

Fecha: 13-11-2024 126.654 Pág.: 8 Tiraje: Cm2: 615,6 VPE: \$8.085.939 Medio: El Mercurio Lectoría: 320.543 El Mercurio - Cuerpo A Favorabilidad: Supl.: Positiva

Noticia general Título: Alza de mortalidad por cáncer de mama en sub 40 eleva urgencia de detección temprana

Riesgo de fallecer por esta causa aumentó en 19% en casi tres décadas entre chilenas jóvenes:

Alza de mortalidad por cáncer de mama en sub 40 eleva urgencia de detección temprana

Il incremento en la mortalidad por cáncer de mama en mujeres jóvenes en Chi-le da cuenta de la necesidad de ge-nerar conciencia en el país sobre

nerar conciencia en el pais sobre este tema e impulsar así la detección temprana.

Esto es lo que sugiere un nuevo estudio nacional, liderado por investigadores de la Facultad de Medicina UDD y el equipo de oncología de Clínica Alemana, según el cual la mortalidad por esta cologia de Climica Alemana, se-gún el cual la mortalidad por esta enfermedad en las mujeres meno-res de 40 años en Chile creció 19% entre 1997 y 2023. Sobre las razones que explican el fenómeno, Claudio Salas, subje-fe de Oncología de Clínica Alema-

na y coautor del estudio, señala: "No tenemos claridad ni informa-ción suficiente del porqué, y eso es lo alarmante. Debemos levantar datos en Chile sobre esto. Pero lo que se ha visto en otros países es que esta enfermedad tiene una biología más agresiva en las muje-res jóvenes y algunas tienen resis-tencia a las terapias". Coincide Claudia Parra, ciruja-

na de mamas y jefa de la Unidad de Mamas del Instituto Nacional del Cáncer. "Es el caso del cáncer de mama triple negativo, un sub-tipo que es más común en mujeres jóvenes y tiende a ser más difícil de tratar debido a la falta de recep tores hormonales (en las células tumorales). Al no tener estos re-ceptores, las terapias dirigidas no son efectivas, dejando menos op-ciones de tratamiento". Se estima que entre el 10% y el

15% de las mujeres con cáncer de mama presentan el subtipo triple negativo. Para Esteban Sánchez, jefe del

Centro Oncología y Cuidados Paliativos Oncológicos del Hospital Barros Luco, el alza de la mortalidad en este grupo "puede atriEs clave concientizar a la población y a los médicos de que esta enfermedad no afecta solo a personas mayores, así como mejorar el diagnóstico oportuno a nivel público y privado, plantean expertos.



buirse a factores genéticos, a esti-los de vida asociados al consumo de tabaco, alcohol y obesidad, y a determinantes sociales, como el acceso limitado a exámenes preventivos y atención médica espe-cializada, lo que conlleva a un diagnóstico tardío y una mayor mortalidad".

"Nadie habla de esto"

En la línea de posibles causas, Parra agrega: "Además, puede que las mujeres más jóvenes no consideren el cáncer de mama co-mo una amenaza inmediata y, por lo tanto, no busquen atención mé-dio horás con les córtos medica hasta que los síntomas sean evidentes, lo que también contri-buye al diagnóstico en etapas más

Detalles del estudio

Los investigadores usaron datos del Departamento de Estadísti-cas e Información de Salud (DEIS) del Ministerio de Salud para hacer sus cálculos. "Lo que vimos es que si antes morían 1,75 mujeres por cada 100 mil, ahora mueren 2,14 por cada 100 mil, y eso, ajustado a tasa de mortalidad (el riesgo de fallecer a causa de la enfermedad), representa un incremento del 19% en el período estudiado", señala Salas.

De hecho, este punto fue una de las preocupaciones que llevó a la joven diseñadora chilena Josefa Cortés a crear Palpa, una esponja de ducha que permite practicar el autoexamen de mama. "En el proceso de desarrollo, entrevisté a más de 100 mujeres jóvenes sobre el cáncer de mama y todas decían que nadie habla de esto de forma

temprana, que no nos enseñan a palparnos desde el colegio, ni en la casa", apunta Cortés. Laura Itriago, jefa de oncología médica de Clímica Universidad de los Andes, cree que las cifras son un llamado de atención sobre la wromej de operiority a sobre serurgencia de concientizar sobre es-te tema, incluso dentro de la comunidad médica.

"El cáncer, al ser una enfermedad que generalmente les da a las personas de mayor edad, incluso los médicos tienden a minimizarla en mujeres jóvenes, a asociarlo con algo no maligno, y se retrasa el diagnóstico, con lo cual la patología se encuentra más avanzada"

gía se encuentra más avanzada".

Itriago agrega: "Yo creo que
hay que empezar a concientizar a
la población general y a los médicos de que el cáncer de mama no
es exclusivamente de las personas
de más edad, que se puede presentar en personas jóvenes y que,
ante la mínima duda o ante el mímine afétrase consultare".

nimo síntoma, consulten". Para Salas, los datos implican generar un trabajo integral focali-zado en las mujeres de 40 años o menos. "Este estudio viene a mostrar una realidad que quizás esta-

Prevención

'Como país, debemos tracomo país, depemos tra-bajar en entender por qué está aumentando la morta-lidad en mujeres jóvenes, pero también es relevante tratar de modificar ciertos factores de riesgo", plantea Benjamín Walbaum, oncó-logo UC Christus. "Nosotros sabemos que el sedentaris-mo, la obesidad y una dieta poco saludable aumentan el riesgo de muchos tipos de cáncer, incluyendo el de mama", añade.

ba olvidada; tenemos que saber como sociedad que a ellas se les puede desarrollar un cáncer y hay oportunidades para trabajar en ello, tanto en el sistema público

como privado", plantea.

Desde el Instituto Nacional del
Cáncer indican que el sistema de salud en su conjunto (público y privado) debe poner el foco en analizar las políticas en torno a la edad de inicio de las estrategias de pesquisa temprana, así como au-mentar la educación y la concien-tización en población joven y asegurar el acceso oportuno a tratamientos.
"Dado que las mujeres jóvenes

no suelen estar cubiertas por los programas de tamizaje (pruebas a personas asintomáticas), una in-tervención clave sería la creación de programas específicos de de-tección temprana dirigidos a este grupo", señala Parra. "También lanzar campañas de

concientización específicas para mujeres jóvenes sobre la impor-tancia de conocer los factores de riesgo, realizar autoexámenes y buscar atención médica temprana ante cualquier síntoma inusual", agrega la especialista.