

Apresentação Projetos de Doutoramento **Curso 2009**

Dias 4; 11; 18; 25 de Janeiro (9.30H -12.30)

Dia 4 Janeiro 9.30

Andreia Pizarro

Influência do envolvimento físico na atividade física e fatores de risco cardiovasculares: estudo em adolescentes da região do Porto.

Sandra Abreu

Padrões de Alimentação e de Actividade Física associados à Obesidade em estudos de crianças, adolescentes e adultos

Inês Gonçalves

Effect of physical exercise against non-alcoholic steatohepatitis (NASH)-induced mitochondrial dysfunction

Eduardo Teixeira

Origin and contribution of different stem cell types in the post-traumatic skeletal muscle regeneration. Role of voluntary exercise.

Inês Aleixo

Cross-tolerance effect of physical exercise against anti-cancer therapy-induced cardiac and brain mitochondrial dysfunction. Modulation of permeability transition and apoptosis.

Dia 11 Janeiro 9.30

César Oliveira

Combined Exercise in Diabetes, Obesity and Metabolic Syndrome: Mainly Anaerobic or Aerobic?

Vera Lebres

Estudo de intervenção web-based em alimentação e actividade física para adolescentes.

Isabel Silva

O efeito da atividade Física na diminuição das Lesões Músculo-esqueléticas relacionadas com o trabalho

Ana Carvalho

Effect of regular physical activity on mitochondrial heteroplasmy of cardiac muscle.

Filipa Kendall

Treino dos Músculos Respiratórios em Doentes Submetidos a Cirurgia de Ressecção Pulmonar por Neoplasia do Pulmão

Dia 18 Janeiro 9.30

Nórton Oliveira

Effects of exercise-based rehabilitation program on endothelial function, inflammation, arterial stiffness and autonomic function in coronary artery disease patients.

Helena Leal

Factores de risco metabólico, inflamação e risco cardiovascular: influência da actividade física e da aptidão cardiorespiratória.

Leonor Miranda

Actividade física, sono e qualidade de vida.

Lucimére Bohn

Impacto de um programa de cuidados de saúde primários centrado na actividade física, na aptidão cardiorespiratória, nos fatores de risco cardiovasculares, na rigidez arterial e na variabilidade da frequência cardíaca

Ana Ramôa Castro

Actividade física, Aptidão cardiorespiratória e risco cardiovascular: repercussões de programa de educação e aconselhamento da Actividade Física em Prevenção Primária

Dia 25 Janeiro 9.30

António Santos

Alterações estruturais e celulares induzidas pelo reloading após período de imobilização.

Eduardo Arend

Plasma adipokines levels and functional fitness with combined long term aerobic and resistance training in older subjects from Portugal

Vagner Souza

Is there an association of gene polymorphisms and exercise training with arterial stiffness in CAD patients?

Miguel Rêgo

Efeitos fisiológicos provocados pela participação em eventos de BTT, de ultra-endurance, em atletas amadores.

Local: CIAFEL

