

## El Hospital Universitari General de Catalunya celebra la I Jornada Quirónsalud en Medicina Transfusional

**Sant Cugat del Vallès, 3 de mayo de 2018.** La Unidad de Medicina Transfusional organiza la I Jornada Quirónsalud de Medicina Transfusional, que tendrá lugar el próximo 4 de mayo en la sala de actos del Hospital Universitari General de Catalunya (HUGC), en colaboración con la dirección de Enfermería y con la participación del Hospital Universitari Sagrat Cor, Hospital Quirónsalud El Pilar, Banc de Sang i Teixits (BST), BST Terrassa y Hospital Universitari Vall d'Hebron.

Los objetivos del curso son: dar a conocer a los profesionales los distintos aspectos de la Medicina transfusional como la transfusión en situaciones especiales, paciente oncohematológico, pacientes pediátricos o prematuros, que requieren formación específica de los profesionales sanitarios, con la finalidad de dar herramientas para resolver estas situaciones de forma efectiva; poner en conocimiento de los profesionales la estructura de los servicios de transfusión y mejorar el conocimiento de los procesos y técnicas que se realizan en el banco de sangre; destacar la importancia del proceso de la transfusión y el sistema de hemovigilancia, desde nuestros centros hasta el nivel nacional; la trascendencia de este proceso en la mejora de la transfusión en pacientes que sufren algún evento adverso durante ésta; reflejar diferentes líneas de trabajo que lleva a cabo el Banc de Sang i Teixits y que pueden implantarse en los centros hospitalarios en los que están trabajando la mayor parte de participantes como la donación de cordón umbilical, la recolección y distribución de leche materna de donaciones altruistas o los usos de tejidos y componentes celulares en el tratamiento de determinadas patologías y, finalmente, dar a conocer la medicina regenerativa; y resolver dudas frecuentes relacionadas con la transfusión de componentes sanguíneos.

El programa de la jornada está dividido en dos bloques. El primer bloque abordará el rol de la enfermería en la transfusión de sangre; la transfusión en el paciente oncohematológico; la indicación de componentes sanguíneos; la transfusión pediátrica; las reacciones transfusionales; la hemovigilancia; los casos clínicos; la hemorragia masiva y la transfusión de productos especiales. Y el segundo bloque incluirá los beneficios de la leche materna en neonatos; las nuevas terapias: Excelia; la utilidad de la donación de cordón umbilical y un coloquio.

El curso será de 8:30h a 14:50h y está dirigido a todos aquellos profesionales relacionados con la transfusión y la medicina transfusional, especialmente profesionales de enfermería, auxiliares de enfermería y técnicos de laboratorio.

## El Hospital Universitari General de Catalunya celebra la I Jornada Quirónsalud en Medicina Transfusional

### Sobre Quirónsalud

Quirónsalud es el mayor grupo hospitalario de España y el tercero de Europa. Cuenta con más de 35.000 trabajadores en más de 120 centros sanitarios, entre los que se encuentran 45 hospitales que ofrecen 6.800 camas hospitalarias. Dispone de la tecnología más avanzada y de un gran equipo de profesionales altamente especializados y de prestigio internacional. Entre sus centros, se encuentran el Centro Médico Teknon, Ruber Internacional, Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Fundación Jiménez Díaz, Hospital Quirónsalud Barcelona, Hospital Universitario Dexeus, Policlínica de Gipuzkoa, etc.

El Grupo trabaja en la promoción de la docencia (ocho de sus hospitales son universitarios) y la investigación médico-científica (cuenta con el Instituto de Investigación Sanitaria de la FJD, único centro investigador privado acreditado por la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación).

Asimismo, su servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros y la traslación clínica de sus investigaciones. Actualmente, Quirónsalud está desarrollando más de 1.600 proyectos de investigación en toda España y muchos de sus centros realizan en este ámbito una labor puntera, siendo pioneros en diferentes especialidades como oncología, cardiología, endocrinología, ginecología y neurología, entre otras.

Para más información:  
Comunicación  
Pilar Rosas  
93 587 93 93  
65 681 16 45