\*\*No hay info más actualizada

**Cáncer de Cuello Uterino**

*“Es hora de poner fin al Cáncer Cervicouterino”, es la campaña impulsada por la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud para terminar con esta enfermedad en las mujeres del continente Americano al 2030 (1)*

**¿Qué es el Cáncer cCervicouterino (CaCu?**

“*El cáncer cervicouterino (CaCu) es una alteración celular de lenta progresión originado en el epitelio del cuello uterino. Esta progresión se manifiesta en estadíos que evolucionan desde la displasia severa que compromete sólo la superficie epitelial, y posteriormente, a carcinoma invasor cuando existe traspaso hacia la membrana basal. Los tipos histológicos más frecuentes son el carcinoma de células escamosas (80-85% de todos los casos) y el adenocarcinoma (10-12% del total de casos)”(2).* Es decir, es un tipo de cáncer que se genera en el cuello uterino y que en el continente Americano se presentan altos porcentajes de casos de infección (3).

Lamentablemente, el Cáncer de Cuello Uterino o el Cáncer Cervicouterino es una patología con la cual las niñas de todo el mundo tienen que lidiar desde muy corta edad. Esto se debe a que el principal factor de riesgo de este cáncer es el Virus del Papiloma Humano (VPH), para el cual existe vacuna y se recomienda administrarla entre los 9 y 14 años.(4)

Este tipo de cáncer se puede tratar de manera efectiva si se detecta a tiempo, dentro de los tratamientos se encuentran: cirugía, radioterapia y quimioterapia (esta última en menor medida) (5).Otros factores de riesgo que aumentan el riesgo de cáncer de cuello uterino son: Dar a luz a muchos hijos, fumar cigarros y tomar pastillas anticonceptivas por mucho tiempo.(6)

**Algunos datos**

Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS) durante el año 2018, más de 72.000 mujeres fueron diagnosticadas de CaCu y casi 34.000 fallecieron por esta enfermedad en América. Sin embargo, el panorama no es igual para todos los países; en América Latina y el Caribe, el CaCu posee una tasa de mortalidad 3 veces más alta que la tasa observada en Norteamérica, dejando ver la desigualdad vivida por millones de niñas y mujeres en América. Por otro lado, en el continente se cuenta con vacunas de VPH en 35 países, sin embargo, aún no se alcanza la cobertura del 80% de las niñas. (4)

Tras la recopilación de datos de acceso público, Data Intelligence presenta en este escenario a DATA SALUD (<https://dataintelligence.store/collections/datasalud/products/resultados-historicos-papanicolau-2011-2018>) que facilita la visualización de datos para el seguimiento de esta enfermedad. Para ello, queremos presentar en esta oportunidad algunas de las siguientes cifras.

Concretamente en Chile, el año 2018 se realizaron 18.262 409.398 exámenes PAP (Papanicolaou) -examen que se realiza para analizar el estado de las células del cuello uterino y de esta manera corroborar o descartar CaCu-, de los cuales17.505 fueron normales y 276 dieron positivos para CaCu (7), representando un 1.5% del total de exámenes, y 481 fueron inadecuados y atípico (8). Según el Ministerio de Salud de Chile, para el año 2018, los nuevos casos representaron un 6,6% de todos los casos nuevos de cáncer en el año, convirtiéndose en el tercer tipo más frecuente de cáncer y sexto en mortalidad en Chile (2).



Imagen Propiedad de DataIntelligence.

Bajo una mirada más detallista, desde el 2011 al 2018, en Chile, las mujeres menores de 25 años fueron las más diagnosticadas con CaCu, con un total de 16.158 casos, representando un 21,75% de todos los resultados positivos para el periodo mencionado, seguido por las mujeres entre 25 y 29 años, las cuales representan el 17,71% de los resultados positivos con un total de 13.162 casos.(8)

Gráfico, Escala de tiempo

Descripción generada automáticamente

Imagen propiedad de DataIntelligence.

Por otro lado, desde el año 2011 al 2018, se han duplicado la cantidad de exámenes PAP hechos en el país, dando la oportunidad a miles de chilenas a recibir un tratamiento óptimo de ser el caso. Para el 2011, 10.089 chilenas salieron positivo para CaCu, mientras que para el 2018, 9.254 fueron diagnosticadas con este cáncer(7), dejando ver una leve baja en el total de mujeres con cáncer de cuello uterino, sumado al aumento de la cantidad de exámenes realizados, podemos ver una clara mejora en la detección y prevención de este cáncer (8).

**Avances en la actualidad**

**Nota: Colocar algunos avances de políticas y programas como la campaña de la OPS por ejemplo.**

Recuerda siempre mantener tus exámenes al día, de esta manera prevendrás el riesgo de padecer cualquier enfermedad…. y tú qué estás esperando?

Fuentes:

1 Organización Panamericana de la Salud y Organización Mundial de la Salud con oficinas en América. <https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=14818:paho-launches-campaign-to-prevent-cervical-cancer&Itemid=1926&lang=es>

2

3 Organización Panamericana de la Salud. Parafraseo de la página 1 del documento. <https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/762/92%2075%2032531%206.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

4 Organización Panamericana de la Salud (OPS). <https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=5420:2018-cervical-cancer&Itemid=3637&lang=es>

5 Organización Panamericana de la Salud (OPS). https://www.paho.org/hq/index.php?option=com\_content&view=article&id=14299:fin-cancer-cervical&Itemid=72265&lang=es

6 Instituto Nacional del Cáncer -EEUU-. <https://www.cancer.gov/espanol/tipos/cuello-uterino/paciente/tratamiento-cuello-uterino-pdq>

7 Departamento de Estadística e Información de la Salud (DEIS). <https://reportesdeis.minsal.cl/REM/2018/REMP12SECCIONB2_2/REMP12SECCIONB2_2.aspx>

8 DataIntelligence – DATASALUD. <https://dataintelligence.store/collections/datasalud/products/resultados-historicos-papanicolau-2011-2018> (CITÉ EL STORE DEL DI)