

# REPÚBLICA DE MOLDOVA

## PERFIL DEL CÁNCER CERVICOUTERINO

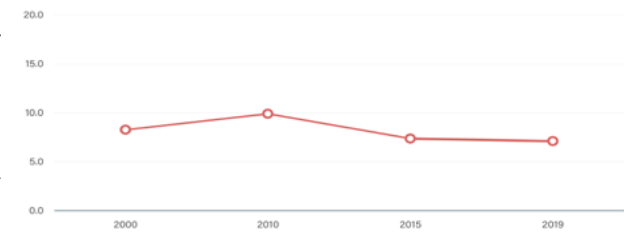
POBLACIÓN TOTAL,  
MUJERES (2019): 2 105 000

MUERTES TOTALES,  
MUJERES (2019): 19 600

### Morbilidad y mortalidad

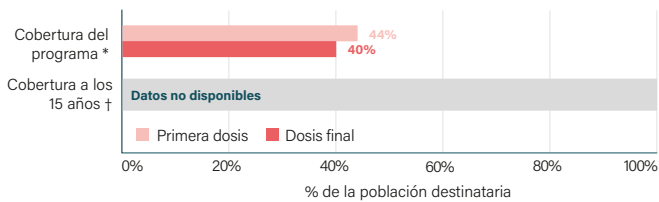
Incidencia bruta de cáncer cervicouterino por cada 100 000 mujeres (2020):	22,8
Incidencia de cáncer cervicouterino normalizada por edades por cada 100 000 mujeres (2020):	16,3
Riesgo acumulado de cáncer cervicouterino entre los 0 y los 74 años (2020):	1,6%
Muertes por cáncer cervicouterino (2019):	210
Relación entre la mortalidad y la incidencia de cáncer cervicouterino (2020):	0,52
Hay un registro poblacional del cáncer (2021):	Sí

Tasa de mortalidad por cáncer cervicouterino normalizada por edades por cada 100 000 mujeres



### Prevención primaria

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



**4 de cada 10 niñas en la cohorte objetivo principal en 2020 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:	Subnacional
Año de introducción:	2019
Cohorte objetivo principal:	10 años

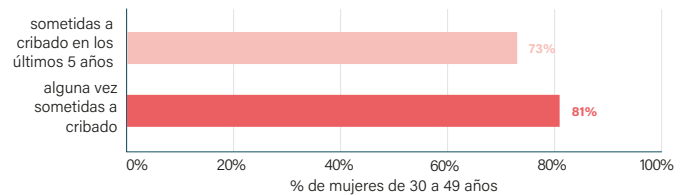
#### Factores de riesgo asociados:

Prevalencia del consumo de tabaco en las mujeres mayores de 15 años (2020):	6%
Uso del preservativo en la última relación sexual de riesgo (2005):	42%
Incidencia de la infección por el VIH por cada 1000 mujeres mayores de 15 años (2020):	0,17

### 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):	25-61 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)



**7 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):	2
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):	10
Cirujanos (2013):	368
Radiólogos (2019):	196
Médicos especializados en medicina nuclear (2019):	2

#### 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
En el ámbito de la asistencia comunitaria o domiciliaria:	No
Consumo anual de opioides por persona notificado, excluida la metadona, en equivalentes de morfina oral (2017):	7mg

### 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.