

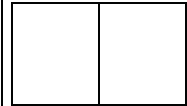


lainformacion.com

Autor: REDACCION Sección: Ciencia

VPE: 300,00
Difusión: 00.000
Audiencia: 00.000
Documento: 1/1
Archivo: 000000LD

Fecha: 19/03/10



CÁNCER

Investigan cómo acelerar la detección del cáncer de mama con "inteligencia artificial"

19/03/2010 | SERVIMEDIA

MADRID, 19 (SERVIMEDIA)

El Instituto de Innovación "i3B" de la compañía Ibermática ha iniciado un proyecto de "inteligencia artificial" con el que pretende conseguir un diagnóstico temprano en los casos de anomalías patológicas del cáncer de mama.

Según informó Ibermática, el objetivo es acelerar la detección de la enfermedad mediante el desarrollo de un sistema único de apoyo a los médicos que integre el conocimiento de los distintos niveles presentes en los procesos diagnósticos.

La compañía considera que el proyecto, denominado "BCMED" ("Breast Cancer MEDical"), evitará situaciones que retrasen el diagnóstico.

Las guías clínicas, contraindicaciones, datos farmacológicos y otros datos de un mismo historial figurarán relacionadas y se mostrarán de forma automática a los médicos, "para que les sirva de ayuda a la hora de tomar una decisión", lo que también "evitará posibles errores humanos".