



VALPARAÍSO, 12 de abril de 2023

RESOLUCIÓN N° 709

La Cámara de Diputados, en sesión 18° de fecha de hoy, ha prestado aprobación a la siguiente

RESOLUCIÓN

**S. E. EL
PRESIDENTE DE
LA REPÚBLICA** Considerando que:

En Chile el cáncer es la segunda causa de muerte más frecuente luego de las afecciones a los sistemas circulatorio y cardiovascular. Esto según el “Plan Nacional de Cáncer 2018-2028”(1). En efecto, el año 2017 el 25,9% de los fallecimientos en nuestro país se debió precisamente al Cáncer, por su parte, en el año 2020, según la Organización Internacional de la Salud, de las 28.584 muertes asociadas los más frecuentes fueron los de próstata (15%) colorrectal (11,5), de mama (9,8%), de estómago (7,8%) y pulmón (7,3)(2). Esto, En el caso de los hombres, el 28% de estos fallecimientos se produjo por cáncer prostático (28%).

No obstante, es preciso destacar que, si bien no se encuentra dentro de los más recurrentes, existe un tipo de cáncer que afecta de gran manera a los chilenos, este es el cáncer testicular, el cual es el tumor sólido más frecuente del hombre joven. En efecto, tal como lo menciona la fundación Juntos contra el cáncer, “afecta principalmente a hombres entre 15 y 39 años” (3). Se acuerdo al jefe de Cirugía Urológica Oncológica Jorge Díaz, en “Chile, curiosamente, y no está claro por qué, es de los países que presentan las más altas incidencias en comparación con Estados Unidos o el resto de Latinoamérica” (4), lo cual es reafirmado por el estudio, de los doctores Luis Ebel, Andrónico Fonerón, Luis Troncoso, Alejandro Fonerón, del Hospital de Valdivia- Universidad de Valdivia, que indica que Chile tiene la tasa de mortalidad más alta a nivel mundial (5), de esto dio cuenta una investigación que indica que “ el cáncer testicular en Valdivia, Región de los Ríos, de 8,8 x 100.000/hombres, la más alta entre los países de Centro y Sudamérica” (6).

El cáncer de testículo Se presenta principalmente de tres maneras: como una masa testicular dolorosa cuando hay hemorragia o infarto del tumor; como enfermedad metastásica, con dolor lumbar, dolor óseo, síntomas pulmonares con tos, disnea y dolor torácico y/o como una masa testicular sólida indolora (7), siendo esta una de las más difíciles de detectar tempranamente, debido a sus propias características, pues al ser indolora y no generar molestias, no genera la preocupación suficiente en



quien la padece, dificultándose de esta forma su detección.

Lo mencionado anteriormente se ve respaldado por la evidencia. Al respecto, el estudio titulado *Característica Clínico Epidemiológicas del Cáncer de Testículo y su Manejo Terapéutico* “La mortalidad por el cáncer de testículo es de 0,4 %, tiende a ser con mayor frecuencia entre los 15 y 35 años donde llega a conseguir el 12 % de las muertes” (8). Estos datos también deben servir como fundamento para que las autoridades trabajen de forma conjunta, incorporando como un actor de gran relevancia a los establecimientos educacionales, donde precisamente es donde los hombres jóvenes pasan gran parte de su tiempo.

Con todo, cabe señalar que, si bien la sobrevivencia a esta patología es alta, tiene el potencial de dejar secuelas en quien la padezca, que pueden llegar a la pérdida de fertilidad (9), lo cual es problemático aún más en un contexto de baja constante en las tasas de natalidad del país.

Por lo dicho anteriormente es que se requieren todos los esfuerzos posibles para detectar lo más temprano posible este cáncer, siendo para ello indispensable la existencia de campañas informativas sobre la existencia de este, de sus características, factores de riesgo y la forma en que se puede realizar la detección del mismo, medidas que facilitan un tratamiento temprano y aumentan las probabilidades de sobrevivencia.

LA CÁMARA DE DIPUTADOS RESUELVE:

Solicitar a S. E. el Presidente de la República que, en uso de sus atribuciones constitucionales instruya al Ministerio de Salud elaborar políticas públicas enfocadas en la prevención y detección temprana del cáncer testicular, disponiendo que se elaboren planes de difusión a través de medios de comunicación social sobre el cáncer testicular y su prevención, enfocados principalmente en la población de riesgo. Asimismo, que conjuntamente el Ministerio de Salud, junto al Ministerio de Educación elaboren planes de detección temprana y prevención de cáncer de testículos en los establecimientos educacionales.

Lo que me corresponde poner en conocimiento de V.E.

Dios guarde a V.E.,



CARLOS BIANCHI CHELECH
Primer Vicepresidente de la Cámara
de Diputados

**JUAN PABLO GALLEGUILLOS
JARA**
Prosecretario subrogante de la Cámara
de Diputados

Anexo

Notas:

- 1) Ministerio de Salud. Plan Nacional de Cáncer 2018-2028. <https://cdn.digital.gob.cl/filerpublic/d3/0a/d30a1f5e-53d9-4a31-a4fe-e90d8d9a2348/documentoplannacionaldecancer.pdf>
- 2) World Health Organization. Chile Source: Globocan 2020. <https://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/152-chile-fact-sheets.pdf>
- 3) Fundación Arturo López Pérez. Cáncer testicular: la población joven es la más vulnerable. <https://www.institutoncologicofalp.cl/noticia/cancer-testicular-la-poblacion-joven-es-la-mas-vulnerable/>
- 4) Fundación Arturo López Pérez. (1 de abril de 2021) Cáncer testicular: la población joven es la más vulnerable. <https://www.institutoncologicofalp.cl/noticia/cancer-testicular-la-poblacion-joven-es-la-mas-vulnerable/>
- 5) Clínica Universidad de los Andes. (Investigación y docencia: mortalidad por cáncer de testículo en Chile: ¿es tan alta como pensamos?) <https://www.clinicauandes.cl/noticia/investigacion-y-docencia-mortalidad-por-cancer-de-testiculo>
- 6) Ebel, Luis, Fonerón, Andónico, Troncos, Luis y Fonerón, Alejandro. Cáncer de Testículo. Manual de Urología. <https://manualdeurologia.cl/capitulo-29-cancer-de-testiculo/?print-posts=pdf>
- 7) Ministerio de Salud. Cáncer de testículos en personas de 15 años y más. <https://diprece.minsal.cl/le-informamos/auge/acceso-guias-clinicas/guias-clinicas-desarrolladas-utilizando-manual-metodologico/cancer-de-testiculos-en-personas-de-15-anos-y-mas/descripcion-y-epidemiologia/#:~:text=De%20acuerdo%20con%20el%20informe%20de%20Estimaci%C3%B3n%20de,habitantes%2C%20y%20una%20tasa%20ajustada%20de%2007%2C2%20%2810%29> .
- 8) Diaz-Dueñas, Yaneisy, Zayas-Veliz, Reynaldo, Hernández-Campo, Pedro, Amaran-Valverde, Juan, Suarez-Alfonso, Oscar. Característica clínico epidemiológicas del cáncer de testículo y su manejo terapéutico. <http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sciarttext&pid=S1561-31942022000100019>
- 9) American Cancer Society (17 de mayo de 2018) Fertilidad y preocupaciones hormonales en niños y hombres con cáncer testicular. <https://www.cancer.org/es/cancer/cancer-de-testiculo/despues-del-tratamiento/fertilidad.html>