

CLINIMETRÍA EN FISIOTERAPIA



PRESENTACIÓN

Este grupo de investigación estudia el desarrollo y validación de instrumentos para la evaluación y el diagnóstico clínico integrando biomecánica, fisiología, psicometría y signos clínicos.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Desarrollo, validación y sensibilidad al cambio de instrumentos de medida de resultados en Ciencias Clínicas.
- Fisiología y biomecánica aplicada a la (dis)función musculoesquelética. Estudios preclínicos.
- Intervenciones multimodales de promoción de la salud en afecciones crónicas. Estudios clínicos.
- Soluciones de salud basada en las tecnologías de la información y comunicación móviles. Telemedicina y mSalud. Estudios traslacionales e innovación.

SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS

- Asesoramiento científico-técnico en materias de implementación de programas de salud pública y comunitaria en afecciones crónicas.
- Asesoramiento científico-técnico en Fisioterapia, Podología y Terapia Ocupacional.
- Asesoramiento científico-técnico en Telemedicina y mSalud.
- Asesoramiento sobre innovación de la enseñanza en ciencias de la salud.
- Desarrollo de aplicaciones biotecnológicas del movimiento humano.
- Desarrollo y validación de cuestionarios e instrumentos de evaluación clínica.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: ANTONIO IGNACIO CUESTA VARGAS
REFERENCIA PAI: CTS631

CONTACTO

TELÉFONO: 951 952 852 | FAX: 952 132 913

E-MAIL: acuesta@uma.es | WEB: <http://www.catedrafisioterapia.uma.es/Index.html>

DIRECCIÓN: Dpto. Psiquiatría y Fisioterapia. Facultad de Enfermería, Fisioterapia, Podología y Terapia Ocupacional. Avenida Martiricos, s/n. 29071- Málaga