

## ÚLTIMA HORA

### **Médicos españoles colaboran en el desarrollo de una guía para iPhone sobre el uso del TAC cardiaco**

Médicos españoles han colaborado con la empresa Medical Imaging Solutions en el desarrollo de una aplicación para el teléfono móvil 'iPhone' y la tableta 'iPad' que incluye una guía de enseñanza práctica para el estudio las enfermedades coronarias con TAC multicorte.

Los directores de este novedoso proyecto han sido el presidente de la Asociación Española de Imagen Cardíaca (AEIC), Miguel Ángel García, la jefa del Departamento de Radiología de la Fundación Jiménez Díaz de Madrid, Ángeles Franco López, y el miembro del Servicio de Cardiología y Cirugía Cardíaca del Hospital de la Santa Creu y San Pau de Barcelona, Guillermo Jaime Pons.

Dicha aplicación incluye cerca de 150 casos clínicos distintos, con un atlas completo de textos e imágenes tomadas por TAC cardíaco (532 imágenes y 366 contenidos explicativos), que "ayudarán al profesional a entender la aplicación real del TAC, el método diagnóstico invasivo más fiable que existe para visualizar la enfermedad coronaria", explica el presidente de AEIC.