



Las mujeres argentinas, entre las más afectadas

por el número de casos de cáncer de mama¹ y cuello de útero² en América Latina.

“La mejor herramienta que tenemos contra el cáncer sigue siendo el control a tiempo. Conocer los factores de riesgo y prestar atención a los primeros signos permite detectar la enfermedad antes, lo que cambia por completo el pronóstico”, afirma Jaime Ruiz, E. Director Médico de MSD Cono Sur.



Una realidad regional que requiere atención inmediata

Argentina se encuentra entre los países con más casos de cáncer de mama y cuello de útero en América Latina.

Objetivos 90 - 70 - 90

Para acelerar la **eliminación del cáncer de cuello uterino** como problema de salud pública, Argentina comparte la visión de un mundo donde esta enfermedad sea erradicada.

90% de las niñas totalmente vacunadas con la vacuna contra el VPH antes de cumplir los 15 años.

70% de las mujeres examinadas mediante una prueba de **alta precisión** antes de los 35 años y una vez más antes de los 45 años.

90% de las mujeres diagnosticadas con **cáncer de cuello uterino** reciben tratamiento (90% de las mujeres con lesiones precancerosas tratadas y 90% de las mujeres con cánceres invasivos tratadas)⁴.

Posición en la región

Cáncer de mama
3er lugar en prevalencia

Cáncer de cuello uterino
5to lugar en prevalencia



A pesar de políticas públicas y cobertura gratuita, **persisten barreras** para el diagnóstico y tratamiento oportuno³.

Datos Clave de Prevalencia⁵

Prevalencia proyectada a 6 años (tasa por cada 100.000 personas)

	Argentina			Latam		
	Año 2025	Cambio	Año 2030	Año 2025	Cambio	Año 2030
Cáncer mama	685 casos	+7%	734 casos	467 casos	+6%	493 casos
Cuello de útero	152 casos	-4%	146 casos	147 casos	-1%	146 casos

Avances

- Diagnóstico temprano
- Tratamientos mejorados
- Campañas de concientización

Desafíos

Desigualdades según: nivel de ingresos, educación, zona de residencia, tipo de cobertura médica

Riesgo / diagnóstico tardío

30% diagnosticado con síntomas
41% en estado avanzado (18% metastásica)

Barreras para la detección temprana



Factores de riesgo y señales de alerta

Superar los 40 años | antecedentes familiares | obesidad | consumo de alcohol
Signos: bultos indolores | cambios en mama |

Infección persistente por VPH
Síntomas tardíos: sangrado | dolor pélvico

Desigualdades en el sistema de salud

Detección por controles

9%	Público
37%	Privado

Tiempo diagnóstico | Tratamiento

75 días	Público
60 días	Privado

Proyecciones para 2050⁶

+40%
Casos

+30%
Casos

Llamado a la acción para 2050⁶

Importancia de **acceso equitativo** a controles, diagnósticos y tratamientos

MEDIDAS PREVENTIVAS

- Estilo de vida saludable
- No fumar, limitar alcohol
- Actividad física
- Vacunación contra VPH
- Controles ginecológicos y mamografías

Impacto socioeconómico

Cáncer como crisis sanitaria y económica para mujeres de bajos recursos.

Costos de traslado, **pérdida** de ingresos, estudios y **medicamentos** no cubiertos.

Controles de **cuello uterino**:

18% mujeres de bajos recursos nunca se controlaron.
6% en sectores altos.

Acceso a **pruebas de detección**:

44% en sectores bajos ingresos | **72%** en sectores altos ingresos.

Reducir las barreras en acceso salva vidas y construye una sociedad más equitativa.

Referencias

- https://gco.iarc.who.int/tomorrow/en/dataviz/bars?sexes=2&cancers=20&populations=32_44_52_68_76_84_152_170_188_192_214_218_222_254_312_320_328_332_340_388_474_484_558_591_600_604_630_662_740_780_858_862
- https://gco.iarc.who.int/tomorrow/en/dataviz/bars?sexes=2&cancers=23&populations=32_44_52_68_76_84_152_170_188_192_214_218_222_254_312_320_328_332_340_388_474_484_558_591_600_604_630_662_740_780_858_862
- [The Economist https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina](https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina)
- [OMS https://www.who.int/es/publications/item/9789240014107](https://www.who.int/es/publications/item/9789240014107)
- [The Economist https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina](https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina)
- <https://gco.iarc.who.int/tomorrow/en/dataviz/bars?cancers=20&populations=32>
- [The Economist https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina](https://impact.economist.com/health/bridging-the-equity-gap-womens-cancer-care/argentina)

* Design by Freepik