



SALUT



El nou aparell de ressonància magnètica de què disposa l'Institut de Diagnòstic per la Imatge, ahir en funcionament ■ JOAN SABATER

El Trueta es dota de nous equipaments de radiologia

■ L'Institut de Diagnòstic per la Imatge ha fet una inversió de 2,6 milions d'euros en la compra d'un nou equipament de ressonància magnètica i dos aparells de tomografia computada

Núria Astorch
 GIRONA

L'Institut de Diagnòstic per la Imatge (IDI), situat a l'hospital Josep Trueta de Girona, disposa, des de fa un parell de mesos, d'un nou equipament de ressonància magnètica i de dos aparells de tomografia computada (TC). La compra d'aquests nous equipaments de diagnòstic ha suposat una inversió de 2.600.000 euros, 1.135.000 dels quals han estat per a l'equip de ressonància magnètica (RM); 1.135.000 més, per als dos TC, i a més s'han destinat 150.000 a adaptar les instal·lacions. Pel que fa a ressonància magnètica, es disposa de dos aparells (l'antic i el nou) i els dos TC s'han posat en substitució dels que hi havia i que havien quedat obsolets.

L'any passat, es van dur a terme 10.000 ressonàncies magnètiques i 22.000 proves de TC. El director general de Planificació i Recerca en Salut del Departament de Salut, Carles Constante, va destacar que aquesta renovació tecnològica juntament amb l'alt nivell dels professionals que hi treballen permeten al Trueta continuar sent el centre de referència i d'excel·lència a la regió sanitària de Girona.

Els nous equipaments de radiologia s'han de traduir en un major accessibilitat i confort per als pacients. Sobre aquest darrer aspecte, el nou equip de RM permet fer estudis amb pacients obesos –de fins a 250 kg– i està dotat d'un sistema que redueix el soroll amb música que el pacient pot escoltar a través d'uns cascos.

La xifra

22.000

proves diagnòstiques són les que es fan a l'any per mitjà dels dos aparells de TC de què disposa l'IDI.

La frase

“En els equipaments de l'ICO i de l'IDI, l'assistència i la recerca van absolutament lligats”

Carles Constante
 DIRECTOR GENERAL DE PLANIFICACIÓ I RECERCA EN SALUT

Reduir la mortalitat en un 15%

Un dels objectius del pla de salut pel 2020 és reduir la mortalitat per càncer en un 15% a l'àmbit de Catalunya, segons va explicar ahir el director general de Planificació i Recerca en Salut. “Pot semblar una xifra molt alta, però és assolible”, va exposar Constante, que va raonar que un objectiu com aquest es pot aconseguir amb uns bons equipaments i sobretot amb

professionals de primer nivell com els que, segons va subratllar, treballen a la regió sanitària de Girona. En aquest sentit, va indicar que en aquest territori impera un model de treball “que està en l'ADN de l'ICO, i que és la interconnexió amb els hospitals de l'entorn”. A Catalunya, es registren cada any un total de 34.000 casos de càncer nous.

Constante va visitar l'IDI i també el nou accelerador lineal que des del setembre del 2011 funciona a l'Institut Català d'Oncologia (ICO), també dins del Trueta. L'adquisició d'aquest aparell per al tractament amb radioteràpia dels tumors juntament amb les obres d'adequació que es van fer a l'hospital de dia per fer espai al nou equipament van representar, en el seu moment, una inversió de 3.500.000 euros. Cada any, es fan més de 1.200 sessions de radioteràpia amb els tres acceleradors lineals de què es disposa.

D'altra banda, el Trueta va rebre ahir una seixantena de futurs metges residents d'arreu de Catalunya, amb motiu de la jornada de portes obertes que es va dur a terme durant el matí. ■