

**LETTER TO THE EDITOR****European Vascular Nurses and Sonographers**

Dear Editor:

The European Vascular Nurses and Sonographers (EVNS) is a brand new committee that represents the interests of both professional groups working in the specialty of vascular surgery across Europe.

Since 2009 in Oslo, Norway, there has been an educational programme alongside the European Society for Vascular Surgery (ESVS) annual meeting, specifically for nurses and sonographers. This has been organised by local individuals, supported by the ESVS. Due to the variability in job roles for these professional groups across Europe, there has not always been a group to organise a programme for the nurses and sonographers at the ESVS annual meeting.

After the 2016 ESVS annual meeting in Copenhagen, Denmark, a formal proposal was made to the ESVS committee to develop the EVNS, to ensure a regular educational programme for the nurses and sonographers. The aim of this new committee is to:

- Provide a forum for networking of nurses and sonographers across Europe.
- Build uniformity in provision of services across Europe.
- Build uniformity in competence of practice across Europe.
- Assist the ESVS in providing a society that is inclusive of the multi-disciplinary team.
- Become members of the ESVS and create a sub-committee as part of the ESVS.

This initial idea has continued to grow over the last two years, and the ESVS are due to have a specific nurses and sonographers membership in early 2019. We have also put together a proposal to request that the EVNS can become an official committee of the ESVS.

We would appreciate an ongoing support of the EVNS, and further information about the EVNS and membership of the ESVS can be found on the website <http://www.esvs.org/>.

**Louise Allen**  
Senior Vascular Nurse Specialist  
Imperial College Healthcare NHS Trust  
[louise.allen4@nhs.net](mailto:louise.allen4@nhs.net)

**CARTA AL DIRECTOR****Enfermeras Vasculares y Técnicos de Ultrasonidos Europeos**

Señor Director:

El grupo Enfermeras Vasculares y Técnicos de Ultrasonidos Europeos (ESVS) es un comité de reciente formación que representa los intereses de estos dos grupos profesionales que trabajan en el ámbito de la cirugía vascular en toda Europa.

A partir del congreso de Oslo, Noruega, de 2009, en las reuniones anuales de la Sociedad Europea de Cirujanos Vasculares (ESVS) ha habido programas específicos para enfermeras y técnicos de ultrasonidos. Dichos programas fueron organizados por profesionales de cada país bajo el auspicio de la ESVS. Pero debido a la variabilidad en los roles que estos profesionales desempeñan en cada país no ha habido siempre grupos dispuestos a organizar el programa para enfermeras y técnicos de ultrasonidos en el congreso anual de la ESVS.

Tras el congreso anual de la ESVS de 2016 en Copenhague, Dinamarca, se realizó una propuesta formal a la Junta Directiva de la ESVS para crear la EVNS y asegurar un programa educacional para enfermeras y técnicos de ultrasonidos. Los objetivos de este comité son:

- Ofrecer a las enfermeras y técnicos de ultrasonidos de Europa un foro de encuentro.
- Homogeneizar la provisión de servicios en Europa.
- Homogeneizar las competencias profesionales en Europa.
- Apoyar a la ESVS en su intento de convertirse en una sociedad integradora del equipo multidisciplinar.
- Hacernos socios de la ESVS y constituir un sub-comité dentro de esa sociedad.

Esta idea inicial ha seguido evolucionando a lo largo de los dos últimos años, y se espera que a principios de 2019 haya una sección de socios específica para enfermeras y técnicos de ultrasonidos dentro de la ESVS. También hemos elevado una propuesta solicitando que la EVNS se convierta en un comité oficial de la ESVS.

Agradeceríamos mucho un apoyo continuado a la EVNS. Se puede encontrar información adicional sobre la EVNS y sobre cómo hacerse socio de la ESVS en la página web <http://www.esvs.org/>

**Louise Allen**  
Senior Vascular Nurse Specialist  
Imperial College Healthcare NHS Trust  
[louise.allen4@nhs.net](mailto:louise.allen4@nhs.net)