



19º CBCJ
CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA DO JOELHO
18 a 20 de abril 2024
Hotel Windsor Oceânico - Rio de Janeiro

**Bem-vindos aos 19º Congresso
Brasileiro de Cirurgia do Joelho**

PROGRAMA OFICIAL

REALIZAÇÃO:



COMISSÃO ORGANIZADORA

Presidente do Congresso

Dr. Alan de Paula Mozella (RJ)

DIRETORIA SBCJ

Presidente:

Dr. Marcelo Seiji Kubota - (SP)

Vice-Presidente:

Primeiro Secretário:

Dr. Guilherme Zuppi (SP)

Segundo Secretário:

Dr. Guilherme Moreira de Abreu e Silva (MG)

Primeiro Tesoureiro:

Dr. Aloisio Reis Carneiro (BA)

Segundo Tesoureiro:

Dr. Riccardo Gomes Gobbi (SP)

Diretor Científico:

Dr. Osmar Valadão Lopes Jr. (RS)

Vogal:

Dr. Luiz Gabriel Betoni Guglielmetti (SP)

PALESTRANTES INTERNACIONAIS



Dr. Bertrand Sonnery-Cottet
(FRA)



Dr. Joan Calles Monllau
(ESP)



Dr. Jorge Chahla
(EUA)



Dr. Sam Oussedik
(ING)



Dr. Trevor R. Banka
(EUA)



Dr. Mário M. P. Vale
(POR)



Dr. Ricardo Sousa
(POR)



Dr. Carlos Yacuzzi
(ARG)



Dr. Guillermo Zvietcovich
Cornejo (PER)



Dr. Jesús Ignacio Cardona
(MEX)



Dr. Rolando Suarez
Peña (PER)

PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

18/04/24 (quinta-feira)

SALA 1 - PLENÁRIA

DEGENERATIVA

08h00 às 08h40 Módulo Tratamento conservador: manejo da dor e novas terapias na osteoartrite do joelho

08h00 Evitando a dor sarcopênica na osteoartrite: conceitos atuais

André Manoel Inácio (PR)

08h08 Uso racional da

viscossuplementação na osteoartrose algica

Gustavo Constantino de Campos (SP)

08h16 Ortopediologia na artrose

dolorosa do joelho: aplicações clínicas e evidências

Alessandro Rozim Zorzi (SP)

08h24 Indicações e evidências

científicas da neuromodulação dos nervos geniculares no joelho doloroso

Leandro Jun Aihara (SP)

08h32 Discussão

Edgar dos Santos Pereira Jr. (SP)

08h40 às 09h20 Módulo Artrose unicompartimental: osteotomia ou artroplastia?

08h40 Planejamento das osteotomias

Erick Ferreira Nunes (PA)

08h48 Quando realizar osteotomia dupla?

Cleber Barbosa Barros (AL)

08h56 Artroplastia unicompartimental: aspectos técnicos

Gilberto Luis Camanho (SP)

09h04 Evidências atuais da

osteotomia versus artroplastia unicompartimental

Gustavo Meira Dantas da Silva (PR)

09h12 Discussão

Erik Silva de Menezes (PA)

09h20 às 09h50 Mesa redonda moderna: Artrose unicompartimental

Osteotomia femoral ou tibial? |

Moderador 1: Marcelo Rodrigues Torres (GO)

Paciente jovem: osteotomia? Uni? Ou total? | Moderador 2: Antônio Sérgio S. Passos (BA)

Debatedores:

Alcino Cochrane de Affonseca (RJ)

Túlio Pereira Cardoso (SP)

Nilson Roberto Severino (SP)

Marlus Eduardo Gunia Schiavon (PR)

09h50 às 10h10 Abertura

10h10 às 10h40 Visita aos estandes

CARTILAGEM | PF

10h40 às 11h28 Módulo

Instabilidade PF: o que devemos saber em 2024?

10h40 Tratamento da instabilidade patelar no esqueleto imaturo

Riccardo Gomes Gobbi (SP)

10h48 Detalhes técnicos e resultados da reconstrução do LPFM

Luiz Felipe Morlin Ambra (SP)

10h56 Patela alta: quando a distalização da TAT é necessária?

Guilherme Zuppi (SP)

11h04 Osteotomia de

anteromedialização da TAT:

indicações, técnica e resultados

Felipe Conrado Schumacher (SP)

11h12 Discussão

Sergio Mainine (SP)

11h20 às 11h28 Conferência Internacional: Trocleoplastia artroscópica: uma alternativa

reproducível y ventajosa para la corrección de la displasia troclear severa

Guillermo Cornejo (PER)

11h28 às 12h10 Módulo Cartilagem: quais tratamentos de fato restauram a cartilagem?

11h28 Membranas de colágeno: técnicas e resultados clínicos

Pedro Debieux Vargas Silva (SP)

11h36 Mosaicoplastia: indicações, dicas e detalhes técnicos

André Siqueira Campos (RJ)

11h44 Transplante osteocondral a fresco: realidade no Brasil

Luis Eduardo Passarelli Tirico (SP)

11h52 Discussão

Luiz Fernando Machado Soares (MG)

12h00 Conferência Internacional: Complex cartilage case: how to fix? Jorge Chahla (EUA)

12h20 às 13h30 SIMPÓSIOS PATROCINADOS

ADIUM - SALA 8

TEMA:

AVANÇOS EM VISCOSSUPLEMENTAÇÃO – ESTRATÉGIAS INDIVIDUALIZADAS PARA ATLETAS PROFISSIONAIS E AMADORES OTIMIZANDO RECUPERAÇÃO E DESEMPENHO PALESTRANTES:

Dr. Gustavo Constantino de Campos
Dr. Fabio Krebs

STRYKER - SALA 5

TEMA:

MAKO PARA ARTROPLASTIA DE JOELHO

PALESTRANTE:

Dr. Moisés Cohen

DEGENERATIVA

14h00 às 15h50 Módulo Artroplastia primária - como melhorar nossos resultados?

14h00 Qual alinhamento ótimo e técnicas para obtê-lo?

Bernardo Crespo Alves (RJ)

14h08 Dicas e cuidados técnicos

para o balanço ligamentar no varo e no valgo

Wagner Guimarães Lemos (MG)

14h16 Infiltração periarticular

em ATJ: qual solução utilizar e resultados clínicos

José Mauro Zimmermann Junior (RS)

14h24 Artroplastia convencional: os dias estão contados?

Idemar Monteiro da Palma (RJ)

14h32 Discussão

Thiago Fuchs (PR)

14h40 às 15h10 Mesa redonda moderna: Princípios da ATJ primária

Defeitos ósseos e deformidades

na ATJ | Moderador 1: Alan de Paula Mozella (RJ)

Balanço ligamentar e escolha da

construção na ATJ | Moderador 2: José Francisco Nunes (SP)

Debatedores:

Júlio César Gali (SP)

Paulo Lobo Jr. (DF)

José Luis Pessoa Perez (PE)

Marcus Vinicius Danieli (PR)

15h10 Conferência Internacional: Alignment strategies in TKA

Sam Oussedik (ENG)

15h20 às 15h50 Mesa redonda moderna: Casos complexos

ATJ pós-traumática com deformidade extra-articular |

Moderador 1: Lucio Flavio Biondi

Pinheiro Junior (MG)

ATJ na artrite reumatoide |

Moderador 2: Marcelo Seiji Kubota (SP)

Debatedores:

Rogério Franco de Araújo Góes (RJ)

Mauro Rodrigues dos Santos (GO)

Claudio Gholmia (SP)

Marcelo de Toledo Petrilli (SP)

15h50 às 16h20 Visita aos estandes

16h20 Conferência Internacional: Technology in orthopaedic surgery: a new reality from start to finish

Trevor R. Banka (EUA)

16h30 Conferência Internacional: Non-robotic navigation in total joint replacement

Trevor R. Banka (EUA)

16h40 às 18h10 Módulo: Robótica e novas tecnologias

16h40 Implantes e/ou instrumental sob medida: de fato uma evolução?

Moisés Cohen (SP)

16h48 A robótica mudou nosso entendimento de alinhamento e de balanço ligamentar?

Guilherme Moreira de Abreu e Silva (MG)

16h56 Resultados clínicos da artroplastia robótica

Osmar Valadão Lopes Jr (RS)

17h04 A robótica apresenta

limitações para casos complexos?

Marcus Vinicius Malheiros Luzo (SP)

17h12 Discussão

Marcos José Cortelazo (SP)

17h20 Conferência Internacional: Robotics in TKA

Sam Oussedik (ENG)

17h30 Conferência Internacional: The computer and the robot are the present and the future of TKR

Trevor R. Banka (EUA)

17h40 às 18h10 Mesa redonda moderna: ATJ robótica

Princípios da ATJ robótica |

Moderador 1: Fabiano Kupczik (PR)

Limites da ATJ robótica | Moderador

2: André Kuhn (RS)

Debatedores:

Marzo Nunes Santos (BA)

Marcelo de Carvalho Amorim (MG)

Fabio Pacheco Ferreira (SP)

Luiz Egidio Costi (PE)

18h10 às 19h00 SIMPÓSIO PATROCINADO

ARTHREX - SALA 2

INOVAÇÃO NA PRESERVAÇÃO DA CARTILAGEM ARTICULAR SESSÃO DIDÁTICA - DISCUSSÃO INTERATIVA DE CASOS CLÍNICOS

TEMAS:

1 - Lesão do Menisco em Rampa - Do

diagnóstico ao tratamento

2 - Avanços na Preservação do

Menisco - O papel da Inovação

3 - Lesões de Cartilagem - A Nova

Geração dos Ortobiológicos

PALESTRANTES:

Dr. Moisés Cohen

Dr. Daniel Esperante

Dr. Leonardo Addeo Ramos

Dr. Ricardo Lyra

18h10 às 18h40 ATIVIDADE CIENTÍFICA PATROCINADA

MICROPORT - SALA 6

TEMA:

TECNOLOGIAS AVANÇADAS NA ATJ

PALESTRANTES:

Dr. Pieter Vansintjan

Dr. Marco Demange

18h10 às 19h00 ASSEMBLEIA

19h00 às 20h00 - 2º SUBSOLO
Coquetel do Congresso para todos os inscritos

19/04/24 (sexta-feira) - Manhã

CURSOS SIMULTÂNEOS - 3 SALAS - 8H00 ÀS 09H50

SALA 1 PLENÁRIA

CURSO ORTOBIOLÓGICOS

08h00 às 08h40 Módulo 1: Ortopiológicos: entendendo a ciência básica antes da indicação

08h00 **Diferentes tipos de PRP**
Adriano Marques de Almeida (SP)

08h08 **Orthobiologics: What's new in 2024?**

Jorge Chahla (EUA)

08h24 **Posso considerar a viscosuplementação um tratamento como ortobiológico?**

Marcos Henrique Frauendorf Cenni (MG)

08h32 Discussão

Rogério Teixeira de Carvalho (SP)

08h40 às 09h20 Módulo 2: Ortopiológicos: quais são as evidências científicas em 2024?

08h40 **Abordagem baseada em evidências nas tendinopatias do joelho**

Eduardo Branco de Sousa (RJ)

08h48 **Evidências científicas da utilização dos ortobiológicos no tratamento das lesões condrais**

Camila Cohen Kaleka (SP)

08h56 **Quais os resultados e evidências da utilização dos ortobiológicos no reparo meniscal e nas lesões ligamentares?**

Enzo Salviato Mameri (SP)

09h04 **Aspectos regulatórios das terapias ortobiológicas**

Zartur José Barcelos Menegassi (RJ)

09h12 Discussão

Mario Ferretti Filho (SP)

SALA 2

CURSO ATJ PRIMÁRIA: MELHORANDO NOSSOS RESULTADOS

08h00 às 08h40 Módulo 1: Alinhando expectativas e melhorando nossa técnica

08h00 **Seleção do paciente e otimização para a cirurgia**

Leonardo Heráclio do Carmo Araújo (CE)

08h08 **Planejamento: como definir o alinhamento?**

Rubens Rosso Nadal (RS)

08h16 **Detalhes técnicos do alinhamento e balanço ligamentar no varo**

Helder Rocha da Silva Araujo (GO)

08h24 **Detalhes técnicos do alinhamento e balanço ligamentar no valgo**

Alexandre Barbieri Mestriner (SP)

08h32 Discussão

Djalma Siqueira Junior (SP)

08h40 às 09h50 Módulo 2: Evitando complicações

08h40 **Rigidez pós-operatória: artrolise artroscópica ou manipulação sob narcose? Até quando esperar?**

Naasson Trindade Cavanellas (RJ)

08h48 **Prevenindo TVP: evidências atuais das medidas mecânicas e farmacológicas**

João Alberto R. Maradei Pereira (PA)

08h56 **Cimento com ou sem antibiótico?**

Marcos Antonio Nali (SP)

09h04 **Cuidados pós-operatórios com partes moles: o curativo faz diferença?**

Phelippe Augusto Valente Maia (RJ)

09h12 Discussão

Volnei Correa da Silva (SC)

09h20 às 09h40 Mesa Redonda Moderna: Antes e depois da cirurgia, com o que se preocupar? Cuidados no pré-operatório, jejum e manejo da dor | Moderador: Francisco Consoli Karam (RS)

SALA 3

CURSO DE TRAUMA

08h00 às 08h40 Módulo 1: Evolução das osteossínteses ao redor do joelho

08h00 **Fraturas do fêmur distal: prevenindo as falhas**

Marcos Vinícius Credidio (SP)

08h08 **Classificação e abordagem das fraturas do platô tibial**

Rodrigo Salim (SP)

08h16 **Avanço na osteossíntese das fraturas da patela**

Francisco Carlos Gomes (BA)

08h24 **Otimizando a osteossíntese nas fraturas periprotéticas ao redor do joelho**

Rodrigo Pereira da Silva Nunes (SP)

08h32 Discussão

José Paulo Gabbi Aramburu Filho (RJ)

08h40 às 09h50 Módulo 2: Como tratar as luxações de joelho?

08h40 **Tomadas de decisão na fase aguda da luxação do joelho**

Matheus das Neves Cunha (BA)

08h48 **Fratura-luxação do joelho: conceitos atuais**

Rodrigo Schueda Bier (SC)

08h56 **Opções de tratamento na lesão do mecanismo extensor no joelho**

Reuthemann Albuquerque Madruga (SE)

09h04 **Lidando com as complicações da luxação do joelho**

Bruno Sbrissia (PR)

09h12 Discussão

Carlos Gorios (SP)

09h20 às 09h50 Mesa Redonda Moderna: Fratura luxação do joelho Abordagem de partes moles e lesões ligamentares | Moderador 1: Marco

09h20 às 09h50 Módulo 3:
Cross-Fire - Ortobiológicos na artrose: sim ou não?
Sim: Marco Kawamura Demange (SP)
Não: Marcelo Fernandes Denaro (MG)
Discussão:
Ozório de Almeida Lira Neto (SP)

09h50 às 10h20
Visita aos estandes

Debatedores:
Mario Carneiro Filho (SP)
Cesar Rubens da Costa Fontenelle (RJ)
Marcos de Castro Moreirão (RJ)
Dilamar Moreira Pinto (PE)
09h40 Conferência Internacional:
Bringing technology to joint replacement in the ambulatorial surgery setting
Trevor R. Banka (EUA)

09h50 às 10h20
Visita aos estandes

Tulio Lopes Caldas (MG)
Abordagem das fraturas-luxações e cuidados tardios | Moderador 2: Nelson Ooka (RJ)
Debatedores:
Max Rogerio Freitas Ramos (RJ)
José Luiz Colleoni (SP)
Luiz Gustavo Silva Seixas (BA)
Diego Protasio de Vasconcelos (SE)

09h50 às 10h20
Visita aos estandes

19/04/24 (sexta-feira) - Manhã

CURSOS SIMULTÂNEOS - 3 SALAS - 10h20 ÀS 12H10

CURSO COMPLICAÇÕES E REVISÕES DE ATJ

10h20 às 11h00 Módulo 1:
Complicações ATJ: infecção periprotética
10h20 **Avanços no diagnóstico da infecção periprotética do joelho**
Robson Rocha da Silva (BA)
10h28 **D+R: indicações, preditores de sucesso e técnica cirúrgica**
Paulo Renato Fernandes Saggin (RS)
10h36 **Revisão em 1 tempo: técnica cirúrgica e evidências atuais**
João Maurício Barretto (RJ)
10h44 **Revisão em 2 tempos ainda é o padrão ouro?**
Rogério Fuchs (PR)
10h52 Discussão
Ricardo Sousa (POR)

11h00 às 11h40 Módulo 2: Revisão ATJ: como manejar a instabilidade e os defeitos ósseos?
11h00 **Como escolher o acesso estendido na revisão ATJ?**
Marco Antonio Percope de Andrade (MG)
11h08 **Zonal fixation in revision TKA**
Sam Oussedik (ENG)
11h16 **Tratamento dos defeitos ósseos: sleeve ou cones trabeculados?**

CURSO RECONSTRUÇÃO EXTRA-ARTICULAR: DE SECOND ATÉ SEU PACIENTE EM 2024

10h20 às 11h00 Módulo 1:
Entendendo as reconstruções extra-articulares
10h20 **Anatomia e biomecânica do aspecto anterolateral do joelho**
Antuny Rodrigues Rosa (SC)
10h28 **Imagem e diagnóstico da lesão anterolateral**
Bernardo Garcia Barroso (ES)
10h36 **Indicações para a reconstrução extra-articular**
Vitor Barion Castro de Padua (SP)
10h44 **Instabilidade anteromedial: existe mesmo? Como abordar?**
Pedro Baches (SP)
10h52 Discussão
Roberto da Cunha Luciano (MG)
11h00 às 11h30 Mesa Redonda Moderna Internacional: Fazer ou não a reconstrução extra-articular?
Moderador: Camilo Helito (SP)
Debatedores:
Bertrand Sonnery-Cottet (FRA)
Jorge Chahla (EUA)

11h30 às 12h10 Módulo 2:
Evidências científicas atuais das

10h20 às 12h10 CURSO: OSTEOTOMIAS AO REDOR DO JOELHO

10h20 às 11h00 Módulo 1: Princípios das osteotomias
10h20 **Princípios das osteotomias de correção das deformidades**
Gustavo Dalla Bernardina de Almeida (ES)
10h28 **Utilização de software para planejamento das osteotomias**
Pedro Nogueira Giglio (SP)
10h36 **Por que evitar a obliquidade articular após osteotomia?**
Alfredo dos Santos Netto (SP)
10h44 **Fraturas durante a realização da osteotomia tibial valgzante: como manejar?**
Glauco de Almeida Passos (MG)
10h52 Discussão
Halley Paranhos Junior (GO)

11h00 às 11h40 Módulo 2: Detalhes técnicos das osteotomias
11h00 **Detalhes técnicos para não alterar o slope durante a osteotomia valgzante tibial**
Frederico Silva Pimenta (MG)
11h08 **Osteotomia biplanar vale a pena?**
Ulbiramar Correia da Silva Filho (GO)
11h16 **Quando e como realizar**

Ricardo Sousa (POR)

11h24 **Extensor mechanism problems in TKA**

Sam Oussedik (ENG)

11h32 **Discussão**

Paulo Alencar (PR)

11h40 às 12h10 **Mesa redonda moderna: Falha e complicações ATJ**

Falha séptica | Moderador 1: José

Ricardo Pécora (SP)

Revisão por ATJ instável |

Moderador 2: Hugo Cobra (RJ)

Debatedores:

João Ladislau de Assunção (RN)

Marcos Laraya (SP)

Lúcio Honório Carvalho Júnior (MG)

Daniel Oliveira (SC)

reconstruções extra-articulares

11h30 **Outras causas de pivot shift explosivo**

Aloisio Reis Carneiro (BA)

11h38 **Análise das diferentes**

técnicas cirúrgicas da reconstrução do ALL

Sérgio Marinho de Gusmão Canuto (AL)

11h46 **Reconstrução do ALL é**

superior à tenoplastia de Lemaire?

Matheus Jacques (MG)

11h54 **Artrose do compartimento**

lateral: reforço extra-articular

lateral aumenta o risco? O que

dizem as evidências científicas?

Felipe Galvão Alvares de Abreu (SP)

12h02 **Discussão**

Alexandre Froes Michelin (RS)

osteotomia deflexora do joelho?

Wilson Vasconcelos Neves Filho (BA)

11h24 **Opções e detalhes técnicos da**

osteotomia varizante do fêmur

Márcio Regis de Souza (SP)

11h32 **Discussão**

Marcos Wainberg Rodrigues (RS)

11h40 às 12h10 **Mesa Redonda Moderna: Osteotomia ao redor do joelho**

Dupla osteotomia | Moderador 1:

Rafael Erthal de Paula (RJ)

Osteotomia femoral | Moderador 2:

Bruno Bellaguarda Batista (AM)

Debatedores:

Cristiano Hossri Ribeiro (SP)

Alisson Gomes Andrioli (PR)

Cid Pereira de Moura Junior (ES)

Romeu Krause Gonçalves (PE)

12h20 às 13h30 - SIMPÓSIOS PATROCINADOS

APSEN - SALA 2

TEMA:

MONOVISC@: UMA JANELA DE OPORTUNIDADE PARA O TRATAMENTO DA OSTEOARTRITE DE JOELHO

PALESTRANTES:

Dr. Rodrigo Pereira da Silva Nunes

Dr. Marcelo de Carvalho Amorim

DEPUY SYNTHES - SALA 3

TEMA:

DESAFIOS E SOLUÇÕES EM CIRURGIA DE REVISÃO DE JOELHO: ENFRENTANDO DEFEITOS METAFISÁRIOS

PALESTRANTES:

Dr. Ricardo Sousa (POR)

Dr. Camilo Helito

Dr. Marcelo Kubota

Dr. Ricardo Cury

Dr. Rodrigo Salim

ZAMBON - SALA 5

TEMA:

ORTOBOLÓGICOS VS VISCOSSUPLEMENTAÇÃO PALESTRANTES:

Dr. Pedro Debieux

Dr. Peter Shaw (MBBS, DRCOG)

EMS - SALA 6

TEMA:

DESAFIOS NO MANEJO DE LESÕES E DORES DE ATLETAS DE ALTA PERFORMANCE

PALESTRANTES:

Dr. Rodrigo Sasson - médico do COB

Amoroso - atleta de futebol

GEISTLICH PHARMA - SALA 8

TEMA:

MINHAS PERSPECTIVAS NO TRATAMENTO DAS LESÕES CONDRAIS NO JOELHO

PALESTRANTES:

Chairman: Prof. Dr. Moisés Cohen

Como eu faço:

Dr. Marco Demange

Dr. Fabiano Kupczik

Dr. José Luiz Perez

SALA 1 – PLENÁRIA

MEDICINA DESPORTIVA

14h00 às 15h50 Módulo: Lesões associadas e Revisão do LCA: como ter sucesso?

14h00 LCA + LCM: é realmente um problema?

Marcos Antonio da Silva Girão (CE)

14h08 LCA + Desvio de eixo no coronal: como abordar?

José Salvador Pantoja dos Santos (RS)

14h16 Enxerto fibular: modismo ou evolução

Luiz Gabriel Betoni Guglielmetti (SP)

14h24 Manejo dos túneis: revisão em 1 ou 2 tempos?

Marcelo Capela Gomes (PE)

14h32 Discussão

Geraldo Luiz Schuck de Freitas (RS)

14h40 Conferência Internacional: Tibial deflection osteotomy in the management of failed anterior cruciate ligament reconstruction

Joan C. Monllau (ESP)

14h50 Conferência Internacional: Prevention of knee stiffness following ACL reconstruction: understanding the role of arthrogenic muscle inhibition

Bertrand Sonnerly-Cottet (FRA)

15h00 às 15h30 Mesa Redonda Moderna: Perdendo o sono com as reconstruções multiligamentares Lesão do LCA + Canto posterolateral

Moderador 1: Carlos Eduardo da Silveira Franciozi (SP)

Complicações da Reconstrução multiligamentar | Moderador 2: Ricardo de Paula Leite Cury (SP)

Debatedores:

Luiz Antonio Martins Vieira (RJ)

Hudson Cezar José Vieira (MG)

Rademack Duarte Amorim (PI)

Andrey Morel Pucci (SC)

15h30 Conferência Internacional: Primary ACL reconstruction using bone-patellar tendon graft combined with modified Lemaire technique versus hamstring graft combined with anterolateral ligament reconstruction: a matched-pair analysis from SANTI study group

Bertrand Sonnerly-Cottet (FRA)

15h40 Conferência Internacional: Por qué falla una reconstrucción del LCA?

Jesús Ignacio Cardona (MEX)

15h50 às 16h20 Visita aos estandes

16h20 às 18h10 Módulo: LCP e Multiligamentar

16h20 Reconstrução do LCP in lay versus transtibial: ainda há discussão

José Wilson Serbino Jr (RO)

16h28 Banda única ou dupla na reconstrução do LCP: detalhes técnicos e resultados clínicos

Marcos Barbieri Mestriner (SP)

16h36 Manejo do LCM nas reconstruções multiligamentares

Marcelo Schmidt Navarro (SP)

16h44 Luxação do joelho com lesão do mecanismo extensor

Túlio Vinicius de Oliveira Campos (MG)

16h52 Discussão

Anderson Carlos Bigolin Stiegemaier (SC)

17h00 Conferência Internacional: Isolated lateral extra-articular tenodesis in older ACL - deficient knee

Joan C. Monllau (ESP)

17h10 Conferência Internacional: Rol

de las osteotomías en la inestabilidad de la rodilla

Carlos Yakuzzi (ARG)

17h20 às 17h50 Mesa Redonda

Moderna: Lesões complexas

Step-by-step luxação IKD-IV |

Moderador 1: Leonardo Addeo Ramos (SP)

LCP + LCM | Moderador 2: Marcelo Batista Bonadio (SP)

Debatedores:

Gustavo Azi (BA)

Fabricio Roberto Severino (SP)

Luis Fernando Funchal (SC)

Raynerio Costa Marques (PI)

17h50 Conferência Internacional:

The posterior cruciate ligament reconstruction: how do I get tight and how do I get it right?

Joan C. Monllau (ESP)

18h00 Conferência Internacional:

Posterolateral Corner of the knee: how to get it right the first time?

Jorge Chahla (EUA)

18h10 às 18h40 ATIVIDADES CIENTÍFICAS PATROCINADAS

B BRAUN - SALA 6

TEMA:

25 YEARS OF NAVIGATION - WHAT WE HAVE LEARNED ABOUT

PALESTRANTE:

Sascha Arno

DEPUY SYNTHES - SALA 8

Atividade restrita

SALA 1
PLENÁRIA

MEDICINA DESPORTIVA

**08h00 às 09h00 Módulo Menisco:
quando deixar, ressecar ou reparar?**

08h00 **Como abordar a lesão
longitudinal e alça de balde?**

José Leonardo Rocha de Faria (RJ)

08h08 **Lesões radiais: como salvar o
menisco e resultados clínicos**

Daniel Esperante Gomes (SP)

08h16 **Opções técnicas e evidências
do tratamento das lesões da raiz
meniscal**

Vinicius Basanez Aleluia Costa (BA)

08h24 **Ramp lesion: quando e como
suturar?**

Marcelo Cabral Rego (RN)

08h32 Discussão

Antônio Maseo de Castro (SP)

**08h40 Conferência Internacional:
Transplante de menisco**

Mário Vale (POR)

**08h50 Conferência Internacional:
New strategies to avoid meniscal
extrusion**

Joan C. Monllau (ESP)

**09h00 às 09h50 Módulo LCA:
Prevenção e tomadas de decisão**

09h00 **Aplicação e resultados dos
programas de prevenção**

Neylor Pace Lasmar (MG)

09h08 **Mecanismo, causas e fatores
de risco para lesão do LCA**

José Humberto de Souza Borges (DF)

09h16 **LCA com fise aberta**

Diego da Costa Astur (SP)

09h24 **Lesão do LCA na mulher: o que
muda?**

André Pedrinelli (SP)

09h32 Discussão

Leonardo Fossati Metsavaht (RJ)

**09h40 Conferência Internacional:
Improving the outcomes of ACL
surgery in professional athletes: an
analysis of 342 patients with a mean
follow-up of 100 months from SANTI
study group**

Bertrand Sonnerly-Cottet (FRA)

09h50 às 10h20
Visita aos estandes

MEDICINA DESPORTIVA

**10h20 às 12h20 Módulo LCA:
Técnica cirúrgica e procedimentos
associados**

10h20 **Como obter o posicionamento
ideal dos túneis na reconstrução do
LCA?**

Sérgio Piedade (SP)

10h28 **Existe espaço para o reparo
do LCA?**

Gilberto Yoshinobu Nakama (SP)

10h36 **Enxerto autólogo de
quadríceps, evidências atuais**

Felipe Silveira Martins (SC)

10h44 **Critérios objetivos e
fatores que influenciam o**

retorno ao esporte

Rodrigo Campos Pace Lasmar (MG)

10h52 Discussão

Rodrigo S. Pires e Albuquerque (RJ)

**11h00 às 11h30 Mesa Redonda
Moderna: Desafios na reconstrução
do LCA com lesões associadas**

**Lesão LCA em pacientes acima de
50 anos | Moderador 1:** Arnaldo José
Hernandez (SP)

LCA + LCM | Moderador 2: Victor
Marques de Oliveira (SP)

Debatedores:

Ricardo Lyra de Oliveira (PE)

Mauro Junior Silva Rodrigues (GO)

Rolando Suarez Peña (PER)

Jorge Luiz Fernandes Oliva Junior (DF)

**11h30 Conferência Internacional:
Revision ACL: How to be successful?**
Jorge Chahla (EUA)

**11h40 Conferência Internacional:
Radiographic incidences of knee
osteoarthritis after isolated ACL
reconstruction versus combined ACL
and ALL reconstruction: a prospective
matched study from the SANTI study
group**
Bertrand Sonnerly-Cottet (FRA)

**11h50 às 12h20 Mesa Redonda
Moderna: Revisão LCA: evitando
novas falhas**
**O que faz a diferença na
reconstrução do LCA? | Moderador 1:**
Wilson Mello (SP)

**O que faz a diferença na reabilitação
do LCA? Moderador 2:** Paulo H. Mendes
de Araujo (DF)

Debatedores:

Guilherme Morgado Runco (RJ)

João Alves Grangeiro Neto (RJ)

Antonio Alberto Affonso Filho (SP)

Vladimir de Almeida (ES)

12h20 - 12h40
ENCERRAMENTO E
ENTREGA DAS
PREMIAÇÕES

TEMAS LIVRES

18 /04/2024 - 14h00 - 15h50

Comentadores: Rodrigo Sattamini Pires e Albuquerque | Ricardo Lyra de Oliveira
Sala: 8 (2ºandar)

OUTCOMES OF CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION ON PATIENTS WITH ASSOCIATED ANTEROLATERAL INJURY

João Paulo Fernandes Guerreiro; Larissa Baldow Rosa; Ellen Liceras Gonçalves; Amon Ramysés Rodrigues Curcio; Paulo Roberto Bignardi; Marcus Vinicius Danieli

IS A PRE-OPERATIVE MRI ANTEROLATERAL LIGAMENT INJURY RELATED TO ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION FAILURE? A PROSPECTIVE COHORT STUDY WITH MINIMUM 5 YEARS FOLLOW UP

Camilo Partezani Helito; Marcel Faraco Sobrado; Andre Giardino Moreira da Silva; José Ricardo Pécora; Riccardo Gomes Gobbi

PATIENTS WITH KNEE HYPEREXTENSION WHO REGAINED PREOPERATIVE RANGE OF MOTION AFTER ACL RECONSTRUCTION HAVE WORSE KNEE STABILITY BUT BETTER SUBJECTIVE OUTCOMES THAN PATIENTS THAT DID NOT REGAINED PREOPERATIVE RANGE OF MOTION

Camilo Partezani Helito

PRE-OPERATIVE KNEE HYPEREXTENSION IS THE MOST RELEVANT PREDICTOR FOR ACL RECONSTRUCTION OBJECTIVE FAILURE: A MACHINE LEARNING ANALYSIS OF 680 PATIENTS

Camilo Partezani Helito; André Giardino Moreira da Silva; José Ricardo Pécora; Riccardo Gomes Gobbi; Rafael Krasic Alaiti; Caio Sain Vallio

CLINICAL OUTCOMES OF COMBINED RECONSTRUCTION OF THE MEDIAL PATELLOFEMORAL LIGAMENT (MPFL) AND MEDIAL QUADRICEPS TENDON - FEMORAL LIGAMENT (MQTFL) AT A MINIMUM FOLLOW-UP OF 2 YEARS

Eduardo Frois Temponi; Lucio Honorio de Carvalho

Junior; Luiz Fernando Machado Soares; Matheus Braga Jacques Gonçalves; Frederico Silva Pimenta; Ricardo Corrêa Fávero Júnior

INCIDENCE OF MENISCAL RAMP LESIONS IN ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTIONS

Felipe Galvão Alvares de Abreu

EVALUATION OF THE PERONEUS LONGUS TENDON AS AN AUTOLOGOUS GRAFT IN KNEE SURGERY

Diego Escudeiro De Oliveira; Sérgio Marinho de Gusmão Canuto; Vitor Barion Castro de Padua; Melanie Mayumi Horita; Juliano Mangini Dias Malpaga; Pedro Baches Jorge

BIOMECHANICAL EVALUATION OF ULTRA-HIGH-STRENGTH SUTURE WIRE VERSUS THINNER TAPE IN VERTICAL INSIDE-OUT MENISCAL SUTURE

José Leonardo Rocha de Faria; Igor Farias de Araujo; Arthur Paiva Grimaldi Santos; Ari Digiacoimo Ocampo More; Rodrigo Salim; Carlos Rodrigo de Mello Roesler

CONTINUOUS VERTICAL INSIDE-OUT VERSUS TRADITIONAL VERTICAL INSIDE-OUT MENISCAL REPAIR: A BIOMECHANICAL COMPARISON

José Leonardo Rocha de Faria; Arthur Paiva Grimaldi Santos; Ari Digiacoimo Ocampo More; Robert F. Laprade; Carlos Rodrigo de Mello Roesler; Rodrigo Salim

A SYSTEMATIC REVIEW ABOUT STRATEGIES TO REDUCE KINESIOPHOBIA AFTER ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION (ACLR)

Thiago Teixeira Serafim; Sarah Lourenço Lehmkuhl; Alexandro Andrade

COMPARISON OF DIFFERENT TECHNIQUES FOR MEASURING POSTERIOR TIBIAL SLOPE

Matheus Weihermann Guesser; Rafael Erthal de Paula;

Pedro Garcia Cruz; Leonardo Zuna Vasquez; Alan de Paula Mozella; Aline Cordeiro

YOUTH SOCCER PLAYERS UNDERGOING ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION DEMONSTRATE HIGH RATES OF CONTINUATION OF SPORT AND PROGRESSION TO PROFESSIONAL LEVEL SOCCER: A SEVEN SEASON ANALYSIS IN TWENTY-NINE BRAZILIAN PROFESSIONAL SOCCER TEAMS

Diego da Costa Astur; Moisés Cohen

COMBINED ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT AND ANTERIOR OBLIQUE LIGAMENT RECONSTRUCTION USING THE RECTUS FEMORIS TENDON: SURGICAL TECHNIQUE DESCRIPTION

Marcio Cabral Fagundes Rego; Bernardo Garcia Barroso; Camilo Partezani Helito; Marcelo Cabral Fagundes Rego; Sérgio Marinho de

Gusmão Canuto; Pedro Baches Jorge

ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION WITH THE RECTUS FEMORIS AUTOGRAFT – RESULTS FROM THE FIRST 80 PATIENTS

Marcio Cabral Fagundes Rego; Marcelo Cabral Fagundes Rego; Enzo Salviato Mameri; Bernardo Garcia Barroso; Camilo Partezani Helito; Carlos Eduardo da Silveira Franciozi

ANTERIOR CRUCIATE AND ANTERIOR OBLIQUE LIGAMENT RECONSTRUCTION USING HAMSTRINGS AND PERONEUS LONGUS' ANTERIOR HALF GRAFTS

Pedro Baches Jorge; Diego Escudeiro de Oliveira; Melanie Mayumi Horita; Camilo Partezani Helito; Sérgio Marinho de Gusmão Canuto; Gabriel José dos Santos Morales

18/04/2024 - 16h20 - 17h50

Comentadores: Camilo Partezani Helito | Junichiro Sado Junior

Sala: 8 (2ºandar)

AUGMENTATION OF THE ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT USING THE PERONEUS LONGUS - DESCRIPTION OF THE SURGICAL TECHNIQUE

Diego Escudeiro de Oliveira; Pedro Baches Jorge; Melanie Mayumi Horita; Victor Eduardo Roman Salas; Mariana Belaunde Toledo; Gabriel José dos Santos Morales

CROSS-SECTIONAL EFFECTS OF ISOLATED MENISCAL TEARS ON IN VIVO BIOMECHANICS OF THE KNEE: A SYSTEMATIC REVIEW OF MOTION ANALYSIS STUDIES

Enzo Salviato Mameri; Jonathan A. Gustafson; Felipe Fernandes Gonzalez; Gustavo Leporace; Leonardo Fossati Metsavaht; Jorge Chahla

MOVEMENT PROFILES IN PATELLOFEMORAL PAIN PATIENTS DURING THE LATERAL STEP-DOWN TASK: AN UNSUPERVISED MACHINE LEARNING APPROACH

Leonardo Fossati Metsavaht; Enzo Salviato Mameri; Felipe Fernandes Gonzalez; Eliane Guadagnin; Jonathan A. Gustafson; Gustavo Leporace

MENISCAL RADIAL TEARS REPAIRED WITH

ALL-INSIDE AND INSIDE-OUT TECHNIQUES RESULT IN IMPROVED CLINICAL OUTCOME SCORES; HOWEVER, MORE COMPLICATIONS ARE REPORTED AFTER INSIDE-OUT REPAIR: A SYSTEMATIC REVIEW

Enzo Salviato Mameri; Lika Dzidzishvili; Garrett Jackson; Felicitas Allende; Sachin Allahabadi; Jorge Chahla

OUTCOMES FOLLOWING ISOLATED MEDIAL MENISCUS POSTERIOR ROOT REPAIR USING AN ANATOMIC TRANSTIBIAL PULL-OUT TECHNIQUE IN PATIENTS AGED > 60 YEARS: A MATCHED COHORT STUDY

Enzo Salviato Mameri; Garrett Jackson; Zeeshan Khan; Jorge Chahla

ANATOMIC POSTEROLATERAL CORNER RECONSTRUCTION WITH AUTOGRAFTS PROVIDES SUPERIOR STABILITY COMPARED TO NON-ANATOMIC RECONSTRUCTION IN THE SETTING OF COMBINED GRADE 3 POSTEROLATERAL CORNER INJURY AND SINGLE-BUNDLE POSTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION

Carlos Eduardo da Silveira Franciozi; Enzo Salviato

Mameri; Felipe Conrado Schumacher; Marcos Vinicius Credidio; Marcus Vinicius Malheiros Luzo; Marcelo Seiji Kubota

CASE REPORT: CORRECTION OF EXTENSIVE OSTEOCHONDRAL DEFECT WITH STRUCTURED BONE GRAFT ASSOCIATED WITH COLLAGEN MEMBRANE COATING IN KNEE DUE TO SEQUELAE OF OSTEOCHONDRITIS DISSECANS

Rafael De Almeida Britto Silva; Guilherme Mathias Palhares

IMPACT OF THE COL1A1 (RS1107946) GENE POLYMORPHISM ON ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RUPTURE IN PROFESSIONAL SOCCER PLAYERS

Edilson Ferreira de Andrade Junior; Diego Di Felipe Ávila Alcântara; Jean Klay Santos Machado; Amanda de Nazaré Cohen-Paes; Rommel Mário Rodrigues Burbano

EVALUATION OF ADDUCTOR CANAL BLOCKAGE IN POSTOPERATIVE ANALGESIA AND EARLY FUNCTIONAL RESULTS IN ARTHROSCOPIC RECONSTRUCTION OF THE ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT (ACL)

Paulo Arthur Mendes Milhomem; Eduardo Louzada da Costa; Carlos Leonardo Malta Braga; Gustavo

Guadalupe Ribeiro; Thiago Abdalla Caetano de Souza; Ivana Duval De Araújo

COMBINED ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT AND ANTEROLATERAL LIGAMENT RECONSTRUCTION USING THE RECTUS FEMORIS TENDON: SURGICAL TECHNIQUE

Bernardo Garcia Barroso; Sérgio Marinho de Gusmão Canuto; Camilo Partezani Helito; Marcio Cabral Fagundes Rego; Felipe Silveira Martins; Marcelo Cabral Fagundes Rego

POSTEROLATERAL CORNER RECONSTRUCTION: MODIFICATION OF THE LAPRADE TECHNIQUE USING AUTOLOGOUS HAMSTRING TENDON GRAFTS – “THE POPLITEOFIBULAR LOOP”

Marcos Barbieri Mestriner; Victor Marques de Oliveira; Luiz Gabriel Betoni Guglielmetti; Leandro Jun Aihara; Nilson Roberto Severino; Ricardo de Paula Leite Cury

SURGICAL TREATMENT OF CHRONIC PATELLAR TENDON RUPTURE USING A TWO-STAGE TECHNIQUE WITH PATELLAR TRANSOSSEOUS TRACTION: A CASE SERIES

José Leonardo Rocha de Faria; Rubens Vieira Rios Neto; Douglas Mello Pavão; Victor Elias Titonelli; Phelippe Augusto Valente Maia; Rodrigo Sattamini Pires e Albuquerque

19/04/2024 -14h00 - 15h50

Comentadores: João Alberto Ramos Maradei Pereira | André Luiz Siqueira Campos

Sala: 8 (2º andar)

THE MEDIAL CROSS AND THE ANTEROMEDIAL REGION OF THE KNEE REVISITED, A CADAVERIC STUDY

Pedro Baches Jorge; Diego Escudeiro de Oliveira; Juliano Mangini Dias Malpaga; Sérgio Marinho de Gusmão Canuto; Camilo Partezani Helito; Melanie M. Horita

MAGNETIC RESONANCE IMAGING OF THE KNEE ANTEROMEDIAL QUADRANT

Pedro Baches Jorge; Rafael Baches Jorge; Diego Escudeiro de Oliveira; Camilo Partezani Helito; Fernanda T. Sato; Igor Possebom da Silva

IMMUNOHISTOCHEMICAL ANALYSIS OF THE QUADRICEPS FEMORIS MUSCLE BEFORE AND

AFTER TOTAL KNEE ARTHROPLASTY

Ednei Haruo Kawatake; Alberto de Castro Pochini; Moisés Cohen; Marcus Vinicius Malheiros Luzo; Carlos Augusto Real Martinez; José Aires Pereira

CHALLENGES OF IMPLEMENTING A HUMAN MULTI-TISSUE BANK IN A PUBLIC HOSPITAL: FROM THE PERSPECTIVE OF THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

Gustavo Constantino de Campos; Luis Henrique de Freitas Filho; Cristina de Carvalho Silva Neves; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda; Alessandro Rozim Zorzi

PATELLAR DYSPLASIA AND CELL-BASED CARTILAGE REPAIR OUTCOMES

Julia Retzky; Guilherme Mathias Palhares; Ryan Thacher; Andreas H. Gomoll; Sabrina M. Strickland

MIGRATORY ARTICULAR CARTILAGE-DERIVED CELLS OBTAINED BY ARTHROSCOPIC CARTILAGE BIOPSY IN NON-OSTEOARTHRITIC INDIVIDUALS

Pedro Nogueira Giglio; Débora Levy; Bruno Butturi Varone; Phelipe Oliveira Favaron; Sérgio Paulo Bydlowski; Marco Kawamura Demange

MEASUREMENT OF THE POSTERIOR TIBIAL SLOPE WITH DIFFERENT METHODS – ANALYSIS BY COMPUTED TOMOGRAPHY IN A SAMPLE FROM THE BRAZILIAN POPULATION

Juliano Mangini Dias Malpaga; Pedro Baches Jorge; Diego Escudeiro de Oliveira; Melanie Mayumi Horita; Victor Eduardo Roman Salas; Gabriel José dos Santos Morales

A NOVEL DESCRIPTION OF MEDIAL MENISCUS VASCULARIZATION: A MULTICENTER STUDY INTRODUCING THE MEDIAL MENISCAL ARTERY

Enzo Salviato Mameri; Zeeshan Khan; Safa Gursoy; Alexandra Zielinska; Robert Smigielski; Jorge Chahla

COMPARISON OF PATELLAR POSITION AFTER MOBILE-BEARING AND FIXED-BEARING TKA: A PROSPECTIVE RANDOMIZED STUDY

Felipe Galvão Alvares de Abreu

BLEEDING AND SURGICAL TIME IN KNEE PROSTHESIS USING ROBOTIC ASSISTANCE WITH AND WITHOUT THE USE OF A TOURNIQUET

João Paulo Fernandes Guerreiro; João Vitor Dias Balan; Marsal Mitsuo Haruno de Vilhena; Sergio Guimarães Merçon Vieira Filho; Paulo Roberto Bignardi; Marcus Vinicius Danieli

EFFECTS OF DEPRESSIVE DISORDER ON THE RESULTS OF TOTAL KNEE ARTHROPLASTY

João Paulo Fernandes Guerreiro; Julia Ferraresi Danieli; Layz Zilioli Bellini; Thaisa Bocatti; Paulo Roberto Bignardi; Marcus Vinicius Danieli

QUALITY OF LIFE IN WOMEN AFTER TOTAL KNEE ARTHROPLASTY WITH VALGUS DEFORMITY

Alessandro Rozim Zorzi; Antonio Francisco Bento; Leticia Vargas De Almeida; Gustavo Constantino de Campos; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda

VALIDATION OF RISK STRATIFICATION PROTOCOL FOR TOTAL KNEE ARTHROPLASTY

Fabricio Bolpato Loures; Guilherme de Mattos Queiroz; Danielle Lopes Rosa; Guilherme Morgado Runco; Liszt Palmeira de Oliveira; Vinicius Schott Gameiro

PRESSURE CENTER BEHAVIOR AND PLANTAR PRESSURE DISTRIBUTION IN PATIENTS UNDERGOING TOTAL KNEE ARTHROPLASTY SURGERY

Ulbiramar Correia da Silva Filho; Edmundo Medeiros Teixeira; Helder Rocha Silva Araujo; Bruno Renan de Assis; Thamara Cardoso Jacob; Fernanda Grazielle da Silva Azevedo Nora

ESTABLISHING MINIMAL DETECTABLE CHANGE THRESHOLDS FOR THE INTERNATIONAL KNEE DOCUMENTATION COMMITTEE AND KUJALA SCORES AT ONE AND TWO YEARS AFTER PATELLOFEMORAL JOINT ARTHROPLASTY

Kyle Kunze; Guilherme Mathias Palhares; Tyler J. Uppstrom; Andreas H. Gomoll; Beth E. Shubin Stein; Sabrina M. Strickland

19/04/2024 - 16h20 - 18h10

Comentadores: Marcelo de Carvalho Amorim | Fabiano Kupczik

Sala: 8 (2º andar)

CORRELATION BETWEEN CATASTROPHIZING AND PAIN IN KNEE OSTEOARTHRITIS PATIENTS AWAITING FOR TOTAL KNEE REPLACEMENT

Gustavo Constantino de Campos; Murilo Setti Pietrobon; Lucas Moratelli; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda; Alessandro Rozim Zorzi

THE IMPACT OF A TARGET-BASED APPROACH CONSERVATIVE TREATMENT IN PATIENTS WAITING FOR TOTAL KNEE REPLACEMENT

Gustavo Constantino de Campos; Artur Henrique Diniz Costa; Lucas Gonzaga Piovesana; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda; Alessandro Rozim Zorzi

UNICOMPARTIMENTAL KNEE ARTHROPLASTY IN PATIENTS WITH OR WITHOUT PATELLOFEMORAL ARTHRITIS: 2-YEAR CLINICAL OUTCOME

Igor Guedes Nogueira Reis; Guilherme Moreira de Abreu e Silva; Tulio Vinicius de Oliveira Campos; Marco Antonio Percope de Andrade

MEASURE OF RISK OF FALL IN SEVERE KNEE OSTEOARTHRITIS PATIENTS USING TECHBALANCE® DEVICE

Nelson Hiroyuki Miyabe Ooka; André Luiz de Campos Pessoa; Guilherme Morgado Runco; Marcos Reann Silva da Matta; Liszt Palmeira de Oliveira

OCCURRENCE OF PATELLOFEMORAL OSTEOARTHRITIS AT MEDIUM AND LONG TERMS IN PATIENTS UNDERGOING ISOLATED RECONSTRUCTION OF THE MEDIAL PATELLOFEMORAL LIGAMENT WITH THE MEDIAL THIRD OF THE PATELLAR TENDON

Fabiano Kupczik; Riccardo Gomes Gobbi; Marlus Eduardo Gunia Schiavon; Bruno Sbrissia; Marvin Durante Brunet; Gilberto Luis Camanho

LATERAL HINGE FRACTURE DOES NOT COMPROMISE POSTOPERATIVE ALIGNMENT OF VALGUS OPEN WEDGE HIGH TIBIAL OSTEOTOMY

Pedro Garcia Cruz; Rafael Erthal de Paula; Alan de Paula Mozella; Rodrigo Sattamini Pires e Albuquerque; Aline Cordeiro; Arnaldo Couto

EQUAL RATES OF BONE HEALING AND REDUCED SURGICAL TIME WITH ILIAC CREST ALLOGRAFT COMPARED TO AUTOGRAFT IN MEDIAL OPENING WEDGE HIGH TIBIAL OSTEOTOMY: A RANDOMIZED CONTROLLED CLINICAL TRIAL

Rafael Erthal de Paula; Aline Cordeiro; Alan de Paula Mozella; Ricardo Duran Sobral; Hugo Alexandre de Araujo Barros Cobra; Rodrigo Sattamini Pires e Albuquerque

GENICULAR BLOCK IN TOTAL KNEE ARTHROPLASTY: A RANDOMIZED CLINICAL STUDY

Paulo Henrique Rebuli Lima; Gabriel Buge Paganini; Ábila Dutra Oliveira; Gustavo Dalla Bernardina de Almeida; Cid Pereira de Moura Junior; Saulo Gomes de Oliveira

EVALUATION OF THE DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF DIFFERENT CRITERIA IN IDENTIFICATION OF PERIPROSTHETIC INFECTION AFTER KNEE ARTHROPLASTY

Victor Kubis Corrêa; Alan de Paula Mozella; Nilton

Gomes Oliveira Filho; Ana Carolina Leal de Oliveira

EVALUATION OF FRESH HOMOLOGOUS OSTEOCHONDRAL TRANSPLANTATION IN THE KNEE AS A SALVAGE THERAPY: PROSPECTIVE CASE SERIES WITH A MINIMUM FOLLOW-UP OF 10 MONTHS

Guilherme Conforto Gracitelli; Rayana Ueda Carrer; Pedro Henrique Schmidt Alves Ferreira Galvão; Carlos Eduardo da Silveira Franciozi; Marcelo Seiji Kubota; Fernando Cury Rezende

DISTAL FEMUR MORPHOLOGY IN A BRAZILIAN POPULATION: CHALLENGING THE UNIVERSAL USE OF 3-DEGREES OF EXTERNAL ROTATION

Enzo Salviato Mameri; Isabelle Kaptzky Ballarini; Maria Beatriz Leonel; Marcio de Castro Ferreira; Marcelo Seiji Kubota; Marcus Vinicius Malheiros Luzo

KEBLISH'S LATERAL SURGICAL APPROACH ENHANCES PATELLAR TILT IN VALGUS KNEE ARTHROPLASTY

Gustavo Constantino de Campos; José Roberto Tonelli Filho; Marcus Ceregatti Passarelli; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda; Alessandro Rozim Zorzi

LATERAL FEMORAL SLIDING OSTEOTOMY WITHOUT SCREW FIXATION IS NOT ASSOCIATED WITH PAIN OR VARUS TRUST IN VALGUS KNEE ARTHROPLASTY

Alessandro Rozim Zorzi; Ricardo Torres Lupi; Plínio de Almeida Martins de Souza; Sergio Rocha Piedade; João Batista de Miranda; Gustavo Constantino de Campos

ADIPOSE TISSUE HARVESTING FOR MICROFRAGMENTED ADIPOSE TISSUE INJECTION: A PILOT STUDY TO EVALUATE SAFETY AND LEARNING CURVE FOR ORTHOPEDIC SURGEONS

Bruno Butturi Varone; Chilan Bou Ghosson Leite; Pedro Nogueira Giglio; Bruno Seiki Kubota; Riccardo Gomes Gobbi; Marco Kawamura Demange

EVALUATION OF KLIC AND CRIME80 SCORES FOR ANALYSIS OF THE RISK OF FAILURE OF THE DEBRIDEMENT, ANTIBIOTICS AND IMPLANT RETENTION PROCEDURE IN ACUTE POSTOPERATIVE PERIPROSTHETIC JOINT INFECTIONS OF THE KNEE

Nilton Gomes Oliveira Filho; Alan de Paula Mozella; Ana Carolina Leal de Oliveira; Victor Kubis Corrêa

ANATOMICAL STUDY OF MEDIAL PATELLAR STABILIZERS

Leonardo Heráclio do Carmo Araújo; Maria Luzete Costa Cavalcante

ASSOCIATED RECONSTRUCTION TECHNIQUE FOR THE POSTEROLATERAL CORNER AND THE ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT WITH DOUBLE FEMORAL TUNNEL

Marzo Nunes Santos; Thiago Alvim do Amaral; Filipe Cedro Simoes; Vinícius Basañez Aleluia Costa; David Sadigursky

CALCULATION OF THE MINIMAL IMPORTANT CLINICAL DIFFERENCE OF THE LYSHOLM AND IKDC SCORES AFTER ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION

Bruno Fajardo do Nascimento; Adriano Fernando Mendes Junior; Jair Moreira Dias Junior; Jurandir Antunes Filho

CAN WE DON'T USE A TOURNIQUET IN TOTAL KNEE ARTHROPLASTY?

João Paulo Fernandes Guerreiro; Caio Winch Janeiro; Bruno Zarpelon; Paulo Mazzo Calzavara; Paulo Roberto Bignardi; Marcus Vinicius Danieli

CHARACTERIZATION AND VALIDATION OF THE MECHANICAL BEHAVIOR OF THE CRUCIATE AND COLLATERAL LIGAMENTS OF THE KNEES: AN EXPERIMENTAL STUDY THROUGH MECHANICAL TESTS

Rodrigo Ribeiro Pinho Rodarte; Raphael Nobre Canto Martins; Gustavo Gomes de Souza Castro; Paulo Pedro Kenedi; William Ribeiro Pinho

COMBINED OPEN-ANTEROLATERAL LIGAMENT AND ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION OF THE KNEE: THE "OPEN-ALL"

Felipe Galvão Alvares de Abreu

COMPLETE MEDIAL MENISCAL ROOT INJURY AND MEDIAL COLLATERAL LIGAMENT INJURY ARE RISK FACTORS FOR INCREASED MEDIAL

MENISCAL EXTRUSION

Diego da Costa Astur; Moisés Cohen

DEFINING RISK FACTORS FOR MEDIAL MENISCUS POSTERIOR ROOT REPAIR SURGICAL FAILURE

Camilo Partezani Helito; Marcel Faraco Sobrado; Tales Mollica Guimaraes; Andre Giardino Moreira da Silva; José Ricardo Pécora; Riccardo Gomes Gobbi

EFFECTIVENESS OF TREATMENT WITH STEM CELLS IN INJURIES OF THE ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT: A SYSTEMATIC REVIEW

Fabio Fabian Buscariolo; Claudio Gholmia; Antonio Milani

EPIDEMIOLOGICAL ANALYSIS OF MENISCAL REPAIR IN THE BRAZILIAN UNIFIED HEALTH SYSTEM

José Leonardo Rocha de Faria; Caio Lima de Mello; Arturo Costa Vaz Vaqueiro; Alan de Paula Mozella; Rodrigo Salim; João Antonio Matheus Guimaraes

EPIDEMIOLOGY OF KNEE INJURIES IN SÃO PAULO STATE'S BASEBALL ATHLETES

Alfredo dos Santos Netto; Victor Kenzo Arashiro; Karin Coca Aguilár; Tian Xu; Nayra Rabelo; Ricardo de Paula Leite Cury

FAST TRACK PROTOCOL IN TOTAL KNEE ARTHROPLASTY: RESULTS WITH 38 MONTHS FOLLOW-UP

Gustavo Constantino de Campos; Pedro Bezzan Rodrigues Alves; Igor Cano Pavesi Cardillo; Guilherme Conforto Gracitelli; Wilson de Mello Alves Junior

FIXATION OF OSTEOCHONDRAL PATELLAR FRACTURE BY TRANSOSSEOUS SUTURE: REPORT OF TWO CASES

Marvin Durante Brunet; Fabiano Kupczik; Marlus Eduardo Gunia Schiavon; Bruno Sbrissia; Emerson Keiji Nakamura; Marcos Palombini Medeiros

GAIT KINETICS IN MEDIAL MENISCUS POSTERIOR ROOT TEARS: INVESTIGATING PROTECTIVE STRATEGIES AND THE EFFECTS OF ROOT REPAIR

Enzo Salviato Mameri; Felipe Fernandes Gonzalez; Jonathan A. Gustafson; Gustavo Leporace; Leonardo Fossati Metsavaht; Jorge Chahla

MENISCAL RECONSTRUCTION WITH SEMITENDINOSUS TENDON AUTOGRAFT COMBINED TO COLLAGEN MEMBRANE: TECHNIQUE NOTE AND LITERATURE REVIEW

Fabiano Kupczik; Marlus Eduardo Gunia Schiavon; Bruno Sbrissia; Marvin Durante Brunet

OCHRONOTIC ARTHROPATHY OF THE KNEE: A CASE REPORT

Marzo Nunes Santos; Ricardo David Couto; Daniele Brustolim

PATELLOPLASTY VERSUS TRADITIONAL PATELLAR RETENTION IN TKA

Vitor Barion Castro de Padua; Juliano Zanetti; José Leonardo Rocha de Faria; Alan de Paula Mozella

PLATELET-RICH PLASMA, BONE MARROW ASPIRATE AND HYALURONIC ACID LEAD TO SIGNIFICANT IMPROVEMENT AT 6 MONTHS COMPARED TO PLACEBO: A NETWORK METANALYSIS OF INJECTIONS FOR KNEE OSTEOARTHRITIS

Enzo Salviato Mameri; Zeeshan Khan; Harkirat Jawand; Jorge Chahla

REINFORCED STATIC SPACER FOR PERIPROSTHETIC KNEE JOINT INFECTION: SURGICAL TECHNIQUE AND REVIEW OF LITERATURE

Eduardo Frois Temponi; Lucio Honorio De Carvalho Junior; Luiz Fernando Machado Soares; Matheus Braga Jacques Goncalves; Frederico Silva Pimenta; Luan Bertolacini Teixeira

REVISION KNEE ARTHROPLASTY WITH ROBOTIC ASSISTANCE: REPORT OF THE FIRST CASE IN BRAZIL OF CONVERSION FROM PARTIAL ARTHROPLASTY TO TOTAL KNEE ARTHROPLASTY

Eduardo Frois Temponi; Lucio Honorio de Carvalho

Junior; Luiz Fernando Machado Soares; Matheus Braga Jacques Gonçalves; Frederico Silva Pimenta; Ricardo Corrêa Fávero Júnior

SELECTIVE EMBOLIZATION OF GENICULAR ARTERIES AFTER TOTAL KNEE ARTHROPLASTY WITH PERSISTENT SYNOVITIS AND PAIN

Marcia Uchôa de Rezende; Leonardo Guedes Moreira Valle; André Moreira de Assis; Francisco Leonardo Galastri; Breno Boueri Affonso; Felipe Nasser

STRESS FRACTURE IN ATHLETES AFTER RECONSTRUCTION OF THE ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT OF THE KNEE – CASE REPORTS AND LITERATURE REVIEW

Maikon Felicetti de Souza Pinto; Alexandre de Paiva Luciano; Matheus Aguiar de Araujo; Bruna Andrade Aleixo; Victor Candiotto Luders; Leonardo Caçador Pietrobon

SURGICAL TECHNIQUE FOR REVISION OF ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT RECONSTRUCTION, COMBINED WITH POSTEROLATERAL CORNER AND ANTEROLATERAL LIGAMENT RECONSTRUCTION USING THE SAME FEMORAL TUNNEL FOR RECONSTRUCTION OF THESE STRUCTURES

Vinicios Barreto Melo; Sérgio Marinho de Gusmão Canuto; Lorrann Coque Fonseca; Saulo Santos Blunck

THE INCIDENCE OF ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT INJURY IN YOUTH AND MALE SOCCER ATHLETES: AN EVALUATION OF 17,108 PLAYERS OVER TWO CONSECUTIVE SEASONS WITH AN AGE-BASED SUB-ANALYSIS

Diego da Costa Astur; Moisés Cohen

TRANSTIBIAL FEMORAL TUNNEL TECHNIQUE IN ACL RECONSTRUCTION AND OSTEOARTHRITIS INCIDENCE

Marcus Vinicius Danieli; Allan Viktor Pires Molinari; João Vitor Guedes Suzze; Victoria de Abreu; João Paulo Fernandes Guerreiro

INFORMAÇÕES GERAIS:

Secretaria:

A secretaria local abrirá para novas inscrições, entrega de material e atendimento a partir do dia 17 de abril das 17h00 às 20h00, no dia 18 de abril das 07h00 às 18h00, no dia 19 de abril das 07h00 às 18h00 e no dia 20 de abril das 07h00 às 14h00.

Tradução Simultânea:

Haverá tradução simultânea para a língua portuguesa e inglesa durante as participações internacionais.

Posto Médico:

Localizado na Sala Bora Bora

Media Desk:

O Media Desk está localizado na Sala VIP (dentro da área de exposição). Pedimos a gentileza dos convidados científicos que verifiquem o seu material com 2 horas de antecedência à sua apresentação.

Certificado:

Todos os participantes inscritos receberão os certificados de participação das respectivas atividades. Eles deverão estar disponíveis na sua área restrita de inscrição até 10 dias após o evento.

Crachás:

É obrigatório o uso de crachá do evento durante o Congresso para a circulação nos auditórios e na área de exposição.

Temas Livres (orais e pôsteres):

Os resumos dos trabalhos científicos estarão disponíveis no site da Sociedade Brasileira de Cirurgia do Joelho (www.sbcj.org.br).

Observação

O uso da credencial é obrigatório e intransferível. Em caso de segunda via, o valor a ser cobrado é o equivalente a uma nova inscrição.



19^o CBCJ

CONGRESSO BRASILEIRO DE CIRURGIA DO JOELHO

18 a 20 de abril 2024

Hotel Windsor Oceânico - Rio de Janeiro



Planta baixa evento

PATROCÍNIO

Diamante



Platina Plus



More to Life

Platina



Ouro



Prata



Expositores



REALIZAÇÃO:



ORGANIZAÇÃO:



EVENTOS

<https://www.rventos.net>
E-mail: eventos@rventos.net

AGÊNCIA DE TURISMO:



<https://www.lunestour.com.br>
E-mail: eventos@lunestour.com.br

APOIO:



SOCIEDADE BRASILEIRA DE
ORTOMIA E TRAUMATOLOGIA