

**GRUPO DE TRABAJO GALLEGO EN ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA
(ETVGA)**

Objetivos

1. Profundizar en el conocimiento de la enfermedad tromboembólica venosa.
2. Cohesionar a los especialistas en Medicina Interna de Galicia que tengan interés en esta área de conocimiento.
3. Contribuir a la difusión de la información surgida en relación con esta patología.
4. Favorecer, a nivel autonómico, el desarrollo de actividades científicas relacionadas con el tema.
5. Promover proyectos de investigación interhospitalarios dentro de la comunidad autónoma.
6. Desarrollar protocolos de actuación consensuados en el manejo de la enfermedad, facilitando su difusión entre los internistas gallegos.

Denominación

Será designado con su nombre abreviado ETVGA

Miembros

Podrán ser miembros del grupo todos los socios de la SOGAMI que lo soliciten a través de los correos de:

Rafael.Monte.Secade@sergas.es

Beatriz.Pombo.Vide@sergas.es

Comité de dirección.

Se compondrá de un coordinador, un secretario y 2 vocales.

Serán designadas para los cargos aquellas personas que presenten su candidatura de forma voluntaria, y en caso de que existan varias candidaturas se procederá a la elección por mayoría simple.

Los cargos se renovarán cada 2 años.

Funciones del comité

1. El comité se ocupará de promover la actividad del grupo y difundirla.
2. Coordinará a los miembros, mantendrá un registro actualizado de los mismos y facilitará la puesta en contacto con el grupo.
3. Elaborará una memoria anual de actividad que se hará pública en la página web de la SOGAMI.

4. Organizará las reuniones anuales del grupo que se consideren pertinentes para el desarrollo de su labor.

Proyecto inicial

Estudio prospectivo multicéntrico gallego para el estudio de la recidiva en la trombosis venosa profunda no provocada, diseñado y promovido por los Dres. Rafael Monte y Beatriz Pombo del HULA (Lugo).

Proyectos futuros

1. Organización de un taller sobre ecografía clínica en enfermedad tromboembólica.
2. Creación de una biblioteca virtual con información seleccionada y clasificada en relación con esta patología.
3. Desarrollo de un estudio multicéntrico para la evaluación de los pacientes que sufren hemorragia en relación con anticoagulación, en el que puedan participar los residentes de Medicina Interna de los distintos hospitales gallegos.