

La Academia de Medicina de Salamanca premia a Fernando Pérez Escanilla (SEMG) por su Aula de Ecografía en AP

- La originalidad del proyecto ideado por este miembro de la Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG) reside en la formación inicial en ecografía clínica básica, la práctica y apoyo continuado con pacientes en tiempo real, a médicos de familia y residentes de la especialidad.
- Después de un año, se ha constatado que las tasas de interconsultas de los médicos de familia del estudio, de las seis especialidades analizadas, son más bajas que las del conjunto de todos los centros de salud urbanos de Salamanca.

Madrid, 31 de enero de 2022 – El doctor Fernando Pérez Escanilla, responsable del Grupo de Insuficiencia Venosa y miembro del Grupo de Ecografía de la Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG), ha recibido el premio de la Real Academia de Medicina de Salamanca al mejor trabajo científico publicado en los años 2020 y 2021 por médicos de Atención Primaria.

El objetivo del estudio premiado era valorar la eficacia en la práctica clínica de un método formativo, el Aula de Ecografía Clínica en Atención Primaria (AECAP), que ofrece formación teórico-práctica y apoyo continuado con pacientes en tiempo real y que incluía la valoración de resultados, a 18 médicos de familia con cupo asistencial en Centros de salud de la provincia de Salamanca. En concreto, las sesiones formativas se llevaron a cabo en el en el Centro de Salud Docente de San Juan.

Con la puesta en marcha de esta novedosa iniciativa, el doctor Fernando Pérez Escanilla pretendía formar a médicos de familia y residentes de la especialidad en ecografía clínica básica, con pacientes en tiempo real previamente seleccionados con su consentimiento informado, y tutorizarlos durante un año. El miembro de la SEMG decidió hacerlo ante la necesidad existente en muchos profesionales de Atención Primaria de recibir formación en esta técnica diagnóstica y/o su posterior tutorización, si ya la habían recibido, durante el primer año tras el aprendizaje.

“Hasta ahora no se ha realizado en nuestro país estudio alguno con dicho diseño, ni se han encontrado proyectos similares fuera de nuestras fronteras”, según el doctor Fernando Pérez Escanilla que recibió el premio la pasada semana de manos del Dr. Santiago Santa Cruz, presidente del Colegio Oficial de Médicos de Salamanca, entidad que patrocina el Premio de la Real Academia de Medicina. La originalidad del proyecto premiado reside en la formación inicial, la práctica y apoyo continuado en tiempo real con pacientes, la valoración de la transferencia de impacto con derivación más documentada a la Atención Hospitalaria y disminución de peticiones de ecografías al Servicio de Radiodiagnóstico.



Balance muy positivo

Los resultados, tras un año de duración del Aula de Ecografía Clínica en Atención Primaria, han puesto en evidencia la alta satisfacción de pacientes y médicos participantes en el estudio, la variedad de casos clínicos expuestos en las 26 sesiones celebradas (63 pacientes presentados y un total de 73 diagnósticos ecográficos). Asimismo, se ha constatado que las tasas de interconsultas de los médicos de familia del estudio, de las seis especialidades analizadas, son más bajas que las del conjunto de todos los centros de salud urbanos de Salamanca.

Tras la evidencia demostrada por el Proyecto de la AECAP, su método formativo ha sido asumido por la Gerencia de Atención Primaria del Servicio de Salud de Castilla y León. Del mismo modo, en la Facultad de Medicina de Salamanca ha dado pie a la creación de una asignatura optativa donde la ecografía clínica será su protagonista en el Grado de Medicina.

La Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia siempre ha tenido muy claro que la ecografía está revolucionando la Atención Primaria y consiguiendo aumentar la capacidad resolutive en cualquier ámbito de la atención sanitaria, por eso, desde hace décadas imparte formación presencial sobre esta técnica. El ultrasonido diagnóstico proporciona al médico de familia la posibilidad de establecer u orientar diagnósticos en los que se manejan elevados niveles de incertidumbre, y facilita la toma de decisiones basadas en información precisa, relevante y trascendente.

Para más información contactar con:

Sonia Morales (Comunicación SEMG)

Teléfono de contacto: 626 301 370

Email: gabinetecomunicacion@semg.es