

## Biomedicina «made in» Badalona

El recinte hospitalari de Can Ruti aspira a esdevenir parc de recerca científica

JOSE G. NAVARRO / Badalona  
 ● Amb el pas dels anys, la muntanya de Can Ruti de Badalona ha consolidat el vessant assistencial de l'hospital Germans Trias i Pujol amb nous

centres d'investigació especialitzats en diferents àmbits de la salut. La sida, el càncer o la leucèmia són alguns cavalls de batalla d'aquest recinte hospitalari, que ara obre una

nova etapa en la recerca de l'excel·lència sanitària: la unificació dels diferents centres d'investigació de Can Ruti sota una mateixa marca biomèdica en un parc de recerca científica.

Al llarg dels anys, la muntanya de Can Ruti de Badalona, en plena serralada de Marina, s'ha anat convertint en un espai referent en la salut a Catalunya. L'hospital universitari Germans Trias i Pujol, l'edifici representatiu de la zona, ha vist créixer al seu voltant altres espais més relacionats amb la investigació que amb el vessant purament assistencial. La Fundació Irsicaixa –referent en la recerca i el tractament del virus de la sida– va ser el primer fruit, al qual van seguir l'Institut Guttmann –pioner en la rehabilitació de persones amb lesions medul·lars, danys cerebrals adquirits o altres grans discapacitats d'origen neurològic–, l'Institut Català d'Oncologia i, inaugurat fa pocs mesos, l'Institut de Medicina Predictiva i Personalitzada contra el Càncer. L'estrena, a partir de l'any 2012, del primer institut de recerca contra la leucèmia de l'Estat, significarà la ciçrereta d'un pastís que fa temps que pensa a esdevenir un parc de recerca científica. Basat en la biomedicina, i amb l'Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i



Un moment de la visita de Carod-Rovira a l'Institut Germans Trias i Pujol, ahir. / J.G.N.

Pujol com a motor, el projecte rebrà el nom de Badalona BIO i és entre les prioritats d'actuació d'aquest institut des d'ara i fins l'any 2011.

Fent servir les paraules, ahir, del director científic de l'institut, Miquel Àngel Gassull, la idea ha de «potenciar la marca d'aquesta muntanya de la salut badalonina» i, dins l'àmbit de la recerca, el desenvolupament i la innovació, donar a conèixer al món els avenços que genera. Com s'ha

fet amb la vacuna Ruti, la primera vacuna terapèutica contra la tuberculosi o, com es preveu fer en els propers anys, amb un banc de dades biomèdiques que ha de ser clau per avançar en aquest terreny de la ciència. En la pràctica, la consolidació d'aquest camp científic establirà uns espais i unes estructures de suport comunes a tots aquests centres de recerca, augmentant la massa crítica, desenvolupant noves àrees de recerca i de

docència, possibilitant la transferència de resultats i de coneixements amb aplicabilitat a la pràctica clínica i, per últim –i no menys important–, obrint noves vies de finançament.

En una visita ahir a l'institut, el vicepresident del govern, Josep-Lluís Carod-Rovira, va lloar el treball dels seus investigadors, el treball dels quals «ja obté el màxim reconeixement internacional en la lluita contra el Parkinson o l'esclerosi».