



HOJA DE CONSEJO Cáncer de la próstata

La próstata es una glándula del tamaño de una nuez en los hombres que fabrica el líquido encontrado en el semen. Células de cáncer que comienzan en la próstata pueden multiplicar en forma de un tumor que pueden ser extendidos a los tejidos cercanos.

Mientras que el cáncer de la próstata crece lentamente, la detección temprana y observación cuidadosa es esencial para distinguir un crecimiento lento del cáncer de la próstata de una forma más agresiva.

Síntomas Que Deberían Decirle a Su Medico

El cáncer de la próstata típicamente no enseña signos o síntomas en las primeras etapas. A medida que avanza, pacientes pueden sufrir:

- Dificultad de orina
- Disminución del flujo de orina
- Sangre en la orina
- Hinchazón de las piernas
- Molestia en el área pélvica
- Dolor en los huesos

Estos síntomas son más comunes debido a condiciones benignas como una próstata ampliada o una infección. Si usted tiene algunas de estos síntomas, por favor vaya a su médico para determinar la causa.

Por edad

50, las células cancerosas de próstata están presentes en la mitad de hombres Americanos.

Por edad

80, la mayoría de los hombres tienen cáncer en su próstata.

La detección del cáncer de próstata es rápida y fácil – un examen rectal digital permite al médico a sentir la próstata y detectar áreas inusualmente firmes o irregulares y un examen de sangre mide su nivel de antígeno específico de la próstata.

¿Cuándo Debería hacer una detección?

RPCI sigue las guías para la detección de cáncer de próstata estabilizadas por la Red Integral Nacional de Cáncer que aconseja:

- Una línea de base de nivel de antígeno específico de la próstata y examen rectal digital a la edad de 40 para comparar con los exámenes futuros. Si el nivel de antígeno específico de la próstata mide 1.0 ng/mL o más, buscar un seguimiento anual. Si el nivel de antígeno específico de la próstata es menos de 1.0 ng/mL, haga un seguimiento de detección a la edad de 45.
- Si usted está en alto riesgo – afroamericanos tienen antecedentes familiares (un padre o un hermano diagnosticado) o tiene confirmado un BRCA1 o BRCA2 mutación genética – comenzar detección anual a la edad de 40 (o 10 años antes de la edad del caso familiar mas temprano).
- Detección regular debe ser ofrecida a todos los hombres comenzando a la edad de 50.
- Hombres mayores de 75 o esos que tienen una esperanza de vida de menos de 10 años, deben de descontinuar detección el nivel de antígeno específico de la próstata.





¿Porque el Instituto de Cáncer Roswell Park?

Estableciendo la Norma Nacional. Expertos en RPCI, urólogo James Mohler, MD y oncólogo de radiación Michael Kuettel, MD, PhD, MBA, sirven en la Red Integral Nacional de Cáncer que crean guías nacionales que especifican las mejores maneras para prevenir, detectar y tratar el cáncer de la próstata. El Dr. Mohler es el presidente panel de tratamiento.

Programa de Urología Reconocido a Nivel Nacional. RPCI fue nombrado en la lista de mejores hospitales para 2013-14 por *U.S. News & World Report*, recibió reconocimiento especial por alto rendimiento en el área de urología.

Éxito por Encima de la Media Nacional. Nosotros tenemos un rendimiento consistente por encima del promedio por preservar la función eréctil y continencia urinario después de cirugía, efectos secundarios que impacta la calidad de vida.

Acceso a las Terapias Modernas. Las terapias nuevas, disponibles a través de estudios de investigaciones clínicas, so importante opciones para muchos pacientes. Aproximadamente 50% de pacientes de RPCI son elegibles para estudios de investigaciones clínicas. Si o no usted elige a participar es su elección.

Conozca A Los Médicos

(Arriba de izquierda a derecha)

Urologia

- 1) James Mohler, MD, FACS
- 2) Khurshid Guru, MD
- 3) Thomas Schwaab, MD, PhD
- 4) Willie Underwood III, MD, MPH, MSCI
- 5) Eric Kauffman, MD

Medicina

- 6) Ellis Levine, MD
- 7) Saby George, MD, FACP

Oncologia Radioterapica

- 8) Michael Kuettel, MD, PhD, MBA
- 9) Anurag Singh, MD

Pathologia

- 10) Gissou Azabdaftari, MD
- 11) Norbert Sule, MD, PhD
- 12) Bo Xu, MD, PhD

Si tratamiento es necesario, **90%** de los hombres tratados durante las primeras etapas de cáncer de la próstata se curan.

Tratamiento a la Manera RPCI

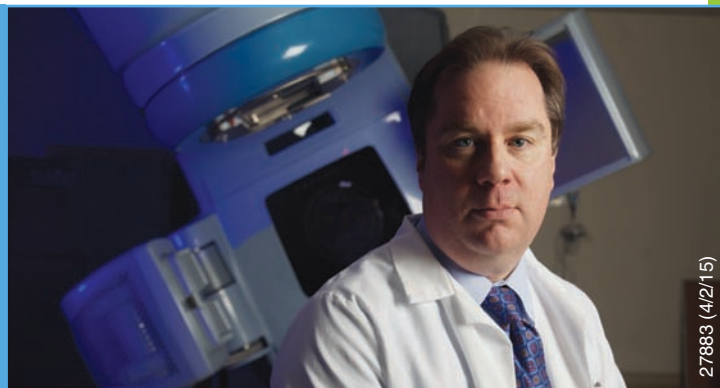
Nosotros creemos que cada paciente es único y nos acercamos al tratamiento de cáncer a nivel individual y personal, tratando a la persona completa, no solo el cáncer. Nosotros ofrecemos el nivel más alto de cuidado de cáncer, incluyendo:

- **Un enfoque de atención multidisciplinario** por un equipo de expertos en urología, cirugía, oncólogos médicos y de radiación más psicólogos, asistentes sociales, dietista y otros, que trabajan para proporcionar atención – todo global e integrado bajo un mismo techo.
- **Girujanos genitourinarios con experiencia de alto volumen** en la cirugía asistida por robot para el cáncer de la próstata.
- **Terapias de radiación especializados** incluyendo dosis baja y dosis alto de braquiterapia (semillas radioactivas internas) y la radiocirugía estero táctica, uno de tres sesiones de radioterapia de alta dosis precisas y personalizadas.
- **Los últimos tratamientos disponibles**, incluyendo la vacuna inmunoterapia Provenge, quimioterapia, terapia hormonal y los ensayos clínicos.
- **Plan de tratamiento de vigilancia activa.** Si usted elige este enfoque “espera vigilante”, vamos a ofrecer un programa apropiado para el control de su cáncer con exámenes de la próstata a tiempo, los niveles de antígenos específicos y las biopsias de próstata cuando este indicado.

RECIBA UNA SEGUNDA OPINIÓN

La segunda opinión es muy importante en el cuidado de cáncer. Podemos organizar patólogos de la próstata de RPCI para revisar su biopsia y establecer una consulta con un miembro de nuestro equipo de cáncer de la próstata. Si usted busca una segunda opinión en RPCI, usted no está bajo ninguna obligación de recibir su atención aquí.

El cáncer de la próstata se presenta en dos tipos: agresivo e indolente (inactivo). La mayoría de los hombres con cáncer de la próstata indolente pueden ser supervisados y pueden comenzar tratamiento solo si el cáncer crece.



27883 (4/2/15)