

PROGRAMAÇÃO:

11h - Palavra de abertura - Reitora | Prof^a. Doutora Joanita Cristina Rodrigues

11:15h - Projeto de pesquisa: Eficácia de um Protocolo de Hidroterapia na Melhoria da Qualidade de Vida dos Idosos.

Aluna: Diana Lina Silva Moreira

Arguente: Prof. Msc Matheus Liniker de Jesus Santos - Pesquisador do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Neurofisiologia (LNFS)

11:45h - Projeto de pesquisa: Avaliação da Qualidade de Vida em Pacientes com Amputação de Membros Inferiores

Aluna: Lucilene Soraia Campinha Soares

Arguente: Prof^a Msc. Beatriz Menezes de Jesus – Pesquisadora do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Pesquisa em Neurociências (LAPENE).

12:10h - Projeto de Pesquisa: Efetividade da Cinesioterapia na mobilidade funcional em idosos da Cruz Vermelha Fazenda da Cidade da Praia

Aluna: Leniza Barbosa da Silva

Arguente: Prof^a Msc. Beatriz Menezes de Jesus - Pesquisadora do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Pesquisa em Neurociências (LAPENE).

12:40h - Projeto de Pesquisa: Sequelas cardiorrespiratórias da infeção por covid-19 em pacientes recuperados do Município de Ribeira Grande de Santiago

Aluno: João Paulo da Luz Brito

Arguente: Prof. Msc Matheus Liniker de Jesus Santos - Pesquisador do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Neurofisiologia (LNFS)

13:10h - Projeto de Pesquisa: Avaliação da qualidade de vida em idosos que frequentam o centro de dia do Castelão após um protocolo fisioterapêutico

Aluna: Leomara da Moura Xavier

Arguente: Prof^a Msc. Beatriz Menezes de Jesus - Pesquisadora do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Pesquisa em Neurociências (LAPENE).

13:40h - Projeto de Pesquisa: Prevalência de alterações posturais em agentes da Polícia Nacional Esquadra Policial de Achada de Santo António

Aluno: Eliane Gertrudes de Oliveira

Arguente: Prof. Msc Matheus Liniker de Jesus Santos - Pesquisador do Grupo Dor e Motricidade (UFS) e do Laboratório de Neurofisiologia (LNFS).