



AUTOR	TÍTULO	ÁREA TEMÁTICA	CO-AUTORES	ORIENTADORES
GRAZIELLE MARTINS GELAIN	AS OSCILAÇÕES CORPORAIS AFETAM A AVALIAÇÃO POSTURAL?	CIÊNCIAS DIAGNÓSTICAS	ARTHUR ANTONIOLLI E LILIANE MARTINI ARAÚJO	CLÁUDIA TARRAGÔ CANDOTTI; ADRIANE VIEIRA E JEFFERSON FAGUNDES LOSS
JULIANA GRÄWER SCHNEIDER	A INFLUÊNCIA DA LOMBALGIA NO DESEMPENHO DOS ATLETAS	INTERESSE ESPECIAL	-	REGINA DE OLIVEIRA HEIDRICH
LUCAS MIGNONI	INCLUINDO ALUNOS COM DEFICIÊNCIA NA GRADUAÇÃO	INTERESSE ESPECIAL	MARCELO MARQUES SOARES; CAMILA PATRÍCIA HUGENTOBLER DE SOUZA; TAINARA MUHL BREITENBACH E CAROLINA GIL FELTES	MAUREEN KOCH
FRANCIELLE BRAZ OLIVEIRA DA SILVA	A APLICAÇÃO DO IMPULSE® REDUZ NOCICEPÇÃO E FORMAÇÃO DE ÂNION SUPERÓXIDO EM MEDULA ESPINAL EM RATOS COM DOR NEUROPÁTICA	CIÊNCIAS BÁSICAS	THAISLA C. BORELLA DA SILVA; MARIA C. QUEVEDO SANTOS; ELZA MARIA SANTOS DA SILVEIRA E ADARLY KROTH	WANIA APARECIDA PARTATA; CAROLINA KOLBERG E ANGELA KOLBERG



AUTOR	TÍTULO	ÁREA TEMÁTICA	CO-AUTORES	ORIENTADORES
JONATHAN LORO PESSIN	DOR E FUNCIONALIDADE RELACIONADOS A ACHADOS RADIOLÓGICOS EM COLUNA LOMBAR	CIÊNCIAS DIAGNÓSTICAS	-	RODOLFO HERBERTO SCHNEIDER
LUAN FLACH LUDWIG	EFICÁCIA DO TRATAMENTO QUIROPRÁTICO NA DIMINUIÇÃO DA DOR E INCAPACIDADE EM PACIENTES COM CEFALÉIA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA:	GERENCIAMENTO CLÍNICO	-	FABIO FRANCISCATTO STIEVEN