

CARLOS SOLANO VERCET, PRESIDENTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL LXI CONGRESO DE LA SEHH Y XXXV CONGRESO NACIONAL DE LA SETH (Nº COLEGIADO: 464609770)

“EL PROBLEMA MÁS ACUCIANTE DE LA HEMATOLOGÍA EN ESPAÑA ES LA NECESIDAD DE AMPLIAR EL PERIODO DE FORMACIÓN”



Este 2019 la SEHH cumple 60 años, un aniversario que celebrarán en octubre durante la próxima edición de su congreso nacional. Aspirando a superar el éxito de años anteriores, los organizadores del evento pretenden también reafirmar el liderazgo de su especialidad en tratamientos novedosos de enfermedades neoplásicas.

Pese que aún quedan varios meses, el próximo congreso nacional de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) y de la Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia va cogiendo forma. Es un año especial para la SEHH. “Este es el LXI congreso de la SEHH, y coincide con el 60 aniversario de su creación. Eso quiere decir que, antes incluso de que la SEHH existiera, ya organizó su primer congreso”, comenta **Carlos Solano Vercet**, presidente del comité organizador.

El programa de este año se desarrollará del 24 al 26 de octubre en Valencia, aunque un día antes tienen previsto el ya tradicio-

nal precongreso, otra parte muy importante del evento, que se realiza todos los años. Se trata de un *joint symposium* de la SEHH junto a otros hospitales de mucho prestigio internacional. “Este año participa el Hôpital Saint-Louis de París, que es una institución muy prestigiada. Por parte de este centro vienen el doctor **Hervé Dombret** y el doctor **Gerard Saucier**. Junto a ellos participaremos como organizadores el presidente de la Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia, el doctor **Jorge Sierra**; el doctor **Juan Antonio Pérez Simón**, presidente del comité científico; y yo mismo como comité local. Durará toda la tarde del miércoles 23 de

octubre y abordaremos las ponencias en tres áreas: hematología no maligna, leucemias agudas y síndrome linfoproliferativo”, desarrolla el presidente del comité organizador.

Por su parte, el congreso de hematología, con su programa propio, empieza el 24 de octubre con un programa educacional. “Luego ya se inician los simposios organizados por la propia sociedad, unos 17 en total”, explica el especialista. A eso se suman los simposios satélite organizados por laboratorios farmacéuticos.

Prestigio internacional

En cuanto a los ponentes, Carlos Solano avanza que participarán unos 15 especialistas de todo el mundo, al mismo tiempo que otros tantos nombres importantes de la hematología en España. Destaca tres conferencias internacionales “muy relevantes”. La primera es la Ciril Rozman, este año impartida por el profesor **Alejandro Madrigal**, director científico de los centros londinenses Anthony Nolan y Royal Free Hospital. “Él hablará sobre todo de la inmunología y del trasplante”, revela Solano. Por su parte, la XXXII Lección Conmemorativa Antonio Raich corre a cargo del profesor **Marcos González**, quien hablará sobre todo del diagnóstico molecular en hematología. Por último, la doctora **María Fernanda López Fernández** se encarga de la Lección Ricardo Castillo–Antonio López Borrasca, una conferencia centrada en el área de la coagulación y la hemostasia. “Aparte del programa educacional y los simposios monográficos, hay también un tiempo dedicado a desayuno con el experto, luego también reuniones con todos los grupos de trabajo de la sociedad, y está también un simposio importante conjunto entre la SEHH y la Sociedad Europea de Hematología (EHA)”, apunta.

Lo que está más en el aire por ahora es la cifra de asistencia, aunque esperan superar los más de 1.700 participantes de la edición anterior, expone Carlos Solano. “Las inscripciones actualmente son muy limitadas, porque la mayoría se producen durante los dos meses previos al congreso. Pero las expectativas de asistencia dependen de las comunicaciones que se hayan aceptado, y esta cifra ha sido récord. Así que creemos que la asistencia también será alta, alrededor de 1.700 y 1.800 personas en total”.

Más formación

Además de empaparse con los avances terapéuticos, y formarse en otros aspectos relacionados con la hematología, el congreso también puede servir para evidenciar las carencias a las que se enfrentan los profesionales. “Nuestra situación en España, y la conozco de primera mano porque formo parte de la comisión nacional de la especialidad, pone sobre la mesa la necesidad de ampliar el tiempo de formación”. Este problema es el más acuciente hoy en día: “El programa formativo de la especialidad de Hematología y Hemoterapia abarca una parte en formación clínica y otra de laboratorio, y por tanto es muy amplio. Tanto en la hematología clínica como en la de laboratorio se han producido en los últimos diez años avances muy importantes, y con necesidades de formación más específica. Hay que pensar en todo el tema de diagnóstico biológico, biología molecular, diagnóstico génico, etc., que forma parte de nuestro día a día. Y también en la parte clínica, en los avances que se han producido en trasplantes, células CART y terapia celular”.

Carlos Solano considera que la comisión nacional y la SEHH se han implicado mucho en adaptar el programa formativo a las nuevas necesidades. Por lo pronto, ya han trabajado en el desarrollo y actualización de este programa, una propuesta presentada al Ministerio de Sanidad. “Pero la autorización también depende de las CC AA, y en este momento está en periodo de valoración”, explica. Sea como fuere, tienen clara la necesidad de que ese año de más se convierta en una realidad si quieren brindar a los futuros profesionales “una formación adecuada en estas competencias necesarias y armonizar los conocimientos con respecto a los otros países europeos, que tienen programas de formación específica de hematología de cinco e incluso siete y ocho años”.

“Estoy seguro de que estos avances en terapia génica y celular en relativamente poco tiempo ya se podrán empezar a utilizar también en tumores sólidos”

Otro aspecto importante a cambiar es la incorporación de terapia génica y celular a la práctica asistencial. “Este avance se ha producido en el último año con el inicio de la aplicación de este tipo de terapias en pacientes hematológicos. Por primera vez se han introducido, digamos de una forma sistemática, y con medicamentos ya comercializados en España de terapia génica con las células CART, que son células del propio paciente que mediante un proceso que realizan los laboratorios farmacéuticos se introduce un gen que hace que esas células sean muy activas para luchar contra enfermedades hematológicas muy concretas”. A día de hoy, ya se han autorizado ocho hospitales de adultos y tres pediátricos para poder administrar este tipo de terapias, “aunque para poder remitir a los pacientes a esos centros de referencia hay que pasar unas indicaciones muy concretas y un proceso muy complejo”. Aun así, se trata “de un avance muy importante en este último año. Hace unos tres años se iniciaron los ensayos clínicos, pero ya se han comercializado algunos de ellos y están a disposición de cualquier paciente que lo necesite”, asegura Solano.

Es, de hecho, uno de los avances con más repercusión, y eso se está evidenciando en los congresos, donde “una proporción alta de las comunicaciones y los trabajos van en relación con esta terapia CART”. Junto a la inmunoterapia, “otro de los descubrimientos más importantes de los últimos años”. Este tratamiento es ya una realidad en la práctica clínica.

Por todo ello, Solano invita a los profesionales de la SEHH a participar en el congreso, “una muestra de lo activa que está esta sociedad y que la especialidad siempre ha sido líder en tratamientos novedosos de enfermedades neoplásicas”, insiste. “Además, estoy seguro de que estos avances en terapia génica y celular en relativamente poco tiempo ya se podrán empezar a utilizar también en tumores sólidos. Aunque se salga nuestra especialidad, esto ha abierto camino en otras enfermedades oncológicas no hematológicas y es la esperanza que abren este tipo de terapias”. +