

CONOCE MÁS A FONDO

La Fundación Josep Carreras contra la Leucemia

Cada año miles de personas en el mundo enferman de leucemia. La Fundación Josep Carreras contra la Leucemia nació en 1988 con la intención de contribuir a encontrar una curación definitiva para esta enfermedad y mejorar la calidad de vida de los pacientes. Una vez restablecido de su enfermedad, Josep Carreras creó la Fundación para agradecer la ayuda de la ciencia así como las múltiples muestras de afecto recibidas. La Fundación concentra sus esfuerzos en las siguientes áreas básicas:

- **Hasta que la curemos, no pararemos**

La Fundación ha invertido desde su creación más de 150 millones de euros en proyectos de investigación. En 2010 nació el Instituto Josep Carreras contra la Leucemia de la mano de la Generalitat de Catalunya y de la Fundación Josep Carreras y en septiembre de 2013 se abrió el Campus Clínic-UB en el seno de la Facultad de Medicina.

- **Hasta encontrar un donante compatible para todos los pacientes, no pararemos**

Para que ningún paciente se quede sin una oportunidad de curación por no disponer de donante de médula ósea compatible, en el año 1991 la Fundación creó el REDMO (Registro de Donantes de Médula Ósea).

Gracias a esta iniciativa, los pacientes españoles pueden acceder a más de 25 millones de donantes de médula ósea y unidades de cordón umbilical disponibles en todo el mundo.



- **Seguiremos IMPARABLES intentando mejorar la calidad de vida de los pacientes**

La Fundación ofrece un servicio gratuito de asesoramiento médico así como alojamiento para pacientes con recursos económicos limitados que deben trasladarse lejos de su domicilio para recibir un tratamiento prolongado.

Todo su esfuerzo persigue un único objetivo: que la leucemia sea, algún día, una enfermedad curable en todos los casos.

CONOCE MÁS A FONDO

La investigación sobre la leucemia y las demás hemopatías malignas: el Instituto de Investigación contra la Leucemia Josep Carreras (IJC)

El Instituto de Investigación contra la Leucemia Josep Carreras (IJC), centro CERCA de la Generalitat de Catalunya, se constituyó en 2010 con el objetivo de impulsar la investigación biomédica y el desarrollo de la medicina personalizada de las hemopatías malignas y, especialmente, de la leucemia. Se trata de un centro sin precedentes que, con el trabajo y el rigor de investigadores de todo el mundo, utiliza las tecnologías más innovadoras para intentar ganar la partida a la leucemia y al resto de hemopatías malignas.

Las leucemias, junto con otras hemopatías malignas, son uno de los retos más importantes en el estudio y el tratamiento de los cánceres de la especie humana. De hecho, han representado y siguen representando un modelo de cáncer curable. No es extraño, pues, que los dos cánceres que actualmente pueden curarse en una gran proporción de enfermos sean la leucemia linfoblástica aguda (LLA) en niños y el linfoma de Hodgkin.

El IJC cuenta con 3 campus científicos en funcionamiento:

* **El Campus Clínic-UB**, situado en las instalaciones de la Facultad de Medicina de la UB y del Hospital Clínic de Barcelona;

* **El Campus ICO-Germans Trias i Pujol de Badalona**, situado en las inmediaciones del Hospital Universitari Germans Trias i Pujol y su Fundación de Investigación, la Unidad Docente Germans Trias i Pujol de la UAB y el Instituto de Medicina Predictiva y Personalizada del Cáncer (IMPPC).

* **El Campus St. Pau**, situado en el entorno del Hospital de St. Pau, la Facultad de Medicina de la UAB y el Instituto de Investigación Biomédica St. Pau.



Para más información consultar la web:
www.fcarreras.org / www.carrerasresearch.org