



**ЕВРАЗИЙСКИЙ
ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ
ФОРУМ** EURASIAN
ORTHOPEDIC
FORUM

**28–29 ИЮНЯ 2019
МОСКВА, ЭКСПОЦЕНТР**

ВЕРТЕБРОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС «BRICS SPINE SUMMIT»

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

**10:00 – 11:30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ –
Президент RASS, Н.В. Загородний, С.В. Колесов, К. Cheung**

Председатели: К. Cheung, С.В. Колесов, Р. К. Singh

Организация хирургического лечения позвоночника в странах BRICS.

09:15-09:22 А.О. Гуца – Организация хирургического лечения позвоночника в России.

09:22–09:29 К. Cheung – Организация хирургического лечения позвоночника в Китае.

09:29–09:36 Н. L. Defino – Организация хирургического лечения позвоночника в Бразилии.

09:36–09:43 R. Dunn – Организация хирургического лечения позвоночника в ЮАР.

09:43–09:50 С.В. Макаревич – Организация хирургического лечения позвоночника в Белоруссии.

09:50–10:10 Обсуждение

Актуальные проблемы и вызовы хирургии позвоночника в странах BRICS.

10:10–10:17 С.В. Колесов – Актуальные проблемы хирургии позвоночника и их решение в России.

10:17–10:24 К. Cheung – Актуальные проблемы и вызовы хирургии позвоночника в Китае.

Стратегии коррекции тяжелых деформаций.

10:24–10:33 D. Agrawal – Экономически-эффективное ведение пациентов с тетраплегией. Инновационный подход в Индии.

10:33–10:40 L. E. Teixeira da Silva – Актуальные проблемы и вызовы хирургии позвоночника в Бразилии. Варианты хирургического лечения тяжелых деформаций шейного отдела позвоночника.

10:40–11:00 Обсуждение

11:00-12:00 Технический перерыв

12:00-14:00 Пленарное заседание

Председатели: В.В. Рерих, Y.Zhao, С.В. Виссарионов, W. Li

Дегенеративные заболевания шейного отдела позвоночника. Тактика хирургического лечения.

- 14:10–10:17 А.О. Гуца – Хирургическое лечение дегенеративных заболеваний позвоночника в России.
- 14:17–14:24 J. Yan – Клиническое применение и исследование эффективности металлических микропористых имплантов в лечении дегенеративной патологии шейного отдела. Китайский опыт.
- 14:24–14:31 А. Kulkarni – Антропометрические показатели шейного отдела позвоночника в Индийской популяции: значение в разработке искусственных протезов межпозвонковых дисков.
- 14:31–14:38 F. Theofilo – Дегенеративные заболевания шейного отдела позвоночника. Подходы и тактика хирургического лечения в Бразилии.
- 14:38–14:45 Д.А. Колбовский – Хирургическое лечение стеноза позвоночного канала у пациентов с мукополисахаридозом в России.
- 14:45–14:52 L.E. Carelli – Стратегии хирургического лечения патологии шейного отдела позвоночника при МПС в Бразилии.
- 14:52–14:59 Ш.Ш. Шатурсунов, С.С. Кочкартаев – Результаты передней декомпрессии и межтеловой кейджевой стабилизации при дегенеративных стенозах шейного отдела позвоночного канала в Узбекистане.
- 14:59–15:06 В.А. Бывальцев – Влияние гетеротопической оссификации на отдаленные результаты тотальной артропластики межпозвонковых дисков в шейном отделе.
- 15:06–15:13 Обсуждение
- 15:15-15:45 Мастер-класс Osteomed

Дегенеративные заболевания поясничного отдела позвоночника.

Тактика хирургического лечения.

- 15:45–15:52 Н.А. Коновалов – Дегенеративные заболевания поясничного отдела позвоночника: вызовы и тактика хирургического лечения в России.
- 15:52–15:59 А. Zhu – Роль межтелового спондилодеза латеральным доступом в лечении дегенеративных заболеваний позвоночника. Китайский опыт.
- 15:59–16:06 А. Kulkarni – Декомпрессия латерального стеноза без дискэтомии у пациентов с перемежающейся радикулопатией и МРТ признаками крупной грыжи диска. Индийский опыт.
- 16:06–16:13 E. Pudles – Стратификация рисков хирургического лечения у пожилых пациентов. Бразильский опыт.
- 16:13-16:20 А.В. Крутько – Результаты использования модели расчета рецидива грыжи поясничного диска на основе радиографических параметров. Российский опыт.
- 16:20-16:27 Н.Н. Шавга – Нуклеопластика гелефицированным этанолом у пациентов с дегенеративными изменениями межпозвонковых дисков. Молдавский опыт.
- 16:27–16:35 Обсуждение
- 16:35-17:05 Мастер-класс Zimmer

Председатели: А.О. Гуца, R. Teixeira, А.А. Кулешов, Y. Wang
Нейромышечные деформации и деформации позвоночника с ранним началом.
Тактика хирургического лечения.

- 17:05–17:12 А.Р. Синдюков – Тактика хирургического лечения сколиоза с ранним началом. Российский опыт.
- 17:12–17:19 K. Cheung – Подходы к хирургическому лечению деформаций с ранним началом в Китае.
- 17:19–17:26 S. Hadgaonkar – Хирургическая тактика лечения нейромышечных сколиозов и сколиозов с ранним началом в Индии.
- 17:26–17:33 P. Cavali – Хирургическое лечение нейромышечных деформаций растущими стержнями. Бразильский опыт.
- 17:33–17:40 А.Н. Бакланов – Хирургическое лечение тяжелых нейромышечных деформаций в России.
- 17:40–17:47 R. Dunn – Кифэктомия у пациентов с нелеченным сколиозом раннего возраста. Опыт ЮАР.
- 17:47–17:54 С.В. Виссарионов – Тактика и вызовы хирургического лечения деформаций позвоночника с ранним началом в России.
- 17:54–18:03 О.Б. Челпаченко – Тактика оперативного лечения пациентов с нейрогенными и инфантильными деформациями грудного и поясничного отделов позвоночника у детей. Российский опыт.
- 18:03–18:10 Обсуждение

Идиопатические деформации позвоночника.
Тактика хирургического лечения.

- 18:10–18:17 А.А. Кулешов – Подходы к хирургическому лечению идиопатических деформаций позвоночника в России.
- 18:17–18:24 Y. Wang – Коррекция подросткового идиопатического сколиоза и проксимальная грудная дуга деформации. Китайский опыт.
- 18:24–18:33 Y. Haiyan, W. Hongliang – Рентгенологическая оценка тяжелых кифотических деформаций и восстановление баланса туловища. Китайский опыт.
- 18:33–18:40 A. Kulkarni – Интраоперационная краниофеморальная тракция при хирургической коррекции тяжелых сколиозов у взрослых пациентов с нелеченными деформациями. Индийский опыт.
- 18:40–18:47 A.G. De Barros – Хирургическое лечение ригидного идиопатического сколиоза, превышающего 100 градусов. Бразильский опыт.
- 18:47–18:54 K. Cheung – Значимость оценки мобильности позвоночника у пациентов с идиопатическим сколиозом подросткового возраста.
- 18:54–19:10 Обсуждение

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

10:00 – 11:30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ –
Президент RASS, Н.В. Загородний, С.В. Колесов, К. Cheung

Деформации позвоночника взрослых.

Проблемы, тактика хирургического лечения.

- 09:00–09:07 С.В. Колесов – Подходы к хирургическому лечению деформаций позвоночника взрослых в России.
- 09:07–09:14 W. Li – Стратегия восстановления сагиттального баланса при дегенеративном поясничном сколиозе. Китайский опыт.
- 09:14–09:21 A. Kulkarni – MIS методики при хирургическом лечении сколиоза взрослых. Индийский опыт.
- 09:21–09:28 R. Tavares – Классификации и подходы к лечению деформаций позвоночника взрослых в Бразилии.
- 09:28–09:35 К. Cheung – Принятие решений при хирургическом лечении дегенеративных деформаций позвоночника в Китае.
- 09:35–09:47 U. Er – Клиническое значение оценки глобального сагиттального баланса позвоночника. Турецкий опыт.
- 09:47–09:57 Обсуждение

Травма позвоночника и спинного мозга. Травма субаксиального, верхнешейного отделов. Председатели: А.Г. Млявых, E. Pudles, D. Agrawal, И.В. Басанкин, W. Li

- 10:00–10:07 А.К. Дулаев – Хирургическое лечение травмы шейного отдела позвоночника и спинного мозга в России.
- 10:07–10:14 V. Tandon – Аномалия краниовертебрального перехода: Недооцененная причина инсультов у молодых пациентов. Индийский опыт.
- 10:14–10:21 P.K. Singh – Эволюция хирургических подходов к лечению переломов палача: от восстановления соосности корней дуги C2 до их пластики. Индийский опыт.
- 10:21–10:28 М.А. Некрасов – Хирургическое лечение травм верхнешейного отдела позвоночника в России.
- 10:28–10:35 Обсуждение

Травма позвоночника и спинного мозга. Травма грудного и поясничного отделов

- 10:35–10:42 И.В. Басанкин – Подходы к хирургическому лечению травмы грудного и поясничного отделов позвоночника и спинного мозга в России.
- 10:42–10:49 A. Raheja – Серологические маркеры как предикторы степени тяжести повреждения и функционального результата лечения острой травмы спинного мозга. Индийский опыт.
- 10:49–10:56 A. Peixoto – Хирургическое лечение травмы грудного и поясничного отдела позвоночника через заднелатеральный доступ. Бразильский опыт.
- 10:56–11:03 R. Dunn – Хирургическое лечение проникающей травмы позвоночника в ЮАР.
- 11:03–11:10 В.В. Рерих – Хирургическое лечение посттравматических деформаций в России.
- 11:10–11:17 А.Н. Мазуренко – Остеоинтеграция титановых имплантов при межтеловом спондилодезе. Белорусский опыт.
- 11:17–11:24 Х. Мухаметжанов – Транскутанная вертебропластика у пациентов с переломами грудного и поясничного отделов позвоночника в Казахстане.
- 11:24–11:35 Обсуждение

Опухоли позвоночника. Тактика хирургического лечения.

- 11:35–11:42 Д.А. Пташников – Хирургическое лечение опухолей позвоночника в России.
- 11:42–11:49 D. Song – Стратегия хирургического лечения первичных опухолей шейного отдела позвоночника в Китае.
- 11:49–11:56 P.K. Singh – Отдаленные результаты хирургического лечения симптоматических гемангиом у пациентов детского возраста. Индийский опыт.
- 11:56–12:03 M. Risso – Дифференциальный подход к хирургическому лечению метастатического поражения позвоночника в условиях современной онкологии. Бразильский опыт.
- 12:03–12:10 Обсуждение

Chairs: А.К. Дулаев, А. Kulkarni, В.С. Климов, F. Theofilo

Спондилолистез. Хирургические подходы, вызовы и тактика лечения.

- 12:10–12:17 А.А. Афаунов – Вызовы и подходы к хирургическому лечению спондилолистеза в России.
- 12:17–12:24 Y. Zhao – MIS-TLIF при хирургическом лечении спондилолистеза в поясничном отделе позвоночника. Китайский опыт.
- 12:24–12:31 A. Kulkarni – Дегенеративный спондилолистез: когда необходимо выполнять корпородез? Новая система оценки для облегчения принятия решений. Индийский опыт.
- 12:31–12:38 М.С. Ветрилэ – Хирургическое лечение тяжелых форм спондилолистеза у детей. Российский опыт.
- 12:38–12:45 S. Hennemann – Хирургическое лечение спондилолистеза в зависимости от позвоночно-тазовых взаимоотношений. Бразильский опыт.
- 12:45–12:52 Я.Р. Джалилов – Оперативное лечение дегенеративного спондилолистеза в Азербайджане. Что важнее – редукция, фиксация, декомпрессия?
- 12:52–13:05 Обсуждение.
- 13:05–13:35 Ланч симпозиум Double Medical

Осложнения в хирургии позвоночника. Частота, вызовы, тактика лечения.

- 13:35–13:42 А.Г. Млявых – Вызовы и тактика лечения осложнений хирургии позвоночника в России.
- 13:42–13:49 Y. Liang – Тактика лечения осложнений хирургии позвоночника в Китае.
- 13:49–13:56 S. M. Neto – Тактика ведения интраоперационных осложнений в хирургии позвоночника. Бразильский опыт.
- 13:56–14:03 R. Dunn – Лечение поздних осложнений при хирургическом лечении туберкулеза позвоночника. Опыт ЮАР.
- 14:03–14:10 А.Л. Кудяшев, В.В. Хоминец – Биомеханические предпосылки к формированию проксимального переходного кифоза (РЖК) после транспедикулярной фиксации поясничного отдела позвоночника. Российский опыт.
- 14:10–14:23 Обсуждение.

Председатели: Д.А. Пташников, R. Dunn, Н.А. Коновалов

Минимально инвазивная хирургия позвоночника.

- 14:23–14:30 А.О. Гуца – Минимально инвазивная хирургия позвоночника в России.
14:30–14:37 Y. Zhao – Минимально инвазивная хирургия позвоночника в Китае.
14:37–14:44 A. Kulkarni – Минимально инвазивная хирургия позвоночника: расширение горизонтов. Индийский опыт.
14:44–14:51 M. Lima – Минимально инвазивный корпородез кейджем и коррекция поясничного лордоза: какой доступ оптимальный? Бразильский опыт.
14:51–14:58 А.В. Бабкин – Минимально инвазивная и эндоскопическая хирургия грудного отдела позвоночника в Белоруссии.
14:58–15:05 А.Н. Шкарубо – Эндоскопическое трансназальное удаление зубовидного отростка С2. Российский опыт.
15:05-15:12 Yu. Liang – Минимально инвазивная хирургия позвоночника
15:12-15:19 K. Seex – Методика АТР – что это и в чем ее преимущества? Австралийский опыт
15:19-15:26 В. Hsu – Коррекция деформаций позвоночника при помощи методики АТР. Австралийский опыт.
15:26–15:36 Обсуждение.

Робототехника, навигация, 3D моделирование в хирургии позвоночника.

- 15:36–15:43 Н.А. Коновалов – ИКТ, навигация и робототехника в хирургии позвоночника в России.
15:43–15:49 A. Zhu – Навигация и 3D печать: эффективные методики при хирургическом лечении пациентов с тяжелыми деформациями позвоночника. Китайский опыт.
15:49–15:56 L. Teixeira da Silva – Навигация и 3D моделирование при хирургическом лечении тяжелой патологии шейного отдела позвоночника. Бразильский опыт.
15:56–16:03 А.В. Губин – Применение 3D технологий в хирургии позвоночника в России.
16:03–16:10 А.А. Снетков – Эффективность 3D моделирования в хирургическом лечении тяжелых деформаций позвоночника. Российский опыт.
16:10–16:17 А.А. Кулешов – 3D технологии в хирургическом лечении патологии краниовертебрального отдела позвоночника. Российский опыт.
16:17–16:27 Обсуждение

Динамическая стабилизация в хирургии позвоночника. Подходы и противоречия.

- 16:30–16:37 В.С. Климов – Полужесткая фиксация у пациентов с дегенеративными заболеваниями поясничного отдела позвоночника. Российский опыт.
16:37–16:44 R. Verma – Динамическая стабилизация позвоночника в Индии.
16:44–16:51 R. Teixeira – Динамическая стабилизация как метод профилактики PJK/DJK. Бразильский опыт.
16:51–17:11 Обсуждение

Воспалительные заболевания позвоночника. Спондилит, остеомиелит.

17:11–17:18	А.Ю. Мушкин – Воспалительные заболевания позвоночника и подходы к их лечению в России.
17:18–17:25	К. Cheung – Хирургическое лечение воспалительных заболеваний позвоночника в Китае.
17:25–17:32	R. J. Costa – Хирургическое лечение при тяжелых инфекционных поражениях позвоночника в Бразилии.
17:32–17:39	R. Dunn – Сочетанное влияние ВИЧ и туберкулеза на спондилит. Опыт ЮАР.
17:39–17:46	А. Цискашвили – Особенности лечения гнойно-воспалительных осложнений в хирургии позвоночника. Российский опыт.
17:46–17:53	Т. Benli – Хирургическое лечение туберкулезного спондилита в Турции.
17:53–18:10	Обсуждение

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КУРС ПО ХИРУРГИИ СТОПЫ И ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА (СОВМЕСТНО С RUSFAS) И РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ.

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №6

Модераторы: L.S. Barouk, P. Barouk, Dr. Thanos Badekas, Zwinczewski Igor, Komor Andrzej, Давыдов Д.В., Процко В.Г., Мазалов А.В.

09:00-09:40	История лечения тяжелых заболеваний передней части стопы: прошлое, настоящее и будущее. L.S. Barouk, P. Barouk, Франция
09:40-10:10	Поло-варусная стопа: техника и алгоритм лечения. Dr. Thanos Badekas, Греция
10:10-10:40	Разбор клинических случаев
10:40-11:05	Хирургическое лечение деформаций переднего отдела стопы в Польше. Zwinczewski Igor, Польша
11:05-11:30	Возможности корригирования сопутствующих деформаций при аллопластике голеностопного сустава. Komor Andrzej, Польша
11:30-12:00	Перерыв
12:00-14:00	Пленарное заседание

**Модераторы: Martin H. Kirschner, Коробушкин Г.В., Бобров Д.С.,
Сорокин Е.П., Носов О.Б.**

14:00-15:00	Практическое занятие
15:00-15:30	Перерыв
15:30-16:30	Практическое занятие
16:30-17:10	Применение биоабсорбируемых имплантатов в хирургии стопы и голеностопного сустава. Martin H. Kirschner, Германия
17:10-17:30	Сочетание малоинвазивных и традиционных хирургических техник в лечении деформаций переднего отдела стопы. Бобров Д.С., Москва
17:30-18:00	Разбор клинических случаев

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КУРС ПО ХИРУРГИИ СТОПЫ И ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА (СОВМЕСТНО С RUSFAS) И РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ.

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №6

**Модераторы: L.S. Varouk, P. Varouk, Martin H. Kirschner,
Бережной С.Ю., Мазалов А.В.**

09:00-09:40	Опыт применения магниевых винтов в хирургии Hallux valgus. Dr. Martin H. Kirschner, Германия
09:40-10:20	Состояние и напряжение икроножных мышц: от анатомии до лечения. L.S. Varouk and P. Varouk, Франция
10:20-10:40	Малоинвазивные и традиционные техники в коррекции переднего отдела стопы: когда и что делать. Процко В.Г., Москва
11:40-11:10	Разбор клинических случаев
11:10-11:30	История хирургической коррекции hallux valgus: успешные и неудачные решения. L.S. Varouk, Франция
11:30-12:00	Технология и техники в хирургии hallux valgus. P. Varouk, Франция

Модератор: Процко В.Г., Пахомов И.А.
Интерактивные операции на кадаверах.
(при поддержке компании Arthrex).

- 12:00-12:20 Восстановление латерального связочного комплекса голеностопного сустава с аугментацией. Постнов Ю.Г.
- 12:20-12:40 Использование современных технологий для лечения патологий переднего отдела стопы. Макинян Л.Г.
- 12:40-13:00 Хирургические техники лечения патологий заднего и среднего отделов стопы. Макинян Л.Г.
- 13:00-13:10 Перерыв
- 13:10-13:30 Изменения в задней части стопы после высокой и низкой остеотомии. Choi Joon Young, China, Китай

Модераторы: Dr. Thanos Badekas, Коробушкин Г.В., Сорокин Е.П.

- 13:30-14:00 Остеохондральные повреждения таранной кости: методика одного доступа. Thanos Badekas, Греция
- 14:00-14:30 Название доклада уточняется
- 14:30-15:00 Перерыв
- 15:00-16:00 Практическое занятие

Модераторы: Thanos Badekas, Пахомов И.А., Макинян Л.Г., Бобров Д.С.

- 16:00-16:40 Артроскопия голеностопного сустава: передний задний доступы, показания к применению и техника. Thanos Badekas, Греция
- 16:40-17:00 Основные причины болевого синдрома у пациентов с последствиями переломов пяточной кости. Сорокин Е.П., Санкт-Петербург
- 17:00-17:20 Эндопротезирование голеностопного сустава, этапность проведения хирургического лечения. Кузнецов В.В., Новосибирск
- 17:20-17:40 Рецидивы деформации hallux valgus. Макинян Л.Г., Москва
- 17:40-18:00 Полузакрытая коррекция фиксированных деформаций стоп в комплексе их хирургического лечения. Пахомов И.А., Новосибирск
- 18:00 Закрытие образовательного курса по хирургии стопы и голеностопного сустава. Выдача сертификатов.

КОНГРЕСС РОССИЙСКОГО АРТРОСКОПИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №3

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30 **Медиальный эпикондилит.**
Салихов М.Р., Санкт-Петербург

Восстановление суставной впадины лопатки.
Архипов С.В., Москва

**Реконструкция верхней капсулы плечевого сустава при помощи сухожилия
длинной головки бицепса.**
Гончаров Е.Н., Москва

**Тенodes длинной головки бицепса к вершущке клювовидного отростка.
Хирургическая техника. Результаты лечения.**
Миленин О.Н., Москва

**Артроскопическое лечение рецидивирующей нестабильности плечевого
сустава с костным повреждением Банкарта – наш взгляд на проблему.**
Клопылов А.Ю., Алыев Р.В., Нижний Новгород

**Мастер-класс: Реконструкция фиброзной губы лопатки при помощи сухожи-
лия длинной головки бицепса. (Трансляция из мобильной лаборатории
Arthrex).**
Доколин С.Ю., Санкт-Петербург

Комплексное лечение плечевого сустава.
Архипов С.В., Москва

**Сравнительный анализ открытой операции Латарже и под артроскопиче-
ский контролем.**
Головаха М., Украина, Вениамин Орлянски, Австрия

Операция Латарже.
Пантелеев А.А., Владимир

Тема доклада уточняется.
Матильда Грас, Париж

**Артроскопический остеосинтез несросшихся переломов ладьевидной
кости.** Шишкин В.Б., Москва

- 12:00 - 14:00** Пленарное заседание
- 14:00 - 15:00** Индустриальный ланч-симпозиум
- 15:30 - 16:30** Индустриальный ланч-симпозиум
- 16:30 - 18:00** **Лечение молодого артрита коленного сустава: опыт с вискозоплементацией.**
Киран К.В. Ачарья, Индия
- Мастер-класс: «Хирургия кисти. Лечение повреждений TFCC».** (Трансляция из мобильной лаборатории Arthrex).
Афанасьев А.В
- Мастер-класс: «Артроскопическое лечение частичных разрывов сухожилий вращательных ротаторов по типу PASTA».** (Трансляция из мобильной лаборатории Arthrex).
Гончаров Е.Н.
- Коллагеновые мембраны в лечении локальных повреждений хряща коленного сустава – метод выбора или модный тренд?**
Куляба Т.А., Санкт-Петербург
- Применение комбинированного метода лечения пациентов с остео-хондральными дефектами крупных суставов.**
Айрапетов Г.А., Ставрополь
- Артроскопическая криоапликация синовиальной среды коленного сустава.**
Кожевников В.В., Барнаул
- Анализ лечения артроза.**
Татлыбаева Н.З., Уфа
- Высокая остеотомия большеберцовой кости.**
Красильников В.С., Владимир

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №3

- 08:15 - 09:00** **РЕГИСТРАЦИЯ**
- 09:00 - 12:00** **Артроскопия в диагностике и лечении заболеваний тазобедренного сустава у молодых пациентов.**
Мурзич А.Э., Беларусь
- Показания и как избежать осложнений при артроскопии тазобедренного сустава.**
Yoon Beong Ho, Китай
- Переломы Пипкина. Диагностика и оперативное лечение.**
Орлянски В., Австрия
- Мастер-класс: «Internal Brace».** (Трансляция из мобильной лаборатории Arthrex).
Муханов В.В.

- 09:00 - 12:00** **Реконструкция ЗКС: выбор трансплантата и методика восстановления.**
Сантьяго Луис Арауз, Испания
- Реконструкция ЗКС.**
Архипов С.В., г. Москва
- Мастер-класс: «Лечение многоплоскостных повреждений коленного сустава».** (Трансляция из мобильной лаборатории Arthrex).
Слинарски К., Польша
- Сравнение консервативного и оперативного лечения дегенеративных повреждений менисков.**
Безуглов Э.Н., г. Москва
- All inside дети.**
Павлова В.Н., г. Москва
- Лечение патологии мениска у детей.**
Гнелица, г. Москва
- Реконструкция ПКС у детей. Наш взгляд.**
Исаев И.Н., г. Москва
- Использование ВТВ и Quad у детей.**
Плигина Е.Г., г. Москва
- 12:30 – 13:30** Индустриальный ланч симпозиум
- 14:00 - 15:00** Индустриальный ланч симпозиум
- 15:00 - 18:00** **Восстановление антеро-латеральной связки.**
Найда Д.А., Москва
- ПКС профилактика эффекта дворников.**
Сластинин В.В., Москва
- Шов мениска.**
Гусев Д.С., Москва
- Мастер-класс: «Показания и техника ВТО».** (Трансляция из мобильной лаборатории Arthrex).
Карл Бенедетто, Австрия
- Роль сухожилия подколенной мышцы в стабилизации задне-латерального угла.**
Разанков Н.В., Ярославль
- Ревизия после ПКС.**
Герасимов Д.О., Москва
- Несвободные трансплантаты в стабилизации коленного сустава.**
Зяц В.В., г. Санкт-Петербург

Особенности восстановления заднелатеральной нестабильности коленного сустава.

Головаха М, Украина, Вениамин Орлянски, Австрия

Экзоартикулярный тенодез или реконструкция антеролатеральной связки?

Коваль О.А., Москва

КОНГРЕСС BIOBRIDGE - КЛЕТОЧНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ НАУЧНАЯ ПЛАТФОРМА

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №9

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Заседание № 1

Модераторы: проф. Лазишвили Г.Д., проф. Alberto Gobbi, Антуан Турзи, Страхов М.А.

Открытие конгресса. Приветственное слово Антуана Турзи, президента BioBridge, основателя и президента биотехнологической компании Regen Lab.

Курс Реджен Лаб и современные тенденции Клеточной Регенеративной Медицины. Влияние нового Европейского Регулирования оборота медицинских изделий (MDR 2017-745) на индустрию Тканевой Инженерии и практикующих врачей.

Антуан Турзи, Швейцария

Сравнение эффективности имплантата Клеточный Матрикс (Cellular Matrix) и Микро-фрагментированной жировой ткани в инъекционной терапии раннего остеоартрита.

Альберто Гобби, Италия

Обоснование использования клеточной терапии при хирургическом лечении хрящевых и костно-хрящевых дефектов коленного сустава. Наши возможности и реалии.

Лазишвили Г., Россия

Результаты внутрикостного введения плазмы, обогащённой тромбоцитами на поздних стадиях остеоартрита коленного сустава.

Липина М., Россия

12:00 - 14:00 Пленарное заседание

14:00 - 15:00 Индустриальный симпозиум

15:00 - 18:00

Заседание № 2

Модераторы: Страхов М.А., проф. Alberto Gobbi, Антуан Турзи, проф. Лазишвили Г.Д.

Интеграция клеточных технологий в хирургическое восстановление костной ткани.

Воробьёв К., Россия

Хроническая тендинопатия ахиллова сухожилия у спортсменов: диагностика и лечение с применением клеточных технологий.

Челнокова Н.В., Россия

Активированный PRP гель и коллагеновая матрица в артроскопическом восстановлении ладьевидной кости с костной аутоотрансплантацией.

Мурин Д., Россия

Новое в тканевой инженерии. Аутологичная модель для сохранения суставов.

Филипп Адам, Франция

Заседание № 3

Модераторы: проф. Лазишвили Г.Д., проф. Alberto Gobbi, Антуан Турзи, Страхов М.А.

Сравнительный анализ применения инновационного медицинского изделия клеточного матрикса Cellular Matrix (плазма, обогащённая тромбоцитами в комбинации с гиалуроновой кислотой) в лечении остеоартрита крупных суставов.

Кушнир В.А., Россия

Инъекционные клеточные технологии в лечении травм опорно-двигательного аппарата. Клинический опыт, доказательная база, перспективы использования в будущем.

Страхов М.А., Россия

Современные подходы к лечению артроза лучезапястного сустава у лиц пожилого возраста.

Лычагин А.В., Целищева Е.Ю., Рукин Я.А., Петров П.И., Россия

Применение клеточных технологий в травматологии и ортопедии.

Данилов М.А., Россия

Результаты применения A-PRP терапии при оперативном лечении и реабилитации повреждений ПКС и Ахиллова сухожилия у спортсменов.

Являнский О.Н. Серебряков А.Б. Преображенский В.Ю. Педанов А.М., Россия

Заккрытие конгресса.

Антуан Турзи, Шарыпова И.В.

СЕКЦИЯ: КЛЕТОЧНЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №9

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Модераторы: проф. Лычагин А.В., проф. Иванников С.В., проф. Бялик Е.И.

Возможности клеточной терапии при лечении остеонекроза головки бедренной кости.

Мурзич А.Э., Беларусь

PRP – наш опыт применения.

Ахпашев А.А., Канаев А.С., Агзамов Д.С., Загородний Н.В., Россия

Применение PRP-терапии и концентрата. Костно-мозговых клеток при патологии субхондральной кости (клинические случаи).

Демещенко М.В., Маланин Д.А., Россия

Эффективность PRP терапии при тендинитах мышц ротаторов плеча: данные сравнительного контролируемого исследования.

Нестеренко В.А., Каратеев А.Е., Нарышкин Е.А., Роскидайло А.А., Макаров М.А., Россия

Клеточные сфероиды и их применение в тканевой инженерии суставного хряща.

Родионов С. А., Ильина В. К., Ковалев А. В., Россия

Effectiveness of intra-articular therapies in OA with a focus on stem cell, PRP and ACS. Эффективность внутрисуставной терапии при ОА, с фокусом на стволовые клетки, PRP и ACS.

Julio Reinecke, P. Wehling, Германия

Биоактивные имплантаты в лечении псевдоартрозов и дефектов длинных трубчатых костей.

Попков А.В., Кононович Н.А., Чевардин А.Ю. Горбач Е.Н., Попков Д.А., Россия

Применения концентрата аспирата костного мозга в травматологии и ортопедии.

Найда Д.А., Россия

Опыт применения метода оценки эффективности клонирования стромальных клеток костного мозга в травматологии и ортопедии. Ильина В.К.,

Прохорова Е.В., Россия

Применение культивированных мезенхимальных стволовых клеток костного мозга в лечении заболеваний крупных суставов.

Букач Д.В., Беларусь

Стромально-васкулярная фракция. Новые возможности регенеративной медицины.

Муханов В.В., Россия

Современные аспекты реконструкции дефектов сухожильно - связочного аппарата с использованием клеточных технологий.

Чайлахян Р.К., Шехтер А.Б., Иванников С.В., Тельпухов В.И., Суслин Д.С., Герасимов Ю.В., Грошева А.Г., Москвина И.Л., Воробьева Н.Н., Россия

Тканеинженерный суставной хрящ из биоматериала пуповины человека.

Чеботарёв С.В., Россия

Тканевая инженерия дегенеративного поражения межпозвоночных дисков.

Борщенко И.А., Россия

Биомедицинские клеточные продукты для травматологии и ортопедии.

Сомнения и надежды.

Ковалев А.В., Россия

12.30 - 13.30

Индустриальный симпозиум

14.00 - 15.00

Индустриальный симпозиум

15.00 - 18.00

Модераторы: проф. Ярыгин Н.В., проф. Егиазарян К.А., проф. Маланин Д.А.

Инжиниринг костной ткани с использованием в качестве матрицы биоактивного материала Коллапан и обогащённой тромбоцитами аутоплазмы. Экспериментально-морфологическое и клиническое обоснование.

Берченко Г.Н., Россия

Внутрисуставное введение аутологичной стромально васкулярной фракции жировой ткани при гонартрозе.

Конрад Слинарски, Польша

Применение стромально-васкулярной фракции в комбинации с обогащенной тромбоцитами аутоплазмой в лечении заболеваний опорно-двигательного аппарата.

Найда Д.А., Россия

Характер влияния и эффекты от воздействия акустической волны на ткани различной структуры при их повреждении.

Просвирин А.А., Паршиков

М.В.,Россия

Применение мезенхимальных стволовых клеток при реконструкции передней крестообразной связки.

Гончаров Е.Н., Россия

Применение хондропластики по технике AMIC в лечении пациентов с остеоартритом I плюсне-фалангового сустава.

Нурмухаметов М.Р. Хренников Я.Б., Макаров М.А., Россия

Клеточные трансплантации и их применение для повышения способности млекопитающих к регенерации костей.

Ковалев А. В. Ильина В. К. Сморгачев М. М. Прохорова Е. В., Россия

Потенциал применения стромально-васкулярной фракции при восстановлении хондральных дефектов коленного сустава.

Гильфанов С.И., Смышляев И.А., Семенов А.И., Россия

Первый опыт применения комбинации остеотропной и биологической терапии у пациентов с асептическим некрозом.

Торгашин А.Н., Россия

Роль PRP и костного мозга в реконструкции энтезисов.

Лычагин А.В., Липина М.М., Жидиляев А.В., Петров П.И., Россия

Использование PRP-терапии после реконструкции связок коленного сустава.

Сенаторов И.А., Россия

Хирургическое лечение повреждений гиалинового хряща коленного сустава.

Айрапетов Г., Россия

Хрящевой микрографтинг. Восстановление хрящевой ткани при артрозе.

Анна Фольи, Франция

Определение D-лактата в синовиальной жидкости.

Болобошко К.Б., Беларусь

Внутрикостное введение обогащенной тромбоцитами аутологичной плазмы в лечении гонартроза.

Ислейих О., Лычагин А.В., Гаркави А.В., Россия

Экспериментально-клиническое обоснование эффективности комплексного консервативного лечения остеоартрита коленного сустава.

Карев Б.Д., Беларусь

Гибридные материалы и покрытия для тканевой биоинженерии и имплантируемых систем.

Твердохлебов С.И., Россия

Применение мезенхимальных стволовых клеток синовиальной системы при лечении дегенеративно-дистрофических заболеваний коленного сустава.

Батпенев Н.Д., Раймагамбетов Е.К., Корганбекова Г.С., Казахстан

СЕКЦИЯ: ЛЕЧЕНИЕ РАНЕНЫХ С ОГНЕСТРЕЛЬНЫМИ РАНЕНИЯМИ В СОВРЕМЕННОЙ ВОЙНЕ

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №7

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Модераторы: Самохвалов И.М., Хоминец В.В., Брижань Л.К., Ханин М.Ю.

Все ли раны нуждаются в ПХО? Эволюция взглядов.

Хоминец В.В., Комаров А.В., Леонтьев А.В.

Современные принципы лечения раненых и пострадавших с переломами костей конечностей.

Брижань Л.К., Давыдов Д.В., Хоминец В.В., Самохвалов И.М., Керимов А.А., Чирва Ю.В., г. Москва

Damage control Orthopaedics. The wen's and how's?

Soni Krunal, Индия

Многоэтапная хирургическая тактика при повреждениях конечностей.

Денисенко В.В., Борисов М.Б., Ганин Е.В., Гребнев А.Р.

Медицинское сопровождение раненых на догоспитальном этапе.

Ханин М.Ю., Клименченко В.И., Савичев П.В., Ключевский И.В.

Лечение огнестрельных ран: от Амбруаза Паре до эпохи Damage control surgery.

Рудь А.А., Самохвалов И.М., Бадалов В.И.

Ранняя специализированная медицинская помощь в условиях локальных военных конфликтов.

Ханин М.Ю., Дубров В.Э., Кичин В.В., Сунгуров В.А., Прокин Е.Г., Селиванов Д.Д.

Роль и место последовательного остеосинтеза в лечении раненых с огнестрельными переломами костей конечностей.

Хоминец В.В., Щукин А.В., Шаповалов В.М., Шакун Д.А., Михайлов С.В.

Огнестрельные дефекты длинных костей конечностей. Особенности хирургического лечения.

Брижань Л.К., Бабич М.И., Давыдов Д.В., Керимов А.А., Арбузов Ю.В., Варфоломеев Д.И.

Технологий удлинения и реконструкции конечностей при последствиях боевой травмы. Что нового?

Хоминец В.В., Михайлов С.В., Шакун Д.А., Щукин А.В.

Современные возможности реконструктивного лечения раненых с дефектами мягких тканей и костей конечностей с использованием микрохирургии.

Ткаченко М.В., Губочкин Н.Г., Иванов В.С.

12:30 - 13:30 Индустриальный симпозиум

14:00 - 15:00 Индустриальный симпозиум

15:00 - 18:00

Особенности хирургической тактики при обширных повреждениях мягких тканей у раненых и пострадавших.

Петров А.Н., Бобровский Н.Г., Рудь А.А.

Тяжелая травма конечностей. Сохранение или ампутация?

Хоминец В.В., Брижань Л.К., Арбузов Ю.В., Щукин А.В., Михайлов С.В., Шакун Д.А., Хоминец И.В., Леонтьев Л.Ю.

Тактика лечения травматических отслоек кожи нижних конечностей с использованием вакуумного дренирования.

Брижань Л.К., Хоминец В.В., Гудзь Ю.В., Локтионов П.В., Григорьев М.А.

Применение систем отрицательного давления в лечении пациентов с огнестрельными ранениями.

Сухарев А.А., Беларусь

Результаты ампутаций нижних конечностей при минно-взрывных ранениях.

Пильников С.А.

Особенности закрытия культей при отрывах конечностей.

Рудь А.А., Петров А.Н., Борисов М.Б., Бобровский Н.Г.

Анаэробная инфекция при минно-взрывных ранениях конечностей.

Пильников С.А., Ковалев А.С., Войновский А.Е., Шабалин А.Ю., Баркалев М.А.

Огнестрельный остеомиелит. Современный подход в лечении раненых.

Шаповалов В.М., Овденко А.Г.

Принципы лечения тяжелых травм таза.

Денисенко В.В., Борисов М.Б., Бадалов В.И., Ганин Е.В., Гребнев А.Р.

Возможности применения нейроваскулярных лоскутов в лечении пациентов с дефектами голени и стопы.

Сухарев А.А., Беларусь

СЕКЦИЯ: ТРАВМА НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ И ТАЗА

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №8

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30 **Миниинвазивное хирургическое лечение повреждений нижних конечностей и таза**

Модераторы: Лазарев А.Ф., Иванов П.А., Артемьев А.А.

Minimally invasive treatment of fractures around knee joint.

Wei Chen, Китай

Как достичь стабильной фиксации проксимального отломка при интрамедуллярном остеосинтезе переломов верхней трети большеберцовой кости? Биомеханическое исследование.

Семенистый А.А., Федотова А.Г., Литвина Е.А., Миронов А.Н., г. Москва

Клинический опыт применения телескопических стержней для остеосинтеза проксимального отдела бедра.

Suk Kyu Choo, Китай

Early Experience Of Using Ilizarov Fixator In The Management Of Severe Lower Limb Trauma.

Bari Mofakhkharul, Бангладеш

Последовательное применение ЧКДО и блокируемого интрамедуллярного остеосинтеза в лечении посттравматических деформаций проксимального отдела бедра.

Лapidус Д.А. Искусов П.В., Архангельск

Neglected Femoral Neck Fractures management.

Djoldas Kuldjanov, США

Малоинвазивный остеосинтез при оперативном лечении дистального отдела костей голени.

Солод Э.И., Лазарев А.Ф., Гудушаури Я.Г., Ермолаев Е.Н., Акраа М., Москва

MIPO technique for treatment of proximal tibia fractures, outcome and long term follow-up.

Mohammed S. AL-Saifi, Йемен

Остеосинтез по Илизарову в лечении переломов костей голени как самодостаточный метод.

Артемьев А.А., Плетнев В.В., Сысоев И.А., г. Москва

Ilizarov method in the treatment of open floating knee.

Bari Mofakhkharul, Бангладеш

Опыт лечения юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости с применением метода одомоментной ручной репозиции и фиксации канюлированным винтом.

Лопатнёв В.Е., Беларусь

Предупреждение переломов проксимального отдела бедра при дегенеративно-дистрофических заболеваниях скелета, как метод профилактического армирования кости. Экспериментальное исследование.

Матвеев А.Л., г. Новокуйбышевск

Реконструкция вертлужной впадины: открыто или мининвазивно, абсолютные и относительные показания.

Донченко С.В., г. Москва

Новые возможности малоинвазивной фиксации переломов переднего полукольца таза у пациентов с политравмой.

Иванов П.А., Заднепровский Н.Н., Неведров А.В., Каленский В.О., г. Москва

Лечение нестабильных переломов бедренных костей методом интрамедуллярного остеосинтеза у пациентов с политравмой.

Ушаков С.А., Лукин С.Ю., Смирнов М.Л., г. Екатеринбург

12:00 - 14:00

Пленарное заседание

14:00 - 15:00

Индустриальный симпозиум

15:30 - 18:00

Переломы дистальной трети большеберцовой и малоберцовой кости. Миниинвазивная техника и динамическая стабилизация.

Майкл Хоффман

Миниинвазивная техника шва Ахиллова сухожилия.

Литвина Е.А., Новиков О.Е., г. Москва

Современное хирургическое лечение повреждений нижних конечностей и таза

Модераторы: Литвина Е.А., Минасов Б.Ш., Коробушкин Г.В.

Ошибки при использовании интрамедуллярного стержня при лечении межвертельных переломов.

Fixation Failure of Intertrochanteric Fracture with a Cephalomedullary Nail.

Suk Kyu Choo, Китай

Diagnosis of infection after fracture fixation" Диагностика инфекции после фиксации переломов нижней конечности и таза.

YU Bin, Китай

Выбор методов остеосинтеза при лечении множественных и сочетанных переломов длинных костей.

Сайдиахматхонов С.С., Дурсунов А.М., Мирзаев Ш.Х., Шодиев Б.У., Рахматов Р.Б., Рахимов А.М., Узбекистан

Сравнительный анализ особенностей интрамедуллярного остеосинтеза при многофрагментарных переломах крупных сегментов нижних конечностей, в частности крупных костей голени.

Саубанов Р.А., Башкирия

К лечению высокоэнергетических переломов голени.

Селицкий А.В., Беларусь

Nailing Intertrochanteric-subtrochanteric fractures: Thoughts, Techniques, tips, and tricks cases based approach.

Mohammed Qasem Hutaif, Йемен

Перипротезные переломы бедра с нестабильной ножкой - как обойтись без ревизии.

Челноков А.Н., Израиль

Специализированная медицинская помощь пострадавшим с нестабильными повреждениями таза в условиях травмоцентра первого уровня на современном этапе.

Кажанов И.В., г. Санкт-Петербург

К вопросу об оперативном лечении симфизита.

Гудушаури Я.Г., Лазарев А.Ф., Солод. Э.И., г. Москва

Современные тенденции остеосинтеза двухколонных переломов вертлужной впадины.

Литвина Е.А., Миронов А.Н., Наumenко М.В., Семенистый А.А., г. Москва

Лечение низкоэнергетических повреждений тазового кольца у пациентов пожилого и старческого возраста.

Крендиков В.В., г. Ярославль

Open reduction and internal fixation for Tile C3 pelvic fractures.

Xianzhong Ma, Китай

Современный подход в лечении свежих разрывов ахиллова сухожилия.

Тертышник С.С., г. Челябинск

The Role of Posterior Column Screws in Reconstruction of posterior Ring of Pelvic. Роль винтов заднего отдела таза в реконструкции заднего полукольца.

Xiguang Sang, Китай

Остеогенная стриктура влагалища. Посттравматические осложнения.

Лазарев А.Ф., Солод. Э.И., Гудушаури Я.Г., г. Москва

Новый способ тампонады при продолжающемся внутритазовом кровотечении вследствие травматического повреждения тазового кольца.

Егиазарян К.А., Гордиенко Д.И., Лыско А.М., г. Москва

Варианты остеосинтеза переломов крестца при нестабильных повреждениях таза.

Гринь А.А., г. Тюмень

Техники фиксации переломов надколенника. Традиционный и накостный остеосинтез.

Майкл Хоффман

СЕКЦИЯ: АО СИМПОЗИУМ: МИНИИНВАЗИВНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕЛОМОВ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ И ТАЗА

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №8

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 **Миниинвазивные методы лечения переломов бедра**
Модераторы: Хоминец В.В., Дубров В.Э.

АОТравма России. История, современное состояние, перспективы развития.
Беленький И.Г., г. Санкт-Петербург

История АО: от открытой репозиции к миниинвазивной хирургии.
Кристиан Ван дер Веркен, Нидерланды

История лечения проксимальных переломов бедра в России: взгляд АО-хирурга.
Хоминец В.В., г. Санкт-Петербург

От трехлопастного гвоздя до современных конструкций в лечении проксимальных переломов бедра.
Майров Б.А., г. Санкт-Петербург

Стержень Кюнчера или современные интрамедуллярные фиксаторы? В чем преимущества?
Дубров В.Э, г. Москва

Остеосинтез диафиза бедра пластиной: привычки хирурга или современные тенденции?
Пак Л.Ф., г. Хабаровск

Остеосинтез переломов дистального отдела бедренной кости: возможности миниинвазивной фиксации.
Кристиан Ван дер Веркен, Нидерланды.

12:30 - 13:30 Индустриальный симпозиум

14:00 - 15:00 Индустриальный симпозиум

15:00 - 18:00 **Миниинвазивные методы лечения повреждений таза и вертлужной впадины**
Модераторы: Лазарев А.Ф., Литвина Е.А.

Малоинвазивная хирургия таза сегодня.
Лазарев А.Ф., г. Москва

Фиксация нестабильных переломов костей таза. С чего начать? Современные тенденции.
Донченко С.В., г. Москва

Минимально агрессивная хирургия тазового кольца и вертлужной впадины.
Мыльников А.В., г. Красноярск

Ограничение хирургических вмешательств при переломах костей таза у политравмированных.

Майоров Б.А., г. Санкт-Петербург

Показания и противопоказания к миниинвазивным вмешательствам при повреждениях таза.

Полюшкин К.В., г. Краснодар

**Миниинвазивные методы лечения переломов костей голени и стопы
Модераторы: Гильфанов С.И., Беленький И.Г.**

Современный взгляд на хирургические доступы и методы остеосинтеза при переломах тибиального плато.

Гильфанов С.И., г. Москва

Остеосинтез проксимальных переломов большеберцовой кости стержнем: ограничения, возможности, опасности, допуски.

Семенистый Ан.А., г. Москва

Метафизарная зона большеберцовой кости: остеосинтез пластиной - за и против.

Беленький И.Г., г. Санкт-Петербург

Надо ли отказываться от остеосинтеза пластиной диафизарных переломов большеберцовой кости?

Дедок М.А., г. Узловая

Остеотомии для коррекции неправильно сросшихся переломов дистального отдела большеберцовой кости.

Кристиан Ван дер Веркен, Нидерланды.

Миниинвазивная фиксация при переломах пилона: как еще максимально ограничить операционную травму.

Шароглазов Д.О., г. Красноярск

Современные тенденции при лечении переломов лодыжек.

Сычев Д.В. г. Москва

Миниинвазивные вмешательства при переломах таранной и пяточной костей.

Коробушкин Г.В., г. Москва

СЕКЦИЯ: ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №1

08:15 - 09:00

РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30

Модераторы: Минасов Т.Б., Кузин В.В.

Оптимизация работы в операционной при эндопротезировании коленного сустава.

Сивков В.С., г. Санкт-Петербург

Биомеханическое обоснование эндопротезирования коленного сустава.

Сметанин С.М., г. Москва

Функциональные элементы эндопротеза коленного сустава и их значение в повседневной практике.

Кузин В.В., г. Москва

Перспективное параллельное контролируемое исследование о правомерности использования фиксированной вальгусной резекции бедра под углом 7° при тотальном замещении коленного сустава.

Задорожный С.С., Латвия

Метаболическая терапия как важный фактор успешности артропластики коленного сустава.

Минасов Т.Б., Башкирия

Результаты инструментальных исследований женщин с гонартрозом менопаузального возраста.

Рустамова У.М., Узбекистан

09:00 - 11:30

Модераторы: Баптенев Н.Д., Конрад Слинарски

Остеотомия большеберцовой кости.

Конрад Слинарски, Польша

Границы возможного сохранения сустава.

Вениамин Орлянски, Австрия

Применение коррегирующих остеотомий с компьютерной навигацией в лечении пациентов с деформирующим артрозом коленного сустава.

Кочергин П.Г., г. Санкт-Петербург

12:00 - 14:00

Пленарное заседание

14:00 - 15:00

Индустриальный ланч-симпозиум

15:30 - 16:30

Индустриальный ланч-симпозиум

16:30 - 18:00

Остеотомии в области коленного сустава с коррекцией по Илизарову в лечении и профилактике гонартроза.

Артемьев А.А., Шипулин А.А., Бытдаев З.М., Кашуб А., г. Москва

Осложнения при остеотомиях в области коленного сустава.

Вениамин Орлянски, Австрия

Открывающая угол высокая тиббиальная остеотомия как метод лечения гонартроза I-III стадии. Первый опыт применения новой оригинальной пластины для фиксации высоты клина.

Бялик В.Е., г. Москва

Модераторы: Грицук А.А.

Принципы эндопротезирования коленного сустава с вальгусной деформации.

Кузин В.В., г. Москва

Особенности вальгусного колена: доступ, релиз, протез.

Каминский А.В., г. Курган

Возможности хирургического лечения коленного сустава у больных с ревматическими заболеваниями.

Макаров М.А., г. Москва

Одностадийная тотальная артропластика коленного сустава при травматическом переломе диафиза большеберцовой кости с сопутствующим остеоартрозом коленного сустава - новая методика.

Londhe Sanjay Bhalchandra, Индия

Морфологические изменения переднего отдела коленного сустава при эндопротезировании

Чиликов И.В., г. Москва

Противоречивость взглядов ортопедов на частичную артропластику коленного сустава.

Филь А.С., Санкт-Петербург

Одномышцелковое эндопротезирование коленного сустава при медиальном остеоартрозе коленного сустава. Показания, техника и подводные камни.

Джоханнес Зейхен, Германия

Среднесрочные результаты одномышцелкового эндопротезирования латерального отдела коленного сустава: «горе от ума» или оптимальное решение для больных с монологатеральным гонартрозом?

Чугаев Д.В., г. Санкт-Петербург

Ротация бедренного компонента при эндопротезировании пателло-фemorального сустава.

Hans-Peter van Jonbergen, Нидерланды

Частичное (точечное) эндопротезирование артикуляционной поверхности коленного сустава.

Зайцев Р.В., г. Москва

Анатомия сенсорной иннервации коленного сустава.

Гвоздев М.А., г. Санкт-Петербург

Ближайшие результаты гемизндопротезирования коленного сустава.

Ерохин Н.Е., г. Москва

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №1

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Модераторы: Кузин В.В., Капаначи А.

Есть ли корреляция между переломом мыщелков голени и развитием клинически значимого гонартроза?

Коробушкин Г. В., г. Москва

Структурная классификация посттравматического гонартроза для эндопротезирования коленного сустава.

Кузин В.В., г. Москва

Эндопротезирование коленного сустава при нестабильности капсульно-связочного аппарата.

Степанян Р.В., г. Москва

Несостоятельность разгибательного аппарата коленного сустава после артропластики.

Минасов Т.Б., Башкирия

Модераторы: Коробушкин Г.В., Грицук А.А.

Лечение болевого синдрома после тотального эндопротезирования коленного сустава.

У Фань, Грицук А.А., г. Москва

Неропатии после эндопротезирования коленного сустава.

Сюков И.В., г. Барнаул

Вопросы замещения тканевых дефектов при ревизионном эндопротезировании коленного сустава.

Каминский А.В., г. Курган

Влияет ли предоперационный диабет на успех при полной замене коленного сустава у пациента?

Londhe Sanjay Bhalchandra, Индия

Обширные дефекты костей, образующих коленный сустав при невозможности выполнения ревизионного эндопротезирования.

Корчагин К.Л., г. Санкт-Петербург

Модераторы: Минасов Б.Т.

Модификации поверхности имплантатов и борьба с инфекционными осложнениями при реконструктивных операциях на нижних конечностях.

Андреа Капаначи, Италия

Лечение перипротезной инфекции коленного сустава.

Кузьмин П.Д., г. Москва

Лечение перипротезной инфекции после эндопротезирования коленного сустава с применением наносеребра.

Балгазаров А.С., Казахстан

Миниинвазивные методы лечения пациентов с осложнениями после эндопротезирования коленного сустава.

Болотников М.А., г. Москва

Артерио-венозная фистула после эндопротезирования коленного сустава.

Дмитров И.А., г. Москва

Модераторы: Ахтямов Э.Ф., Коробушкин Г.В.

Возможности оценки реализации предоперационного плана во время операции эндопротезирования коленного сустава.

Метленко П.А., г. Санкт-Петербург

Возможности предоперационного планирования эндопротезирования коленного сустава. Интраоперационный контроль.

Клименко В.С., г. Санкт-Петербург.

Роль навигации в профилактике ошибок при формировании навыков эндопротезирования коленного сустава.

Шевченко А.В., г. Краснодар

Управлять результатом операции эндопротезирования коленного сустава проще на фоне компьютерной навигации.

Шугинов А.А., г. Сестрорецк

15:00 - 18:00

CRP (C-Reactive Protein) level after total knee replacement in Indian population - Does it follow Anglo-Saxon Trend.

Londhe Sanjay Bhalchandra, Индия

Динамика содержания фосфора, железа и кальция в сыворотке крови у пациентов после эндопротезирования коленного сустава в раннем послеоперационном периоде.

Абелевич А.И., г. Могилев

Missed pathology- is this the cause of unhappy TKR patient?

Londhe Sanjay Bhalchandra, Индия

Применение метода баланса гемоглобина для оценки кровопотери при эндопротезировании коленного сустава в зависимости от типа конструкции эндопротеза.

Абелевич А.И., г. Могилев

СЕКЦИЯ: ТЕХНОЛОГИИ 3D-ПЕЧАТИ В МЕДИЦИНЕ

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №11

08:15 - 09:00

РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00

Модераторы: Карякин Н.Н., Шкарубо А.Н., Владзимирский А.В.

Современные достижения медицинской 3D печати.
Карякин Н.Н., г. Нижний Новгород

Применение аддитивных технологий для контроля качества оборудования отделений лучевой диагностики.
Владзимирский А.В., г. Москва

Применение 3D-технологий при оперативном лечении различных патологий кранио-вертебрального отдела позвоночника.
Шкарубо А.Н., г. Москва

Использование аддитивных технологий 3D-печати при оперативном лечении детей с тяжелыми деформациями позвоночника.
Кулешов А.А., г. Москва

Доклиническая аттестация пористых титановых аугментов для замещения дефектов костной ткани.
Гилев М.В., г. Москва

Перспективы применения индивидуальных имплантатов, изготовленных по аддитивным технологиям при ревизионном эндопротезировании.
Чегуров О.К., Овчинников Е.Н., Стогов М.В., г. Курган

Результаты использования аддитивных технологий в первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава.
Корыткин А.А., г. Нижний Новгород

Варианты замещения грудино-реберного комплекса с использованием аддитивных технологий.
Королев П.А., г. Москва

Применение 3D-навигационных направителей в спинальной хирургии.
Коваленко Р.А., г. Санкт-Петербург

Применение 3D-печати в реконструктивно-пластических вмешательствах при различных патологиях стопы.
Бобров М.И., г. Нижний Новгород

Восстановление функции и косметики утраченных пальцев с использованием кастомизированных имплантатов.
Резник А.В., г. Курган

Применение аддитивных технологий 3D-печати в артроскопии плечевого сустава.
Копылов А.Ю., г. Нижний Новгород

12:30 - 13:30 Индустриальный симпозиум

14:00 - 15:00 Индустриальный симпозиум

15:00 - 18:00 **Модераторы: Корыткин А.А., Горбатов Р.О.**

Возможности аддитивных технологий при хирургическом лечении пери-протезной инфекции коленного сустава.

Митрофанов В.Н., г. Нижний Новгород

Перспективы использования аддитивных технологий при протезировании пациентов с ампутационными дефектами на уровне голени и бедра.

Головин М.А., г. Санкт-Петербург

Применение аддитивных технологий 3D-печати в создании макетов для обучения и предоперационного планирования.

Горбатов Р.О., г. Нижний Новгород

Опыт применения аддитивно произведенных, индивидуализированных средств функциональной фиксации в лечении и реабилитации пациентов после хирургического лечения травм и заболеваний предплечья и кисти.

Польвянный В.Д., г. Иваново

Возможности 3D-моделирования и прототипирования в ортопедической клиник.

Филиппова А.В., г. Санкт-Петербург

Аугментация костных околоуставных дефектов ячеистыми титановыми имплантатами, полученными на базе 3D-печати.

Зверев Ф.Н., г. Екатеринбург

3D-печать как рутинный вспомогательный метод в работе спинального хирурга

Кашин В.А., г. Санкт-Петербург

Применение аддитивных технологий 3D-печати в создании имплантатов из костнозамещающих материалов в рамках финансирования по ОМС.

Новиков А.Е., г. Дзержинск

Применение индивидуальных имплантатов для реконструкции нижней челюсти онкологических больных.

Ивашков Владимир Юрьевич, г. Москва

Использование индивидуальных вертлужных компонентов в первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава.

Чрагян Г.А., г. Москва

Проведение корригирующих остеотомий костей конечностей с использованием индивидуальных хирургических шаблонов-направителей.

Шишкин В.Б., г. Москва

Использование технологий 3D-печати в реконструктивной хирургии дефектов черепа

Маряхин А.Д., г. Москва

СЕКЦИЯ: ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №2

08:15 - 09:00

РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30

Модераторы: Корыткин А.А., Шубняков И.И.

Локальная инфильтрационная анестезия в системе периоперационного менеджмента при эндопротезировании ТБС.

Несинов А.А., Шубняков И.И., Божкова С.А., г. Санкт-Петербург

Сравнительный анализ травматичности стандартных и малоинвазивных доступов при первичном эндопротезировании ТБС.

Синеокий А.Д., Плиев Д.Г., г. Санкт-Петербург

Сравнительный анализ использования малоинвазивного доступа SuperPath и заднего малоинвазивного доступа MiniPosterior при первичном эндопротезировании тазобедренного сустава.

Корыткин А.А., г. Нижний Новгород

Реализация ожиданий пациентов различных клинических групп после замены ТБС.

Черкасов М.А., Шубняков М.И., г. Санкт-Петербург

Локальная инфильтрационная анестезия, периферические блокады и мультимодальная анестезия для коррекции болевого синдрома при эндопротезировании тазобедренного сустава.

Корыткин А.А., Загреков В.И., Ежевская А.А., г. Нижний Новгород

Особенности эндопротезирования тазобедренного сустава при системных заболеваниях и патологии кости

Модераторы: Бялик Е.И., Макаров С.А., Мурылев В.Ю.

Периоперационное ведение больных с ревматическими заболеваниями.

Бялик Е.И., г. Москва

Особенности эндопротезирования тазобедренного сустава при ревматоидных заболеваниях и выбор типа эндопротеза.

Макаров С.А. г. Москва

Хирургические способы лечения коленного сустава у больных ревматоидными заболеваниями.

Макаров М.А., г. Москва

Периоперационное ведение больных с ревматическими заболеваниями.

Бялик Е.И., г. Москва

Особенности пациентов с алкаптонурией для врача - ортопеда.

Кузьмин А.В., г. Москва

Роль дефицита витамина Д в развитии переломов проксимального отдела бедренной кости.

Сорокина Г.А., Мурылев В.Ю., Иваненко Л.Р., г. Москва

- 12:00 - 14:00** Пленарное заседание
- 14:00 - 15:00** Индустриальный симпозиум
- 15:30 - 16:30** Индустриальный симпозиум
- 16:30 - 18:00** **Особенности эндопротезирования тазобедренного сустава у пациентов с коморбидным риском**
Модераторы: Ахтямов И.Ф., Денисов А.О., Рукин Я.А.
- Сравнительный анализ эффективности хирургических методов лечения перелома проксимального отдела бедренной кости у пациентов с избыточным весом.**
Ахтямов И.Ф., Хань Х.Ч, Кузнецова Р.Г., г. Казань
- Периоперационное ведение гериатрических больных при эндопротезировании крупных суставов.**
Ондар В. С., г. Москва
- Отдаленные результаты эндопротезирования ТБС (от 10 до 23 лет) у пациентов разных возрастных групп.**
Шубняков М.И., Денисов А.О., Тихилов Р.М., г.Москва
- Тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава как возможность улучшения качества жизни пациентов старческого возраста с ложным суставом шейки бедра.**
Елизаров П.М., Мурылев В.Ю., Куковенко Г.А., г. Москва
- Влияние анемии на объем кровопотери при эндопротезировании тазобедренного сустава у пациентов, находящихся на заместительной почечной терапии.**
Муштин Н.Е., г. Санкт-Петербург
- Результаты эндопротезирования крупных суставов у больных, получающих лечение программным гемодиализом.**
Цыгин Н.А. Мурылев В.Ю., Рукин Я.А., г. Москва
- Локальное применение витамина D3 в процессе замещения костных дефектов при эндопротезировании тазобедренного сустава у пациентов, находящихся на хроническом гемодиализе.**
Цед А.Н., г. Санкт-Петербург

СЕКЦИЯ: ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №2

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Сложное первичное эндопротезирование тазобедренного сустава (особенности, осложнения, инновации)

Модераторы: Батпенов Н.Д., Кузин В.В., Волошин В.П

Результаты применения короткого протеза «Шпирон».

Геринг Эвальд, Германия

Клиническая значимость разделения высокого вывиха бедра на типы C1 и C2 по Hartofilfridis.

Тихилов Р.М., Шубняков И.И., Денисов А.О., г. Санкт-Петербург

Применение керамической пары трения большого диаметра у пациентов молодого возраста при тотальном эндопротезировании тазобедренного сустава.

Куковенко Г.А., Мурылев В.Ю., Елизаров П.М., г. Москва

Эндопротезирование тазобедренного сустава у детей с использованием Компьютерной навигации.

Басков В.Г., г. Санкт-Петербург

Возможные ошибки и осложнения эндопротезирования тазобедренного сустава при диспластическом коксартрозе.

Батпенов Н.Д., Оспанов К.Т., Белокобылов А.А., Ашимов К.Д., Казахстан

Evolving trends in Arthroplasty.

Soni Krunal, Индия

Эндопротезирование у пациентов с обширными посттравматическими дефектами вертлужной впадины.

Пронских А.А., г. Новосибирск

Секция: «Осложнения первичного и ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава. Ревизионное эндопротезирование»

Модераторы: Тихилов Р.М., Мурылев В.Ю.

Опыт ревизионного эндопротезирования крупных суставов в ХМАО-Югре: причины, осложнения, результаты лечения.

Драган К.А., г. Ханты-Мансийск

Результаты ревизионного эндопротезирования ТБС у пациентов с дефектами бедренной кости IV типа по Paprosky.

Гуацаев М.С., Плиев Д.Г., Тихилов Р.М., Шубняков И.И., г. Санкт-Петербург

Диагностика и лечение инфекции после суставной артропластики.

CHEN Jiyong, Китай

Поэтапная ревизия инфицированного эндопротезирования с применением цементного спейсера.

Seong Yeol Bo, Китай

- 12:30 - 13:30** Индустриальный симпозиум
- 14:00 - 15:00** Индустриальный симпозиум
- 15:00 - 18:00** **Осложнения первичного и ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава**
Модераторы: Божкова С.А., Мурылев В.Ю., Середа А.П.
Чем дальше, тем сложнее- результаты 6-летнего мониторинга возбудителей ортопедической инфекции.
Божкова С.А., Рукина А.Н., Шабанова В.В., г. Санкт-Петербург
- Алгоритм диагноза перипротезной инфекции.**
Мурылев В.Ю., Куковенко Г.А., Елизаров П.М., Алексеев С.С., г. Москва
- Трудно поддающаяся терапии инфекция протезированных суставов - что делать?**
Божкова С.А., Ливенцов В.Н., Артюх В.А., г. Санкт-Петербург
- Профилактика инфекционных осложнений при первичном эндопротезировании тазобедренного сустава.**
Середа А.П., г. Москва
- Модераторы: Лычагин А.В., Корыткин А.А., Рукин Я.А.**
Новые подходы в лечении инфекционных осложнений после тотального эндопротезирования тазобедренного сустава.
Довгулевич И.И., г. Минск
- Ранние результаты эндопротезирования при диспластическом коксартрозе с применением индивидуальных вертлужных компонентов.**
Рукин Я.А., Мурылев В.Ю., Лычагин А.В., г. Москва
- Технические аспекты коррекции нестабильности тазобедренного сустава.**
Корыткин А.А., Кавалдов КА, Герасимов ЕА., г. Нижний Новгород
- Импакционная костная пластика: опция или ревизионная система?**
Гольник В.Н., г. Барнаул
- Переудлинение нижней конечности после ТЭТС - нужно ли делать ревизию?**
Рукин Я.А., Черепанов В.А., Лычагин А.В., Мурылев В.Ю., г. Москва
- Использование индивидуальных вертлужных компонентов в первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава.**
Чрагян Г.А., г. Москва
- Рациональный выбор спейсера при выполнении первого этапа лечения глубокой перипротезной инфекции тазобедренного сустава.**
Куковенко Г.А., Мурылев В.Ю., Рукин Я.А., г. Москва

СЕКЦИЯ: ОПУХОЛИ КОСТЕЙ С УЧАСТИЕМ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ГРУППЫ ПО ИЗУЧЕНИЮ САРКОМ

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №10

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30 Модераторы: Алиев М.Д., Махсон А.Н., проф. А.И.Снетков

Открытие конференции, приветственное слово.

Алиев М.Д., Махсон А.Н., Снетков А.И.

Современная онкоортопедия.

Алиев М.Д., г. Москва

The Challenge in reconstruction for Pediatric Sarcoma Patient.

Dr. Jeon, Корея

Innovative reconstructions by means of 3D printing technology in advanced bone sarcoma treatment.

Daniel Kotrych, Польша

Cystic Bone Lesions: Diagnosis, Differential Diagnosis and Therapy.

Michael Shulte, Германия

Модификации поверхности имплантатов и борьба с инфекционными осложнениями при реконструктивных операциях на нижних конечностях.

Андреа Кампаначчи, Италия

Хирургическое лечение опухолей позвоночника.

Мусаев Э.Р., Валиев А.К., Борзов К.А., Кулага А.В. Кабардаев Р.М., Алиев М.Д., г. Москва

Современные подходы и ошибки при хирургическом лечении метастатических опухолей костей.

Махсон А.Н., Щупак М.Ю., г. Москва

Результаты сочетанных онкоортопедических пособий у пациентов с метастатическим поражением скелета.

Тепляков В.В., Шапошников А.А., Лазукин А.В., Ахов А.О., Демина М.Н., г. Москва

Эндопротезирование в детской онкологии.

Дзампаев А.З., Нисиченко Д.В., Хистанов Д.В., Сенжапова Э.Р., г. Москва

Эндопротезирование в детской онкологии.

Сенжапова Э.Р., г. Москва

12:00 - 14:00 Пленарное заседание

14:00 - 15:00 Индустриальный ланч-симпозиум

15:30 - 16:30 Индустриальный ланч-симпозиум

16:30 - 18:00 **Модераторы:**
Балберкин А.В., Тепляков В.В., Мусаев Э.Р.

Результаты клинического применения новой отечественной модульной тотальной эндосистемы для замещения пострезекционных дефектов суставных концов бедренной кости, проксимального отдела большеберцовой кости у больных с опухолями и опухолеподобными заболеваниями.
Балберкин А.В., Колондаев А.Ф., Балберкин А.А., Любезнов Н.А., г. Москва

Эндопротезирование/резэндопротезирование в онкоортопедии.
Соколовский В.А., Соколовский А.В., Бадыров Р.Н., г. Москва

Осложнения после хирургического лечения 45 пациентов с саркомами позвоночника.
Касюк А.А., Беларусь

Современные подходы в лечении гигантоклеточной опухоли кости.
Щупак М.Ю., Махсон А.Н., г. Москва

Эндопротезирование тазобедренного сустава у пациентов с обширными дефектами бедренной кости на фоне опухолевого поражения.
Микайлов И.М., г. Санкт-Петербург

Анализ осложнений онкологического эндопротезирования коленного сустава у пациентов детского и подросткового возраста с первичными опухолями костей в НМИЦ ДГОИ им. Д.Рогачева.
Большаков Н.А, г. Москва

Диагностика и лечения костеобразующих опухолей у детей.
Акиньшина А.Д., Снетков А.И., Батраков С.Ю., Франтов А.Р., г. Москва

Способы замещения пострезекционных дефектов костей у детей в костной патологии.
Батраков С.Ю., Снетков А.И., Франтов А.Р., Акиньшина А.Д., Баламетов С.Г., г. Москва

Компьютерные и аддитивные технологии в лечении больных с опухолями костей таза.
Сушенцов Е.А., Мусаев Э.Р., Софронов Д.И., Алиев М.Д., г. Москва

Постерная сессия

Дифференцированный подход к диагностике и лечению кист костей у детей.

Франтов А.Р., г. Москва

Мультидисциплинарный подход в диагностике остеосарком низкой степени злокачественности.

Берченко Г.Н., г. Москва

Результаты артериальной эмболизации при злокачественных опухолях костей.

Самочатов Д.Н., Балберкин А.В., Морозов А.К., Колондаев А.Ф., Балберкин А.А., Любезнов Н.А., г. Москва

Limb Salvage Surgery After Persistently Infected Total Knee Arthroplasties: Clinical And Functional Outcomes Of Knee Arthrodesis With Ilizarov Fixator.

Bari Mofakhkharul, Индия

Цифровые технологии в практике патоморфолога. Машинное зрение.

Берченко Г.Н., г. Москва

Гиперваскулярные опухоли позвоночника у детей.

Маламашин Д., г. Санкт-Петербург

Роль дефицита витамина D в развитии переломов проксимального отдела бедренной кости.

Сорокина Г.Л., г. Москва

Хирургическое лечение агрессивной ГКО проксимального отдела большеберцовой кости.

Микайлов И.М., г. Санкт-Петербург

Факторы, снижающие эффективность хирургического лечения пациентов с метастазами в позвоночнике: анализ 300 операций.

Касюк А.А, Беларусь

Послеоперационные осложнения у пациентов с метастазами в позвоночнике: анализ 300 операций.

Касюк А.А, Беларусь

Замещение пострезекционных дефектов при опухолевом поражении плечевой кости.

Любезнов Н.А., г. Москва

Дифференциальная диагностика неопластических заболеваний опорно-двигательного аппарата.

Морозов А.К., Баев А.А., Мачак Г.Н., Карпов И.Н., Патрикеев Е.А., г. Москва

СЕКЦИЯ: МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №7

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 11:30 Модераторы: Минасов Т.Б., Кузин В.В.

Медицинская эвакуация как звено системы оказания помощи пострадавшим с политравмой при чрезвычайных ситуациях.

Баженов М.И., г. Москва

Опыт использования санитарных вертолетов в городе Москве, в том числе в ночное время, при оказании медицинской помощи пострадавшим получившим травмы в результате чрезвычайных ситуаций.

Гуменюк С.А, г Москва

Медицинская эвакуация пострадавших с политравмой при ЧС железнодорожным транспортом. Историческая роль. Проблемы современности.

Бызов А.В., г. Москва

Организационные и клинические проблемы оказания медицинской помощи пострадавшим травматологического профиля при чрезвычайных ситуациях.

Эрсенбиев А.В., г. Грозный

Тяжелая ожоговая травма у детей. Первые часы. Что делать? Азовский Дмитрий Кириллович.

Лекманов А.У. Пилютник С.Ф., г. Москва

Оказание хирургической помощи детям в условиях массового поступления.

Петлах В.И., Розинов В.М., г. Москва

Эвакоприемник при массовом поступлении пораженных травматологического профиля

Чепляев А.А., г. Москва

Организационные проблемы оказания медицинской помощи пострадавшим в ДТП на территории Удмуртской Республики в догоспитальном периоде.

Мельникова И.С., г. Ижевск

Состояние ДТП в Азербайджане.

Мирзоев А.Ф.О.

Особенности оснащения медицинским имуществом подразделений травматологического профиля военных санаториев.

Родионов Е.О., г. Санкт-Петербург

Оценка ультразвукового исследования (УЗИ) как диагностического метода обнаружения перелома шейного отдела позвоночника у пациентов с травмой головы.

Агравал Дипак, Индия

Нейротравма у детей при ДТП.

Дивилина Ю.В., г. Москва

СЕКЦИЯ: ТРАВМЫ И ЗАБОЛЕВАНИЯ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №5

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 – 11:30 **Симпозиум: Лечение повреждений и заболеваний локтевого сустава**
Модераторы: Гильфанов С.И., Прохоренко В.М.

Хирургическая анатомия локтевого сустава.
Blonna Davil, Италия

Диагностика. Возможности УЗИ.
Салтыкова В.Г., г. Москва

Лучевая диагностика. Возможности КТ и МРТ.
Федотов И.А., г. Москва

Роль артроскопии в диагностике и лечении патологии локтевого сустава.
Blonna Davil, Италия

Простая травматическая нестабильность локтевого сустава.
Ратьев А.П., г. Москва

Переломы мышцелков плеча.
Панин М. А., г. Москва

Тактика лечения сложных внутрисуставных переломов дистального отдела плечевой кости.
Сергеев А.Ю., г. Москва

Пути профилактики осложнений накостного остеосинтеза дистального МЭЛК.
Максимов Б.И., г. Москва

Хирургическое лечение перелома дистального радиуса.
Wang Gang, Китай

Последствия повреждения локтевого сустава. Тактика лечения.
Арсеньев И.Г., г. Москва

Лечение посттравматических контрактур локтевого сустава.
Лидяев А.А.

Сравнительная характеристика эндопротезирования локтевого сустава эндопротезами ЭСИ и Zimmer.
Александров Т.И., г. Новосибирск

Результаты эндопротезирования локтевого сустава отечественным эндопротезом Эси.
Арсеньев И.Г., г. Москва

Эндопротезирование локтевого сустава. Функциональные результаты и удовлетворенность пациентов. Мнение эксперта.
Прохоренко В.М., г. Новосибирск

- 12:00 - 14:00** Пленарное заседание
- 14:00 - 15:00** Индустриальный ланч симпозиум
- 15:30 - 16:30** Индустриальный ланч симпозиум
- 16:30 - 18:00** **Симпозиум: Эндопротезирование плечевого сустава**
- Тотальная артропластика. Реверсивный протез.**
Шуйский А.А., Кесян Г.А., Уразгильдеев Р.З., Карапетян Г.С., Арсеньев И.Г., Газеева А.И., г. Москва
- Сложные случаи эндопротезирования плечевого сустава.**
Карапетян Г.С., Кесян Г.А., Уразгильдеев Р.З., Арсеньев И.Г., Шуйский А.А., Газеева А.И., г. Москва
- Дефекты гленоида при реверсивном эндопротезировании плечевого сустава.**
Нейданов В.П., Барнаул
- Вывихи эндопротеза плеча. Причины и поиск решения.**
Жаглин А.В., г. Москва
- Что мы знаем про артродез плечевого сустава в 2019 году?**
Герашенко Никита Игоревич, г. Санкт-Петербург
- Варианты шейно-плечевого синдрома у пациентов с последствиями травм плечевого сустава и надплечья.**
Калинский Е.Б., г. Москва
- Остеосинтез комплексных переломов проксим отдела плечевой кости.**
Максимов Б.И., г. Москва
- Остеоартроз лучезапястного сустава и суставов пальцев кисти у пациентов различных возрастных категорий.**
Чуловская И.Г., г. Москва
- Среднесрочный результат эндопротезирования лучезапястного сустава.**
Александров Т.И., г. Новосибирск
- Сравнительный анализ результатов Эндопротезирования пястно-фаланговых суставов керамическими эндопротезами MOJE и силиконовыми протезами Neuflex MCP.**
Симонова Е.Н., г. Новосибирск
- Профилактика осложнений при эндопротезировании плечевого сустава.**
Сухарев Н.А., г. Москва
- Surgical treatment of comminuted intraarticular distal radius fracture with external fixation, Functional outcome and short term follow up. Хирургическое лечение осколочного внутрисуставного перелома дистального радиуса с внешней фиксацией, функциональным исходом и краткосрочным наблюдением.**
Mohammed S. AL-Saifi, Йемен
- Хирургическая коррекция ортопедических осложнений спастических форм ДЦП на верхней конечности.**
Плиев М.К., Чибиров Г.М., Солдатов Ю.П., Попков Д.А., г. Курган

СЕКЦИЯ: АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №5

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00 Что нам не хватает для «идеального» анестетика?

Овечкин А.М., г. Москва

Обезболивание после тяжелой сочетанной травмы.

Пасько В.Г., г. Москва

УЗИ-навигация при обезболивании в травматологии и ортопедии: пора подвести итоги!

Синицин М.С., г. Москва

Мастер-класс «УЗИ-навигация в травматологии и ортопедии».

Синицин М.С., г. Москва

Жировая эмболия у травматологических больных. Клиника. Диагностика и лечение.

Пасько В.Г., Ковтун Н.А., г. Москва

Протокол интенсивной терапии массивной кровопотери при тяжелой сочетанной травме.

Евдокимов Е.А., Валетова В.В., Карпун Н.А., Чаус Н.И., г. Москва

Нейроаксиальная анестезия и температурный градиент.

Унту Ф.И., г. Москва

Оценка эффективности и безопасности блокады плечевого сплетения, выполняемой ропивакаином в сравнении с блокадой выполняемой левобупивакаином.

Музыка Л.В., г. Могилев

Эффективность перемежающей пневмокомпрессии нижних конечностей для тромбопрофилактики при эндопротезировании крупных суставов.

Бережняк И.В., г. Барнаул

Оптимизация периоперационного ведения пациентов в хирургии тяжелых деформаций позвоночника.

Радюкевич О.Н., Беларусь

Токсичность местных анестетиков.

Гемуа И.А., г. Санкт-Петербург

12:30 - 13:30 Индустриальный ланч симпозиум

14:00 - 15:00 Индустриальный ланч симпозиум

- 15:00 - 18:00** **Ксенон в комплексном обезболивании после протезирования крупных суставов.**
Комаров И.В.
- Сравнительная оценка эффективности и безопасности двух способов блокады периферических нервных стволов и сплетений: УЗ-контроль и электронейростимуляция против УЗ-контроля.**
Печерский В.Г., г. Могилев
- Тема доклада уточняется.**
Цветков Д.Г.
- Тема доклада уточняется.**
Овечкин А.М., г. Москва

СЕКЦИЯ: ДЕТСКАЯ ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

28 ИЮНЯ, ПЯТНИЦА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №11

- 08:15 - 09:00** **РЕГИСТРАЦИЯ**
- 09:00 – 11:30** **Модераторы: Баиндурашвили А.Г., Рошаль Л.М., Виссарионов С.В., Митиш В.А., Барановский Ю.Г.**
- Механизм травмы и особенности хирургического лечения нестабильных повреждений позвоночника у детей младшего возраста.**
Мещеряков С.В., Исхаков О.С., Ахадов Т.А., Новоселова И.Н., Мочалов В.А., г. Москва
- Тактика хирургического лечения пациентов детского возраста при повреждениях позвоночника.**
Картавенко К.А., Виссарионов С.В., Баиндурашвили А.Г., Белянчиков С.М., Кокушин Д.Н., Мурашко В.В., Хусаинов Н.О. Залетина А.В., г. Санкт-Петербург
- Операции при осложнённых травматических деформациях грудного и поясничного отдела позвоночника у детей.**
Максимова О.Ю., Молдавия
- Артоскопическое лечение переломов межмышцелкового возвышения большеберцовой кости у детей.**
Басаргин Д.Ю., г. Москва
- Варианты стабильного остеосинтеза переломов типа 43-Е по классификации АО РССФ.**
Павлова Д.Д., г. Москва
- Отдаленные результаты лечения переломов с использованием биодеградируемых имплантов у детей.**
Серова Н.Ю., Дмитриенко Д.М., Никишов С.О., Тищенко М.К., г. Москва

Хирургическое лечение деформаций позвоночника у детей с врожденным сколиозом с применением шаблонов-направителей. транспедикулярных винтов.

Кокушин Д.Н., Виссарионов С.В., Баиндурашвили А.Г., Белянчиков С.М., Хусаинов Н.О., Картавенко К.А., Мурашко В.В., Познович М.С., г. Санкт-Петербург

Выбор хирургической тактики при коррекции дисплазии вертлужной впадины у пациентов с ДЦП.

Кожевников В.В., г. Барнаул

Ранняя дифференциальная диагностика Мукополисахаридоза.

Михайлова Л.К., г. Москва

Новые возможности тройной остеотомии таза при лечении детей с диспластическим подвывихом бедра.

Бортулев П.И., г. Санкт-Петербург

Хирургическая реконструкция тазобедренного сустава у детей при различной патологии.

Соколовский О.А., Беларусь

12:00 - 14:00

Пленарное заседание

14:00 - 15:00

Индустриальный ланч симпозиум

15:30 - 16:30

Индустриальный ланч симпозиум

16:30 - 18:00

Деструктивные процессы крестца у детей (анализ ретроспективной моноцентральной когорты).

Малетин А.С., Мушкин А.Ю., г. Санкт – Петербург

Удлинение бедра у детей с использованием наружного фиксатора Илизарова.

Bari Mofakhkharul, Бангладеш

Наш опыт оперативного лечения врожденных деформаций коленного сустава у детей.

Холматов Б.У., Узбекистан

Оценка торсионной деформации нижних конечности в заболеваниях коленного сустава.

Аносов В.С., Беларусь

Применение искусственного композитного биодеградируемого имплантата при лечении псевдоартрозов и патологических переломов у детей и подростков.

Шавга Н.Н., Молдавия

Результаты оперативного лечения детей с осевыми деформациями нижних конечностей временным гемиепифизеодезом.

Рахматуллаев Х.Р.

Коррекции врожденной и приобретенной деформации стоп у детей.

Грибова И.

Сонографические и лабораторные исследования при дисплазии тазобедренного сустава на фоне рахита.

Салиева Н.И.

Современные аспекты хирургического лечения болезни Легг-Кальве-Пертеса.

Лысиков В.А.

Детские переломы шейки бедра.

Mohammed Q Htiyf,, Bassam M. AL-MGTRI

Результаты оперативного лечения вывихов надколенника у подростков.

Рашова М.Г.

Хирургическое лечение детей с юношеским эпифизолизом головки бедра.

Тепленький МП, Олейников Е.В.

Параметры рентгеновской коксометрии при выполнении реконструктивных операций на тазобедренном суставе в рамках многоуровневых оперативных вмешательств у детей с ДЦП.

Томов А.Д., Попков Д.А.

Наш опыт оперативного лечения врожденных деформаций коленного сустава у детей.

Джураев А.М., Холматов Б.У., Каримов Х.М.

СЕКЦИЯ: РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ, ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ И ХИРУРГИЯ КИСТИ

29 ИЮНЯ, СУББОТА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ №4

08:15 - 09:00 РЕГИСТРАЦИЯ

09:00 - 12:00

Приветственное слово Мантуровой Натальи Евгеньевны - главного внештатного специалиста пластического хирурга Министерства здравоохранения Российской Федерации и Департамента здравоохранения города Москвы, профессора, доктора медицинских наук.

Пластическая хирургия в Российской Федерации в настоящем. Перспективы развития.

Мантурова Н.Е., Москва

Становление пластической хирургии в России.

Неробеев А.И., Москва

Реконструктивная пластическая хирургия в лечении опухолей дистальных сегментов конечностей.

Решетов И. В., Москва

Место доказательной медицины в ринопластике.

Павлюченко Л.Л., Москва

Омолаживающие операции на лице. Современные тенденции. Методы коррекции возрастных изменений кожи. Осложнения.

Боровиков А.М., Москва

Малоинвазивные методики подтяжки лица – так ли они хороши.

Богов А.А., Казань

Вторичная функциональная риносептопластика.

Липский К.Б., Москва

Эстетические аспекты реконструктивных операций.

Старцева О.И., Москва

Ятрогенные повреждения периферических нервов и сухожилий у детей как осложнение металлоостеосинтеза.

Рыбчонок В.В., Москва

Реконструктивная хирургия и онкология – нужны ли мы друг другу.

Бурлаков А.С., Москва

Особенности пластических реконструктивных операций при боевой травме.

Столярж А.Б., Москва

Возможности и ограничения реконструктивной микрохирургии в лечении обширных комбинированных дефектов мозгового черепа.

Шароборо В.И., Москва

Увеличение роста человека путем удлинения ног – возможности, проблемы, перспективы.

Артемьев А.А., Кашуб А., Гулулян Г.Г., Москва

12:30 - 13:30

Индустриальный ланч симпозиум

14:00 - 15:00

Индустриальный симпозиум

15:00 - 18:00

Техника репозиции застарелого вывиха полулунной кости запястья в аппарате Илизарова.

Чернякова Ю.М., Гомель

Внутреннее шинирование сухожильного анастомоза в «ничейной» зоне – решение проблемы теногенных контрактур.

Зенченко А.В., Гомель

Восстановление функции и косметики утраченных пальцев с использованием кастомизированных имплантатов.

Резник А.В., Курган

Применение лоскутов с осевым кровотоком в лечении глубоких раневых дефектов.

Цветков Е.А., Плесецк

Первый опыт малоинвазивного лечения ложных суставов ладьевидной кости.

Голубев И.О., Бушуев О.М., Меркулов М.В., Ширяева Г.Н., Максимов А.А., Кутепов И.А., Балюра Г.Г.

Восстановление оси и формы ладьевидной кости при артроскопическом лечении ее ложных суставов.

Голубев И.О., Бушуев О.М., Меркулов М.В., Ширяева Г.Н., Максимов А.А., Кутепов И.А., Балюра Г.Г.

Транспозиция сухожилий в хирургии кисти.

Батпенев Н.Д., Бубеков М.Б., Казахстан

Эндопротезирование I плюснефалангового сустава. Результаты и выводы.

Бурков Д.В., Барнаул

Результаты коррекции мультиапикальных деформаций костей нижних конечностей с интрамедуллярным армированием у пациента с фосфат-диабетом.

Литвинов И.И., Ярославль

Поверхностное замещение дефектов дефектов носа при помощи заушного комплекса кожи и хряща.

Ян Хан, Китай

Технология лечебно-диагностического процесса при деформациях длинных костей нижних конечностей.

Багиров А.Б., Москва

Васкуляризованная кожная пластика лоскутом на ретроградном кровотоке пальцевой артерии при сочетанных повреждениях пальцев кисти.

Муллин Р.И., Казань

Десятилетний опыт радикальной торакопластики из малых доступов с фиксацией грудино-реберного комплекса пластиной из металла с эффектом памяти формы при воронкообразной деформации грудной клетки.

Королёв П.А., Москва

Философия Илизарова и реконструктивная хирургия костей. Настоящее и перспективы развития.

Губин А.В., Борзунов Д.Ю., Овчинников Е.Н., Стогов М.В., Попков Д.А., Ключин Н.М., Курган

Результаты иммунологического исследования больных с несросшимся переломами и ложными суставами костей верхней конечности.

Рахимов А.М., Шодиев Б.У., Сайдиахматхонов С.С., Казахстан

Опыт применения ген-активированных деминерализованных костных аллотрансплантатов (ГАДКТ) в лечении ложных суставов трубчатых костей верхней конечности и плечевого пояса.

Теплов О.В., Казань

Новые технологии в лечении резистентных ожоговых ран.

Чайнинг Шен, Китай

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ ФОРУМА:

eoforum.ru

С УВАЖЕНИЕМ,
ОРГКОМИТЕТ ЕВРАЗИЙСКОГО ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ФОРУМА

