

BIOIMPEDANCIA



Colaboración Especial
I TRITORNEO ALMERIA
PUERTA DE LA DIETA MEDITERRÁNEA

El análisis de la impedancia bioeléctrica, también conocido como bioimpedancia consiste en inyectar una pequeña corriente eléctrica de tipo alterna a través de unos electrodos de superficie en el cuerpo del sujeto a medir. A través de un equipo conocido como bioimpedanciómetro se mide la oposición que ofrece el cuerpo y mediante los valores obtenidos se estiman los diferentes compartimentos corporales. Algunos de los compartimentos que los bioimpedanciómetros ofrecen son la masa grasa, la masa libre de grasa, la masa muscular, el agua intracelular o el agua extracelular. Mediante esta técnica se puede conocer como es la composición corporal de los sujetos medidos, llevando a cabo decisiones clínicas que mejoren la salud de los pacientes.

BIONET MEDICAL
C/ Gremio del cuero,12 Polg. Ind. Hotoria
40195 Segovia
+34 921 413073
www.bionetmedical.es

