

Auspiciado por la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), con la colaboración de Novartis Oncology

Arranca un programa formativo para apoyar la labor investigadora de los hematólogos clínicos españoles

- **A través de una plataforma digital, “Hematoinsights” ofrece a los hematólogos clínicos las claves metodológicas para alcanzar la excelencia en investigación, contando con la participación de expertos de primer nivel**
- **El programa está estructurado en cuatro módulos que abordan las diferentes etapas del proceso de investigación clínica: diseño del estudio, gestión de los datos, interpretación de los resultados y publicación de los mismos**

Madrid, 9 de marzo de 2020. La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH), con la colaboración de Novartis Oncology, ha puesto en marcha el programa formativo “Hematoinsights: programa sobre Metodología de la Investigación Clínica”, que tiene el objetivo de impulsar la labor de investigación de los hematólogos clínicos. A través de una plataforma digital, el proyecto ofrece a los especialistas las claves para alcanzar la excelencia en investigación, incorporando tanto contenidos teóricos como prácticos, y contando con la participación de ponentes de primer nivel.

La iniciativa parte de la idea de que todo conocimiento científico se genera a través de una sucesión de acontecimientos, y pretende proporcionar a los hematólogos las herramientas necesarias para apoyar todo el proceso de investigación, desde la generación de hipótesis, hasta la publicación de resultados. En palabras de Ramón García Sanz, presidente de la SEHH, “mediante programas formativos como Hematoinsights, desde la SEHH queremos contribuir a fomentar la investigación en hematología, dirigiéndonos directamente a los investigadores, a los que les ofrecemos el conocimiento necesario a través de especialistas de reconocido prestigio”.

“Hematoinsights” se ha inspirado en el programa presencial de Novartis Oncology PAIC que, durante más de diez años, ha apoyado la actividad de investigación de los hematólogos de nuestro país. La directora médica de Novartis Oncology, Eva López, explica que “la hematología está experimentando una importante transformación, tanto en la forma de investigar como en la forma de tratar a los pacientes, marcada por la llegada de las terapias avanzadas y las nuevas tecnologías. En Novartis llevamos varios años colaborando con estos especialistas e impulsando su formación continuada como pilar fundamental para seguir avanzando en innovación y mejorar los resultados en la salud de los pacientes hemato-oncológicos”.

El objetivo del proyecto, que combina contenidos online con sesiones presenciales, es el de acercar y desarrollar el interés de los hematólogos clínicos españoles sobre la metodología de la investigación clínica y compartir conceptos clave y diferentes perspectivas a lo largo de todo el ciclo de vida de un proyecto de investigación. Para ello, cuenta con una estructura en cuatro módulos que abordan las diferentes etapas del proceso de investigación clínica: diseño del estudio, gestión de los datos, interpretación de los resultados y publicación de los mismos.

Durante la primera etapa, se revisan los aspectos imprescindibles y los errores habituales en el diseño del estudio, así como los criterios que se deben tener en cuenta para conseguir su aprobación. El segundo módulo profundiza en la gestión de los registros y RWE (Real World Evidence), abordando casos de éxito, como Harmony, la plataforma global de *big data* en hematología. La siguiente fase se focaliza tanto en la interpretación de los datos de estudios clínicos como de RWE. Por último, los alumnos aprenderán estrategias de redacción médica eficaces y el funcionamiento del proceso editorial para optimizar la publicación de resultados.

Cada módulo se estructura en tres partes: una preparación, en la que el alumno puede acceder a los contenidos y revisar la bibliografía para profundizar por su cuenta en los distintos temas; una segunda parte de formación, en la que diferentes expertos ofrecen las sesiones, que se pueden seguir de forma presencial o en *streaming*; y una tercera fase de práctica y autoevaluación. Asimismo, cada módulo cuenta con un foro de debate en el que pueden participar tanto el ponente como los participantes.

El programa, disponible en la página web www.hematoinsights.com, está reconocido con créditos de formación médica continuada.

Sobre la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH)

La SEHH es una sociedad científica cuyo fin es la promoción, desarrollo y divulgación de la integridad y contenido de la especialidad de Hematología y Hemoterapia en sus aspectos médicos, científicos, organizativos, asistenciales, docentes y de investigación. La hematología como especialidad abarca todos los aspectos relacionados con la fisiología de la sangre y los órganos hematopoyéticos, el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades benignas y malignas de la sangre, el estudio del sistema de hemostasia y coagulación, y todos los aspectos relacionados con la medicina transfusional, incluyendo el trasplante de progenitores hematopoyéticos. La función profesional del hematólogo cubre todas las vertientes del ejercicio de la especialidad.

La SEHH, que ha cumplido 60 años, es hoy día una organización con importante repercusión científica. Muchos de los más de 2.600 profesionales que la forman son figuras internacionalmente reconocidas y contribuyen a que la hematología sea una de las partes de la medicina española con más prestigio en el exterior. La Sociedad considera que para una óptima atención de los pacientes es imprescindible contar con acceso a los avances médicos, fomentar la investigación y disponer de especialistas bien formados y altamente calificados en el manejo de las enfermedades hematológicas.

Para más información y gestión de entrevistas:

Jorge Sánchez Franco

Tels.: 91 319 58 16 / 667 675 476

E-mail: comunicacion@sehh.es

Alba Corrada de la Fuente

Tel.: 91 319 19 98

E-mail: albacorrada@sehh.es

Web: www.sehh.es

Twitter: [@sehh_es](https://twitter.com/@sehh_es)

Canal Youtube: [HemoTube](https://www.youtube.com/HemoTube)

LinkedIn: www.linkedin.com/company/sehh/