Nueva web sobre trombosis para médicos y pacientes

La página de Bayer Schering Pharma ofrece gran cantidad de información y recursos sobre los distintos aspectos relacionados con la enfermedad tromboembólica venosa.

Bayer Schering Pharma ha presentado www.thrombosisadviser.es, web llamada a constituirse en una en una página de referencia sobre trombosis para todo médico o paciente que quiera informarse sobre los distintos aspectos relacionados con la enfermedad.

Así, la página contiene gran cantidad de documentación, vídeos, animaciones e imágenes gráficas que ayudarán al visitante a comprender mejor qué es la enfermedad tromboembólica venosa (ETV), cómo se desarrolla, cuáles son los síntomas clínicos de esta patología, cuál es el riesgo de desarrollarla por los pacientes sometidos a los distintos tipos de cirugía y cuál es el riesgo de trombosis asociado a algunas enfermedades como el cáncer.

Para el Dr. Francisco Lozano, catedrático de Cirugía Vascular de la Universidad de Salamanca, "se trata de una herramienta actual que nos permite tener recursos muy útiles, como son las imágenes reales, simulaciones, vídeos y acceso a publicaciones interesantes".

Además, incorpora un área específica para profesionales sanitarios con herramientas prácticas como una Guía de Evaluación del Riesgo de ETV, en la que el médico podrá consultar acerca de la necesidad de utilizar profilaxis en determinados pacientes y toda la información disponible sobre nuevos enfoques y nuevos objetivos de los tratamientos antitrombóticos.

A este respecto respecto, el Dr. Juan Ignacio Arcelus, del Servicio de Cirugía del Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada, ha destacado que "la nueva web será de gran utilidad para los médicos interesados en la patología tromboembólica, tanto en su vertiente venosa, como en la de fibrilación auricular y síndrome coronario agudo. Así, destacaría la galería de imágenes y vídeos, de excelente calidad y descargables, así como las secciones dedicadas a la estimación de riesgo, prevención y tratamiento de estas enfermedades".

Fuente: jano.es