



La nova màquina d'anàlisi
serà operativa el 2017 ■ EFE

SOCIETAT

El Vall d'Hebron avança en el camp de la medicina personalitzada

A partir de l'any vinent l'hospital Vall d'Hebron i l'Hospital del Mar, de Barcelona, i el de Bellvitge podran disposar d'un nou aparell que els situarà més a prop de la medicina personalitzada. Es tracta d'una nova màquina que ja fa setmanes que es prova al Vall d'Hebron i que permetrà agilitar i multiplicar la capacitat i la qualitat de les anàlisis dels virus, els bacteris i les molècules per avançar en el tractament personalitzat de tipus de pacients molt diversos: amb càncer, VIH, tuberculosi, hepatitis o el Zika. Aquest progrés forma part del projecte Plataforma de Medicina Personalitzada, que, amb una durada de tres anys i una inversió de vuit milions d'euros, té per objectiu principal el desenvolupament d'una metodologia de diagnòstic d'alt rendiment basada en la seqüenciació massiva de sistemes genòmics d'alta variabilitat, com els virus, que permetin avançar en la medicina personalitzada. ■ REDACCIÓ