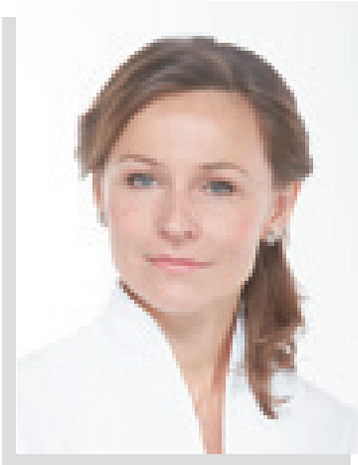


Содержание

Обращение к участникам	2
Организаторы и оргкомитет	4
Программа	7
Каталог выставки	27

Уважаемые дамы и господа, коллеги!



Я рада приветствовать всех участников VI Национального Конгресса «Пластическая хирургия, эстетическая медицина и косметология».

Конгресс заслуженно считается одним из самых авторитетных и представительных профессиональных форумов. В мероприятии традиционно принимают участие врачи, члены профессиональных общественных организаций, ученые и преподаватели ВУЗов, руководители системы здравоохранения специалисты из многих регионов Российской Федерации. И в соответствии с современными тенденциями и требованиями Конгресс уже приобрел международный характер. К нам приезжают известные во всем мире специалисты из США, Германии, Италии. Ведь мы все занимаемся одним благородным делом – участвуем в становлении и развитии нашего профессионального сообщества – независимо от географических границ и национальной принадлежности.

Конгресс предлагает оригинальный формат научной программы и является уникальной площадкой для обмена опытом, ознакомления с наиболее прогрессивными теоретическими взглядами и практическими методиками.

В нашей повестке действительно актуальные вопросы – постоянное повышение качества оказания медицинской помощи с учетом междисциплинарного подхода, развитие системы подготовки кадров в рамках специальности "пластическая хирургия", укрепление основ врачебной профессиональной этики и повышение общественного престижа нашей специальности.

Одним из важных вопросов в развитии пластической хирургии в России сегодня является ее интеграция в систему ОМС. Это даст возможность сделать пластическую реконструктивную хирургию доступной всем категориям населения. Мы в самом начале этого непростого, но очень важного пути и, надеюсь, в самом ближайшем будущем в штатном расписании ведущих медицинских центров появятся пластические хирурги.

Желаю всем участникам интересной и продуктивной работы, новых знаний и впечатлений!

Председатель VI Национального Конгресса пластической хирургии, эстетической медицины и косметологии

Главный внештатный специалист-пластический хирург Министерства здравоохранения РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.



Н.Е. Мантурова

Уважаемый коллеги!

Как вы все помните, Национальный конгресс по пластической хирургии был основан Академиком РАМН, микрохирургом, стоявшим у истоков развития этой методики в нашей стране, основателем и первым президентом Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов, первым внештатным специалистом Министерства здравоохранения РФ - пластическим хирургом, профессором Милановым Николаем Олеговичем. После его кончины конгресс возглавила и с успехом продолжила его развитие главный пластический хирург Министерства здравоохранения РФ, профессор Мантурова Наталья Евгеньевна. Прошло время, пластическая хирургия получила официальный статус, укрепила позиции и заняла свое достойное место среди хирургических специальностей.

Важно отметить, что Национальный Конгресс и годы спустя так же собирает на своей площадке специалистов разных направлений, использующих основы пластической и реконструктивной хирургии в своей работе. Именно совокупность мнений представителей различных специальностей, анализ различных методик и подходов и дает толчок в развитии отечественной медицины и, в частности, пластической хирургии, о чем говорит постепенное признание высокого уровня отечественной пластической хирургии иностранными коллегами, которые все чаще принимают участие в международных форумах по пластической хирургии проходящих на территории России.

С уважением и наилучшими пожеланиями,

Президент Российского Общества пластических,
реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ),
доцент кафедры пластической хирургии
Сеченовского университета, к.м.н.



A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of fluid, connected strokes.

К.Б. Липский

Организаторы

Министерство Здравоохранения РФ
Департамент здравоохранения города Москвы
Российская академия наук
Российское общество пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ)
Российское общество хирургов (РОХ)
Российское общество реконструктивной микрохирургии
Кафедра пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России
Национальный альянс дерматологов и косметологов
Общество Эстетической Медицины (ОЭМ)
Общество специалистов эстетической медицины (ОСЭМ)

При содействии

Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии

Оргкомитет

Председатель:

Мантурова Наталья Евгеньевна – главный внештатный специалист-пластический хирург Министерства здравоохранения РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

Заместитель председателя:

Неробеев Александр Иванович – заслуженный деятель науки РФ, лауреат премий правительства РФ, почетный президент Общества специалистов в области челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой пластической и челюстно-лицевой хирургии Российской медицинской академии последипломного образования (РМАПО), научный руководитель отдела высоких технологий клиники Центрального научно-исследовательского института стоматологии Минздрава РФ (ЦНИИС), д.м.н., профессор.

Оргкомитет по пластической хирургии:

Семенова Татьяна Владимировна – директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении, к.м.н.

Камкин Евгений Геннадиевич – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава РФ

Аветисов Сергей Эдуардович – академик РАН, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, директор ФГБНУ «НИИ глазных болезней», д.м.н., профессор.

Адамян Лейла Владимировна – академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» Минздрава РФ, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Минздрава РФ, заведующая кафедрой репродуктивной медицины и хирургии факультета дополнительного профессионального образования МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ.

Боровиков Алексей Михайлович – член РОПРЭХ, член Международного общества реконструктивной микрохирургии (ISRM), почетный член Международного общества эстетических и пластических хирургов (ISAPS), д.м.н., профессор.

Волох Мария Александровна – заведующая кафедрой пластической и реконструктивной хирургии СЗГМУ им. И.И. Мечникова (СПБМАПО), д.м.н.

Голубев Игорь Олегович – заведующий отделением микрохирургии и травмы кисти ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава РФ, председатель Правления Российского общества кистевых хирургов, д.м.н.

Гриценко Светлана Владимировна – пластический хирург Института пластической хирургии и косметологии, член Общества пластических реконструктивных и эстетических хирургов России (РОПРЭХ), член Профильной комиссии по «Пластической хирургии» Минздрава РФ, профессор кафедры эстетической медицины РУДН, д.м.н.

Груша Ярослав Олегович – руководитель отдела орбитальной и глазной реконструктивно-пластической хирургии ФГБНУ «НИИ глазных болезней», профессор кафедры глазных болезней Сеченовского университета, д.м.н.

Дайхес Николай Аркадьевич – главный внештатный оториноларинголог Минздрава РФ, член коллегии Минздрава РФ, член общественной палаты РФ, заслуженный работник здравоохранения РФ, директор ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России», д.м.н., профессор.

Жолтиков Виталий Владимирович – доцент кафедры пластической и реконструктивной хирургии СПбГПМУ, действительный член Общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов РФ (РОПРЭХ), действительный член ISAPS, к.м.н.

Змазова Валентина Геннадьевна – челюстно-лицевой хирург, заведующая отделением медицинской реабилитации Клиники активного долголетия «Институт красоты на Арбате», действительный член Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ) и Объединения специалистов эстетической медицины (ОСЭМ), к.м.н.

Исмагилов Артур Халитович – главный внештатный специалист-пластический хирург Приволжского федерального округа Минздрава РФ, ведущий научный сотрудник отдела реконструктивной хирургии Приволжского филиала ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава РФ, профессор кафедры онкологии и хирургии КГМА – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ, член Общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов РФ, заведующий отделением пластической хирургии медицинской клиники «Онкопрофи», д.м.н.

Кулаков Анатолий Алексеевич – академик РАН, лауреат премий правительства РФ по науке и технике и в области образования, заслуженный деятель науки РФ, директор ФГБУ ЦНИИСиЧЛХ Минздрава РФ, д.м.н., профессор.

Липский Константин Борисович – президент Российского общества пластических реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ), доцент кафедры пластической хирургии Сеченовского университета, к.м.н.

Манухин Игорь Борисович – заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ, д.м.н., профессор.

Мариничева Ирина Геннадьевна – пластический хирург, хирург высшей квалификационной категории, член общества женщин-пластических хирургов, член ОСЭМ, действительный член ISAPS, к.м.н.

Митиш Валерий Афанасьевич – директор НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, хирург высшей квалификационной категории, к.м.н.

Новиков Михаил Леонидович – член Американского общества хирургов периферических нервов, Всемирного общества реконструктивных микрохирургов, к.м.н.

Орлова Ольга Ратмировна – президент Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии (МООСБТ), д.м.н., профессор кафедры нервных болезней Сеченовского университета и кафедры пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Павлюченко Леонид Леонидович – член РОПРЭХ, почетный член ISAPS, член редакции журнала «Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии», д.м.н., профессор.

Потекаев Николай Николаевич – главный внештатный дерматовенеролог и косметолог Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой кожных болезней и косметологии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор, д.м.н.

Прокудин Сергей Владимирович – пластический, реконструктивный, эстетический хирург, председатель Южного общества пластических, реконструктивных, эстетических хирургов и косметологов (ЮОПРЭХК), почетный член Итальянского общества эстетических хирургов (SIDE), член Европейской ассоциации эстетической хирургии (BAAPS), член Европейской ассоциации лицевых пластических хирургов (EAFPS), научный редактор журнала «Эстетическая медицина»

Пшениснов Кирилл Павлович – руководитель клиники пластической и реконструктивной хирургии ЕМС, д.м.н.

профессор кафедры пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ с курсом пластической хирургии ИПДО Ярославского государственного медицинского университета, национальный секретарь ISAPS в РФ.

Пушкарь Дмитрий Юрьевич – заведующий кафедрой урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ, главный внештатный специалист-уролог Министерства здравоохранения РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор.

Радзинский Виктор Евсеевич – заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАН, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов (РОАГ), заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии РУДН, д.м.н., профессор.

Решетов Игорь Владимирович – академик РАН, директор научно-образовательного и клинического центра пластической хирургии Сеченовского университета, профессор, д.м.н.

Рыбакин Артур Владимирович – пластический хирург, главный врач института красоты «СПИКА», главный врач Клиники «Галактика».

Рыбченко Всеволод Витальевич – заместитель директора по науке НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, детский пластический хирург ДКГБ №13 им. Н.Ф. Филатова, д.м.н., профессор.

Уйба Владимир Викторович – руководитель Федерального медико-биологического агентства РФ, д.м.н., профессор.

Устюгов Андрей Юрьевич – заведующий лабораторией клеточных технологий АО «Институт пластической хирургии и косметологии», доцент кафедры пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

Филатова Ирина Анатольевна – руководитель отдела пластической хирургии и глазного протезирования, член Европейского общества окулопластических хирургов (ESOPRS), д.м.н., профессор кафедры непрерывного медицинского образования ФГБУ «Московский НИИ глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава РФ.

Хрусталева Ирина Эдуардовна – заведующая кафедрой пластической хирургии ФПО ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава РФ, д.м.н.

Шаробаро Валентин Ильич – заместитель генерального директора по хирургии Института пластической хирургии и косметологии, профессор кафедры пластической, реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н.

Оргкомитет по эстетической медицине и косметологии:

Координатор научной программы по косметологии:

Шарова Алиса Александровна – врач-дерматолог, косметолог, трихолог, руководитель направления «Косметология»

кафедры реконструктивной и пластической хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, действительный член МООСБТ и ОЭМ, к.м.н.

Оргкомитет:

Аравийская Елена Александровна – член международного консенсуса по лечению акне «GlobalAllianceacnetreatment», член правления Санкт-Петербургского Общества дерматовенерологов им. В.М. Тарновского и Санкт-Петербургского Общества врачей-косметологов, член редакционной коллегии журнала «Dermatologia Clinica», д.м.н., профессор кафедры дерматовенерологии ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова».

Брагина Ирина Юрьевна – врач-физиотерапевт, косметолог, врач-консультант УЦ ГК «СпортМедИмпорт»

Гайдаш Наталия Владимировна – врач-дерматолог, косметолог, специалист по лазерным технологиям, дерматоскопии, руководитель медицинского центра «ТриАктив», член Американской и Европейской академии дерматологии, член Американского общества лазерной медицины и хирургии (ASLMS), США, член Общества эстетической медицины России (ОЭМ), к.м.н.

Груздев Денис Анатольевич – врач-дерматолог, хирург, косметолог, учредитель и руководитель сети клиник «Клиника доктора Груздева»

Жукова Ольга Валентиновна – главный врач Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения г. Москвы, доцент

Змазова Валентина Геннадьевна – челюстно-лицевой хирург, заведующая отделением медицинской реабилитации Клиники активного долголетия «Институт красоты на Арбате», действительный член Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ) и Объединения специалистов эстетической медицины (ОСЭМ), к.м.н.

Орлова Ольга Ратмировна – президент Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии (МООСБТ), д.м.н., профессор кафедры нервных болезней ИПО ПМГМУ им. И.М. Сеченова и кафедры пластической и реконструктивной хирургии, косметологии и клеточных технологий ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Панова Ольга Сергеевна – главный специалист по косметологии Медицинского объединения РАН, заведующая отделением дерматоонкологии и лазерной хирургии Центральной клинической больницы РАН, президент Общества эстетической медицины, член совета Общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ), д.м.н., профессор кафедры эстетической медицины факультета повышения квалификации медицинских работников РУДН,

Потекаев Николай Николаевич – главный внештатный дерматовенеролог Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой кожных болезней и косметологии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор.

Силантьева Елена Сергеевна – руководитель направления «Эстетическая медицина и реабилитация» группы компаний «Мать и дитя», заместитель главного врача по реабилитации Клинического госпиталя «Лапино», д.м.н.

Стенько Анна Германовна – дерматовенеролог, косметолог, заведующая отделением косметологии Института пластической хирургии и косметологии, член-корреспондент РАЕН, д.м.н., профессор кафедры эстетической медицины РУДН.

Суламанидзе Марлен Андреевич – пластический и эстетический хирург, автор и разработчик методов Aptos, член Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ), член Общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов Грузии, ISAPS, к.м.н.

Хрусталева Ирина Эдуардовна – пластический хирург, заведующая кафедрой пластической хирургии ФПО ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава РФ, член РОПРЭХ, д.м.н.

Чайковская Екатерина Александровна – руководитель направления клинических исследований Института пластической хирургии и косметологии, к.фарм.н.

Шептий Олег Васильевич – врач-дерматовенеролог, специалист в области лазерной хирургии и дерматокосметологии, член Американского общества лазерной медицины и хирургии (ASLMS), США, член Специалистов в области фотомедицины, к.м.н.

Программа

10 декабря

КОНГРЕСС-ПАРК ОТЕЛЯ УКРАИНА

ОТЕЛЬ УКРАИНА

Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зона мастер-класса № 1	Зона мастер-класса № 2	Конференц-зал	Зал «Библиотека»	
09:00						09:00	
09:15	Церемония открытия Конгресса					09:15	
09:30	Заседание профильной комиссии. Председатель: Мантурова Н.Е.					09:30	
09:45						09:45	
10:00						10:00	
10:15						10:15	
10:30	Пластическая хирургия в офтальмологии. Часть I. Блефаропластика и не только. Сопредседатели: Авелисов С.Э., Груша Я.О., Захаров А.И., Катаев М.Г.	Дерматология и эстетическая медицина – «золотой» симбиоз в создании гармоничного образа пациентов. Часть I. Сопредседатели: Аравийская Е.Р., Бакулев А.Л.	Особенности и критерии эффективности пластики верхней половины лица. Павлюченко Л.Л.	Протоколы фотодинамической терапии в косметологии. Идилова Н.И.	Малоинвазивные методы в косметологии. Председатель: Чайковская Е.А.	10:30	
10:45						10:45	
11:00	Съезд Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов. Председатель: Липский К.Б.					11:00	
11:15						11:15	
11:30						11:30	
11:45						11:45	
12:00						12:00	
12:15						12:15	
12:30	Эстетика молочной железы. Часть I. Сопредседатели: Боролюк А.М., Никитин О.Л., Короблева Н.П., Старцева О.И.	Сателлитный симпозиум компании «Галдерма» Дерматология и эстетическая медицина – «золотой» симбиоз в создании гармоничного образа пациентов. Часть II. Сопредседатели: Аравийская Е.А., Дьяченко Ю.Ю., Чайковская Е.А.	Ультразвуковая революция в ринопластике – собственный опыт с Пьезо. Жолтиков В.В.	Прикладная анатомия лица. Истина в деталях? Москва vs Санкт-Петербург. Хрусталева И.Э., Иванов А.А.	Малоинвазивные методы в косметологии: токсины и филлеры. Председатель: Жукова И.К.	12:30	
12:45						12:45	
13:00						13:00	
13:15						13:15	
13:30						13:30	
13:45						13:45	
14:00	Пластическая хирургия в оториноларингологии. Часть I. Реконструктивно-восстановительная хирургия уха. Модераторы: Бондарев Д.С., Вилорова В.В. Сопредседатели: Дюкес Н.А., Диль Х.М., Душаррель Д., Шварц В.С., Дворничков В.В.	Дерматоонкология: вопросы диагностики, профилактики и лечения Сопредседатели: Гайдаш Н.В., Толстикова Н.В.			Сателлитный симпозиум компании «Ипсен» Новые грани и протоколы коррекции Диспортом. От ультраграждан до выраженной коррекции. Председатель: Парсавашили Е.З.	Секция для руководителей клиник пластической хирургии и косметологии «Предприятие эстетической медицины нового типа: эволюция задач и смыслов»*	14:00
14:15						14:15	
14:30	Эстетическая хирургия конечностей. Сопредседатели: Мариничева И.Г., Сидоренко Д.А.					14:30	
14:45						14:45	
15:00						15:00	
15:15						15:15	
15:30						15:30	
15:45						15:45	
16:00	Пластическая хирургия в онкологии головы и шеи. Сопредседатели: Рашетов И.В., Мурунов А.М., Кропотов М.А., Поляков А.П.	Сателлитный симпозиум компании ДЖЕТ Медикал Групп Комбинированный подход в коррекции возрастных изменений лица и тела. Сопредседатели: Укватьева Т.В., Мариничева И.Г.	Лифтинговые техники в косметологии: нити, филлеры, ботулотоксин. Шарова А.А., Гумор Е.О., Жукова О.Г.	Операция на мягких тканях лица. Артемук М.	Секция Общества эстетической медицины Интегрированная медицина. Современная эстетическая косметология, как область применения инновационных технологий. Сопредседатели: Парнова О.С., Жабова С.Л.	16:00	
16:15						16:15	
16:30	Эстетическая хирургия тела. Часть I. Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Близас Т., Никитин О.Л., Газарина С.В.					16:30	
16:45						16:45	
17:00						17:00	
17:15						17:15	
17:30	Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть I. Сопредседатели: Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.	Эстетическая хирургия тела. Часть II. Сопредседатели: Шароберо В.И., Сидоренко Д.А.				17:30	
17:45						17:45	
18:00						18:00	
18:15						18:15	
18:30						18:30	
18:45						18:45	

09:00	Зал №1	Зал №2	Зал №3	Зона мастер-класса № 1	Зона мастер-класса № 2	Конференц-зал	Зал «Библиотека»	09:00
09:15								09:15
09:30								09:30
09:45								09:45
10:00								10:00
10:15	Пластическая хирургия в оториноларингологии. Часть II. Меходисциплинарный подход в хирургии заболеваний головы и шеи. Модераторы: Бондарь Д.С., Виноградов В.В. Сопредседатели: Драйес Н.А., Дяб Х.М., Двудев Х.Ш., Юнусов А.С., Дворяничков В.В.	Современные технологии, направленные на улучшение качества кожи. Председатель: Шарова Н.М.	Дерматология в косметологии. Сопредседатели: Потыкаев Н.Н., Жусова О.В., Карлова Е.И.	Операция на лицевом скелете. Яремчак М.	Критические ситуации в челюстно-лицевой хирургии. Неробеев А.И.		Пластическая хирургия в детской хирургии. Часть I. Сопредседатели: Митиш В.А., Рыбченко В.В., Шведовченко И.В.	
10:30								10:30
10:45								10:45
11:00								11:00
11:15								11:15
11:30								11:30
11:45								11:45
12:00								12:00
12:15								12:15
12:30	Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть II. Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.	В лабиринте нитевых технологий. Часть I. Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М., Груздев Д.А.	Сателлитный симпозиум «Белла Систэкс» Новое поколение аппаратной косметологии Сопредседатели: Dr. Matteo Tretti, Clementoni (Italy), Robert Glen Calderhead (United Kingdom)	Разметка груди. Боровиков А.М.		Пластическая хирургия в детской хирургии. Часть II. Сопредседатели: Рыбченко В.В., Шведовченко И.В., Митиш В.А.		
12:45								12:45
13:00								13:00
13:15								13:15
13:30								13:30
13:45								13:45
14:00	Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть III. Сопредседатели: Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.	В лабиринте нитевых технологий. Часть II. Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М., Груздев Д.А.	Сателлитный симпозиум компании Дена Авторский семинар Некрасовой С.В. Лазеры в управлении возрастными изменениями: клиническая практика. Председатель: Некрасова С.В.	«Белла-Систэкс». Переговоры.			Секция для руководителей клиник пластической хирургии и косметологии «Предприятие эстетической медицины нового типа: эволюция задач и смыслов»*	
14:15								14:15
14:30								14:30
14:45								14:45
15:00								15:00
15:15								15:15
15:30								15:30
15:45								15:45
16:00	Эстетика молочной железы. Часть II. Сопредседатели: Боровиков А.М., Древинский А.П.	В лабиринте нитевых технологий. Часть III. Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М., Груздев Д.А.	Клинические дуэты. Председатель: Русова М.В., Матушевская Е.В.	Сфокусированный ультразвуковой и лазерное излучение: принципы эффективной и безопасной работы. Бразина И.Ю., Гайдаш Н.В.		Пластическая хирургия в гинекологии и урологии. Сопредседатели: Адамьян Л.В., Радынский В.Е., Пушкарь Д.Ю.		
16:15								16:15
16:30								16:30
16:45								16:45
17:00								17:00
17:15								17:15
17:30	Эстетика молочной железы. Часть III. Сопредседатели: Исмаилов А.Х., Жолтыков В.В., Васильев В.С.						Операция полипидизации у детей. Идея, обоснование, биомеханическое выполнение, детали и результаты. Рыбченко В.В., Шведовченко И.В.	Конкурс молодых ученых. Жури: Мантурова Н.Е., Пленских К.П., Прокопий С.В., Жолтыков В.В., Рыбакин А.В., Шарбаро В.И.
17:45								17:45
18:00								18:00
18:15								18:15
18:30								18:30
18:45								18:45

Конгресс-парк. Зал №1

9:00–9:30

Церемония открытия Конгресса.

*Дайхес Николай Аркадьевич
Мантурова Наталья Евгеньевна
Неробеев Александр Иванович
Решетов Игорь Владимирович
Кулаков Анатолий Алексеевич*

9:30–10:00

Заседание профильной комиссии.

Председатель Мантурова Н.Е.

10:00–11:45

Съезд Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов.

Председатель Липский К.Б.

Создание медицинского арбитража при Российском обществе пластических, реконструктивных и эстетических хирургов, обсуждение проекта, голосование.

Липский К.Б.

Создание экспертного комитета при Российском обществе пластических, реконструктивных и эстетических хирургов, голосование.

Липский К.Б.

Отчет ответственного редактора АПРЭХ, состояние дел с выпуском журнала, перспективы вхождения в Scopus.

Истранов А.Л.

Создание Евразийской ассоциации общества пластической хирургии, голосование по вхождению в состав Ассоциации.

Липский К.Б.

Сотрудничество Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов (РОПРЭХ) и ICOBRA, протокол ведения отсроченных сером.

Мельников Д.В.

Круглый стол: Реклама деятельности пластического хирурга в СМИ, этические аспекты.

Липский К.Б., Прокудин С.В.

Общие вопросы.

12:00–13:30

Симпозиум

Эстетика молочной железы. Часть I.

Сопредседатели: Боровиков А.М., Никитин О.Л, Кораблева Н.П., Старцева О.И.

Персональный опыт применения имплантов с нанотекстурой для первичной и вторичной аугментационной маммопластики. Обзор 150 аугментаций.

Хачатрян В.Р.

Каркасность фасциально-протоковой структуры молочных желез.

Дзотцовев А.К., Егоров Ю.С.

Имплантация молочных желез или липофилинг.

Сравнения, опыт и перспективы.

Никитин О.Л., Мантурова Н.Е.

Хирургическая коррекция вторичного птоза молочных желез с применением собственной фиброзной капсулы.

Жуков М.И., Стефкивская О.В.

Вариант лечения поздней гематомы после выполнения аугментационной маммопластики.

Сарибекян Э.К., Зирияходжаев А.Д., Рерберг А.Г., Тыщенко Е.В.

Осложнения при эндоскопическом протезировании молочных желез через подмышечный доступ.

Богов А.А., Богов А.А. (млад.)

Коррекция асимметрии молочных желез с помощью имплантатов.

Кораблева Н.П.

13:45–15:15

Симпозиум

Эстетическая хирургия конечностей.

Сопредседатели: Мариничева И.Г., Сидоренков Д.А.

Комбинированные методики в контурной пластике ягодич.

Мариничева И.Г.

Принципы эстетической ортопедии в пластике нижних конечностей.

Артемьев А.А.

Эстетическое удлинение нижних конечностей.

Кудзаев К.У.

Моделирование формы бедер и голеней.

Грицук А.М.

Эстетические операции на кисти и стопе.

Заварухин В.И.

Принципы скульптурирования ягодичной области.

Гурьянов А.В.

15:30–17:00

Симпозиум

Эстетическая хирургия тела.

Часть I.

Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Биггс Т., Никитин О.Л., Гагарина С.В.

Новейшая методика вибрационной липосакции PAL LipoSculptor для коррекции контуров тела.

Рахимов А.Я.

Изменение контуров тела техникой липофилинга.

Грищенко С.В., Василенко И.Н.

Опыт применения ультразвуковой липосакции 3-го поколения VASER в концепции липомоделирования тела при воздействии на поверхностный и глубокий подкожный жир

Свиридов С.В.

Абдоминопластика и липомоделирование тела.

Бага Д.К., Кораблева Н.П.

Магия пересадки жировой ткани: как её достичь?

(THE MAGIC OF FAT GRAFTING: HOW TO MAKE IT WORK).

Биггс Т.

17:15–18:45

Симпозиум

Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть I.

Сопредседатели: Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.

Реконструкция альвеолярного отростка верхней челюсти у пациентов с врожденной расщелиной губы и нёба при помощи ревааскуляризованного бедренного надкостнично-кортикального аутотрансплантата.

Романова Е.М., Гилева К.С., Чкадуа Т.З., Мохирев М.А., Черненький М.М., Давыденко П.И., Фролов С.С., Мустафина Ф.Н.

Современный подход аутотрансплантации musculus gracilis при параличе мимической мускулатуры.

Неробеев А.И., Салихов К.С., Висаитова З.Ю.

Перестройка костно-мышечных тканей после пересадки трансплантатов на сосудистой ножке.

Назарян Д.Н., Караян А.С., Потапов М.Б.

Хирургический алгоритм статической коррекции парализованного лица.

Шургая Ц.М., Неробеев А.И., Саида А.С., Кекелия З.Н., Таланова О.И.

Методика двойного страта (double-barrel) в планировании и моделировании ревааскуляризованного малоберцового аутотрансплантата при устранении дефектов нижней челюсти.

Гилева К.С., Буцан С.Б., Вербо Е.В., Хохлачев С.Б., Черненький М.М.

Комплексная реабилитация пациентов с дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава. Хирургическое лечение переднего невправляемого вывиха суставного диска.

Назарян Д.Н., Захаров Г.К., Караян А.С., Ляшев И.Н., Дыбов А.М., Васильев Ю.А.

Конгресс-парк. Зал №2

10:00–11:45

Симпозиум

Пластическая хирургия в офтальмологии. Часть I.

Блефаропластика и не только.

Сопредседатели: Аветисов С.Э., Груша Я.О., Захаров А.И., Катаев М.Г.

Эстетика реконструктивной блефаропластики.

Катаев М.Г.

Блефаропластика с перераспределением орбитального жира.

Жолтиков В.В.

Современные методы омоложения периорбитальной зоны (Advanced Periorbital Rejuvenation).

Дирк Рихтер (Германия)

Косметическая реабилитация пациентов с эндокринной офтальмопатией.

Груша Я.О.

Комбинированная хирургическая реконструкция при паралитическом лагофтальме.

Банщиков П.А., Смолякова Г.П., Егоров В.В.

Алгоритм коррекции паралитического лагофтальма.

Фетцер Е.И., Груша Я.О.

Роль модифицированной конъюнктивомюллерэктомии в хирургическом лечении блефароптоза

Потемкин В.В., Марченко О.А., Малахова Ю.И., Агеева Е.В.

Дискуссия.

12:00–13:30

Симпозиум

Пластическая хирургия в офтальмологии. Часть II.

Сопредседатели: Филатова И.А., Галимова В.У., Давыдов Д.В.

Что делать при предыдущей неверной тактике лечения пациентов с новообразованиями век?

Саакян С.В., Тацков Р.А., Гусев Г.А.

Офтальмологические осложнения эндоскопической хирургии околоносовых пазух, подходы к реконструкции и лечению.

Горбачев Д.С., Харитонов Н.Н., Леонгардт Т.А.,

Ковалевская И.С.

Осложнения вследствие неверной тактики хирургического лечения при реконструкции век.

Филатова И.А.

Коррекция вторичных послеоперационных деформаций век, планирование и хирургическая тактика.

Грищенко С.В.

Особенности и осложнения при пластических и реконструктивных вмешательствах в области средней зоны лица.

Давыдов Д.В.

Вариант применения амниотической мембраны для эпителизации роговицы в ранние сроки течения тяжелого ожога глаза. Случай из практики.

Черныш В.Ф., Чурашов С.В., Куликов А.Н., Гаврилюк И.О.

Дискуссия.

13:45–15:15

Симпозиум

Пластическая хирургия в оториноларингологии. Часть I.

Реконструктивно-восстановительная хирургия уха.

Модераторы: Бондарев Д.С., Виноградов В.В.

Сопредседатели: Дайхес Н.А., Диаб Х.М., Давудов Х.Ш.,

Юнусов А.С., Дворянчиков В.В.

Сравнительный анализ способов реконструктивной отопластики.

Абрамян С.В., Чолокава Т.Д., Асирова Г.В., Арсенидзе А.Р.

Болезнь Меньера: виды хирургического лечения.

Диаб Х.М., Дайхес Н.А., Корвяков В.С., Михалевич А.Е.,

Пацинина О.А., Салгириева К.И.

Реконструкция ушных раковин с использованием аутореберного хряща: особенности формирования покровных тканей для каркаса ушной раковины.

Асирова Г.В., Чкадуа Т.З.

Способ устранения и профилактики приобретенной атрезии наружного слухового прохода.

Диаб Х.М., Дайхес Н.А., Кондратчиков Д.С., Пацинина О.А.,

Зухба А.Г., Панина О.С.

Методика хирургического лечения кохлеарной формы отосклероза.

Дайхес Н.А., Корвяков В.С., Диаб Х.М., Гамзатов К.Н.,

Джамалудинов Ю.А.

Использование навигационной системы в хирургии уха.

Диаб Х.М., Дайхес Н.А., Умаров П.У., Пацинина О.А.,

Рахматуллаев М.Ш., Смирнова А.В.

Изолированные аномалии уха: тактика хирургического лечения.

Диаб Х.М., Дайхес Н.А., Корвяков В.С., Гулямов Ш. Б., Загорская Д.А.

Обмен мнениями.

15:30–17:00

Симпозиум

Пластическая хирургия в онкологии головы и шеи.

Сопредседатели: Решетов И.В., Мудунов А.М., Кропотов М.А., Поляков А.П.

Пластический компонент робот-ассистированных вмешательств в хирургии злокачественных новообразований головы и шеи.

Решетов И.В., Суворцова Н.М., Насилевский П.А., Святославов Д.С., Шевалгин А.А.

Комплексная реконструкция обширных дефектов средней зоны.

Поляков А.П., Харазян А.Э., Назарян Д.Н., Епифанов С.А., Решетов И.В., Ратушный М.В.

Аутотрансплантация толстой кишки при эзофагопластике в онкологии.

Ильин И.А., Малькевич В.Т., Подгай А.В. (Минск, Беларусь)

Реконструкция нижней челюсти при сегментарной резекции с экзартикуляцией при первичных и вторичных опухолях нижней челюсти.

Кропотов М.А., Соболевский В.А., Диков Ю.Ю., Яковлева Л.П.

Варианты реконструкции глотки и пищевода с использованием микрохирургических висцеральных аутотрансплантатов в онкологической практике.

Поляков А.П., Ратушный М.В., Решетов И.В., Кравцов С.А., Маторин С.А., Филюшин М.М., Ребрикова И.В.

Пластические методы замещения обширных дефектов мягких тканей средней зоны лица.

Задаренко И.А., Мудунов А.М., Ахундов А.А., Алиева С.Б., Циклоури В.Т., Казимов В.Т.

Реконструкция комбинированных дефектов средней зоны лиц у пациентов со злокачественными новообразованиями.

Мудунов А.М., Соболевский А.М., Болотин М.В., Иванов В.Ю.

Адаптация методов реконструкции тканей головы и шеи к комбинированному лечению рака головы и шеи.

Суворцова Н.С., Галонов М.Е., Шевалгин А.А., Быков И.И., Насилевский П.А., Курочкина Ю.С., Решетов И.В.

17:15–18:45

Симпозиум

Пластическая хирургия в онкологии молочной железы. Часть I.

Сопредседатели: Решетов И.В., Зикирходжаев А.Д., Соболевский В.А.

Адаптация методик реконструкции молочной железы к схемам комбинированного лечения.

Решетов И.В., Курочкина Ю.С.

Рак молочной железы на фоне имплантатов.

Зикирходжаев А.Д., Сарибекян Э.К., Аблицова Н.В., Быстрова С.И.

Варианты реконструкции молочной железы собственными тканями.

Соболевский В.А., Ивашков В.Ю., Азимова Р.А.

Особенности использования DIEP-лоскута при одномоментной и отсроченной реконструкции молочной железы.

Старцева О.И., Мельников Д.В., Иванов С.И., Синельников М.Е.

Выбор метода онкопластической резекции в хирургическом лечении рака молочной железы.

Егоров Ю.С., Дзотцоев А.К., Кузнецова Л.В.

Моделирование формы кожного мешка экспандером со встроенным портом.

Иванов В.Г., Волох М.А., Сурмач А.А.

Обоснование разноуровневой технологии выполнения лимфо-венулярных анастомозов при лимфедеме конечностей

Байтингер В.Ф., Курочкина О.С.

Конгресс-парк. Зал №3

10:10–11:45

Симпозиум

Дерматология и эстетическая медицина – «золотой» симбиоз в создании гармоничного образа пациентов. Часть I.

Сопредседатели: Аравийская Е.Р., Бакулев А.Л.

Акне и розацеа: что общего?

Аравийская Е.Р.

Особенности ухода за кожей после инвазивных косметологических процедур.

Бакулев А.Л.

H1-гистаминоблокаторы в практике косметолога: что назначать, когда и как?

Матушевская Е.В.

Тактика врача-косметолога при выявлении контагиозного моллюска: современное состояние вопроса.

Мурашкин Н.Н.

Возможности сосудистых лазеров в ведении пациентов с различными дерматозами.

Кирсанова Л.В.

12:00–13:30

Сателлитный симпозиум компании «Галдерма»

Дерматология и эстетическая медицина – «золотой» симбиоз в создании гармоничного образа пациентов. Часть II.

Сопредседатели: Аравийская Е.А., Дьяченко Ю.Ю.,

Чайковская Е.А.

Приветственное слово и открытие симпозиума: дерматология и косметология – на стыке современной эстетической медицины.

Аравийская Е.А.

Наиболее частые дерматозы в практике косметолога: все самое важное на современном этапе. Мнение эксперта.

Аравийская Е.А.

Программа Harmony: ключевые составляющие оценки лица пациента (Galderma Assessment Scale) – в основе плана эстетической коррекции. Сочетанное применение различных методик для коррекции и реабилитации дерматологических проблем.

Дьяченко Ю.Ю.

Институт пластической хирургии: 20-летний опыт применения Restylane.

Чайковская Е.А.

Вопросы и ответы. Закрытие симпозиума.

13:45–15:15

Симпозиум

Дерматоонкология: вопросы диагностики, профилактики и лечения

Сопредседатели: Гайдаш Н.В., Толстихина Н.Б.

Базалиома. Подход в принятии решения о методе удаления: эффективность и отдаленные результаты.

Кушкин Д.Н.

Удаление новообразований кожи. Юридические и медицинские аспекты.

Кушкин Д.Н.

Саркоидоз в практике врача-косметолога.

Толстихина Н.Б.

Фотодинамическая терапия базальноклеточного рака кожи с аппликационным применением фотосенсибилизатора на основе 5-АЛК.

Филоненко Е.В., Урлова А.Н., Григорьевых Н.И.

Рецидивы невусов после удаления нехирургическими методами.

Семисаженков В.А.

Дерматоскопические признаки диспластических невусов.

Мордовцева В.В., Сергеев Ю.Ю., Саламова И.В.

15:30–17:00

Сателлитный симпозиум компании ДЖЕТ Медикал Групп

Комбинированный подход в коррекции возрастных изменений лица и тела.

Сопредседатели: Игнатьева Т.В., Мариничева И.Г.

Уникальная авторская методика «Лепесток» в клиническом опыте применения нитей для коррекции возрастных изменений средней трети лица.

Игнатьева Т.В.

Бифазные филлеры в контурной пластике лица и тела.

Мариничева И.Г.

Антибиотикопрофилактика в эстетической медицине.

Игнатьева Т.В.

17:15–18:30

Симпозиум

Эстетическая хирургия тела. Часть II.

Сопредседатели: Шаробаро В.И., Сидоренков Д.А.

Эстетическая хирургическая коррекция послеродовых изменений контуров тела.

Сидоренков Д.А., Тимошенко В.А., Манукьян А.А., Кадырова Ф.З.

Возможности улучшения эстетического результата хирургического лечения гинекомастии.

Сидоренков Д.А., Горячих О.А., Калашников А.Н., Лощ С.Г.

Эндоскопически ассистированная абдоминопластика.

Горкуш К.Н., Пшенисцов К.П.

Хирургическая коррекция контуров тела при ожирении 2–3 степени.

Шаробаро В.И., Авдеев А.Е., Гречишников М.И., Романец О.П.,

Баева А.А., Гоглов М.О.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №1

10:00–12:00

Особенности и критерии эффективности пластики верхней половины лица.

Павлюченко Л.Л.

12:30–14:30

Ультразвуковая революция в ринопластике – собственный опыт с Пьезо.

Жолтиков В.В.

15:00–18:00

Лифтинговые техники в косметологии: нити, филлеры, ботулотоксины.

Шарова А.А., Гупон Е.О., Жукова О.Г.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №2

10:00–12:00

Протоколы фотодинамической терапии в косметологии.

Индилова Н.И.

12:30–14:30

Прикладная анатомия лица. Истина в деталях? Москва vs Санкт-Петербург.

Хрусталева И.Э., Иванов А.А.

15:00–17:00

Операция на мягких тканях лица.

Яремчак М.

Отель «Украина». Конференц-зал

10:15–11:45

Симпозиум

Малоинвазивные методы в косметологии.

Председатель Чайковская Е.А.

Инъекционная пластика - 2017. Новости из проверенных источников.

Чайковская Е.А.

Реология биореволюметрика lal-system DUO и физиология тканей пациента: возможен ли конфликт интересов?

Парсагашвили Е.З.

Сочетание методов нитевой имплантологии и PRP-терапии с инъекциями ВТХ А.

Корчагина Е.А.

«Скошенный лоб», восстановление линии Оджи.

Возможность применения препаратов для контурной пластики Teosyal, нитей на основе капролактона и ПДО (Happy Lift, Reandne), мезопрепаратов Promolitalia.

Курумчина О.Б.

Место плацентарных препаратов в подготовке и реабилитации пациентов при проведении инвазивных косметологических процедур.

Ковалев А.В.

12:00–13:30

Симпозиум

Малоинвазивные методы в косметологии: токсины и филлеры.

Председатель Жукова И.К.

Взгляд клинициста на эндокринные аспекты коррекции пальпебромаларной борозды. Персонализированный подход, тактика ведения.

Оразов М.Р.

Баланс, рождающий красоту. Вся эффективность, безопасность и уверенность в биорегенерации кожи.

Жукова И.К.

Новое поколение липолитиков в борьбе с локализованными жировыми отложениями на лице и теле. Простая процедура – эффект «липосакции».

Васильев М.Н.

Поликапролактон как стимулятор неоколлагеногенеза.

Жукова О.Г.

Современные тенденции коррекции нижней трети лица: сочетанное применение нитевых технологий и филлеров нового поколения на основе гиалуроновой кислоты.

Лукина Н.А.

Сочетание статических и динамических свойств филлеров при коррекции средней трети лица. (TEOSYAL RHA)

Курумчина О.Б.

13:45–15:15

Сателлитный симпозиум компании «Ипсен»

Новые грани и протоколы коррекции Диспортом. От ультрамягкой до выраженной коррекции.

Председатель Парсагашвили Е.З.

Почему Диспорт начинает действовать быстрее и действие длится дольше. Научное обоснование клинических результатов.

Шарова А.А.

Ультрамягкая коррекция Диспортом. Когда, кому и почему?

Саромыцкая А.Н.

Золотая середина. Как скорректировать возрастные изменения кожи лица и сохранить живую мимику?

Гольцова Е.Н.

Правильный выбор пациентов для выраженной коррекции.

Когда игра стоит свеч.

Губанова Е.И.

Вопросы и ответы.

Парсагашвили Е.З.

15:30–17:00

Секция Общества эстетической медицины

Интегрированная медицина. Современная эстетическая косметология, как область применения инновационных технологий.

Сопредседатели: Панова О.С., Жабоева С.Л.

Анализ качества оказания косметологической помощи как необходимый стандарт оказания медицинских услуг.

Жабоева С.Л.

Оценка эффективности (abobotulinum toxin type A) в терапии гипергидроза.

Санчес Е.А.

Комбинированная коррекция возрастных изменений. Взгляд дерматолога и пластического хирурга.

Машак С.В., Мазаева Т.В.

Сочетание широкополосного света и гибридного лазерного воздействия для комплексного омоложения кожи.

Радецкая Л.И.

Фотодинамическая терапия в эстетической медицине.

Панова О.С.

Классика и инновации комбинированного использования фракционного CO₂ лазера и RF, ботулинотерапии и филлеров. Хроника одного года.

Губанова Е.И.

17:15–18:45

Симпозиум

Интъекционная косметология. Возможности в анти-возрастной медицине.

Председатель Скорогудаева И.Н.

Ятрогенные отеки периорбитальной зоны после контурной пластики. Причины и методы коррекции.

Лысикова В.А.

Эпигенетическая регуляция процесса биологического старения на клеточном уровне фетальным белково-пептидно-нуклеотидным комплексом.

Скорогудаева И.Н.

Нехирургическая коррекция анатомических особенностей нижней трети лица.

Амбарцумян В.С.

Коррекция возрастных изменений кожи и аугментация морщин и складок лица и шеи с использованием новой технологии получения термически обработанных модификаций тромбоцитарной аутоплазмы.

Быкова Ю.Н.

Конгресс-парк. Зал №1

10:00–11:30

Симпозиум

Пластическая хирургия в оториноларингологии. Часть II.

Междисциплинарный подход в хирургии заболеваний головы и шеи.

Модераторы: Бондарев Д.С., Виноградов В.В.

Сопредседатели: Дайхес Н.А., Диаб Х.М., Давудов Х.Ш.,

Юнусов А.С., Дворянчиков В.В.

Междисциплинарный подход к хирургическому лечению заболеваний уха.

Диаб Х.М.

Некоторые аспекты лечения пациентов с посттравматическими деформациями скулоносоглазничного комплекса.

Караян А.С.

Особенности течения воспалительного патологического процесса боковой стенки шеи.

Абдулкеримов Х.Т.

Реконструктивная хирургия в детской оториноларингологии.

Грачев Н.С.

Рубцовые и паралитические стенозы гортани и шейного отдела трахеи. Нажмудинов И.И.

Методы реконструктивной хирургии головы и шеи.

Виноградов В.В.

Ринопластика. Эстетика с точки зрения врача-оториноларинголога.

Кашманов А.Е.

Осложнения кохлеарной имплантации.

Юсифов К.Д.

Дискуссия.

11:45–13:15

Симпозиум

Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть II.

Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.

Использование виртуального компьютерного планирования в лечении пациентов с посттравматическими дефектами и деформациями скулоглазничного комплекса.

Дробышев А.Ю., Михайлюков В.М., Капустин А.А.

Применение сверхэластичных материалов из никелида титана для реконструкции нижней стенки глазницы при травмах.

Петрук П.С., Медведев Ю.А., Шаманаева Л.С., Поляков К.А.

Совершенствование методов лечения пациентов с деформацией назолабиального комплекса после устранения врожденной двусторонней расщелины верхней губы и нёба.

Якубов В.М., Чкадуа Т.З., Агеева Л.В.

Операции в челюстно-лицевой области, предупреждающие возникновение дефектов лица и нарушения функций.

Фаизов Т.Т.

Обоснованная тактика лечения пациентов с остеорадионекрозом костей лицевого скелета.

Крайтор А.С., Вербо Е.В., Неробеев А.И., Буцан С.Б., Хохлачев С.Б.,

Перфильев С.А., Черненький М.М.

13:30–15:00

Симпозиум

Пластическая хирургия в челюстно-лицевой хирургии. Часть III.

Сопредседатели: Неробеев А.И., Дробышев А.Ю.

Опыт использования аутоотрансплантатов из хряща ушной раковины в реконструктивной хирургии носа.

Фетисов И.С., Наседкин А.Н., Грачев Н.С.

Клинико-морфологическое обоснование применения сетки титановой для армирующей пластики мягких тканей в реконструктивной челюстно-лицевой хирургии.

Кобазев В.Э.

Майкрофэт и Нанофэт в регенерации лица и тела. (Microfat and nanofat: a regenerative treatment for face and body.)

Марио Гоисис (Милан, Италия)

Методика реконструкции челюстно-лицевой области с использованием индивидуальных имплантатов из биоактивной керамики.

Кульбакин Д.Е., Чойнзонов Е.Л., Кульков С.Н., Чернов В.И.,

Мухамедов М.Р., Буяков А.С.

15:15–16:45

Симпозиум

Эстетика молочной железы. Часть II.

Сопредседатели: Боровиков А. М., Древецкий А.П.

Мой персональный опыт перехода с макротекстурированных анатомических имплантов на импланты с нанотекстурой – Эргономикс.

Раду Ионеску (Dr. Radu Ionescu)

Планирование аугментационной маммопластики имплантами с нанотекстурированной поверхностью. Особенности подбора и выбора доступа.

Раду Ионеску (Dr. Radu Ionescu)

Эстетическая маммопластика, так ли важен объем?

Мельников Д.В.

Современная концепция подбора имплантов в зависимости от факторов риска.

Жолтиков В.В.

Интрамаммарный доступ в аугментационной маммопластике.

Губайдулин Х.М.

Использование имплантатов с полиуретановым покрытием в увеличивающей маммопластике: преимущества, особенно хирургической техники, показания и противопоказания. Собственный опыт.

Саруханов Г.М., Левицкая М.Г., Кочнева И.С.

Методы редукционной маммопластики: критерии выбора

Блохин С.Н.

17:00–18:30

Симпозиум

Эстетика молочной железы. Часть III.

Сопредседатели: Исмагилов А.Х., Жолтиков В.В., Васильев В.С.

Свежая анатомия всегда кстати. Update on breast anatomy never comes amiss.

Боровиков А.М.

Коррекция молочных желез после массивной потери веса.

Гагарина С.А.

Профилактика осложнений в эстетической маммопластике.

Древецкий А.П.

Удовлетворены ли мы отдаленными результатами аугментационной мастопексии?

Пржедецкий Ю.В., Пржедецкая В.Ю.

Определение высоты положения соска при увеличивающейся мастопексии. Протасов К.А.

Возможности липофилинга в восстановлении и коррекции эстетической составляющей молочной железы.

Васильев С.А., Васильев В.С., Васильев Ю.С., Васильев И.С.,

Карпов И.А.

Аугментация птозированной груди.

Исмагилов А.Х.

Параареолярный доступ при аугментации молочных желез как универсальный доступ.

Прокудин С.В.

Конгресс-парк. Зал №2

10:00–11:30

Симпозиум

Современные технологии, направленные на улучшение качества кожи.

Председатель Шарова Н.М.

Применение биотехнологий в дерматологии и косметологии.

Шарова Н.М.

Новые патогенетические подходы к коррекции возрастных изменений от японской корпорации TAKARA BELMONT (ESTESSiMO).

Вовченко И.А.

Актуальность применения комбинации ДМАЭ, пептидов и растительных стволовых клеток в космецевтике (MT Metatron).

Вовченко И.А.

Биоактиватор нового поколения: Научный подход к омоложению.

Грязева Н.В.

Ремоделирование кожи препаратом PRX-T33 «жидкий лазер». Протокол комбинированного сочетания методик.

Старовойтов А.

11:45–13:15

Симпозиум

В лабиринте нитевых технологий. Часть I.

Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М.,

Груздев Д.А.

Патоморфологическое исследование реакции окружающих тканей на различные виды нитевых имплантов.

Паклина О.В., Жукова О.Г.

Золотые нити: возвращение в прошлое или современность.

Авдеев А.Е.

Преимущества использования обоюдоострой иглы как проводника в нитевой коррекции лица и тела.

Суламанидзе К.М.

Пять слагаемых успеха нитей MINT: фиксация, конфигурация, вектор, количество, реабилитация. Средняя треть – зона особой важности в омоложении.

Канжа Е.

Коррекция нижней трети лица и поднижнечелюстной области мезонитями Lead Fine Lift на основе полидиоксанона.

Старкова Е.Ю.

13:30–15:00

Симпозиум

В лабиринте нитевых технологий.

Часть II.

Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М.,

Груздев Д.А.

Сочетания различных видов нитей при армировании лица и тела.

Груздев Д.А.

Сочетаемость нитевых технологий и аппаратных методик.

Взгляд физиотерапевта.

Брагина И.Ю.

Анализ нежелательных явлений после нитевых методов омоложения. Стратегии профилактики и лечения.

Кобаладзе Н.К.

Результаты лечения атрофических рубцов при помощи нитевых методик.

Коркунда С.В.

Корректный алгоритм комплексного омоложения лица: сочетание аппаратной косметологии и нитевых технологий. Обоснование результативности методики.

Бочкова Н.В.

Особенности применения радиоволновой терапии у пациентов с нитевым лифтингом.

Гутоп Е.О.

15:15–16:45

Симпозиум

В лабиринте нитевых технологий.

Часть III.

Сопредседатели: Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М.,

Груздев Д.А.

Усовершенствованный план ведения пациента. Сочетание биодеградируемых имплантов в косметологии – филлеры и нити различного функционала, ложное и истинное перемещение тканей. Старт и финал программы коррекции. Три портрета "идеального пациента" и их разбор.

Филиппова К.А.

Комбинация поликапролактоновых и полипропиленовых нитей в средней и нижней трети лица, сравнительные характеристики материалов.

Шакула С.В.

Диспорт–протоколы подготовки пациентов к нитевому лифтингу.

Круглик Е.В.

Дискуссия.

Конгресс-парк. Зал №3

10:00–11:30

Симпозиум

Дерматология в косметологии.

Сопредседатели: Потехаев Н.Н., Жукова О.В., Карпова Е.И.

Клиническая диагностика меланомы.

Потехаев Н.Н., Титов К.С.

Диагностика и хирургическое лечение базальноклеточного рака век.

Груша Я.О.

Дерматоз или опухоль?

Карымов О.Н.

Комбинированные фракционные лазерные технологии и препараты гиалуроновой кислоты в восстановлении рубцов постакне.

Карпова Е.И.

Лазерные технологии в лечении мелазмы и поствоспалительной гиперпигментации постакне.

Демина О.М., Потехаев Н.Н.

ФДТ в лечении акне и постакне. Апгрейд практики.

Индилова Н.И., Стенько А.Г.

11:45–13:15

Сателлитный симпозиум «Белла Систэк»

Новое поколение аппаратной косметологии

Сопредседатели: Dr. Matteo Tretti Clementoni (Italy), Robert Glen Calderhead (United Kingdom)

SMAS-лифтинг лица с помощью MMFU-технологии (микро- и макрофокусированный ультразвук) на аппарате Ultraformer(Classys).

Dr. Matteo Tretti Clementoni (Italy)

Q-Switched технологии для лечения пигментации, акне, сосудистой патологии, а также удаление татуировок и процедура карбонового пилинга на аппарате Spectra (Lutronic). (30 минут)

Robert Glen Calderhead (United Kingdom)

Объемный многоуровневый лифтинг, обеспечивающий 3D-эффект с помощью фракционной RF-технологии с микробидами на аппарате Infini (Lutronic). (30 минут)

Robert Glen Calderhead (United Kingdom)

13:30–15:00

Сателлитный симпозиум компании Дека

Авторский семинар Некрасовой С.В.

Лазеры в управлении возрастными изменениями: клиническая практика.

Председатель: Некрасова С.В.

– лазерные технологии в управлении возрастными изменениями кожи лица, шеи, декольте и кистей рук;

– комплексная диагностика состояния указанных зон;

– оценка и разработка траекторий развития возрастных изменений у пациентов с разными морфотипами старения (мелко-

морщинистый, усталый, отечно-деформационный) в разные возрастные периоды;

– когда и почему необходимо подключать лазеры в программы профилактики и коррекции указанных изменений;

– критерии выбора лазера при коррекции возрастных изменений;

– критерии плавного перехода использования одного типа лазеров на другой;

– гиперпигментация, сосудистая патология и их роль в визуальном увеличении возраста пациентов, способы их коррекции;

15:15–16:45

Клинические дуэты.

Председатель Русова М.В.

Возможности коррекции возрастных изменений связочного аппарата лица (хирург-косметолог).

Лапатина Н.Г., Соцкий Л.В.

Роль *Helicobacter pylori* в патогенезе розацеа: причина, predisposing фактор или свидетель процесса? (дерматолог-гастроэнтеролог).

Матушевская Е.В., Комиссаренко И.А.

Косметологическая реабилитация после хирургического лечения опухолей кожи лица (онколог-косметолог).

Донецкая С.В., Поляков А.П.

Кожа как маркер эндокринной системы. Какие изменения внесут в протокол заболевания щитовидной железы и стресс? (эндокринолог-косметолог).

Русова М.В., Ляшенко Ю.С.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №1

10:00–12:00

Операция на лицевом скелете.

Яремчак М.

12:30–14:30

Разметка груди.

Боровиков А.М.

15:00–18:00

Сфокусированный ультразвук, радиочастотное и лазерное излучение: принципы эффективной и безопасной работы.

Брагина И.Ю., Гайдаш Н.В.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №2

10:00–12:00

Критические ситуации в челюстно-лицевой хирургии.

Неробеев А.И.

14:00–15:00

«Белла-Систек». Переговоры.

16:00–18:00

Операция поллицизации у детей. Идея, биомеханическое обоснование, технические детали и результаты.

Рыбченко В.В., Шведовченко И.В.

Отель «Украина». Конференц-зал

10:00–18:30

ПАРАД КЛИНИК

Отель «Украина». Зал «Библиотека»

10:00–11:30

Симпозиум

**Пластическая хирургия в детской хирургии.
Часть I.**

Сопредседатели: Митиш В.А., Рыбченко В.В., Шведовченко И.В.

Опыт пересадки и перемещения комплексов тканей в реконструктивно-пластической хирургии у детей.

Рыбченко В.В., Александров А.В., Смолянкин А.А., Александрова Н.Е., Гончарук П.В.

Современные реконструктивно-пластические операции при проксимальных формах гипоспадии у детей.

Демин Н.В., Саруханян О.О.

Врожденная гипоплазия 1-го пальца кисти – основные проблемы при клинической характеристике и оперативном лечении.

Шведовченко И.В., Кольцов А.А.

Реконструктивно-пластические операции при обширных ранах у детей.

Митиш В.А., Мединский П.В., Налбандян Р.Т., Никонов А.В.

Преимущества ригототомии и липофилинга в реконструктивно-пластической хирургии у детей.

Лагутина А.А., Рыбченко В.В., Будкевич Л.И., Старостин О.И., Трусов А.В., Александров А.В., Щурова Л.В.

Возможности увеличения площади одномоментной пластики при дефектах мягких тканей у детей.

Гассан Т.А., Быстров А.В.

Использование липографтинга как этапа реконструктивной хирургии верхней конечности у детей.

Говоров А.В., Галкина Н.С., Тихоненко Т.И.

11:45–13:15

Симпозиум

**Пластическая хирургия в детской хирургии.
Часть II.**

Сопредседатели: Рыбченко В.В., Шведовченко И.В., Митиш В.А.

Операция поллицизации как метод создания функции схвата у пациентов с врожденной и приобретенной патологией.

Шведовченко И.В., Кольцов А.А., Каспаров Б.С.

Реконструктивные операции в детской онкологии.

Грачев Н.С., Ворожцов И.Н., Бабаскина Н.В., Рыбченко В.В., Большаков Н.А.

Ранние реконструктивные операции при травме лицевого скелета у детей.

Тимофеева А.В., Карасева О.В., Мельников А.В., Горелик А.Л.

Современная диагностика и высокотехнологичные методы лечения детей с лимфатическими мальформациями головы и шеи.

Влах М.А., Рогинский В.В., Надточий А.Г., Овчинников И.А., Гавеля Е.Ю.

Особенности локальной гемодинамики младенческих гемангиом.

Васильев И.С., Абушкин И.А., Васильев С.А., Васильев Ю.С., Васильев В.С., Карпов И.А., Денис А.Г., Романова О.А., Лапин В.О., Галиулин М.Я.

13:30–16:45

Симпозиум

Пластическая хирургия в гинекологии и урологии.

Сопредседатели: Адамян Л.В., Радзинский В.Е., Пушкарь Д.Ю.

Альянс гинеколога и косметолога. Оптимальный баланс использования хирургических и лекарственных технологий.

Адамян Л.В., Дементьева В.О.

Ожирение и репродуктивное здоровье. Проблема гинеколога, хирурга и эндокринолога. Роль новых технологий.

Криолиполиз.

Касян В.Н.

Коррекция наружных половых органов у пациентов с массивной потерей веса.

Гагарина С.В.

Реконструктивно-пластические операции на наружных половых органах в клинике детской гинекологии (ВДКН, травмы и рубцы промежности).

Сибирская Е.В., Якушева А.В., Моксякова Е.Г.

Реконструктивно-пластические операции при нарушениях формирования пола.

Макиян Э.Н.

Новые методы создания неовлагалища.

Адамян Л.В., Аракелян А.С., Попрядухин А.Ю.

Экстрофия мочевого пузыря, генитальные грыжи и пороки развития – дуэт гинеколога и уролога.

Даренков С.П., Адамян Л.В.

Роль лазерных и нитевых технологий, гиалуроновой кислоты в коррекции функциональных нарушений у женщин с генито-урinarным синдромом в менопаузе и возрастными изменениями вульвы.

Касян В.Н.

Абдоминопластика и симультанная коррекция урогенитальной патологии. Клинический опыт.

Пискунова Е.В. (Екатеринбург)

Дискуссионные аспекты хирургии вульвы.

Оразов М.Р.

Мифология нитевого перинеолифтинга.

Арютин Д.Г.

Апикальный пролапс – поиск хирургического лечения продолжается.

Ваганов Е.Ф.

Современные возможности коррекции пролапса гениталий – принципы выбора хирургических технологий.

Касян Г.Р.

Лазерный термолиз в протоколах неоперативной коррекции пролапса тазовых органов.

Угрюмова Л.Ю.

Эстетическая урогинекология – дайджест 2017.

Малинина О.А.

Презентация книги «Нехирургический дизайн промежности».
Радзинский В.Е.

17:00–18:30

Конкурс молодых ученых.

*Жюри: Мантурова Н.Е., Пшениснов К.П., Прокудин С.В.,
Жолтиков В.В., Рыбакин А.В., Шарбаро В.И.*

Методика устранения ограниченных дефектов боковой поверхности языка и мягких тканей дна полости рта с пластикой ФАММ–лоскутом в сочетании с ксеномембраной Pergasol.

Гилёва К.С., Миронова Е.А.

Применение ксеногенного костнопластического материала на основе коллагена 1-го типа при хирургическом лечении пациентов с хроническим перфоративным верхнечелюстным синуситом.

Дьячкова Е.Ю., Тарасенко С.В.

Гландулярные ротационные лоскуты в онкопластической хирургии рака молочной железы.

Ермощенко М.В., Зикиряходжаев А.Д., Тукмаков А.Ю.

Виртуальное планирование ортогнатической операции.

*Колчин С.А., Дробышев А.Ю., Куракин К.А., Сорвин В.А.,
Салимханов В.Я., Латышев А.В.*

Комплексные методы лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями класса II по классификации Энгля, сопровождающимися синдромом обструктивного апноэ во сне.

*Котов И.И., Набиев Ф.Х., Либин П.В., Овсянников А.Г.,
Добродеев А.С.*

Анализ осложнений хирургического лечения пациентов с врожденными аномалиями челюстей.

*Сорвин В.А., Дробышев А.Ю., Куракин К.А., Заборовский В.В.,
Колчин С.А., Салимханов В.Я., Латышев А.В.*

Морфометрия и оценка выживаемости адипоцитов, полученных при липоаспирации.

Храмцова Н.И., Плаксин С.А.

Функциональная ринопластика как метод выбора у пациентов с деформациями наружного носа.

Хоров Г.О.

Конгресс-парк. Зал №1

10:00–11:30

Симпозиум

Эстетическая хирургия носа. Часть I.

Сопредседатели: Павлюченко Л.Л., Липский К.Б., Рыбакин А.В.

Аутоотрансплантаты в стабильности функционального и эстетического результата ринопластики.

Кибишева А.А.

Диагностика психоэмоциональных расстройств у пациентов с дефектами и деформациями носа.

Качмазова М.В., Чкадуа Т.З., Лащинина Ю.А., Сафарян Д.Л.

Способ коррекции кончика носа.

Глоба В.С. (Алматы)

Выбор реконструктивной или эстетической ринопластики при тонких хрящах.

Омар Х.М., Крамаренко Ю.В.

Профилактика и лечение посттравматического сужения преддверия носа.

Павлюк-Павлюченко Л.Л., Валиев Л.Л.

Максимальное сохранение стабильности костей – другой путь в остеотомии (Пьецо).

Жолтиков В.В.

11:45–13:15

Симпозиум

Эстетическая хирургия носа. Часть II.

Сопредседатели: Рыбакин А.В., Пиениснгов К.П., Жолтиков В.В.

Современная эстетика носа.

Арбатов В.В.

Возможности предоперационного компьютерного моделирования ринопластики для достижения прогнозируемых эстетических и функциональных результатов операции.

Сафарян Д.Л., Чкадуа Т.З., Ряховский С.А., Качмазова М.В.

Вариантная МСКТ-анатомия носовых костей и грушевидных отверстий в норме и при различных деформациях наружного носа.

Давыдов Д.В., Лежнев Д.А., Дутова М.О.

Ринопластика у взрослых пациентов с деформацией носа после устранения врожденной односторонней расщелины губы и нёба. Эстетические и функциональные аспекты.

Иванова М.Д., Чкадуа Т.З., Бруслова Л.А., Агеева Л.В.

Сочетанные возможности ортогнатических операций и ринопластики в реабилитации пациентов с нарушением прикуса и приукрашении лица.

Андреищев А.Р.

Общие принципы и особенности ринопластики при лечении больных с последствиями травм и ожогов.

Короткова Н.Л., Сафьянова Е.В.

13:30–15:00

Симпозиум

Эстетическая хирургия лица. Часть I.

Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Хрусталёва И.Э., Адамян Р.Т.

Эстетическая хирургия лица: омолодить и приукрасить.

Авдошенко К.Е., Мантурова Н.Е.

Жировые и фасциальные структуры лица как основа концептуального лифтинга.

Волох М.А.

Эндоскопическая пластика лица с короткими разрезами.

Авдеев А.Е., Шаробаро В.И., Кузин Д.А.

Способ функциональной трехмерной оценки биомеханических свойств лица.

Гурьянов Р.А., Старцева О.И., Петров А.Г., Менькин С.А., Менькин А.А.

Пластические операции на азиатских веках.

Качкинбаев И.К. (Бишкек, Кыргызстан)

Определение симметрии средней зоны лица как междисциплинарная задача.

Катинас Е.Б., Соловьев М.М.

Мальпозиция нижнего века после эстетической блефаропластики: профилактика и лечение.

Хрусталёва И.Э., Хрусталёва Г.М.

15:15–16:45

Симпозиум

Эстетическая хирургия лица. Часть II.

Сопредседатели: Мантурова Н.Е., Павлюченко Л.Л., Неробеев А.И.

Современные подходы к лечению диспропорций лица, сочетающихся с нарушениями других структур черепно-лицевой области.

Набиев Ф.Х., Либин П.В., Котов И.И.

Видоизменение стареющего лица.

Мантурова Н.Е.

Инновационная технология нитевого лифтинга лица SPRING THREAD.

Грищенко С.В.

Оптимальный рубец. От Золтана до наших дней.

Суламанидзе М.А., Суламанидзе К.М., Суламанидзе Г.М., Адамян Р.Т., Гуляев И.В., Воздвиженский И.С.

Сочетанный метод коррекции асимметрии лица на фоне одностороннего паралича лицевого нерва.

Сковородникова И.В. (Барнаул)

Актуальность оценки эстетических параметров лица у пациентов до и после ортогнатической хирургии.

Латышев А.В., Дробышев А.Ю., Куракин К.А., Колчин С.А., Салимханов В.Я.

Хирургическая коррекция нижней трети лица и шеи «без следов».

Шаробаро В.И., Авдеев А.Е., Пенаев А.А., Алимова С.М., Баева А.А., Гречишников М.И., Романец О.П., Пенаева С.А., Гоглов М.О.

17:00–18:30

Симпозиум

Эстетическая хирургия лица. Часть III.

Сопредседатели: Кузнецов Г.В., Вербо Е.В., Андреищев А.И., Рыбакин А.В.

Нано- и микролипофилинг в лечении пациентов с рубцовыми деформациями челюстно-лицевой области.

Висаитова З.Ю., Струкова О.О., Чкадуа Т.З.

Этнические, возрастные и гендерные особенности при проведении ортогнатических операций.

Куракин К.А., Дробышев А.Ю., Лонская Е.А., Дробышева Н.С., Салимханов В.Я., Латышев А.В., Сорвин В.В.

Применение липофилинга для улучшения эстетических результатов ортогнатической операции.

Лонская Е.А., Куракин К.А., Дробышев А.Ю., Салимханов В.Я., Латышев А.В., Сорвин В.В.

Влияние опоры на эстетику лица.

Сенюк А.Н.

Опыт использования имплантатов для контурной пластики.

Андреищев А.Р., Мошкалова А.Л., Скалкина О.В.

Клинические и морфологические аспекты побочных эффектов при контурной пластике лица биodeградируемыми наполнителями.

Климец В.В., Скагерс А.А., Грасмане Н.Б., Юршевич Э.Н., Липский К.Б., Марков Ю.Г., Книше Г., Юршевич К.Э., Кейранс А.А.

Конгресс-парк. Зал №2

10:00–11:30

Сателлитный симпозиум компании «Мерц Фарма»
Комплексный подход к гармонизации лица: RADIESSE, КСЕОМИН, ULTHERAPY, BELOTERO, ETERMIS, НЕОКУТИС.

Сопредседатели: Парсагашвили Е.З., Лапатина Н.Г.

Коррекция подглазничной области филлерами: риски и решения.

Парсагашвили Е.З.

Знаки токсина: причины и профилактика.

Лапатина Н.Г.

Многоуровневый SMAS-лифтинг: Ultherapy + Radiesse.

Саромыцкая А.Н.

11:45–13:15

Симпозиум

Долгосрочный пациент.

Сопредседатели: Разумовская Е.А., Стенько А.Г.

Эстетическое путешествие во времени (филлеры).

Разумовская Е.А.

Долгосрочный пациент в ботулинотерапии.

Филиппова Л.И.

Долгосрочный пациент – особенности нитевого лифтинга.

Жукова О.Г.

Долгосрочный пациент (высокоэнергетические методики).

Гайдаш Н.В.

Пациент и хирург – союз надолго?

Макаров Е.В., Выговский А.П.

Долгосрочный пациент: «Рубцы в душе и на теле»

Стенько А.Г., Круглова Л.С.

13:30–15:00

Симпозиум

Эстетическая гинекология.

Сопредседатели: Аполихина И.А., Силантьева Е.С.

Успехи и перспективы эстетической гинекологии в России.

Сухих Г.Т., Аполихина И.А.

Вульво-вагинальная атрофия до 45: когда, почему, что делать?

Силантьева Е.С.

Постгистерэктомический синдром – когда нужно тушить пожар?

Оразов М.Р.

Инновационные методы лечения стрессового недержания мочи у женщин: выбор, проверенный практикой.

Горбунова Е.А.

Комбинированное вагинальное и наружное генитальное омоложение и оздоровление гибридным лазером и инфракрасным светом.

Оразов М.Р.

Молочная железа: Как сохранить красоту и здоровье.

Мустафин Ч.

Конгресс-парк. Зал №3

10:00–11:30

Симпозиум

Реабилитация после эстетических процедур и лечение осложнений.

Председатель Бондаренко И.Н.

Возможности применения комбинированного препарата гиалуроновой и янтарной кислот для лечения рубцов патологии.

Коркунда С.В.

Ботулинотерапия в лечении осложнения после эстетической хирургии вульвы.

Оразов М.Р.

Ультразвуковая диагностика в практике врача-косметолога.

Бондаренко И.Н.

Особый пациент. Преодоление страха и реальная косметологическая помощь на фоне лечения рака молочной железы.

Ковалева С.В.

11:45–13:15

Симпозиум

Сателлитный симпозиум «Ипсен»

Новые протоколы и техники работы с французскими филлерами Филорга.

Сопредседатели: Радаэлли А., Гавашели Л.Г.

Коррекция контуров с X-NA-3 и волкуметрические техники с X-NA волюм.

Радаэлли А.

Деликатная коррекция в периорбитальной зоне с препаратами линейки Филорга.

Кобаладзе Н.К.

French kiss с Филорга X-NA волюм.

Резник А.В.

Стигмы улыбки. Анатомическое обоснование и протоколы.

Гавашели Л.Г.

13:30–15:00

Симпозиум

Ботулинический нейропротеин. Расширение возможностей и новые данные.

Сопредседатели: Орлова О.Р., Сатардинова Э.Е.

Асимметрия тела и лица – взаимосвязь и возможности коррекции.

Орлова О.Р.

Диспорт-терапия сложной орбиты. Отбор пациентов, техники коррекции, профилактика нежелательных явлений.

Парсагашвили Е.З.

Коррекция стресса: возможность или необходимость в практике косметолога?

Сатардинова Э.Е.

Изменение объема и формы голеней с помощью ботулотоксина: тренд или безумство? Правовые обоснования и безопасные протоколы.

Фёдоров А.

Анатомические аспекты и мимические экспрессии.

Гавашели Л.Г.

Сочетанная методика лифтинга лба и шеи с применением ботулинотерапии препаратом Релатокс и нитей.

Жукова О.Г.

15:15–16:45

Симпозиум

Клинический разбор. Осложнения и сложные случаи в косметологии.

Сопредседатели: Хрусталева И.Э., Парсагашвили Е.З.

Анатомия «опасных зон» лица.

Хрусталева И.Э.

Офтальмологические осложнения инъекционных филлеров.

Груша Я.О., Шептулин В.А.

Нежелательные явления и осложнения в эстетической дерматологии в перспективе судебно-медицинской экспертизы.

Шевченко Н.А.

Аутоиммунный воспалительный адъювант-индуцированный синдром (синдром Шонфилда) – редкое осложнение контурной инъекционной пластики.

Голещихина И.Н.

Сосудистое осложнение после контурной пластики. Личный опыт коррекции.

Сатардинова Э.Е.

Рецидивирующий инфекционный процесс: поиск первоисточника.

Стенько А.Г., Круглова Л.С., Кузнецов Г.В., Полянская Е.Н.

Обнаружение PDO нити в просвете сосуда.

Павленко О.Ю., Луценко В.А (Кемерово)

15:15–16:45

59 лет в пластической хирургии: чему я научился (59 years in plastic surgery: what i've learned)

Биггс Т.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №1

10:00–12:00

Пластика азиатских век.

Качкинбаев И.К.

12:30–14:30

Рейтинг клиник. Социальный навигатор.

ИА «Россия сегодня»

15:00–17:00

Эволюция взглядов на безоперационное омоложение лица.

Украшаем или лечим?

Цепколенко В.А.

Конгресс-парк. Зона мастер-классов №2

10:00–12:00

Врожденные и приобретенные сосудистые аномалии в практике косметолога. Методы терапии.

Шенгуй О.В.

12:30–14:30

Периорбитальная зона как эстетическая единица. Нормальная и возрастная анатомия.

Прокудин С.В.

15:00–17:00

Формирование узкой талии с сохранением ребер.

Кудзаев К.У.

Отель «Украина». Конференц-зал

10:00–11:30

Симпозиум

Hi-Tech в аппаратной косметологии. Часть I.

Сопредседатели: Гайдаш Н.В., Брагина И.Ю.

Мелазма – пятна на коже и в биографии.

Иконникова Е.В.

Эпигенетическая активация омоложения. Использование сочетанных аппаратных методик с маской Nanoper на основе пептида GPR120.

Божок О.С.

Принципы применения лазеров для коррекции татуировок.

Уракова Д.Ю.

Омоложение генов стареющей кожи процедурой широкополосного импульсного света BBL. Экспрессия кодирующих и некодирующих РНК в стареющей коже.

Дёмина И.А.

Как снизить риски возникновения гиперпигментации в работе с лазерными методиками.

Баранова Е.В.

11:45–13:15

Симпозиум

Hi-Tech в аппаратной косметологии. Часть II.

Модераторы: Гайдаш Н.В., Брагина И.Ю., Саромыцкая А.Н.

Комбинированный подход к решению сосудистых патологий на аппарате Harmony XL с использованием технологий DYE VL и Long Pulse.

Мыслович Л.В.

Инновационный механизм ультразвуковой коррекции локальных жировых отложений униполярной технологией Accent (Alma Lasers).

Мыслевич Л.В.

Применение разных форм плазмы в сочетании с лазерными и аппаратными методами.

Саромыцкая А.Н.

Коррекция жировых отложений с использованием криолиполиза в сочетании с аппаратными и инъекционными методами.

Коновалова О.Н.

13:30–15:00

Симпозиум

Hi-Tech в аппаратной косметологии.

Часть III.

Модераторы: Гайдаш Н.В., Брагина И.Ю., Шенгий О.В.

Биологические эффекты лазерного омоложения кожи.

Шенгий О.В.

Повышение эффективности игольчатого RF-фракционирования кожи.

Брагина И.Ю.

Выбор метода радиочастотного воздействия в зависимости от особенностей тканей-мишени.

Смитнева А.С.

Возможности применения сосудистых лазеров для лечения патологии несосудистого генеза.

Сайтбурханов Р.Р.

Алгоритм коррекции посттравматических и послеоперационных рубцов с использованием лазерных технологий и не только.

Сайтбурханов Р.Р.

Современные тенденции в лечении розацеа.

Софинская Г.Л., Круглова Л.С.

15:15–16:45

Симпозиум

Hi-Tech в аппаратной косметологии.

Часть IV.

Сопредседатели: Гайдаш Н.В., Брагина И.Ю.

Патогенетические факторы, клинические формы и методы терапии розацеа.

Коновалова О.Н.

Эффективность фотодинамической терапии в коррекции поствоспалительных рубцов.

Дубенский В.В.

Фотосенсибилизатор РЕВИКСАН в фотодинамической терапии и комплексных программах эстетической медицины.

Индилова Н.И.

Фотодинамическая терапия розацеа.

Смолянова А.О.

Аппаратные методы в свете морфотипов старения.

Брагина И.Ю.

Современные подходы в лечении пигментных дисхромий с использованием высокоэнергетических технологий.

Баранова Е.Л.

Отель «Украина». Колонный зал

10:00–11:30

Симпозиум

Малоинвазивная хирургия. Инновационные подходы.

Сопредседатели: Хрусталёва И.Э., Грищенко С.В., Васильев С.А.

Липофилинг инфраорбитальных областей в эстетической коррекции средней зоны лица.

Васильев Ю.С., Васильев В.С., Васильев И.С., Васильев С.А., Карлов И.А. (Челябинск)

Миниинвазивная подтяжка нижней трети лица – комбинация методик для достижения оптимального результата.

Лонская Е.А., Куракин К.А., Салимханов В.Я., Латышев А.В., Сорвин В.В.

Методика «3I» – наш алгоритм решения задач по коррекции возрастных изменений лица.

Шелег М.Ю., Короткова Е.А. (Ярославль)

Нехирургическая ринопластика в руках хирурга. Что, где, когда и почему?

Алессио Радаэлли (Испания).

Коррекция асимметрии лица после постановки нитей с помощью препаратов Филорга.

Прокудин С.В.

11:45–13:15

Симпозиум

Реконструктивная микрохирургия в травматологии.

Сопредседатели: Голубев И.О., Пшениснов К.П., Трофимов Е.И., Зелянин А.С.

Кожная пластика обширного дефекта мягких тканей голени при открытом переломе.

Шаповалов С.Г., Гудзь Ю.В., Локтионов П.В., Вавилов В.Н., Калакуцкий Н.В., Плешков А.С., Панов А.В.

Принципы применения тканевой и клеточной технологий при репаративном остеогенезе.

Омельяненко Н.П.

Новая методика комбинированной пластики дефекта основания черепа при трансорбитальном эндоскопическом доступе к средней черепной ямке.

Гольбин Д.А., Ласунин Н.В., Черкаев В.А., Григорьева Н.Н., Серова Н.К., Тархнишвили Г.С.

Применение клеточных технологий для восстановления гиалинового хряща.

Родионов С.А., Омельяненко Н.П., Курляков А.П., Миронов В.А., Кудан Е.В., Князева А.Д., Хесуани Ю.Д., Буланова Е.А., Каралкин П.А., Парфенов В.А.

Применение лоскутов с осевым кровотоком в лечении глубоких раневых дефектов (обзор клинических случаев).

Цветков Е.А.

Опыт применения несвободного «сурального» лоскута для реконструкции нижних конечностей.

Голубев И.О., Максимов А.А., Бушуев О.М., Меркулов М.В., Кутепов И.А.

13:30–15:00

Симпозиум

Пластическая хирургия в онкологии молочной железы. Часть II.

Сопредседатели: Решетов И.В., Исмагилов А.Х., Зикирходжаев А.Д., Соболевский В.А., Байтингер В.Ф.

Оценка эстетико-функциональных результатов реконструктивной маммопластики.

Пржедецкий Ю.В., Борлаков А.В., Пржедецкая В.Ю.

Собственный опыт одномоментных реконструктивно-пластических операций у больных раком молочной железы.

Кабулиева Э.И., Волченко А.А.

11:45–13:15

Симпозиум

Anti-age медицина – медицина будущего. Соматические синдромы в anti-age медицине.

Сопредседатели: *Прощаев К.И., Дзгоева Ф.Х.*

Дефициты питания и их проявления в антивозрастной медицине.

Прощаев К.И.

Метаболическое ожирение как фактор преждевременного старения.

Дзгоева Ф.Х.

Доклиническая молекулярная диагностика в антивозрастной медицине.

Коршун Е.И.

Гаджеты в антивозрастной медицине.

Горелик С.Г.

Остеопороз и остеоартроз как единый комплекс в anti-age медицине.

Позднякова Н.М.

Дискуссия.

13:30–15:00

Сателлитный симпозиум RHANA

Эффективное управление возрастом.

Председатель *Брянцева О.Е.*

Стигмы старения.

Брянцева О.Е.

Кожа – зеркало здоровья, важный критерий оценки биологического старения.

Гладских Л.В.

Натуральный препарат Курасен – новый взгляд и новые возможности традиционной мезотерапии.

Брянцева О.Е.

Демонстрация видеоролика «Фармакопунктурное введение препарата Лаеннек в программе "Омоложение"».

15:15–16:45

Симпозиум

Anti-age медицина – медицина будущего. Фармацевтическое и парафармацевтическое сопровождение антивозрастных программ.

Председатель *Ильницкий А.Н.*

Комплексный подход в коррекции возраст-ассоциированных изменений тканей человека.

Смитнева А.С.

Возрастные аспекты, ассоциированные с нарушением выработки мелатонина.

Калинкин А.

Клеточные хроноблокаторы в антивозрастной медицине.

Ильницкий А.Н.

Эндогенные и экзогенные гормоны как участники антивозрастной стратегии: pro и contra.

Иловайская И.А.

Менопаузальная гормональная терапия в ракурсе медицины четырех Р.

Горбунова Е.А., Аполихина И.А.

Дискуссия.

ООО «А410»

125367, Москва, ул. Габричевского, д. 5, корп. 2, офис 102
телефон: 8 (800) 550-04-10
электронная почта: marketing@a410.ru
www.A410.ru

A410

На современном российском рынке эстетической медицины компания А410 предлагает:

- Грудные имплантаты Natrelle от компании Allergan.
- Дермальные филлеры компаний: Allergan, Merz, Galderma, Prolenium Medical Technologies.
- Ботулинические токсины: Ботокс, Ксеомин.
- Гель для профилактики и терапии рубцов Kelo-cote.
- Удобное и комфортное компрессионное белье: АИСТ, Native и Viaggio.
- Обезболивающий крем Эмла компании AstraZeneca.
- Сервисные услуги от А410.
- Взаимовыгодные и гибкие условия сотрудничества.
- Научные программы по повышению квалификации врачей.
- Сервис онлайн заказа: WWW.SHOP.A410.RU.

ООО «Адванст Медикал Эстетикс»

Бронзовый спонсор

123557, г. Москва, ул. Большая Грузинская д.12 стр.2
телефон: +7 (495) 787 88 30
электронная почта: Info@amedest.ru
www.motivaimplants.com



Компания ООО «Адванст Медикал Эстетикс» – официальный эксклюзивный дистрибьютор на территории России Международной корпорации Establishment Labs S.A. Компания разрабатывает и производит самые современные имплантаты молочной железы MOTIVA для эстетической аугментации груди. Вся продукция производится с запатентованной технологией Q-inside TM – инновационной программой с микрочипом для регистрации имплантатов и контроля качества. Имеет дистрибьюторский центр в Бельгии, офис в США. Производство, отвечающее современным требованиям качества и экологической безопасности, расположено в Коста-Рике.

Альфа Спа

109240, Москва, Москворецкая наб., 2а
телефон: +7 (495) 775-47-33
электронная почта: info@alfabeauty.ru
www.alfabeauty.ru



Компания Альфа Спа представляет полный спектр оборудования, необходимого для оснащения Салонов красоты, СПА-центров, Медицинских центров, курортно-оздоровительных учреждений. Мы предлагаем комплексные решения на всех стадиях жизненного цикла объекта – оснащение космологическим и СПА оборудованием, консалтинг, проектирование, реконструкция. Alfa Beauty является официальным дистрибьютором и эксклюзивным поставщиком медицинского и космологического оборудования компаний "Viora" (Израиль) и "Starvac Group" (Франция).

Академия Научной Красоты

Золотой спонсор

Россия, 129090, Москва, 2-й Троицкий переулок, д. 3
телефон: +7 (495) 781-66-22,
+7 (495) 781-55-22
электронная почта: info@ankportal.ru
www.ankportal.ru



Академия Научной Красоты

Корпорация Академия Научной Красоты (Academy of Scientific Beauty) – надежный партнер салонов красоты, медицинских клиник, спортивных центров, предприятий индустрии красоты по поставке профессиональной косметики, косметологического оборудования и инъекционных препаратов в России, СНГ и странах Балтии.

Нам доверяют более 9 000 клиник, салонов красоты, санаториев, домов отдыха и спортивных центров!

На то, чтобы завоевать это доверие Корпорации "Академия Научной Красоты" потребовалось более 20 лет. Мы доказали своим клиентам в России и странах СНГ, что являемся надежным партнером для профессионалов и на нас можно положиться, заказывая поставки профессиональной косметики, инъекционных препаратов и косметологического оборудования, проходя обучающие и образовательные программы в Корпорации "Академия Научной Красоты".

APTOS

Бронзовый спонсор

117105, г. Москва, Варшавское ш., д. 1, стр. 1-2, оф. А-206
телефон: +7 (499) 922-06-62
электронная почта: info@aptos.ru
www.aptos.ru
www.niti.aptos.ru



Компания APTOS – основоположник и лидер в мире нитевых технологий. Передовые методики APTOS в области нитевого лифтинга, армирования, ревитализации и моделирования позволяют продлевать людям молодость и сохранять естественную красоту. С 1996 года наша компания производит уникальные продукты для пластической хирургии и косметологии, с успехом применяемые профессионалами в 50 странах мира. Более 50 нитевых методик APTOS решают широкий спектр задач пациентов. Минимальный травматизм в сочетании с видимым продолжительным эффектом обеспечивают положительные рекомендации пациентов своим близким и друзьям. Безопасность методов и продуктов APTOS гарантирована разрешительными документами, свидетельствами и лицензиями, включая CE, ISO, РУ № РЗН 2017/5452, РУ № РЗН 2017/5286. Наши технологии нитевого омоложения защищены российскими и международными патентами, в 99% случаев совместимы с другими anti-aging процедурами и оказывают направленное действие. Каждый из продуктов предназначен для коррекции определенных зон лица и тела, что обеспечивает максимально точный эффект от процедур. Входящие в состав нитей сополимер L-лактида и ε-капролактон стимулирует выработку коллагена 1 и 3 типов, что способствует ревитализации тканей.

APTOS

THREAD LIFTING METHODS

ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ОМОЛОЖЕНИЯ, РАЗРАБОТАННЫЕ ВЕДУЩИМИ МИРОВЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ В ОБЛАСТИ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ.



КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТ
ПРОВЕРЕНЫ ВРЕМЕНЕМ.
НА РЫНКЕ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ
МЕДИЦИНЫ С 1996 ГОДА.

Рассасывающиеся и нерассасывающиеся нити для лифтинга, армирования, моделирования и ревитализации тканей лица и тела.

- Быстро и безопасно
- Моментальный эффект
- Стойкий результат до 5 лет



8 (800) 2009 444
aptos.ru

ООО «АРИОН»

190068, г. Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 54

телефон: 8 800 550-41-66

www.lab-arion.ru

www.isavela.ru

www.iguanamed.ru

www.su-por.ru



ИМПЛАНТАТЫ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Компания Арион предлагает все только самое лучшее и современное для рынка пластической хирургии:

1. Имплантаты молочной железы ARION (Франция) производятся уже более 50 лет. Широкий выбор размеров. Два типа оболочки Monobloc: текстурированная и микротекстурированная; плотный или мягкий силиконовый гель SoftOne. Безопасность проверенная временем.
2. Компрессионное белье ISAVELA (США): удобный дизайн, легкое и дышащее послеоперационное белье.
3. Хирургическая форма IguanaMed (США) – уникальный стиль и качество.
4. Имплантаты из полиэтилена высокой плотности SU-POR (США) для челюстно-лицевой хирургии, нейрохирургии и офтальмологии. Возможность изготовления индивидуального имплантата по КТ снимкам.

Организуем поездки и обучение для хирургов; бонусная система и демо-образцы.

ООО «Аэстетика»

Офис в Казани: ООО "Аэстетика" 420039,

г. Казань, ул. Городская, д. 2 А

телефон: +7 (843) 564-27-89, +7(960)034-06-68

электронная почта: aestheticmed@mail.ru

Офис в Москве: ООО "Премиум Мед"111020,

г. Москва, ул. 2-я Синичкина, д. 9 А

телефон: +7 (499) 391-54-64, +7 (495) 411-44-81

электронная почта: premiummed@inbox.ru

www.aesthetica-med.ru



«Аэстетика» — эксклюзивный дистрибьютор в России и странах СНГ компании MILTEX (PADGETT) США, ведущего производителя высококачественных медицинских изделий, представляющего полный спектр продукции для пластической, реконструктивной хирургии и хирургической стоматологии. Компания MILTEX выпускает продукцию, которая соответствует самым высоким техническим требованиям и характеристикам.

Компания MILTEX была создана в Нью-Йорке в 1890 г. Спустя 60 лет она начала взаимодействовать с производителями высококачественного хирургического инструментария и на данный момент является крупнейшим поставщиком инструментов премиум-класса для хирургов и стоматологов.

В настоящее время MILTEX обеспечивает контроль качества многих ведущих производителей хирургического инструментария. Большинство хирургов сегодня используют в работе инструменты именно этой компании. Все инструменты MILTEX подвергаются строжайшему контролю качества, что позволяет давать на них пожизненную гарантию. Качество и долговечность инструментов снижают собственные затраты и повышают уровень работы с пациентами. Кроме того, ими просто приятно работать. Бескомпромиссное качество — традиция MILTEX.

ПРОЦЕДУРА РЕНЕССАНС

Magma 
by **Formatk**

РЕВОЛЮЦИОННАЯ МЕТОДИКА
БЕСКОНТАКТНОГО
ЛАЗЕРНОГО ОМОЛОЖЕНИЯ



- 🌀 разглаживание морщин и лифтинг-эффект
- 🌀 улучшение текстуры и цвета кожи
- 🌀 повышение тургора и эластичности кожи
- 🌀 сокращение расширенных пор
- 🌀 уменьшение покраснений (в том числе при розацеа и куперозе)



Академия Научной Красоты

Москва, 2-й Троицкий переулок, д. 3, тел: +7 (495) 781-66-22

АРЕНДА | ЛИЗИНГ | TRADE-IN

Санкт-Петербург +7 (812) 425-35-59, Новосибирск +7 (383) 233-20-10, Ростов-на-Дону +7 (863) 322-00-68, Кемерово +7 (3842) 900-517
Уфа +7 (347) 246-14-95, Краснодар +7 (861) 201-83-32, Иркутск +7 (3952) 23-25-09, Казань +7 (843) 519-46-88, Пятигорск +7 (928) 304-24-53
Тюмень +7 (3452) 333-611, Самара +7 (846) 212-97-25, Пермь +7 (342) 235-79-10, Ставрополь +7 (8652) 35-47-03, Сочи +7 (988) 238-73-38
Челябинск +7 (351) 220-35-11, Екатеринбург +7 (343) 351-05-67, Симферополь +7 (978) 135-04-05, Нижний Новгород +7 (831) 430-26-39

Рег. удостоверение:
№ РЗН 2016/4397

РЕКЛАМА

ООО «БеллаГель-Мед»

125424, г. Москва, Волоколамское ш., д.108, пом. VIII

телефон: +7(495)280-81-25

электронная почта: zakaz@bellagel.ru

Имплантаты BellaGel производятся с 2006 года Южнокорейской Корпорацией «ХанБиомед», которая является первым в Азии банком тканей, одобренным FDA США и производящим биологические имплантаты на основе человеческих тканей.

Имплантаты BellaGel – это:

- Единственный продукт в Азии, сертифицированный на соответствие стандартам ЕС.
- Успешное применение более 50 000 единиц по всему миру,
- Использование более чем в 30 странах Европы, Азии и Латинской Америки с 2008 г.
- Доказанная безопасность в Сеульском национальном университете и медицинском центре «Самсунг».

Белла – систем/ Bella – systech

Серебряный спонсор

121099, г. Москва, Новинский бульвар, д. 8, офис 23

телефон: +7 (495) 255-07-82

факс: +7 (495) 255-07-82

электронная почта: info@bella-systech.ru

www.bella-systech.ru



Белла-Систек" престаивительство в России и СНГ производителя лазерных систем Lutronic, косметики Histolab и аппарат для диагностики кожи лица JANUS. В России представлены лазерные системы Lutronic: Spectra (Q-switched Nd:Yag 532/585/650/1064 нм), Mosaic (Er:Glass 1550 нм), eCO2 (CO2 10600нм), Advantage (Diod 805 нм), Infini (фракционный RF), Clarity (Alex и Nd:YAG), Action II (Er:YAG 2940 нм). Корпорация «LUTRONIC» признана мировым лидером в индустрии мед. лазерных систем. Центр исследований и клинических испытаний «LUTRONIC» находится в США, главный офис в Сеуле. Треть всех усилий компании затрачиваются на исследования, развитие и совершенствование лазерных систем «LUTRONIC»

Bison Medical

121087, г. Москва, Багратионовский проезд, дом 7

электронная почта: info@bisonmedical.ru

телефон: +7 (495) 505-06-98

www.bisonmedical.ru



Компания ONMED является эксклюзивным дистрибьютером производителя лазерного оборудования Bison Medical. Все оборудование работает на основе последних лазерных технологий, что позволяет получать максимальный клинический эффект и минимизировать расходы. ONMED – создает успешные проекты для организаций любого уровня и размера. Мы работаем как с существующими компаниями, так и для тех у кого зародилась идея в открытии бизнеса с медицинским профилем.

LUTRONIC

SPECTRA

Двухрежимный Q-Switched
на базе Nd:YAG лазер

Платформа для лечения пигментации, акне, эритемы, мелазмы, удаления татуировок, омоложения кожи, борьбы с морщинами, сужения пор, лечения онихомикоза и пр.

- **Превосходное удаление татуировок.**
Импульсы длительностью 5 наносекунд и луч высокой мощности
- **Быстрое лечение.** Максимальная мощность и большой выбор размера пятна
- **Удаление цветных татуировок.**
4 длины волн: 1064, 532, 585, 650 нм для удаления любых цветных пигментов
- **Простая и надежная система**
- **SPECTRA Peel (Спектра Пил).**
Для лечения акне, расширенных пор
- **Два режима импульсов.**
Универсальность благодаря режиму «Q-switch» и квази-длинным импульсам



ULTRAFORMER

Максимум эффективности
для подтяжки лица
и контурирования тела

Инновационная технология
обеспечивает более высокую пиковую
мощность ультразвукового пучка и
меньшую болезненность процедуры

- MMFU (микро и макро сфокусированный ультразвук)
- Многофункциональные насадки как для лица, так и для тела
- Высокая пиковая мощность
- Автоматическое распознавание насадки
- Быстрый режим работы
- Уникальный картридж 2 мм. Для периорбитальной области, носогубных складок и межбровных морщин.

Для лица



1.5 мм



2 мм



3 мм



4.5 мм

Для тела



6 мм



9 мм

для перорбитальной области



Проф. Георг Биркмайер РУС

119590, г. Москва, ул. Минская, д. 1Г, корп. 3, офис 5
телефон: +7 (495) 532-19-95
www.nadh.ru



Впервые на российском рынке уникальные и оригинальные биологически чистые косметические препараты, разработанные и произведенные в Австрии: «Проф. Георг Биркмайер НАДХ® СКИН СЕРУМ» и «Проф. Георг Биркмайер НАДХ® ДЕНТАЛ ГЕЛЬ», содержащие единственную в мире стабилизированную форму НАДХ (коэнзимма-1), позволяющую повысить производство АТФ в каждой клетке организма. Произведены без консервантов, красителей и отдушек. СКИН СЕРУМ восстанавливает кожу, ее упругость и эластичность, показана при гиперпигментации, "гусиных лапках", розацеа, телеангиэктазиях, куперозе. Обладает заживляющим и солнцезащитным действием. ДЕНТАЛ ГЕЛЬ обеспечивает здоровье десен и слизистой полости рта, ускоряет заживление при воспалительных процессах, парадонтозе, после экстракции и имплантации зубов и повышает местный иммунитет. Не имеют ограничений по возрасту и противопоказаний.

Бьюти Эксперт

Бронзовый спонсор

107076, г. Москва, Стромынский переулок, д.6
телефон: +7 (495) 989-18-19 (многоканальный)
телефон: +7 (800) 333-18-19 (бесплатный по России)
электронная почта: info@mybex.ru
www.shop.mybex.ru
www.mybex.ru



Компания Beauty Expert (Бьюти Эксперт) – это надежный поставщик товаров и услуг в сфере эстетической и антивозрастной медицины. В портфеле компании только эффективная, безопасная и сертифицированная продукция: мезонити Lead Fine Lift, препараты для биоревитализации и контурной пластики Amalian и LIQUIDIMPLANT, канюли Silkann, ботулотоксины, аппараты для карбокситерапии CarboxyPen и системы диагностики кожи A-one. В учебном центре Beauty Expert проводятся образовательные программы по тредлифтингу, контурной пластике, ботулинотерапии, биоревитализации и другим методикам эстетической медицины.

VIAGGIO / ООО "Валенто"

125499, г. Москва, Кронштадтский бульвар, д.39 строение 1,
телефон: +7 (495) 777-42-40
электронная почта: mail@valento.ru
www.valento.ru



Сегодня Валенто – это динамично развивающаяся компания, имеющая широкий ассортимент продуктов высокого качества для реабилитации пациентов в послеоперационном периоде. Компания производит компрессионное белье под торговой маркой VIAGGIO

ГЛАДКАЯ КОЖА
LIQUIDIMPLANT Cutis –

для выравнивания рельефа, ликвидации
мелких морщин и улучшения качества кожи

ОБЪЕМ
LIQUIDIMPLANT SubCutis –

для восполнения объема

- ИДЕАЛЬНАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ
ВЯЗКОСТЬ И ПЛАСТИЧНОСТЬ
- ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ
ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ (25 МГ/МЛ)
- ЛЕГКОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ИНЪЕКЦИЙ
- ВЫСОКАЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ
- БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ФОРМА И ОБЪЕМ
LIQUIDIMPLANT Labium –

для увеличения
и коррекции формы губ,
формообразования в области
виска, лба, подглазничной борозды



ВИТАНТА

121596, Московская область, Новоивановское р.п.,
Можайское шоссе, д.165, вл.1, оф.19
телефон: +7 (495) 380-17-57
электронная почта: info@vitanta.net
www.vitanta.net



Сегодня Витанта – это динамично развивающаяся компания, имеющая широкий ассортимент продуктов высочайшего качества для клиник и врачей, занимающихся терапевтической косметологией и антивозрастной медициной. Витанта является единственным официальным партнером «Melsmon Pharmaceutical Co.,Ltd» по продвижению и распространению препарата Мэлсмон на территории Российской Федерации. На косметологическом рынке компания ВИТАНТА представляет продукты компаний IPSEN (ботулинический токсин Dysport, линейка филлеров FILORGA), официальный партнер и дистрибьютор компании Galderma по продуктам Restylane, АКРИХИН (крема для анестезии кожи Акриол про).

ООО «ВОК-Медикал»

115054, г. Москва, ул. Дубининская, 57, стр. 1, офис 217
телефон/ факс: +7 (495) 510-26-22, 510-26-23, 510-66-45
электронная почта: vokmed@vokmed.ru, info@vokmed.ru
www.vokmed.ru



Компания ООО «ВОК-МЕДИКАЛ» – поставщик медицинского оборудования, внедряет и продвигает новейшие технологии в области общей хирургии, оториноларингологии, акушерства и гинекологии, проктологии, онкологии, комбустиологии, миниинвазивной хирургии, анестезиологии, реанимации и нейрохирургии уже более 15 лет.

Компания ООО «ВОК-МЕДИКАЛ» выступает дистрибьютором всемирно известных производителей:

- Meyer-Haake GmbH Medical Innovations (Германия);
- Spiggle & Theis Medizintechnik GmbH (Германия);
- Söbring GmbH (Германия);
- Uscom Limited (Австралия);
- Edwards Lifesciences LLC (США);
- Pro Med Instruments GmbH (Германия);
- General Scientific Corporation (США);
- SurgicEye GmbH (Германия).

ООО «ГАЛДЕРМА»

125284, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 31 А, стр 1, БЦ Монарх
телефон: +7 (495) 540-50-17
электронная почта: info.russia@galderma.com
www.galderma.ru



Портфель компании ООО «Галдерма» представлен медицинскими изделиями под брендом Restylane® с доказанной эффективностью и хорошей переносимостью для уменьшения видимых проявлений старения кожи, улучшения ее качества и внешнего вида.

Компания ООО «Галдерма» предлагает полную линейку средств, включая филлеры и скинбустеры, для проведения процедур с сохранением и поддержанием естественного внешнего вида кожи, удовлетворяющих потребностям широкого круга пациентов, желающих освежить, оздоровить и поддерживать свою естественную красоту.



С нашей продукцией у вашего пациента
нет необходимости менять стиль жизни!

Естественная грудь с Motiva Ergonomix™

Вы, как квалифицированный хирург,
уже сегодня сможете предложить Вашим пациентам
преимущества нового поколения имплантатов молочной железы

- Эргономический дизайн – TrueTissue Dynamics™
- Неагрессивная нанотекстура – решение для активных женщин
- Новая геометрия имплантата – с целью значительно снизить риплинг
- Новый высокоэластичный Progressive Gel™ Ultima™ – не ломается при установке даже через короткий разрез
- Q-inside™ – инновационная программа с микрочипом для регистрации имплантатов и контроля качества

Motiva TrueInnovation™



ADVANCED
MEDICAL AESTHETICS

Официальный дистрибьютор на территории России

Москва, ул. Большая Грузинская, д.12, стр. 2

Бизнес-центр «Николаевский»

www.amedest.ru, e-mail: evgeniya@amedest.ru

+7 (495) 787 88 30

Institute Hyalual

111033, г. Москва,
ул. Золоторожский Вал, 32, строение 2, офис 103
телефон: +7 (499) 653-71-12
электронная почта: info@hyalual.ru
www.hyalual.ru

Бронзовый спонсор



The Skin Quality Expert

Hyalual (Гиалуаль) – это уникальная формула сочетания янтарной и гиалуроновой кислот, применяется для процедуры редермализации – омоложение кожи путем восстановления ее дермального слоя.

Ведущим направлением деятельности Institute Hyalual является R&D (научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки) – собственная разработка инновационных формул и методик для сохранения и улучшения качества кожи у мужчин и женщин. Продукция Institute Hyalual производится на площадях в странах: Швейцария, США, Италия, Украина, ЮАР. На всех производственных площадках внедрена система качества GMP и ISO 9001:2008 (Cosmetic and pharmaceutical products).

ООО «НТС «Градиент»

129301, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 14, корпус 1.
телефон: +7(495) 933-60-00
факс: +7(495) 933-60-00
электронная почта: gradient@gradient.ru
www.gradient.ru



Косметическое масло Bio-Oil применяется для уменьшения видимости рубцов и стрий, следов от акне и пигментации, рекомендуется для обезвоженной и возрастной кожи.

В состав входят экстракты ромашки, розмарина, календулы, лаванды, витамины А и Е, а также уникальный ингредиент PurCellin Oil™.

Эксклюзивным дистрибутором Bio-Oil является компания ООО «НТС «Градиент» – одна из ведущих дистрибуторских компаний России в области потребительских товаров повседневного спроса, основанная в 1991 году.

DEKA Lasers Russia (ООО "Дека Рус")

23100, Шмитовский проезд д.16 стр.2
телефон DEKA 8(495) 229 40 43 QUANTA SYSTEM 8 (495) 225-32-31
электронная почта: info@dekalaser.ru
www.dekalaser.ru; www.quanta-system.ru



Компания DEKA (Италия), ведущий европейский разработчик лазерных систем всех типов для медицины: CO2+RF, Nd:YAG, ALEX, диодный лазер, на красителях, эксимерная система, Q-Switch. DEKA является автором хорошо известных во всем мире оригинальных лазерных технологий для косметологии и эстетической гинекологии: Moveo – александритовая лазерная эпиляция «в движении», DOT/DROT-терапия (фракционное омоложение кожи), MonaLisaTouch® – лазерное вульвовагинальное ремоделирование, Laserlipolysis® – лазерный липолиз. Лазеры DEKA это все основные процедуры и показания в косметологии. QuantaSystems (Италия), это обновленная линейка лазеров высокого класса для косметологии, с такими уникальными возможностями как: лазерная эпиляция двойного воздействия, лечение сосудов мультиволновым Nd:YAG лазером, удаление пигмента и таттуировок единственной в мире комбинированной Q-Switched технологией.

Полный комплекс технической, гарантийной, методической и маркетинговой поддержки.

Гиалуаль

+ ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА
+ ГИАЛУРОНОВАЯ КИСЛОТА

ПОВЫШЕНИЕ
ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО
ПОТЕНЦИАЛА КОЖИ



РЕЗУЛЬТАТ - ДЛИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТИ МОЛОДОЙ КОЖИ

ДЖЕТ Медикал Групп

г. Москва, ул. Народного Ополчения, д. 34 стр. 2, оф.224

телефон: +7 (499) 192-81-83

электронная почта: gnkmed@bk.ru

www.getmedgroup.com



ДЖЕТ Медикал Групп – эксклюзивный представитель препаратов ведущих мировых брендов в нитевой имплантологии SOFTLIFT+, в контурной пластике филлерами на основе высокоочищенной гиалуроновой кислоты – HYACOR (Германия) и липолитика прямого действия ULTRACHIN (Италия) с возможностью безболезненного введения. Продуктовый портфель ДЖЕТ Медикал Групп предлагает возможность для омоложения лица, тела и интимных зон женщин и мужчин.

ООО «Диарси Центр»

123592, г. Москва, ул. Кулакова, д.20, стр. 1Г

телефон: +7 (495) 781-92-03

электронная почта: femegyl@globaldrc.com

www.femegyl.ru



Торгово-промышленная группа компаний Диарси является ведущим разработчиком, производителем и поставщиком высококачественных косметических средств, средств по уходу за полостью рта и средств медицинского назначения. Представляет такие бренды, как FEMEGYL, VALCENA, R.O.C.S., Герпенокс и Ivomed. Формулы продуктов уникальны и защищены более чем 50-тью патентами по всему миру. Продукция имеет все необходимые сертификаты России и стран СНГ, Европейского Союза, немецкие аптечные номера PZN.

Dr. Super

Showroom, Скаковая ул.17,строение 2, Москва, Россия

телефон: 7 (926) 185-78-58.

instagram: doctor_super

электронная почта: drsuper@mail.ru

Dr. Super®

Dr.Super – инновация в мире профессиональной одежды для врачей и мастеров индустрии красоты. Наша миссия – создание элегантной и комфортной профессиональной одежды. Команда профессионалов Dr.Super выбрала лучшие ткани немецких и итальянских производителей и использует материалы только с высоким содержанием натуральных волокон и качественную японскую фурнитуру.

Наши конструкторы разработали идеальный крой, учитывая все особенности работы врачей. Даже при 12 часовом рабочем дне Вы всегда будете выглядеть элегантно и чувствовать себя комфортно в одежде Dr.Super.

Все коллекции создаются и производятся в Москве под чутким контролем профессионалов. Dr.Super – это модный дизайн, комфортный крой и внимание к деталям – идеальный выбор для врачей.



У ВАШЕЙ
КРАСОТЫ
ЕСТЬ
БУДУЩЕЕ



TEOSYAL

- + классические и динамические филлеры
- + препараты для биоревитализации
- + космецевтика
- + уникальная инъекционная система

mesoexpert
RUSSIA

ЗАО «Мезо-Эксперт» — официальный дистрибьютор на территории России
Москва, 2-й Троицкий пер., дом 3, тел.: +7 (495) 781-55-22

TEOXANE
THE EXCELLENCE OF SWISS SCIENCE

Санкт-Петербург +7 (812) 425-35-59, Екатеринбург +7 (343) 351-05-67, Пермь +7 (342) 235-79-10, Челябинск +7 (351) 220-35-11, Иркутск +7 (3952) 23-25-09
Новосибирск +7 (383) 233-20-10, Ставрополь +7 (8652) 35-47-03, Ростов-на-Дону +7 (863) 322-00-68, Казань +7 (843) 519-46-88, Краснодар +7 (861) 201-83-32
Сочи +7 (988) 238-73-38, Пятигорск +7 (928) 304-24-53, Симферополь +7 (978) 135-04-05, Нижний Новгород +7 (831) 430-26-39, Кемерово +7 (3842) 90-05-17
Самара +7 (846) 212-97-25, Тюмень +7 (3452) 33-36-11, Уфа +7 (347) 246-14-95, Киев +38 (044) 230-25-25

www.teosyalrus.ru // www.meso-expert.ru

Доктор Тренд / Doctor Trend

127055, Москва, Новолесной переулок, дом 11/13, офис IV
телефоны: +7(499) 754-55-05; +7(499) 250-20-84
электронная почта: mail@dr-trend.ru
www.dr-trend.ru



Компания DOCTOR TREND – новинки косметологии для плазмотерапии и лифтинга: расходные материалы и обучение.

– ENDORET® – плазмотерапия с факторами роста в двух формах: БИОСТИМУЛЯТОР – Endoret PRGF и БИОЭКСПАНДЕР – Endoret GEL (Испания).

– Мезонити Beaute' lift V LINE для коррекции возрастных изменений лица и тела. Различные модификации (Ю. Корея).

– Профессиональная серия стерильных гидрогелевых масок для реабилитации после инвазивных и лазерных косметологических процедур.

– Корректирующие полоски для мгновенного лифтинга век Contours Rx (США).

Все товары зарегистрированы в РФ.

Спрашивайте об условиях обучения, приобретения и сотрудничества на стенде № 27.

Приглашаем к сотрудничеству региональных дилеров.

Имплант Медикал

115172, г. Москва, Котельническая наб., д.1/15
телефон: +7 (495) 150-11-26
электронная почта: info@mentormed.ru
www.mentormed.ru



Компания Implant Medical является официальным дистрибьютором мирового лидера грудных имплантатов Mentor и поставщиком расходных материалов Ethicon (шовные материалы, дренажи, медицинский клей дермабонд), производства Johnson&Johnson, США. Кроме того, в ассортименте товаров компании Implant Medical вы можете найти компрессионное белье разного ценового диапазона: Voe (Испания) и Viaggio by Valenta (Россия), а также челюстной-лицевые импланты Medpor.

ООО «ИНЛЗ»

Санкт-Петербург, Финляндский пр., д. 4А,
БЦ "Петровский форт", оф. 742
телефон: 8-800-777-09-75, +7 (812) 627-14-54, +7 (499) 350-8-308
www.Syneron-RUS.ru



ООО «ИНЛЗ» является эксклюзивным дистрибьютором корпорации Syneron/Candela. Синерон-РУС входит в состав ООО «ИНЛЗ» и является эксклюзивным поставщиком оборудования компания Syneron – автор и разработчик запатентованной elos-технологии, направленной на стимуляцию естественных восстановительных процессов в дерме. Elos-технология признана в мире как наиболее эффективный и безопасный метод не инвазивного омоложения, устранения сосудистых дефектов, подтяжки кожи и устранения целлюлита. Многофункциональная платформа elosPlus, аппарат eTwo, VelaShape III высокоэффективно для решения всех задач в каждодневной работе каждого косметолога любой клиники. Компания осуществляет поставки на индивидуальных условиях с обязательным обучением и сервисным сопровождением.

ДИСПОРТ® - искушение МОЛОДОСТЬЮ, наслаждение ЭМОЦИЯМИ...^{1,2,3}



Диспорт®

ДИСПОРТ® – французский ботулотоксин типа А, с быстрым действием и длительным эффектом для профилактики и лечения мимических морщин у пациентов различных возрастных групп.⁴

ДИСПОРТ® :

- Быстрое надежное действие и длительный эффект^{1,4}
- Высокая удовлетворенность пациентов и врачей⁵
- Точность дозировок, индивидуальный подход⁴



Пер. Ном. П № 011520/01

Пер. Ном. ЛП 001486

1. Moy et al. Arch Facial Plast Surg 2009; 11(2): 77-83 Мой и др. Арч Лиц Пласт Хир 2009; 11(2): 77-83 2. Kane M, et al., PRSJ 2009; 124(5): 1619-29 Кане М, И др., ПРСЖ 2009; 124(5): 1619-29
3. Monheit G. et al., Dermatol Surg 2007; 33: S51-S59 Монбейт Дж. и др., Дерматол Хир 2007; 33: S51-S59 4. Философия профессора Редаэлли. Медпресс 2015
5. Rzany B. et al., Dermatol Surg, 2007; 33: S18-25 Ржани Б. И др., Дерматол Хир, 2007; 33: S18-25

Информация по препарату предоставляется для медицинских специалистов в соответствии с п. 4 ст. 74 ФЗ Об основах охраны здоровья граждан в РФ для ознакомления пациента о наличии в обращении аналогичных лекарственных препаратов»

«Если Вы хотите сообщить о нежелательных явлениях, жалобе на препарат направляйте, пожалуйста, свои претензии лечащему врачу, в регуляторные органы или в Московское представительство компании «Ипсен Фарма»: 109147, г. Москва, ул. Таганская 19, тел: +7 (8) 495 258-54-00, факс: +7 (8) 495 258-54-01, pharmacovigilance.russia@ipsen.com
В нерабочие часы круглосуточные телефоны: 8 (916) 999-30-28 (для приёма сообщений о нежелательных явлениях и претензиях на качество препарата компании Ипсен); 8 (800) 700-40-25 (служба медицинской информации по препаратам компании для специалистов здравоохранения)

«Московское представительство компании «Ипсен Фарма»: 109147, г. Москва, ул. Таганская 19, тел: +7 (8) 495 258-54-00, факс: +7 (8) 495 258-54-01». RUS.DYS.19122015-1

INNOVATION

129110, Москва, Проспект Мира, д. 62, стр. 1, офис 402

телефон: +7 (495) 374-53-73

электронная почта: info@innovation-lg.ru

www.innovation-lg.ru



INNOVATION

INNOVATION — поставщик решений для эстетической медицины, эксклюзивный дистрибьютор LG Chem в России по косметологическим продуктам. В наш портфель входят:

- YVOIRE (Ивор) — гиалуроновые филлеры с гибридными реологическими свойствами и биоревитализант;
- Neoline (Неолайн) — полидиоксаноновые нити и микроканюли для контурной пластики;
- ATOVerol (АТОВерол) — группа препаратов для ухода за атопичной и раздражённой кожи;
- Dr. Oracle — профессиональная косметика премиум-класса;
- Ангиофарм — средства на основе фактора роста капилляров.

Все медицинские изделия и косметические продукты сертифицированы.

Учебный центр INNOVATION организует Международный авторский диссекционный курс, проводит обучающие семинары, мастер-классы, авторские школы по контурной пластике в Москве и во всех крупных городах России.

Инстру-Мед

195112, Россия, г. Санкт-Петербург, Новочеркасский пр-т,

д. 33, корп. 2, литера А, пом. 12-Н

телефон: 8 (960) 267-81-17

электронная почта: info@instru-medspb.ru

instru+med

Медицинское оборудование, комплектующие, профессиональная литература на английском языке, видео материалы.

ООО «ИПСЕН»

Платиновый спонсор

109147, Москва, ул. Таганская, д. 19

телефон: +7 (495) 258-54-00

электронная почта: ipsen.moscow@ipsen.com

www.ipsen.ru



Ипсен — международная фармацевтическая компания, основанная в 1929 году, в настоящее время представлена в 115 странах мира. Сегодня в компании работает около 4600 сотрудников, на рынок выпускается более 20 лекарственных препаратов. Штаб-квартира компании расположена в Париже, Франция.

Глобальная стратегия развития Ипсен базируется на комбинации производства и продвижения препаратов Диферелин, Диспорт и Соматулин в целевых сферах специализированной помощи (косметология, онко-урология, неврология, эндокринология), и Смекты, Танакана и Фортранса — в общей практике (гастроэнтерология, когнитивные нарушения).

В настоящее время исследовательская команда Ipsen активно занимается открытием и разработкой новых молекул, а также активно продвигает продукты, уже представленных на рынке. Цель исследований и разработок Ipsen — удовлетворять потребности врачей и пациентов, предоставляя инновационные решения по эффективной терапии заболеваний.

Французские филлеры **ФИЛОРГА** – оптимальный профиль **БЕЗОПАСНОСТИ** и **ЕСТЕСТВЕННЫЙ** результат^{1,2}



ФРАНЦУЗСКИЕ ФИЛЛЕРЫ ФИЛОРГА:

- Оптимальный профиль безопасности и прогнозируемый результат^{1,2}
- Сохранение индивидуальности, естественность^{1,2}
- Удобство работы с компактной и лаконичной линейкой^{1,2}



1. И.В. Пескова. «Новые тенденции современной эстетической дерматологии», Клиническая фармакология и терапия, 2014, 23 (4) 1
2. Философия профессора Редазлли. Медпресс 2015

Информация по препарату предоставляется для медицинских специалистов в соответствии с пп. 4 ст. 74 ФЗ Об основах охраны здоровья граждан в РФ для ознакомления пациента о наличии в обращении аналогичных лекарственных препаратов»

«Если Вы хотите сообщить о нежелательных явлениях, жалобе на препарат направляйте, пожалуйста, свои претензии лечащему врачу, в регуляторные органы или в Московское представительство компании «Ипсен Фарма»: 109147, г. Москва, ул. Таганская 19, тел: +7 (8) 495 258-54-00, факс: +7 (8) 495 258-54-01, pharmacovigilance.russia@ipsen.com
В нерабочие часы круглосуточные телефоны: 8 (916) 999-30-28 (для приема сообщений о нежелательных явлениях и претензиях на качество препарата компании Ипсен); 8 (800) 700-40-25 (служба медицинской информации по препаратам компании для специалистов здравоохранения)

«Московское представительство компании «Ипсен Фарма»: 109147, г. Москва, ул. Таганская 19, тел: +7 (8) 495 258-54-00, факс: +7 (8) 495 258-54-01». RUS.DYS.19122015

КИТ МЕД

Москва, Бульвар Энтузиастов д.2, башня "В" офис 1012
телефон: +7 (495) 921-40-32
электронная почта: inmode@elosclub.ru
www.invasive.ru



Компания КИТ МЕД – надежный поставщик косметологического оборудования и профессиональной косметики для салонов красоты и клиник эстетической медицины с 2003 года. КИТ МЕД представляет бренды BodyTite, InMode, PlasmaBT, ProFacial, Nannic и O.N.I. collection. Новейшие технологии BodyTite и InMode – уверенно завоевывают огромную популярность благодаря сочетанию передовых технологий лазерной, световой и радиочастотной энергии, позволяя использовать положительные свойства каждого из них на одной базе.

КЛОВЕРМЕД

Серебряный спонсор

121099, г. Москва, ул. Новый Арбат, д.34, стр.1, офис 501
телефон: +7 (495) 787-17-72, +7 (800) 770-03-03
электронная почта: info@clovermed.ru
www.clovermed.ru



Компания «КЛОВЕРМЕД» более 15 лет успешно работает в индустрии красоты и занимает лидирующие позиции на профессиональном рынке эстетической медицины, предлагая новейшие научные разработки в сфере пластической и реконструктивной хирургии. Компания является эксклюзивным дистрибьютором компании Mentor (США) в России и представляет имплантаты молочной железы для эстетической и реконструктивной хирургии, оборудование для липосакции и липофилинга. Послеоперационное белье MARENA (США) . Имплантаты OMNIPORE (США) для челюстно-лицевой хирургии. Мы предлагаем самые последние разработки в области пластической хирургии: Pal LipoSculptor (США) – единственный в мире липосактор вибрационного типа, рукав KELLER FUNNEL (США) – устройство для бесконтактной установки грудных имплантатов, SPRING THREAD (Франция) – нити для безоперационной подтяжки лица, MINT LIFT (Корея) – минимально инвазивные нехирургические нити из полидиоксанаона, фиксаторы мягких тканей лица ENDOTINE (США).

ООО КМС-Эстетик

105062, г. Москва, Подсосенский переулок д.23 стр.2, пом.1
телефон: +7 (499) 678-21-40
электронная почта: info@kormedsys.ru
www.kormedsys.ru

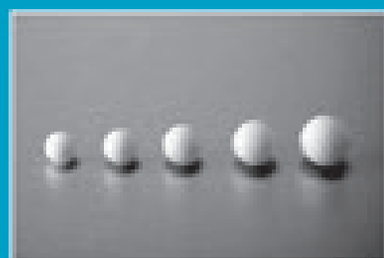


ООО КМС – Эстетик – эксклюзивный дистрибьютор всемирно известных южнокорейских производителей высокотехнологичного медицинского лазерного оборудования – LASEROPTEK, HIRONIC и Meditech – для эстетической медицины, хирургии и гинекологии. Высокое качество оборудования подтверждено Международными сертификатами Европы, Азии и Америки (более 40 сертификатов). Наша компания применяет индивидуальный подход к каждому клиенту, предоставляя полный спектр услуг в обслуживании оборудования: доставка, инсталляция, квалифицированное обучение персонала, сервисное обслуживание, гарантия до 2 лет.



Михаил Ермуч, DM

*Автор дизайна
челюстно-лицевых
имплантатов OMNIPORE®*



WWW.CLOVERMED.RU

*Официальный
дистрибьютор
в России – Компания
«КЛОВЕРМЕД»*

MATRIX SURGICAL USA

Where Art Meets Science

OMNIPORE®

Челюстно-лицевые имплантаты из пористого полиэтилена
высокой плотности для реконструктивной
и эстетической хирургии



Реконструкция орбиты

Аугментация края орбиты

Аугментация скуловой области

Аугментация подбородочной области

Аугментация
нижнечелюстной области

 **CLOVERMED**

Комплексные решения для пластической хирургии

Quales Med

191040 Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 50
телефон: +7 (905) 200 29 29
электронная почта: info@qualesmed.com
www.qualesmed.com



Компания Quales Med осуществляет поставки хирургического инструмента для пластической хирургии, ЛОР, общей хирургии, ЧЛХ.

Компания Quales Med предлагает широкий выбор расходных материалов и электрохирургического инструмента для нейрохирургии, пластической хирургии, гинекологии, травматологии и общей хирургии.

Компания предлагает антипригарные биполярные пинцеты с высочайшими антиадгезивными свойствами и микродисекционные игольчатые электроды для аппаратов ЭХВЧ любых моделей.

ООО «М-СИТИ»

телефон: +7 (495) 973-25-77
электронная почта: info@mciti.ru
www.vciti.ru



Компания «М-Сити» является официальным дистрибьютором медицинского подразделения Лабораторий FILORGA (Франция) на территории РФ. Уже 35 лет Лаборатории FILORGA являются одним из мировых лидеров в производстве препаратов для эффективной борьбы со старением кожи. На базе собственных научных разработок FILORGA создала всемирно известные anti-age препараты для мезотерапии (NCTF 135[®], M-HA10[®]), дермальные филлеры (X-HA[®]), пилинги (MEDICAL PEEL[®]), аппарат для CRYO- и LED терапии (CRYOLIFT[®]), профессиональную косметику (SKIN PERFUSION[®]). Вся продукция FILORGA отвечает российским и европейским стандартам качества, имеет сертификаты CE и ISO и широко используется специалистами эстетической медицины более чем в 60 странах мира.

MG Medical Distribution

115446, г. Москва, Коломенский проезд, д. 14, 6 этаж, офис 10.
телефон: +7 (495) 795-88-44
электронная почта: info@mgmedical.ru
www.mgmedical.ru



MG Medical Distribution – эксклюзивный дистрибьютор препаратов для контурной пластики и биоревитализации "HAfiller"[®], а также уникального средства на основе EGF – спрея для ренозаживления EpiDerm G на территории РФ и стран СНГ.

MG Medical Academy – профессиональное образование, повышение уровня индивидуальной подготовки и повышение квалификации специалистов в области эстетической медицины и косметологии.

В учебном центре MG Medical Academy регулярно проводятся обучения для специалистов эстетической медицины: лекции, авторские семинары, тематические мастер-классы, тренинги. Занятия проводят сертифицированные тренеры компании MG Medical и компаний – партнеров, среди которых практикующие врачи – косметологи, челюстно – лицевые и пластические хирурги.

ХИРУРГИЯ

NAGOR® EUROSILICONE™ ●●body-jet®

SILHOUETTE LIFT®   Tulip

КОСМЕТОЛОГИЯ

Lantox® AQUALYX® DESOBODY DESOFACE® SILHOUETTE LIFT SOFT® 

BELLANE®  ycellbio®  MOOK LIFT® COLLAGEN® HAIRGROW®

BELLCONTOUR® ALIDYA® PLINEST®   Purecto®

ОРТОПЕДИЯ

Lantox® ycellbio® SILHOUETTE LIFT®

НЕВРОЛОГИЯ

Lantox® ycellbio® SILHOUETTE LIFT SOFT®

ТРИХОЛОГИЯ

Lantox®  ycellbio® PLINEST®

ЭСТЕТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

REVIDENT® ycellbio® Lantox®

ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ

BELLCONTOUR GVIC® Reneall Secret life® Reneall Pro Active®
MOOK LIFT® REVI REFORM®



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

InMED
technologies

ИННОВАЦИОННЫЕ
МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ

Тел.: +7 495 287 46 45; www.nike-med.com; www.med-studies.ru

АО «Мединторг»

123103, г. Москва, просп. Маршала Жукова, д. 74, корп. 2

телефон: +7 (495) 921-25-15

электронная почта: mail@medintorg.ru

www.medintorg.ru



АО «Мединторг» осуществляет полный комплекс услуг по регистрации и дистрибуции фармацевтической продукции и иммунобиологических препаратов.

- поставки лекарственных препаратов, в том числе, применяемых в гинекологии и ВРТ, психиатрии и неврологии, кардиохирургии, трансплантологии и пульмонологии;
- поставки иммунобиологических препаратов;
- активное продвижение и поставки лечебного питания;
- поставки медицинского оборудования и расходных материалов;
- поставки и продвижение косметических средств;
- регистрация препаратов в России и странах СНГ;
- организация клинических испытаний

ООО «Медконсультант»

107113, г. Москва, ул. Маленковская, д.32

телефон: +7 (905) 739-01-74, +7 (800) 222-09-66

электронная почта: info@mdconsultant.ru

www.mdconsultant.ru



Компания ООО «Медконсультант» является дистрибьютером препаратов для специалистов эстетической медицины. Официальный дистрибьютор косметики Квартет Здоровья (Россия) – препараты, повышающие иммунный статус кожи и улучшающие метаболизм кожи. Официальный дистрибьютер немецкой марки Petracell (Германия) в РФ – дифференцированные свежие клетки в программе нехирургического омоложения. Официальный представитель компании Agilis (Россия – Финляндия) – компании, занимающейся разработкой и выпуском на рынок качественных препаратов и изделий в области медицины и фармацевтики. В ассортименте: Нутрицевтики – NOOTRONIC, Nootrob, Placenta beauty drink, Nature Ansse; Пилинги: Profi Ansse, Nature Ansse, Bissepeel One, Ansil.

Отдельное направление компании – организация профильных мероприятий для специалистов: «Междисциплинарный MASTER-SET», «Квартет Здоровья – современная anti-age стратегия» и International Dermoaesthetic Medical Day.

ООО "ПТО Медтехника"

420095, Казань, ул. Восстания, д. 100

телефон: +7 (843) 200-96-17(18)

факс: +7 (843) 200-96-18

электронная почта: Liza-medtech@mail.ru lena-mit@bk.ru

www.medtech.ru



"Производственно Техническое Объединение Медтехника" г. Казань – Производство и продажа хирургических инструментов и шовного материала для пластической хирургии, сердечно-сосудистой хирургии, нейрохирургии, гинекологии, офтальмологии и травматологии. На предприятии внедрена система менеджмента качества по ИСО 9001 по разделу производство микрохирургических инструментов. Вся продукция имеет Регистрационные удостоверения МЗ РФ. Ряд изделий имеют Европейский Сертификат качества CE и регистрацию FDA в США



EXCELLANCE
M O S C O W

КЛЕТОЧНАЯ КОСМЕТИКА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



КОРРЕКЦИЯ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ, РЕВИТАЛИЗАЦИЯ И РЕГЕНЕРАЦИЯ, ПОВЫШЕНИЕ КЛЕТОЧНОГО ИММУНИТЕТА -
ЗАЩИТА ОТ ЕЖЕДНЕВНЫХ ФАКТОРОВ СТРЕССА, ЗАПУСК ПРОЦЕССОВ АКТИВНОГО КЛЕТОЧНОГО ОБНОВЛЕНИЯ,
ИНТЕНСИВНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕ ВСЕХ ВИДОВ ЭСТЕТИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР,
В ТОМ ЧИСЛЕ ПИЛИНГОВ, МЕЗОТЕРАПИИ, ПЛАСТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ.

WWW.EXCELLANCE.RU

СПРАШИВАЙТЕ О СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ СОТРУДНИЧЕСТВА НА СТЕНДЕ 32.

MERZ AESTHETICS

123317, г. Москва, Пресненская наб., д.10, блок С «Башня на набережной»

телефон: +7 (495) 653-85-55

факс: +7 (495) 653-85-54

электронная почта: info@merz.ru

www.merz.ru

www.merz-aesthetics.ru

MERZ AESTHETICS

Merz Aesthetics: новая эпоха эстетической медицины.

Портфель Merz Aesthetics содержит целый ряд препаратов для минимально инвазивных эстетических процедур: дермальные филлеры Radiesse®, Belotero® и Etermis® инновационный препарат ботулинического токсина типа А Ксеомин®, ультразвуковой аппарат для безоперационного лифтинга кожи – Ulthera® System и интеллектуальную линию косметических средств NEOCUTIS®.

Препараты компании, призванные улучшить качество жизни, самочувствие и внешний вид пациентов, используются врачами более 90 стран.

Национальная компания красоты

Серебряный спонсор

Москва, ул. Буженинова, д. 30, стр. 3,

телефон: +7 (499) 400-25-25

электронная почта: info@nbc-msk.ru

www.nbcdevelopment.ru



НАЦИОНАЛЬНАЯ
КОМПАНИЯ КРАСОТЫ

Адаптивные решения
для бьюти-бизнеса

Национальная компания красоты является, эксклюзивным дистрибьютером инновационной лазерной системы

никеALMA лазер. На конгрессе будут предоставлены аппараты: Soprano XL, Harmony XL, Accent XL, Pixel CO2.

Новинка 2016 года в технологии Ultraformer – (Южная Корея) которая стала новой парадигмой Smas лифтинге.

ООО "НИКЕ-МЕД"

Золотой спонсор

121087, г. Москва,

ул. Барклая д. 6 стр. 5,

тел/факс: (495) 287-46-45

www.nike-med.com;

info@nike-med.com;

<https://www.facebook.com/nikemed/>

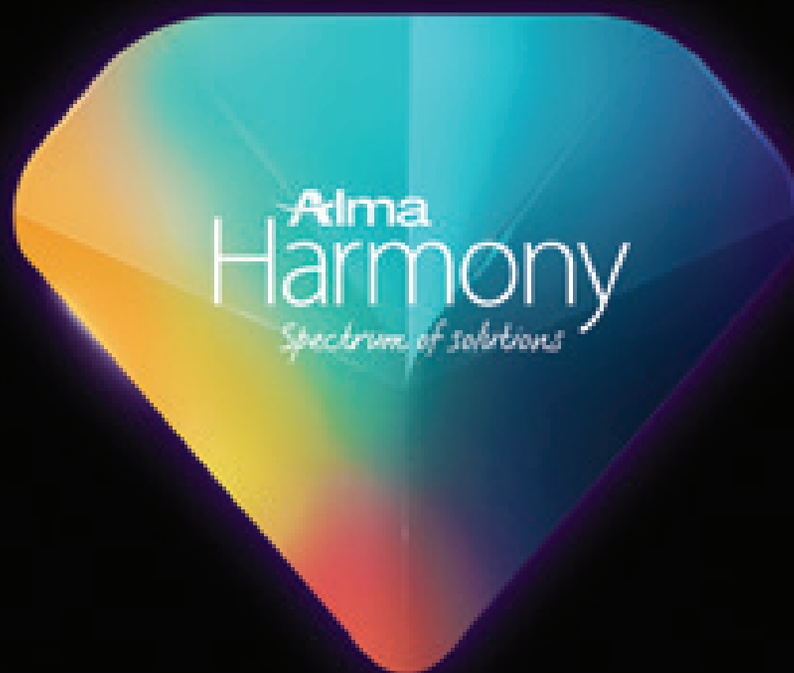


Группа компаний «НИКЕ-МЕД». 22 года – крупнейший эксклюзивный дистрибьютор индустрии красоты и здоровья. Успешно внедряет инновационные технологии в РФ и СНГ: – пластическая хирургия (имплантанты тела Eurosilicone/Nagor и лица, аппарат для липосакции Body-Jet, белье Lipoelastic, канюли для липосакции и липотрансфера, нити Silhouette) – косметология (БТА Lantox, нити Silhouette, биоревитализант SUNIDERM, филлеры Bellcontour и Ellanse, мезонити Magic Lift (PDO, Au, PLLA, липолитик Aqualyx, набор PRP YCELLBIO-KIT, PLINEST, COLAGENOX, HYALUROX);

– эстетическая урогинекология, трихология, неврология, ортопедия, эстетическая стоматология (Bellcontour GVISС, Reneall Secret life, Reneall Pro Active, REVI REFORM, вагинальные нити Magic Lift intimate Renewal, Revident, Revident+)

HARMONY XL

ИННОВАЦИОННАЯ КЛИНИКА
В ОДНОМ АППАРАТЕ



- 5 СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
НА БАЗЕ ОДНОЙ ПЛАТФОРМЫ
- 20 РАЗЛИЧНЫХ НАСАДОК
ДЛЯ РЕШЕНИЯ 65 НОЗОЛОГИЙ
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕДУР
ОДОБРЕНА FDA
- ВЫБОР 10000 КЛИНИК В МИРЕ
- БЕЗ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Официальный дистрибьютор ALMA-LASERS на территории РФ
ООО «Национальная компания красоты»
Москва, ул. Буженинова 30/3
+7 (499) 400 25 25
www.alma-laser.ru

POLYTECH Health & Aesthetics GmbH (Германия) – ведущий европейский производитель имплантатов для пластической и реконструктивной хирургии.

Имплантаты МЖ, эспандеры МЖ, имплантаты для коррекции контуров тела.

758 разновидностей Имплантатов Молочной Железы:

3 типа поверхности: микротекстурированная, макротекстурированная, имплантаты, покрытые микрополиуретановой пеной Microthane; 4 формы; 4 проекции; двугрелевые имплантаты.

Custom Made Impants – производство имплантатов по индивидуальному заказу.

Пожизненная гарантия на все имплантаты от разрыва.

10 летняя гарантия на имплантаты Microthane от ротации и возникновения капсулярной контрактуры.

Программа повышения квалификации для эстетических и реконструктивных хирургов в лучших клиниках мира.

Эксклюзивный представитель в России – ООО «Бьюти Матрикс».

Premium Aesthetics

Москва, проспект Маршала Жукова, 51
телефон: +7 (495) 988-21-87
электронная почта: info@premium-a.ru
www.premium-a.ru



Компания Premium Aesthetics – ведущий дистрибьютор косметологического оборудования для клиник эстетической медицины и салонов красоты. Эксклюзивно представляет продукцию крупнейших мировых производителей: Lumenis, Solta Medical, Zimmer MedizinSysteme, Pollogen, FotoFinder.

Premium Aesthetics известна на рынке уникальным набором сервисных услуг; обладает одной из самых развитых в России служб по ремонту оборудования; уникальным учебным центром, который осуществляет обучение врачей аппаратным методикам по международным стандартам. Premium Aesthetics предлагает своим клиентам обширный набор маркетинговых инструментов для успешного внедрения и продвижения новых услуг на основе аппаратной косметологии.

ООО "ПАКТ – Мед Сервис"

454091, г. Челябинск, ул. Труда, 162
телефон/факс: 351 – 211-57-91 (92, 93, 94).
электронная почта: paktmschel@mail.ru, medinstr@paktms.ru
www.paktms.ru
paktms74



ООО «ПАКТ – Мед Сервис», компания, работающая на рынке эстетической медицины и косметологии с 1995 года.

Компания является эксклюзивным представителем фирм «Professional Hospital Furnishers» (Пакистан) (хирургический инструмент) и VOE (Испания) (послеоперационное компрессионное белье).

Компания предлагает большой спектр оборудования и медицинских изделий для пластической хирургии и косметологии.

ДИССЕКЦИОННЫЕ И АНАТОМИЧЕСКИЕ КУРСЫ ДЛЯ КОСМЕТОЛОГОВ 2018

ДИССЕКЦИОННЫЙ МАСТЕР-КУРС

15 ЯНВАРЯ, КАЗАНЬ, АМТЕС KAZAN

- Индивидуальный подход, максимальное погружение в обучение (ограниченное число участников).
- Автор анатомической части курса – *Yves Saban* (Франция), ведущий мировой эксперт по анатомии лица и челюстно-лицевой хирургии.
- Актуальные знания по анатомии для практической работы с филлерами и ботулотоксинами.
- Восемь часов практики на нефиксированном безопасном биоматериале.

РУКОВОДИТЕЛЬ КУРСА: *Ольга Забненкова.*

МОДЕРАТОРЫ: *Yves Saban, Peter Palhazi, Алиса Шарова, Екатерина Гупон, Лариса Филиппова.*

ПРОГРАММА:

- Послойная диссекция на нефиксированном материале: лобная, височная области, глабелла, орбита и перорбитальная область, скуло-щечная, периоральная и подбородочная области, шея, декольте. Топография, опасные зоны, инъекционная карта, уровни введения. Демонстрация поверхностных и глубоких жировых компартментов, септ, связочного аппарата лица, сосудисто-нервных пучков, мимических мышц.
- Постановка руки и самостоятельные инъекции.
- Прямое обсуждение, дискуссии, общение с модераторами.

ИНФОРМАЦИЯ И УЧАСТИЕ: +7 (499) 322-02-26
www.skintechology.ru



Skin Technology

ДВУХДНЕВНЫЕ АНАТОМИЧЕСКИЕ КУРСЫ

Генеральный партнер анатомических курсов Merz Aesthetics

MERZ AESTHETICS

РУКОВОДИТЕЛЬ КУРСОВ: *Ольга Забненкова*

МОДЕРАТОРЫ: *Matthieu Beustes-Stefanelli, Екатерина Гупон, Алиса Шарова, Эльмира Сатардинова, Елена Гольцова, Лариса Филиппова.*

10 – 11 ФЕВРАЛЯ, НОВОСИБИРСК
Академия «СибМедКоучинг»: +7 (383) 277-32-64

28 ФЕВРАЛЯ – 1 МАРТА, НИЖНИЙ НОВГОРОД
НПКЭХ «Лига», ГК «Нероли», +7 (831) 288-00-28

25 – 26 ФЕВРАЛЯ, ТЮМЕНЬ
Beauty, +7 (912) 389-00-03, +7 (919) 956-04-44

24 – 25 ИЮНЯ, ИРКУТСК
ГК «Сатэль», +7 (3952) 99-40-19

ПРОГРАММА:

1-Й ДЕНЬ ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

- Клиническая и послойная анатомия.
- Видеодемонстрация.
- Топографическая анатомия.
- Иннервация лица.
- Опасные и безопасные области коррекции.
- Риски травматизации.
- Оптимизация техник.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

- «Марафон живых инъекций»:
 - анатомический и эстетический анализ лица;
 - опасные зоны и границы;
 - разбор техник БТА, инъекционной контурной пластики, нитевых методов и аппаратных технологий

2-Й ДЕНЬ САТЕЛЛИТНАЯ НАУЧНАЯ ПРОГРАММА.

ВЕБИНАРЫ ПРЯМОЙ ЭФИР И В ЗАПИСИ



**ОБРАЗОВАНИЕ
В УДОБНОЕ ВРЕМЯ
ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ МИРА**

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

- Анатомия
- Инъекционные технологии
- Anti-age методики
- Нитевой лифтинг
- Клеточные технологии
- Бизнес и право
- Психология и мн. другое

ЛЕКТОРЫ МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ

- Ольга Забненкова
- Елена Парсагашвили
- Алена Саромыцкая
- Алексей Иванов
- Лев Соцкий
- Ольга Жукова
- Вадим Зорин
- Валерия Кумпф и другие

**РАСПИСАНИЕ ВЕБИНАРОВ
И ВИДЕОТЕКА ЗАПИСЕЙ:**

www.skt-expert.ru

ООО «ПАРТНЕР БЬЮТИ»

117574, г. Москва, ул. Голубинская, 16
телефон: +7 (495) 143-90-10
электронная почта: info@partner-beauty.ru
www.partner-beauty.ru



Компания «Партнер Бьюти» представляет инновационную вершину в лазерной косметологии российско-итальянский проект – CAPELLO.

Многофункциональная лазерная система включает в себя 11 модификаций самых востребованных процедур (лазерная эпиляция, лазерное омоложение, лазерное абляционное омоложение, лазерная шлифовка стрий, рубцов, растяжек, постакне, расширенных пор, удаление гиперпигментаций, татуировок, татуажа, карбоновый пилинг).

CAPELLO – это совместный продукт от мирового лидера в области эстетической медицины, компании PROMOITALIA и компании «Партнер Бьюти».

Собственная линия профессиональной итальянской косметики CAPELLO от компании PROMOITALIA, разработанная по современным технологиям, идеально сочетается со всеми видами аппаратных процедур.

Медицинская Корпорация RHANA

Платиновый спонсор

125009, Москва, Леонтьевский переулок, д. 2а, стр.1
телефон: +7 (495) 609-9801, +7 (495) 609-9803
электронная почта: mail@rhanaopt.ru
www.rhanaopt.ru
www.rhana.ru



Более 15 лет Медицинская Корпорация RHANA эксклюзивно представляет в России и в странах СНГ созвездие уникальных препаратов из Японии, позволяющих предлагать пациентам медицинские услуги на высочайшем уровне качества и безопасности.

Все препараты, представляемые Корпорацией RHANA на медицинском рынке не только имеют надлежащие сертификаты, но и успешно применяются в практике врачами собственной сети клиник RHANA.

Внимательный подход к выбору международных партнеров, широчайшая практика пациентов в сети клиник RHANA, сотрудничество с ведущими научно-исследовательскими учреждениями России в области фундаментальных клинических исследований эффективности представляемых препаратов в различных нозологиях и соблюдение высоких этических принципов клиентского сервиса – все это позволило Корпорации RHANA приобрести заслуженное доверие в профессиональной среде и стать лидирующей компанией в своей сфере.

Корпорация RHANA явилась пионером в области плацентарной терапии и первой презентовала инновационную японскую концепцию плацентарной терапии.

Накопленная доказательная база по эффективности препаратов плаценты позволила компании представить концепцию плацентарной терапии в комплексной анти-эйдж программе Омоложение 360°.

Медицинская корпорация RHANA эксклюзивно представляет в России и в странах СНГ плацентарные препараты брендов Laennec, Curacen, Наноиглы JBP, GHС Placental Cosmetic, Vb Laboratories (Япония).

КРАСОТА
ЧЕРЕЗ ЗДОРОВЬЕ

ОМОЛОЖЕНИЕ 360°

ПЛАЦЕНТАРНАЯ ANTI-AGE ТЕРАПИЯ ДЛЯ
АКТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ И КРАСОТЫ

- высокий потенциал активного долголетия
- жизнь без синдрома хронической усталости, высокая работоспособность
- безупречная кожа без морщин и пигментных пятен, идеальный контур лица



Эксклюзивный дистрибутор в России и странах СНГ —
Медицинская Корпорация RHANA
125009, г. Москва, Леонтьевский пер. д. 2а, стр. 1

+7 (495) 609 98 01, 609 98 03

www.laennec.ru, www.curacen.ru, www.bblaboratories.ru, www.rhanaopt.ru

e-mail: mail@rhanaopt.ru



ООО «РЕВИКСАН» (REVIXAN)

Бронзовый спонсор

107078, Москва, а/я 275
г. Москва, ул. Новая Басманная, дом 9, строение 6
телефон: +7 (495) 210-97-96
электронная почта: info@revixan.ru
www.revixan.ru



Уже более 25 лет специалисты компании «Ревиксан» специализируются в области научно-исследовательских разработок и производстве препаратов медицинского назначения. Основным направлением деятельности компании является создание и внедрение новых высокоэффективных препаратов, технологий диагностики и лечения целого ряда социально значимых и трудноизлечимых заболеваний методом фотодинамической терапии (ФДТ).

ООО «Русский Доктор»

123298, г. Москва ул. Маршала Бирюзова 1 корп. 1 А
телефон: +7 (495) 212-07-07
электронная почта: shop@russiandoc.ru
www.russiandoc.ru



ООО «Русский Доктор» является официальным эксклюзивным (единственным) представителем большинства лучших мировых брендов медицинской одежды на всей территории Российской Федерации, Белоруссии, Казахстана и Армении! На протяжении нескольких лет компания радует своих покупателей богатым выбором медицинской одежды, обуви, инструментов, защитных очков и иных современных и высококачественных аксессуаров. Русский Доктор развивает собственную линейку медицинских халатов и жакетов Russian Doctor, а также ювелирные украшения с медицинской тематикой. Ежегодно среди наших брендов появляются новинки, которые отличаются высочайшим качеством и непревзойденным дизайном.

Наша миссия: все самое лучшее – в одном месте!

СЕЛДИС, группа компаний / SELDIS group

127055, Москва, ул. Новослободская, д. 24, стр. 1
телефон: +7 (495) 510-32-10
электронная почта: info@seldis-group.com
www.seldis-group.com
www.endymed.ru



Группа компаний «СЕЛДИС» – эксклюзивный представитель в России профессиональных косметологических и медицинских брендов. Собственный Учебно-клинический Центр и партнерская программа: многоуровневые учебные программы для врачей-косметологов, для всех аспектов работы от профессионального консультирования и практических навыков до эффективных инструментов продаж.

СИСТЕМА REVIXAN-BEAUTY



непревзойдённые возможности
в фотодинамической косметологии



8 (499) 975 35 25/27
e-mail: info@revixan.ru
www.revixan.ru

SILIMED

123022, Москва, Звенигородская 2-ая улица, дом 13, строение 41
заказ продукции: +7 (499) 370-00-33,
телефон: +7 (495) 971-42-24, +7 (901) 971-42-24
www.silimed-implant.ru



«РЭДЕКС» является основными и единственным официальным дистрибьютором компании SILIMED на территории РФ и странах СНГ. SILIMED – более 40 лет производства силиконовых имплантов на мировом рынке. Компания, основанная в 1978 году, производит изделия применяемые в пластической хирургии, онкологии, бариатрии, урологии. SILIMED занимает 3 место на рынке силиконовых имплантов в мире и является лидером по продажам в Латинской Америке. Единственный производитель-нерезидент, получивший FDA на реализацию грудных имплантов в США.

Продукты компании производятся по современным технологиям из исходных материалов высочайшего качества с идентификацией каждого продукта при помощи индивидуального серийного номера, что позволяет точно отследить каждую единицу продукции и обеспечить безопасность и защиту от подделок. Также для обеспечения полного комплекта и удобства мы представляем лучшую продукцию от ведущих производителей компрессионного белья и хирургического инструментария.

ООО "Сибель"

г.Москва, ул.Авангардная, д.3, офис 2301
телефон: +7(495) 2010303
факс:+7(495) 6458671



Компания ООО «Сибель» предлагает силиконовые имплантаты SEBBIN (Франция), компрессионное послеоперационное белье (Россия), силиконовые пластыри и гели для профилактики и лечения гипертрофических рубцов Scar FX (США). Имплантаты SEBBIN имеют более чем 30-летнюю историю и являются лидерами на французском рынке эндопротезов молочных желез, исключительно популярны в Европе, а также экспортируются в 60 стран мира, включая страны Латинской Америки. В ассортименте компании SEBBIN не только грудные имплантаты, но и эндопротезы ягодиц и голеней, тестикулярные, лицевые, а также возможность изготовления имплантатов нестандартных форм и размеров по персональным замерам. Мы также предлагаем два бренда компрессионного послеоперационного белья: одного из лучших производителей в России " NATIVE" и новую, но уже отлично зарекомендовавшую себя марку TOURNURE. Всегда в наличии силиконовые пластыри, гели для профилактики и лечения гипертрофических рубцов разных производителей.

ТД «TANDEM»

Бронзовый спонсор

119270, г. Москва, Лужнецкая набережная, д. 6, стр. 1
телефон: +7 (495) 926-66-08
электронная почта: info@gc-tandem.com
www.gc-tandem.ru



Группа Компаний TANDEM –эксклюзивный дистрибьютор японской корпорации TAKARA BELMONT в России и странах СНГ с 2003 года. В портфеле брендов компании высокоинтеллектуальная косметика MT Metatron, профессиональная anti-age косметика по уходу за лицом, кожей головы и волосами ESTESSIMO, технологичное оборудование для салонов красоты Takara Belmont и профессиональная косметика для волос Lebel. Группа компаний TANDEM имеет широкую дистрибьюторскую сеть в России, Украине, Казахстане и в республике Беларусь, партнеров в Санкт-Петербурге. Более 5 000 салонов красоты и более 20 крупных медицинских центров работают с ГК TANDEM на протяжении многих лет.

MT
METATRON

Эволюционная вершина косметологии



*Единственная в России
многофункциональная серия
с высокой концентрацией
3х видов растительных
стволовых клеток.*

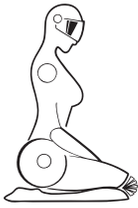
МОСКВА +7 (495) 926 66 08
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ +7 (812) 493 21 28/29

ООО Торговый дом «Гандэм»
ОГРН 5147744404592 от 05 декабря 2016 г.
119270, г. Москва, Луначарская набережная, д.6, стр.1
г. Санкт-Петербург, Приморский район, ул. Мебельная, дом 5

metatron-cosme.ru

Компания Тереза Эстетик

119415, г. Москва, Проспект Вернадского, д. 41, стр. 1
телефон: 8495 641 1157, 8800 775 0217
электронная почта: info@tereza-aesthetic.ru
сайт: tereza-aesthetic.ru



ТЕРЕЗА ЭСТЕТИК

Компания «Тереза Эстетик» оснащает косметологическим оборудованием центры эстетической медицины с 1998 года. Мы эксклюзивно представляем ведущих мировых производителей оборудования для аппаратной косметологии. Среди наших партнеров – компании, занятые в сфере высоких медицинских технологий и известные как производители эффективных, надежных и качественных косметологических аппаратов: EunSung Global (Южная Корея), Daeyang Medical (Южная Корея), Envy Medical (США), Espansione Group (Италия).

ООО "Трейд-Эстетик"

г. Санкт-Петербург, ул.Шпалерная д.30
г. Москва, Старопетровский проезд 7а, стр. 6, оф. 701
телефон: +7 (812) 602-25-62, 8 (800) 7000-413
электронная почта: info@trade-estetic.ru
www.trade-estetic.ru



ТРЕЙД ЭСТЕТИК
оснащение клиник и салонов красоты

Компания Трейд-Эстетик – это прямые поставки и эксклюзивные контракты с производителями Южной Кореи и Германии.

В ассортименте компании марки:

- PRO YOU PROFESSIONAL (Ю. Корея) – профессиональная космецевтика, разработанная для использования в дерматологических клиниках, на кафедрах дерматологии и специализированных медицинских учреждениях. Pro You Professional успешно экспортирует свою продукцию в Японию, Сингапур, США, Великобританию, Австралию и др. Является одной из ведущих проф. марок в Корею.
- MISOLI (Ю. Корея) – гидрогелевые маски нового поколения. Уникальная разработка ученых отличается безупречным подбором природных компонентов, что позволяет получить видимый результат уже после первого применения.
- ANB-Kosmetik (Германия) – косметологические препараты с сверхнизкой молекулярной массой гиалуроновой кислоты.

UMAesthetic

телефон: +7 (495) 545-47-41
электронная почта: info@sciton-russia.ru
www.sciton-russia.ru

UMA

Unique Medical Aesthetic

UMA – это команда единомышленников, влюбленных в свою работу.

Наше оборудование, единственное в своем классе, действительно гарантирует результат, за который не стыдно любому доктору и яркий эффект, к которому стремится любой пациент. UMA – официальный эксклюзивный представитель компании Sciton (USA) в России, Казахстане, Белоруссии, Узбекистане и ряде стран СНГ. Кроме того, мы готовы предложить испанский бренд Liaser, который представлен диодным лазером для эпиляции и французскую систему диагностики 3D Life Viz QuantifiCare.

Институт красоты FIJE

119121, Москва, 7 Ростовский пер., д.11
телефон: +7 (495) 968 75 05, 502-90-75
электронная почта: institute_beauty@fijie.ru
www.fijie.ru



ИНСТИТУТ КРАСОТЫ

Институт красоты FIJE представляет на российском рынке инновационные методики и продукты, позволяющие успешно бороться с возрастными изменениями. Представленные бренды: AQUASHINE HA – инъекционный дермамодулятор IV поколения, REVOFIL – первый пептидсодержащий пролонгированный филлер с эффектом anti-age, DERMAHEAL – селективная дерматокосметология, CELL FUSION C – трансдермальная система доставки активных ингредиентов, RENOPHASE – эволюционные пилинговые системы, PELO BAUM – трихологическая линейка с финастерид-подобным пептидом, PIM-PIM-PAUL – комплексное решение для проблемной кожи, JIL GYUNG YI – первый интеллектуальный помощник женскому здоровью.

ООО НПФ «ХЭЛП»

420133, г. Казань, ул. Гаврилова, д. 1
телефон: +7 (843) 527-46-20, 527-46-21, 296-67-37
факс: +7 (843) 527-46-21
электронная почта: helpkzn@yandex.ru
www.helpkazan.ru



ООО НПФ «ХЭЛП». Год основания – 1992. Разработка и производство хирургических инструментов из титана и нерж.стали для пластической, челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии. ООО НПФ «ХЭЛП» в своей деятельности придерживается стремления производить высококачественные инструменты, обеспечивая при этом умеренный уровень цен на них.

ООО «Экология красоты»

115054, Москва, ул. Дубининская, д. 35
телефон: +7 (499) 787-72-12
электронная почта: ecobeauty@bk.ru
www.phitogen.ru, www.bioerevolumetria.ru,
www.ial-system.ru, www.ial-systemlipstick.ru



ООО «Экология красоты» («ФИТОДЖЕН») представляет препараты для эстетической медицины:

- Regenyal Idea – монофазный филлер на основе ГК;
- Regenyal Idea LIPS – филлер для объемной коррекции губ;
- Bio-Expander и Ial-System DUO – инъекционные препараты – биореволуметрики на основе ГК;
- Ial-System и Ial-System ACP – инъекционные биоревитализанты на основе ГК;
- Sweet Skin System, Sculptura – поверхностные химические пилинги;
- MD Lash Factor – лосьон для роста ресниц;
- экокосметика Bio-Expander,
- НОВИНКА! Бальзам для губ Ial-System Lipstick.

EXCELLANCE MOSCOW

Бронзовый спонсор

121357, Москва, ул. Верейская, д.29, стр. 134;
телефон +7 (495) 380-03-53
электронная почта info@excellance.ru
www.excellance.ru



EXCELLANCE MOSCOW – Первый премиальный бренд пептидной косметики с клинически доказанной эффективностью в области восстановления красоты и молодости кожи – созданный на базе разработок выдающихся российских ученых из компании “Фарм-Синтез”. Ключевым компонентом косметических средств является не имеющий аналогов в мире белково-пептидный нуклеотидный комплекс Cellexon®, восстанавливающий молодость и здоровье кожи на клеточном уровне. В дополнение к Cellexon® в составе более 50 активных компонентов – от крупнейших лабораторий мира для восстановления, увлажнения, питания, очищения кожи любого типа и возраста. Средства EXCELLANCE MOSCOW не содержат парабенов, красителей и отдушек. Представлена линия средств, как для домашнего, так и для профессионального применения.

ООО «ЭЛЛМАН-РУС»

111250, г. Москва, проезд Завода «Серп и Молот», д. 6, корп. 1
телефон: +7 (495) 411-91-49
факс: +7 (495) 411-91-49
электронная почта: info@surgitron.ru
www.surgitron.ru



Компания «ЭЛЛМАН-РУС» представляет первый в мире истинный радиоволновой аппарат «Сургитрон™ DF S5», генерирующий короткие радиоволны высокой частоты 4,0 МГц. «Сургитрон™ DF S5» используется в косметологии с 2009г. С помощью электродов Pellevé™ Glide Safe выполняется технология безоперационной подтяжки кожи лица и лечения морщин Pellevé™. Новейшие электроды Pellefirm уменьшают проявления целлюлита, дряблости кожи тела. Специальными косметологическими электродами проводятся процедуры безрубцовой эпиляции, удаления сосудистых звездочек (телеангиэктазий), удаления новообразований кожи и радиоволновой шлифовки. Безусловная эффективность технологии доказана клинически как за рубежом, так и в России.

Эстетик Пойнт

192102, г. Санкт-Петербург, ст.м. Волковская,
Волковский пр., д. 32А, БЦ "Радиус", офис 4-4
телефон: +7 (812) 677-05-13, +7-911-110-08-88
электронная почта: buy@epoint.su
www.prokosmetika.su



Компания Эстетик Пойнт занимается поставкой профессиональной косметики и космецевтики из Южной Кореи для проведения процедур в салонах, клиниках эстетической медицины, СПА-центрах, а также для косметологов частной практики. В ассортименте компании есть продукты для продажи клиентам в домашний уход. Эстетик Пойнт является эксклюзивным представителем в России марок профессиональной космецевтики Dermafirm, CellBn, марки WIMS8 и официальным представителем марок YU.R, VESCELLONIA, BEAUUGREEN.

Юник Фармасьютикал Лабораториз

127994, Москва, ул. Тверская, д. 18, корп. 1, каб. 609
телефон: +7 (495) 642-82-34, +7 (495) 642 8235
www.jbcpl.ru



Компания «Юник Фармасьютикал Лабораториз» открыла представительство в России 30 лет назад. Наиболее известные препараты компании: «Доктор МОМ», «Ринза», «Метрогил Дента», «Метрогил гель», «Метрогил инфузионный». Высокое качество и стабильность — отличительные особенности «Юник Фармасьютикал Лабораториз». Сегодня продуктовый портфель компании содержит большое количество препаратов, предназначенных для гинекологии и дерматовенерологии: «Метрогил инфузионный», «Метрогил гель» для наружного применения, «Метрогил вагинальный гель» с аппликатором, «Метрогил Плюс». Работая с продуктами компании, врач может быть уверен в их качестве, эффективности и ценовой привлекательности для пациента

АО «Видаль Рус»

107078 Москва, Красноворотский пр-д 3, стр.1
телефон: 7 (499) 975-1253
электронная почта: vidal@vidal.ru
www.vidal.ru/



Справочник VIDAL признан во всем мире авторитетным источником информации для специалистов в области здравоохранения. VIDAL имеет вековую историю. Выпуск первой книги состоялся во Франции в 1914 году.

В России VIDAL представлен компанией ЗАО «Видаль Рус», входящей в состав международной VIDAL GROUP. Мы работаем также в Беларуси и Казахстане.

Наряду со справочниками по лекарствам компания успешно реализует выпуск эксклюзивных обучающих материалов для пациентов в сотрудничестве с американской корпорацией Krames.

Мы также активно развиваем digital-сервисы:

- сайт www.vidal.ru
- БД в составе медицинских информационных систем для лечебных учреждений и аптек
- справочники для персональных компьютеров и мобильных устройств.

Газета «Фармацевтический вестник»

117420, г. Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефон: 7(495) 786-2557, 786-2543
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.pharmvestnik.ru



Газета «Фармацевтический вестник» — ведущее информационно-аналитическое издание и интернет портал для специалистов российского фармрынка и смежных отраслей. Полноцветный еженедельник объемом 24—48 полос формата А3 выходит 42 раза в год тиражом 16200 экземпляров; распространяется по подписке. Газета издается с 1994 г.

Портал www.pharmvestnik.ru помимо электронного архива газеты, содержит ежедневно обновляемую ленту новостей, калькулятор надбавок, сервисы для первостольников и других работников фармотрасли. Посещаемость сайта — более 100 000 уникальных пользователей и более 400 000 просмотров в месяц.

В ноябре 2014 года запущен видео проект «Фармвестник-ТВ», в рамках которого еженедельно публикуются обзоры главных новостей с комментариями экспертов, видео интервью с ключевыми персонами отрасли, репортажи со значимых мероприятий.

Среди постоянных читателей газеты — не только руководители крупнейших предприятий фармотрасли, государственные служащие всех рангов, но и директора и заведующие аптеками, работники первого стола, а также специалисты по управлению персоналом. «Фармацевтический вестник» предоставляет читателям возможность ознакомиться с мнениями ведущих экспертов, представителей органов власти, общественных организаций и лидеров рынка.

Журнал «Терапия»

117420, г. Москва, Профсоюзная ул., 57, подъезд 3
телефон: +7 495 334-43-88, доб. 224
электронная почта: therapy@bionika-media.ru
www.therapy-journal.ru/

ТЕРАПИЯ

«Терапия» – научно-практический рецензируемый журнал; с 2015 года является официальным изданием Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ). Главный редактор – президент РНМОТ, академик РАН, профессор А.И. Мартынов. Заместитель главного редактора – генеральный секретарь РНМОТ, д.м.н., профессор А.А. Спасский. Журнал «Терапия» ставит целью содействие наиболее полному и всестороннему развитию отечественного здравоохранения, медицинской науки и образования, профессиональному росту медицинских работников, ведущих научно-исследовательскую, преподавательскую и практическую работу в области терапии и смежных дисциплин. Каждый номер журнала является тематическим и посвящен определенной медицинской специализации. Целевая аудитория: терапевты амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждений, врачи общей практики, узкие специалисты. В журнале «Терапия» публикуются оригинальные статьи, обзоры литературы, лекции, клинические разборы, рецензии на вновь вышедшую специализированную литературу.

Журнал «Фарматека»

117420, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 57
телефон: +7 (495) 786-25-57
факс: +7 (495) 334-22-55
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.pharmateca.ru

ФАРМАТЕКА

Публикует материалы по общим и частным проблемам фармакотерапии различных заболеваний, предназначен для практикующих врачей различных специальностей и клинических фармакологов.

Журнал «Фарматека» – это:

- актуальные клинические обзоры
- руководства и рекомендации ведущих специалистов по диагностике и лечению заболеваний
- публикация результатов новейших клинических исследований
- обсуждение вопросов оптимизации фармакотерапии
- методологическое обоснование применения лекарственных средств
- круглые столы по актуальным медицинским проблемам
- фоторепортажи с медицинских мероприятий – конгрессов, симпозиумов, форумов
- новости научного сообщества
- освещение вопросов регистрации лекарственных средств, регулирования лекарственного рынка, безопасности применения лекарств

Тираж 25 350 экз. Сертифицирован Национальной тиражной службой.

Периодичность – 20 номеров в год.

Объем от 80 полос.

Портал российского врача WWW.MEDVESTNIK.RU

Портал российского врача WWW.MEDVESTNIK.RU
117420, г. Москва, ул. Профсоюзная, 57
телефон: 7 (495) 786-25-57
электронная почта: reklama@bionika-media.ru
www.WWW.MEDVESTNIK.RU



MEDVESTNIK.RU – специализированный портал для практикующих врачей, медицинского персонала и работников системы здравоохранения. Вся необходима информация на одном сайте: новости, научно-медицинские статьи, интервью, аналитика, видеолекции и многое другое только для специалистов здравоохранения.

Издательский Дом «МЕДФОРУМ»

127422, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 1, стр. 3, 5 этаж, офис 3515
телефон: +7 (495) 234-07-34
электронная почта: podpiska@webmedl.ru
www.webmed.ru



В Издательском доме «МЕДФОРУМ» выходят медицинские журналы: серия для практикующих врачей "Эффективная фармакотерапия" по различным медицинским специальностям: акушерство и гинекология; кардиология и ангиология; урология; эндокринология; гастроэнтерология, педиатрия, онкологии, неврология и психиатрия, пульмонология и оториноларингология, дерматовенерология и дерматокосметология; журнал «Вестник семейной медицины», а также ежемесячный журнал для провизоров и фармацевтов «Аптечный бизнес». С 2011 года выходит журнал «Hi+Med. Высокие технологии в медицине».

ИД «Косметика и медицина»

117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17-Б, офис 341
телефон: +7 (495) 777-54-67
электронная почта: info@bookos-profi.ru
www.cmjournal.ru



ИД «Косметика и медицина» (с 1997г.) издает журналы и книги по косметологии, организует мероприятия для специалистов косметической отрасли.

Наши журналы:

- Косметика и медицина – научно-практические и аналитические материалы по экспериментальной и практической косметологии.
- Аппаратная косметология и физиотерапия – прикладная информация для косметологов и эстетических хирургов.
- Пилинги – технологии проведения пилингов. всех значимых мероприятиях в мире медицины.
- Инъекционные методы в косметологии.

Журнал «Альманах клинической медицины», Россия

129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 8
телефон: +7 (495) 688-32-41
электронная почта: o_papara@monikiweb.ru
www.monikiweb.ru/node/15



«Альманах клинической медицины» освещает вопросы развития актуальных научных направлений диагностики, лечения и профилактики различных заболеваний, создания и внедрения в практическую медицину новых технологий, приборов и фармпрепаратов, а также проблемы организации здравоохранения. Публикации журнала отражают перспективные разработки современной медицинской науки более чем по 45 направлениям. Журнал публикует статьи по всем аспектам клинической медицины: результаты оригинальных, специальных, фундаментальных исследований с клинической значимостью; обзорные статьи по актуальным проблемам медицины; описания клинических наблюдений; клинические рекомендации.

«Альманах клинической медицины» входит в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (перечень ВАК). Индексируется в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Пятилетний импакт-фактор РИНЦ 1,894 (2014).

Учредитель: ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. Основан в 1998 г. Периодичность: 8 выпусков в год. Объем: 120–150 полос.

Журнал «KOSMETIK international»

117105 г. Москва 1-й Нагатинский проезд д. 2, стр. 7 офис 415

телефон: +7(495)937-1321

электронная почта: info@ki.ru

www.shop.ki-expo.ru



Журнал KOSMETIK international издается с 1995 года. Первый в России профессиональный журнал по косметологии и эстетической медицине является признанной информационной площадкой для постоянного роста, повышения квалификации, делового общения и сотрудничества всех представителей косметологического рынка, которые отмечают основное преимущество KOSMETIKinternational – стабильно в тренде. Журнал читают в России, странах СНГ и Балтии. Подписной индекс по каталогу «Роспечать» – 72734.

Журнал для специалистов эстетической медицины "Метаморфозы"

телефон: +79268007866

электронная почта: iv-santa@yandex.ru

www.russiansam.ru



Издатель: ОСЭМ

Партнеры: Институт красоты на Арбате, МООСБТ, Общество специалистов медицинских нитевых технологий

Тираж – 5000, выход – 4 номера в год.

Рубрики: Эстетическая медицина, Новые технологии, Подводные камни эстетической медицины, Активное долголетие, Практическая психология, Актуальные процедуры, Куда пойти учиться и др.

ВЕСТНИК МООСБТ – журнал в журнале – ежеквартальное информационно-образовательное издание.

Журнал РМЖ

105066, г. Москва, ул. Спартаковская, д. 16, стр. 1

телефон: +7 (495) 545-09-80

факс: +7 (499) 267-31-55

электронная почта: postmaster@doctormedia.ru

www.rmj.ru



РМЖ – независимое издание для практикующих врачей. Издается с 1995 года. Современная полная информация о диагностике и лечении заболеваний для врачей всех специальностей. Авторы статей – лучшие профессионалы в своих областях. Периодичность – 40 выпусков в год. Распространяется бесплатно по России среди специалистов и медучреждений, а также по подписке в РФ и странах СНГ. Более подробная информация на нашем сайте www.rmj.ru

«Кто есть Кто в медицине», Федеральный специализированный журнал

07023, г. Москва, пл. Журавлёва, д. 10, стр. 1

телефон: 7 (499) 704-04-24

электронная почта: journal@kto-kto.ru

www.kto-kto.ru



Журнал обеспечивает многосторонний диалог по вопросам реализации программ здравоохранения, развития современных медицинских технологий, совершенствования организационной деятельности, поиска эффективных инновационных решений, служит инструментом в кадровой политике, укрепляющим репутацию и стимулирующим лучших сотрудников, обеспечивающих прогресс и профессиональный успех отечественной медицины.

«Национальное общество Мезотерапии»

г. Москва, Павловская ул., д. 7

телефон: 7 (495) 741 70 13

электронная почта: nom@mesorus.ru

www.mesorus.ru/journal/



НАЦИОНАЛЬНОЕ
МЕЗОТЕРАПИИ
ОБЩЕСТВО

НОМ – это сообщество профессионалов, которые применяют инъекционные технологии, такие как мезотерапия, контурная пластика, биоревитализация, биорепарация, инъекции токсина ботулизма и т.д., в сфере эстетической медицины, дерматологии, терапии и других направлениях лечения.

Обучение специалистов

Организация различных форм обучения врачей в целях повышения квалификации. Обучение проводится на базе учебных центров партнеров Национального общества мезотерапии с привлечением к ведению семинаров ведущих российских и зарубежных специалистов в области инъекционных методик.

Обмен опытом

НОМ – спонсор, партнер и организатор многих отраслевых выставок, конгрессов и конференций

Издательская деятельность

Важный этап нашей работы – выпуск научно-практического журнала «Инъекционная косметология». Широкий круг вопросов, затрагиваемый в его статьях, дает возможность приобрести бесценный опыт, узнать о новых техниках и передовых методиках в инъекционной косметологии и терапии.

Научные исследования

Партнёрство и сотрудничество

НОМ – организация, всегда готовая к сотрудничеству по разным направлениям работы. Мы открыты новым идеям и предложениям, и рады обсуждать и реализовывать новые интересные возможности. Условия взаимодействия с каждым нашим партнером мы обсуждаем индивидуально, поскольку комфорт и взаимопонимание – неотъемлемая часть успешного и многолетнего сотрудничества.

ОБЛИК ESTHETIC GUIDE

г. Екатеринбург., ул. Вилонова, 14а, оф. 75

телефон: 7(343) 346 51 16

факс: 7(909) 006 69 96

электронная почта: info@oblikmagazine.ru

www.oblikmagazine.ru

ОБЛИК
esthetic guide

Новое российское специализированное издание в сфере эстетики и профессиональной косметологии. Основная задача издания – помочь в приобретении теоретических знаний и практических навыков, которые необходимы для успешной деятельности всем, чья специальность так или иначе связана с косметологией и эстетической медициной.

Интервью с профессионалами со всего мира, самая последняя информация, репортажи и новинки рынка «из первых рук», постоянный раздел «Эстетическая медицина», посвященный актуальным проблемам современной косметологии, информативный и насыщенный раздел, посвященный практическому применению препаратов, методик, техник – журнал станет надежным консультантом специалиста в аппаратной и инъекционной косметологии. Журнал принимает активное участие в ведущих российских и международных профессиональных выставках (INTERCHARM professional INTERCHARM Киев, Форум медицины красоты, Конгресс Face2Face (Франция, Канн) проводит в их рамках специальные программы и промо-мероприятия для читателей и авторов журнала. Издается с 2013 года. Периодичность выхода – 4 номера в год объемом от 112 полос. Распространяется в 70-ти городах Российской Федерации: по подписке, через региональных представителей и дистрибьюторов.

ООО «Издательский Дом "МЕДЭСТЕТИК-ПРЕСС"»

115093, г. Москва ул. Павловская д.7 БЦ «Павловский»
телефон: 7 (495) 280 80 15, моб: +7 (963) 927 94 80
электронная почта: lna@lne.com.ru
www.lne.com.ru



ИД "МЕДЭСТЕТИК-ПРЕСС" представляет 2 проф. издания:

Журнал Les Nouvelles Esthétiques – официальная российская версия ведущего французского и международного издания для специалистов в области косметологии, эстетической медицины, SPA-индустрии, массажистов, директоров, управляющих салонов красоты, мед. центров.

«Инъекционная косметология» – научно-практический журнал, официальное печатное издание Национального общества мезотерапии (НОМ).

Предназначен для практикующих специалистов в области эстетической косметологии и медицины.

Скачивайте электронную версию журналов!

App Store ; Google play

ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»»

Россия, 115054, г. Москва, Жуков проезд, дом 19
телефон: +7 (495) 926-29-83
электронная почта: media@con-med.ru
www.con-med.ru



ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»» выпускает периодические издания для последипломного образования врачей различных специальностей: журнал «Consilium Medicum», приложения «Consilium Medicum» – «Неврология», «Педиатрия», «Хирургия», «Гастроэнтерология», «Болезни органов дыхания», «Дерматология»; журналы «Справочник поликлинического врача», «Системные гипертензии», «Кардиосоматика», «Гинекология», «Современная Онкология», «Психиатрия и психофармакотерапия», «Психические расстройства в общей медицине», «Справочник провизора», «Инфекции в хирургии»; газеты «Участковый терапевт», «Участковый педиатр», «Газета Невролога», «Дневник психиатра», «Кардиогазета», «ЖКТ», «Женская консультация», «Первостольник», «Dental Tribune»; а также книги, справочники и методические руководства. Все специализированные издания распространяются бесплатно.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ

ул. Чернышевского, 10а, офис 805, 220012, г. Минск, Беларусь
телефон: (+375 17) 280-01-12
факс: (+375 17) 287-38-30
электронная почта: office@recipe.by
www.recipe.by



В портфеле издательства 16 научно-практических медицинских журналов по различным нозологиям.

Журналы входят в Перечни научных изданий Беларуси, Украины, России, Узбекистана, рекомендованных для опубликования результатов диссертационных исследований.

Имеют импакт-фактор РИНЦ.

В рамках каждого из журналов взаимодействуют национальные редакционные коллегии. Действует международный институт рецензирования.

Информационный портал «Вестник трихологии»

107113, г. Москва, Сокольнический вал, д. 1 «Б», 1 этаж
телефон: + 7 (921) 396 -70-27
электронная почта: vestniktrichology@gmail.com
www.trichology.pro



Информационный портал «Вестник трихологии» – интернет журнал Союза трихологов. Основная задача платформы – информировать о новых медицинских разработках, а также о практическом опыте в областях: трихологии; косметологии; дерматовенерологии. На этом информационном ресурсе врачи найдут новые исследования препаратов; статьи из научных журналов, а также тезисы докладов с конференций; обучающие видео; виде-лекции; расписание научных конференций, форумов и выставок.

ИнфоПластика

электронная почта: manager@infoplastika.ru
www.infoplastika.ru



ИнфоПластика – это авторитетный портал о пластической хирургии и косметологии. На сайте представлена наиболее полная и объективная информация обо всех эстетических и антивозрастных процедурах.

На портале вы найдете:

- актуальные новости и статьи;
- полный каталог пластических хирургов и косметологов;
- видео и фото до и после операций и косметологических процедур;
- реальные отзывы пациентов;
- интервью с врачами;
- подробное описание операций и процедур.

ИнфоПластика станет вашим надёжным спутником в мире красоты и здоровья.

Клуб практикующих врачей iVrach.com

109012 Москва, ул. Ильинка, д. 4 Гостиный Двор, Бизнес центр "Деловой", офис 2102
телефон: +7 495 249 90 35
электронная почта: info@ivrach.com
www.ivrach.com



Клуб практикующих врачей iVrach – это профессиональная врачебная сеть, объединяющая элиту практической медицины из ближнего и дальнего зарубежья. С 2012 года входит в международный альянс врачебных сетей NetworksInHealth.

Основные задачи Клуба – способствовать профессиональному общению и повышению качества информационного обеспечения докторов. На сайте публикуется информация по безопасности лекарств, клинические разборы, в рамках «Журнального Клуба» обсуждаются научные публикации. Также врачам предлагается бесплатный курс изучения медицинского английского.

Медицинский портал Medego.ru

телефон: +7 (495) 979-72-17
электронная почта: info@medego.ru
www.medego.ru



МЕДИЦИНСКИЙ
ПОРТАЛ

Деятельность портала Medego.ru направлена на предоставление максимально подробной информации о медицинских мероприятиях, проводимых в России, странах СНГ и по всему миру, и новостях мира медицинского оборудования. Одним из стратегических направлений развития сайта является создание наиболее полного каталога медицинского оборудования отечественного и импортного производства, а также каталога компаний и лечебных учреждений.

Медицинский портал NogoStop.ru

электронная почта: info@nogostop.ru
www.nogostop.ru/

Медицинский портал, посвященный информации касательно болезней ног и методов их лечения: бедра, колени, стопы, связки, суставы и не только. Большое количество дополнительных сервисов поможет решить ваши проблемы: поиск врача и запись онлайн, дополнительная литература и товары.

Общероссийская социальная сеть «Врачи РФ»

123007, г. Москва, 5-я Магистральная ул., д. 12
телефон: +7 (495) 258-97-03
электронная почта: info@vrachirf.ru
www.vrachirf.ru



«Врачи РФ» – первая Российская система e-Дитейлинг 2.0, объединяющая более 470 тыс. профессионалов в медицине и фармацевтике с наибольшими одноименными группами в популярных соц. сетях, а также крупнейшей именной базой e-mail контактов. Сообщество «Врачи РФ» входит в состав инновационного фонда «Сколково». <http://vrachirf.ru>

Портал 1nep.ru

117485, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 84/32, подъезд А 6
телефон: +7 (499) 517-90-37
электронная почта: info@1nep.ru
www.1nep.ru



Первый национальный эстетический портал 1nep.ru – современный независимый отраслевой проект, объединяющий на своей информационной площадке специалистов и активных пользователей индустрии красоты.

Портал аккумулирует все важные аспекты и новинки отрасли и предоставляет достоверную, качественную и эксклюзивную информацию в области косметологии, эстетической медицины и пластической хирургии: новости рынка, профессиональные статьи, расписание отраслевых мероприятий, каталог клиник и салонов красоты.

Сайт Вести.Медицина

www.med.vesti.ru/



ВЕСТИ.
МЕДИЦИНА

Сайт Вести.Медицина – специализированный портал ВГТРК для людей, интересующихся новостями в сфере медицины и здорового образа жизни. Портал в простой и доступной форме публикует новости отечественной и зарубежной медицины, информацию о здравоохранении, экологии в стране и в мире, актуальные статьи, тесты и опросы, блоги ведущих врачей, советы, касающиеся правильного питания, красоты и здорового образа жизни.

Социальная сеть и образовательный портал для врачей «Врачи вместе» Vrachivmeste.ru

127006, г. Москва, ул. Тверская 18/1, офис 642
телефон: 8-495-650-61-50
электронная почта: vrvvm.koordinator@gmail.com
www.vrachivmeste.ru



Представляем Вам профессиональную социальную сеть, образовательный портал для врачей "Врачи Вместе" Vrachivmeste.ru

Создание обучающего видео-контента – дистанционного обучения, прямых трансляций конференций, симпозиумов, круглых столов, видео-лекций врачей – ведущих специалистов, ученых и практиков – наша основная цель. Редакцией портала для ее участников на сегодняшний день подготовлено более 1000 эксклюзивных обучающих видео для врачей разных специальностей. На сайте регулярно проходят трансляции в режиме онлайн с возможностью задать вопросы лекторам. Здесь врачи могут получать важную и актуальную информацию: узнавать о предстоящих медицинских конференциях и форумах, просматривать вакансии, делиться профессиональным опытом, высказывать свое мнение, общаться с коллегами, смотреть видео материалы, участвовать в трансляциях.

Сейчас портал Vrachivmeste.ru объединяет 66 тыс. специалистов и располагает к обмену новостями, клиническими случаями, созданию своих тематических групп, поиску коллег. Узнайте больше о «Врачи Вместе».

Эскулап-мед

123022, Москва, пер. Столярный, 3, корп.15
телефон: (495) 785-03-00
электронная почта: info@vivanti.ru
www.esculap-med.ru



«Эскулап-мед» – независимый интернет-ресурс, предназначенный для обучения врачей и студентов медицинских вузов. Здесь представлены уникальные образовательные программы различного формата, в том числе одобренные Координационным советом НМО. Собственная стратегия: модульный подход к формированию программ, материалы для самоподготовки, особые формы закрепления знаний и т.д., обеспечивает легкое и максимально полное усвоение информации.

Наша миссия – внесение посильного вклада в формирование у врачей культуры дистанционного образования.

Эстетический гид

420107, Республика Татарстан г. Казань, ул. Павлюхина, дом 37
телефон: +7-917-277-81-11
электронная почта: info@esthetic-gid.ru
www.esthetic-gid.ru



Портал «Эстетический Гид» – это уникальная онлайн-площадка, где собрано все необходимое специалисту сферы эстетической медицины. Самые свежие новости, мнение признанных экспертов, профильные обучающие мероприятия и конференции, данные обо всех компаниях-дистрибьюторах, работающих на территории России и стран СНГ, библиотека научных работ, а самое главное – потенциальные клиенты, которые ищут своего врача! Создайте свою личную страницу и откройте для себя новые возможности для работы и обучения с порталом «Эстетический Гид»!

Cosmetology-info.ru

г. Санкт-Петербург
телефон: 7 911 980-7197
электронная почта: cosmetologyru@gmail.com
www.cosmetology-info.ru



Портал содержит статьи о косметике и косметологических процедурах, пластических операциях, новости отрасли. Имеются каталоги салонов красоты, фирм производителей, словарь ингредиентов и косметологических терминов. Также при портале работает форум.

Estet-Portal.com

Украина, 01135, г. Киев, ул. Шолуденко, 2, оф. 114
телефон: +380 (44) 236-67-77 +380 (97) 762-99-39
электронная почта: inbox@estet-portal.com
www.estet-portal.com/



Estet-portal.com – научно-популярное интернет-издание, посвященное здоровью и красоте. Вся информация – от ухода за внешностью до лечения заболеваний – представлена в двух основных разделах – «Пациентам» и «Профессионалам». Охват аудитории сайта довольно обширен – публикуемая информация будет полезна любому человеку, который следит за своей внешностью и здоровьем. Специалисты в области медицины также смогут ознакомиться с клиническими случаями, мнениями коллег, инновационными методиками и препаратами, которые пригодятся на практике. Мы уверены, что открытый диалог квалифицированных врачей и информированных пациентов – путь к осознанной красоте.

Esorcium

Россия, 198264, Санкт-Петербург, проспект Ветеранов, д. 169, к. 2
телефон: 7 (926) 714-54-35
электронная почта: k.isaev@esorcium.net
www.esorcium.net



Основанный в 2017 году единственный в мире международный календарь профессиональных образовательных событий в сфере эстетической и антивозрастной медицины.

Medsovet.info

197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д. 64, корп. 1, литер. А, офис 521
телефон: +7(812) 380-71-88
электронная почта: kontakt@medsovet.info
www.medsovet.info/



Medsovet.info – федеральный медицинский информационный интернет-портал с ежемесячной посещаемостью более 2 000 000 человек. Посетители приходят для поиска информации по разделам:

- Врачей
- Пациентов
- Медицинских учреждений
- Лекарств и МНН

Medsovet.info предоставляет:

- Полную базу по лекарственным препаратам с возможностью поиска по МНН
- Форум для врачей и пациентов
- Календарь медицинских мероприятий по всей РФ
- Сервис онлайн обучения для врачей
- Медицинские статьи и новости

И многое другое.

PRO-Lazers.ru

Санкт-Петербург
телефон: 8 (812) 9-345-345
электронная почта: authors@pro-lazers.ru
www.pro-lazers.ru



PRO-Lazers.ru – информационный портал, объединяющий в себе наиболее полную информацию о косметологическом оборудовании ведущих мировых производителей представленных в России. Портал предоставляет следующую информацию: описание каждой модели оборудования, технические характеристики, основные показания к применению; анонс новых моделей оборудования; описание основных событий в сфере косметологии России. На портале Вы найдете все, что требуется для эффективной работы в отрасли эстетической медицины.

YellMed

г. Москва, ул. Красная Пресня, дом 28, помещение 4, офис №9
телефон: 7 (495) 668-10-55
электронная почта: info@yellmed.ru
www.yellmed.ru



Yellmed – это:

каталог медицинских учреждений России и зарубежья с актуальной и достоверной информацией;
медицинские новости страны и мира, материалы про спорт и красоту, интервью со специалистами;
афиша медицинских мероприятий и конференций;
медицинский справочник с распространенными заболеваниями, симптомами болезней, способами диагностирования и лечения.

На нашем портале вы найдете о медицине все и даже больше.