

## Estudio de las trombosis venosas de miembros superiores no asociadas a dispositivos intravasculares. Período 2012-2022.

Vera Bernal L, Ortega Andreu J, Rodríguez Beltrán EM, de la Vega Lanciego A, Vázquez González M y Barragán Casas JM.  
Complejo Asistencial de Ávila. Ávila.

### Introducción:

La enfermedad tromboembólica es muy prevalente. Las trombosis venosas localizadas en miembros superiores (TVP MMSS) son menos frecuentes (1-4%) y generalmente están relacionadas con catéteres u otros dispositivos intravasculares.

Las TVP de MMSS no relacionadas con dispositivos intravasculares son muy poco frecuentes.



### Material y Métodos:

Se realizó un estudio retrospectivo de los casos de TVP de MMSS que se han diagnosticado en nuestro centro (Complejo Asistencial de Ávila) desde 2012. Se solicitaron los datos al servicio de documentación clínica, se excluyeron las relacionadas con dispositivos intravasculares.

### Resultados

#### Casos Totales = 30

Varones 20 (63,9+/- 16,7)  
Mujeres 10 (62,2 +/- 24,2)

#### Datos analíticos (DD)

No realizados 8 (26,6%)  
<1.500 12 (40%)  
>1.500 10 (33,3%)

\*\*Trombofilia 1 (3,3%)

#### Datos Diagnósticos

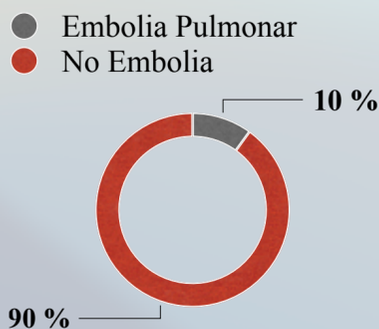
Ecografía Doppler 24 (80%)  
TAC 6 (20%)

#### Datos clínicos

Signos de TVP 25 (83,3%)  
Incidental 5 (16,6%)

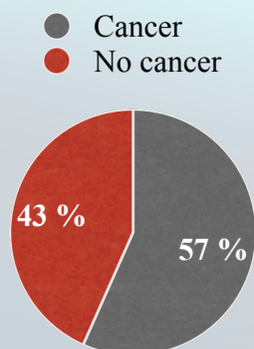
#### Complicaciones

TEP 3 (10%)  
No TEP 27 (90%)



#### Relación tumores

Si 17 (56,6%)  
No 13 (43,3%)



Pulmón  
Mama  
Colon  
ORL  
Hematológicos  
Otros

#### Tratamiento

HBPM 17 (56,6%)  
Acenocumarol 9 (30%)  
ACOD 3 (10%)  
No anticoagulantes 1 (3,3%)

### Conclusiones:

- La presentación clínica sintomática es predominante (83,3%), incidental (16,7%)
- El dímero-D es menor de 1.500 en más de la mitad de los pacientes (55%).
- El 56.7% de los casos de TVP MSS no asociados a dispositivos vasculares presentan cáncer, predominantemente adenocarcinomas.
- Las complicaciones embólicas en forma de TEP fueron escasas (10%).
- No hubo mortalidad.