

Cirugía y sus especialidades

Áreas de conocimiento: Cirugía, Urología, Otorrinolaringología, Oftalmología, Traumatología y Ortopedia

Director: Manuel Ruiz Morales

Secretario: Nicolás Prados Olleta

Página web: www.cirugia.ugr.es

Profesorado: CU 4: PTU: 15, PTEU: 1, PDI Contratado y Otros: 57

Grupos de Investigación:

CTS122 OTOLOGIA EXPERIMENTAL

- Responsable: PADILLA RUIZ, JOSE FRANCISCO

Dirección y participación en Proyectos I+D:

2012 Título: Un Modelo De Simulación Virtual De La Vía Óptica Retinocortical. Aplicación A La Exploración Clínica De Los Defectos Campimétricos En El Glaucoma Y Otras Patología | Programa: CEI Biotic Granada

- CARRERAS EGAÑA, FRANCISCO JAVIER - ROL: Responsable

Publicaciones en revistas:

2012 Título: Recording of auditory brainstem response at high stimulation rates using randomized stimulation and averaging | Revista: The Journal of the Acoustical Society of America | v., n., pp.3856-3865

- Autor: VALDERRAMA-VALENZUELA, JOAQUÍN TOMÁS

- Autor: Alvarez-Ruiz, Isaac Manuel

- Autor: Torre-Vega, Angel De La

- Autor: Segura-Luna, José Carlos

- Autor: Sainz-Quevedo, Manuel

- Autor: Vargas, Jose Luis

2012 Título: LONG TERM EVOLUTION OF THE ELECTRICAL STIMULATION LEVELS FOR COCHLEAR IMPLANT PATIENTS | Revista: Clinical and Experimental Otorhinolaryngology | v.5, n.4, pp.194-200

- Autor: Vargas, Jose Luis

- Autor: Sainz-Quevedo, Manuel

- Autor: Roldán-Segura, Cristina María

- Autor: Alvarez-Ruiz, Isaac Manuel

- Autor: Torre-Vega, Angel De La

2012 Título: Long-Term Evolution of the Electrical Stimulation Levels for Cochlear Implant Patients | Revista: Clinical and Experimental Otorhinolaryngology | v.5, n.4, pp.194-200

- Autor: Vargas, José Luis

- Autor: Sainz-Quevedo, Manuel

- Autor: Roldán-Segura, Cristina María

- Autor: Torre-Vega, Angel De La

Contribuciones en congresos:

2012 Título: A preliminary study of the short-term and long-term neural adaptation of the auditory brainstem response by the use of randomized stimulation | Congreso: 2nd International Conference on Adult Hearing Screening | Lugar Congreso: | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: VALDERRAMA-VALENZUELA, JOAQUÍN TOMÁS

- Autor: Alvarez-Ruiz, Isaac Manuel

- Autor: Torre-Vega, Angel De La

- Autor: Segura-Luna, José Carlos

- Autor: Sainz-Quevedo, Manuel

- Autor: Vargas, José Luis

2012 Título: Reducing recording time of brainstem auditory evoked responses by the use of randomized stimulation | Congreso: Beyond Newborn Hearing Screening: Infant and Childhood Hearing in Science and Clinical Practice | Lugar Congreso: CERNOBBIO, COMO LAKE, ITALY | Tipo Participación: Poster en Congreso

- Autor: VALDERRAMA-VALENZUELA, JOAQUÍN TOMÁS

- Autor: Alvarez-Ruiz, Isaac Manuel

- Autor: Torre-Vega, Angel De La

- Autor: Segura-Luna, José Carlos

- Autor: Sainz-Quevedo, Manuel

- Autor: Vargas, José Luis

- 2013** Título: A portable, modular, and low cost auditory brainstem response recording system including an algorithm for automatic identification of responses suitable for hearing screening | Congreso: IEEE EMBS Special Topic Conference on Point-of-Care Healthcare | Lugar Congreso: BANGALORE, INDIA | Tipo Participación: Ponencia en Congreso
- Autor: VALDERRAMA-VALENZUELA, JOAQUÍN TOMÁS
 - Autor: Alvarez-Ruiz, Isaac Manuel
 - Autor: Torre-Vega, Angel De La
 - Autor: Segura-Luna, José Carlos
 - Autor: Sainz-Quevedo, Manuel
 - Autor: Vargas, José Luis