



IV КОНГРЕСС,  
посвящённый 100-летию со дня рождения  
член-корр. РАМН, проф. Юмашева Г.С.

МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ.  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ.

23-24 мая 2019 года, Москва

ПРОГРАММА

Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова  
Кафедра травматологии, ортопедии и хирургии катастроф  
Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова  
Кафедра спортивной медицины и медицинской реабилитации  
Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова  
Ассоциация травматологов-ортопедов России  
Всероссийский центр медицины катастроф «Защита»  
Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена  
Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова  
Приволжский исследовательский медицинский университет  
Ассоциация специалистов по 3D печати в медицине  
Кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии  
Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова



ПРОГРАММА IV КОНГРЕССА,  
посвященного 100-летию со дня рождения  
член-корр. РАМН, проф. Юмашева Г. С.

МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ.  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

23-24 мая 2019 года, Москва

---

**Место проведения:** КОНГРЕСС-ЦЕНТР  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет) • ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

## Организационный комитет

**Лычагин Алексей Владимирович** – заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова

**Ачкасов Евгений Евгеньевич** – заведующий кафедрой спортивной медицины и медицинской реабилитации Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова

**Тихлов Рашид Муртузалиевич** – директор Российского НИИ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена

**Миронов Сергей Павлович** – главный внештатный специалист травматолог-ортопед Минздрава России, президент Ассоциации травматологов-ортопедов России, Президент Национального медицинского исследовательского центра травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова, академик РАН

**Карякин Николай Николаевич** – ректор Нижегородской государственной медицинской академии, председатель Ассоциации специалистов по 3D печати в медицине

**Егиазарян Карен Альбертович** – заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова

## РАСПИСАНИЕ

ЗАЛ «ПИРОГОВ»	ЗАЛ «АБРИКОСОВ»
<b>23 мая 2019</b>	
09.00-09.30 Приветственное слово, вступительные доклады	09.10-12.00 Вертебрология - 1
09.30-12.15 Медицина чрезвычайных ситуаций - 1	
12.15-13.00 <i>Перерыв</i>	12.00-13.00 <i>Перерыв</i>
13.00-14.45 Медицина чрезвычайных ситуаций - 2	13.00-15.15 Вертебрология - 2
14.45-15.15 <i>Перерыв</i>	
15.15-18.30 Медицина чрезвычайных ситуаций - 3	
<b>24 мая 2019</b>	
09.00-11.30 Тазобедренный сустав	09.00-13.00 Конференция молодых ученых
11.30-12.00 <i>Перерыв</i>	
12.00-15.00 Коленный сустав	
15.00-16.45 Возможно ли избежать эндопротезирования!	

23 мая 2019 года

## ЗАЛ «ПИРОГОВ»

09.00-09.30	Приветственное слово Г. С. Юмашев - основатель кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф Лаборатория повреждений позвоночника и спинного мозга Школа вертебрыологии Г. С. Юмашева	Гаркави А. В. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва Аганесов А. Г., Катунян П. И. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва Проценко А. И. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва
-------------	--	--

## МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ - 1

модераторы: Кавалерский Г. М., Гаркави А. В.

09.30-09.45	Медицинская эвакуация пострадавших с политравмой при ЧС железнодорожным транспортом. Историческая роль. Проблемы современности	Бызов А. В. ВЦМК «Защита», Москва
09.45-10.00	Медицинское сопровождение раненых на догоспитальном этапе	Савичев П. В., Ханин М. Ю., Клеменченко В. И., Ключевский И. В. Многопрофильный госпиталь, Москва
10.00-10.15	Санитарно-авиационная эвакуация пострадавших с политравмой	Баженов М. И. ВЦМК «Защита», Москва
10.15-10.30	10-летний опыт проведения авиамедицинских эвакуации с модульной системой на воздушных судах МЧС России	Попов А. С. МЧС, Москва
10.30-10.45	Особенности медицинской эвакуации пациентов травматологического профиля при репатриации из-за рубежа	Качанова Н. А. ВЦМК «Защита», Москва
10.45-11.00	Оптимизация травматологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях силами и средствами МЧС	Гудзь Ю. В., Локтионов В. П., Бачинский О. А. МЧС, Санкт-Петербург

11.00-11.15	Эвакоприемник при массовом поступлении пораженных травматологического профиля	Чепляев А. А. ВЦМК «Защита», Москва
11.15-11.30	Тяжелая ожоговая травма у детей. Первые часы. Что делать?	Азовский Д. К., Лекманов А. У., Пилюттик С. Ф. ДГКБ № 9 им. Г. Н. Сперанского, РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва
11.30-11.45	Оказание хирургической помощи детям в условиях массового поступления	Петлах В. И., Розин В. М. РНИМУ им. Н. И. Пирогова, ВЦМК «Защита», Москва
11.45-12.00	Нейротравма у детей при ДТП	Дивидина Ю. В. ВЦМК «Защита», Москва
12.00-12.15	Обсуждение	

12.15-13.00 Перерыв

## МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ - 2

модератор: Гаркави А. В.

13.00-13.15	Оценка тяжести травм у пострадавших с сочетанными повреждениями при чрезвычайных ситуациях	Иванов П. А., Каленский В. О., Заднепровский Н. Н., Неведров А. В. НИИСМП им. Н. В. Склифосовского, Москва
13.15-13.30	Оптимизация оказания специализированной помощи пострадавшим с политравмой в дорожно-транспортных происшествиях в республике Татарстан	Панков И. О., Сиразитдинов С. Д. Республиканская клиническая больница, г. Казань
13.30-13.45	Система подготовки специалистов авиамедицинских бригад	Старков А. ВЦМК «Защита», Москва
13.45-14.00	Опыт разработки цикла курса дистанционного обучения "Лечение огнестрельных переломов костей"	Хоминец В. В. ВМедА им. С. М. Кирова, Санкт-Петербург
14.00-14.15	Проблемы оказания хирургической помощи в современных военных конфликтах и особенности подготовки военно-полевых хирургов	Самохвалов И. М., Бодалов В. И., Гончаров А. В., Лошенко Ю. А. ВМедА им. С. М. Кирова, Санкт-Петербург

14.15-14.30	Преподавание дисциплины военно-полевой хирургии в медицинских вузах	Киреев С. И., Белозерцев В. Н., Левченко К. К., Норкин И. А. <i>СарНИИТО СГМУ им. В.И. Разумовского, г. Саратов</i>
-------------	---	---

14.30-14.45 Обсуждение

*14.45-15.15 Перерыв*

**МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ - 3**  
*модераторы: Грицюк А. А., Брижань Л. К., Хоминец В. В.*

15.15-15.30	Лечение боевой патологии конечностей. Прошлое, настоящее, будущее	<b>Брижань Л.К.,</b> Давыдов Д.В., Чирва Ю.В. <i>ГВКГ им. Н. Н. Бурденко, Москва</i>
15.30-15.45	Взрывы мирного времени. Особенности оказания травматолого-ортопедической помощи	Хоминец В. В. <i>ВМедА им. С. М. Кирова, Санкт-Петербург</i>
15.45-16.00	Лечение раненых с отрывами конечностей при минно-взрывных ранениях	Пильников С. А. <i>ГВКГ Нацгвардии, Москва</i>
16.00-16.15	Особенности хирургической обработки огнестрельной раны конечности при наличии первичного дефекта кости	Нелин Н. И. <i>МГМСУ им. А. И. Евдокимова, Москва</i>
16.15-16.30	Оптимизация прогнозирования и профилактики тромбоэмболических осложнений при множественных переломах длинных трубчатых костей конечностей	Сиразитдинов Д. Т., Сиразитдинов С. Д., Панков И. О. <i>Республиканская клиническая больница, г. Казань</i>
16.30-16.45	Внешний и внутрикостный остеосинтез в лечении открытых (огнестрельных) переломов длинных костей конечностей	Пешехонов Э. В. <i>ЦВКГ им. А. А. Вишневого, Москва</i>
16.45-17.00	Совершенствование последовательного остеосинтеза при лечении раненых с огнестрельными переломами костей конечностей	Щукин А. В. <i>ВМедА им. С. М. Кирова, Санкт-Петербург</i>

17.00-17.15	Профилактика развития синдрома жировой эмболии у пострадавших с множественными переломами костей конечностей на примере центра травмы РКБ	Габдулин М.М., Панков И.О., Сиразитдинов С.Д. <i>Республиканская клиническая больница, г. Казань</i>
17.15-17.30	Обоснование использования инфузионных препаратов для профилактики и лечения жировой эмболии	Яковлев А. Ю. <i>Нижегородская областная клиническая больница им. Н. А. Семашко, Нижний Новгород</i>
17.30-17.45	Применение микрохирургических методов при реконструктивных операциях у раненых и пострадавших	Ключевский И. В., Дубров В. Э., Зелянин А. С., Ханин М. Ю., Слепов А. В. <i>Многопрофильный госпиталь, МГУ им. М. В. Ломоносова, Москва</i>
17.45-18.00	Опыт клинического применения тканеинженерных конструкций в лечении протяженных дефектов костной ткани	Брижань Л. К., Давыдов Д. В., <b>Чирва Ю. В.</b> <i>ГВКГ им. Н. Н. Бурденко, Москва</i>
18.00-18.15	Диагностика и хирургическое лечение посттравматического перитонита	Зубрицкий В. Ф. <i>ГВКГ МВД, Москва</i>
18.15-18.30	Обсуждение	

## ЗАЛ «АБРИКОСОВ»

## ВЕРТЕБРОЛОГИЯ - 1

модераторы: Аганесов А. Г., Черепанов В. Г., Гринь А. А.

09.30-09.45	Инновационная система оказания помощи больным с патологией позвоночника «под ключ»	Дзукаев Д. Н. ГКБ № 67 им. Л. А. Ворохобова, Москва
09.45-10.00	От спинальной хирургии глазами студента до настоящих дней – глазами доктора	Гринь А. А. НИИСМП им. Н. В. Склифосовского, Москва
10.00-10.15	Микрохирургическая дискэктомия – 25 лет в России	Аганесов А. Г. РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского, Москва
10.15-10.30	Хирургическое лечение дегенеративных заболеваний позвоночника у больных с ожирением	Алексян М. М. РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского, Москва
10.30-10.45	Хирургическое лечение деформаций шейного-грудного отдела позвоночника	Кулешов А. А., Ветрилэ М. С., Макаров С. Н., Лисянский И. Н. ЦИТО им. Н.Н. Приорова, Москва
10.45-11.00	Синдром структурно-функциональной триады при дегенеративно-дистрофических заболеваниях позвоночника	Черепанов В. Г. ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва
11.00-11.15	Хирургическое лечение дегенеративно-дистрофических заболеваний поясничного отдела позвоночника у лиц старшей возрастной группы	Коркунов А. Л. ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва
11.15-11.30	Выбор оптимального способа хирургического лечения дегенеративной патологии поясничного отдела позвоночника	Крутько А.В. ННИИТО им. Я. Л. Цивьяна, Новосибирск
11.30-11.45	Инновационные технологии в хирургии патологических процессов основания черепа и краниовертебрального сочленения	Шкарубо А. Н. Институт нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко, Москва
11.45-12.00	Обсуждение	

12.00-13.00 Перерыв

## ВЕРТЕБРОЛОГИЯ - 2

модераторы: Слиняков Л. Ю., Норкин И. А., Дулаев А. К.

13.00-13.15	Принципы организации и алгоритмы оказания специализированной и высокотехнологической помощи пострадавшим с повреждениями позвоночника в многопрофильном стационаре скорой помощи	<b>Дулаев А. К.</b> , Мануковский В. А., Кутянов Д. И., Искровский С. В., Паршин М. С., Дулаев Д. В., Аликов З. Ю., Желнов П. В. НИИСП им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург
13.15-13.30	Оптимизация хирургического лечения повреждений переходного грудно-поясничного отдела позвоночника с использованием биомеханического моделирования	Норкин И. А., Лихачев С. В., Мизюров С. А., Арсениевич В. Б., Доль А. В., Иванов Д. В. СарНИИТО СГМУ им. В.И. Разумовского, г. Саратов
13.30-13.45	Тяжелые дегенеративные многоуровневые поражения у лиц пожилого возраста	Макиров С. К. РМАНПО, Москва
13.45-14.00	Восстановление формы тела позвонка в условиях короткосегментарной транспедикулярной фиксации при остеопоротических переломах позвоночника	Байдарбеков М.У. НИИ траВМедАтологии и ортопедии, г. Астана, Республика Казахстан
14.00-14.15	Особенности хирургической тактики при агрессивных гемангиомах позвоночника	Мизюров С. А. СарНИИТО СГМУ им. В.И. Разумовского, г. Саратов
14.15-14.30	Ревизионные операции после оперативных вмешательств по поводу грыжи межпозвонкового диска	Макиров С. К. РМАНПО, Москва

14.30- 14.45	Эффективность применения стержней из нитинола при лечении дегенеративных заболеваний позвоночника. Анализ мультицентрового исследования	Колесов С. В., Гуща А. О., <b>Казьмин А. И.</b> , Басанкин И. В., Кривошеин А. Е., Сажнев М. Л., Полторако Е. Н., Пантелеев А. А., Переверзев В. С. <i>ЦИТО им. Н. Н. Приорова, Москва</i>
14.45- 15.00	Реабилитация пациентов с травмами и заболеваниями позвоночника	Терновой К. С. <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва</i>
15.00- 15.15	Обсуждение	

24 мая 2019 года

ЗАЛ «ПИРОГОВ»

## ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ

модераторы: *Лычагин А. В., Тихилов Р. М., Корыткин А. А.*

09.00- 09.15	Перспективы эндопротезирования тазобедренного сустава в РФ	Тихилов Р. М. <i>РНИИТО им. Р. Р. Вредена, Санкт-Петербург</i>
09.15- 09.30	Особенности выбора импланта у больных с коксартрозом при ожирении	<b>Грицюк А. А.</b> , И Лю <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва</i>
09.30- 09.45	Улучшение качества жизни пациентов старческого возраста с ложным суставом проксимального отдела бедренной кости при тотальной артропластике тазобедренного сустава	Мурылев В. Ю., <b>Елизаров П. М.</b> , Куковенко Г. А., Алексеев С. С. <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина, Москва</i>
09.45- 10.00	Аддитивные технологии в лечении неограниченных дефектов вертлужной впадины	Корыткин А. А. <i>ПИМУ, Нижний Новгород</i>
10.00- 10.15	Новые возможности импакционной костной пластики в сочетании с аддитивными технологиями при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава	Гольник В. Н. <i>ФЦТОЭ, г. Барнаул</i>
10.15- 10.30	Аддитивные технологии для реконструкции дефектов бедренной кости при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава	Шубняков И. И. <i>РНИИТО им. Р. Р. Вредена, Санкт-Петербург</i>
10.30- 10.45	Мультимодальная анестезия при эндопротезировании тазобедренного сустава	Корыткин А. А. <i>ПИМУ, Нижний Новгород</i>
10.45- 11.00	Особенности периоперационного ведения больных геронтологического профиля	Сиротин И. В. <i>РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва</i>

11.00-11.15	Профилактика тромбоэмболических осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава (проводится при поддержке АО "Байер", не входит в программу НМО)	Петров П. И. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва
11.15-11.30	Обсуждение	

11.30-12.00 Перерыв

### КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

модераторы: Мурылев В. Ю., Djahani O.

12.00-12.15	Оценка болевого синдрома после первичного эндопротезирования коленного сустава	Мурылев В.Ю., Куковенко Г.А., Алексеев С.С., Елизаров П.М. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
12.15-12.30	Mystery ТКА. Looks good, feel bad. (Загадка ТЭКС, выглядит хорошо, но пациент недоволен)	Djahani O. Stolzalpe, Австрия
12.30-12.45	Ранние результаты парциального эндопротезирования коленного сустава	Мурылев В. Ю., Куковенко Г. А., Ерохин Н. Е., Алексеев С. С., Елизаров П. М., Иваненко Л. Р. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
12.45-13.00	Posttraumatic ТКА. (Эндопротезирование при посттравматическом гонартрозе)	Djahani O. Stolzalpe, Австрия
13.00-13.15	Ревизионное эндопротезирование коленного сустава с использованием индивидуальных имплантов	Зыкин А. А. ПИМУ, Нижний Новгород

13.15-13.30	Ранние результаты применения индивидуальных аугментов при ревизионном эндопротезировании коленного сустава	<b>Рукин Я. А.,</b> Лычагин А. В., Мурылев В. Ю., Елизаров М. П. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
13.30-13.45	Диагностика перипротезной инфекции. Влияние точности исполнения алгоритма	Мурылев В. Ю., Куковенко Г. А., Алексеев С. С., Елизаров П. М. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
13.45-14.00	Эволюция в лечении перипротезной инфекции коленного сустава	Римашевский Д. В. РУДН, Москва
14.00-14.15	Сложные случаи лечения перипротезной инфекции	Подкосов О. Д. ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
14.15-14.30	Современные подходы к послеоперационному обезболиванию при ТЭКС	Тарасов Д. А., Багдасаров П. С., Яворовский А. Г. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва
14.30-14.45	Лечение комплексного регионарного болевого синдрома после ТЭКС	Грицюк А. А., Фань У. ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва
14.45-15.00	Обсуждение	



## ВОЗМОЖНО ЛИ ИЗБЕЖАТЬ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ!

модераторы: *Архипов С. В., Артемьев А. А.*

15.00-15.15	Hip Surgery: Open vs Arthroscopy (Тазобедренный сустав: открытое вмешательство или артроскопия)	Aprato A. <i>Турин, Италия</i>
15.15-15.30	Оценка эффективности терапии обогащенной тромбоцитами аутологичной плазмы у пациентов с остеоартрозом коленных суставов с использованием методики т2-картирования хрящевой ткани	Казанцев Д. И. <i>ФЦТОЭ, г. Барнаул</i>
15.30-15.45	Роль высокой корригирующей остеотомии большеберцовой кости при лечении гонартроза	Архипов С. В. <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва</i>
15.45-16.00	Остеотомия в области коленного сустава с коррекцией по Илизарову, как органосохраняющая операция у пациентов с варусной и вальгусной деформацией	<b>Артемьев А. А.</b> , Шипулин А. А., Бытдаев З. М., Кашуб А. <i>РУДН, Москва</i>
16.00-16.15	Дефицит витамина Д и развитие переломов проксимального отдела бедренной кости	Мурылев В. Ю., <b>Сорокина Г. Л.</b> , Иваненко Л. Р. <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, ГKB им. С. П. Боткина, Москва</i>
16.15-16.30	Возможности PRP-терапии в лечении дегенеративных поражений плечевого сустава ( <i>не входит в программу НМО</i> )	Целищева Е. Ю. <i>ПМГМУ им. И. М. Сеченова, Москва</i>
16.30-16.45	Обсуждение	

## ЗАЛ «АБРИКОСОВ»

### КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

(*не входит в программу НМО*)

модераторы: *Гаркави А. В., Копёнкин С. С.*

09.00-13.00	1. <i>Тамазян В. О.</i> «Преимущества интрамедуллярного остеосинтеза штифтами переломов проксимального отдела плечевой кости с дополнительной мягкотканной стабилизацией бугорков» 2. <i>Вязанкин И. А.</i> «Опыт применения пункционной вертебропластики при гемангиомах позвоночника» 3. <i>Большакова Д. А.</i> «Гипермобильность медиального плюснеклиновидного сустава» 4. <i>Подлесная А. А.</i> «Синдром латеральной гиперпрессии надколенника» 5. <i>Гавришко А. С.</i> «Возможности PRP-терапии в комплексе консервативной терапии адгезивного капсулита» 6. <i>Жаров Д. С.</i> «Возможности клеточных технологий для восстановления поврежденных тканей суставного хряща» 7. <i>Чеботарев В. В.</i> «Двухэтапное хирургическое лечение нестабильных переломов дистального метаэпифиза лучевой кости». 8. <i>Белов Н. О., Руднев А. И.</i> «Лечение диафизарных переломов голени, особенности метода БИОС» 9. <i>Королев В. А.</i> «Применение PRP в лечении остеоартроза коленного сустава» 10. <i>Грицюк А. А.</i> «Применение аддитивных технологий в эндопротезировании коленного сустава»
-------------	--

Handwriting practice lines on page 16, consisting of 20 horizontal dotted lines.

Handwriting practice lines on page 17, consisting of 20 horizontal dotted lines.

Lined writing area for page 18, consisting of 25 horizontal dotted lines.

Lined writing area for page 19, consisting of 25 horizontal dotted lines.





Основатель кафедры травматологии,  
ортопедии и военно-полевой хирургии  
Первого МГМУ им. Сеченова

**Георгий Степанович Юмашев**

## Место проведения:

КОНГРЕСС-ЦЕНТР  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет) • ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

## Организационный комитет благодарит:

- ООО «Зиммер СНГ»
- АО «Байер»
- ООО «Джонсон & Джонсон»
- ООО «ИмплантКаст»
- ООО «ЛОГИКС Медицинские Системы»
- ООО «ТИОС»

