

CURRÍCULUM VITAE

1.- DATOS IDENTIFICATIVOS

Apellidos y Nombre: Porcacchia Paolo

Fecha de nacimiento: 04/10/1975

2.- FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura: Medicina

Fecha: 23/10/2000

Centro de expedición: Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italia

Especialista en Medicina del Deporte, Università di Roma, La Sapienza 2000-2004

3.- DATOS PROFESIONALES

Situación profesional actual: Médico Interno Residente: Neurofisiología Clínica

Fecha de inicio 24/05/2007

Organismo: Hospitales Universitarios Virgen del Rocío

Dpto./ Servicio: Neurología y Neurofisiología, HRT

Dirección: Av Manuel Siurot s/n, 41013, Sevilla

Alumno del Master en Investigación Biomédica, Universidad de Sevilla, 2007-2009

4.- ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARÁCTER CIENTÍFICO O PROFESIONAL Y LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Investigador, Fondazione Santa Lucia, Roma, Italia 2005-2006

- Estudio del coste energético durante el paso del paciente amputado de miembro inferior: efectos del entrenamiento.
- Evaluación del sistema de encaje mediante técnica de vacío asistido (TEC Harmony ®) para reducir el riesgo de re-amputación en sujetos pertenecientes a categorías de alto riesgo.
- Estudio longitudinal de las adaptaciones cardiovasculares y del desarrollo de las habilidades específicas en atletas de alto nivel que practican baloncesto en silla de ruedas: optimización de las técnicas de entrenamiento.
- Estudio longitudinal de las adaptaciones cardiovasculares y metabólicas en atletas minusválidos que practican natación de alto nivel.

Participación a proyectos de investigación. Sevilla 2007-2009

- Estudio mediante estimulación magnética transcraneal del papel del cerebelo y las cortezas parietales y somatosensorial en la distonía. Investigador principal Dr Pablo Mir Rivera

5.- PUBLICACIONES

- Biffi A, Maron BJ, Di Giacinto B, Porcacchia P, Verdile L, Fernando F, Spataro A, Culasso F, Casasco M, Pelliccia A. Relation between training-induced left ventricular hypertrophy and risk for ventricular tachyarrhythmias in elite athletes. Am J Cardiol. 2008 Jun 15;101(12):1792-5. Epub 2008 Apr 15.
- Trallesi M, Porcacchia P, Averna T, Brunelli S. Energy cost of walking measurements in subjects with lower limb amputations: a comparison study between floor and treadmill test. Gait Posture. 2008 Jan;27(1):70-5. Epub 2007 Mar 13.
- Trallesi M, Porcacchia P, Averna T, Angioni C, Lubich S, Di Meo F, Brunelli S. Prognostic factors in prosthetic rehabilitation of bilateral dysvascular above-knee amputee: is the stump condition an influencing factor? Eur J Med Phys. 2007 Mar;43(1):1-6. Epub 2006 Sep 24.
- Brunelli S, Averna T, Porcacchia P, Paolucci S, Di Meo F, Trallesi M. Functional status and factors influencing the rehabilitation outcome of people affected by above-knee amputation and hemiparesis. Arch Phys Med Rehabil. 2006 Jul;87(7):995-1000.
- Trallesi M, Porcacchia P, Averna T, Lucarelli E, Paganelli C, Polidori L, DiMeo F, Brunelli S. Effects of a three months training in elderly subjects with hypertension: a case-control study. Med Sport 2007;60:165-72.
- Field test evaluating elite wheelchair basketball players. Brunelli S, Trallesi M, Averna T, Porcacchia P, Polidori L, Di Carlo C, Di Giusto C, Marchetti M. Editrice ERRE, Roma, Dicembre 2006

6.- IDIOMAS:

Italiano lengua materna
Español
Francés
Inglés

7. - ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS:

Centre Hospitalaire Universitaire, Nantes, proyecto Erasmus, 1998, duración 6 meses