

**XVII CONGRESO ARGENTINO DE BIOINGENIERIA
VI JORNADAS DE INGENIERIA CLINICA**

TRABAJOS PUBLICADOS EN POSTERS

Nro P	Titulo	Autor/es
1	Un sistema inteligente para la clasificación de latidos en la señal electrocardiográfica	María Inés Pisarello
2	Análisis Morfométrico Tridimensional del Fémur Distal: Método para selección de aloinjertos en un banco de huesos virtual	Lucas E. Ritacco Federico Milano Marcelo Risk Fernan Quiros Enrique Soriano
3	Algoritmo MUSIC para la localización de fuentes de actividad cerebral. Simulaciones y ejemplos	A. Blenkmann, N. von Ellenriedera, G. Seiferb, J.P. Princichb, S. Kochenb, C. Muravchika
4	La "Red de Informática Biomédica en Cáncer" como sistema de apoyo a proyectos de investigación multicéntricos/multidisciplinarios en Argentina	Victoria Gisel Dumas
5	Modelo Conceptual de un Sistema de Información de Salud – El Plan Nacer	Mirta E. Farías, Luis E. Castro, Nancy S. Vargas y Agustín Pizzi Fincatti
6	Evaluación de la Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica Mediante Técnica de Oscilación Forzada	D. Casaglia, H. Sala, M. Chiapella, A. Fernandez, S. Guardia, A. González
7	Desnaturalización proteica en el tratamiento electroquímico de tumores	Nahuel Olaiz, Cecilia Suarez, Marcelo Risk, Fernando, Guillermo Marshall
8	Etapas en la degradación anaeróbica de efluentes de la industria del procesado de papa	Durruty Ignacio, González Jorge Froilán.
9	Diseño de una estrategia bioseparativa de alfa-amilasa fúngica por precipitación con poliacrilatos de diferentes pesos moleculares	María C. Porfiri, Mauricio J. Braia, Guillermo A. Picó, Beatriz M. Farruggia y Diana Romanini □
10	Metadados para Descrição e Recuperação de Imagens Odontológicas Digitalizadas.	Rosemary Cobra
11	Detección de Crisis Epilépticas de Lóbulo Temporal usando Descomposición Empírica de Modos en Registros de EEG	Lorena Orosco, Eric Laciari, Agustina Garcés Correa, Abel Torres y Juan Pablo Graffigna
12	EMG em Exercícios Isométricos	Leonardo Polito.
13	Análisis de radiografías de fémur mediante transformada Wavelet para la detección temprana de la osteoporosis	Martín A. Santiago, Mariana del Fresno, José M. Massa, Pedro Escobar, Mario Pecelis, Leonardo Favro Velo y Eduardo Caselli
14	Medidas de Ruido por Interferencia EM en el Hospital de Clínicas de Montevideo	Natacha Reyes, Marcelo David y Franco Simini
15	Proyecto Marquette	GIANNI SPARVOLI
16	Un estudio descriptivo sobre los dispositivos de auxilio a la lectura para personas con deficiencias neuromotoras	Samira Mercaldi Rafani
17	Desarrollo de una Prótesis Mioeléctrica de Miembro Superior	Martha Alfaro, Luciana Joliat y Sebastián Vicario

**XVII CONGRESO ARGENTINO DE BIOINGENIERIA
VI JORNADAS DE INGENIERIA CLINICA**

TRABAJOS PUBLICADOS EN POSTERS

Nro P	Titulo	Autor/es
18	Desarrollo de un Sistema de Compresión de Voz portátil para Pacientes Discapacitados	Alejandro J. Uriz, Pablo D. Agüero, Juan C. Tulli y Esteban L. Gonzalez
19	A Influência da Infraestrutura Física e Humana na Disponibilidade de Equipamentos de Ressonância Magnética: Estudo de Caso	A. F. Souza
20	Seleção, Cadastramento e Supervisão de Prestadores de Serviços em Equipamentos Médico-Hospitalares.	Clésio B. Catelli
21	Contaminación Acústica en salas de neonatología	Ricardo Brandán, Nadia Halloy, María Alejandra Sanchez, Luciano David Sappia, Jessica Sueldo, Luis Alfredo Rocha, Myriam Herrera, Viviana Inés Rotger, Juan Manuel Olivera
22	Sistema Informático de Gestión de Departamentos de Ingeniería Clínica	Lucas M Palavecino Ruiz, Luis Rocha, Marcelo Vázquez, Viviana Rotger y Juan Manuel Olivera
23	Satisfacción de usuarios de tecnología asistiva: individuos con lesión de la médula espinal y la silla de ruedas	Fausto Orsi Medola, Valéria Meirelles Carril Elui, Carla da Silva Santana
24	Caso de estudio: Análisis de oxímetros de pulso de una sala de neonatología	Salerno, Juan; Salum, Graciela; Marino, Edgardo
25	Actuador termomecánico para la recuperación de trombos venosos basado en alambre de nitinol	Carlos Oldani
26	Interfaz Hombre Máquina que Estima la Orientación de la Cabeza.	Elisa Pérez
27	Bioengineering in Brazil.	Ana María Antonio
28	Desenvolvimento de las competencias y habilidades para la tecnología de asistencia	Carla da Silva Santana, Valéria Meirelles Carril Elui, Valéria Sousa de Andrade, Samira Mercaldi Rafani
29	Desarrollo de un Modelo Computacional del Corazón Izquierdo para Aplicaciones en Docencia	C. Nahuel Cervino, Claudio O. Cervino
30	Efeito da dor muscular tardia na ativação muscular: Um estudo piloto.	Paulo R. C. Nascimento
31	A multivariate analysis of electromyography signal frequency parameters on characterization process of local fatigue muscle.	Danilo S. Catelli
32	Producción de xenoinjerto óseo para cirugía de fusión vertebral cervical	Ricardo Rodriguez
33	Análisis estructural y mecánico de implantes dentales	Irene Ortega
34	Simulaciones sobre Fisiología Cardiocirculatoria	C. Nahuel Cervino y Claudio O. Cervino (Facultad de Medicina, Universidad de Morón. Machado 914, 4to Piso. (1708) Morón, Pcia. Buenos Aires, Arg.).

**XVII CONGRESO ARGENTINO DE BIOINGENIERIA
VI JORNADAS DE INGENIERIA CLINICA**

POSTERS INVITADOS

Nro P	Titulo	Autor/es
35	Aproximación urbanística a los edificios destinados al cuidado de la salud	C. Rocha; M. Caldani - J. Damonte
36	Aproximación urbanística a los edificios destinados al cuidado de la salud	T. Ibarra - M. Yapoconelli; M. Biga - M. Wagner
37	Aproximación urbanística a los edificios destinados al cuidado de la salud	N. Motkoski; G. Bolzan - D. Castagnino - R. Sienra
38		
39		
40		