

Научно-практическая конференция с международным участием

«Реконструкция суставов- прошлое настоящее и будущее»

Юбилейная конференция, посвященная 30-летию Московского городского центра эндопротезирования костей и суставов.

28 ноября 2019 года

Программа

10.00-11.00 Секция: «История ГКБ им. С.П.Боткина, история создания Московского городского центра эндопротезирования костей и суставов, история развития эндопротезирования в России.

10.00-10.10 Лекция: *«История создания и развития Больницы имени С.П.Боткина»*

Лекция ставит целью познакомить участников конференции об истории создания Боткинской (Солдатенковской) больницы. Показать участие больницы в истории страны. Показать развитие отечественной медицины на примере ГКБ им. С.П.Боткина. Будет показано современное оснащение и технологии, которые применяются в передовых областях медицины и в частности в травматологии и ортопедии.

Лектор: **Шабунин А.В.**, Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН. Главный хирург Департамента здравоохранения Москвы. Член правления Московского общества хирургов. Заведующий кафедрой хирургии РМАНПО (Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования). Заслуженный врач Российской Федерации. Главный врач ГКБ им. С.П.Боткина. (Москва)

10.10-10.15 Дискуссия

10.15-10.25 Лекция: *«В ногу со временем. Организация и развитие Московского городского центра эндопротезирования».*

Лекция даст информацию о развитии ортопедо-травматологической службы Боткинской больницы от Н.Н.Приорова до И.А.Мовшовича. Ортопедо - травматологическая служба многие десятилетия курировалась Центральным институтом травматологии и ортопедии им. Н.Н.Приорова. В 1989 году был создан Московский городской центр эндопротезирования костей и суставов. Совместно с лабораторией полимеров ЦИТО здесь был разработан отечественный эндопротез цементной фиксации МГ, который успешно применялся на протяжении десятилетия. За годы работы центра эндопротезирование суставов не только увеличилось с 10 до более, чем 1600 в год, но и стало применяться не только в тазобедренном суставе, но и коленном, плечевом, голеностопном. Также помимо первичного эндопротезирования центр является экспертным по ревизионному эндопротезированию суставов.

Лектор: **Мурылев В.Ю.**, Доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач города Москвы. Заведующий Городским центром эндопротезирования костей и суставов. Профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва).

10.25-10.30 Дискуссия

10.30-10.40 Лекция: *«Отдаленные результаты применения отечественного цементного эндопротеза МГ.»*

В лекции представлены результаты имплантации отечественного цементного эндопротеза МГ, который был создан коллективом под руководством профессора И.А.Мовшовича на базе ГКБ им. С.П.Боткина совместно с лабораторией полимеров ЦИТО им. Н.Н.Приорова. Проанализированы более чем 15- летние результаты. Отмечена выживаемость эндопротеза, сравнимая с зарубежными аналогами.

Лектор: **Донченко С.В.** к.м.н. Заведующий отделением травматологии №27 ГКБ им. С.П.Боткина (Москва)

10.40-10.45 Дискуссия

10.45-10.55 Лекция: *«Результаты применения эндопротезов отечественного производства. Опыт ЦИТО им Н.Н.Приорова».*

В лекции представлен накопленный опыт и отдаленные результаты применения эндопротезов тазобедренного сустава Российского производства: «Феникс», «МГ», «ЭСИ», «МАТИ». Опыт института насчитывает более 1000 операций за 20 лет. Представлены данные о выживаемости и причинах осложнений.

Лектор: **Каграманов С.В.** доктор медицинских наук. Заведующий отделением эндопротезирования Национального медицинского исследовательского центра травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова. (Москва)

10.55-11.00 Дискуссия

11.00-12.40 Секция: «Сложное первичное эндопротезирование и современные технологии.»

11.00-11.20 Лекция: *«Особенности ведения пациентов с повышенным индексом массы тела при артропластике.»*

В лекции будут представлены данные и алгоритм ведения пациентов с высоким индексом массы тела. Будут обсуждены осложнения и пути их лечения.

Лектор: **Ахтямов И.Ф.** заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний, заслуженный врач Республики Татарстан, доктор медицинских наук, профессор. (Казань)

11.25-11.30 Дискуссия

11.30-11.45 Лекция: *«Эндопротезирование и ОМС - результаты работы в новых условиях»*

В лекции будут отображены особенности работы федеральных центров травматологии и ортопедии в условиях перевода эндопротезирования тазобедренного сустава в систему ОМС. Эндопротезирование коленного сустава продолжает быть в программе ВМП-бюджет. На фоне таких перемен меняются источники оплаты и изменяются требования различных страховых компаний.

Лектор: **Николаев Н.С.** доктор медицинских наук, главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России. (Чебоксары)

11.45-11.50 Дискуссия

11.50-12.10 Лекция: *«Укорачивающая остеотомия при высоких диспластических вывихах»*

Лекция будет посвящена сложной методике эндопротезирования пациентов с дисплазией Crowe IV. Данные пациенты характеризуются полным высоким билатеральным или односторонним вывихом. Оперативное лечение заключается в резекции бедренной кости на различных уровнях перед имплантацией бедренного компонента. Разбираются сложности методик и конкретные показания. Разбирается вопрос о возможной и необходимой величине удлинения конечности.

Лектор: Роберт Хубе (**R.Hube**) профессор. ОСМ. Клиника. Президент общества коленного сустава Германии. (Германия)

12.10-12.15 Дискуссия

12.15-12.35 Лекция: *«Место гемипротеза тазобедренного сустава в современной системе оказания помощи при переломах проксимального отдела бедра»*

Лекция касается вопросов оказания помощи сложному контингенту пожилых пациентов с переломами шейки бедренной кости. Рассматриваются аспекты оказания помощи по протоколу 48 часов, а также возрастные аспекты применения биполярных и гемипротезов у пациентов при переломах шейки бедра.

Лектор: **Белов М.В.** заведующий отделением эндопротезирования суставов и артроскопии. Доцент кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ ЯГМА.

12.35-12.40 Дискуссия

12.40-12.55 Лекция: *«Проблемы коррозии конусных соединений эндопротезов тазобедренного сустава.»*

Лекция освещает вопросы взаимодействия металлов и их коррозию в соединениях модульных эндопротезов и особенно головка-конус. В мире накопился большой материал по осложнениям, причиной которых является вышеуказанная проблема. Частота ревизионных операций из-за коррозии соединений неуклонно растет. В лекции будут представлены пути решения проблемы и рекомендации, как избежать подобных осложнений.

Лектор: **Даниляк В.В.** (к.м.н., врач травматолог-ортопед, руководитель регионального центра эндопротезирования суставов конечностей и заведующий ортопедическим отделением Ярославского областного клинического госпиталя ветеранов войн, Ярославль)

12.55-13.00 Дискуссия

13.00-13.30 Перерыв

13.30-16.00 Секция «Лечение осложнений при эндопротезировании тазобедренного сустава»

Секция посвящена осложнениям первичного и ревизионного эндопротезирования таким, как перипротезная инфекция, асептическое расшатывание и вывихи. В лекциях будут освещены вопросы реконструкции вертлужной области и бедренной кости при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава.

13.30-13.40 Доклад: *«Варианты коррекции ограниченных и неограниченных дефектов»*

Докладчик: **Корыткин А.А.** к.м.н., и.о. директора ФГБУ ННИИТО им Я.Л. Цивьяна МЗ Российской Федерации. Новосибирск

13.40-13.45 Дискуссия

13.45-14.05 Лекция: «Эндопротезирование на грани: Применение онкологических имплантатов для обширных ревизий. (*'Horrendoplasties : Using tumour techniques for big revisions?'*)»

Лектор: **Ли Джейс (Lee Jays)** профессор, травматолог-ортопед, Королевский ортопедический госпиталь» (Великобритания)

14.05-14.10 Дискуссия

14.10-14.20 Доклад: «Дефекты *Paprosky Tun III and IV: Как выполнять реконструкцию*»

Докладчик: **Роберт Хубэ** доктор медицины, хирург-ортопед, ОСМ клиника ортопедии Мюнхена, (Германия)

14.20-14.25 Дискуссия

14.25-14.35 Доклад: «Применение индивидуальных компонентов при обширных дефектах вертлужной впадины.»

Докладчик: **Шубняков И. И.** д.м.н., главный научный сотрудник ФГБУ РНИИТО им. Р.Р. Вредена Минздрава России, (Санкт-Петербург)

14.35-14.40 Дискуссия

14.40-14.50 Доклад: «3D технологии в реконструкции проксимального отдела бедренной кости.»

Докладчик: **Тихилов Р.М.** д.м.н., профессор, директор ФГБУ РНИИТО им. Р.Р. Вредена Минздрава России, (Санкт-Петербург)

14.50-14.55 Дискуссия

14.55-15.05 Доклад: «Ранние результаты применения индивидуальных аугментов при ревизионном эндопротезировании коленного сустава»

Докладчик: **Рукин Я. А.** к.м.н., врач травматолог-ортопед, доцент кафедры травматологии и ортопедии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, (Москва)

15.05-15.10 Дискуссия

15.10-15.25 Доклад: «Профиль возбудителей ППИ тазобедренного и коленного сустава: есть ли различия?»

Докладчик: **Божкова С. А.** д.м.н., руководитель отделения раневой инфекции ФГБУ РНИИТО им. Р.Р. Вредена Минздрава России, Санкт-Петербург)

15.25-15.40 Дискуссия

15.40-16.00 Перерыв

16-00-17-15. Секция: «Лечение осложнений при эндопротезировании коленного сустава. Перипротезная инфекция.»

16.00-16.10 Доклад: «*Какие виды боли и почему испытывают пациенты после ТЭКС?*»
Докладчик: **Корнилов Н.Н.** - д.м.н., профессор, заведующий научным отделением эндопротезирования коленного сустава ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»
16.10-16.15 Дискуссия

16.15-16.25 Доклад: «*Ревизионное эндопротезирование после гемартропластики коленного сустава*»

В данной секции будут разбираться причины неудач после эндопротезирования коленного сустава. В частности, причины возникновения болевого синдрома в послеоперационном периоде, причины общей неудовлетворенности пациентов результатами.
Докладчик: **Белов М.В.** заведующий отделением эндопротезирования суставов и артроскопии. Доцент кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ ЯГМА. (Ярославль)

16.25-16.30 Дискуссия

16.30-16.40 Доклад: «*Менеджмент тугоподвижного колена после тотальной артропластики коленного сустава*» ознакомит слушателей и раскроет особенности профиля возбудителей перипротезной инфекции коленного и тазобедренного суставов. В лекции будут представлены различия в резистентности, что влияет на послеоперационную антибиотикотерапию

Докладчик: **Карпухин. А.С.** главный внештатный специалист- эксперт травматолог-ортопед по разделу ВМП Минздрава Республики Чувашия, заведующий травматолого-ортопедическим отделением №2 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, г. Чебоксары; Российская Федерация, (Чебоксары)

16.40-16.45 Дискуссия

16.45-16.55 Доклад: «*Профиль возбудителей ППИ тазобедренного и коленного сустава: есть ли различия?*» раскроет особенности профиля возбудителей перипротезной инфекции коленного и тазобедренного суставов. В лекции будут представлены различия в резистентности, что влияет на послеоперационную антибиотикотерапию.

Докладчик: **Божкова С.А.** д.м.н., заведующая отделением клинической фармакологии ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» (Санкт-Петербург)

16.55-17.00 Дискуссия

17.00-17.10 Доклад при поддержке компании «Пауль Хартманн». Не обеспечена кредитами НМО.

17.10-17.15 Дискуссия

17.15-18.30. Секция: «Вопросы профилактики тромбозомболических осложнений при эндопротезировании и ортопедических операциях»

Секция посвящена вопросам тромбопрофилактики при ортопедических операциях, в том числе после эндопротезирования крупных суставов. А также лечению пациентов после возникновения тромбозов. Большая ортопедическая операция – это важный фактор риска развития тромбоза глубоких вен. Частота развития тромбозов без применения методов профилактики может достигать до 85% после эндопротезирования тазобедренного или коленного сустава.

В травматологических и ортопедических отделениях доля госпитальной летальности, обусловленная развитием ВТЭО (венозные тромбозомболические осложнения), составляет

25-30%. Без применения мер профилактики на второй-третьей неделе пребывания в стационаре у 18% пациентов с переломами нижних конечностей развивается проксимальный ТГВ (тромбоз глубоких вен). Решение о ее целесообразности и длительности должно приниматься в индивидуальном порядке с учетом других факторов риска ВТЭО. Проведение УЗАС (ультразвуковое ангиосканирование) показано во всех случаях подозрения на развитие ВТЭО, а также тогда, когда профилактика ВТЭО не проводилась или не соответствовала современным рекомендациям. Ежедневный клинический осмотр больного должен включать активное выявление симптоматики острого тромбоза глубоких, поверхностных вен обеих нижних конечностей и лёгочной эмболии. В случае подозрения на ВТЭО и отсутствии возможности выполнить УЗАС показано исследование уровня D-димера в плазме. При планируемом хирургическом лечении больного целесообразно выполнить УЗАС бассейна нижней полой вены с максимальным приближением исследования к дате операции для выявления бессимптомных венозных тромбозов.

17.15-17.30 Доклад при поддержке компании «Байер». Не обеспечена кредитами НМО.

17.30-17.35 Дискуссия

17.35-17.45 Доклад: *«Современные тенденции в профилактике венозных тромбоэмболических осложнений в травматологии и ортопедии.»*

Докладчик: **Божикова С.А.** д.м.н., заведующая отделением клинической фармакологии ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» (Санкт-Петербург)

17.45-17.50 Дискуссия

17.50-18.05 Доклад при поддержке компании «Байер». Не обеспечена кредитами НМО.

18.05-18.10 Дискуссия

18.10-18.25 Доклад при поддержке компании «Байер». Не обеспечена кредитами НМО.

18.25-18.30 Дискуссия

18.30-18.35 Закрытие конференции.

19.00 - Выдача свидетельств

Программа спонсируемых докладов:

17.00-17.10 Доклад: «Место вакуум-терапии в комплексе хирургического лечения инфекционных осложнений эндопротезирования суставов.» (доклад проводится при поддержке компании Пауль Хартманн)

Докладчик: **Цветков В.О.** (Клиника ран и раневой инфекции 1 МГМУ им.И.М.Сеченова, ГКБ им.В.В.Виноградова. г.Москва)

17.15-17.30 Доклад: *«Современные возможности профилактики и лечения венозных тромбоэмболических осложнений в травматологии и ортопедии.»* (Поддерживается компанией «Байер»)

Докладчик: **Варданян А.В.** д.м.н., проф. кафедры хирургии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

17.50-18.05 Доклад: *«Кому и как проводить профилактику развития ВТЭО при эндопротезировании суставов в современных условиях.»*

Докладчик: **Копенкин С.С.** к.м.н., доцент кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова. (Москва)

18.10-18.25 Доклад: *«Прогресс и преемственность в лечебной тактике больных, перенесших тромбоз глубоких вен нижних конечностей» (Поддерживается компанией «Байер»)*

Докладчик: **Варданян А.В.** - д.м.н., проф. кафедры хирургии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ