



Estamos en pruebas Martes, 17 de mayo de 2011 - Actualizada a las 13:44

Última hora

El cáncer es un factor de riesgo de enfermedad tromboembólica venosa

17-05-2011 11:15:18

Alrededor de 400 especialistas se han reunido en Sevilla en el VII Forum Multidisciplinar de la Enfermedad Tromboembólica con el objetivo de analizar desde una perspectiva integral y multidisciplinar todos los aspectos relacionados con la detección, prevención, diagnóstico y tratamiento de la enfermedad.

En España se estima que hay unos 600.000 casos anuales de enfermedad tromboembólica, 60.000 de embolismo pulmonar. El cáncer es un factor de riesgo de primer orden de la enfermedad tromboembólica venosa, de hecho, aproximadamente el 25% de los pacientes con esta patología padecen un cáncer. Además del cáncer, entre los factores de riesgo más importantes de sufrir esta enfermedad se encuentran la inmovilización médica, los traumatismos y la cirugía previa.

En el manejo de los pacientes con enfermedad tromboembólica venosa la tendencia es desplazar el tratamiento desde el hospital al domicilio gracias a que existen fármacos anticoagulantes fáciles de administrar por el propio paciente y con una acción anticoagulante predecible sin necesidad de controles.

La enfermedad tromboembólica constituye la tercera causa de muerte vascular en España (tras el infarto de miocardio y los ictus), al igual que ocurre en todos los países occidentales. Esta enfermedad puede ponerse de manifiesto como una trombosis venosa profunda, 60% de los casos, o como una embolia pulmonar, 40% de los casos.

Por otro lado, el infradiagnóstico en esta patología es muy alto, lo que provoca que, a pesar de ser una patología tratable, presente unas elevadas cifras de mortalidad. De hecho, solo una de cada tres muertes por embolia pulmonar se diagnostica antes del fallecimiento del paciente.