

Boletim Informativo da Comissão Científica – nº 219

ATENÇÃO: Incor Research Lectures Series Program

Em continuidade a criação de Simpósios voltados para a discussão e desenvolvimento da Pesquisa Clínica no Brasil, estaremos trazendo para o InCor, na ocasião da reunião da Divisão de Cardiologia, o seguinte palestrante:

Glauco Caurin

Prof. Titular - Departamento de Engenharia Aeronáutica - EESC - USP Vice-Coordenador Centro de Robótica - EESC – USP Engenheiro Mecânico com ênfase em Mecânica Fina pela EESC - USP (1988). Especialização em Mecatrônica (1990) e doutorado no Instituto de Robótica - Eidgenössische Technische Hochschule - ETH - Zurique Suíça (1994). Docente da Escola de Engenharia de São Carlos - USP desde 2002, onde auxiliou na criação da curso de graduação em Engenharia Mecâtronica (2003). Entre 2010 e 2011 trabalhou no Newman Laboratory for Biomechanics and Human Rehabilitation - Massachusetts Institute of Technology - MIT - EUA. Atua nas áreas de mecatrônica: manipuladores e mãos robóticas, sistemas embarcados de tempo real, automação, reabilitação robótica combinada com jogos computacionais e mais recentemente com robótica colaborativa aplicada à cirurgia. Trará para discussão o seguinte tema:

"Robótica em Cirurgia: Desafios."

Dia 05/07/2017 Horário: 8 às 9hs

Local: Anfiteatro Prof. Fulvio Pileggi - Bloco 1 - 2º andar

Compareça e prestigie nosso palestrante, não é necessária a inscrição.