

ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO

19^{na}. Asamblea
Legislativa

2^{da}. Sesión
Ordinaria

SENADO DE PUERTO RICO

P. del S. 568

26 de agosto de 2021

Presentado por el señor *Soto Rivera*

Referido a la Comisión de Salud

LEY

Para enmendar el artículo 1 y 2 de la Ley 225-2006, para declarar específicamente el 1 de septiembre de cada año como el día de concientización de Cáncer de Próstata; y para otros fines relacionados.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Según la Sociedad Americana Contra el Cáncer¹, el cáncer puede desarrollarse en cualquier parte del cuerpo. El mismo se origina cuando las células crecen sin control y sobrepasan en número a las células normales. Esto hace que al cuerpo le resulte difícil funcionar de la manera que debería hacerlo.

Uno de los tipos de cáncer más frecuente en los hombres es el Cáncer de Próstata. Según la referida organización, el cáncer de próstata se origina cuando las células de la próstata comienzan a crecer fuera de control. La próstata es una glándula que sólo tienen los hombres. Esta glándula produce parte del líquido que conforma el semen. La próstata está debajo de la vejiga (el órgano hueco donde se almacena la orina) y delante del recto (la última parte de los intestinos). Justo detrás de la próstata se encuentran las glándulas llamadas vesículas seminales, las cuales producen la mayor parte del líquido

¹ <https://www.cancer.org/es/cancer/aspectos-basicos-sobre-el-cancer/que-es-el-cancer.html>

del semen. La uretra, que es el conducto que transporta la orina y el semen fuera del cuerpo a través del pene, pasa por el centro de la próstata.

El tamaño de la próstata puede cambiar a medida que el hombre envejece. En los hombres más jóvenes, la próstata es del tamaño aproximado de una nuez. Sin embargo, puede ser mucho más grande en hombres de más edad.

Para muchas personas, los resultados pueden ser exitosos al someterse a los tratamientos contra el cáncer. De hecho, ahora más que nunca hay un mayor número de personas que tienen una vida plena después de haber recibido su tratamiento contra el cáncer.

Casi todos los cánceres de próstata son adenocarcinomas. Estos cánceres se desarrollan a partir de las células glandulares (las células que producen el líquido prostático que se agrega al semen).

Otros tipos de cáncer que se pueden originar en la próstata son: Carcinomas de células pequeñas; Tumores neuroendocrinos (aparte de los carcinomas de células pequeñas); Carcinomas de células transicionales; y Sarcomas. Estos otros tipos de cáncer de próstata son poco comunes. Si a usted le dicen que tiene cáncer de próstata es casi seguro que sea un adenocarcinoma.

Algunos cánceres de próstata crecen y se propagan rápidamente, pero la mayoría crece lentamente. De hecho, los estudios realizados en algunas autopsias muestran que muchos hombres de edad avanzada (e incluso algunos hombres más jóvenes) que murieron por otras causas también tenían cáncer de próstata que nunca les afectó durante sus vidas. En muchos casos, ellos no sabían, y ni siquiera sus médicos, que tenían cáncer de próstata.

Según establece la Clínica Mayo², el cáncer de próstata puede no provocar signos ni síntomas en sus primeros estadios. El cáncer de próstata que está más avanzado puede causar signos y síntomas como: Problemas para orinar; Disminución en la fuerza del

² <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/prostate-cancer/symptoms-causes/syc-20353087>

flujo de la orina; Sangre en la orina; Sangre en el semen; Dolor de huesos; Pérdida de peso sin intentarlo; y Disfunción eréctil.

La referida entidad salubrista entiende que para reducir el riesgo de padecer cáncer de próstata se debe: seguir una dieta saludable con muchas frutas y verduras; elegir alimentos saludables en lugar de tomar suplementos; Hacer ejercicio la mayoría de los días de la semana; mantener un peso saludable; y seguimiento médico.

Según la organización MC21 LLC³, el cáncer de próstata es el tipo de cáncer más común en América del Norte, el noroeste de Europa, Australia y en las islas del Caribe. Añade que alrededor de 6 de cada 10 casos de cáncer de próstata se encuentran en hombres mayores de 65 años. En 2016 (el último año que la entidad dispone de datos de incidencia) se notificaron 192,443 nuevos casos de cáncer de próstata y 30,370 hombres murieron de cáncer de próstata en los Estados Unidos. En Puerto Rico, la incidencia de cáncer de próstata en pacientes varones es del 40.6%. Las tasas de mortalidad por cáncer de próstata en P.R. representan más del 18% en la población masculina.

En virtud de la Ley 2225-2006, en Puerto Rico se conmemora el Mes de la Concientización sobre el Cáncer de Próstata. Entendemos que para puntualizar y hacer más específico un mensaje de concientización, se debe añadir al mes ya declarado, un día específico para este propósito.

Por lo antes expresado, esta Asamblea Legislativa entiende que es importante que además del Mes de Concienciación sobre el Cáncer de Próstata se establezca un día específico para llevar a cabo campañas educativas al respecto.

Por estas razones, esta Asamblea Legislativa entiende necesario que el Gobierno del Estado Libre Asociado de Puerto Rico sea parte fundamental de los esfuerzos multisectoriales para educar y concienciar sobre esta enfermedad.

DECRÉTASE POR LA ASAMBLEA LEGISLATIVA DE PUERTO RICO:

1 Sección 1.- Enmendar el artículo 1 y para que lea:

³ <https://mc-21.com/2020/09/15/prevencion-de-cancer-de-prostata/>

1 “Artículo 1.-Se **[declarara]** *declara* el mes de septiembre de cada año como “El
2 Mes de la Concientización sobre el Cáncer de Próstata” y el 1 de septiembre como el
3 “Día de la Concientización del Cáncer de Próstata”.

4 Artículo 2.-Durante este mes, *específicamente el 1 de septiembre de cada año*, el
5 Departamento de Estado emitirá una proclama al respecto y el Departamento de
6 Salud en coordinación con las organizaciones voluntarias realizará distintas
7 actividades para concienciar sobre el problema del cáncer de próstata en Puerto
8 Rico.”

9 Sección 2.- Esta Ley comenzará a regir inmediatamente después de su
10 aprobación.