

Título: VALORACIÓN DEL PIE MEDIANTE RESULTADOS FUNCIONALES E INFORMADOS POR EL PACIENTE

Nombre: Páez Moguer, Joaquín

Universidad: Universidad de Málaga

Departamento: Psiquiatría y fisioterapia

Fecha de lectura: 29/06/2012

Programa de doctorado: Actualidades en Ciencias de la Salud

Dirección:

> **Director:** ANTONIO INGNACIO CUESTA VARGAS

> **Codirector:** MARÍA TERESA LABAJOS MANZANARES

Tribunal:

> **presidente:** ANA MARÍA GARCÍA PARRA

> **secretario:** ANA BELÉN ORTEGA ÁVILA

> **vocal:** LUIS MARIA GORDILLO FERNANDEZ

> **vocal:** ALFONSO MARTÍNEZ NOVA

> **vocal:** JOSÉ LUIS SALCINI MACIAS

Descriptor:

> BIOMECANICA

> PSICOMETRIA

> METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION DEMOGRAFICA

El fichero de tesis no ha sido incorporado al sistema.

Resumen: Como propósito de este estudio tenemos por un lado la adaptación y validación del cuestionario Foot Function Index a la población española con 201 participantes. Los resultados han demostrado que el Foot Function Index es una herramienta fiable (CCI=95%) y válida .

Otro objetivo del trabajo ha sido, el de la valoración de las presiones plantares con la introducción de elementos ortésicos.

Sobre una muestra de 26 pacientes, se evaluaron las presiones plantares de forma objetiva con el sistema Biofoot/IBV® de plantillas instrumentadas, seleccionándose 4 zonas del pie (anterior-posterior-interna-externa) y 4 sensores. Se analizaron las presiones plantares con la colocación dentro del calzado de una cuña posterior de 4° en varo y un alza posterior de 5mm.

Los resultados muestran un aumento de presiones plantares, estadísticamente significativas, en la zona postero-interna y antero-externa cuando se colocaba la cuña en varo, y un aumento en la zona postero-externa

y antero-interna, cuando se colocaba el alza de talón.