

Consulta a expertos sobre tamizaje y detección temprana de cáncer de próstata en América Latina y el Caribe

12 y 13 Septiembre de 2017

Instituto Nacional de Cancerología, Ciudad de México, México

AGENDA

Contexto:

En América Latina y el Caribe (ALC) el cáncer de próstata es el cáncer más común en hombres mayores de 50 años, con unos 152.000 nuevos casos y unas 51.000 muertes cada año. Si no se toman medidas, se prevé que para el año 2030 la incidencia del cáncer de próstata en ALC se incremente en un 84% hasta los 280.000 casos y las muertes se dupliquen hasta las 100.000. Los países del Caribe, como Barbados, Trinidad y Tobago y Jamaica presentan tasas de cáncer de próstata más altas en la región.

Las altas cifras de mortalidad por cáncer de próstata en ALC, se asocian sustancialmente al alto porcentaje de casos que se diagnostican de manera tardía. Esto sucede en parte porque las estrategias para el tamizaje y detección temprana de cáncer de próstata presentan una serie de dificultades. El uso del antígeno prostático específico (PSA) sigue siendo controvertido y la comunidad científica no ha alcanzado un consenso acerca de la conveniencia de establecer programas de tamizaje o de cómo poder promover, a nivel poblacional su detección temprana. Debido a esto la Organización Mundial de la Salud, a pesar de que sí ha desarrollado guías sobre los requerimientos de los sistemas de salud para establecer programas de tamizaje y detección temprana de cáncer, no dispone de recomendaciones específicas para el tamizaje de cáncer de próstata.

Muchos países han promovido el tamizaje sistemático con la prueba de PSA para toda la población masculina. Sin embargo este abordaje conduce con frecuencia al sobrediagnóstico y sobretratamiento causando más daño que beneficio. Más recientemente, países como Canadá y los Estados Unidos han favorecido estrategias centradas en el perfil de riesgo y las preferencias del paciente que responden de una manera más específica a sus necesidades. Estos modelos podrían servir de ejemplo para que otros países de la región abordasen el problema del cáncer de próstata.

Con estos antecedentes la Organización Panamericana de la Salud (OPS) en colaboración con el Instituto Nacional de Cancerología y el Instituto Nacional de Salud Pública de México convocan esta consulta con expertos para revisar la evidencia y las experiencias en el tamizaje de cáncer de próstata, con vistas a desarrollar futuras guías apropiadas al contexto de América Latina y el Caribe.

Objetivos:

1. Exponer la información científica disponible y la evidencia sobre los métodos y las estrategias de tamizaje y detección temprana de cáncer de próstata.
2. Identificar el rol que pueden tener las guías nacionales en la detección temprana de cáncer de próstata.
3. Intercambiar experiencias e identificar estrategias apropiadas que tomen en cuenta el impacto de programas de tamizaje y detección oportuna de cáncer de próstata en los sistemas de salud en América Latina y el Caribe.

Martes, 12 de septiembre del 2017	
8:30am	REGISTRO
9:00am	INAUGURACIÓN <i>Miguel Malo</i> , Oficina de OPS/OMS en México <i>Abelardo Meneses</i> , Director Instituto Nacional de Cancerología de México (INCan)
9:10am	BREVE REVISION DE LOS OBJETIVOS DE LA REUNIÓN <i>Silvana Luciani</i> , OPS/OMS <i>Alejandro Mohar</i> , INCan <i>Fernando Gabilondo</i> , Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán <i>Martin Lajous</i> , Instituto Nacional de Salud Pública
9:30am	SESIÓN 1: SITUACIÓN DEL CÁNCER DE PRÓSTATA EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE <i>Moderador: Miguel Malo</i> , OPS La carga de cáncer de próstata en la región en el Proyecto de Peso Global de Enfermedad (GBD) <i>Héctor Lamadrid</i> , Instituto Nacional de Salud Pública de México Preguntas y respuestas
10:00am	SESIÓN 2: EVIDENCIA CIENTÍFICA SOBRE ESTRATEGIAS PARA LA DETECCION OPORTUNA DE CÁNCER DE PRÓSTATA <i>Moderador: Miguel Ángel Jiménez</i> , INCan El rol del Antígeno Prostático Específico en el tamizaje y detección temprana del cáncer de próstata <i>Mathew Cooperberg</i> , Universidad de California, San Francisco Preguntas y respuestas
11:00am	CAFÉ
11:30am	SESIÓN 3: TAMIZAR O NO TAMIZAR, CONCLUSIONES DE ALGUNAS GUÍAS NACIONALES <i>Moderadora: Luisa Torres-Sánchez</i> , INSP US Preventive Services Task Force: Borrador de las recomendaciones para tamizaje de cáncer de próstata. <i>Alex Krist</i> , US Preventive Services Task Force Experiencias de Implementación de las Guías de tamizaje para cáncer de próstata en Canadá <i>James Dickinson</i> , Canadian Task Force on Preventive Health Care Estudio de Caso: Detección oportuna de cáncer de próstata en México basado en la Norma Oficial Mexicana 2017 <i>Fernando Gabilondo</i> , Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición, México Preguntas y respuestas
1:00pm	ALMUERZO

2:00pm	<p>SESIÓN 4: COMPARTIENDO EXPERIENCIAS SOBRE EL DIAGNÓSTICO PRECOZ DE CÁNCER DE PRÓSTATA: Discusión moderada sobre las experiencias en América Latina y el Caribe</p> <p><i>Moderador:</i> Alejandro Mohar, INCan</p> <p><i>Panelistas:</i> BRASIL: Alexander Dias, Instituto Nacional del Cáncer (INCA) CHILE: María Inés Romero, Ministerio de Salud JAMAICA: Tamu Davidson-Sadler, Ministerio de Salud PANAMÁ: Armando de Gracia, Instituto Oncológico Nacional TRINIDAD & TOBAGO: Dr. Lester Goetz, Universidad de las Indias Occidentales.</p> <p>Preguntas y respuestas</p>
3:30pm	CAFÉ
4:00pm	<p>SESIÓN 5: Conversación estructurada. Perspectivas de uso del Antígeno Prostático Específico en América Latina y el Caribe ¿Cuándo sí y cuándo no?</p> <p><i>Moderador:</i> Martín Lajous</p> <p><i>Iniciador de discusión:</i> Mathew Cooperberg</p>
5.30pm	FIN DE LA PRIMERA JORNADA Y CÓCTEL DE BIENVENIDA

Miércoles, 13 de septiembre de 2017	
9:30am	REVISIÓN de la discusión y los resultados de la primera jornada
9:45am	<p>SESIÓN 6: Consideraciones de los Sistemas de Salud para Programas de Tamizaje de Cáncer de Próstata</p> <p><i>Moderador: Sebastián García-Saisó, Secretaría de Salud</i> <i>Iniciador de discusión:</i> Octavio Gómez-Dantés, INSP</p> <p>Discusión moderada y estructurada para identificar las consideraciones necesarias en la implementación de estrategias para el diagnóstico oportuno de cáncer de próstata:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué estrategias, basadas en las experiencias exitosas mostradas el día 1, son aplicables a países de ALC? • ¿Cuáles son los criterios a considerar antes de introducir e implementar un programa de tamizaje de cáncer de próstata? • ¿Qué procesos han de seguirse para conseguir un consenso sobre las recomendaciones para tamizaje de cáncer de próstata en ALC? • ¿Cuál es la capacidad necesaria en los servicios de salud para asegurar el correcto seguimiento a diagnóstico y tratamiento del cáncer de próstata? • ¿Es factible establecer abordajes con una mayor participación del paciente a la hora de decidir sobre el tamizaje en ALC y especialmente en áreas de recursos limitados?
11:00am	CAFÉ
11:30am	SESIÓN 6: Discusión (cont'd)
12:00pm	<p>SIGUIENTES PASOS</p> <p><i>Moderadora:</i> Silvana Luciani, OPS</p> <p>Discusión y acuerdos para mejorar el diagnóstico y tratamiento del cáncer de próstata en América Latina y el Caribe.</p> <p>CONCLUSIONES</p>
12:30pm	FIN DE LA REUNION REGIONAL