

ПРОГРАММА

Всероссийская мультидисциплинарная научно-практическая конференция «Современные методы диагностики и лечения заболеваний и повреждений опорно-двигательного аппарата», посвященная 80-летию со дня рождения члена-корреспондента АН РТ, д.м.н., профессора Хайдара Зайнулловича Гафарова

12 ноября 2021 г.

Место проведения:

1-ый адрес проведения: г. Казань ул. Бутлерова, д. 36 Актовый зал КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России <https://www.faktorrosta.com/mer/202.html>
2-ой адрес проведения: видеотрансляции <https://faktorrosta.com/video/>

09.00-09.10 Открытие конференции.

09.10-09.50 К Юбилею профессора Хайдара Зайнулловича Гафарова.

Панков И.О. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. Казань

09.50-10.00 К вопросу хирургического лечения нестабильных повреждений тазового кольца с учетом анатомо-функциональных особенностей крестцово-подвздошных сочленений. В докладе представлены современные подходы к лечению одного из наиболее тяжелых повреждений опорно-двигательного аппарата – лечению переломов костей таза в сочетании с нестабильных повреждений тазового кольца. Представлены авторские разработки в лечении данного вида повреждений. Доклад иллюстрирован клиническими примерами.

Хабибьянов Р.Я. - ГАУЗ РКБ МЗ РТ. КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

10.00-10.10 Перипротезные переломы бедренной кости. Классификация и лечение.

В докладе представлены современные взгляды на хирургическое лечение перипротезных переломов бедренной кости. наглядно Дана классификация перипротезных переломов. Приведены основные причины и условия развития таких переломов. Представлены авторские разработки лечения данного вида осложнений.

Загидуллин М.В.- ГАУЗ РКБ МЗ РТ.

10.10-10.20 Ошибки и осложнения при лечении переломов дистального суставного отдела костей голени. В докладе проведен детальный анализ наиболее часто встречающихся ошибок и связанные с ними осложнения при лечении переломов дистального суставного отдела костей голени. Представлены возможности оперативного лечения данного вида повреждений. Особое внимание уделено мерам, предупреждающим ошибки, а также профилактики развития осложнений.

Панков И.О.- КГМА-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ

10.20-10.30 Оптимальные способы прогнозирования и профилактики тромбоэмболических осложнений при множественных переломах костей конечностей.

В докладе представлены современные подходы в прогнозировании и профилактики тромбоэмболических осложнений при множественных переломах костей конечностей, основанные на применение теста «Тромбодинамики». Что позволяет проводить рациональную профилактику возможного развития таких осложнений в раннем периоде травматической болезни.

Сиразитдинов С.Д. - ГАУЗ РКБ МЗ РТ

10.30-10.40 Тактика хирургического лечения при аваскулярных некрозах таранной кости, аваскулярных некрозах, осложненных остеомиелитами таранной кости.

В докладе представлена тактика хирургического лечения при развитии одного из наиболее тяжелых осложнений переломов и перелома-вывихов таранной кости – развитии аваскулярного некроза, а также аваскулярного некроза в сочетании с остеомиелитом таранной кости. Показаны авторские разработки оперативного лечения данного осложнения.

Валеева А.З. - ГАУЗ РКБ МЗ РТ. ГАУЗ ГКБ № 16 Казань.

10.40-10.50 Взгляд травматолога-ортопеда на современные возможности терапии остеопороза.

Садыков Р.И. - ГАУЗ ГКБ № 7. Казань

При поддержке компании «Сандоз». Доклад не входит в программу НМО

10.50-11.00 Актуальные вопросы организации процесса реабилитации больных с остеоартрозом

Буйлова Т.В. - Институт реабилитации и здоровья человека ННГУ им. Н.И. Лобачевского. Нижний Новгород
При поддержке компании «Хель Рус». Доклад не входит в программу НМО

11.00-11.10 Применение плазмы, обогащенной тромбоцитами в лечении посттравматических контрактур суставов кисти. В докладе представлены причины осложнений в виде развития посттравматических контрактур кисти. Показаны результаты лечения данного вида посттравматических осложнений с применением плазмы, обогащенной тромбоцитами. Наглядно представлены показания к применению данного метода лечения.

Фасахов Р.Р. - ГАУЗ РКБ МЗ РТ

11.10-11.20 Хирургическое лечение локальных субхондральных повреждений хряща коленного сустава с применением стромально-васкулярной фракции из жировой ткани. В докладе представлен опыт применения стромально-васкулярной фракции из жировой ткани при лечении повреждения хряща коленного сустава. Особо отмечен правильный отбор пациентов для лечения поражения суставного хряща, что имеет первостепенное значение для уменьшения симптомов и успешного улучшения функции. При наличии нескольких очагов хондромалиции возможно введение СВФ путем внутрисуставной инъекции. При локальном повреждении хряща более эффективно точечное введение СВФ с фиксацией фибриновым клеем непосредственно в зоне повреждения, для чего требуется проведение мини-артротомии.

Салихов Р.З. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ

11.20-11.30 Лечение тяжелых форм сколиоза. В докладе представлены современные взгляды на лечение тяжелых форм сколиоза. Представлены показания к применению оперативного восстановительного лечения, а также авторские разработки оперативного лечения данной патологии. Показаны возможные ошибки и осложнения при лечении указанной патологии. Представлены результаты лечения.

Скворцов А.П.- КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ

11.30-11.40 Современные технологии в лечении сколиоза. На примере клиники Мастер-ортопед представлены современные технологии в лечении сколиоза позвоночника. Особое внимание уделено консервативному методу лечения с применением ортезов и фиксирующих повязок.

Валеев К.Е.- 3-D клиника Мастер-ортопед. Казань

11.40-11.50 Особенности лечения пальцевой формы болезни (контрактуры) Дюпюитрена. В докладе представлены основные причины развития одной из форм болезни (контрактуры) Дюпюитрена – пальцевой формы контрактуры Дюпюитрена. Показаны особенности хирургической тактики, в лечении пальцевой формы данной патологии. Приведен анализ результатов лечения.

Микусев Г.И. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7 РТ

11.50-12.00 Современные возможности лучевой диагностики болезни (контрактуры) Дюпюитрена. В докладе представлены основные причины и распространенность болезни (контрактуры) Дюпюитрена. Показаны оптимальные возможности лучевой диагностики. Особое внимание уделено применению метода магнитно-резонансной томографии.

Осмоналиев И.Ж. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7 Казань.

12.00 -12.10 Остеоартрит. Тактика ведения и возможности современной терапии.

Якупова С.П. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. Казань

При поддержке компании «Промомед». Доклад не входит в программу НМО

12.10-12.20 Патологические переломы костей кисти. Лечение тяжелой патологии кисти является одной из проблем современной кистевой хирургии. В докладе представлены причины развития патологических переломов пястных костей и фаланг пальцев кисти. Представлены авторские разработки хирургического лечения патологических переломов, приведены результаты лечения.

Микусев И.Е. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7. Казань

12.20-12.30 Лечение больных с повреждениями лучевого нерва в сочетании с переломами плечевой кости. В докладе представлены современные взгляды на лечение пациентов с повреждениями лучевого нерва в сочетании с переломами плечевой кости. Подробно представлены различные методики оперативного лечения. Особо отмечено, что применение дифференцированных методов хирургического лечения с учетом условий, влияющих на регенерацию способствует улучшению результатов лечения пациентов.

Журавлев М.Р. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

12.30-12.40. Хирургическое лечение диафизарных переломов плечевой кости с применением аппарата внешней фиксации. Распространенность диафизарных переломов плечевой кости достигает до 7% от всех переломов костей конечностей. В современной травматологической практике имеются различные подходы к выбору тактики лечения диафизарных переломов плеча. Возможность раннего восстановления функции травмированного сегмента большинство авторов видят в использовании хирургического метода лечения пациентов с переломами диафиза плечевой кости. В настоящее время остается актуальным накостный, интрамедуллярный и чрескостный остеосинтез. В докладе будут представлены клинический опыт и результаты лечения данного вида переломов с применением аппарата внешней фиксации стержневой и спицестержневой компоновки.

Хаертдинов И.С. - ГАУЗ РКБ МЗ РТ. ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. Казань

12.40-12.50 Усовершенствованный метод хирургического лечения болезни Маделунга

В докладе представлены современные взгляды на лечение болезни Маделунга. Особо отмечено, что основными компонентами нарушения функции зоны роста лучевой кости, наряду с укорочением и деформацией в области метафиза, являются деформация диафизарной части и торсия лучевой кости, которые необходимо учитывать при планировании хирургического вмешательства. Устранение деформации с использованием дистракционного остеосинтеза закрытым способом позволило во всех наших наблюдениях восстановить правильные соотношения в лучезапястном суставе, устранить болевой синдром и улучшить функциональные возможности верхней конечности.

Филиппов В.Л. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ. Казань

12.50-13.00 Возможности пояснично-тазовой фиксации при нестабильных переломах крестца.

В докладе представлен новый эффективный вариант хирургического лечения нестабильных повреждений крестца. Рассматриваются результаты и возможные осложнения операции. Врачам подробно будет изложена методика и техника выполнения вмешательства, а также результаты лечения таких переломов

Ахтямов И.Ф. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7 Казань.

13.00-13.10 Этиология летальности при политравме. В докладе представлен статистический материал по летальности пациентов при политравме, находившихся на лечении в многопрофильном городском стационаре. Курсантам будет предложены рекомендации по диагностике, лечению травм и профилактике осложнений

Чикаев В.Ф. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7 Казань.

13.10-13.20 Эпидемиологические особенности надмыщелковых и чрезмыщелковых переломов плечевой кости у подростков. В докладе представлен статистический и литературный анализ результативности лечения подростков с околосуставными повреждениями дистального отдела плечевой кости. Врачам будет предложены оптимальные схемы хирургического лечения пострадавших с использованием методов внеочагового остеосинтеза и погружными конструкциями.

Цой И.В. - КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

13.20-13.40 Наш опыт хирургической коррекции деформаций переднего и заднего отдела стопы. В докладе представлен первый опыт работы врачей травматологического отделения городской больницы в плане хирургической коррекции патологии стопы. Врачам будет представлены основные варианты коррекции патологии переднего и заднего отделов стопы.

Зиятдинов Б.Г. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7 Казань.

13.40-13.50 Эффективность эндопротезирования коленного сустава при ревматоидном артрите. В докладе представлен материал диссертационного исследования по лечению пациентов с суставной патологией на фоне ревматоидного артрита. Врачам будет представлен алгоритм диагностики и этапного лечения системной патологии.

Гильмутдинов И.Ш. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ. Казань.

13.50-14.00 Вариативность способов фиксации тиббиального компонента при эндопротезировании коленного сустава и новые разработки реабилитационного лечения. В докладе представлена программа восстановительного лечения пациентов после замены коленных суставов. В ходе доклада будет изложены особенности новых методов коррекции угловой деформации коленного сустава в ходе операций.

Хасанов Э.Р. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗТ РКБ МЗ РТ.

14.00-14.10 Характер изменения иммунологического статуса при инфекционных осложнениях после эндопротезирования крупных суставов. В докладе приведен анализ результатов диссертационного исследования по инфекционным осложнениям после эндопротезирования крупных суставов. Курсантам будет предложена программа иммуностимуляции для профилактики осложнений

Кильметов Т.А. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКЕБ № 7. Казань

14.10-14.20 Особенности оперативных вмешательств при пателлофemorальном артрозе. В докладе представлены материалы диссертационного исследования по лечению патологии пателлофemorального артроза у пациентов молодого возраста. Курсантам будет предложен алгоритм диагностики и лечения патологии

Фираз С. М. ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ РКБ МЗ РТ, Казань.

14.20-14.40 Аспекты анализа курации пациентов с ампутацией конечностей в Республике Татарстан. В докладе представлен материал по организации программы курации пациентов с ампутацией конечностей. Врачам предложена программа восстановительного лечения столь сложной группы пациентов

Осмоналиев И.Ж. - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. ГАУЗ ГКБ № 7. Казань.

14.40-15.00 Дискуссия

15.00 Закрытие конференции

Панков И.О.