
NOTA DE PRENSA

El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del conjunto de centros de idcsalud de Catalunya organiza la II Jornada de Enfermedad Tromboembólica

La enfermedad tromboembólica venosa (MTEV) es frecuente y es la tercera causa de enfermedad cardiovascular

Actualizar conocimientos, compartir experiencias y mantener la comunicación entre las distintas especialidades implicadas son los objetivos de la jornada

EL Comité de enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del conjunto de centros de **idcsalud** de Catalunya organiza la II Jornada de Enfermedad Tromboembólica con el fin de actualizar y compartir experiencias desde otra vertiente multidisciplinar. La Jornada se realizará el jueves 16 de octubre a partir de las 15'00h. en la Sala de Actos de **idcsalud** Hospital General de Catalunya

Desde el Comité se considera que el trabajo multidisciplinar conlleva un consenso entre los clínicos que favorece el tratamiento y seguimiento de los pacientes. Con esta II Jornada se pretende mantener la comunicación de las diferentes especialidades implicadas (Cirugía Vasculat, Medicina Interna, Hematología, Cardiología, Neurología, Neumología, Farmacología, Medicina Familiar y Comunitaria, Oncología, etcétera) y también hacer difusión de la experiencia de los profesionales de **idcsalud** en Catalunya.

En la jornada se abordarán los siguientes aspectos:

Los Anticoagulantes Orales de Acción Directa en la Fibrilación Auricular No Valvular (FANV)

La fibrilación auricular no valvular (FANV) es la arritmia cardiaca más frecuente y el ictus cardioembólico es su complicación más temida: tiene mayor gravedad y mortalidad que el resto de Accidentes Cerebrovasculares isquémicos (50% al año). Por lo tanto, es de gran importancia su prevención con un tratamiento anticoagulante. Destacar que en los últimos años se incorporan al tratamiento de estas patologías anticoagulantes orales que aportan ventajas respecto a fármacos convencionales como el Simtrom.

Actualmente los Nuevos Anticoagulantes de Acción Directa (ACODs) aprobados para su tratamiento son dabigatran, apixaban y rivaroxaban que no requieren controles analíticos y presenten menos interacciones farmacológicas a diferencia del Simtrom. Su eficacia es discretamente superior y son más seguros. Tienen limitación de uso por las autoridades sanitarias debido a su elevado coste. En los últimos años su introducción se está haciendo de manera progresiva.

Enfermedad Tromboembólica Venosa

La enfermedad tromboembólica venosa (ETE) es una patología frecuente y es la tercera causa de muerte cardiovascular (después del infarto de miocardio y del ictus). Son manifestaciones de la misma enfermedad la trombosis venosa profunda de las venas de las piernas y la embolia pulmonar que incluso con el tratamiento anticoagulante tiene una mortalidad del 4%. Como complicación de la trombosis venosa puede aparecer un síndrome post-trombótico que afecta a la calidad de vida de los pacientes. Los nuevos anticoagulantes orales también se empiezan a utilizar para el tratamiento de esta enfermedad con buenos resultados.

NOTA DE PRENSA

El Comité de Enfermedad Tromboembólica y Anticoagulación del conjunto de centros de idcsalud de Catalunya organiza la II Jornada de Enfermedad Tromboembólica

Discusión de casos clínicos en anticoagulación

Tiene especial interés compartir entre los diferentes especialistas las inquietudes terapéuticas en estas enfermedades, ya que en ocasiones el tratamiento puede ser difícil. Este aspecto se trabajará en este foro comentando casos clínicos de la práctica real.

Finalmente se llevarán a cabo las conclusiones y clausura de la II Jornada de Enfermedad Tromboembólica de **idcsalud** en Catalunya.

Sobre IDCsalud

El grupo IDCsalud, líder en España en prestación de servicios sanitarios, gestiona 29 centros hospitalarios en cuatro comunidades autónomas y cuenta con una plantilla de más de 9.500 profesionales para desarrollar su actividad. La labor asistencial de IDCsalud cubre todas las especialidades médicas, destacando en el diagnóstico y tratamiento de patologías cardiovasculares y oncológicas. Los centros que gestiona, en los que se han invertido más de 550 millones de euros, disponen de instalaciones y equipamientos para diagnóstico y tratamiento con tecnología de vanguardia. Víctor Madera, presidente de IDCsalud, destaca el “compromiso” del grupo para brindar a los pacientes una asistencia de calidad y excelencia: “Para cumplir con este compromiso, apostamos por la promoción activa de la innovación, la investigación y la docencia y contamos con los mejores profesionales”.

Para más información:
Comunicación **idcsalud** Hospital General de Catalunya
Pilar Rosas
93 587 93 93
65 681 16 45