



SALUT



Una pacient fent-se una mamografia, en una imatge d'arxiu ■ ANNA ESTALLO

La unitat de consell genètic de l'ICO ha atès 2.880 gironins

■ A través dels estudis genètics, 250 persones sanes han estat informades del risc elevat de desenvolupar càncer

Núria Astorch
GIRONA

La unitat de consell genètic de l'Institut Català d'Oncologia (ICO) de Girona ha atès, des de l'any 2004 fins l'any passat, 2.880 persones que formen part de 1.568 famílies gironines que tenen algun malalt de càncer. D'aquestes famílies, un 50% tenien algun familiar amb càncer de mama i un 33%, amb càncer de colòn. De resultes de les visites, s'han fet un miler d'estudis genètics, la meitat dels quals a pacients amb càncer i l'altra meitat, a pacients sans. I amb aquests estudis, a un 50% dels pacients sans se'ls ha informat de la seva predisposició genètica a desenvolupar un càncer, i a l'altre 50%, de la manca d'aquest risc. Aquesta unitat garanteix l'atenció a malalts de càncer i familiars amb sospita de predisposició hereditària al càncer i, si escau, es fa el corresponent estudi genètic en persones sanes per saber el risc que tenen de desenvolupar-lo. En cas afirmatiu, es prenen mesures de caràcter preventiu i se'ls fa

Disminució del nivell d'angoixa

Les persones sanes a les quals s'informa que tenen un risc elevat de desenvolupar càncer senten, a llarg termini, un nivell d'angoixa inferior al que tenien quan van anar per primer cop a la unitat. Així ho posa en relleu un estudi que s'ha fet aquest any, amb participació de l'ICO Girona, per

avaluar l'impacte psicològic que té donar aquest tipus d'informació a la gent. Segons Brunet, aquest impacte psicològic negatiu és perquè, a través dels protocols de seguiment, els usuaris se senten acompanyats i també senten que estan fent alguna cosa respecte a aquest risc.

La xifra

1.568

són les famílies a les quals pertanyen els 2.880 gironins que han passat per la unitat en els vuit anys de funcionament.

un seguiment.

Les dades esmentades les van donar a conèixer els responsables de la unitat en una jornada que es va fer recentment a Girona sobre el pacient com a element clau en la investigació del càncer. La jornada va ser organitzada per l'AECC-Associació Espanyola contra el Càncer a Girona.

El doctor Joan Brunet, coordinador de la unitat, va explicar que el motiu principal pel qual les persones s'adrecen a aquesta unitat és saber si poden transmetre la malaltia als fills. I és que entre un 5% i un 10% dels tumors són hereditaris. Brunet va destacar el paper dels oncòlegs a l'hora de derivar pacients cap a la seva unitat, tot i que aquests també poden anar-hi recomanats pel metge de capçalera. En els vuit anys de funcionament de la unitat, s'han produït alguns canvis, com per exemple la unificació dels tres serveis que hi ha a Catalunya en el marc del programa de càncer hereditari, que és prioritari per a l'ICO. ■