

Cada paciente tendrá su genoma secuenciado en el próximo lustro

EP VALENCIA

Cada paciente tendrá su genoma completo secuenciado en un plazo de cinco años. Esto permitirá detectar e incluso, en algunos casos, prevenir enfermedades genéticas, según informó ayer el director de Progenie Molecular, Diego Arroyo.

El biólogo molecular explicó que los datos sobre el genoma humano se editarán con herramientas informáticas, lo que permitirá a cada médico saber si la enfermedad que tiene un paciente es o no genética. Además, podrá evaluar la «predisposición» a padecer alguna patología en concreto.

De este modo, según el experto en la materia, se podrá conseguir que «el médico esté más atento y haga una planificación de las visitas más estricta» puesto, tal y como aseguró, en ocasiones, para evitar la aparición o el agravamiento de una enfermedad esto suele ser «suficiente».

El especialista incidió en que lo positivo de las enfermedades genéticas es que «no sólo son preventivas», sino también «predictivas», debido a que permiten «anticipar el futuro».