

O [Grupo de Pesquisa em Neuromecânica Aplicada](#) (GNAP) da Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA), Campus Uruguiana, organizam o Ciclo Web de Palestras em Exercício e Reabilitação, que conta com palestrantes do Brasil e do exterior. O ciclo teve início no dia 26 de janeiro, e se estenderá até o dia nove de novembro. A programação já está disponível na [página do grupo](#)

Para assistir as palestras em tempo real é preciso acessar o endereço webconf.unipampa.edu.br/gnap e selecionar a opção “entrar como convidado”. Todas as palestras são abertas também para profissionais da área e para a comunidade externa. A próxima conferência ocorrerá no dia 23 de março, às 14 horas, o tema *Recuperando o equilíbrio após uma perturbação, o papel de fatores contextuais*, será ministrado pelo professor Luis Augusto Teixeira, da Universidade de São Paulo (USP).

Desde então, já aconteceram duas apresentações do ciclo 2013, com os pesquisadores Mylena Medeiros, da Western University Canada e Marcos Duarte, da Universidade Federal do ABC (UFABC), que explanaram sobre *Bases científicas da equoterapia* e *Controle do equilíbrio em seres humanos*, respectivamente.

O GNAP

O Grupo iniciou suas atividades em 2009, liderado pelos professores Felipe Pivetta Carpes e Michele Forgiarini Saccol. O GNAP conta com mais quatro pesquisadores na área: Carlos Bolli Mota, Marco Aurélio Vaz, Mateus Rossato e Rodrigo Rico Bini, e dezoito acadêmicos. As áreas das Ciências da Saúde e Educação Física contam com pesquisas dentro do Centro de Ciências da Saúde no Laboratório de Neuromecânica criada pelo GNAP.

Atualizações sobre atividades realizadas no grupo são publicadas nas redes sociais, promovendo maior interação com seus integrantes e colaboradores. Informações sobre palestrantes, sugestões de leituras, links das apresentações em pdf das palestras ministradas, avisos de encontros e atividades que serão desenvolvidas no grupo, podem ser encontradas via [facebook](#), twitter e na página website do GNAP.

Um dos destaques de produção do grupo é o Simpósio em Neuromecânica Aplicada, que acontece anualmente. Nas edições anteriores estiveram presentes convidados brasileiros, de Porto Alegre, Santa Catarina, São Paulo, Minas Gerais, e do exterior, como Canadá, Colorado e Holanda. Os temas abordados foram o Envelhecimento; Análise Tridimensional do Movimento Humano; a Inovação lógica para Exercício e Reabilitação; e neste ano será tratado o Desempenho Esportivo.

A IV edição está sendo organizada pelo professor Felipe Carpes e Emmanuel Souza da Rocha, da UNIPAMPA, e Fernando Diefenthaler, da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Todas as informações sobre o IV Simpósio em Neuromecânica Aplicada você encontra clicando [aqui](#).

Helen Dorneles para Assessoria de Comunicação Social