние излучения диодного лазера на заживление и послеоперационную боль при удалении третьих моляров на нижней челюсти  
**Оон Магер Башарович**
- 11.35 — 11.45 Диодный лазер в амбулаторной стоматологической практике  
**Морозова Елена Анатольевна**
- 11.45 — 11.55 Преимущества диодного лазера при хирургическом лечении стоматологических пациентов  
**Журавлев Александр Николаевич**  
*соавт. Л.Б. Филимонова, Е.С. Демин*
- 11.55 — 12.05 Экспериментальное обоснование применения лазерного излучения длиной волны 445 nm в клинической стоматологической практике  
**Романенко Наталья Валерьевна**
- 12.05 — 12.15 Лазеры в ежедневной практике врача-стоматолога. Мифы и реальность  
**Козлова Юлия Семеновна**
- 12.15 — 12.25 Микробиологическое обоснование применения диодного лазера с длиной волны 970 nm при лечении пациентов с воспалительными заболеваниями полости рта  
**Селунина Анна Валентиновна**
- 12.25 — 12.45 Перерыв. Выставка

### 12.45 — 14.15 Секция: Лазеры в оториноларингологии

**Модераторы:** Попадюк Валентин Иванович, Кириченко Ирина Михайловна

- 12.45 — 13.00 Лазерная хирургия кист ЛОР органов различной локализации  
**Кириченко Ирина Михайловна**

## ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 2

- 13.00 — 13.15 Фотодинамическая терапия в лечении инвертированной папилломы носа и околоносовых пазух  
**Кириченко Ирина Михайловна**
- 13.15 — 13.30 Тепловизионное обследование комбинационного воздействия высокоэнергетических видов излучения при хирургическом лечении ринофимы  
**Колбанова Инна Григорьевна**
- 13.30 — 13.45 Применение антимикробной фотодинамической терапии в лечении хронического гиперпластического ларингита  
**Курбанова Диана Игоревна**
- 13.45 — 14.00 Лечение рецидивирующих носовых кровотечений с применением лазера у детей  
**Чупракова Юлия Сергеевна**
- 14.00 — 14.15 Комбинационное рассеяние света и флюоресценция для неинвазивной экспресс-диагностики заболеваний ЛОР-органов  
**Тимурзиева Алина Борисовна**
- 14.15 — 14.30 Перерыв. Кофе-брейк. Выставка

### 14.30 — 16.20 Секция: Лазеры в гинекологии

**Модераторы:** Зуев Владимир Михайлович, Ищенко Анатолий Иванович

- 14.30 — 14.40 Использование гольмиевого лазера в лечении наружного генитального эндометриоза и аденомиоза  
**Ищенко Анатолий Иванович**
- 14.40 — 14.50 Гольмиевый лазер – лазерные технологии в репродуктивной медицине. Роль гольмиевого лазера и спектроскопии в лечении маточной формы бесплодия  
**Ищенко Антон Анатольевич**
- 14.50 — 15.00 Диагностика рака шейки матки с использованием лазерных технологий  
**Ковалев Михаил Иванович**
- 15.00 — 15.10 Рамановская спектроскопия в диагностике бактериальных вагинозов и бактериальных биопленок  
**Зуев Владимир Михайлович**
- 15.10 — 15.20 Анализ поверхностно-усиленного комбинационного рассеяния света в плазме крови пациентов со злокачественными и доброкачественными новообразованиями эндометрия в сравнении с контрольной группой  
**Зуев Владимир Михайлович**  
*соавт. Д.Н. Артемьев, Л.А. Братченко, А.А. Карманова И.В. Кукушкин*

## ЛЕКЦИОННЫЙ ЗАЛ № 2

- 15.20 — 15.30      Комплексное лечение внутриматочных синехий с использованием Nd-Yag лазера и герметизирующей системы  
**Джибладзе Теа Амирановна**
- 15.30 — 15.40      Возможности Ho-Yag лазера в оперативной гинекологии  
**Ищенко Антон Анатольевич**
- 15.40 — 15.50      Комбинированный подход в лечении гигантских кондилом Букши-Левенштейна  
**Гилядова Аида Владимировна**
- 15.50 — 16.00      Патогенетическое обоснование сочетанного применения низкоинтенсивной лазерной терапии и препаратов бактериофагов в лечении гинекологической инфекции  
**Мотовилова Татьяна Михайловна**
- 16.00 — 16.10      Реабилитация при пролапсе, что могут лазеры  
**Учава Марина Гимзериевна**
- 16.10 — 16.20      Анализ поверхностно усиленного рассеяния света в плазме крови  
**Кукушкин Владимир Игоревич**  
соавт. Д.В. Лысцев
- 16.20                Завершение секции

# ДОКЛАДЧИКИ

## **Агейкина Наталья Владимировна**

к.м.н., заведующий отделением эндоскопии КДЦ МЕДСИ на Красной Пресне, председатель МОСЭНДО, Москва

## **Ал Саррадж Анвар Абдуллах**

врач - стоматолог, старший лаборант, ФГБОУ ВО РУМ Минздрава России, Москва

## **Батаев Саидхасан Магомедович**

д.м.н., лауреат Премии Правительства РФ, заместитель главного врача по хирургии ФГБУ ФНКЦ детей и подростков ФМБА России главный научный сотрудник отдела пластической и реконструктивной хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, профессор кафедры педиатрии и детской хирургии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва

## **Белов Евгений Николаевич**

к.м.н., врач хирург-онколог отделения онкологии хирургического профиля №1 ФГАУ НМИЦ ЛРЦ Минздрава России, Москва

## **Будзинский Станислав Александрович**

д.м.н., заведующий отделением эндоскопии ГБУЗ ГКБ № 31 им. Г.М. Савельевой ДЗМ, главный научный сотрудник НИЛ хирургической гастроэнтерологии и эндоскопии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

## **Бычкова Оксана Сергеевна**

к.м.н., врач детский хирург, лазерный хирург, заведующий отделением лазерной хирургии ФГБУ ФНКЦ детей и подростков ФМБА России, Москва

## **Володькина Татьяна Александровна**

врач дерматолог-косметолог, сертифицированный тренер компании ООО Эстетические технологии, Москва

## **Гавеля Екатерина Юрьевна**

к.м.н., научный сотрудник отдела детской челюстно-лицевой хирургии ФГБУ НМИЦ ЦНИИС и ЧЛХ Минздрава России, Москва

## **Гасанова Элла Низамиевна**

к.м.н., врач – детский хирург, уролог-андролог, научный сотрудник, ГБУЗ НИИ НДХиТ ДЗМ, Москва

## **Гилядова Аида Владимировна**

к.м.н., ассистент кафедры акушерства и гинекологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Глушко Елизавета Сергеевна**

врач-травматолог-ортопед, ФГБУ НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова Минздрава России, Москва

## **Дворникова Мария Анатольевна**

врач – детский хирург, ГБУЗ НИИ НДХиТ ДЗМ, Москва

## **Джибладзе Теа Амирановна**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии № 1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Дуванский Владимир Анатольевич**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Евстигнеев Андрей Рудольфович**

д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, дважды лауреат Госпремии Правительства РФ, заслуженный изобретатель СССР, Калуга

# ДОКЛАДЧИКИ

## **Журавлев Александр Николаевич**

к.м.н., доцент кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом ЛОР-болезней ФГБОУ ВО РязГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Рязань

## **Зуев Владимир Михайлович**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Ищенко Анатолий Иванович**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Ищенко Антон Анатольевич**

к.м.н. доцент кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), руководитель клиники гинекологии и новых репродуктивных технологий ФГАУ НМИЦ Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва

## **Капинус Виктория Николаевна**

к.м.н., старший научный сотрудник, врач отделения фотодинамической диагностики и терапии МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ НМИЦ радиологии Минздрава России, Обнинск

## **Кириченко Ирина Михайловна**

д.м.н., профессор кафедры оториноларингологии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, руководитель центра оториноларингологии Он-клиник, Москва

## **Ковалев Михаил Иванович**

д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Козликина Елизавета Игоревна**

заведующий лаборатории фотодинамической терапии НИИ Технобиомед НОИ МТ ФГБОУ ВО РУМ Минздрава России, Москва

## **Козлов Валентин Иванович**

д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, академик Международной академии наук высшей школы, академик Европейской академии естественных наук (Ганновер, Германия), заведующий кафедрой анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Козлова Юлия Семеновна**

к.м.н., магистр наук Лазеры в стоматологии, ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Колбанова Инна Григорьевна**

к.м.н., ведущий научный сотрудник ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, Москва

## **Королев Андрей Игоревич**

к.м.н., врач-кардиолог, руководитель лаборатории микроциркуляции и регионарного кровообращения, ФГБУ НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России, Москва

## **Кривецкая Анна Александровна**

инженер лаборатории Лазерной биоспектроскопии Института общей физики РАН, аспирантом и ассистентом кафедры Инженерно-физического института биомедицины НИЯУ МИФИ, Москва

# ДОКЛАДЧИКИ

## **Кукушкин Владимир Игоревич**

к.ф.-м.н., старший научный сотрудник ИФТТ РАН, Черноголовка

## **Курбанова Диана Игоревна**

к.м.н., врач-ЛОР, фониатр, заведующий научно-исследовательским отделом микрохирургии гортани и фониатрии ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, Москва

## **Минаев Владимир Павлович**

к.т.н., главный научный сотрудник ООО ВПГ Лазеруан, доцент НИЯУ МИФИ, эксперт ЛАС, Фрязино

## **Морозова Елена Анатольевна**

д.м.н., доцент, профессор кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Мотовилова Татьяна Михайловна**

д.м.н., врач высшей квалификационной категории, доцент кафедры акушерства и гинекологии Приволжского исследовательского медицинского университета Минздрава России, Нижний Новгород

## **Мурашкина Маргарита Владимировна**

врач-хирург, эндоскопист, аспирант кафедры госпитальной хирургии №2 ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России на базе ГБУЗ ГКБ №31 им. Г.М. Савельевой, ГБУЗ ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ, Москва

## **Оон Магер Башарович**

аспирант кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Османов Полад Рафигович**

врач – стоматолог, научный сотрудник кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Пашкова Дарья Валерьевна**

научный сотрудник лаборатории Регуляции кардиореспираторной системы ГНЦ РФ - ИМБП РАН, Москва

## **Пирогов Сергей Сергеевич**

д.м.н., заведующий отделом эндоскопии МНИОИ им. П.А. Герцена — филиал ФГБУ НМИЦ радиологии МНИОИ им. П.А. Герцена Минздрава России, Москва

## **Плескушкина Анна Сергеевна**

врач травматолог-ортопед, ФГБУ НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова Минздрава России, Москва

## **Подурар Станислав Александрович**

врач - детский хирург, детский андролог- уролог, лазерный хирург, научный сотрудник ГБУЗ НИИ НДХиТ ДЗМ, Москва

## **Попадюк Валентин Иванович**

д.м.н., профессор, декан ФНМО Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, заведующий кафедрой оториноларингологии Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

## **Ренас Бакриевич Али**

врач – стоматолог, врач-имплантолог, челюстно-лицевой хирург, научный сотрудник Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы, Москва

# ДОКЛАДЧИКИ

## **Родин Павел Владиславович**

врач-колопроктолог, Медицинский центр Эксперт, Москва

## **Романенко Наталья Валерьевна**

к.м.н., врач стоматолог—хирург, доцент кафедры хирургической стоматологии Института стоматологии им. Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Сафин Динар Адхамович**

к.м.н., руководитель Первого центра Гемангиома, Москва

## **Селунина Анна Валентиновна**

врач – стоматолог, челюстно-лицевой хирург, аспирант кафедры хирургической стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва

## **Созонов Дмитрий Мстиславович**

врач-хирург, ЧУЗ КБ РЖД Медицина, Екатеринбург

## **Сомов Никита Олегович**

к.м.н., ассистент кафедры факультетской хирургии №2 Института хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

## **Странадко Евгений Филиппович**

д.м.н., профессор, Лауреат премии Правительства РФ, руководитель отделения лазерной онкологии и фотодинамической терапии НПЦ лазерной медицины им. О.К. Скобелкина ФМБА России, Москва

## **Телегина Лариса Валентиновна**

д.м.н., старший научный сотрудник отдела эндоскопии МНИОИ им. П.А. Герцена ФГБУ НМИЦ радиологии Минздрава России, Москва

## **Тимурзиева Алина Борисовна**

к.м.н., врач-оториноларинголог, старший научный сотрудник ФГБНУ Национальный НИИ общественного здоровья им. Н.А. Семашко, Москва

## **Трифонов Игорь Сергеевич**

к.м.н., доцент кафедры нейрохирургии Российского университета медицины, врач-нейрохирург Научно-образовательного института Высшая школа клинической медицины им. Н.А. Семашко, Москва

## **Учава Марина Гимзериевна**

врач-гинеколог, акушер-гинеколог, заведующий отделением ФГАУ НМИЦ Лечебно-реабилитационный центр Минздрава России, Москва

## **Францев Дмитрий Юрьевич**

к.м.н., врач по рентгеноэндovasкулярным диагностике и лечению отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения отдела интервенционной радиологии НИИ клинической и экспериментальной радиологии ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России, Москва

## **Чупракова Юлия Сергеевна**

врач-отоларинголог, заведующая амбулаторно-поликлиническим отделением Клиники новых технологий, ассистент кафедры ЛОР болезней с курсом ПО КрасГМУ им. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, Красноярск

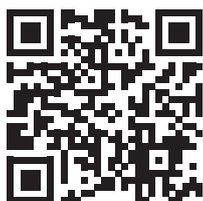
**ГЛАВНЫЙ СПОНСОР**

**OLYMPUS**

Компания Olympus (ООО «Олимпас Москва») - официальный представитель Olympus Corporation (Япония) на территории России и СНГ, мировой лидер в производстве оптических и цифровых технологий, предлагает высокотехнологичные решения для современных медицинских систем, цифровых камер, а также научные решения в области микроскопии и промышленности. Уже на протяжении 100 лет продукты компании помогают выявлять, предотвращать и излечивать болезни, проводить научные исследования и документировать жизнь, используя творческое воображение и обеспечивая людям более здоровую, безопасную и полноценную жизнь.

Решения Olympus для здравоохранения соответствуют самым жестким отраслевым стандартам качества, делая компанию признанным лидером рынка изделий для эндоскопии.

Сервисный центр Olympus Москва и СНГ соответствует уровню легендарного японского качества Olympus и стоит в ряду лучших сервисных центров Европы.



[olympus.com.ru](http://olympus.com.ru)  
[t.me/olympusmedicalrussia](https://t.me/olympusmedicalrussia)  
[vk.com/olympusmedicalrussia](https://vk.com/olympusmedicalrussia)  
[youtube.com/user/OlympusMedicalEurope](https://youtube.com/user/OlympusMedicalEurope)

Центральный офис ООО «Олимпас Москва»  
107023, г. Москва  
ул. Электрозаводская, д. 27, стр. 8  
+7 495 926 7077

Представительство в Санкт-Петербурге  
199178, г. Санкт-Петербург  
3-я линия В.О. д. 62, лит. А  
+7 812 385 4790

## СПОНСОРЫ



ООО «АЗОР»  
125480 г. Москва  
ул. Вилиса Лациса д.7  
+7 495 494 3122  
azor@azormed.ru  
www.azormed.ru

Фирма «АЗОР» существует с 1991 г. и специализируется на разработке и производстве лазерной терапевтической и хирургической аппаратуры.

Разработаны более 30 моделей аппаратов и серийно выпускаются серия «АЗОР» для терапии и спорта ; серия «АЗОР-АЛМ» для различных областей: общая и эндоскопическая хирургия, флебология, ЛОР, косметология: «фраксель»-омоложение, лечение ТАЭ и пр.

ООО «АЗОР» постоянно в тесном содружестве с ведущими мед. учреждениями разрабатывает новые методики лечения в различных областях медицины. Приглашаем к сотрудничеству всех заинтересованных врачей и организации.

Гарантия на аппараты до 5 лет.



ООО «ВЕТА-ГРАНД»  
123056, г. Москва  
ул. Красина, д. 27, стр. 2  
+7 499 250 4000, +7 929 971 4446  
veta-grand@mail.ru  
фотодитазин.рф

ООО «ВЕТА-ГРАНД», основанная в 1993г., занимается продвижением и внедрением в широкую практику высокотехнологичной медицинской технологии - фотодинамическая терапия (ФДТ). Компания является производителем следующих фотосенсибилизаторов: «ФОТОДИТАЗИН®» концентрат, «ФОТОДИТАЗИН®» гель-пенетратор, косметическое средство «ФОТОДИТАГЕЛЬ». Компания оказывает методическую помощь своим клиентам, организует тематические конференции, мастер-классы, обучение специалистов, оснащение кабинетов ФДТ.



ООО «ИНТЕЛМЕД»  
115114, г. Москва  
Павелецкая наб., д. 2/1, оф. 110  
+7 499 213 0191  
intelmed.ru

Компания «ИНТЕЛМЕД» — поставщик медицинской техники, оборудования, расходных материалов для действующих, строящихся или реконструируемых объектов здравоохранения. Компания была основана в 2008 году сильной командой с пятнадцатилетним опытом работы в области оснащения лечебных учреждений различного профиля. Компания имеет успешный опыт сотрудничества с более чем 250 партнерами в 70 регионах РФ, среди которых крупнейшие региональные бюджетные учреждения здравоохранения, медицинские организации, общественные и гуманитарные фонды, лечебные учреждения силовых министерств и ведомств.

# СПОНСОРЫ

## Cardiomedics

ООО «КАРДИОМЕДИКС»  
101000, г. Москва  
Покровский б-р, д. 4/17, стр.1  
+7 495 935 8471  
info@cardiomedics.ru  
cardiomedics.dev.avenuemedia.ru

ООО «Кардиомедикс» - официальный дистрибьютор компании Boston Scientific Corp. - мирового лидера в сфере разработки и производства инструментария и расходных материалов для интервенционной кардиологии и радиологии, сердечно-сосудистой хирургии, инвазивной аритмологии, неврологии, нейрохирургии, эндоскопии и урологии.

Одним из направлений деятельности компании является эндоскопия.

Boston Scientific Endoscopy совершенствует эндоскопические технологии на протяжении многих лет и занимает лидирующие позиции в России

ООО «НПЛЦ ТЕХНИКА»  
115230, г.Москва  
Варшавское ш, д. 42, оф. 638  
+7 495 981 5593  
nplc@mail.ru  
mustangmed.ru

Разработка, производство и реализация медицинского оборудования для физиотерапии и косметологии:

- лазерных терапевтических аппаратов серии «Мустанг-2000»
- портативных аппаратов лазерной терапии «Муравей» для применения в домашних условиях.
- серии аппаратов для электротерапии «Мустанг-Физио»
- аппаратов для вакуумного массажа «Мустанг-ВАКУУМ»
- аппаратов карбокситерапии «Мустанг-Карбоксика»

## ОФФЕР МЕД

Медицинская компания

## SonoScape

ООО «ОФФЕР МЕД»  
197342 г. Санкт-Петербург  
ул. Сердобольская д. 57/26, литера А  
+7 916 910 2595  
offermedical@gmail.com  
sonoscape.com

ООО «ОФФЕР МЕД» специализируется на комплексном оснащении медицинских учреждений в Российской Федерации. Основной целью работы компании является внедрение передовых медицинских технологий и оборудования. Также мы являемся дилером компании SONOSCAPE MEDICAL CORPORATION в России, который предлагает только качественное оборудование. Компания предлагает уникальные технологические изделия в соответствии с современными требованиями. SonoScape Medical Corp. глобальный производитель медицинского оборудования. Благодаря концепции «Забота о жизни через инновации», SonoScape разработала и изготовила высококачественное медицинское оборудование для ультразвуковой диагностики и эндоскопии, которое приносит пользу миллионам людей.

ГЛАВНЫЙ СПОНСОР

**OLYMPUS**

СПОНСОРЫ



**Cardiomedics**

**ОФФЕР МЕД**  
Медицинская компания

**SonoScape**

сборник  
тезисов



медицинский канал  
для врачей



Eventum  
Medical  
Consulting **EMC**

+7 (499) 130 25 20  
info@eventumc.com  
eventumc.com