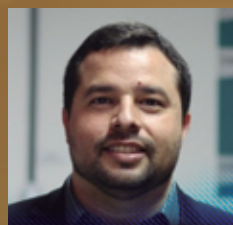


PROGRAMAÇÃO

DAS 8H ÀS 8H10
Abertura e boas-vindas



CIRO QUEIROZ

Graduado em Educação Física (UESB); mestre em Ciências (FIOCRUZ); doutor em Medicina e Saúde Humana (Bahiana).



CLARCSON PLÁCIDO

Graduado em Educação Física (UCSAL); mestre em Medicina e Saúde (UFBA); doutor em Medicina e Saúde Humana (Bahiana).

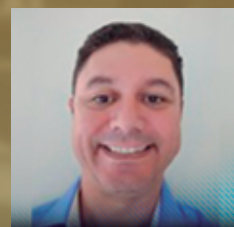
DAS 8H10 ÀS 10H

Mesa-redonda

Educação Física e Sistema Único de Saúde

DAS 8H10 ÀS 9H

Atuação do profissional de Educação Física na atenção básica à saúde: qual a perspectiva pós-COVID-19?

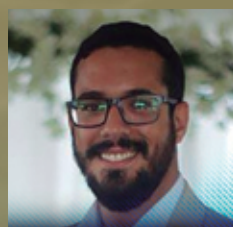


SÍLVIO FONSECA

Graduado em Educação Física (UEL); mestre e doutor em Educação Física (UFSC).

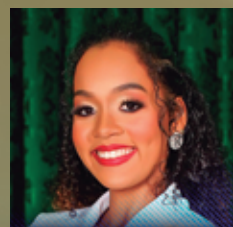
DAS 9H ÀS 9H40

Residência multiprofissional em saúde e atuação do profissional de Educação Física: um relato de experiência



PEDRO SANTOS

Graduado em Educação Física (UEFS); residente no programa multiprofissional em saúde da família (FESF/SUS).



ARIANI CONCEIÇÃO

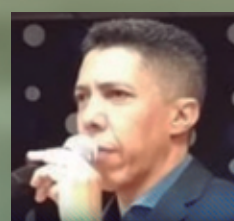
Graduada em Educação Física (Bahiana); residente no programa multiprofissional em saúde da família (FESF/SUS).

DAS 9H40 ÀS 10H

Perguntas e discussões

DAS 10H ÀS 11H

Exercícios isométricos para o controle da hipertensão arterial

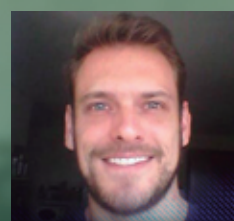


MILTON MORAES

Graduado em Educação Física (UMC); mestre em Ciências Biológicas (UNIFESP); doutor em Ciências (UNIFESP); pós-doutorado na Universidade de São Paulo - USP.

DAS 11H ÀS 12H

Aplicação e benefícios do treinamento de força em pessoas com doença renal crônica



THIAGO ROSA

Graduado em Educação Física (UMC); mestre em Biotecnologia (UMC); doutor em Medicina Translacional (UNIFESP); pós-doutorado na Universidade Católica de Brasília - UCB.

DAS 12H ÀS 14H

Intervalo

DAS 14H ÀS 15H

Treinamento de força, obesidade e emagrecimento

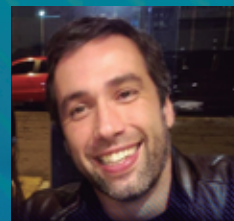


JONATO PRESTES

Graduado em Educação Física (UEM); mestre em Educação Física (UNIMEP); doutor em Ciências Fisiológicas (UFSCAR); pós-doutorado na Western Kentucky University, Estados Unidos.

DAS 15H ÀS 16H

Treinamento Resistido para sobreviventes ao acidente vascular cerebral isquêmico crônico



BRUNO BAVARESCO

Graduado em Educação Física (FSBA); mestre em Saúde do Adulto e da Criança (UFMA); doutor em Educação Física (UNICAMP).

DAS 16H ÀS 17H

Atividade física no tratamento do diabetes mellitus

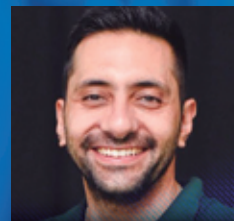


FERNANDO ROSA

Graduado em Educação Física (FEFISO); especialista em bases metabólicas e fisiológicas (USP); mestre em Ciências (Biologia Celular e Tecidual) (USP).

DAS 17H ÀS 18H

Home-Based Training: estratégias e ferramentas



RICHARD LEITE

Graduado em Educação Física (UEL); mestre em Ciências Fisiológicas (UFSCAR); doutor em Biologia (UERJ).