

## **El Hospital del Mar refuerza la atención oncológica a pacientes con cáncer cutáneo de elevada complejidad**

- *El Hospital del Mar pone en marcha una unidad especializada en cáncer cutáneo.*
- *Con esta unidad funcional, el centro se consolida como un referente en la asistencia a la patología tumoral cutánea compleja.*
- *La prioridad será facilitar un tratamiento integral a los pacientes con el objetivo de mejorar la supervivencia de los casos más complicados.*
- *El centro es un referente tanto en el tratamiento como en la investigación del linfoma cutáneo.*

**Barcelona, 24 de julio de 2017.** – Con el objetivo de aplicar las últimas novedades en técnicas diagnósticas y terapéuticas, el Hospital del Mar **ha puesto en marcha su Unidad de Cáncer Cutáneo**, que integra y optimiza todo el circuito de atención a los pacientes afectados de un tumor de piel. Con esta iniciativa se prevé agilizar el diagnóstico y acelerar el tratamiento del cáncer apoyándose en un equipo transdisciplinar, pero, sobre todo, **ofrecer a los pacientes un procedimiento integral** desde el momento del diagnóstico hasta el seguimiento final de la enfermedad.

La Unidad de Cáncer Cutáneo está especializada en el manejo de los pacientes con una **patología tumoral cutánea compleja** –carcinomas escamosos, basocelulares, melanomas o linfomas cutáneos– que necesitan de un manejo multidisciplinar. El centro tiene una larga trayectoria y experiencia en el tratamiento de estos tumores cutáneos, y en algunos casos, como el linfoma cutáneo, forma parte de la red de referencia en Cataluña. No obstante, se ha puesto en marcha este dispositivo para reforzar y mejorar la atención a los pacientes. **“La Unidad integra toda la experiencia terapéutica, la consolida y ofrece la posibilidad del tratamiento conjunto entre diversos profesionales en un circuito integrado, lo que incidirá tanto en la mejora del tratamiento como en la supervivencia de los casos más complejos”**, afirma el Dr. Agustí Toll, coordinador de esta nueva unidad.

La Unidad cuenta además con las últimas novedades en técnicas radiológicas de imagen, como la **dermatoscopia digitalizada**, que se utiliza para detectar tumores de piel como el melanoma en sus etapas más iniciales, y la **microscopia confocal de reflectancia**, técnica no invasiva que permite obtener imágenes en tiempo real de la epidermis y la dermis superficial con resolución a escala celular. Al mismo tiempo, la Unidad promueve el estudio molecular de melanomas y linfomas cutáneos. Por lo que se refiere al tratamiento, **“la Unidad ofrecerá todo el abanico disponible de opciones terapéuticas”**, comenta el Dr. Toll **“desde técnicas quirúrgicas hasta radioterapéuticas, pasando por todos los tratamientos oncológicos disponibles a día de hoy –incluso en fase experimental de ensayo clínico–, y las de incorporación más reciente, como la inmunoterapia; siempre, según las necesidades individuales de cada uno de los pacientes”**.



*Nota de prensa*

## **El Hospital del Mar, experto en el tratamiento quirúrgico y oncológico de tumores de piel avanzados**

La unidad funcional de cáncer cutáneo del Hospital del Mar atiende a pacientes con tumores avanzados que requieren un tratamiento coordinado por parte de diferentes especialidades, desde cirugías que permiten la curación con intervenciones poco agresivas, hasta la aplicación de la radioterapia en algunos casos.

Entre las técnicas en que **destaca el Hospital del Mar se encuentra la cirugía de Mohs**, que permite eliminar el cáncer de piel con un menor daño para la piel sana que hay a su alrededor. Durante el procedimiento, el cirujano extrae el tumor por capas hasta que ha extraído todo el cáncer. Se trata de **un procedimiento que no necesita hospitalización** y puede completarse en un solo día.

El Hospital del Mar también destaca por la utilización de diferentes técnicas de **radioterapia, como son la de electrones y la braquiterapia de alta tasa**. Esta última modalidad permite administrar el tratamiento para el cáncer cutáneo ajustando la radiación de forma personalizada y en moldes en 3D. En estos momentos, el Hospital del Mar está poniendo en marcha toda la tecnología y pruebas necesarias para, en breve, poder realizar estos moldes con impresoras 3D.

El abordaje multidisciplinar también permite el tratamiento de algunos tumores cutáneos en la zona periocular, que son tratados de forma coordinada entre dermatólogos y oftalmólogos oculoplásticos. Además, se realizan técnicas de cirugía general en **algunos melanomas que requieren el estudio de ganglio centinela**.

### **Referentes en la investigación del cáncer cutáneo**

Con diez años de experiencia y diecisiete proyectos en marcha, el servicio de dermatología del Hospital del Mar, a través del Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médicas (IMIM), goza del reconocimiento nacional e internacional por la investigación que desarrolla sobre el cáncer cutáneo.

Las dos líneas de investigación principales se centran en el cáncer de piel no melanoma y en el linfoma cutáneo. Este segundo resulta bastante desconocido debido a que se trata de una neoplasia de piel poco frecuente, caracterizada por una **proliferación de linfocitos malignos cutáneos**.

Pero además, también se están desarrollando proyectos de investigación traslacional y clínica, con trabajos sobre la biopsia líquida en pacientes con melanoma y diversos ensayos clínicos de fármacos nuevos.

Gracias a la creación de esta unidad funcional, también se promoverán nuevos grupos de trabajo de investigación, la actualización periódica de las guías de práctica clínica y el registro epidemiológico del cáncer cutáneo. Se espera de esta forma que sea el **punto de partida de nuevos proyectos de investigación**, así como de programas de formación específicos.

### **Aumento del cáncer cutáneo en nuestro entorno**

El cáncer cutáneo es una enfermedad cuya prevalencia está aumentando de forma significativa en los últimos años. La mayoría de cánceres cutáneos están asociados a la exposición a la radiación solar ultravioleta y el envejecimiento de la población, dos factores que explican este incremento en nuestro entorno.



*Nota de premsa*

**Més informació**

Departamento de Comunicación del Hospital del Mar. Tel. 932483072/ 932483415.  
[comunicacio@hospitaldelmar.cat](mailto:comunicacio@hospitaldelmar.cat)