

MACEDONIA DEL NORTE

PERFIL DEL CÁNCER CERVICOUTERINO

POBLACIÓN TOTAL,
MUJERES (2019): **1 041 000**

MUERTES TOTALES,
MUJERES (2019): **12 100**

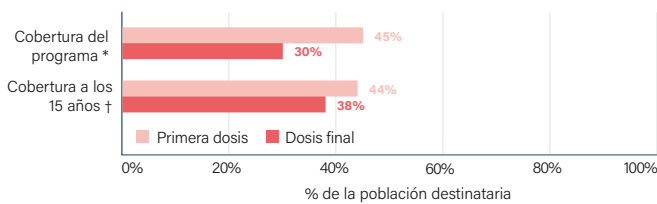
Morbilidad y mortalidad

| | |
|---|-------------|
| Incidencia bruta de cáncer cervicouterino por cada 100 000 mujeres (2020): | 10,9 |
| Incidencia de cáncer cervicouterino normalizada por edades por cada 100 000 mujeres (2020): | 7,5 |
| Riesgo acumulado de cáncer cervicouterino entre los 0 y los 74 años (2020): | 0,8% |
| Muertes por cáncer cervicouterino (2019): | 68 |
| Relación entre la mortalidad y la incidencia de cáncer cervicouterino (2020): | 0,55 |
| Hay un registro poblacional del cáncer (2021): | Sí |



Prevención primaria

Cobertura de la vacunación contra el VPH en las niñas (2020)



Entre las niñas que cumplen 15 años en 2020, 3 de cada 10 han recibido su dosis final de vacunación contra el VPH

Programa de vacunación contra el VPH (2020):

| | |
|--|-----------------|
| El VPH incluido en el programa nacional de vacunación: | Sí |
| Escala del programa de vacunación: | Nacional |
| Año de introducción: | 2009 |
| Cohorte objetivo principal: | 12 años |

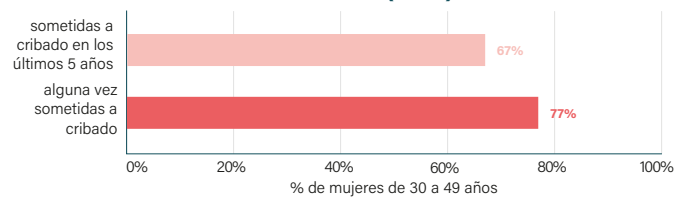
Factores de riesgo asociados:

| | |
|--|-----------|
| Prevalencia del consumo de tabaco en las mujeres mayores de 15 años (2020): | ND |
| Uso del preservativo en la última relación sexual de riesgo (-): | ND |
| Incidencia de la infección por el VIH por cada 1000 mujeres mayores de 15 años (2020): | ND |

Prevención secundaria

| | |
|--|-------------------|
| Hay un programa nacional de cribado del cáncer cervicouterino (2021): | Sí |
| Principal prueba de cribado utilizada (2021): | citología |
| Intervalo de edad de las destinatarias del programa (2021): | 24-60 años |
| Hay un programa/directrices para reforzar la detección precoz de los primeros síntomas en la atención primaria (2021): | Sí |
| Hay un sistema de derivación claramente definido desde la atención primaria a la atención secundaria y terciaria (2021): | Sí |

Cribado del cáncer cervicouterino (2019)



6 de cada 10 mujeres de 30 a 49 años se han sometido a pruebas de detección de cáncer cervicouterino en los últimos 5 años

Tratamiento y atención complementaria

| | |
|---|-----------|
| Hay directrices nacionales sobre el tratamiento del cáncer cervicouterino (2021): | Sí |
|---|-----------|

Hay servicios de diagnóstico y tratamiento del cáncer disponibles a nivel general (2021):

| | |
|---|-----------|
| Centro o departamento de oncología a nivel terciario: | Sí |
| Servicios de patología (laboratorios): | Sí |
| Cirugía del cáncer: | Sí |
| Quimioterapia: | Sí |
| Radioterapia: | Sí |

| | |
|--|----------|
| Número de unidades de radioterapia por cada 10 000 pacientes con cáncer (2021): | 5 |
| Número de unidades de braquiterapia por cada 10 000 pacientes con cáncer (2021): | 1 |

Número de personal médico (por cada 10 000 pacientes con cáncer):

| | |
|--|------------|
| Oncólogos radioterapeutas (2019): | ND |
| Físicos médicos (2019): | 23 |
| Cirujanos (2011): | 977 |
| Radiólogos (2019): | 295 |
| Médicos especializados en medicina nuclear (2019): | 22 |

Cuidados paliativos para pacientes con enfermedades no transmisibles en el sistema público de salud disponibles de forma general (2021):

| | | | |
|---|-----------|---|------------|
| En los servicios de atención primaria de salud: | Sí | Consumo anual de opioides por persona notificado, excluida la metadona, en equivalentes de morfina oral (2017): | 1mg |
| En el ámbito de la asistencia comunitaria o domiciliaria: | Sí | | |

Objetivos de la Estrategia de Eliminación del Cáncer del Cuello Uterino de la OMS para 2030

90% de las niñas han sido completamente vacunadas contra el VPH a los 15 años

70% de las mujeres se han sometido a una prueba de detección de alto rendimiento a los 35 años y, de nuevo, a los 45 años

90% de las mujeres a las que se ha diagnosticado enfermedad cervicouterina están en tratamiento

ND = datos no disponibles

* Cobertura del programa: % de la población nacional destinataria (entre las niñas de 9 a 14 años)

† Cobertura a los 15 años: % de la población que ha cumplido 15 años que ha sido vacunada contra el VPH en algún momento entre los 9 y los 14 años

Véanse las Notas explicativas para la descripción de los indicadores.