

Desarrollo de un sistema de imagen para la planificación de operaciones de aorta

Título Desarrollo de un sistema de imagen para la planificación de operaciones de aorta

Autor/a Juan Antonio Martínez Mera

Tipo Tese doutoral

Data de lectura 01/07/2014

Lugar de lectura Universidade de Santiago de Compostela

Abstract El aumento de la esperanza de vida tiene como consecuencia un aumento en la incidencia de trastornos del sistema vascular que puede presentar graves enfermedades como los aneurismas de aorta. El objetivo de esta tesis reside en el diseño, desarrollo y evaluación clínica de un sistema automático para obtener la segmentación de la aorta y su posterior caracterización.

LIGAZÓNS

[Teseo](#)

DESCARGAS

[Referencia BibTex](#)

[Descargar versión completa](#)

PROGRAMAS CIENTÍFICOS

e-Saúde (antigo)

Visión artificial (antigo)