

Almería, 12 de diciembre de 2011

El Hospital Torrecárdenas recibe un Premio a la Calidad por la implantación de una nueva técnica para tratar tumores abdominales

El X Encuentro de Procesos Integrales, organizado por la Dirección General de Calidad, Investigación y Gestión del Conocimiento de la Consejería de Salud ha reconocido la labor de los cirujanos del centro almeriense

El Complejo Hospitalario Torrecárdenas ha recibido un Premio a la Calidad por la implantación de una novedosa técnica para tratar determinados procesos oncológicos, como cánceres de colon y de ovario, que consigue mejorar significativamente la supervivencia de aquellos pacientes que se encuentran en una fase avanzada de la enfermedad. Este procedimiento consiste en un tratamiento combinado de cirugía y quimioterapia. El centro sanitario ha recibido este galardón en el X Encuentro de Procesos Integrales, organizado por la dirección general de Calidad, Investigación y Gestión del Conocimiento, celebrado en Sevilla.

Al de entrega de premios han asistido la directora gerente del Complejo Hospitalario Torrecárdenas, Francisca Antón, el director médico del centro,

Luis Martínez y el cirujano Juan Torres, impulsor de esta técnica quirúrgica en Almería.

El procedimiento cuya calidad ha sido reconocida se denomina ‘citorreducción y quimiohipertermia para el tratamiento de la carcinomatosis peritoneal de origen gastrointestinal y ginecológico’. El cirujano Juan Torres, explica que "consiste en aplicar quimioterapia por vía intraabdominal durante la misma intervención quirúrgica en la que también se extirpa el tumor o tumores".

La quimioterapia se realiza en una sola dosis, a una temperatura elevada, entre 41 y 42 grados y durante 60 ó 90 minutos. De esta forma, llega mil veces más concentrada a las células malignas que si fuera introducida a través del sistema circulatorio, hasta ahora el único tratamiento que era posible en estos pacientes.

Su aplicación mejora la supervivencia de los pacientes afectados por este tipo de tumores. Así, el doctor Torres señala que “antes de su introducción la mayoría de los pacientes con carcinomatosis peritoneal eran considerados pacientes terminales, mientras que la incorporación de esta técnica en la práctica clínica ha permitido que muchos de ellos pasen a ser considerados potencialmente curables o, al menos, que podamos aumentar significativamente su supervivencia y el periodo libre de enfermedad”. No obstante, es muy importante una adecuada selección de los pacientes candidatos a este tratamiento, de ahí que sea crucial su valoración por equipos especializados en esta técnica.

Equipo multidisciplinar

El equipo multidisciplinario de Torrecárdenas, integrado por cirujanos, oncólogos, anatomopatólogos, anestesiistas, profesionales de las unidades de Reanimación y Cuidados Intensivos, así como de Enfermería, entre otros, han realizado hasta la fecha más de un centenar de intervenciones. El doctor Torres apunta que "sin la intervención de todo este gran equipo profesional nada de esto se hubiera podido conseguir".

Para poder aplicarla, además de la formación específica y la adquisición de equipamiento de alta tecnología para administrar quimioterapia, los profesionales del Complejo Hospitalario Torrecárdenas colaboran con distintos centros europeos y norteamericanos, como el Instituto de Cáncer de Washington y el Hospital St. Anges de Baltimor, ambos de Estados Unidos, para continuar mejorando la técnica. El Complejo Hospitalario Torrecárdenas es el centro de referencia de Andalucía para la realización de esta técnica.

Intervenciones de ovario

Esta cirugía, aplicada a los tumores de ovario, cobra especial importancia ante el incremento de nuevos casos diagnosticados recientemente en mujeres cada vez más jóvenes, incluso en la tercera década de la vida. La supervivencia global tras las intervenciones de ovario con esta técnica en el Hospital Torrecárdenas supera el 60% a los cinco años después de la operación en pacientes de una edad media de 50 años. Estas cifras son extraordinarias, ya que hace sólo 20 años moría el cien por cien de las pacientes con carcinomatosis peritoneal.

