

Association of
Sports
Traumatology,
Arthroscopy,
Orthopaedic surgery,
Rehabilitation



Ассоциация
Спортивных
Травматологов,
Артроскопических и
Ортопедических хирургов,
Реабилитологов

| Артроскопическая хирургия | Спортивная медицина | Реабилитация
| Ортопедия | Травматология | Курс медицинских сестер

VIII Международный Конгресс АСТАОР

5-6 апреля 2024

Москва, РОССИЯ

2024

| Arthroscopic surgery | Sports medicine | Rehabilitation
| Orthopedics | Traumatology | Nurses Course

VIII International ASTAOR Congress

April 5-6, 2024

Moscow, RUSSIA

Association of
Sports
Traumatology,
Arthroscopy,
Orthopaedic surgery,
Rehabilitation



Ассоциация
Спортивных
Травматологов,
Артроскопических и
Ортопедических хирургов,
Реабилитологов



Кафедра травматологии
и ортопедии РУДН



ECSTO

EUROPEAN CLINIC OF SPORTS
TRAUMATOLOGY AND ORTHOPAEDICS

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

www.astaor.ru

astaor@mail.ru

ОРГКОМИТЕТ



Проф. Андрей КОРОЛЕВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Азиз ЗАРИПОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Михаил РЯЗАНЦЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Дмитрий ИЛЬИН
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Алексей ЛОГВИНОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Муса МАЙСИГОВ
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Проф. Андрей КОРОЛЕВ
Президент Конгресса
д.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Гурам ЛАЗИШВИЛИ
Президент Конгресса
д.м.н. (Москва, Россия)



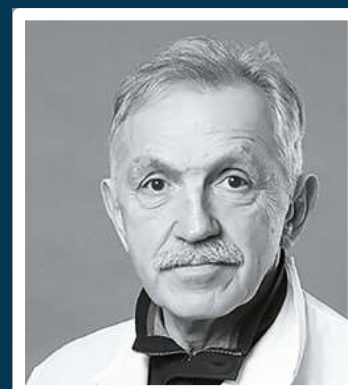
Проф. Федор ЛАЗКО
Президент Конгресса
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Александр АЛЕКПЕРОВ
(Новосибирск, Россия)



Д-р Данила АНАНЬИН
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Сергей АРХИПОВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Алексей АФАНАСЬЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Александр АХПАШЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Евгений АЧКАСОВ
д.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Игорь БЕЛЕНЬКИЙ
д.м.н. (Санкт-Петербург, Россия)



Ксения БЕЛОКОННАЯ
(Москва, Россия)



Д-р Евгений БЕЛЯК
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Константин БОЧАВЕР
к.п.н. (Москва, Россия)



Д-р Михаил БУРЦЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Дмитрий БУТКО
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Владимир ВАСИЛЕНКО
д.м.н. (Санкт-Петербург, Россия)



Д-р Евгений ВАСИЛЬЕВ
(Москва, Россия)



Д-р Олег ВАСИЛЬЕВ
(Москва)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Александр ВЕТОШКИН
к.м.н. (Санкт-Петербург,
Россия)



Д-р Артур ГАЗИМИЕВ
(Москва, Россия)



Д-р Бэлла ГАЗИМИЕВА
(Москва, Россия)



Д-р Сергей ГЕРАСИМОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Никита ГЕРАЩЕНКО
(Санкт-Петербург, Россия)



Д-р Роман ГЛАДКОВ
к.м.н. (Санкт-Петербург, Россия)



Д-р Юрий ГЛАЗКОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Игорь ГОЛУБЕВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Евгений ГОНЧАРОВ
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Петр ДЕМИДОВ
(Москва, Россия)



Д-р Энрике ДЖОНС
д.м.н. (Лиссабон)



Д-р Сергей ДОКОЛИН
д.м.н. (Санкт-Петербург,
Россия)



Д-р Сергей ДОНЧЕНКО
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Карен ЕГИАЗАРЯН
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Максим ЕНИКЕЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Василий ЕРЦКИН
(Москва, Россия)



Д-р Антон ЖАГЛИН
(Москва, Россия)



Д-р Александра ЗАКИРОВА
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Азиз ЗАРИПОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Дмитрий ИЛЬИН
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Денис ИЛЬЧЕНКО
к.м.н. (Москва, Россия)



Ирина КАПИНИНА
(Москва, Россия)



Д-р Елизавета КАПРАЛОВА
(Москва, Россия)



Проф. Андрей КАРДАНОВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Алексей КАРЕЛОВ
д.м.н. (Санкт-Петербург,
Россия)



Д-р Алла КАРПЕНКО
к.м.н. (Москва, Россия)



Анна КИСЕЛЕВА
(Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Лев КНЕЛЛЕР
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Кнут БАЙТЦЕЛЬ
д.м.н. (Кёльн, Германия)



Д-р Светлана КОЛБАХОВА
к.м.н. (Москва, Россия)



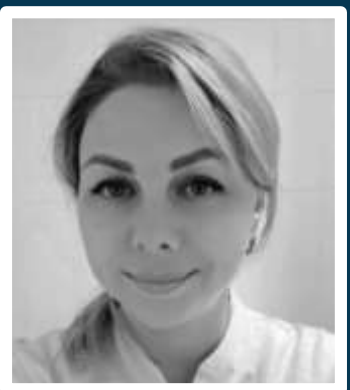
Д-р Денис КОЛМАКОВ
(Москва, Россия)



Проф. Елизавета КОНЕВА
д.м.н. (Москва, Россия)



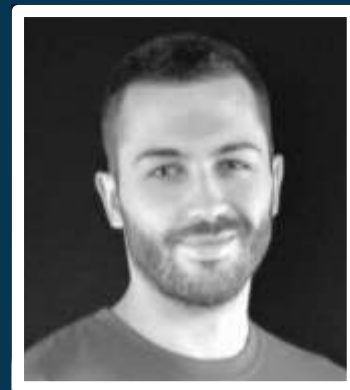
Д-р Андрей КОПЫЛОВ
к.м.н. (Нижний Новгород,
Россия)



Татьяна КРАСНОРУЦКАЯ
(Москва, Россия)



Д-р Владислава КУЗЬМИНА
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Дмитрий ЛАВРЕНОВ
(Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Пулад ЛЕВАЛЬ
(Москва, Россия)



Ольга ЛИСИНА
(Москва, Россия)



Д-р Алексей ЛОГВИНОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Нина МАГНИТСКАЯ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Муса МАЙСИГОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Левон МАКИНЯН
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Дмитрий МАЛАНИН
д.м.н. (Волгоград, Россия)



Д-р Георгий МАЛЯКИН
(Москва, Россия)



Д-р Назар МАМИЕВ
(Санкт-Петербург, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Ирина МЕНЬКОВА
к.м.н. (Москва, Россия)



Проф. Максим МЕРКУЛОВ
д.м.н. (Москва)



Д-р Олег МИЛЕНИН
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Андрей МИРОНОВ
(Москва, Россия)



Д-р Ирина МУРАШИНА
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Виктор МУХАНОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Мэтт ДОУСОН
(Ланкастер, Великобритания)

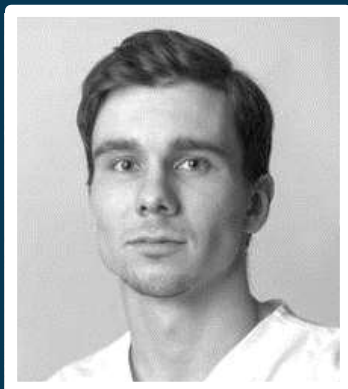


Д-р Дарья НАЙДА
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Вадим НАЙДАНОВ
(Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Евгений НАРЫШКИН
(Москва)



Проф. Анатолий ОРЛЕЦКИЙ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Михаил ПАНИН
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Иван ПАНКРАТОВ
(Москва, Россия)



Д-р Жанна ПИЛИПСОН
(Москва, Россия)



Александр ПЛАЩИНСКИЙ
к.м.н. (Москва, Россия)



Олеся ПОЛКОВНИКОВА
(Москва, Россия)



Д-р Николай ПОЛУКАРОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Владимир ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Алексей ПРИЗОВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Виктор ПРОЦКО
д.м.н. (Москва, Россия)



проф. Андрей РАТЬЕВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Михаил РЯЗАНЦЕВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Дмитрий САВИЦКИЙ
к.м.н. (Санкт-Петербург, Россия)



Д-р Максим САУТИН
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Роман СИМАГАЕВ
(Санкт-Петербург, Россия)



Д-р Валентин СИНИЦЫН
д.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Владимир СКРЕБЦОВ
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Евгений СОРОКИН
к.м.н. (Санкт-Петербург,
Россия)



Д-р Максим СТРАХОВ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Елена СЮБАЕВА
(Москва, Россия)



Д-р Вартан ТАМАЗЯН
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Константин ТЕРНОВОЙ
к.м.н. (Москва, Россия)



Д-р Александр ТЮТЮННИКОВ
к.м.н. (Омск, Россия)



Д-р Андрей УЧЕВАТКИН
к.м.н. (Москва, Россия)



Екатерина ФОМИЧЕВА
(Москва, Россия)



Д-р Александр ФРОЛОВ
к.м.н. (Москва, Россия)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ



Д-р Владимир ФРОЛОВ
д.м.н. (Москва, Россия)



Игорь ФРОЛОВ
(Москва, Россия)



Жанна ХАРЬКОВА
(Москва, Россия)

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место проведения:

Конгресс-центр ЦДП (Цифровое деловое пространство)
Адрес: Россия, г. Москва, ул. Покровка, 47.

Церемония открытия Конгресса состоится
5 апреля 2024 в 9:00 в Большом зале

Время работы Конгресса:

5 апреля 2024 9:00-18:00

6 апреля 2024 9:00-18:00

Время работы выставки:

5 апреля 2024 8:30-18:00

6 апреля 2024 8:30-17:00

Регистрация участников:

5 апреля 2024 8:00-16:00

6 апреля 2024 8:00-16:00

Регистрация членов Научного Факультета,
докладчиков и почетных гостей Конгресса будет
проходить на стенде «Регистрация Научного
Факультета и почетных гостей Конгресса»:

5 апреля 2024 8:00-16:00

6 апреля 2024 8:00-16:00

Сертификаты зарегистрированным участникам будут
предоставлены в электронном виде по e-mail.

Предоставление сертификатов по e-mail
Осуществляется только после заполнения Вами
финальной анкеты-опросника конгресса.

ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ КОНГРЕСС-ЗАЛОВ



ДЕНЬ 1

Зал 1 Плечевой сустав		Зал 2 Коленный сустав		Зал 3 Реабилитация		Зал 4 Травматология	
9:00	Торжественное открытие	9:00	Торжественное открытие	9:00	Торжественное открытие	9:00	Торжественное открытие
9:15	Секция 1-1-1 Вращательная манжета - 1						
10:00	Наноскопически ассистированная реконструкция вращательной манжеты - применение различных конфигураций швов	9:30	Секция 1-2-1 Повреждения и заболевания хряща	9:30	Секция 1-3-1	9:30	Секция 1-4-1
10:55	Перерыв	10:55	Перерыв	10:55	Перерыв	10:55	Перерыв
11:10	Секция 1-1-2 Вращательная манжета - 2		Секция 1-2-2 Повреждения мениска				
12:35	Перерыв	11:25	Шов мениска с использованием комбинации методик и дополнительным визуальным контролем Nanoscope	11:25	Секция 1-3-2	11:25	Секция 1-4-2
12:50	Bursal Acromial Reconstruction (BAR) - хирургическая техника	12:50	Перерыв	12:50	Перерыв	12:50	Перерыв
13:40	Перерыв	13:05	Осложнения и ошибки пластики ПКС	13:05	Коррекция функциональности стопы в условиях антропогенной среды у спортсменов	13:05	Остеоартрит плечевого сустава - возможности консервативного и хирургического лечения
13:55	Секция 1-1-3 Эндопротезирование	13:55	Перерыв				
15:35	Перерыв	14:10	Секция 1-2-3 Лечение редкой патологии коленного сустава	14:10	Секция 1-3-3	14:10	Секция 1-4-3
16:05	Секция 1-1-4 Круглый стол «Контрактуры суставов верхней конечности - подходы к лечению»	14:55	Рефиксация ПКС				
16:05	Артроскопическая капсулотомия плечевого сустава. Тенodes сухожилия длинной головки бицепса	15:50	Перерыв	15:50	Перерыв	15:50	Перерыв
		16:20	Секция 1-2-4 ПКС-баттл - варианты реконструкции	16:20	Секция 1-3-4 Сочетанное применение высокоинтенсивных физиофакторов в лечении последствий перелома голени. Клинический случай	16:20	Секция 1-4-4

Космическая встреча с экспертами АСТАОР

ДЕНЬ 2

	Зал 1 Коленный сустав	Зал 2 Плечевой сустав	Зал 3 Кистевой сустав	Зал 4 Курс медицинских сестер
9:00	Секция 2-1-1 Повреждения связок коленного сустава - 1	9:00 Секция 2-2-1 Нестабильность плечевого сустава	9:00 Секция 2-3-1 Кистевой сустав	9:00 Секция 2-4-1 Роль операционной сестры
10:55	Перерыв	10:55 Перерыв	10:55 Перерыв	10:50 Перерыв
11:25	Секция 2-1-2 Круглый стол	11:25 Секция 2-2-2 Хирургическое лечение нестабильности плечевого сустава с применение узловых и безузловых фиксаторов. Tips and Tricks	11:10 Секция 2-3-2 Стопа и голеностопный сустав	11:20 Секция 2-4-2 Оснащение и особенности работы во время оперативного пособия
13:15	Перерыв	12:10 Опыт применения селективного опиоида Тафалгина после крупных операций в травматологии и ортопедии	12:20 Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	12:20 Выступление особого гостя Президентов в Большом зале
12:20	Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	12:20 Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	13:25 Спортивная травма коленного сустава. Современная концепция ортезов medi	13:25 Современное оснащение артроскопической операционной
13:25	Одномоментная реконструкция ПКС и ЗКС	14:15 Перерыв	14:15 Перерыв	
14:15	Перерыв	14:15 Перерыв	Секция 2-3-3 Лучевая диагностика для травматологов- ортопедов: лучезапястный сустав и кисть	Секция 2-4-3 Коммуникация и взаимодействие
14:30	Секция 2-1-3 Повреждения связок коленного сустава - 2	14:30 Секция 2-2-3 Спортивное плечо		
16:10	Перерыв			
16:30	Секция 2-1-4 Консенсус - нестабильное плечо			
17:15	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ			

Открытие / Закрытие конгресса
Opening / Closing ceremony

Кадаверная операция /
Live surgery

Перерыв / Break

Секция / Session

Мастер-класс / Masterclass

6 Апрель 2024, Суббота / Saturday, April 5, 2024

ДЕНЬ 1

ДЕНЬ 1 – ЗАЛ 1 – ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ

09:00 - 09:15	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ	
09:15	Секция 1-1-1 Вращательная манжета - 1	<i>Модераторы: Андрей КОРОЛЕВ (Москва) Дмитрий МАПАНИН (Волгоград) Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург)</i>
09:15 - 09:30	Визуализация (МРТ, МР/КТ-артрография) вращательной манжеты и бицепса - что важно знать хирургу	<i>Андрей УЧЕВАТКИН (Москва)</i>
09:30 - 09:45	Возможности чрескостного эндоскопического шва при дегенеративно-дистрофических повреждениях мягкотканых структур плечевого сустава	<i>Роман ГЛАДКОВ (Санкт-Петербург)</i>
09:45 - 10:00	Рефиксация вращательной манжеты - однорядные и двурядные методики	<i>Александр АЛЕКПЕРОВ (Новосибирск)</i>
10:00 - 10:45	Наноскопически ассистированная реконструкция вращательной манжеты - применение различных конфигураций швов (Кадаверная операция / Live surgery)	<i>Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург)</i>
10:45 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:10	Перерыв	
11:10	Секция 1-1-2 Вращательная манжета - 2	<i>Модераторы: Федор ЛАЗКО (Москва) Дарья НАЙДА (Москва) Алексей ЛОГВИНОВ (Москва)</i>
11:10 - 11:25	Оптимизация вида швов при рефиксации вращательной манжеты	<i>Дмитрий ИЛЬИН (Москва)</i>
11:25 - 11:40	Сухожилия плохого качества - рипстоп, аугментация, релиз	<i>Денис КОЛМАКОВ (Москва)</i>
11:40 - 11:55	Невосстановимые разрывы вращательной манжеты - наша тактика	<i>Евгений ГОНЧАРОВ (Москва)</i>
11:55 - 12:10	Наш подход к реконструкции задне-верхнего дефекта манжеты ротаторов плеча	<i>Роман ГЛАДКОВ (Санкт-Петербург)</i>
12:10 - 12:25	Пластика верхней капсулы плечевого сустава - возможности и ограничения	<i>Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург)</i>
12:25 - 12:35	Дискуссия	
12:35 - 12:50	Перерыв	

12:50 - 13:40	Bursal Acromial Reconstruction (BAR) - хирургическая техника (Кадаверная операция/ Live surgery)	Денис КОЛМАКОВ (Москва) Алексей ЛОГВИНОВ (Москва)
13:40 - 13:55	Перерыв	
13:55	Секция 1-1-3 Эндопротезирование	Модераторы: Дмитрий МАПАНИН (Волгоград) Муса МАЙСИГОВ (Москва) Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва)
13:55 - 14:10	Ревизионная хирургия вращающей манжеты плечевого сустава	Роман СИМАГАЕВ (Санкт-Петербург)
14:10 - 14:25	Эндоскопическая внесуставная декомпрессия плечевого сплетения - хирургическая техника	Евгений БЕЛЯК (Москва)
14:25 - 14:40	Планирование эндопротезирования плечевого сустава	Вадим НАЙДАНОВ (Москва)
14:40 - 14:55	Критерии возврата к спорту после операций на плечевом суставе	Жанна ПИЛИПСОН (Москва)
14:55 - 15:10	Результаты использования дельтапротезирования - возможность возвращения к спорту?	Вадим НАЙДАНОВ (Москва)
15:10 - 15:25	Дефицит костной ткани при протезировании плечевого сустава - доступные опции	Муса МАЙСИГОВ (Москва)
15:25 - 15:35	Дискуссия	
15:35 - 16:05	Перерыв	
16:05	Секция 1-1-4 Круглый стол «Контрактуры суставов верхней конечности - подходы к лечению»	Модераторы: Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург) Федор ЛАЗКО (Москва) Игорь ГОЛУБЕВ (Москва)
16:05 - 16:35	Артроскопическая капсулотомия плечевого сустава. Тенodes сухожилия длинной головки бицепса (Кадаверная операция / Live surgery)	Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Дарья НАЙДА (Москва)
16:35 - 16:45	Методики реабилитации при контрактурах верхней конечности и критерии неэффективности консервативного лечения	Максим ЕНИКЕЕВ (Москва)
16:45 - 16:55	Контрактуры плечевого сустава	Андрей КОРОЛЁВ (Москва)
16:55 - 17:05	Контрактуры локтевого сустава	Андрей РАТЬЕВ (Москва)
17:05 - 17:15	Контрактура кистевого сустава	Максим САУТИН (Москва)
17:15 - 17:25	Дискуссия	

ДЕНЬ 1 – ЗАЛ 2 – КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

09:00 - 09:30	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ	
09:30	Секция 1-2-1 Повреждения и заболевания хряща	<i>Модераторы: Гурам ЛАЗИШВИЛИ (Москва) Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва)</i>
09:30 - 09:45	Влияние степени коррекции оси конечности на результаты корригирующих остеотомий вокруг коленного сустава	<i>Алексей ПРИЗОВ (Москва)</i>
09:45 - 10:00	Дистальная варизирующая остеотомия бедренной кости. Показания, планирование, хирургическая техника	<i>Никита ГЕРАЩЕНКО (Санкт-Петербург)</i>
10:00 - 10:15	Выбор инъекционной терапии при хондропатиях коленного сустава	<i>Максим СТРАХОВ (Москва)</i>
10:15 - 10:30	Остеохондральная аутопластика. Когда еще можно спасти сустав?	<i>Александра ЗАКИРОВА (Москва)</i>
10:30 - 10:45	Ошибки и осложнения при хондропластике	<i>Гурам ЛАЗИШВИЛИ (Москва)</i>
10:45 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:25	Перерыв	
11:25	Секция 1-2-2 Повреждение мениска	<i>Модераторы: Алексей АФАНАСЬЕВ (Москва) Нина МАГНИТСКАЯ (Москва)</i>
11:25 - 12:10	Шов мениска с использованием комбинации методик и дополнительным визуальным контролем Nanosore (Кадаверная операция/ Live surgery)	<i>Дарья НАЙДА (Москва) Лев КНЕПЛЕР (Москва)</i>
12:10 - 12:25	Повреждение обоих менисков - case report	<i>Юрий ГЛАЗКОВ (Москва)</i>
12:25 - 12:40	Хирургическое лечение разрывов мениска по типу ramp lesion	<i>Дмитрий САВИЦКИЙ (Санкт-Петербург)</i>
12:40 - 12:50	Дискуссия	
12:50 - 13:05	Перерыв	
13:05 - 13:55	мастер-класс «Осложнения и ошибки пластики ПКС» (при поддержке Zimmer)	<i>Евгений ГОНЧАРОВ (Москва)</i>
13:55 - 14:10	Перерыв	

14:10	Секция 1-2-3 Лечение редкой патологии коленного сустава	Модераторы: Алексей АФАНАСЬЕВ (Москва) Дмитрий САВИЦКИЙ (Санкт-Петербург) Карен ЕГИАЗАРЯН (Москва)
14:10 - 14:25	Пигментный виллонодулярный синовит. Наш опыт лечения	Евгений НАРЫШКИН (Москва)
14:25 - 14:40	Лечение инфекционных артритов коленного сустава различных этиологий. Артроскопия или артротомия?	Пулад ЛЕВАЛЬ (Москва)
14:40 - 14:55	Артроскопическое лечение кисты Бейкера. Показания, хирургическая техника и результаты лечения	Олег МИЛЕНИН (Москва)
14:55 - 15:40	Рефиксация ПКС (Кадаверная операция / Live surgery)	Андрей КОРОЛЕВ (Москва) Азиз ЗАРИПОВ (Москва)
15:40 - 15:50	Дискуссия	
15:50 - 16:20	Перерыв	
16:20	Секция 1-2-4 ПКС-баттл - варианты реконструкции	Модераторы: Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва) Федор ЛАЗКО (Москва) Андрей КОРОЛЕВ (Москва)
16:20 - 16:30	Классификация нестабильности коленного сустава при разрыве передней крестообразной связки	Александр АХПАШЕВ (Москва)
16:30 - 16:40	Повреждения ПКС у детей и подростков. Диагностика, варианты лечения, хирургическая техника и профилактика	Энрике ДЖОНС (Лиссабон, Португалия)
16:40 - 16:50	Пластика ПКС с использованием трансплантата ВТВ - наша методика	Лев КНЕПЛЕР (Москва)
16:50 - 17:00	Реинсерция ПКС, сегодняшние тренды, наш долгосрочный опыт	Виктор МУХАНОВ (Москва)
17:00 - 17:10	Хирургическое лечение переднеротационной нестабильности коленного сустава. Илиотибиальный тенodes показание и методика операции	Роман СИМАГАЕВ (Санкт-Петербург)
17:10 - 17:20	Среднесрочные результаты реконструкции ПКС с использованием ауотрансплантата из длинной малоберцовой мышцы в сравнении с ВТВ	Евгений ГОНЧАРОВ (Москва)
17:20 - 17:30	Частичный разрыв ПКС, взгляд реабилитолога	Максим ЕНИКЕЕВ (Москва)
17:30 - 17:45	Дискуссия	
Космическая встреча с экспертами АСТАОР		

ДЕНЬ 1 – ЗАЛ 3 – РЕАБИЛИТАЦИЯ

09:00 - 09:30	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ	
09:30	Секция 1-3-1	<i>Модераторы: Евгений АЧКАСОВ (Москва) Максим ЕНИКЕЕВ (Москва) Денис ИЛЬЧЕНКО (Москва)</i>
09:30 - 09:45	Новый взгляд на синдром разновеликости ног у спортсменов	<i>Владимир ФРОЛОВ (Москва)</i>
09:45 - 10:00	Реабилитация пациентов с пателлофemorальным конфликтом, развившимся после травм и операций на коленном суставе	<i>Владимир ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ (Москва)</i>
10:00 - 10:15	Диагностика и лечение синдрома крестцово-подвздошного сустава	<i>Константин ТЕРНОВОЙ (Москва)</i>
10:15 - 10:30	Современные возможности повышения работоспособности и выносливости спортсменов с хроническим болевым синдромом	<i>Дмитрий БУТКО (Санкт-Петербург)</i>
10:30 - 10:45	Цифровые технологии в оценке эффективности реабилитационных программ у спортсменов	<i>Николай ПОЛУКАРОВ (Москва)</i>
10:45 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:25	Перерыв	
11:25	Секция 1-3-2	<i>Модераторы: Евгений АЧКАСОВ (Москва) Дмитрий БУТКО (Санкт-Петербург) Елизавета КОНЕВА (Москва)</i>
11:25 - 11:55	Синдром субакромиального ущемления - пора ли обновить концепцию?	<i>Деван РАНДЖЕРА (Мейдстон, Великобритания)</i>
11:55 - 12:10	Деадаптация сердечно-сосудистой системы при физической нагрузке	<i>Назар МАМИЕВ (Санкт-Петербург) Владимир ВАСИЛЕНКО (Санкт-Петербург)</i>
12:10 - 12:25	Повреждения опорно-двигательного аппарата от перегрузки: патогенез, диагностика, реабилитация	<i>Олег ВАСИЛЬЕВ (Москва)</i>
12:25 - 12:40	Патофизиология пателло-фemorального болевого синдрома	<i>Денис ИЛЬЧЕНКО (Москва)</i>

12:40 - 12:50	Дискуссия	
12:50 - 13:05	Перерыв	
13:05 - 13:55	мастер-класс «Коррекция функциональной несостоятельности стопы в условиях антропогенной среды у спортсменов»	<i>Владимир ФРОЛОВ (Москва)</i>
13:55 - 14:10	Перерыв	
14:10	Секция 1-3-3	<i>Модераторы: Максим ЕНИКЕЕВ (Москва) Владимир ФРОЛОВ (Москва)</i>
14:10 - 14:25	Оптимизация программ реабилитации пациентов после тотального эндопротезирования коленного сустава	<i>Светлана КОЛБАХОВА (Москва)</i>
14:25 - 14:40	Влияние статуса биологической зрелости на травматизм среди юных элитных футболистов	<i>Елизавета КАПРАЛОВА (Москва)</i>
14:40 - 14:55	Применение инъекций мезенхимальных клеток в спорте: рутинная практика или неясная перспектива?	<i>Георгий МАЛЯКИН (Москва)</i>
14:55 - 15:10	Актуальные проблемы и решения фармакотерапии острой и хронической боли у коморбидных пациентов: НЕТ полипрагмазии и ДА эффективности (при поддержке ООО "ОРНЕЙ")	<i>Василий ЕРЦКИН (Москва)</i>
15:10 - 15:25	Научно обоснованный подход лечения синдрома пяточной боли	<i>Денис ИЛЬЧЕНКО (Москва)</i>
15:25 - 15:40	Принципы реабилитации после хирургического восстановления хряща коленного сустава	<i>Дмитрий ЛАВРЕНОВ (Москва)</i>
15:40 - 15:50	Дискуссия	
15:50 - 16:20	Перерыв	
16:20	Секция 1-3-4	<i>Модераторы: Денис ИЛЬЧЕНКО (Москва) Елизавета КОНЕВА (Москва)</i>
16:20 - 16:50	Сочетанное применение высокоинтенсивных физиофакторов в лечении последствий перелома голени. Клинический случай	<i>Филипп ГЛУБОКОВ (Москва)</i>
16:50 - 17:05	Психологические аспекты реабилитации травмированного спортсмена	<i>Константин БОЧАВЕР (Москва)</i>
17:05 - 17:20	Патогенетические подходы к двигательной реабилитации пациентов с импиджмент-синдромом плеча	<i>Артур ГАЗИМИЕВ (Москва)</i>

ДЕНЬ 1 – ЗАЛ 4 - ТРАВМАТОЛОГИЯ

09:00 - 09:30	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ	
09:30	Секция 1-4-1	<i>Модераторы:</i> <i>Сергей ДОНЧЕНКО (Москва)</i> <i>Александр ФРОЛОВ (Москва)</i>
09:30 - 09:45	Повреждение грудинного конца ключицы	<i>Александр ФРОЛОВ (Москва)</i>
09:45 - 10:00	Лечение переломов ключицы. Современная концепция	<i>Михаил БУРЦЕВ (Москва)</i>
10:00 - 10:15	Лечение переломов лопатки	<i>Андрей МИРОНОВ (Москва)</i>
10:15 - 10:30	Остеосинтез сложных переломов проксимального плеча	<i>Александр ПЛАЩИНСКИЙ (Адлер)</i>
10:30 - 10:45	Остеосинтез проксимального плеча штифтом	<i>Андрей МИРОНОВ (Москва)</i>
10:45 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:25	Перерыв	
11:25	Секция 1-4-2	<i>Модераторы:</i> <i>Александр ТЮТЮННИКОВ (Омск)</i> <i>Александр ФРОЛОВ (Москва)</i>
11:25 - 11:40	Эндопротезирование при переломах проксимального отдела плечевой кости	<i>Антон ЖАГЛИН (Москва)</i>
11:40 - 11:55	Остеосинтез перелома диафиза плеча: пластина или гвоздь?	<i>Сергей ДОНЧЕНКО (Москва)</i>
11:55 - 12:10	Тактика лечения при повреждениях лучевого нерва	<i>Игорь ГОЛУБЕВ (Москва)</i>
12:10 - 12:25	Основные принципы остеосинтеза перелома дистального отдела плечевой кости	<i>Игорь БЕЛЕНЬКИЙ (Санкт-Петербург)</i>
12:25 - 12:40	Переломовывихи локтевого сустава	<i>Александр ТЮТЮННИКОВ (Омск)</i>
12:40 - 12:50	Дискуссия	

12:50 - 13:05	Перерыв	
13:05 - 13:55	Остеоартрит плечевого сустава - возможности консервативного и хирургического лечения (при поддержке Сотекс)	<i>Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург)</i>
13:55 - 14:10	Перерыв	
14:10	Секция 1-4-3	<i>Модераторы: Михаил БУРЦЕВ (Москва) Сергей ДОНЧЕНКО (Москва)</i>
14:10 - 14:25	Принципы лечения внутри и около суставных переломов у детей	<i>Иван ПАНКРАТОВ (Москва)</i>
14:25 - 14:40	Остеосинтез локтевого отростка: пластина или Вебер?	<i>Александр ФРОЛОВ (Москва)</i>
14:40 - 14:55	Лечение переломов головки лучевой кости	<i>Александр ТЮТЮННИКОВ (Омск)</i>
14:55 - 15:10	Хирургическое лечение диафизарных переломов костей предплечья	<i>Михаил ПАНИН (Москва)</i>
15:10 - 15:25	Основные принципы и современная концепция лечения переломов дистального метаэпифиза лучевой кости	<i>Игорь БЕЛЕНЬКИЙ (Санкт-Петербург)</i>
15:25 - 15:40	Остеосинтез дифизарных переломов детского возраста	<i>Иван ПАНКРАТОВ (Москва)</i>
15:40 - 15:50	Дискуссия	
15:50 - 16:20	Перерыв	
16:20	Секция 1-4-4	<i>Модераторы: Андрей РАТЬЕВ (Москва) Михаил БУРЦЕВ (Москва)</i>
16:20 - 16:35	Открытые переломы верхней конечности. Важные аспекты	<i>Данила АНАНИН (Москва)</i>
16:35 - 16:50	Артроскопическое лечение эпикондилита	<i>Андрей РАТЬЕВ (Москва)</i>
16:50 - 17:05	Контрактура плечевого сустава после остеосинтеза. Артроскопический артролиз	<i>Алексей ЛОГВИНОВ (Москва)</i>
17:05 - 17:20	Лечение ложных суставов ключицы	<i>Александр ФРОЛОВ (Москва)</i>
17:20 - 17:35	Повреждения связочного аппарата локтевого сустава	<i>Андрей РАТЬЕВ (Москва)</i>
17:35 - 17:45	Дискуссия	

ДЕНЬ 2

ДЕНЬ 2 – ЗАЛ 1 – КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

09:00	Секция 2-1-1 Повреждения связок коленного сустава - 1	Модераторы: Андрей КОРОЛЕВ (Москва) Федор ЛАЗКО (Москва) Анатолий ОРЛЕЦКИЙ (Москва)
09:00 - 09:15	Применение мембраны при шве мениска	Вартан ТАМАЗЯН (Москва)
09:15 - 09:30	Ревизия после шва мениска, изменения нашей хирургической техники	Лев КНЕЛЛЕР (Москва)
09:30 - 09:45	Реконструкция МПФЛ	Андрей КОРОЛЕВ (Москва)
09:45 - 10:00	Рефиксация проксимальных отрывов ПКС. Методика и отдаленные результаты	Нина МАГНИТСКАЯ (Москва)
10:00-10:15	Повреждения передней крестообразной связки в сочетании с разрывом медиальной коллатеральной связки	Алексей АФАНАСЬЕВ (Москва)
10:15 - 10:30	Мультилигаментарные повреждения. Проблемы и варианты решения	Дарья НАЙДА (Москва)
10:30 - 10:45	Постоперационная МР - диагностика коленного сустава	Ирина МУРАШИНА (Москва)
10:45 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:25	Перерыв	
11:25 - 11:25	Секция 2-1-2 Круглый стол	Модераторы: Андрей КОРОЛЕВ (Москва) Гурам ЛАЗИШВИЛИ (Москва) Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва)
11:25 - 11:40	Инфекционный артрит коленного сустава в раннем послеоперационном периоде после пластики ПКС и шва мениска	Нина МАГНИТСКАЯ (Москва)
11:40 - 11:55	Мультилигаментарные повреждения коленного сустава	Сергей ГЕРАСИМОВ (Москва)
11:55 - 12:10	Ревизионная пластика ПКС, сложный случай	Александр АЛЕКПЕРОВ (Новосибирск)
12:10 - 12:20	Дискуссия	

12:20 - 13:10	Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	
13:10 - 13:25	Перерыв	
13:25 - 14:15	Одновременная реконструкция ПКС и ЗКС (Кадаверная операция/ Live surgery)	<p>Модераторы: Нина МАГНИТСКАЯ (Москва) Лев КНЕЛЛЕР (Москва) Алексей АФАНАСЬЕВ (Москва)</p> <p>Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва) Азиз ЗАРИПОВ (Москва)</p>
14:15 - 14:30	Перерыв	
14:30	Секция 2-1-3 Повреждения связок коленного сустава - 2	<p>Модераторы: Нина МАГНИТСКАЯ (Москва) Дарья НАЙДА (Москва) Александр АЛЕКПЕРОВ (Новосибирск)</p>
14:30 - 14:45	Применение клеточных технологий в реабилитации пациентов после реконструктивной хирургии коленного сустава	Дарья НАЙДА (Москва) Денис КОЛМАКОВ (Москва)
14:45 - 15:00	Реконструкция корня мениска: показания к применению, техника	Евгений ВАСИЛЬЕВ (Москва)
15:00 - 15:15	Алгоритм тактики лечения пациентов с разрывом ЗКС	Азиз ЗАРИПОВ (Москва)
15:15 - 15:30	Ревизионная пластика ПКС, когда можно сделать в один этап	Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва)
15:30 - 15:45	Оперативные методы лечения тотальной посттравматической нестабильности коленного сустава у спортсменов	Анатолий ОРЛЕЦКИЙ (Москва)
15:45 - 16:00	Остеотомия со стабилизацией связочного аппарата коленного сустава	Мэтт ДОУСОН (Ланкастер, Великобритания)
16:00 - 16:10	Дискуссия	
16:10 - 16:30	Перерыв	
16:30 - 17:00	Секция 2-1-4 Консенсус - нестабильное плечо	
17:15	Торжественное закрытие в Большом зале	

ДЕНЬ 2 – ЗАЛ 2 – ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ

09:00	Секция 2-2-1 Нестабильность плечевого сустава	Модераторы: Александр АХПАШЕВ (Москва) Сергей АРХИПОВ (Москва) Денис КОЛМАКОВ (Москва)
09:00 - 09:15	Визуализация плечевого сустава - нестабильность	Андрей УЧЕВАТКИН (Москва)
09:15 - 09:30	Первичный вывих в плечевом суставе - современная тактика лечения	Андрей КОПЫЛОВ (Нижний Новгород)
09:30 - 09:45	Банкарт vs. Латарже: интуиция или осознанный выбор?	Евгений ВАСИЛЬЕВ (Москва)
09:45 - 10:00	Вывиховая артропатия	Владислава КУЗЬМИНА (Санкт-Петербург)
10:00 - 10:15	Лечение рецидива нестабильности после стабилизации по Банкарту	Сергей ДОКОЛИН (Санкт-Петербург)
10:15 - 10:30	Методика BLS при дефиците костной ткани гленоида	Андрей КОПЫЛОВ (Нижний Новгород)
10:30 - 10:45	Сэндвич-методика при реконструкции массивных костных дефектов гленоида	Александр ВЕТОШКИН (Санкт-Петербург)
10:45- 10:55	Дискуссия	
10:55- 11:25	Перерыв	
11:25	Секция 2-2-2	Модераторы: Андрей КОРОЛЕВ (Москва) Федор ЛАЗКО (Москва) Алексей ЛОГВИНОВ (Москва)
11:25 - 12:10	Хирургическое лечение нестабильности плечевого сустава с применением узловых и безузловых фиксаторов. Tips and Tricks (Кадаверная операция/ Live surgery)	Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Виктор МУХАНОВ (Москва)
12:10 - 12:40	мастер-класс «Опыт применения селективного опиоида Тафалгина после крупных операций в травматологии и ортопедии» (при поддержке Сотекс)	Алексей КАРЕЛОВ (Санкт-Петербург)
12:20 - 13:10	Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	
12:40 - 13:25	Перерыв	
13:25 - 14:15	мастер-класс «АКС - выбор хирургической тактики лечения пациентов с горизонтальной нестабильностью» (при поддержке Arthrex)	Модераторы: Михаил РЯЗАНЦЕВ (Москва) Алексей ЛОГВИНОВ (Москва) Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Дарья НАЙДА (Москва)
14:15 - 14:30	Перерыв	

14:30	Секция 2-2-3 Спортивное плечо	Модераторы: Дмитрий ИЛЪИН (Москва) Сергей ДОКОЛИН (Москва) Сергей АРХИПОВ (Москва)
14:30 - 14:45	Применение ортобиологических методов в лечении патологии плечевого сустава	Виктор МУХАНОВ (Москва)
14:45 - 15:00	Инфекция после хирургии плечевого сустава тактика лечения	Пулад ЛЕВАЛЬ (Москва)
15:00 - 15:15	Послеоперационная визуализация плечевого сустава	Андрей УЧЕВАТКИН (Москва)
15:15 - 15:30	Острое повреждение акромиально-ключичного сочленения	Кнут БАЙТЦЕЛЬ (Кёльн, Германия)
15:30 - 15:45	Хроническая нестабильность акромиального конца ключицы	Александр АХПАШЕВ (Москва)
15:45- 16:00	Структурированный подход к лечению повреждений плечевого сустава у спортсменов, занимающихся бросковыми видами спорта	Кнут БАЙТЦЕЛЬ (Кёльн, Германия)
16:00 - 16:10	Дискуссия	
17:15	Торжественное закрытие в Большом зале	

ДЕНЬ 2 – ЗАЛ 3 – КИСТЕВОЙ СУСТАВ

09:00	Секция 2-3-1 Кистевой сустав	Модераторы: Игорь ГОЛУБЕВ (Москва) Максим САУТИН (Москва)
09:00 - 09:17	Повреждения 6 тыльного сухожильного канала	Игорь ГОЛУБЕВ (Москва)
09:17 - 09:34	Тактика лечения при повреждениях малоберцового нерва	Максим МЕРКУЛОВ (Москва)
09:34 - 09:51	Повреждение дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча и заднего межкостного нерва	Дмитрий ИЛЬИН (Москва) Алексей ЛОГВИНОВ (Москва)
09:51 - 10:08	Повреждение сухожилия длинного разгибателя первого пальца кисти	Елена АФОНИНА (Ярославль)
10:08 - 10:25	Подкожный разрыв сухожилий разгибателей длинных пальцев кисти	Бэлла ГАЗИМИЕВА (Москва)
10:25-10:42	Повреждения разгибательного капюшона длинных пальцев кисти	Максим САУТИН (Москва)
10:42 - 10:55	Дискуссия	
10:55 - 11:10	Перерыв	
11:10	Секция 2-3-2 Стопа и голеностопный сустав	Модераторы: Виктор ПРОЦКО (Москва) Муса МАЙСИГОВ (Москва) Андрей КАРДАНОВ (Москва)
11:10 - 11:20	Операция Брайдела	Левон МАКИНЯН (Москва)
11:20 - 11:30	Применение Internal Brace для лечения пациентов с нестабильностью голеностопного сустава	Анатолий МУРСАЛОВ (Москва)
11:30 - 11:40	Остеохондральные повреждения голеностопного сустава	Евгений СОРОКИН (Санкт-Петербург)
11:40 - 11:50	Брахиметатарзия	Левон МАКИНЯН (Москва)
11:50- 12:00	Повреждение сустава лисфранка	Муса МАЙСИГОВ (Москва)
12:00- 12:10	Индивидуальное эндопротезирование таранной кости керамическими имплантатами	Владимир СКРЕБЦОВ (Москва)

12:10 - 12:20	Дискуссия	
12:20 - 13:25	Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	
13:25 - 14:15	мастер-класс «Спортивная травма коленного сустава. Современная концепция ортезов medi.»	Азиз ЗАРИПОВ (Москва) Алексей АФАНАСЬЕВ (Москва)
14:15 - 14:30	Перерыв	
14:30	Секция 2-3-3 Лучевая диагностика для травматологов-ортопедов: лучезапястный сустав и кисть	Модераторы: Андрей УЧЕВАТКИН (Москва) Валентин СИНИЦИН (Москва)
14:30 - 14:45	Методы лучевой диагностики повреждений кистевых суставов	Андрей УЧЕВАТКИН (Москва)
14:45 - 15:00	Лучевая диагностика нетравматических изменений кистевых суставов - когда надо подумать об артрите?	Алла КАРПЕНКО (Москва)
15:00 - 15:15	Лучевая диагностика повреждений сухожилий и связочного аппарата пальцев	Елена СЮБАЕВА (Москва)
15:15 - 15:30	Лучевая диагностика повреждений TFCC и внутренних связок запястья	Андрей УЧЕВАТКИН (Москва)
15:30 - 15:45	Лучевая диагностика компрессионных нейропатий на уровне кистевого сустава	Ирина МЕНЬКОВА (Санкт-Петербург)
15:45 - 16:00	Дискуссия	
17:15	Торжественное закрытие в Большом зале	

**ДЕНЬ 2 – ЗАЛ 4 – КУРС МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР
 «ИННОВАЦИИ ТРАВМАТОЛОГИИ-ОРТОПЕДИИ И СИНЕРГИЯ В СЕСТРИНСКОМ ДЕЛЕ»**

09:00	Секция 2-4-1 Роль операционной сестры	<i>Модераторы: Анна КИСЕЛЕВА (Москва) Ирина КАЛИНИНА (Москва)</i>
09:00 - 09:10	Приветственное слово. Открытие	<i>Анна КИСЕЛЕВА (Москва)</i>
09:10 - 09:25	Вдохновляя будущее поколение медицинских сестер	<i>Ирина КАЛИНИНА (Москва)</i>
09:25 - 09:40	Что такое АСТАОР и почему там есть сестринская секция	<i>Андрей КОРОЛЕВ (Москва)</i>
9:40 - 10:00	Комплексный подход в реабилитации после эндопротезирования коленного и тазобедренного сустава в условиях стационара	<i>Игорь ФРОЛОВ (Москва) Жанна ХАРЬКОВА (Москва)</i>
10:00 - 10:20	Взаимодействие операционных сестер и ЦСО. Особенности, проблемы и варианты их решений	<i>Петр ДЕМИДОВ (Москва)</i>
10:20 - 10:40	Высокотехнологичный операционный блок. Внедрение искусственного интеллекта	<i>Олеся ПОЛКОВНИКОВА (Москва)</i>
10:40 - 10:50	Дискуссия	
10:50 - 11:20	Перерыв	
11:20	Секция 2-4-2 Оснащение и особенности работы во время оперативного пособия	<i>Модераторы: Анна КИСЕЛЕВА (Москва) Ирина КАЛИНИНА (Москва)</i>
11:20 - 11:40	Современные расходные материалы и инструменты, используемые для операций травматологии и ортопедии	<i>Ксения БЕЛОКОННАЯ (Москва)</i>
11:40 - 12:00	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава. Особенности ведения пациентов в раннем послеоперационном периоде в ОАР	<i>Татьяна КРАСНОРУЦКАЯ (Москва)</i>
12:00 - 12:15	Хирургический дым: борьба со злом	<i>Ольга ЛИСИНА (Москва)</i>
12:15 - 12:20	Дискуссия	
12:20 - 13:25	Выступление особого гостя Президентов в Большом зале	
13:25 - 14:15	мастер-класс «Современное оснащения артроскопической операционной» (при поддержке Arthrex)	<i>Марина САДКО (Москва)</i>
14:15 - 14:30	Перерыв	
14:30	Секция 2-4-3 Коммуникация и взаимодействие	<i>Модераторы: Анна КИСЕЛЕВА (Москва) Ирина КАЛИНИНА (Москва)</i>
14:30 - 15:40	Коммуникация и Взаимодействие. Современные технологии. Создание идеального мира оперблока	<i>Олеся ПОЛКОВНИКОВА (Москва) Екатерина ФОМИЧЕВА (Москва)</i>
15:40 - 15:55	Дискуссия	
17:15	Торжественное закрытие в Большом зале	

6 Апрель 2024, Суббота / Saturday, April 6, 2024

Association of
Sports
Traumatology,
Arthroscopy,
Orthopaedic surgery,
Rehabilitation



Ассоциация
Спортивных
Травматологов,
Артроскопических и
Ортопедических хирургов,
Реабилитологов

VII Международный Конгресс АСТАОР

5–6 апреля 2024
Москва, РОССИЯ

КАТАЛОГ УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ

2024

Научно-практический журнал «Травматология и ортопедия России»

Россия



адрес: 195427, Санкт-Петербург, ул. Академика Байкова, 8
тел.: +7 (812) 670-86-84
эл. почта: journal@rniito.org
сайт: journal.rniito.org

Научно-практический журнал «Травматология и ортопедия России», является старейшим в современной России периодическим изданием, освещающим проблемы лечения травм и заболеваний опорно-двигательной системы. Главным редактором является директор НМИЦ травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена чл.-кор. проф. Р.М. Тихилов. Журнал включен в список изданий, рекомендованных ВАК РФ, индексируется в международных базах данных Web of Science и Scopus. В РИНЦ журнал входит в первые 10% лучших научных журналов и занимает 30-е место среди всех научных медицинских журналов. Все статьи печатаются на бесплатной основе.

Medeve. Календарь врача

Россия



эл. почта: doc@medeve.app
сайт: medeve.app

Medeve App – первый мобильный календарь врача, в котором можно найти все медицинские мероприятия – онлайн и офлайн, российские и зарубежные, масштабные конференции и тематические вебинары. Все мероприятия структурированы по врачебным специальностям, с указанием формата проведения и аккредитации в программе НМО, что позволяет быстро находить нужные. Medeve также включает информацию о профессиональных курсах и образовательных программах для врачей. Мобильное приложение доступно для скачивания бесплатно на Google Play и App Store.

Врачи РФ

Россия



адрес: 123007, г. Москва, ул. 5-я Магистральная, д. 12
тел.: +7(495)258-97-03
эл. почта: <mailto:info@vrachirf.ru>
сайт: vrachirf.ru

Сообщество «Врачи РФ» было создано в 2011 году независимыми специалистами при поддержке издательской группы «Регистр лекарственных средств России». Главные цели проекта – вывод профессионального общения врачей и представителей медицинской и фармацевтической отраслей на новый уровень, и создание единой площадки для научных статей, результатов исследований, клинических рекомендаций МЗ РФ и материалов научных конференций. Самая многочисленная аудитория среди конкурентов на сайте (более 740 000 врачей в базе) и в социальных сетях.

Кто есть Кто в медицине, Федеральный отраслевой журнал

Россия



адрес: 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д. 13, стр. 4, этаж 2
тел.: +7 (499) 704-04-24
эл. почта: ournal@kto-kto.ru
сайт: ktovmedicine.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. Настольное издание руководителя. Издаётся с 2003 года в печатном виде и 8 цифровых версиях. Дополненная реальность [AR] в каждом номере с 2020 года. Выбирайте удобную версию и присоединяйтесь qr.kto-kto.ru

Инновационная Фармакотерапия

Россия



адрес: 125493, г. Москва, ул. Смольная, дом 2 БЦ «Смола»
тел.: +7 (495) 642-35-07
эл. почта: info@innofarma.ru
сайт: www.innofarma.ru

Издание периодической научно-практической литературы: профессиональные журналы и книги для врачей. Журнал «Инновационная фармакотерапия» посвящен специалистам-врачам, освещает информацию о новых способах лечения заболеваний, выводе инновационных современных препаратов на рынок Здравоохранения. Задача издания - держать врачей в курсе новостей об инновациях и современных разработках в области медицины, помогая идти в ногу со временем с целью повышения уровня здоровья населения.

Научно-практический рецензируемый журнал «Политравма / Polytrauma»

Россия



адрес: 652509, Россия, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, микрорайон 7, № 9
тел.: +7(384 56) 2-38-88, 9-55-34
эл. почта: mail@poly-trauma.ru
сайт: poly-trauma.ru

«Политравма/Polytrauma» – первое и единственное в России и СНГ издание по актуальным проблемам политравмы для клиницистов, научных работников и руководителей органов здравоохранения. Журнал публикует оригинальные статьи по фундаментальным и прикладным теоретическим, клиническим и экспериментальным исследованиям, заметки из практики, дискуссии, обзоры литературы, информационные материалы, посвященные актуальным проблемам политравмы.

ООО «Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика»

Россия



адрес: 115054, г. Москва, Жуков проезд, дом 19
тел.: +7 (495) 926-29-83
эл. почта: media@con-med.ru
сайт: con-med.ru

Медицинское Маркетинговое Агентство «МедиаМедика» представляет информационный портал для врачей и фармацевтов CON-MED.RU

- Вебинары НМО
- Профессиональные журналы и публикации
- Видеотрансляции с ключевых мероприятий (съездов, конгрессов, конференций)
- Круглые столы и телемосты
- Анонсы предстоящих мероприятий
- Спецпроекты по актуальным проблемам
- Игры для врачей

Быть пользователем портала CON-MED.RU -

это значит быть в курсе всех новейших достижений в области современной медицины.

Агентство Медицинской Информации «Медфорум»

Россия



адрес: 127422, г. Москва, ул. Тимирязевская, д.1, стр.3
тел.: +7 (494) 234-07-34
эл. почта: info@medforum-agency.ru, mediapartnership@mail.ru
сайт: medforum-agency.ru; umedp.ru; www.webmed.ru.

Агентство медицинской информации «Медфорум» обеспечивает комплексное развитие онлайн-проектов, печатных изданий, социальных медиа.

Выходят следующие издания:

- Научно-практический журнал «Эффективная фармакотерапия» выпускается с 2005 года (www.umedp.ru/magazines/effektivnaya-farmakoterapiya-/#section645). Входит в перечень ВАК. Издание было создано для информационного обеспечения непрерывного профессионального развития врачей.

- Журнал «Национальная Онкологическая Программа 2030» - часть Национальной стратегии по борьбе с онкологическими заболеваниями на долгосрочный период до 2030 года (nop2030.ru/zhurnal-nop2030).

Журнал является профессиональной и общенациональной дискуссионной площадкой для оперативного освещения реформы онкологической службы на федеральном и региональных уровнях.

Издательский дом «Русский врач»

Россия



адрес: 127106, г. Москва, проезд Гостиничный, д.8, к.1, помещ.506, офис 3
тел.: +7 (915) 313-32-22

эл. почта: nadezhda.danilova@rusvrach.ru

сайт: rusvrach.ru

Издательский Дом «Русский Врач» создан в 1995 г. и продолжает традиции издания в России научно-практических журналов для специалистов. Издаёт журналы: «Врач», «Молекулярная медицина», «Фармация», «Спортивная медицина: наука и практика», «Медицинская Сестра», «Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии». Все издания рекомендованы ВАК. Издания входят в Научную электронную библиотеку и занимают лидирующие позиции в индексе научного цитирования.

Издательский Дом Бионика Медиа - Более 30 лет на рынке B2B медиа

Россия



адрес: 117485, г. Москва, ул. Обручева, д. 30/1 стр. 2, помещение XXIV, комната 5, офис 13
тел.: +7 (495) 786-25-57

эл. почта: reklama@bionika-media.ru

сайт: bionika-media.ru

Издания: газеты «ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК», «МЕДИЦИНСКИЙ ВЕСТНИК», «ВЕСТНИК РОУ», «МАТЬ И ДИТЯ», журналы «АПТЕКАРЬ», «ФАРМАТЕКА», «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ», «ТЕРАПИЯ», «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ», «УРОЛОГИЯ», «КЛИНИЧЕСКАЯ НЕФРОЛОГИЯ».

С 2019 года ИД «Бионика Медиа» - организатор профильных мероприятий: конференций «PROекции будущего» и церемонии награждения победителей конкурса «Платиновая унция».

«Терапия» - Журнал

Россия



адрес: 117485, г. Москва, ул. Обручева, д. 30/1 стр. 2. БЦ «Кругозор».

тел.: +7 (495) 786-25-41

эл. почта: podpiska@bionika.ru

сайт: bionika-media.ru/publ/therapy

«Терапия» - научно-практический рецензируемый журнал, с 2015 года официальное издание Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ). Главный редактор журнала - президент РНМОТ, академик РАН, профессор А.И. Мартынов. Каждый номер журнала является тематическим и посвящен определенной медицинской специализации (кардиология, неврология, гастроэнтерология, клиническая фармакология, эндокринология и т.д.). Целевая аудитория: терапевты амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждений, врачи общей практики, узкие специалисты. Журнал «Терапия» выходит 10 раз в год. Тираж 15 000 экземпляров. Объем журнала - от 92 полос. Журнал распространяется на всей территории Российской Федерации.

ГРУППА РЕМЕДИУМ

Россия



РЕМЕДИУМ
ГРУППА

адрес: 105005, г. Москва, Набережная Академика Туполева, д.15, корп.2, офис 411
тел.: +7 (495) 780-34-25
эл. почта: remedium@remedium.ru
сайт: remedium.ru

ГРУППА РЕМЕДИУМ предоставляет весь спектр услуг для специалистов в области медицины и фармации. За многие годы работы основными направлениями деятельности ГРУППЫ РЕМЕДИУМ стали - выпуск специализированных периодических изданий (журналы «Медицинский совет», «Российские аптеки», «Атеротромбоз», «Амбулаторная хирургия»), справочной литературы, предоставление электронных баз данных, организация и проведение мероприятий, аренда медицинских представителей, организация рекламной и PR поддержки.

Высшая медицинская школа

Россия



**ВЫСШАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
ШКОЛА**

адрес: г. Москва, метро Электrozаводская, ул.Малая Семеновская, д.3А стр.2, офис 210
тел.: +7 (495) 212-23-56
эл. почта: sales@vmsh.ru
сайт: vmsh.ru

Ежегодно Высшая медицинская школа обучает более 3500 врачей, медицинских сестер, руководителей медицинских центров. Мы оказываем комплексные услуги организациям сферы здравоохранения в области обучения и развития сотрудников, которые включают в себя: курсы повышения квалификации врачей, повышения квалификации и профессиональной переподготовки среднего медицинского персонала, симуляционное обучение, семинары и тренинги, а также оценку деятельности персонала. Являемся организаторами и идейными вдохновителями ежегодного Международного саммита медицинских сестер.

ООО Учебный Центр МИР «ЭНЕРГИЯ»

Россия



адрес: 660098, г. Красноярск ул. Молокова, 14, пом.240, третий этаж
тел.: +7 (800) 775-19-22
эл. почта: nmo@uc124.ru
сайт: worldenergy24.ru

Предоставляет широкий спектр услуг для специалистов в области медицины и фармации. Аккредитация, повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов любого уровня.
Организация и проведение семинаров с участием топовых спикеров и лидеров мнения.

АРТРОМОСТ

Россия



тел.: +7 (495) 150-66-88
эл. почта: info@artromost.ru
сайт: artromost.ru

АРТРОМОСТ - ежегодный научно-практический международный конгресс, посвященный современным мировым технологиям артроскопической хирургии крупных суставов. Ежегодно проводится с 2010 года.

МЕДИ РУС ООО / medi RUS LLC - российское подразделение medi GmbH & Co. KG, Germany

Россия



адрес: 117342 Москва, ул. Бутлерова, 17, бизнес-центр NEO GEO
тел.: 8 (495) 374-04-56
эл. почта: info@medirus.ru
сайт: medirus.ru

Компания medi (Германия) - один из ведущих мировых лидеров по разработке и производству медицинских компрессионных изделий, ортопедических изделий и ортопедических стелек. Основными ориентирами в работе компании medi на протяжении многих десятилетий остаются высокое качество продукции, инновации и максимальное удовлетворение нужд конечных потребителей и партнеров по бизнесу. Высокое качество, эффективность и безопасность продукции medi гарантированы соответствием самым строгим европейским и международным стандартам. medi. Почувствуйте себя лучше.

«Группа компаний 4Clinic»

Россия



адрес: г.Москва, Павелецкая набережная, дом 8с6 (БЦ Н2О), офис 301
тел.: 8 (800) 500 43 51
эл. почта: info@4clinic.ru
Медицинское оборудование: 4clinic.ru
Обучение для врачей: 4clinic-nmo.ru

Группа компаний 4Clinic, является эксклюзивным представителем высокоинтенсивного физиотерапевтического оборудования Longest на территории России и всех стран СНГ. В портфеле компании "4clinic" находятся: * Аппараты ударно-волновой терапии* Аппарат для магнитной стимуляции* Аппарат для лазерной терапии* Собственный образовательный центр для врачей с повышением квалификации разного уровня и специализаций.

«World Medicine»

Россия

адрес: Мос. область. г.Химки, ул.Спартаковская д.5, корп.7, офис 8
тел.: 8-800-700-45-68
эл. почта: info@worldmedicine.ru
сайт: worldmedicine.com.tr/ru

Транснациональная фармацевтическая Компания WORLD MEDICINE функционирует с 1998 года на мировом фармацевтическом рынке. Гинекологический и неврологический портфель WORLD MEDICINE уже несколько лет эффективно применяется в России, а также странах ЕАЭС, среди которых достойное место занимают такие бренды как Кокарнит®, Артоксан®, Орцепол ВМ.

АО «Санте Медикал Системс»

Россия



адрес: г.Москва, ул. Новодмитровская, д.2, корп.1
тел.: 8 (499) 551 5573, 8(499) 551 5575
эл. почта: info@sante.ru
сайт: sante.ru

АО «Санте Медикал Системс» один из ведущих дистрибьюторов медицинского оборудования и расходных материалов по артроскопии, травматологии и ортопедии. Мы представляем широкий спектр продукции известных производителей: Smith&Nephew, STRYKER, ChM, Delta. Компания сотрудничает с более 500 ЛПУ и научно-исследовательскими центрами во всех регионах РФ.

ООО «ИТК Эндопринт»

Россия



адрес: г.Москва, ул.Годовикова д.9, стр. 4
тел.: 8 (495) 792-45-23
эл. почта: info@endoprint.ru
сайт: www.endoprint.ru

Проектирование и 3Д печать индивидуальных имплантатов для эндопротезирования и вспомогательного инструментария для проведения операции на основе КТ пациента, случай которого переходит за рамки привычной хирургии. Проектирование изделий проводится совместно биоинженером и врачом при виртуальном планировании операции. Собственное производство позволяет оперативно изготовить изделия из титана, автоклавируемого пластика, нестерилизуемого пластика.

ООО «Русатом МеталлТех»

Россия



РУСАТОМ
МЕТАЛЛТЕХ
РОСАТОМ

адрес: 115230, Москва, Каширское ш. 3, корп. 2, стр. 9
тел.: 8 (499) 949-41-10
эл. почта: metaltech@rosatom.ru
сайт: rusmetaltech.tvel.ru

На базе дочернего предприятия ООО «Русатом МеталлТех», дивизионального интегратора по направлению «Металлургия» Топливной компании Росатома «ТВЭЛ», реализовано производство импортозамещающих титановых имплантатов для накостного и внутрикостного остеосинтеза, а также необходимого хирургического инструмента для их установки, изъятия и замены.

Zimmer Biomet

Россия



ZIMMER BIOMET
Your progress. Our promise.

адрес: г. Москва, Летниковская, 10с2
тел.: 8 (495) 980-08-85
эл. почта: info.russia@zimmerbiomet.com
сайт: zimmerbiomet.com/en

Компания «ЗИММЕР БИОМЕТ» США - мировой лидер, на протяжении 88 лет успешно занимающаяся разработкой и производством продукции для ортопедии и травматологии. Компания «ЗИММЕР БИОМЕТ» активно работает на рынке России и стран СНГ с 1996 года. Предлагаемая в России широкая линейка продуктов «Zimmer Биомет» позволяет решить проблемы пациента в любых случаях первичного и ревизионного эндопротезирования крупных суставов, а также переломов конечностей.

ООО «НИКАМЕД»

Россия



адрес: 127015, г. Москва, Бумажный проезд, д.14, стр. 2
тел.: 8 (495) 609-63-86
эл. почта: sales@nikamed.ru
сайт: nikamed.ru

"НИКАМЕД – крупнейший в России дистрибьютор и поставщик ведущих европейских брендов медицинской ортопедической продукции и компрессионного трикотажа. НИКАМЕД поддерживает клинические исследования, медицинские форумы, инновационные разработки и образовательные проекты для повышения эффективности лечения пациентов и профессионального роста российских специалистов. НИКАМЕД развивает Первую профессиональную сеть ортопедических салонов ОРТЕКА. Сегодня ОРТЕКА - это более 270 розничных салонов и крупнейший интернет-магазин в России."

ООО «НПК Карипаин»

Россия



адрес: 142155, Московская обл., г.Подольск, пр-д Metallургов (Львовский мкр.), д.8, корп. зд. конструкт. бюро, помещ.6, эт.3

тел.: 8 (495) 055 99 00

эл. почта: Karipain@yandex.ru

сайт: karipain.ru

НПК «КАРИПАИН» специализируется на разработке и выпуске ферментных препаратов, применяемых для профилактики и восстановления позвоночника и суставов, ликвидации и уменьшения рубцов, шрамов, устранения ожогов и их последствий, а также других дефектов кожи и подкожных тканей различного происхождения и срока давности.

ЗАО «ФармФирма «Сотекс»

Россия



адрес: г. Москва, Каширское шоссе, д. 22 к. 4 с. 7

тел.: 8 (495) 231-15-12

эл. почта: info@sotex.ru

сайт: sotex.ru

ЗАО «ФармФирма «Сотекс» - одно из наиболее высокотехнологичных фармацевтических предприятий России. Портфель компании «Сотекс» включает свыше 150 наименований лекарственных средств. Основные терапевтические направления: онкология, нефрология, неврология, ревматология, психоневрология. «Сотекс» располагает собственной научно-исследовательской платформой, ориентированной на создание инъекционных и биотехнологических препаратов. На разных стадиях разработки в настоящее время находятся свыше 50 продуктов.

ООО «Смит энд Нефью»

Россия

SmithNephew



адрес: 105120 г. Москва, 2-й Сыромятнинский пер, 1

тел.: 8 (495) 755 55 03

эл. почта: info.russia@smith-nephew.com

сайт: smith-nephew.com

Основной принцип деятельности компании МСТ - поиск и продвижение на российский рынок наиболее необходимых современных, хорошо зарекомендовавших себя технологий различных мировых производителей. Компания МСТ проводит и организывает обучение специалистов технологиям и методикам лечения при различных патологиях в России и клиниках за рубежом. Специализация компании - изделия, биоматериалы и инструменты для нейрохирургии, хирургии позвоночника, травматологии, ортопедии и гинекологии. Мы делаем всё, чтобы Ваши операции были успешнее!

ООО «Малти - Системс Текнолоджи»

Россия



адрес: 119435, Москва, ул. Малая Пироговская, д. 18, стр. 1, офис 101
тел.: 8 (495) 7378126
эл. почта: info@mst.ru
сайт: mst.ru

Основной принцип деятельности компании МСТ - поиск и продвижение на российский рынок наиболее необходимых современных, хорошо зарекомендовавших себя технологий различных мировых производителей. Компания МСТ проводит и организывает обучение специалистов технологиям и методикам лечения при различных патологиях в России и клиниках за рубежом. Специализация компании - изделия, биоматериалы и инструменты для нейрохирургии, хирургии позвоночника, травматологии, ортопедии и гинекологии. Мы делаем всё, чтобы Ваши операции были успешнее!

Медицинская информационная платформа «МедЭлемент» (Medelement.com) ООО «МедЭлемент-Р»

Россия



адрес: 354000, г. Сочи, Центральный р-н, ул. Северная, д.16, офис 89, помещение 10
тел.: +7 (499) 213-34-24
эл. почта: office@medelement.com
сайт: medelement.com

Медицинская информационная платформа «МедЭлемент» (Medelement.com) - это "облачные" сервисы и справочные системы для врачей и медицинских организаций, студентов-медиков и всех, кто заботится о состоянии своего здоровья.

Наши сервисы: Справочная система для врачей, облачная МИС "МедЭлемент", Сайт клиники на базе платформы "МедЭлемент", Реклама и продвижение клиник, медицинских товаров и услуг, Medical Big-Data.

Arthrex

США



адрес: 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 6, стр. 2, этаж 6, офис 611
тел.: 8 (499) 643 86 14
эл. почта: info@arthrex-eurasia.com
сайт: arthrex.com

Arthrex мировой производитель медицинского оборудования, лидер в разработке новой продукции и медицинском образовании в сфере миниинвазивной хирургии. Руководствуясь миссией компании - помогать хирургам лечить пациентов лучше, компания Arthrex стала пионером в области артроскопии. Ежегодно компания разрабатывает более 1000 инновационных изделий и хирургических процедур. Arthrex развивается беспрецедентными темпами, а продукция компании пользуется спросом во всем мире.