

# Incidencia cáncer riñón ha aumentado por la mejora de técnicas diagnósticas

11/05/2011. EFE-Valencia

Alrededor de 4.000 nuevos casos de cáncer de células renales se diagnostican cada año en España y su incidencia ha aumentado en los últimos años debido a que la mejora de las técnicas diagnósticas ha permitido una mayor detección de casos.

Así se ha puesto de manifiesto durante una reunión celebrada en Valencia donde expertos en oncología han presentado los últimos avances en cáncer renal, que supone entre el 2 y 3 por ciento de los tumores del adulto y la décima causa de muerte por cáncer en España, según un comunicado de la organización.

El jefe de Servicio del departamento de Oncología del Instituto valenciano de Oncología (IVO), Vicente Guillem, ha explicado que en la Comunitat Valenciana se registran cerca de 500 nuevos casos cada año, 300 de hombres y 200 de mujeres, una prevalencia similar a la media del país.

Según Guillem, la incidencia de la enfermedad está aumentando en los últimos años, "probablemente debido al mayor número de casos diagnosticados de forma incidental", y ha señalado que la mayor parte "se diagnostican en estadios localizados y, por tanto, con elevadas posibilidades de curación".

Algunos datos epidemiológicos relacionan este tipo de cáncer con el actual estilo de vida, con tendencia al sedentarismo y la obesidad, ya que el perfil de los pacientes con cáncer renal es el de un varón de 65 años de edad, fumador y obeso.

Joaquín Montalar, jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital La Fe de Valencia, ha señalado que se trata de un tumor "con una clínica silente, y la mayor parte de las veces su diagnóstico se da por hallazgo casual ante una exploración por otro motivo".

"Es un tumor muy caprichoso que suele evolucionar a brotes y que tiene poca expresión clínica, lo que hace que en ocasiones la diseminación tumoral esté presente incluso en momentos iniciales", según Montalar.

Durante la reunión se ha presentado un nuevo fármaco, cuyo principio activo es el pazopanib y que, según los expertos, supone una nueva opción terapéutica para los pacientes con cáncer de células renales avanzado y/o metastásico.

El 60 por ciento de los pacientes con cáncer renal va a presentar alguna diseminación metastásica en algún momento de su enfermedad, según las fuentes, que han señalado que este fármaco "ha demostrado mejorar la supervivencia libre de progresión de los pacientes con carcinoma de riñón avanzado con histología de célula clara, con pronóstico bueno e intermedio".

Vicente Guillem ha explicado que pazopanib "es bien tolerado y seguro", y la mayoría de los efectos secundarios que produce son "leves o moderados".

Además, ha indicado que su eficacia "ha quedado claramente demostrada en varios ensayos clínicos, donde la supervivencia libre de enfermedad se duplicaba en comparación con el tratamiento con placebo" y el hecho de ser oral "facilita el tratamiento, tanto a médicos como a pacientes".