

FUSIODERM, Fusión de Tecnologías Fotónicas para el Diagnóstico Dermatológico

FUSIODERM, Fusión de Tecnologías Fotónicas para el Diagnóstico Dermatológico (DTS15/00238)

Instituto de Salud Carlos III, Proyectos de Investigación en Salud (AES 2015). Proyectos de Desarrollo Tecnológico en salud; 01/01/2016 – 31/12/2017; 67100 €; Olga Maria Conde Portilla; Fundación Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL)