

## El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del General de Catalunya, el Sagrat Cor y la Clínica del Vallès organiza la III Jornada de Enfermedad Tromboembólica

El ictus cardioembólico tiene una mayor gravedad y mortalidad que otros Accidentes Vasculares Cerebrales (AVC) isquémicos, hasta el 50% durante el primer año. De ahí la importancia de su prevención y también de realizar un diagnóstico y abordaje terapéutico correcto. Con la III Jornada de Enfermedad Tromboembólica organizada por el Comité de esta enfermedad del Hospital General de Catalunya, Sagrat Cor Hospital Universitario y Clínica del Vallès, del grupo Quirónsalud, se quiere sensibilizar al clínico en este aspecto y valorar cuando el paciente precisa ampliar el estudio etiológico del ictus y si es necesario un tratamiento anticoagulante. Actualizar conocimientos, compartir experiencias y mantener la comunicación entre las diferentes especialidades implicadas son los objetivos de esta III Jornada.

El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación de diversos centros de Quirónsalud Catalunya organiza el próximo jueves en el Hospital General de Catalunya su III Jornada en la que, entre otras cuestiones, abordará la importancia de realizar un diagnóstico preciso del infarto cerebral (ictus) ya sea por una embolia cardíaca o arterial o bien por arteriosclerosis cerebral, ya que su tratamiento será diferente. Conocer las enfermedades que producen el ictus cardioembólico ayuda a la prevención, que es clave en esta enfermedad.

En los últimos años se han incorporado al tratamiento de la prevención de la trombosis y de la embolia los anticoagulantes orales de acción directa, diferentes al Sintrom, y nuevos antiagregantes plaquetarios, más efectivos que la Aspirina, para mejorar el tratamiento del infarto y la angina de pecho. Todos estos fármacos conllevan unos beneficios evidentes respecto a tratamientos previos, pero entre sus efectos se incluye un riesgo de hemorragia, por lo que hay que conocer bien cómo utilizarlos cuando el paciente precisa una intervención quirúrgica o endoscópica para garantizar su seguridad. Durante la Jornada se hará una divulgación específica al respecto.

También se incidirá en aspectos de interés en el diagnóstico de la embolia pulmonar, que es la tercera causa de mortalidad cardiovascular después del infarto de miocardio y del ictus, como el uso del TAC de arterias pulmonares. Por otra parte, se revisará una forma de presentación menos frecuente de la trombosis venosa: cuando afecta a las venas de los brazos.

Finalmente se presentarán aspectos prácticos de tratamiento de la trombosis venosa y del ictus con la presentación de casos clínicos.

## El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del General de Catalunya, el Sagrat Cor y la Clínica del Vallès organiza la III Jornada de Enfermedad Tromboembólica

### PROGRAMA CIENTÍFICO

#### 15:00 h Presentación

Dra. M. Guzmán, Subdirectora Médica Hospital General de Catalunya.  
Dra. Fátima del Molino, Medicina Interna Clínica del Vallès.

#### 15:10 - 16:00 h Mesa redonda: de Ictus cardioembólico

Moderadora: Dra. J. Saura. M. Adjunto de Neurología Hospital de Manresa.

#### 15:10 - 15:35 h cardioembolismo: el cómo y por qué.

Embolismo criptogénica. Dr. R. Pujadas, Jefe de Servicio de Cardiología del Sagrat Cor - Hospital Universitario.

15:35 - 15:50 h Aspectos clínicos diferenciales entre diferente subtipos de ictus. Dr. A. Arboix, Neurología Sagrat Cor - Hospital Universitario.

#### 15:50 - 16:00 h Preguntas y discusión

#### 16:00 - 17:00 h Mesa redonda: Enfermedad Tromboembólica

Moderador: Dr. A. Giménez, Jefe de Cirugía Vasculat Corporación Sanitaria Parc Tauli y Hospital General de Catalunya.

16:00 - 16:15 h Manejo perioperatorio de los Anticoagulantes Orales. Dra. Z. Landaluze, Anestesia del Hospital General de Catalunya y Clínica del Vallès.

16:15 - 16:35 h Trombosis venosa de Extremidades Superiores. Dr. F. Muñoz, Jefe de Servicio de Medicina Interna Hospital de Mollet.

16:35 - 16:50 h Angio-TAC pulmonar en el diagnóstico de la EP aguda. Dr. M. Gutiérrez, Radiodiagnóstico Hospital de Viladecans.

#### 16:50 - 17:00 h Preguntas y discusión

#### 17:10 - 17:30 h Descanso y café

#### 17:30 - 19:00 h Sesión interactiva. Discusión de casos clínicos

Moderadora: Dra. Fátima del Molino, Medicina Interna Clínica del Vallès.

#### 19:00 - 19:10 h Clausura

Dr. Juan Mallofré, Director médico, Clínica del Vallès y Dra. Fátima del Molino, Medicina Interna, Clínica del Vallès y Presidenta del Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación de los tres centros.

## El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del General de Catalunya, el Sagrat Cor y la Clínica del Vallès organiza la III Jornada de Enfermedad Tromboembólica

### Sobre Quirónsalud

Quirónsalud es el grupo hospitalario privado más importante en España y el tercero a nivel europeo. Está presente en 13 comunidades autónomas y dispone de una oferta superior a 6.200 camas en más de 70 centros de toda España.

En su propósito de ofrecer una atención integral y de excelencia al paciente, los centros de Quirónsalud cuentan con modernas infraestructuras y equipamiento de alto nivel tecnológico, así como con un equipo de profesionales altamente especializado y de prestigio internacional. Asimismo, su servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros y los resultados de la investigación.

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 cardiología, endocrinología, ginecología, neurología u oncología, entre otras.

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