

El cáncer infantil, tema central de la V Jornada de Cirugía Pediátrica celebrada en Badalona

«La leucemia, los linfomas y los tumores sólidos son, por este orden, los procesos cancerígenos más frecuentes durante la infancia», señaló el Dr. Josep A. Blanco, del Servicio de Cirugía Pediátrica del Hospital «Germans Trias i Pujol» de Badalona, y codirector de la V Jornada de Cirugía Pediátrica, celebrada en este hospital y que reunió a unos 70 especialistas.

En este sentido, uno de los aspectos más destacados de la convocatoria fue la mesa redonda sobre las últimas novedades en la atención médico-quirúrgica al niño oncológico, tema sobre el que el Dr. Blanco recordó los factores que han permitido que estos pequeños tengan una mejor calidad de vida que hace unos años. El especialista se muestra optimista porque cada vez se curan más cánceres, se ha disminuido la morbilidad y además se ha logrado reducir las complicaciones derivadas de la quimioterapia. Asimismo, otro factor decisivo es el menor tiempo de hospitalización de los pacientes.

Josep A. Blanco recordó que desarrollar una vida normal puede llegar a ser clave para superar la enfermedad, «los pequeños tienen una gran capacidad de adaptación ante su enfermedad. Sin embargo, es importante darles una vida familiar y escolar lo más parecida a cualquier niño de su edad. Esto influye positivamente en el



tratamiento y en el pronóstico de la enfermedad», señaló.

El pasado año, en el Servicio de Cirugía Pediátrica del Hospital Universitario «Germans Trias i Pujol» de Badalona se realizaron un total de 700 intervenciones quirúrgicas a niños. De ellas, 15 estuvieron motivadas por procesos oncológicos.

Pioneros en España

«El tratamiento de los cánceres en la infancia –manifiesta el Dr. Blanco– ha mejorado a todos los niveles. Los diagnósticos son más precoces, se aplican tratamientos multidisciplinares que son más eficaces y han aumentado los índices de supervivencia».

Otro elemento clave son los avances tecnológicos que se han sucedido en este campo. En este sentido, es importante destacar que el Servicio de Cirugía Pediátrica del Hospital Universitario «Germans Trias i Pujol» es pionero en España en la aplicación de una técnica denominada cirugía radiodirigida, que permite localizar tumoraciones muy pequeñas o de difícil situación anatómica.

Por otra parte, la implantación de reservorios subcutáneos sirve para disminuir las complicaciones, facilitar el tratamiento y mejorar la calidad de vida de estos niños durante la quimioterapia.

Finalmente, cabe indicar que la patología cervical y de cuello centró otra mesa redonda del programa de esta V Jornada de Cirugía Pediátrica. «Es un tema que preocupa de forma muy importante a los padres», afirma el Dr. Blanco, que recuerda que ante cualquier tumoración que se detecta en sus hijos, los padres suelen reaccionar con alarma y pensar que se está ante un proceso maligno. Sin embargo, en la mayoría de los casos no es así puesto que la patología de cuello tiene unas características diferentes en la infancia que en la fase adulta. «Es preciso tranquilizar a los padres, y es fundamental un diagnóstico y un tratamiento correcto», concluye el Dr. Blanco.

El 50% de las urgencias en invierno es de origen pulmonar

En general, los afectados son personas de edad avanzada y con patología pulmonar crónica

Se celebró en Toledo el XIV Curso SEPAR para Médicos Residentes de Neumología y Cirugía Torácica, con el patrocinio de Área Científica Menarini. El encuentro, que reunió unos 240 médicos en formación de estas especialidades de toda España, contó con la presencia de destacados especialistas de nuestro país que trataron diversos aspectos de actualidad en el campo de las infecciones respiratorias. «Los cursos que viene organizando la SEPAR se han convertido en un punto de encuentro para los actuales y futuros especialistas españoles, facilitando el conocimiento entre ellos y el intercambio de opiniones y experiencias», comenta el Dr. Felipe Rodríguez, miembro del Servicio de Neumología del Hospital General Universitario de Gran Canaria «Dr. Negrín» y codirector del curso.

Entre los temas tratados destacó uno de evidente actualidad: «¿cómo elegir correctamente un tratamiento antibiótico?». De hecho, la causa más importante del consumo de estas especialidades en nuestro país son las infecciones respiratorias, particularmente extrahospitalarias. «La actual situación de resistencia antibiótica en España puede estar relacionada con el consumo excesivo de estos antibióticos, especialmente fuera de los hospitales –manifestó en este sentido el especialista canario–. En todo caso hay que recordar que cualquier uso de antibióticos, apropiado o inapropiado, puede favorecer la aparición y diseminación de bacterias resistentes».

Cirugía torácica

Otro de los temas que trató el XIV Curso SEPAR es el papel de la cirugía en las enfermedades pulmonares. «En el caso de personas afectadas por cáncer de pulmón la cirugía es actualmente el único tratamiento que logra supervivencias del 40 al 80% a los 5 años, según el tipo de tumor

y el estadio en que se encuentre en el momento de ser tratado», asegura el Dr. Miquel Mateu, codirector junto con el Dr. Felipe Rodríguez del Curso, y a su vez jefe de la Sección de Cirugía Torácica del Hospital Mútua de Terrassa. «Por otra parte, la quimioterapia y la radioterapia neoadyuvantes logran que algunos tumores que antes no eran operables, hoy en día tengan una opción quirúrgica», añade el Dr. Mateu.

Como viene siendo habitual, Laboratorios Menarini viene patrocinando la celebración de los cursos de la SEPAR, conscientes de la importante labor que desarrolla esta sociedad a la hora de formar a los futuros especialistas españoles.



Dr. Felipe Rodríguez