

| Ordem de Apresentação | Código do Trabalho | Título do Trabalho   | Autores (Nome/Instituição/Local)   | Categoria do Trabalho | Sessão                   | Espaço    | Data da sessão                     | Horário da sessão | Horário da Apresentação | Apresentador(a)                  | Status Final (Quanto a Apresentação) |
|-----------------------|--------------------|--|--|-----------------------|--------------------------|-----------|------------------------------------|-------------------|-------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 1                     | 10675              | AValiação MORFOLÓGICA DO LIGAMENTO MENISCOTIBIAL MEDIAL: UMA POSSÍVEL CHAVE PARA AS LESÕES DA RAMP   | Felipe Galvão Alvares de Abreu1;<br>Marcus Vinícius Malheiros Luzo2;<br>Carlos Eduardo da Silveira Francozi2;<br>Marcelo Seiji Kubota2;<br>Vitor Barion Castro de Padua2;<br>Bertrand Sonny-Cottet3.<br>1. Hosp. Srio. Libanão, São Paulo, SP - Brasil;    | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:35 - 12:36           | Felipe Galvão Alvares de Abreu   | Apresentação Oral                    |
| 2                     | 10838              | BIOMECHANICAL ANALYSIS OF AUTOLOGOUS GRAFT CONFIGURATIONS FOR KNEE LIGAMENT RECONSTRUCTION: A CADAVERIC STUDY  | Márcio Bezerra Gadelha Lopes1;<br>Camilo Partezani Helito2;<br>Sérgio Marinho de Gusmão Canuto3;<br>Renata Clazzer4;<br>Diego Ariel de Lima5;<br>Carlos Eduardo da Silveira Francozi4.<br>1. Clínica Articular, Fortaleza, CE - Brasil;                    | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:37 - 12:38           | Renata Clazzer                   | Apresentação Oral                    |
| 3                     | 10762              | Treinamento artroscópico do joelho em modelo porcino versus cadáver humano: estudo prospectivo longitudinal  | Daniel Almeida Neto e Santos;<br>Lara Castello Branco Carvalho;<br>Rafael Erthal de Paula;<br>João Antonio Matheus Guimarães;<br>Conrado T Laett;<br>Jose Leonardo Rocha de Faria.<br>Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia                      | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:39 - 12:40           | Daniel Almeida Neto e Santos     | Apresentação Oral                    |
| 4                     | 10848              | Avaliação do uso da iodopovidona a 10% e do digluconato de clorexidina a 0,5% na descontaminação e na viabilidade celular do enxerto dos tendões flexores após contaminação. Um estudo experimental. | Alexandre Kusabara; Bruno Viegas de Assis Mascarenhas;<br>Rafael de Albuquerque Borghetti;<br>Cesar Piedade Damasio;<br>Rafael da Costa Pereira Cestari.<br>Emab, Santo André, SP - Brasil   | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:41 - 12:42           | Marcelo Schmidt Navarro          | Apresentação Oral                    |
| 5                     | 10703              | Reconstrução do Canto Posterolateral Utilizando Tendões Flexores - Estudo Biomecânico Comparativo Incluindo uma Técnica Inovadora  | Marcos Barbieri Mestriner1;<br>Shuntaro Nejima2;<br>Petra Bonacic Bartolin3;<br>Ricardo de Paula Leite Cury1;<br>Nilson Roberto Severino1;<br>Andrew A. Amis3.<br>1. Santa Casa de São Paulo, São Paulo, SP - Brasil;                                      | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:43 - 12:44           | Marcos Barbieri Mestriner        | Apresentação Oral                    |
| 6                     | 10723              | AValiação HISTOMORFOMÉTRICA DO COLÁGENO TIPO I E III NO LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR DE FETOS HUMANOS  | Aurelio Frota Leito Junior;<br>Jose Alberto Dias Leite;<br>Vitor Tomé Frota Leitão;<br>Pedro Guilme Teixeira de Sousa Filho;<br>Maria Luzete Costa Cavalcante.<br>Hospital Universitário Walter Cantídio, Fortaleza - CE - Brasil                          | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:45 - 12:46           | Vitor Tomé Frota Leitão          | Apresentação Oral                    |
| 7                     | 10678              | Modelo numérico em 3D de elementos finitos para avaliação da influência dos ligamentos meniscotibiais na fisiopatologia da extrusão mensal medial  | Luis Fernando Zukanovich Funchal1;<br>Leonardo Rosa Galibern2;<br>Rafael Ortizi;<br>Carlos Rodrigo de Mello Roesler3;<br>Eduardo Alberto Fancello3.<br>1. Hospital Baía Sul, Florianópolis - SC - Brasil;<br>2. Laboratório de Engenharia Biomecânica Ufsc | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:47 - 12:48           | Luis Fernando Zukanovich Funchal | Apresentação Oral                    |
| 8                     | 10702              | O Tendão do Reto Femoral como Enxerto para Reconstrução Combinada do Ligamento Cruzado Anterior e do Ligamento Anterolateral: Uma Avaliação Biomecânica.   | Marcos Barbieri Mestriner1;<br>Adam Reynolds2;<br>Bernardo Garcia Barroso3;<br>Marcio Cabral Fagundes Rego4;<br>Ricardo de Paula Leite Cury1;<br>Andrew A. Amis2.<br>1. Santa Casa de São Paulo, São Paulo, SP - Brasil;                                   | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:49 - 12:50           | Marcos Barbieri Mestriner        | Apresentação Oral                    |
| 9                     | 10780              | O espectro pré-artritico da osteoartrite do joelho: degeneração osteocondral periférica em lesões condrais focais e hiperexpressão de colágeno I e III na sinovite pós-traumática                    | Diego Ubrig Munhoz; Pedro Nogueira Giglio,<br>Marco Kawamura Demange, Vera Luiza Capelozzi,<br>Walcy Rosolia Teodoro, Riccardo Gomes Gobbi.<br>Iot Hc Fmusp, Sao Paulo - SP - Brasil.  | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:51 - 12:52           | Diego Ubrig Munhoz               | Apresentação Oral                    |
| 10                    | 10810              | DESCONTAMINAÇÃO DOS ENXERTOS DOS TENDÕES DOS MÚSCULOS GRÁCIL E SEMITENDÍNEO: ESTUDO EXPERIMENTAL EM CADÁVERES  | Marcelo Schmidt Navarro1;<br>Alexandre Kusabara2;<br>Bruno Viegas de Assis Mascarenhas2;<br>José Gabriel Suzuki Leal Roque2;<br>Cesar Piedade Damasio2;<br>Rafael da Costa Pereira Cestari2.<br>1. Faculdade de Medicina do ABC, São Paulo, SP -           | CIÊNCIA BÁSICA        | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35             | 12:53 - 12:54           | Marcelo Schmidt Navarro          | Apresentação Oral                    |

|    |       |  |   |                |                          |           |                                    |       |               |   |                   |
|----|-------|--|---|----------------|--------------------------|-----------|------------------------------------|-------|---------------|---|-------------------|
| 11 | 10832 | Obtenção de células-tronco mesenquimais do côndilo femoral durante reconstrução do LCA: estudo piloto  | Eduardo André Gomes Krieger;<br>Amanda Pereira;<br>Francisco Consoli Karam;<br>Daniel<br>Rodrigo Marinowic.<br>Hospital São Lucas da Pucrs, Porto Alegre - RS - Brasil.   | CIÊNCIA BÁSICA | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 12:55 - 12:56 | Eduardo André Gomes Krieger               | Apresentação Oral |
| 12 | 10825 | DEFININDO UM CORREDOR DE SEGURANÇA PARA O NERVO FIBULAR COMUM NA RECONSTRUÇÃO MINIMAMENTE INVASIVA DO CANTO POSTEROLATERAL   | João Gabriel de Cerqueira Campos Villardi1;<br>Rafael Erthal de Paula2;<br>Camilo Partezani Helito3;<br>Nathan Silverio Lopes Ramos4;<br>Mark de Melo Ramos4;<br>Alfredo Marques Villardi4.<br>1. Unicap, Rio - PI - Brasil.                        | CIÊNCIA BÁSICA | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 12:57 - 12:58 | João Gabriel de Cerqueira Campos Villardi | Apresentação Oral |
| 13 | 10749 | Efeitos da proloterapia com dextrose em comparação com o plasma rico em plaquetas na osteoartrite do joelho: uma revisão sistemática e meta-análise  | Eric Pasqualotto1;<br>Pasqualotto2;<br>Lunelli3;<br>Lunelli4;<br>de Sousa5;<br>Z. Funchal6.<br>1. Universidade Federal de Santa Catarina  | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 12:59 - 13:00 | Eric Pasqualotto                          | Apresentação Oral |
| 14 | 10803 | Eficácia do plasma rico em plaquetas isolado versus plasma rico em plaquetas combinado com ácido hialurônico no tratamento da osteoartrite do joelho: uma revisão sistemática e meta-análise | Eric Pasqualotto1;<br>Pasqualotto2;<br>Lunelli3;<br>Leonardo Salvatore Migliardi5;<br>Fernando Baldy de Sousa6.<br>1. Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis - SC - Brasil.  | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:03 - 13:04 | Eric Pasqualotto                          | Apresentação Oral |
| 15 | 10748 | Plasma Rico em Plaquetas para Osteoartrite do Joelho: uma Revisão Sistemática e Meta-análise de Desfechos Estruturais  | Eric Pasqualotto1;<br>Lunelli2;<br>Tales Pasqualotto3;<br>Fernando Baldy de Sousa4;<br>Luis Fernando Z. Funchal5;<br>Fernando Baldy dos Reis6.<br>1. Universidade Federal de Santa Catarina   | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:05 - 13:06 | Eric Pasqualotto                          | Apresentação Oral |
| 16 | 10672 | Results of Total Knee Arthroplasty with Robotic Assistance   | João Paulo Fernandes Guerreiro1;<br>Julia Canassa Pinto1;<br>Livia<br>Schauff1;<br>Tiago Delfino Pedrollo1;<br>Paulo Roberto Bignardi1;<br>Marcus Vinicius Danieli2.<br>1. Faculdade de Medicina da PUCRS, Londrina                                 | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:07 - 13:08 | João Paulo Fernandes Guerreiro            | Apresentação Oral |
| 17 | 10746 | Artroplastia Total de Joelho no Sistema Público de Saúde Brasileiro: Análise do Impacto da Pandemia e da Recuperação Cirúrgica (2018-2025)   | Eric Correa Artero1;<br>Marina Garcia Casarini2;<br>Frederick Masukawa3;<br>Sophia Teter Lipski4;<br>Diego da Silva Ferreira5.<br>1. Faculdade São Leopoldo Mandic, Campinas - SP - Brasil.<br>2. Faculdade   | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:09 - 13:10 | Eric Correa Artero                        | Apresentação Oral |
| 18 | 10778 | Análise de custos de artroplastias primárias e de joelho em serviços públicos do estado de São Paulo: um estudo multicêntrico.   | Diego Ubrig Munhoz; Pedro Nogueira Giglio;<br>Alexandre Mestriner; Alexwell Rodrigues Campos Segalla; Marco Kawamura Demange; Riccardo Gomes Gobbi.<br>lot<br>Hc Fmusp, Sao Paulo - SP - Brasil.  | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:11 - 13:12 | Diego Ubrig Munhoz                        | Apresentação Oral |
| 19 | 10804 | Artroplastia Total de Joelho em Pessoas com Hemofilia: Avaliação Funcional com Escalas Específicas da Doença em um Centro Multidisciplinar   | Alessandro Rozim Zorzi1;<br>Arthur Luiz Correia de Medeiros2;<br>Wilson Tiburcio de Moraes2;<br>Wander Edney de Brito3;<br>Gustavo Constantino de Campos1.<br>1. Unicap, Campinas - SP - Brasil;<br>2. Faculdade de Medicina do Setor - Arcoverde - | DEGENERATIVO   | Sessão de Temas Livres 1 | Gong Show | 09 de abril de 2026 (quinta-feira) | 12:35 | 13:13 - 13:14 | Alessandro Rozim Zorzi                    | Apresentação Oral |