

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 2 meses | 4 meses | 6 meses | 11 meses | 12 meses | 15 meses | 18 meses |
|------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 2000 | 93,2 | 91,6 | 91,4 | | | 89,3 | 88,9 |
| 2001 | 99,8 | 100,0 | 97,4 | | | 92,7 | 92,7 |
| 2002 | 106,6 | 105,5 | 104,3 | | | 99,8 | 97,0 |
| 2003 | 96,3 | 94,4 | 95,9 | | | 102,8 | 99,7 |
| 2004 | 99,2 | 97,8 | 97,6 | | | 96,9 | 96,6 |
| 2005 | 99,8 | 101,5 | 101,7 | | | 98,4 | 98,0 |
| 2006 | 103,0 | 103,5 | 103,1 | | | 104,7 | 103,0 |
| 2007 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | | | 100,0 | 100,0 |
| 2008 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | | | 100,4 | 97,8 |
| 2009 | 94,8 | 95,1 | 95,7 | | | 93,5 | 89,1 |
| 2010 | 95,9 | 95,0 | 93,7 | | | 91,7 | 90,0 |
| 2011 | 99,8 | 99,4 | 98,0 | | 100,0 | | 97,3 |
| 2012 | 99,8 | 99,4 | 97,9 | | 96,8 | | 93,9 |
| 2013 | 97,1 | 96,8 | 95,4 | | 99,2 | | 94,0 |
| 2014 | 100,0 | 100,0 | 99,0 | | 96,2 | | 90,7 |
| 2015 | 99,1 | 98,2 | 98,2 | | 99,4 | | 97,2 |
| 2016 | 97,0 | 96,6 | 95,9 | | 98,2 | 74,3 | 95,7 |
| 2017 | 96,6 | 95,4 | | 95,9 | 90,8 | 87,2 | 95,7 |
| 2018 | 100,0 | 99,8 | | 99,8 | 99,0 | 97,7 | |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravérica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 2 meses | 4 meses | 6 meses | 11 meses | 12 meses | 15 meses | 18 meses |
|------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 2019 | 98,3 | 98,3 | | 92,4 | 92,4 | 93,5 | |
| 2020 | 96,3 | 95,2 | | 92,8 | 90,4 | 93,3 | |
| 2021 | 99,0 | 98,5 | | 95,1 | 91,2 | 88,3 | |
| 2022 | 96,3 | 96,0 | | 91,8 | 94,9 | 95,8 | |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravérica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 4 años | 6 años | 7 años | 8 años | 11 años | 11 - 12 años (Men C) | 11 - 12 años (Men ACWY) |
|------|--------|--------|--------|--------|---------|-------------------------|----------------------------|
| 2000 | | 89,0 | | | 64,3 | | |
| 2001 | | 81,0 | | | 101,8 | | |
| 2002 | | 95,5 | | | 81,6 | | |
| 2003 | | 91,6 | | | 66,6 | | |
| 2004 | | 97,7 | | | 77,3 | | |
| 2005 | | 95,6 | | | 70,8 | | |
| 2006 | | 84,6 | | | 72,9 | | |
| 2007 | | 100,0 | | | 75,1 | | |
| 2008 | | 96,6 | | | 71,6 | | |
| 2009 | | 88,4 | | | 74,0 | | |
| 2010 | | 86,3 | | | | | |
| 2011 | | 80,7 | | | | | |
| 2012 | | 84,5 | | | | | |
| 2013 | 91,9 | 96,1 | | | | | |
| 2014 | 86,5 | 90,5 | | | | | |
| 2015 | 90,3 | 81,0 | | | | | |
| 2016 | 87,6 | 0,7 | | | | 83,0 | |
| 2017 | 94,3 | 88,0 | 79,7 | 90,2 | | 90,9 | |
| 2018 | 80,2 | 84,7 | | | | 86,9 | |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravérica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 4 años | 6 años | 7 años | 8 años | 11 años | 11 - 12 años (Men C) | 11 - 12 años (Men ACWY) |
|------|--------|--------|--------|--------|---------|-------------------------|----------------------------|
| 2019 | 94,1 | 90,4 | | | | 85,6 | |
| 2020 | 94,9 | 80,6 | | | | | 89,8 |
| 2021 | 90,6 | 95,4 | | | | | 76,2 |
| 2022 | 94,3 | 86,2 | | | | | 87,5 |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravérica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 11 - 12 años (niñas VPH) | 1ª cohorte VPH | 2ª cohorte VPH | Td (14 años) | VPH (niñas de 14 años) |
|------|-----------------------------|----------------|----------------|--------------|---------------------------|
| 2000 | | | | 59,7 | |
| 2001 | | | | 80,9 | |
| 2002 | | | | 82,4 | |
| 2003 | | | | 20,6 | |
| 2004 | | | | 108,0 | |
| 2005 | | | | 57,3 | |
| 2006 | | | | 61,1 | |
| 2007 | | | | 61,5 | |
| 2008 | | | | 62,2 | |
| 2009 | | | | 69,9 | 76,1 |
| 2010 | | | | 64,8 | 65,7 |
| 2011 | | | | 62,9 | 66,5 |
| 2012 | | | | 68,3 | 74,5 |
| 2013 | | 78,1 | 72,0 | 67,4 | |
| 2014 | | 82,8 | 77,2 | 75,1 | |
| 2015 | 81,2 | | | 81,3 | |
| 2016 | 77,2 | | | 75,5 | |
| 2017 | 71,1 | | | 98,9 | |
| 2018 | 79,0 | | | 70,9 | |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

13. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - Alcantarilla

| | 11 - 12 años (niñas VPH) | 1ª cohorte VPH | 2ª cohorte VPH | Td (14 años) | VPH (niñas de 14 años) |
|------|-----------------------------|----------------|----------------|--------------|---------------------------|
| 2019 | 79,3 | | | | 79,9 |
| 2020 | 79,8 | | | | 78,3 |
| 2021 | 79,9 | | | | 81,0 |
| 2022 | 62,6 | | | | 78,1 |

Fecha de actualización: 19/05/2023.

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.