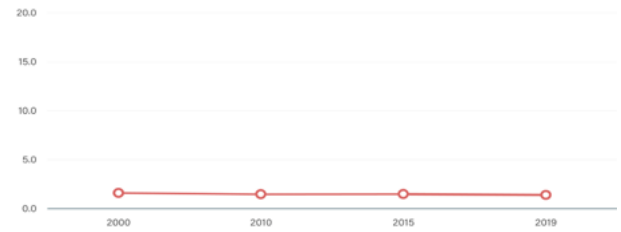


### Morbilidad y mortalidad

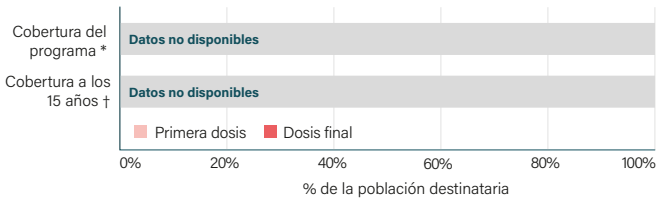
Incidencia bruta de cáncer cervicouterino por cada 100 000 mujeres (2020):	<b>1,4</b>
Incidencia de cáncer cervicouterino normalizada por edades por cada 100 000 mujeres (2020):	<b>2,2</b>
Riesgo acumulado de cáncer cervicouterino entre los 0 y los 74 años (2020):	<b>0,3%</b>
Muertes por cáncer cervicouterino (2019):	<b>160</b>
Relación entre la mortalidad y la incidencia de cáncer cervicouterino (2020):	<b>0,67</b>
Hay un registro poblacional del cáncer (2021):	<b>Sí</b>

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)



**La vacuna contra el VPH no está incluida en el programa nacional de vacunación**

#### Programa de vacunación contra el VPH (2020):

El VPH incluido en el programa nacional de vacunación:	<b>No</b>
Escala del programa de vacunación:	-
Año de introducción:	-
Cohorte objetivo principal:	-

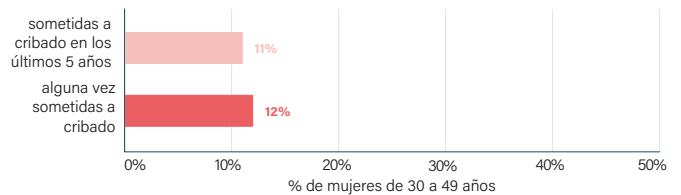
#### Factores de riesgo asociados:

Prevalencia del consumo de tabaco en las mujeres mayores de 15 años (2020):	<b>2%</b>
Uso del preservativo en la última relación sexual de riesgo (-):	<b>ND</b>
Incidencia de la infección por el VIH por cada 1000 mujeres mayores de 15 años (2020):	<b>ND</b>

### Prevención secundaria

Hay un programa nacional de cribado del cáncer cervicouterino (2021):	<b>No</b>
Principal prueba de cribado utilizada (2021):	-
Intervalo de edad de las destinatarias del programa (2021):	-
Hay un programa/directrices para reforzar la detección precoz de los primeros síntomas en la atención primaria (2021):	<b>NS</b>
Hay un sistema de derivación claramente definido desde la atención primaria a la atención secundaria y terciaria (2021):	<b>NS</b>

#### Cribado del cáncer cervicouterino (2019)



**1 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):	<b>Sí</b>
---	-----------

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

Centro o departamento de oncología a nivel terciario:	<b>Sí</b>
Servicios de patología (laboratorios):	<b>Sí</b>
Cirugía del cáncer:	<b>Sí</b>
Quimioterapia:	<b>Sí</b>
Radioterapia:	<b>Sí</b>

Número de unidades de radioterapia por cada 10 000 pacientes con cáncer (2021):	<b>7</b>
Número de unidades de braquiterapia por cada 10 000 pacientes con cáncer (2021):	<b>0</b>

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

Oncólogos radioterapeutas (2019):	<b>ND</b>
Físicos médicos (2019):	<b>24</b>
Cirujanos (2013):	<b>423</b>
Radiólogos (2019):	<b>ND</b>
Médicos especializados en medicina nuclear (2019):	<b>4</b>

#### 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:	<b>No</b>	Consumo anual de opioides por persona notificado, excluida la metadona, en equivalentes de morfina oral (2017):	<b>0mg</b>
En el ámbito de la asistencia comunitaria o domiciliaria:	<b>No</b>		

### 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

NS = no sabe

\* 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.