

CERTIFICADO



Certificamos que o artigo intitulado

Protocolo de coleta de sinal eletromiográfico do músculo extensor radial do carpo durante a realização de terapias de reabilitação de autoria de

Amanda Medeiros de Freitas, Luiza Maire David, Luciane Fernanda Rodrigues Martinho

ficou em 1º lugar na II Mostra de Tecnologia em Saúde na parte da tarde do VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado no período de 19 a 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade
Coordenador Geral

CERTIFICADO



Certificamos que o artigo intitulado

Central de monitoramento de pacientes para Unidades de Terapia Intensiva

de autoria de

Nicolai Diniz Linhares, Andrei Nakagawa Silva, Daniel Teodoro Gonçalves Mariano e Edgard Afonso Lamounier Jr.

ficou em 2º lugar na II Mostra de Tecnologia em Saúde na parte da tarde do VII Simpósio em Engenharia Biomédica, realizado no período de 19 a 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade
Coordenador Geral

CERTIFICADO



Certificamos que o artigo intitulado

Reabilitação de Pacientes com Déficit de expansão pulmonar
através da gameterapia

de autoria de

Victor Hugo Lourenço Acioly Furtado, Pablo Felipe S. Chacon, Gabriel L. M. A. Signoretti, Caroline
Ferreira Schon, Antony A. R. Diniz, Heliana Bezerra Soares

ficou em 3º lugar na II Mostra de Tecnologia em Saúde na parte da tarde do VII Simpósio em Engenharia Biomédica,
realizado no período de 19 a 23 de maio de 2014 no Campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia.

Uberlândia, 23 de maio de 2014.

Realização:



Laboratório de Engenharia Biomédica

Prof. Dr. Adriano Oliveira Andrade
Coordenador Geral