

● ANÁLISIS DE DATOS EN PSICOLOGÍA



PRESENTACIÓN

Este grupo de investigación, creado en el año 1995, está formado por 8 investigadores especializados en el análisis de datos en diseños de medidas repetidas y de serie temporal, así como de las variables asociadas a los procesos de donación y trasplantes de órganos y tejidos. En esta última línea, el principal objetivo es conocer los problemas sociales que conllevan una baja tasa de donantes de órganos y de este modo, contribuir a la planificación de acciones para la concienciación de la población. Además, este grupo posee una alta capacidad de innovación a nivel investigador y docente, lo que le ha permitido realizar varias patentes relacionadas con instrumentación para la investigación en visión.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Variables psicológicas y psicosociales asociadas a la actitud hacia la donación y trasplantes de órganos.
- Procesamiento de la información visual.
- Análisis de datos en diseños de medidas repetidas y de serie temporal corta.
- Innovación docente en asignaturas metodológicas.

SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS

- Investigación clínica y epidemiológica en Ciencias de la Salud.
- Desarrollo de instrumentación de laboratorio para investigación en visión.
- Investigación de variables asociadas a la donación y trasplantes de órganos y tejidos.
- Cursos de análisis estadísticos de datos.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: MARÍA JOSÉ BLANCA MENA
REFERENCIA PAI: CTS110

CONTACTO

TELÉFONO: 952 131 088 | FAX: 952 132 621

E-MAIL: blamen@uma.es

DIRECCIÓN: Dpto. Psicobiología y Metodología de las Ciencias del Comportamiento. Facultad de Psicología. Campus de Teatinos, s/n. 29071- Málaga