



## T-019 - ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA AGUDA: ANÁLISIS DE MORTALIDAD A LOS 30 DÍAS

L. Fernández Bermejo<sup>1</sup>, C. González Hernández<sup>2</sup>, C. Gutiérrez Ortega<sup>3</sup>, C. Monfort Vinueza<sup>1</sup>, I. Ruiz Herrero<sup>2</sup>, E. de Pablo Matesanz<sup>2</sup>, J. Rodríguez Hernández<sup>4</sup> y J. Jareño Esteban<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Medicina Interna, <sup>4</sup>Dirección Médica, <sup>5</sup>Neumología, Hospital de la Fuenfría, Cercedilla (Madrid). <sup>2</sup>Medicina Interna, <sup>3</sup>Medicina Preventiva, Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla, Madrid.

### Resumen

**Objetivos:** El principal objetivo es analizar la mortalidad a los 30 días del evento de ETV según la puntuación de la escala PESI y PESIs.

**Material y métodos:** Estudio transversal y otro estudio longitudinal retrospectivo de supervivencia en pacientes diagnosticados de ETV en el Hospital Central de la Defensa durante el período 01/01/2009-15/03/2018 mediante angioTAC según Consenso Nacional de 2013. El estudio cuenta con la aprobación por parte del Comité Ético de Investigación de la institución correspondiente.

**Resultados:** Fueron incluidos 368 pacientes con ETV aguda, de los cuales 22 fallecieron a los 30 días del evento de ETV y 326 no. Al estudiar la mortalidad a los 30 días según la puntuación de la escala PESI, de los 22 pacientes fallecidos el 86,4% tenían una puntuación de 5 en la escala PESI, frente al 25,5% de los pacientes vivos ( $p < 0,001$ ). Por otro lado, al estudiar la mortalidad a los 30 días según la puntuación de la escala PESIs, de los 22 pacientes fallecidos el 59% tenía una puntuación de 3 y el 22,7% de 4 puntos, frente a los pacientes vivos con un 17,7% con 3 puntos y un 4,3% con 4 puntos ( $p < 0,001$ ).

**Discusión:** En los pacientes con cáncer las complicaciones tromboembólicas son frecuentes, siendo la ETV la segunda causa de muerte. La presencia de cáncer incrementa el riesgo de ETV aproximadamente 4 a 7 veces en comparación con la población general.

**Conclusiones:** En nuestra experiencia los pacientes con ETV aguda fallecidos en los 30 primeros días del evento presentan mayor puntuación en las escalas pronósticas PESI y PESIs con respecto a los pacientes vivos.

### Bibliografía

1. Prandoni P, Falanga A, Piccioli A. Cancer and venous thromboembolism. *Lancet Oncol.* 2005;6:401-10.
2. Sallah S, Wan JY, Nguyen NP. Venous thrombosis in patients with solid tumors: determination of frequency and characteristics. *Thromb Haemost.* 2002;87:575-9.