

FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

VII FINOVA



múltipla

UNIVERSIDADE

inovadora

inspiradora

Evento	Salão UFRGS 2017: FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFRGS - FINOVA
Ano	2017
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	MODULAÇÃO CONDICIONADA DA DOR E FATORES ASSOCIADOS EM MULHERES NA PRÉ E PÓS-MENOPAUSA
Autores	JULIANA RITONDALE SODRÉ DE CASTRO FERNANDA VARGAS FERREIRA CHARLES FRANCISCO FERREIRA MICHEL MILTON PANIZZI ANDREOLA WOLNEI CAUMO MARIA CELESTE OSORIO WENDER
Orientador	MARIA CELESTE OSORIO WENDER

RESUMO DO TRABALHO - ALUNO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO 2016-2017

TÍTULO DO PROJETO: **MODULAÇÃO CONDICIONADA DA DOR E FATORES ASSOCIADOS EM MULHERES NA PRÉ E PÓS-MENOPAUSA**

Aluno: JULIANA RITONDALE SODRÉ DE CASTRO

Orientador: Prof.^ª. Dr.^ª. MARIA CELESTE OSORIO WENDER

Co-Orientador: Prof. Dr. WOLNEI CAUMO

A participação em projetos de pesquisa é de suma importância para a formação do acadêmico a fim de proporcionar a estimulação do pensamento científico, o qual, por sua vez, pode estimular, a médio prazo, o aperfeiçoamento teórico e prático.

Os objetivos do estudo foram caracterizar a modulação condicionada na pré e pós-menopausa em mulheres com ou sem queixas de dor e verificar associação com níveis séricos de hormônios femininos, marcadores de neuroplasticidade, transtornos psíquicos, distúrbios musculoesqueléticos, sintomas climatéricos, catastrofização, sono e nível de atividade física.

A aluna participou das atividades de:

- realização de contato telefônico com as mulheres voluntárias após divulgação na mídia eletrônica e impressa;
- aplicação da ficha de triagem;
- acolhimento das voluntárias na chegada ao Centro de Pesquisa Clínica;
- participação das avaliações por meio de questionários e no preparo do material para as avaliações da dor e da modulação condicionada dor. Os equipamentos para avaliação da dor foram disponibilizados pelo Prof. Dr. Wolnei Caumo, chefe do Laboratório de Dor & Neuromodulação juntamente com a Engenharia Biomédica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre;
- transcrição dos dados para o banco da pesquisa;
- participação no Seminário do Grupo "Climatério e Menopausa";
- elaboração de resumos para eventos nacionais e internacionais.