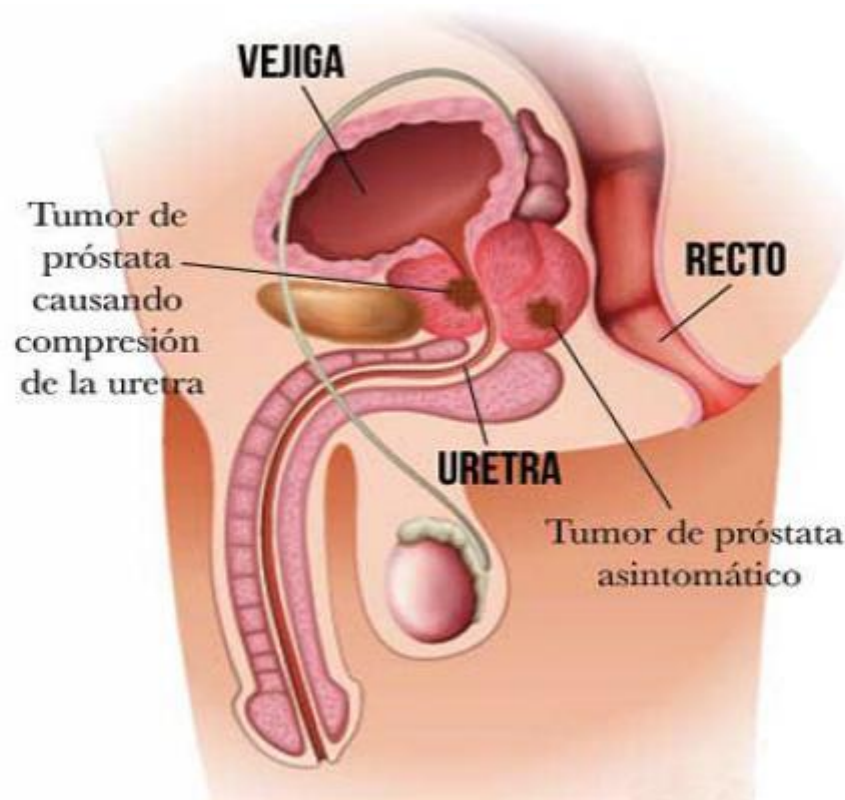


Probará Canadá terapia en pacientes con cáncer avanzado de próstata



Ottawa, 27 jun (RHC) Investigadores canadienses probarán un tratamiento innovador para el cáncer avanzado de próstata, enfermedad con la cual son diagnosticados en el país uno de cada siete hombres.

El ensayo clínico se aplicará a 200 pacientes a través del Programa Nacional de Terapia de Radionucleidos Específicos para el Cáncer de Próstata, centrado en la terapia con radionúclidos (RNT, isótopo de origen natural o artificial que tiene radiactividad).

Los científicos pretenden determinar si la RNT mejora la supervivencia y la calidad de vida de los aquejados con cáncer de próstata metastásico, o sea, el que se diseminó desde ese órgano hasta otras partes del cuerpo.

Si logran que se tolere más y posea una mayor eficacia que la quimioterapia, 'revolucionaría el mundo del tratamiento del cáncer de próstata', dijo el doctor François Bénard, investigador principal del proyecto.

Actualmente, menos de la mitad de los enfermos que son elegibles para quimioterapia reciben esta terapia, precisó el galeno.

Ello se debe -dijo- a que no son lo suficientemente saludables para tolerar el método o porque no están dispuestos a someterse a la toxicidad y los efectos secundarios.

El cáncer de próstata es el más común entre los hombres a nivel nacional, según Prostate Cancer Canada, reseñó el diario The Globe and Mail.

Cerca de cuatro mil 100 personas del sexo masculino podrían morir este año a causa de este mal de salud, advirtió el grupo.

Para 2030, Canadá registrará un aumento del 40 por ciento de pacientes con cáncer.(Fuente:[PL](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/165654-probara-canada-terapia-en-pacientes-con-cancer-avanzado-de-prostata>



Radio Habana Cuba