

Vicente Rambla ha inaugurado esta mañana el nuevo servicio

**LA UNIDAD DE BRAQUITERAPIA DEL CONSORCIO
HOSPITALARIO PROVINCIAL DE CASTELLÓN ATENDERÁ A
UNOS 80 PACIENTES AL AÑO**

Valencia (24-6-04).- El conseller de Sanidad, Vicente Rambla, ha inaugurado esta mañana la Unidad de Braquiterapia del Consorcio Hospitalario Provincial de Castellón, "que atenderá a unos 80 pacientes al año".

La braquiterapia es una técnica que se utiliza en el tratamiento del cáncer de próstata precoz. Consiste en una forma de radioterapia, donde las fuentes radiactivas se colocan temporal o permanentemente dentro del volumen a irradiar.

"Se trata de un procedimiento mínimamente invasivo, realizado por un equipo multidisciplinar constituido por urólogos, radioterapeutas y radiofísicos, y precisa una hospitalización de 24 horas, no presentando problemas de protección radiológica ni para el paciente ni para sus familiares, por lo que es una alternativa a la cirugía para tumores precoces de próstata, pudiendo ser, en un futuro inmediato, el tratamiento de elección para este tipo de tumor", ha destacado el conseller de Sanidad.

El tratamiento consiste en implantar, en el interior de la glándula sexual masculina, tras la detección de la presencia del tumor mediante una ecografía transrectal, unos pequeños fragmentos metálicos -denominados semillas- que emiten una baja energía.

Estas radiaciones de las semillas insertadas atacan el tumor localizado en el interior de la cápsula prostática y no afecta a los órganos vecinos.

Según ha señalado Rambla, "en la actualidad esta técnica se llevaba a cabo en el Hospital La Fe de Valencia, el Instituto Valenciano de Oncología y el Hospital San Juan de Alicante".

La unidad inaugurada esta mañana cuenta con unas instalaciones consistentes en un quirófano dotado de tecnología tanto para la propia técnica como para la administración de anestesia a los pacientes.

La braquiterapia tiene un porcentaje de éxito del 90 por ciento y unos efectos secundarios para el paciente mucho menores que los de otros tratamientos.

Con esta nueva técnica, el paciente no requiere anestesia general, ya que con la epidural es suficiente, por lo que el enfermo se recupera rápidamente del tratamiento. Al día siguiente de la sesión, el paciente ya recibe el alta médica y no precisa aislamiento, como ocurre con otros tratamientos.

Otra de sus ventajas es que un solo acto es suficiente para atacar el tumor, mientras que con la radiación externa son necesarias entre 36 y 38 sesiones.

Incidencia del cáncer de próstata

Durante la inauguración, el conseller de Sanidad ha destacado algunos datos sobre la incidencia del cáncer de próstata. En este sentido, ha señalado que, "según datos de la Asociación Española de Urología, en España se estima que 1.500.000 varones, con edades comprendidas entre los 50 y los 75 años, se encuentra en situación de riesgo".

Asimismo, Rambla ha afirmado que "en la Comunidad Valenciana, según el Plan Oncológico 2003-2007, la incidencia de esta enfermedad es de 35 casos nuevos por cada 100.000 varones al año, si bien en la provincia de Castellón, los datos recogidos por el Registro de Tumores Hospitalario del Consorcio Hospitalario Provincial de Castellón, han permitido detectar una incidencia superior, al detectarse 120 casos durante 2003, contabilizándose en esta cifra solo los pacientes remitidos para tratamiento con radioterapia, ya que la cirugía de este tumor se realiza en otros centros de la red pública".

“El hecho de que la cifra de incidencia de la enfermedad sea superior en Castellón a la media, se debe a la existencia de un diagnóstico precoz de elevada eficacia”, ha señalado el Conseller.