

NOTA DE PREMSA

L'HOSPITAL DE DIA ONCOLÒGIC INCORPORA UN DISPOSITIU MÈDIC PER CONTRARESTAR ELS EFECTES DE L'ALOPÈCIA DERIVATS DE LA QUIMIOTERÀPIA

Es tracta d'un aparell de refredament del cuir cabellut que contribueix a minimitzar la pèrdua de cabells causada per la incidència de determinats tipus de quimioteràpia als fol·licles capil·lars

L'Hospital de Dia Oncològic de la Fundació Assistencial MútuaTerrassa (FAMT) ha incorporat recentment un dispositiu mèdic concebut amb la voluntat de contrarestar la pèrdua de cabells derivada de determinats tipus de tractament de quimioteràpia. Es tracta d'un pas més desenvolupat per la FAMT amb l'objectiu de potenciar la humanització en l'atenció i que busca fomentar la qualitat de vida i el benestar emocional dels pacients en procés oncològic.

Mecanisme biològic que reverteix en una reducció significativa de la caiguda dels cabells

El dispositiu en qüestió està indicat per a tumors sòlids localitzats -com el càncer de mama, de pròstata, d'ovari i ginecològic- i treballa mitjançant un mecanisme biològic que facilita que els efectes citoprotectors dels cabells s'activin. En aquest sentit, es produeix una vasoconstricció i en conseqüència arriba menys dosi de quimioteràpia als fol·licles capil·lars i també es redueix la taxa de divisió cel·lular que es tradueix en una disminució de l'activitat metabòlica. Tot plegat, contribueix a una reducció notable de la caiguda dels cabells.

El refredament del cuir cabellut es duu a terme mitjançant un casquet -que consta de dues parts, un gorro interior de silicona i una funda exterior de neoprè- i que manté els fol·licles entre 18 i 22 graus, la temperatura òptima per tal que el cuir cabellut retingui els cabells. Això és possible gràcies a la circulació d'un líquid refrigerant a través del casquet, el qual redueix la temperatura dels fol·licles capil·lars. Cal realitzar-lo 30 minuts abans d'iniciar el tractament de quimioteràpia i durant els 90 minuts posteriors.

Eficiència, resultats i gestió d'expectatives

Els resultats varien en funció de la resposta biològica individual -igual que la medicació convencional- i el règim i la dosi del tractament. En aquest sentit, els règims basats en taxans presenten nivells més elevats de retenció capil·lar mentre que els règims que es basen en antraciclins tendeixen a presentar taxes d'eficàcia menor. Tot i així, s'ha demostrat que -amb independència del règim- el refredament del cuir cabellut augmenta la velocitat de regeneració dels cabells. Convé tenir present que la caiguda d'alguns cabells no és sinònim que el refredament no funcioni, s'ha d'entendre com una part normal del procés.

Certament el dispositiu en qüestió és una eina a tenir present en el tractament d'aquells pacients que es preocupen per la pèrdua dels cabells: el fet de conservar-los pot ajudar a millorar l'autoimatge durant el tractament amb quimioteràpia, a més de proporcionar un nivell de privacitat al voltant del diagnòstic del càncer i potenciar la qualitat de vida i el benestar emocional del pacient. Precisament el propòsit d'incidir en aquests aspectes més intangibles de la cura emocional dels pacients oncològics és el motiu principal que ha portat a la FAMT a optar per la incorporació d'aquests dispositius.

Més informació:

Comunicació Corporativa MútuaTerrassa

93 736 50 24 / comunicacio@mutuaterrassa.cat / Twitter: [@Mutua_Terrassa](https://twitter.com/Mutua_Terrassa) / Instagram: [@mutuaterrassa](https://www.instagram.com/mutuaterrassa)