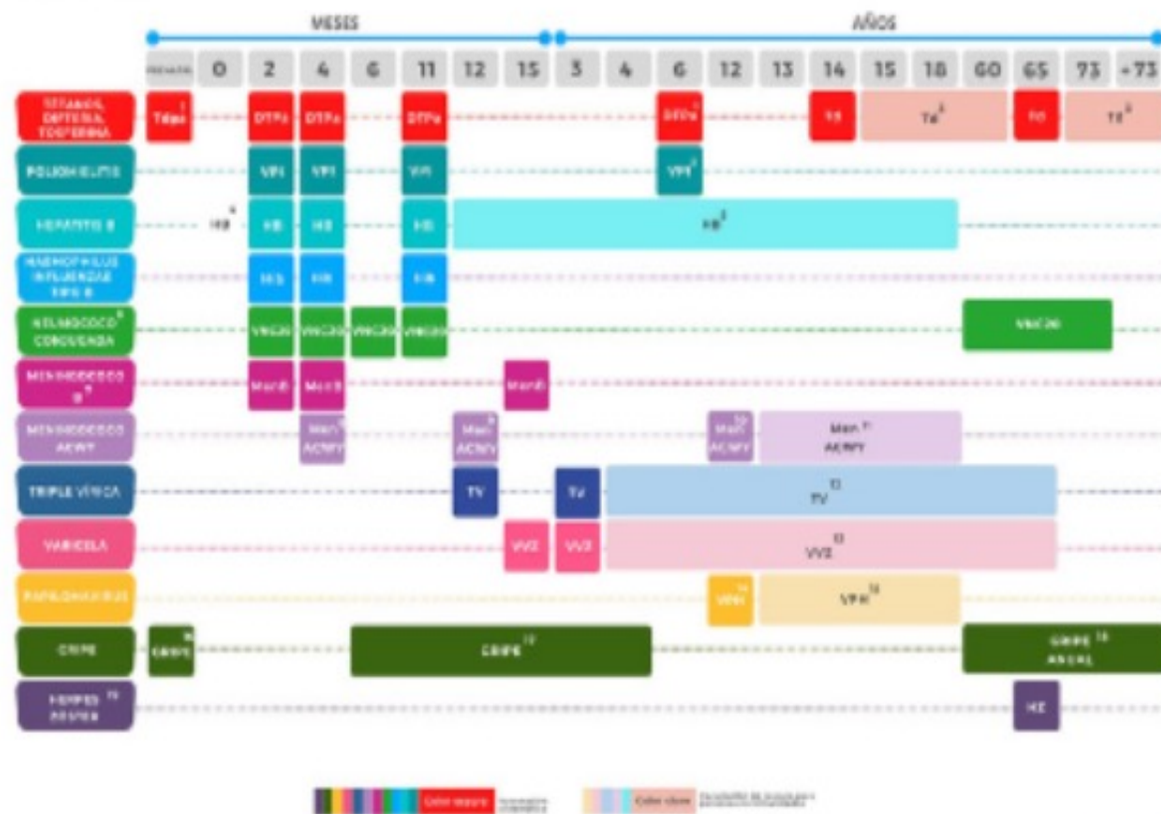


Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.





Equipo de profesionales Andavac

Dirección del Plan Estratégico de Vacunaciones de Andalucía



David Moreno
Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones en Andalucía.
Responsable ANDAVAC

Descripción

Comité de Expertos



Marta Bernal
Enfermera de Atención Primaria. C.S. Las Letanías, Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Jose Luis Barranco
Medicina Preventiva. Hospital Reina Sofía de Córdoba. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Javier Álvarez
Jefe Servicio Pediatría en Hospital Costa del Sol. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



María Ángeles Onieva
Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Costa del Sol, Marbella. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Daniel Ocaña
Médico de Familia. CS Algeciras Norte, Cádiz. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Inmaculada Martín
Pediatra. CS San Isidro, Los Palacios, Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Ignacio Salamanca
Coordinador médico Unidad de Investigación Grupo IIP Pediatría. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Nicola Lorusso
Vigilancia de la Salud. Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción

Apoyo en la elaboración de contenidos Web y formación



José Guerrero
Enfermera de Atención Primaria en C.S. Salud Olivar de Quintos. Técnica del Servicio de Prevención de la DG de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

Descripción



Isabel Fernández
Médica especialista en Hematología. Hospital Virgen de Valme, Sevilla. Técnica del Servicio de Prevención de la DG de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

Descripción



Rosa López
Médico especialista en Medicina Preventiva. Profesora Titular del Departamento de Salud Pública y Psiquiatría, Facultad de Medicina, Universidad de Málaga.

Descripción

Plataforma Web



Jose Rodríguez
Subdirector del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP. Responsable desarrollos tecnológicos.

Descripción



Mamen Junco
Técnica del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP.

Descripción

Comunicación



Giulia Fernández
Editora, Traductora. Técnico EASP. Responsable comunicación y campañas ANDAVAC.

Descripción



Nuria Marcos
Secretaría. Diseño de infografías y materiales de difusión.

Descripción

GRACIAS



Formación



Isabel Ruiz
Profesora EASP. Médico. CIBERESP. Responsable de la formación ANDAVAC

Descripción



Carmen Valcárcel
Técnica EASP. Innovación en plataformas de formación y evaluación de resultados.

Descripción



Rosario Prieto
Responsable de reuniones científicas ANDAVAC

Descripción

Administración



Isabel García
Coordinadora Secretaría de Docencia EASP.

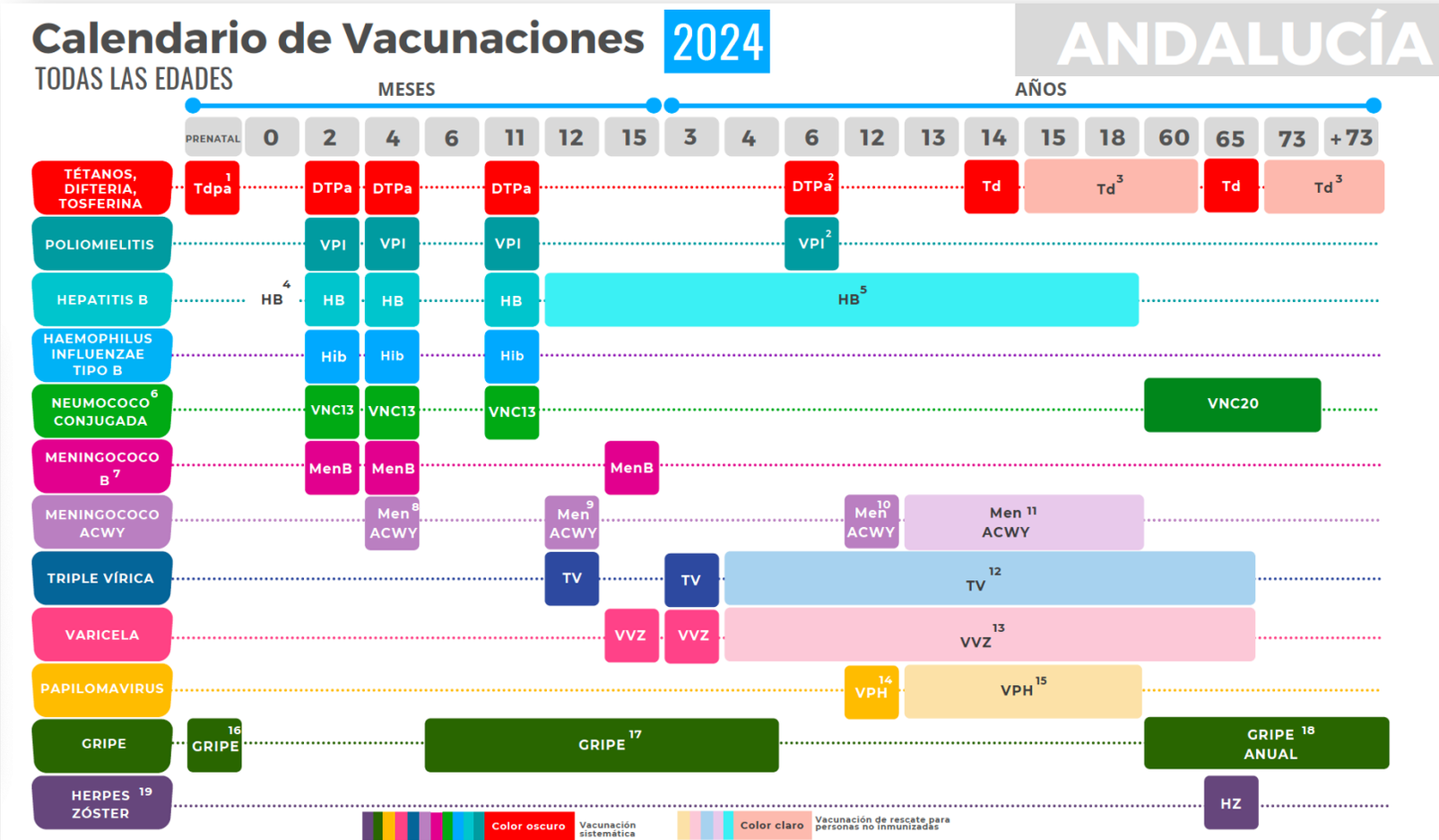
Descripción



Pilar Sánchez
Secretaría académica formación ANDAVAC.

Descripción

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 26 enero)



Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024

Instrucción DGSPYOF-1/2024

26 enero 2024

Dirección General de Salud Pública
y Ordenación Farmacéutica.
Servicio Andaluz de Salud.



Página web del calendario 2024 disponible en:

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 26 enero)

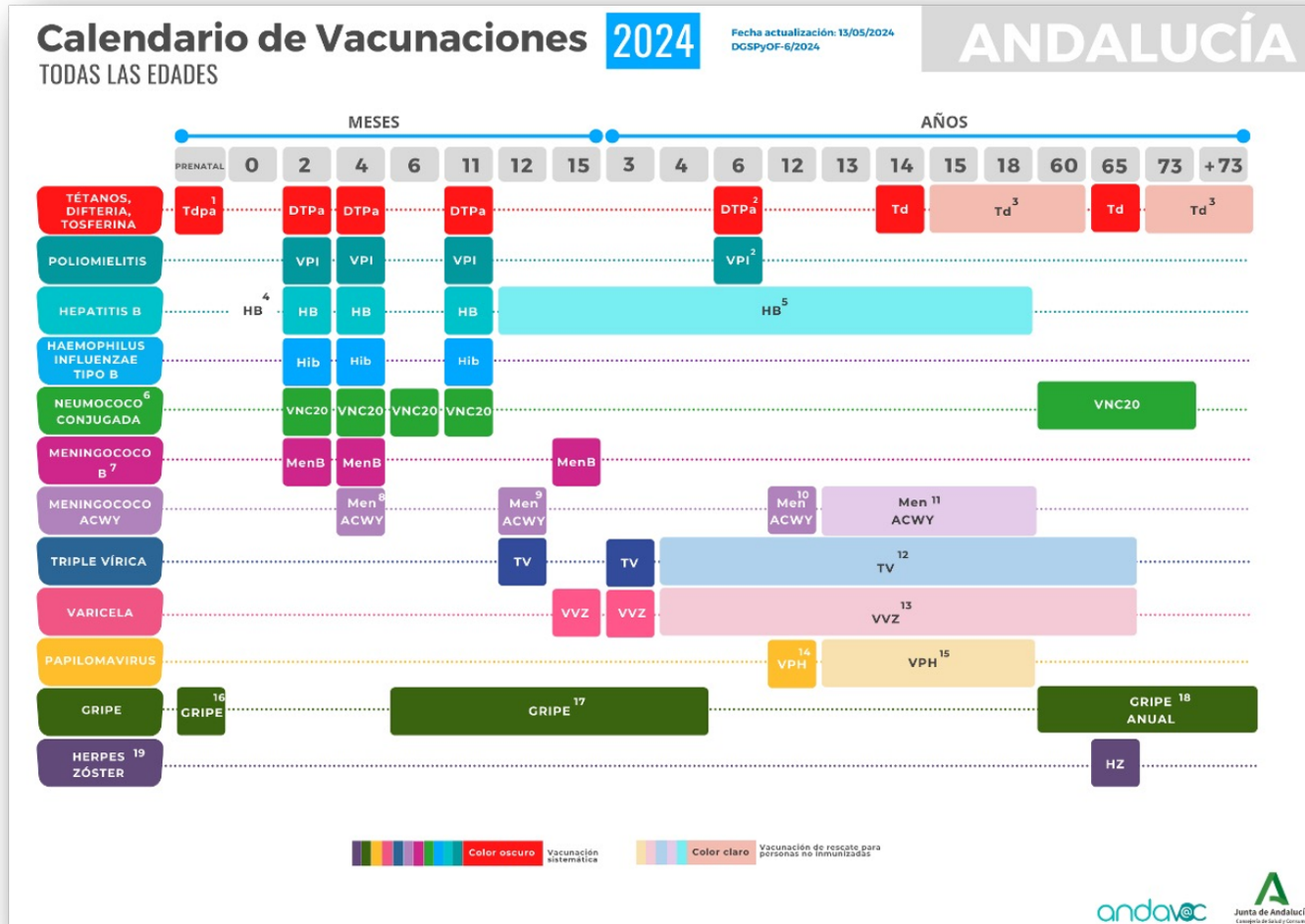
NOVEDADES CALENDARIO DE VACUNAS 2024 ANDALUCÍA



- 1** **Neumococo 20-valente:** 60 a 73 años (nacidos entre 1951 y 1964) **1 ENERO**
- 2** **Papilomavirus** pauta de 1 dosis:
 - Chicos y chicas de 12 años (nacidos en 2012)
 - Rescate de chicas de 13 a 18 años (nacidas entre 2005 y 2011)
 - Rescate chicos de 13 años (nacidos en 2011)**1 FEBRERO**
- 3** Sustitución de la vacuna frente a **meningococo C** (Neisvac C®) por la vacuna frente a **meningococo ACWY** (Nimenrix®) a los 4 meses **1 FEBRERO**
- 4** Sustitución de la vacuna frente a **meningococo ACWY** Nimenrix® por la vacuna frente a **meningococo ACWY MenQuadfi®** a los 12 meses, 12 años y rescate 13-18 años **1 MARZO**
- 5** Inicio de la vacunación frente a **herpes zóster** en la cohorte de 65 años (nacidos en 1959) **DURANTE 2024***

*Se informará del momento de inicio en una actualización próxima de la instrucción.

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)



Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024

Instrucción DGSPYOF-6/2024

Actualización de 13 mayo 2024

Dirección General de Salud Pública
y Ordenación Farmacéutica.
Servicio Andaluz de Salud.

A
Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Página web del calendario 2024 disponible en:

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

NOVEDADES CALENDARIO DE VACUNAS 2024 ANDALUCÍA

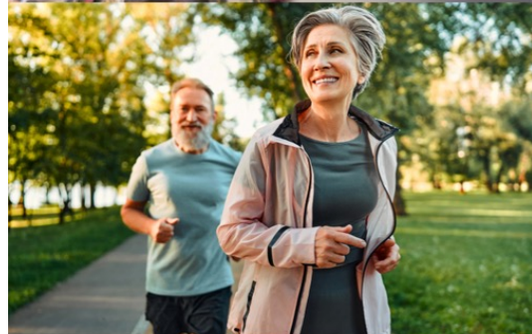


- 1** Neumococo 20-valente: 60 a 73 años (nacidos entre 1951 y 1964) **1 ENERO**
- 2** Papilomavirus pauta de 1 dosis:
 - Chicos y chicas de 12 años (nacidos en 2012)
 - Rescate de chicas de 13 a 18 años (nacidas entre 2005 y 2011)
 - Rescate chicos de 13 años (nacidos en 2011)**1 FEBRERO**
- 3** Sustitución de la vacuna frente a meningococo C (Neisvac C®) por la vacuna frente a meningococo ACWY (Nimenrix®) a los 4 meses **1 FEBRERO**
- 4** Sustitución de la vacuna frente a meningococo ACWY Nimenrix® por la vacuna frente a meningococo ACWY MenQuadri® a los 12 meses, 12 años y rescate 13-18 años **1 MARZO**
- 5** Inicio de la vacunación frente a herpes zóster en la cohorte de 65 años (nacidos en 1959) **DURANTE 2024***

*Se informará del momento de inicio en una actualización próxima de la instrucción.

NOVEDADES CALENDARIO DE VACUNAS 2024 ANDALUCÍA

desde el 20 de mayo de



1 Sustitución de la vacuna neumocócica 13-valente (Prevenar 13®) por la **vacuna neumocócica 20-valente** (Prevenar 20® o Apexxnar®) en lactantes con pauta 3+1 (2, 4, 6 y 11 meses) **20 MAYO**

2 Vacunación frente a papilomavirus (Gardasil 9®) con pauta de **1 dosis para rescate de chicos de 13 a 18 años** **20 MAYO**

3 Inicio de la vacunación frente a **herpes zóster** (Shingrix®) en **personas de 65 años** (nacidas en 1959), con pauta de 2 dosis separadas por al menos 2 meses **20 MAYO**

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Página web del calendario 2024 disponible en:

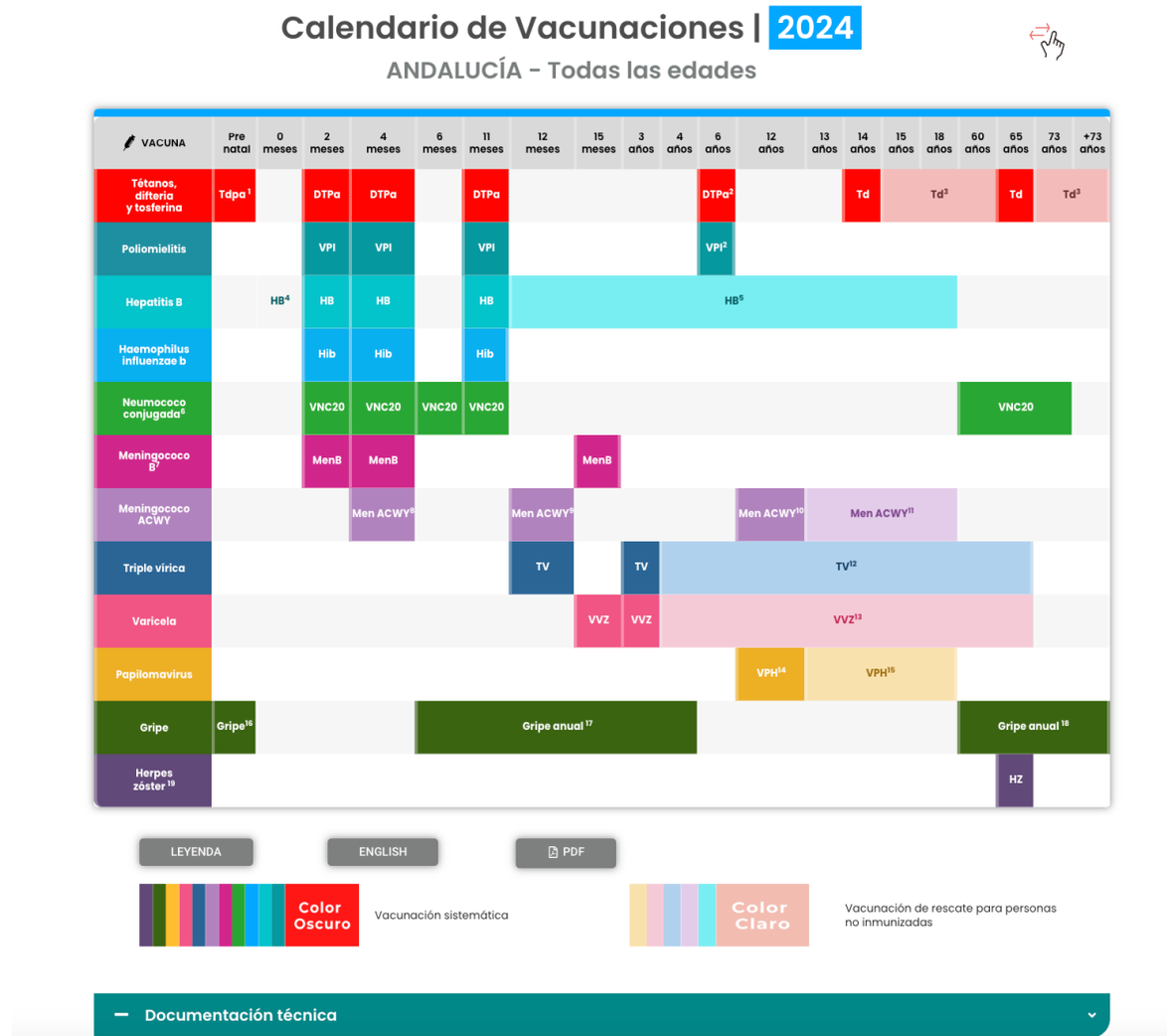
<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Página web del calendario 2024 disponible en:

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Página web del calendario 2024
disponible en:

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

— Documentación técnica

Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024 (Instrucción DSGPyOF-6/2024)

Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024 (Instrucción DSGPyOF-6/2024).
Guía para Profesionales.
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica.
Consejería de Salud y Consumo.

📅 Fecha creación/actualización: 13 de mayo de 2024

📄 Tamaño documento: 1,6 MB

📄 Acceder al documento

Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024 (Instrucción DSGPyOF-6/2024) (cambios resaltados)

Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024 (Instrucción DSGPyOF-6/2024) (cambios resaltados).
Guía para Profesionales.
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica.
Consejería de Salud y Consumo.

📅 Fecha creación/actualización: 13 de mayo de 2024

📄 Tamaño documento: 1,6 MB

📄 Acceder al documento

Cartel Calendario de Vacunaciones Andalucía | 2024

Cartel imprimible con el calendario de vacunaciones 2024 de Andalucía.

📅 Fecha creación/actualización: 13 mayo 2024

📄 Tamaño documento: 857 KB

📄 Acceder al documento

Cartel Calendario de Vacunaciones Andalucía | 2024 - inglés

Cartel imprimible en inglés con el calendario de vacunaciones 2024 de Andalucía.

📅 Fecha creación/actualización: 13 mayo 2024

📄 Tamaño documento: 854 KB

📄 Acceder al documento

Guía visual de las vacunas empleadas en el calendario de vacunaciones de Andalucía | 2024

Guía visual de las vacunas empleadas en el calendario de vacunaciones de Andalucía | 2024.
Infografía a color.
Consejería de Salud y Consumo.
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica. Servicio Andaluz de Salud.

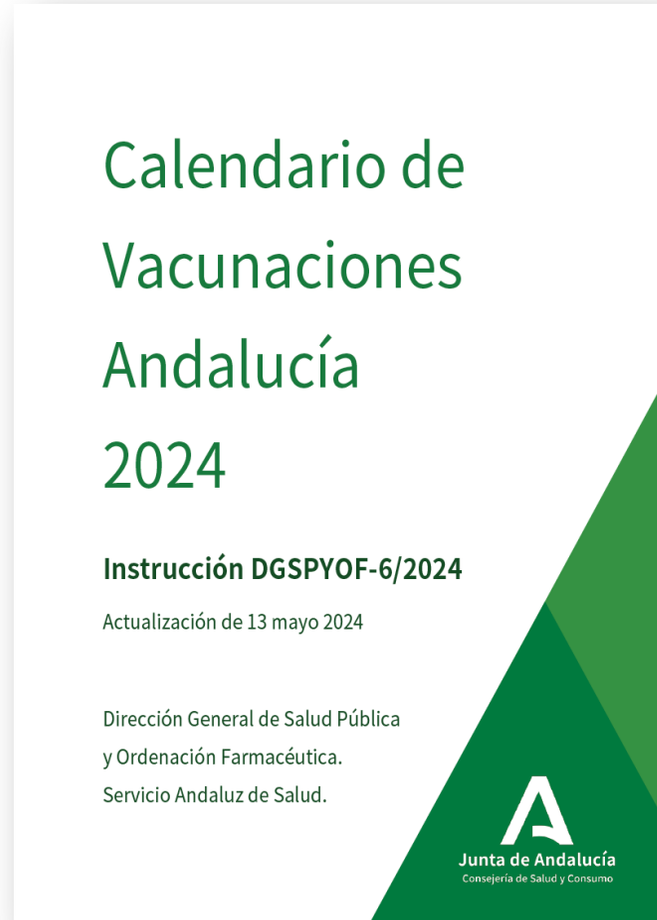
📅 Fecha creación/actualización: 13 de mayo de 2024

📄 Tamaño documento: 2,0 MB

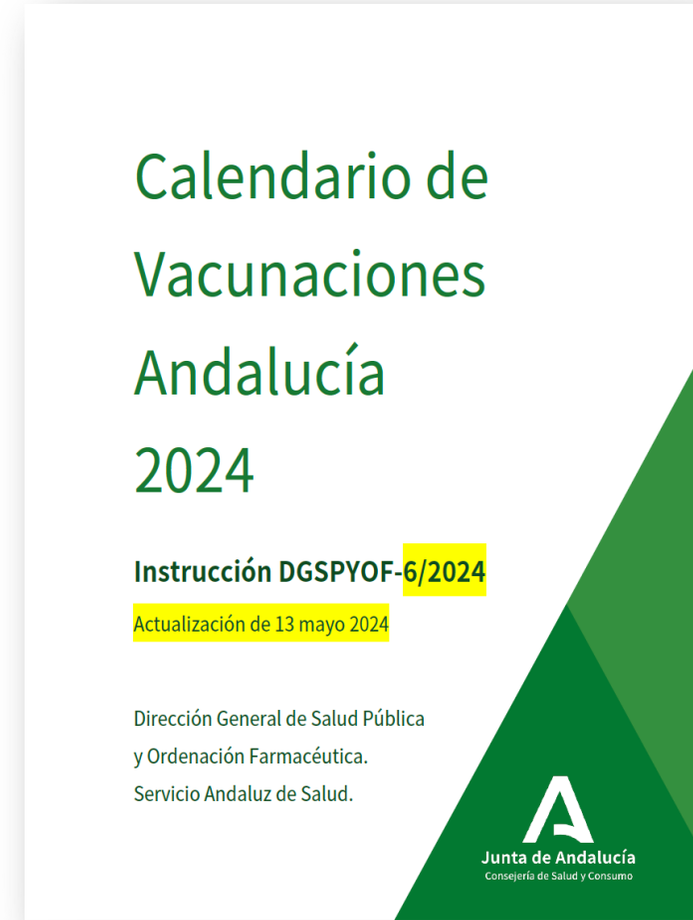
📄 Acceder al documento

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Hasta el momento, la instrucción en sus dos versiones puede descargarse en estos enlaces:



https://www.andavac.es/wp-content/uploads/instrucciones/Instruccion_Calendario_Vacunacion_Andalucia.pdf



https://www.andavac.es/wp-content/uploads/instrucciones/Instruccion_Calendario_Vacunacion_Andalucia_cambios_resaltados.pdf

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Guía visual de todas las vacunas del calendario 2024

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

Guía visual de las vacunas empleadas en el Calendario de vacunaciones de Andalucía 2024 ANDALUCÍA

Fecha actualización: 13/05/2024
DCSPyOF-6/2024

VACUNA EMPLEADA	NOMBRE COMÚN DE LA VACUNA	ENFERMEDADES FRENTA A LAS QUE PROTEGE	EDAD DE ADMINISTRACIÓN RUTINARIA
	ROOSTRIX® (GSK)	Vacuna Tdpa	Tétanos, difteria, tosferina
	HEXYON® (SANOEI)	Vacuna hexavalente (DTPa-VPI-VHB-Hib)	Tétanos, difteria, tosferina, poliomielitis, hepatitis B, enfermedad invasora por Haemophilus influenzae tipo b (meningitis, sepsis, neumonía,...)
	PREVENAR 20® O ADPEXNAR® (PFIZER)	Vacuna del neumococo conjugada 20-valente	Enfermedad por neumococo (20 serotipos): neumonía, meningitis, sepsis. También otitis media aguda en menores de 18 años.
	BEKXERO® (GSK)	Vacuna del meningococo B	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis, ...) por meningococo B
	NIMENRIX® (PFIZER)	Vacuna del meningococo ACWY	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis, ...) por meningococos A, C, W e Y
	MENQUADEF® (SANOEI)	Vacuna del meningococo ACWY	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis, ...) por meningococos A, C, W e Y
	M-M-R-VAXPRO® (MSD)	Triple vírica	Sarampión, rubola y parotiditis (paperas)
	VARIVAX® (MSD)	Vacuna de la varicela	Varicela
	TETRAxim® (SANOEI)	Vacuna DTPa-VPI	Vacuna difteria, tétanos, tosferina acelular de alta carga antigenica, y poliomielitis inactivada
	GARDASIL 9® (MSD)	Vacuna del papilomavirus de 9 tipos	Papilomavirus (9 genotipos): verrugas genitales, lesiones precancerosas y cánceres de cuello de útero, vulva, vagina y ano causados por los tipos del VPH de la vacuna
	SHINGRIX® (GSK)	Herpes zóster	Herpes zóster y neuralgia postherpética
	DIETAVAX® (SANOEI)	Vacuna Td	Tétanos, difteria
	VAXIGRIP TETRA® (SANOEI)	Vacuna de la gripe tetravalente de huevo	Gripe
	FLUCELVAX TETRA® (SEQUIUS)	Vacuna de la gripe tetravalente de cultivo celular	Gripe
	FLUELDA® (SANOEI)	Vacuna de la gripe tetravalente de alta carga antigenica	Gripe

*Vacunación en personas de riesgo de otras edades a las indicadas en el calendario; se puede consultar toda la información para la vacunación en personas de riesgo en Andalucía en esta página web: <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/>

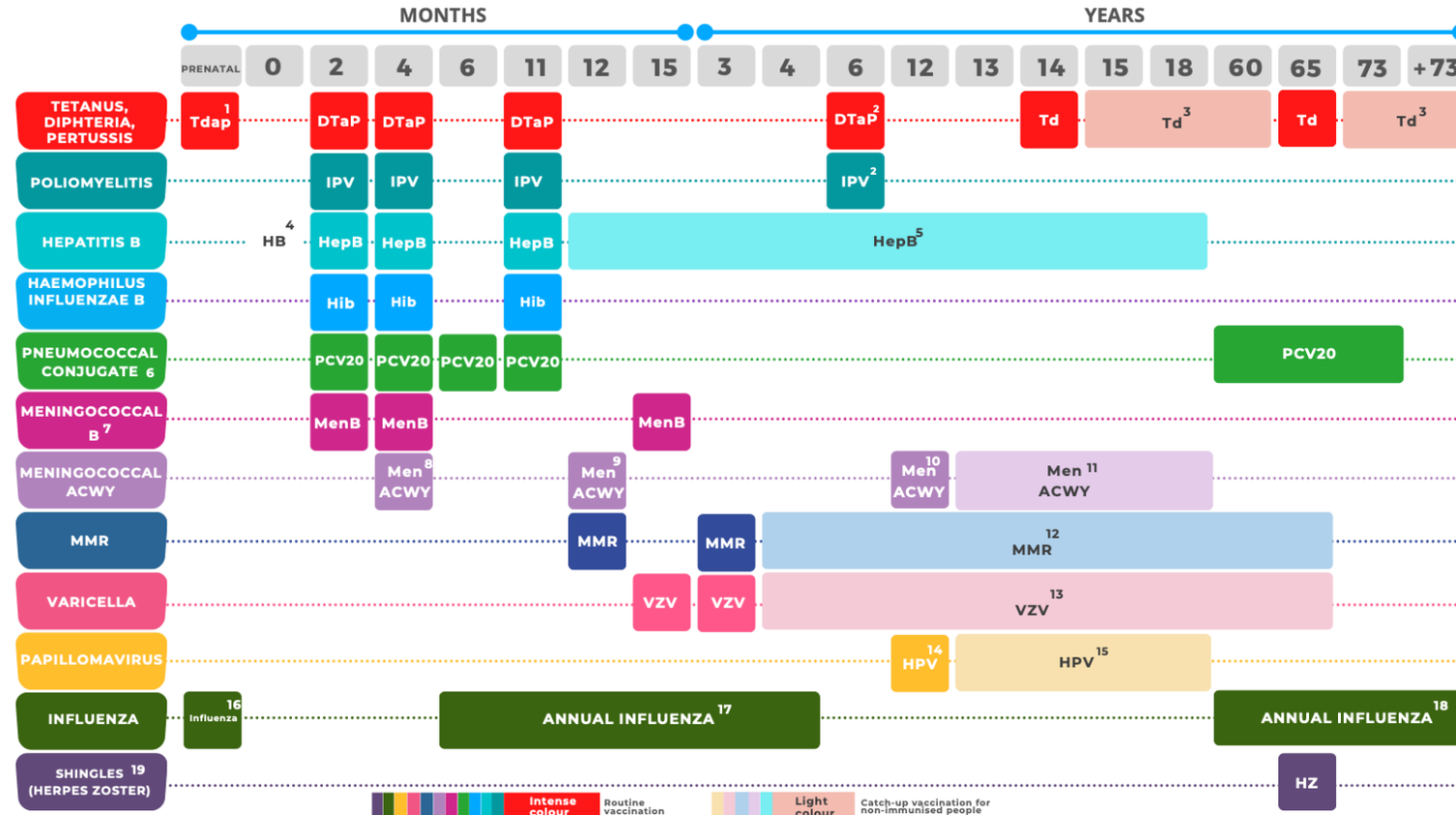
Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

ROUTINE IMMUNISATION SCHEDULE FOR ALL AGES CHILDREN, ADOLESCENTS AND ADULTS

2024

Update date: 13/05/2024
DGSPyOF-6/2024

ANDALUSIA, SPAIN



1. Pertussis vaccination during pregnancy: one Tdap vaccine dose during every pregnancy from 27 weeks gestation, but preferably at week 27 or 28. **2. DTaP-IPV routine vaccination at 6 years of age (Tetrixim®):** from January 2023, 6-year-old children (born from January 1, 2017) will receive DTaP-IPV vaccination (Tetrixim®). Until then, children at 6 years will be given Tdap vaccination. Children born before 2017 without the Tdap dose at 6 years old, should receive a Tdap dose (Boostrix®). **3. Td vaccination in adults (Difvax®):** check prior vaccination status before starting or completing a primary vaccination scheme with Td in adults. Health services, including occupational health and safety services, should be contacted to verify the vaccination status and, when required, Td vaccination will be administered until completing 5 doses. A Td dose will be administered to adults aged around 65 who received 5 doses during childhood and adolescence. **4. Mono-component vaccine against HepB in newborns:** babies born to mothers infected with hepatitis B (HBsAg+) will be given a first dose of the hepatitis B vaccine within 24 hours of their birth (preferably within 12 hours of birth), together with administration of anti-HBs immunoglobulin. Babies of mothers with unknown HBsAg, if test results are not available within the first 24 hours of life, will also be given a dose of hepatitis B vaccine. All babies must follow the standard hexadecimal vaccine scheme: doses given at 2, 4 and 11 months of age. Thus, babies born to mothers with HBsAg+ will be given 4 doses: at 0, 2, 4 and 11 months of age. **5. Mono-component vaccine against HepB in children and adolescents:** children and teenagers up to the age of 18, who have never been vaccinated before, will follow a 3-dose series at 0, 1 and 6 months. **6. 20-valent pneumococcal conjugate vaccine (PCV20) (Apanzaro® or Prevanar 20®)** for adults aged 60-73: routine vaccination is recommended for all previously unvaccinated adults born between 1951 and 1964. **7. Vaccination against meningococcal B:** for infants born after October 1st 2021. **8. Vaccination against meningococcal ACWY at 4 months of age (Nimenrix®):** A dose will be given to all infants at 4 months of age born after October 1st 2023. It will also be given to infants (>12 months of age) born before this date who have not yet received either the meningococcal C or meningococcal ACWY vaccine. **9. Vaccination against meningococcal ACWY at 12 months of age (Menquadri®):** A dose will be given to all 12-months-old infants. **10. Vaccination against meningococcal ACWY at 12 years of age (Menquadri®):** all teenagers born between 2006 and 2011 with no previous vaccination (Nimenrix®, Menquadri®, Menveo®) after 10 years old will be vaccinated with one dose. **11. Meningococcal ACWY immunisation campaign to 13-18 year-olds:** A dose will be given to all 13-18-year-old teens (born between in 2006 and 2011) who did not receive a dose of MenACWY vaccines (Nimenrix®, Menquadri®, Menveo®) since the age of 10. **12. Catch-up MMR vaccination (M-R-V-VaxPro®):** Health services, including occupational health and safety services, should be contacted to verify vaccination status. Vaccination is recommended in people age 4-65 years old with no history of previous vaccination nor history of measles. When required, two doses of MMR vaccine will be given with a minimum interval of 4 weeks between doses. If a first dose has been previously administered, only one MMR dose will be given. **13. Catch-up vaccination against varicella (VZV) (chickenpox) (Varivax®):** Vaccination is recommended in people aged 4-65 years old who have never had chickenpox and have no history of complete VZV immunisation, should be given 2 doses with a minimum interval of 4 weeks (preferably 8 weeks). If a first dose has been previously administered, they will only be given one dose. Adults with no history of chickenpox and who have not been vaccinated will be tested for IgG antibodies. If there is a history of one documented dose given, the second dose will be given. VZV vaccine is not suitable for pregnant women nor for people who are immunosuppressed. **14. Routine immunisation against the human papillomavirus (HPV) for girls and boys at 12 years of age (Gardasil 9®):** one dose of Gardasil 9® will be given. **15. Catch-up vaccination against human papillomavirus (HPV) to 13-18 years-old girls and boys:** one dose of Gardasil 9® will be given for all 13-18-year-old girls and boys who did not receive a dose of HPV vaccines (Cervarix®, Gardasil®, or Gardasil 9®) previously. **16. Flu vaccination during pregnancy:** pregnant women may be vaccinated during the flu immunisation campaign at any stage of pregnancy, or during the first 6 months of the postpartum period. **17. Flu vaccination for children aged 6-59 months:** annually, in every flu immunisation campaign, all children should receive flu vaccination. **18. Flu vaccination for adults 65 and over:** annually, in every flu immunisation campaign, one-dose routine vaccination is recommended. **19. Herpes zoster (shingles) (Shingrix®):** a 2-dose series at 0 and 2 months of Shingrix® will be given to adults with 65 years (born in 1959).

DTaP: Tetanus toxoid, reduced diphtheria toxoid and acellular pertussis (whooping cough) vaccine.
DTaP-IPV: Tetanus toxoid, reduced diphtheria toxoid, and acellular Pertussis (whooping cough) vaccine for children.
Td: Tetanus and diphtheria toxoid vaccine.
Tdap: Tetanus, diphtheria & pertussis vaccine.
IPV: Inactivated Poliovirus Vaccine.
HBs: Hepatitis B surface antigen vaccine.
PCV: Pneumococcal conjugate vaccine.
MenB: Meningococcal meningitis B vaccine.
MenACWY: Meningococcal meningitis A, C, W and Y conjugate vaccine.
MMR: Measles, Mumps and Rubella vaccine.
VZV: Varicella Zoster Virus (chickenpox) vaccine.
HPV: Human Papillomavirus vaccine.
HZ: Herpes Zoster Vaccine.

Calendario de Vacunaciones Andalucía 2024 (actualización 13 mayo)

Calendarios acelerados con la incorporación de las nuevas recomendaciones mayo 2024

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

CALENDARIOS ACELERADOS DE VACUNACIÓN EN PERSONAS CON VACUNACIONES NO ACTUALIZADAS ANDALUCÍA, MAYO 2024

Índice:

1. [Calendario de vacunaciones 2024 para Andalucía](#)
2. [Dosis e intervalos mínimos recomendadas para cada vacuna según edad](#)
 - 2a. [Menores de 7 años](#)
 - 2b. [A partir de 7 años](#)
3. [Actualización del calendario según edad](#)
 - 3a. [Menores de 7 años](#)
 - 3b. [Entre 7 y 18 años](#)
 - 3c. [Mayores de 18 años](#)
4. [Más información](#)

1. CALENDARIO DE VACUNACIONES 2024 PARA ANDALUCÍA

Calendario de Vacunaciones 2024
TODAS LAS EDADES



Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

1. Neumococo 20-v por 13v
2. VPH varones hasta 18 años
3. Inicio herpes zóster 65 a (1959)
4. Aspectos prácticos

Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

1. **Neumococo 20-v por 13v**
2. VPH varones hasta 18 años
3. Inicio herpes zóster 65 a (1959)
4. Aspectos prácticos

Vacunación frente a neumococo en población infantil

NOVEDADES CALENDARIO DE VACUNAS

desde el 21 de mayo de

2024 ANDALUCÍA



1

Sustitución de la vacuna neumocócica 13-valente (Prevenar 13®) por la vacuna neumocócica 20-valente (Prevenar 20® o Apexxnar®) en lactantes con pauta 3+1 (2, 4, 6 y 11 meses)

21 MAYO



2

Vacunación frente a papilomavirus (Gardasil 9®) con pauta de 1 dosis para rescate de chicos de 13 a 18 años

21 MAYO



3

Inicio de la vacunación frente a herpes zóster (Shingrix®) en personas de 65 años (nacidas en 1959), con pauta de 2 dosis separadas por al menos 2 meses

21 MAYO



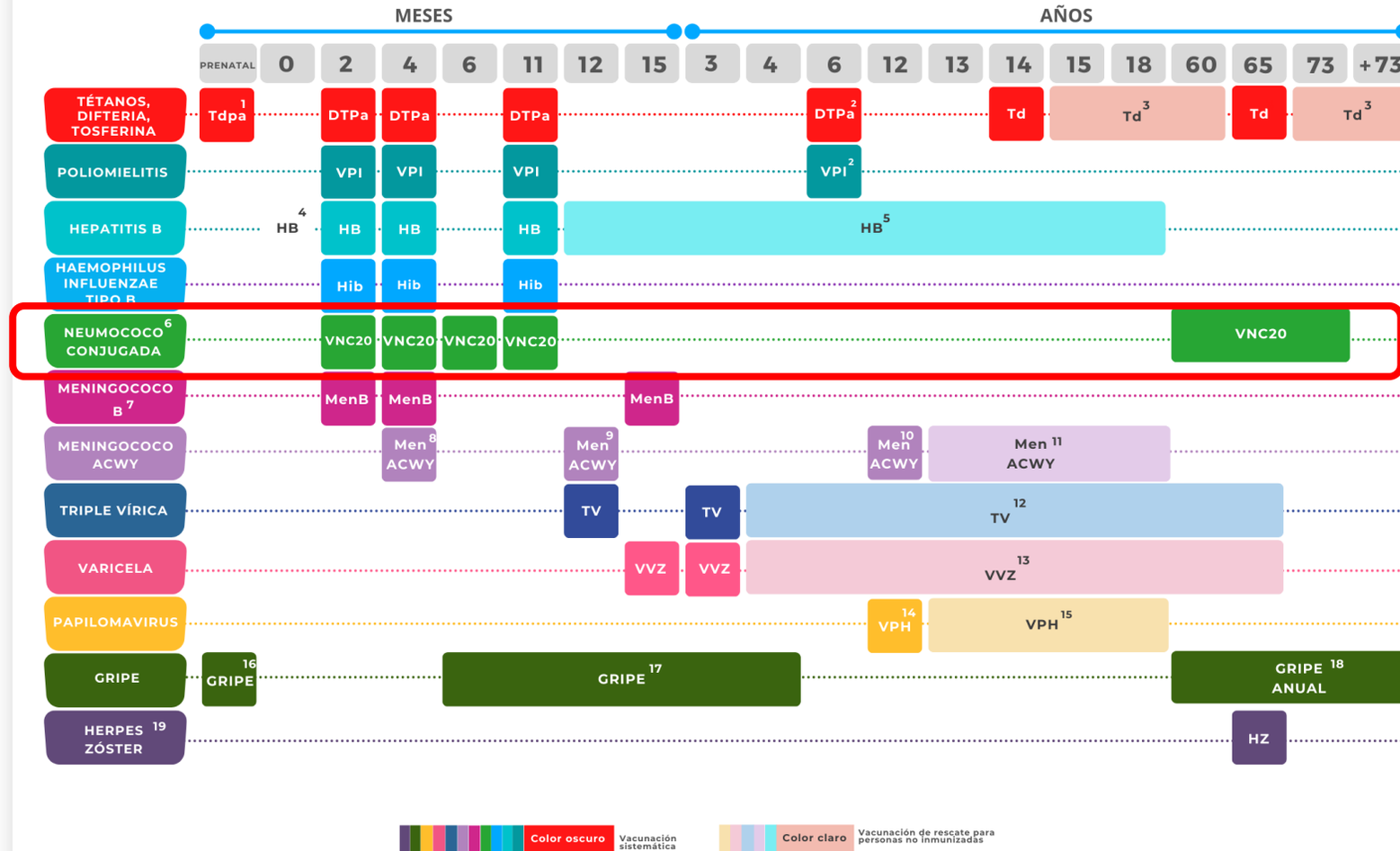
Vacunación frente a neumococo en población infantil

Calendario de Vacunaciones 2024

TODAS LAS EDADES

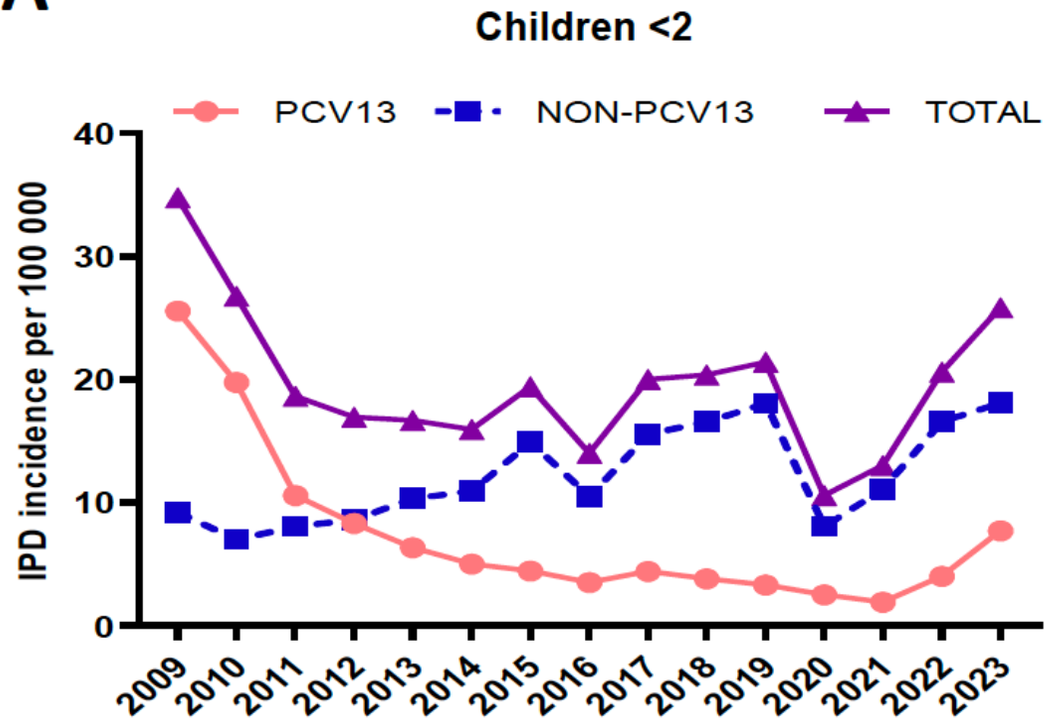
Fecha actualización: 13/05/2024
DGSPyOF-6/2024

ANDALUCÍA

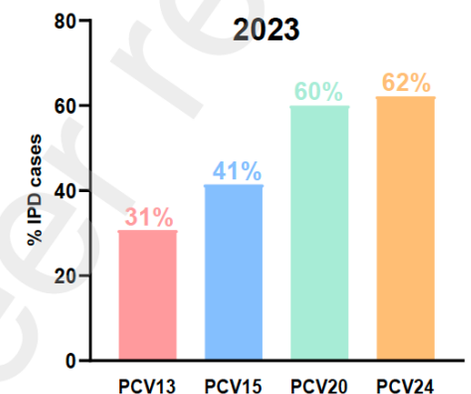
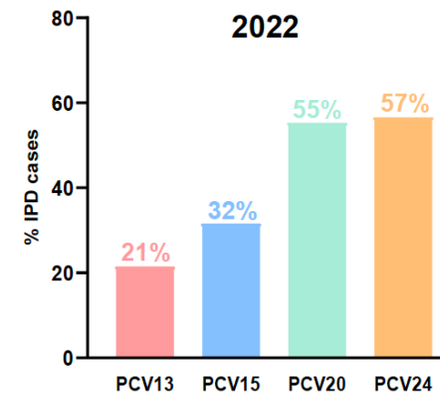
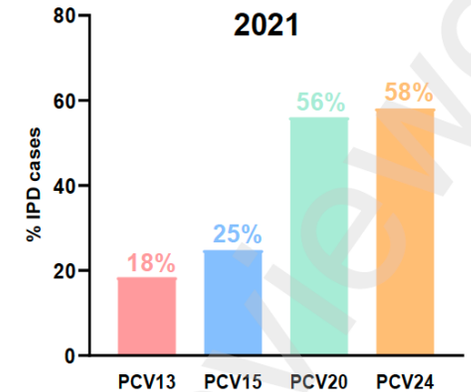
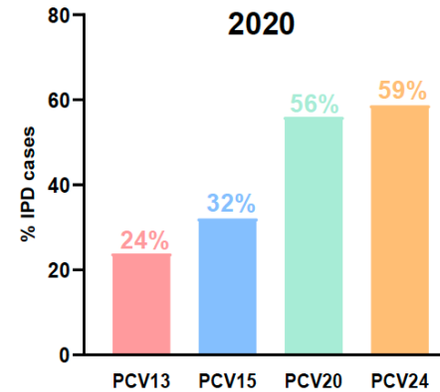


Enfermedad neumocócica en España

A

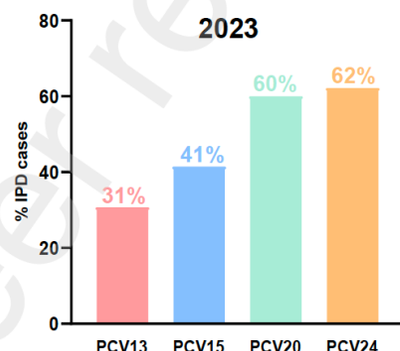
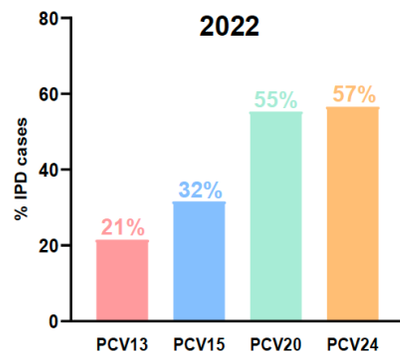
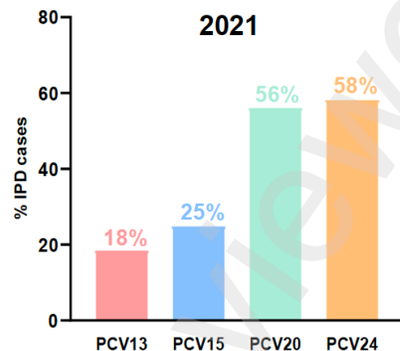
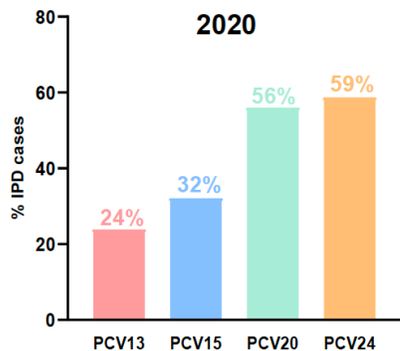


CHILDREN <5 YEARS OLD



Enfermedad neumocócica en España y cobertura de VNC20

CHILDREN <5 YEARS OLD



2022

<2		
serotype	N	%
24F	20	14·39
3	16	11·51
10A	16	11·51
15A	12	8·63
22F	11	7·91
8	8	5·76
33F	7	5·04
15B	7	5·04
35F	5	3·60
15C	5	3·60
19F	5	3·60
19A	5	3·60
11A	3	2·16
12F	3	2·16
23B	3	2·16
16F	2	1·44
7B	2	1·44
23A	2	1·44
31	1	0·72
27	1	0·72
Other	5	3·60
Total	139	

2023

<2		
serotype	N	%
3	16	18·39
24F	12	13·79
8	7	8·05
15B	7	8·05
22F	5	5·75
10A	5	5·75
15A	4	4·60
15C	3	3·45
33F	3	3·45
19A	3	3·45
19F	3	3·45
16F	2	2·30
4	2	2·30
38	2	2·30
23A	2	2·30
7B	1	1·15
12F	1	1·15
23F	1	1·15
20	1	1·15
23B	1	1·15
Other	6	6·9
Total	87	

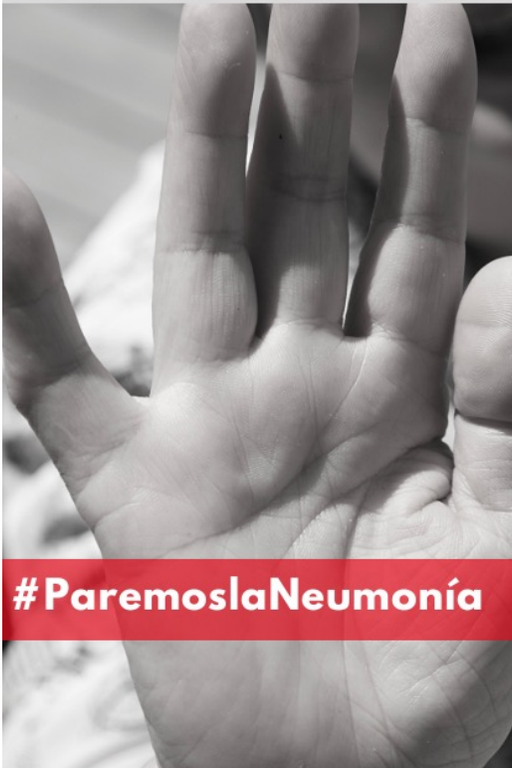
La VNC20 ya se usa en Andalucía en adultos desde abril 2023

#Paremos
laNeumonía

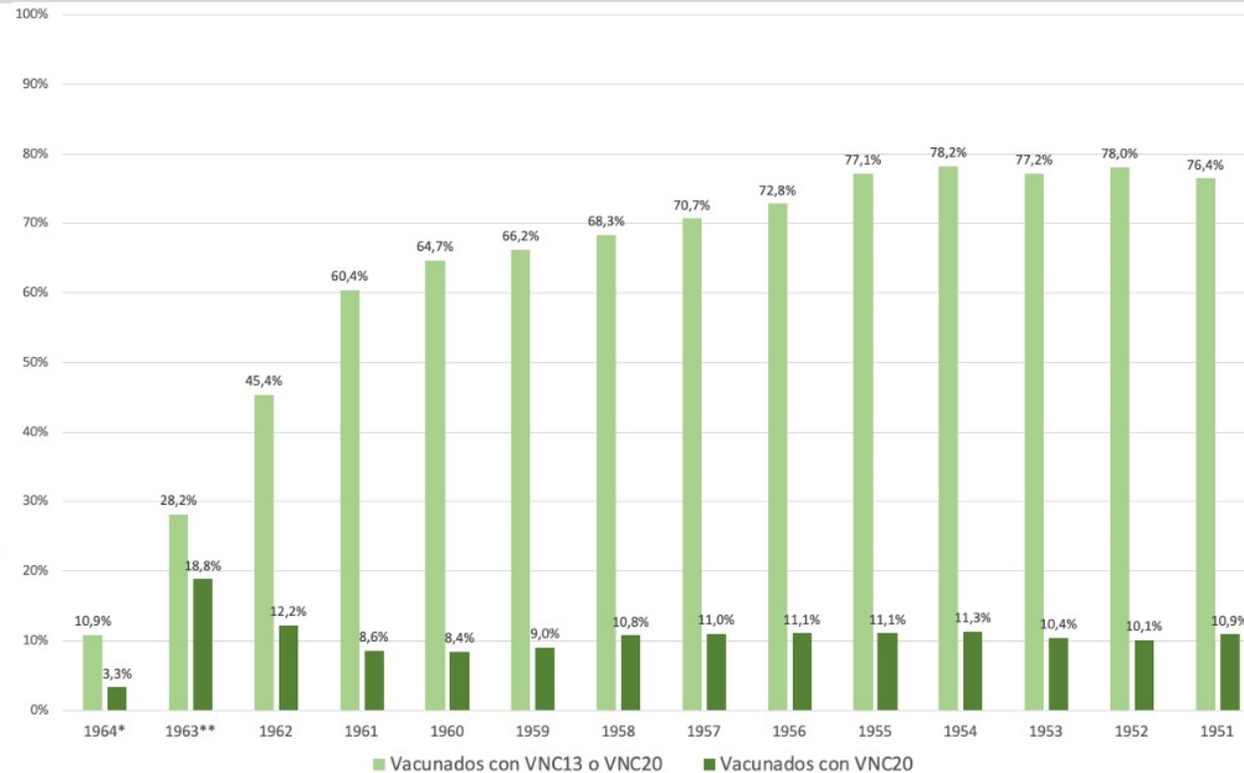


COBERTURA VACUNA FRENTE A NEUMOCOCO CONJUGADA 13V O 20V
EN PERSONAS DE 60 A 73 AÑOS
(COHORTES 1951-1964)

en Andalucía



Paremos la Neumonía



*La cohorte de nacidos en 1964 ha comenzado a recibir esta vacunación en 2024
**La cohorte de nacidos en 1963 ha comenzado a recibir esta vacunación en 2023
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía
Fecha: 01/03/2024

andavoc

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Vacunación frente a neumococo en población infantil



VACUNAS FRENTE A NEUMOCOCO 20-VALENTE DISPONIBLES EN ANDALUCIA DURANTE 2024



**SÓLO HA CAMBIADO EL NOMBRE
PERO ES LA MISMA VACUNA**



La vacuna
Apexxnar®



Se ha
aprobado
para su uso
en <18 años



Y ahora se llama
Prevenar 20®

Vacunación frente a neumococo en población infantil



VACUNAS FRENTE A NEUMOCOCO 20-VALENTE DISPONIBLES EN ANDALUCÍA DURANTE 2024

Apexxnar® (Pfizer)



Prevenar 20® (Pfizer)



SÓLO HA CAMBIADO EL NOMBRE
PERO ES LA MISMA VACUNA

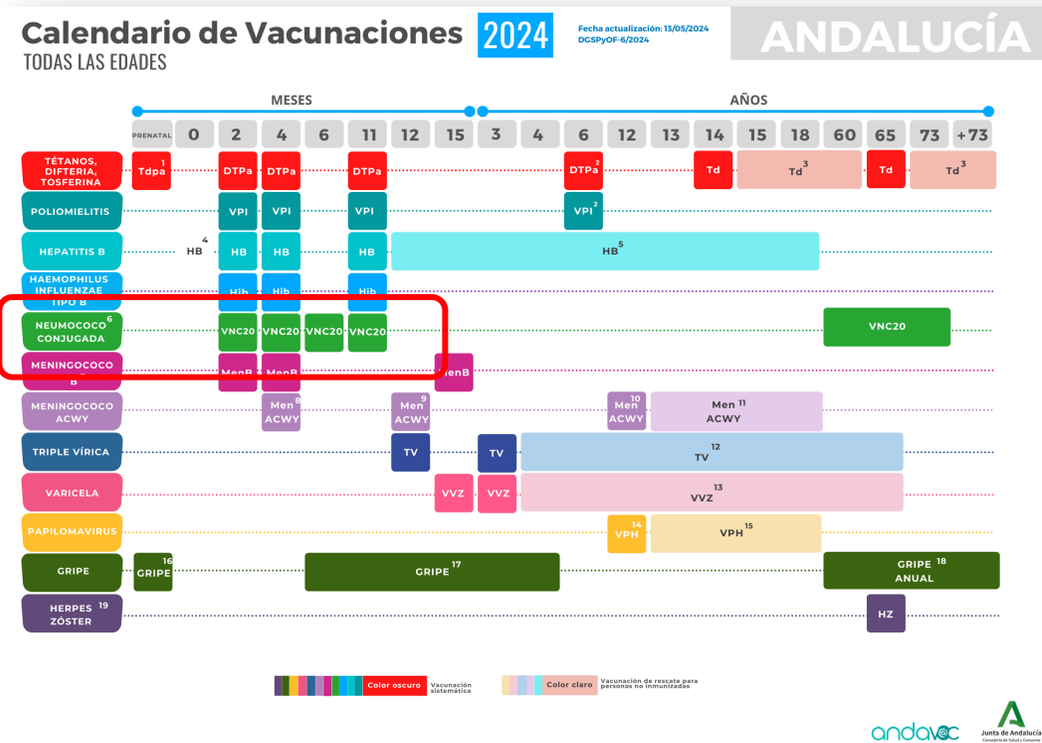
1 Aunque tengan **diferente nombre** y presentación, se trata exactamente de la **misma vacuna**.

2 Durante **unos meses**, van a **convivir ambas** presentaciones en Andalucía.

3 Ambas se pueden emplear para la vacunación en **niños y niñas** (esquema: a los 2, 4, 6 y 11 meses) y para **adultos**.

Vacunación frente a neumococo con VNC20 en población infantil

Pauta 3+1: 2, 4, 6 y 11 meses



4.2 Posología y forma de administración

Posología

Se recomienda que los lactantes que reciben una primera dosis de Prevenar 20 completen la serie de vacunación con Prevenar 20.

Calendario de vacunación en lactantes y niños de 6 semanas a 15 meses de edad

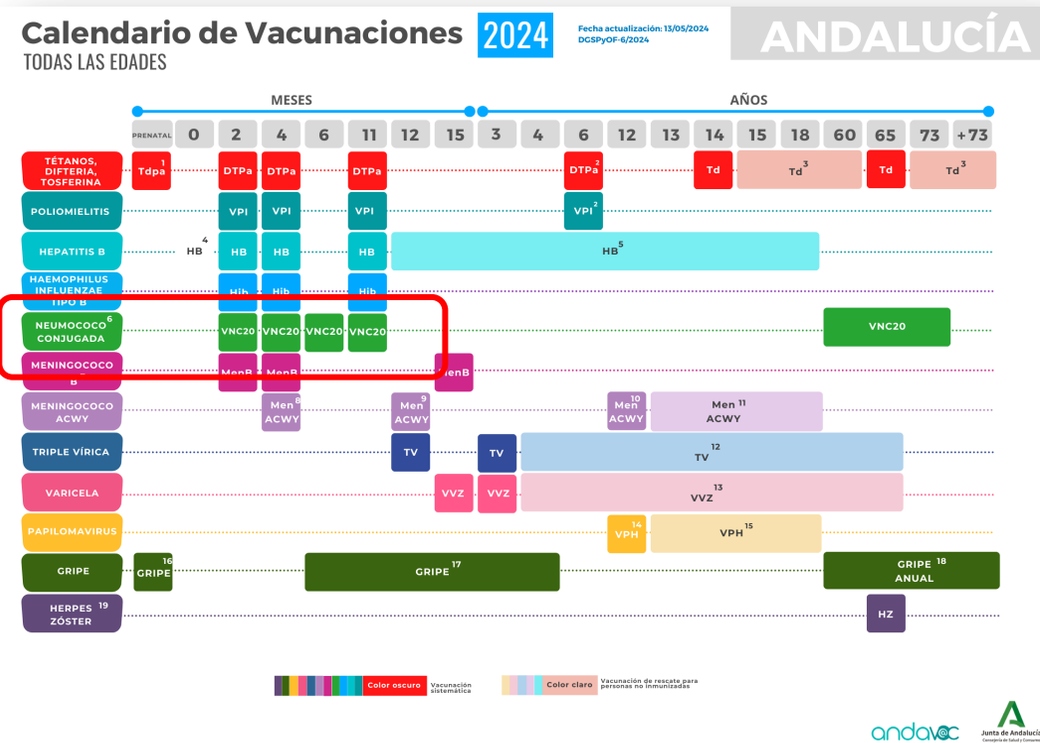
Pauta de 4 dosis (serie primaria de tres dosis seguidas de una dosis de refuerzo)

La serie primaria para lactantes consta de tres dosis, cada una de 0,5 ml, y la primera dosis se suele administrar a los 2 meses de edad con un intervalo de al menos 4 semanas entre dosis. La primera dosis se puede administrar ya a las 6 semanas de edad. La cuarta dosis (refuerzo) se recomienda entre los 11 y los 15 meses de edad (ver sección 5.1).

Vacunación frente a neumococo con VNC20 en población infantil

¿Qué hacer con los lactantes que ya han empezado a vacunarse con Prevenar 13[®]?

-> Las vacunas Prevenar 13[®] y Prevenar 20[®] son **intercambiables**



- Entre 2 y 6 meses (ambos inclusive):

- Si no han recibido ninguna dosis de VNC13: primovacunación con 3 dosis de VNC20 separadas por al menos 8 semanas, y refuerzo con una dosis de VNC20 a partir de los 11 meses de edad, al menos 8 semanas después de la dosis previa.
- Si han recibido una dosis de VNC13: 2 dosis de VNC20 separadas por al menos 8 semanas, y refuerzo con una dosis de VNC20 a partir de los 11 meses de edad, al menos 8 semanas después de la dosis previa.
- Si han recibido dos dosis de VNC13: una dosis de VNC20 separada por al menos 8 semanas de la VNC13 previa, y refuerzo con una dosis de VNC20 a los 11 meses de edad.

- Entre 7 y 11 meses (ambos inclusive):

- Si no han recibido ninguna dosis de VNC13: primovacunación con 2 dosis de VNC20 separadas por al menos 8 semanas, y refuerzo con una dosis de VNC20 a partir de los 11 meses de edad, al menos 8 semanas después de la dosis previa.
- Si han recibido una dosis de VNC13: una dosis de VNC20 separadas por al menos 8 semanas, y refuerzo con una dosis de VNC20 a partir de los 11 meses de edad, al menos 8 semanas después de la dosis previa.
- Si han recibido dos dosis de VNC13: una dosis de VNC20 de refuerzo a los 11 meses de edad, al menos 8 semanas después de la dosis previa de VNC13.

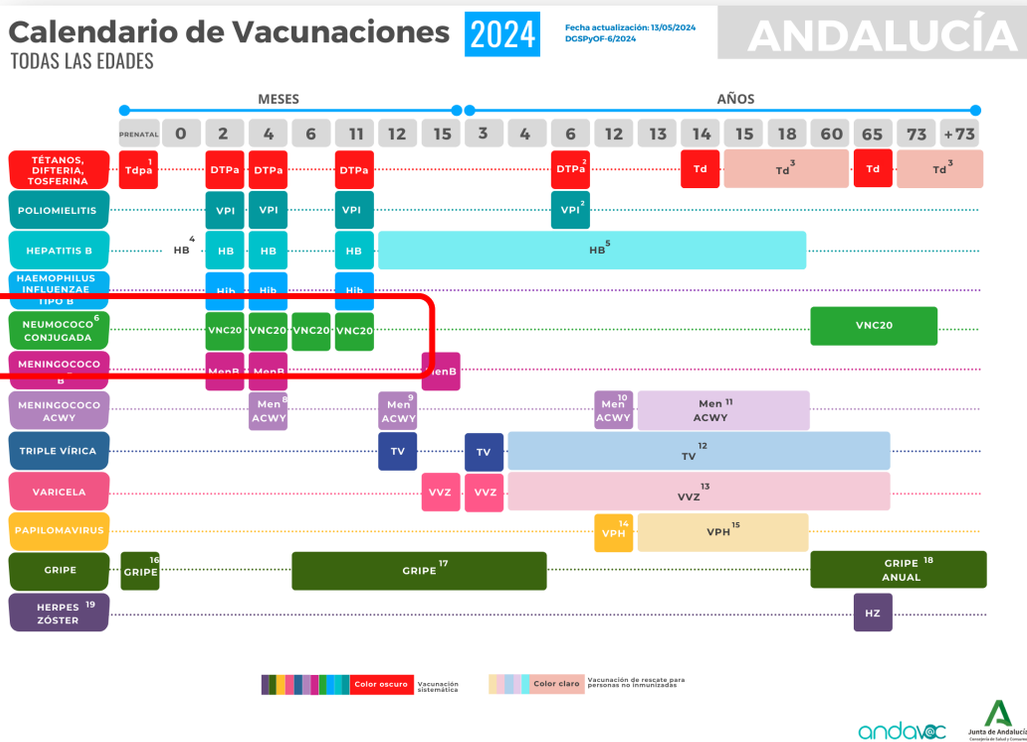
Vacunación frente a neumococo con VNC20 en población infantil

¿Qué hacer con los lactantes que ya han empezado a vacunarse con Prevenar 13®?

-> Las vacunas Prevenar 13® y Prevenar 20® son intercambiables

Las 4 situaciones más frecuentes en estas próximas semanas con lactantes que ya empezaron a vacunarse con VNC13:

Edad actual	Dosis de los 2 meses	Dosis de los 4 meses	Dosis de los 6 meses	Dosis de los 11 meses
<7 meses	VNC13	VNC20	VNC20	VNC20
<7 meses	VNC13	VNC13	VNC20	VNC20
7-11 meses	VNC13	-	VNC20	VNC20
7-11 meses	VNC13	VNC13	-	VNC20



Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

1. Neumococo 20-v por 13v
2. **VPH varones hasta 18 años**
3. Inicio herpes zóster 65 a (1959)
4. Aspectos prácticos

Vacunación VPH: Estrategia 1 dosis

1. Evidencia disponible con estudios en chicas y chicos
2. Altas coberturas con 1ª dosis en chicas y en chicos
3. Nueva estrategia de cribados desde 2024

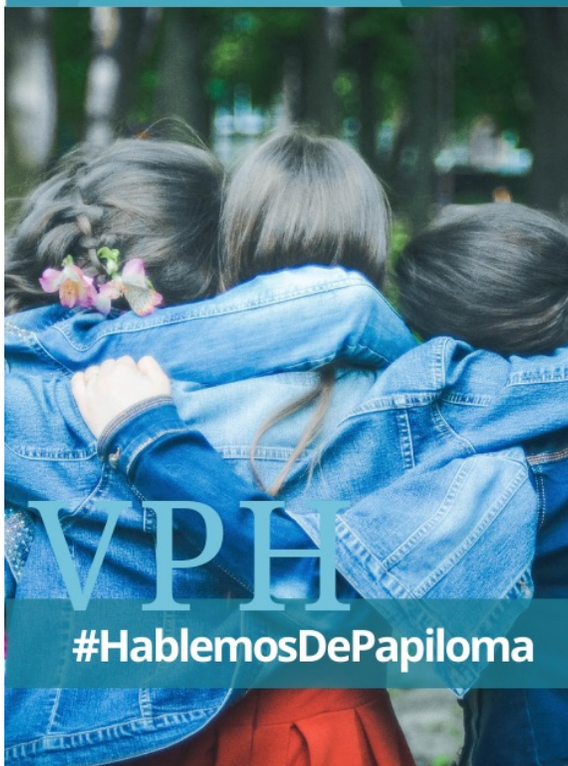
Coberturas VPH en chicas de 12 a 18 años en Andalucía

VACUNACIÓN PARA PREVENIR **CÁNCER** DE CUELLO DE ÚTERO en Andalucía

Ministerio contra el cáncer

COBERTURA VACUNAL VPH 1 DOSIS EN CHICAS DE 12 A 18 AÑOS COHORTES 2006-2012

en Andalucía



*Cohorte de 2012 ha comenzado esta vacunación en 2024
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 01/05/2024

andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

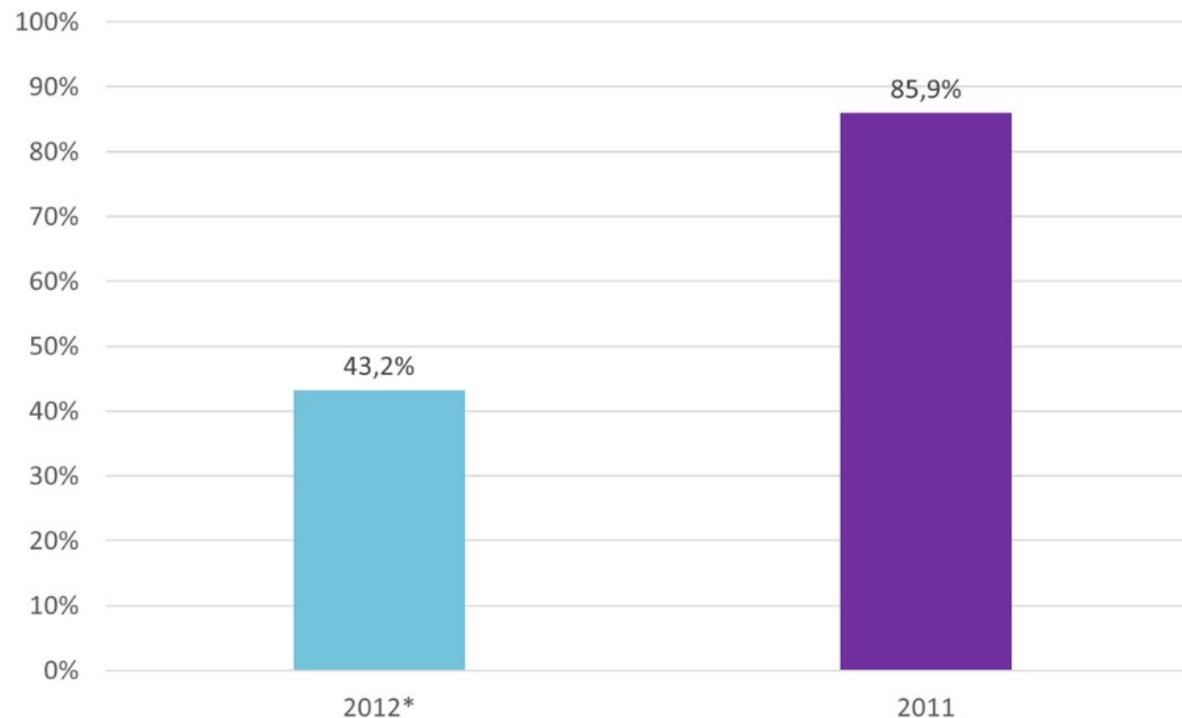
Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Coberturas VPH en chicos de 12 años en Andalucía



COBERTURA VACUNAL VPH 1 DOSIS EN CHICOS DE 12 A 13 AÑOS COHORTES 2011-2012

en Andalucía



**Cohorte de 2012 ha comenzado esta vacunación en enero de 2024
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 01/05/2024

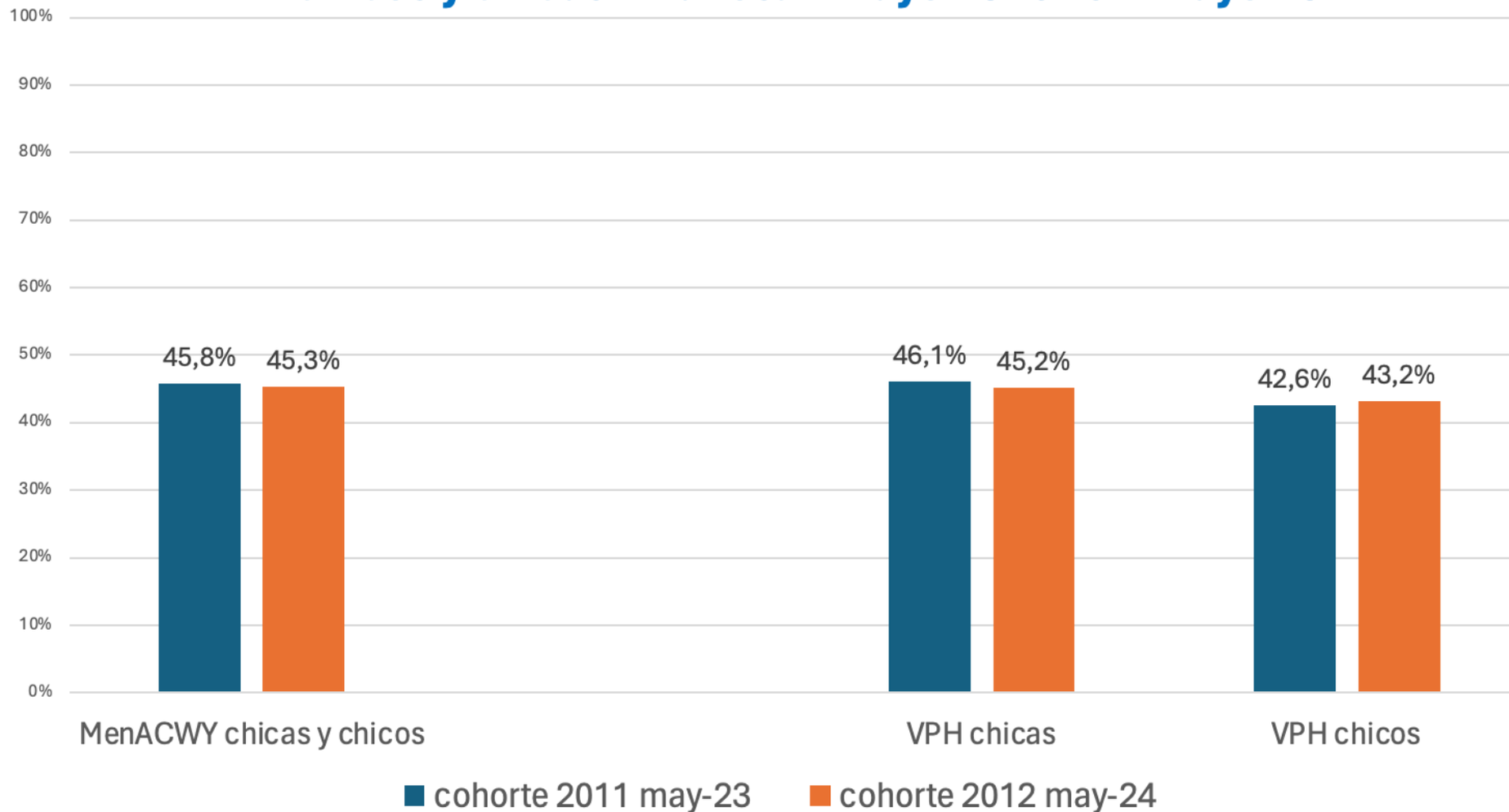
Vacunación VPH: estrategia de 1 dosis

¿Podría afectar el ruido de la pauta de 1 dosis a la confianza ??



Vacunación VPH: estrategia de 1 dosis

VPH chicos y chicas 12 años. 1 mayo 2023 vs 1 mayo 2024



Vacunación VPH chicas y chicos: 12 a 18 años

Vacunación frente al VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

El VPH
es cosa de
TODOS

EN ANDALUCÍA



LAS CHICAS Y CHICOS DE **12 A 18 AÑOS**
PUEDEN VACUNARSE FRENTE AL **PAPILOMAVIRUS**
PAUTA: 1 DOSIS



#VPHesCosadeTodos
#HablemosdePapiloma



Nosotras
nos
vacunamos

Nosotros
nos
vacunamos



Puedes pedir cita en tu
centro de salud

Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 13/05/2023

andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

<https://www.andavac.es/coberturas-vacunales/>

Vacunación VPH chicas y chicos: 12 a 18 años

Vacunación frente al
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

El VPH
es cosa de
TODOS

EN ANDALUCÍA



LAS CHICAS Y CHICOS DE **12 A 18 AÑOS**
PUEDEN VACUNARSE FRENTE AL PAPILOMAVIRUS
PAUTA: 1 DOSIS



La financiación de la
vacunación de los
chicos está incluida
hasta que tengan
18 años y 364 días

#VPHesCosadeTodos
#HablemosdePapiloma



Nosotras
nos
vacunamos

Nosotros
nos
vacunamos



Puedes pedir cita en tu
centro de salud

Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 13/05/2023

andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

<https://www.andavac.es/coberturas-vacunales/>

Vacunación VPH chicas y chicos: 12 a 18 años

Vacunación frente al VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) EN ANDALUCÍA

LOS **CHICOS DE 12 A 18 AÑOS** (AMBOS INCLUSIVE)
PUEDEN **VACUNARSE FRENTE AL PAPILOMAVIRUS,**
CON 1 DOSIS
PUEDES PEDIR CITA EN TU CENTRO DE SALUD

**Nosotros
nos
vacunamos**



¿Por qué deben los chicos vacunarse del papilomavirus?

Para prevenir:

- Infectarse del virus del papiloma humano.
- Infectar a otras personas.
- Desarrollar cáncer por el VPH (ano, pene, escroto, boca, faringe, laringe).
- Desarrollar verrugas genitales por el VPH.



#VPHesCosadeTodos
#HablemosdePapiloma

Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha:13/05/2023

andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

<https://www.andavac.es/coberturas-vacunales/>

Vacunación VPH chicas y chicos: 12 a 18 años



Buscar ...



Acerca de

Noticias

Campañas

Recomendaciones

Coberturas vacunales

Profesionales



Vacunación frente al
VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

El VPH
es cosa de
TODOS

EN ANDALUCÍA



LAS CHICAS Y CHICOS DE 12 A 18 AÑOS
PUEDEN VACUNARSE FRENTE AL PAPILOMAVIRUS
PAUTA: 1 DOSIS



#VPHesCosaDeTodos
#HablemosdePapiloma

Nosotras nos vacunamos

Nosotros nos vacunamos

Puedes pedir cita en tu centro de salud

Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 13/05/2023



Consejería de Salud y Consumo
Dirección General de Salud Pública y
Organización Farmacéutica



Vacunación VPH en chicas y chicos de 12 a 18 años.

<https://www.andavac.es/vacunacion-papilomavirus-en-andalucia/>

Vacunación VPH chicas y chicos: 12 a 18 años



VACUNACIÓN FRENTE AL
Virus del Papiloma Humano
EN ANDALUCÍA

El VPH es cosa de **TODOS**

Vacunación VPH Información para Profesionales

- Documentación técnica
- Infografías
- Grupos de riesgo
- Datos estadísticos
- Preguntas frecuentes

Vacunación VPH

Información para profesionales

Información para la ciudadanía

Calendario Vacunaciones Andalucía 2024

Documentación técnica

Infografías

Grupos de riesgo

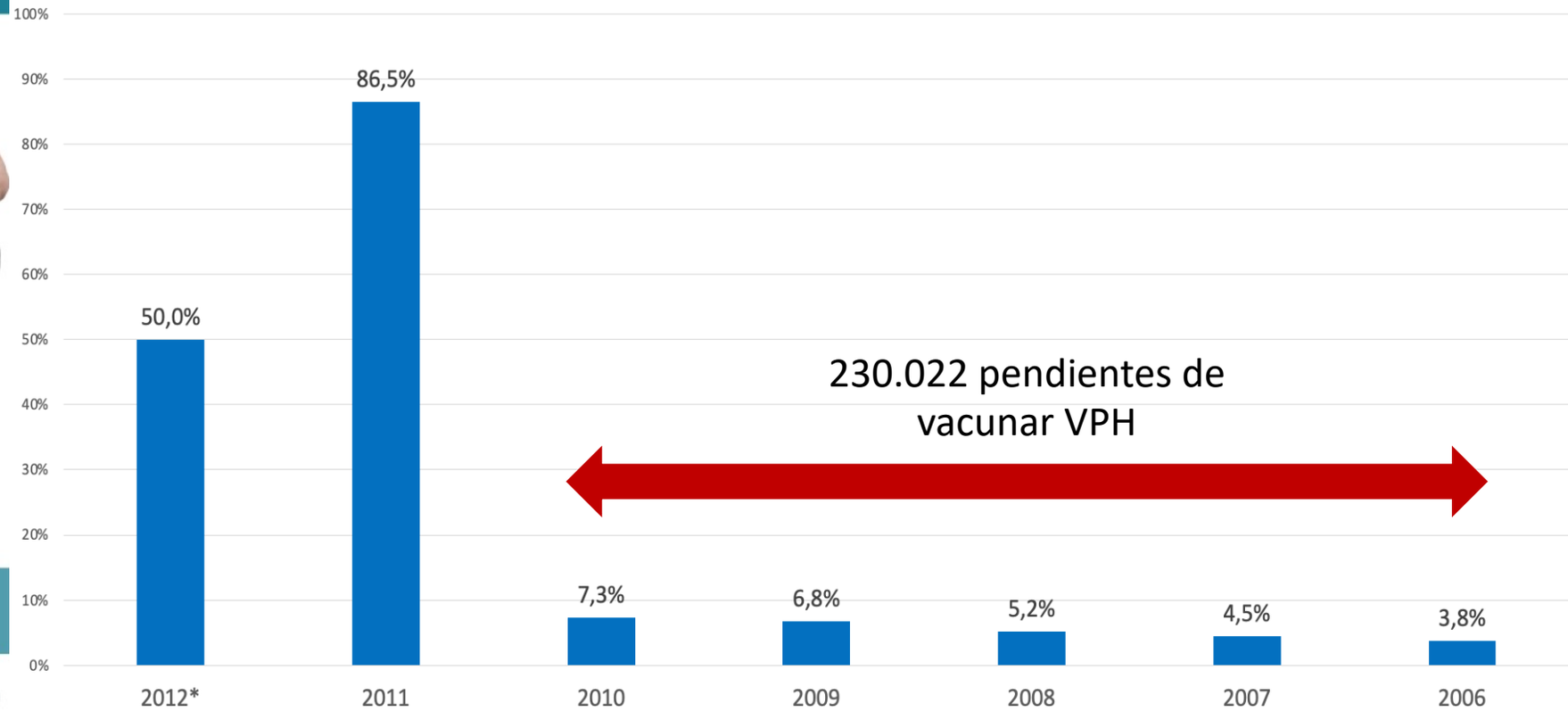
Datos estadísticos

Cribado cáncer cuello de útero

Área para profesionales

Coberturas VPH en chicos de 12 a 18 años en Andalucía

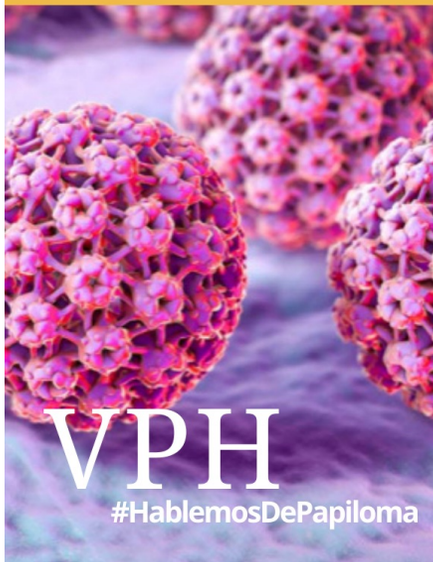
Cobertura vacunal VPH 1 dosis en chicos de 12 a 18 años (cohortes de 2006 a 2012)
Andalucía, 20.05.2024



**Cohorte de 2012 ha comenzado esta vacunación en enero de 2024
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 01/05/2024

Vacunación VPH en grupos de riesgo en Andalucía

VACUNA VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH)



VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

En caso de encontrarte en alguna de estas **situaciones, se recomienda la vacunación** frente al VPH:

Con pauta de **3 dosis (0, 2, 6 meses):**

- Mujeres de cualquier edad que hayan precisado cualquier tipo de intervención quirúrgica por lesión intraepitelial de alto grado en cérvix (CIN2 o CIN3).
- Personas a partir de 9 años afectas de síndrome de WHIM.
- Personas de 9 a 45 años de edad con infección por el VIH
- Personas de hasta 45 años de edad con trasplante de órgano sólido.
- Personas de hasta 45 años de edad con trasplante de progenitores hematopoyéticos.

Con pauta de **2 dosis (0, 6 meses):**

- Personas de hasta 26 años de edad en situación de prostitución.
- Hombres de hasta los 26 años de edad que tienen sexo con hombres (HSH).

VACUNA

Vacuna de papilomavirus humano noavalente (Gardasil 9).

Fecha actualización: 13/05/2024

VACUNACIÓN SISTEMÁTICA

Todas las **chicas y chicos de 12 a 18 años** (ambos inclusive) que no hubieran recibido aún ninguna dosis de cualquier vacuna frente a VPH, deben vacunarse con 1 dosis.

La vacuna frente al VPH ayuda a prevenir:

- Cáncer de cuello del útero, vagina y vulva.
- Cáncer de ano, boca y garganta.
- Verrugas genitales.



Vacúnate en tu centro de salud.
Pide cita por los canales habituales.

PARA MÁS INFORMACIÓN...

- › Consulta a tu profesional de referencia.
- › Visita la web de ANDAVAC
<https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/papilomavirus/>



andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

➔ **Grupos de riesgo:** No experiencia con pauta de 1 dosis.

➔ Actitud conservadora

➔ Inmunodeprimidos: pauta 3 dosis

<https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/papilomavirus/>

Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

1. Neumococo 20-v por 13v
2. VPH varones hasta 18 años
3. Inicio herpes zóster 65 a (1959)
4. Aspectos prácticos

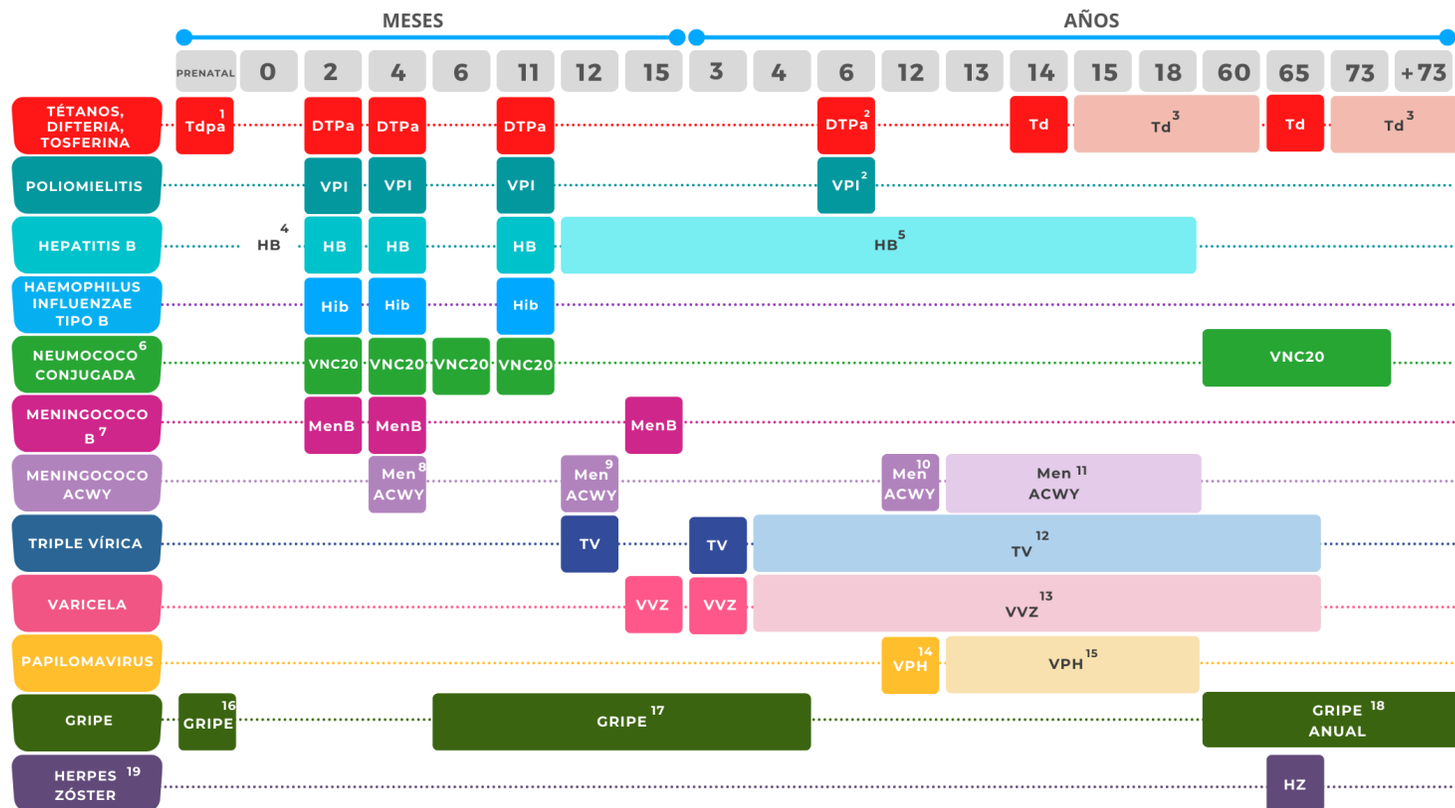
Vacunación sistemática herpes zóster 65 años (cohorte 1959)

Calendario de Vacunaciones 2024

TODAS LAS EDADES

Fecha actualización: 13/05/2024
DGSPyOF-6/2024

ANDALUCÍA



Color oscuro Vacunación sistemática
Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

Herpes zóster 65 años (1959)

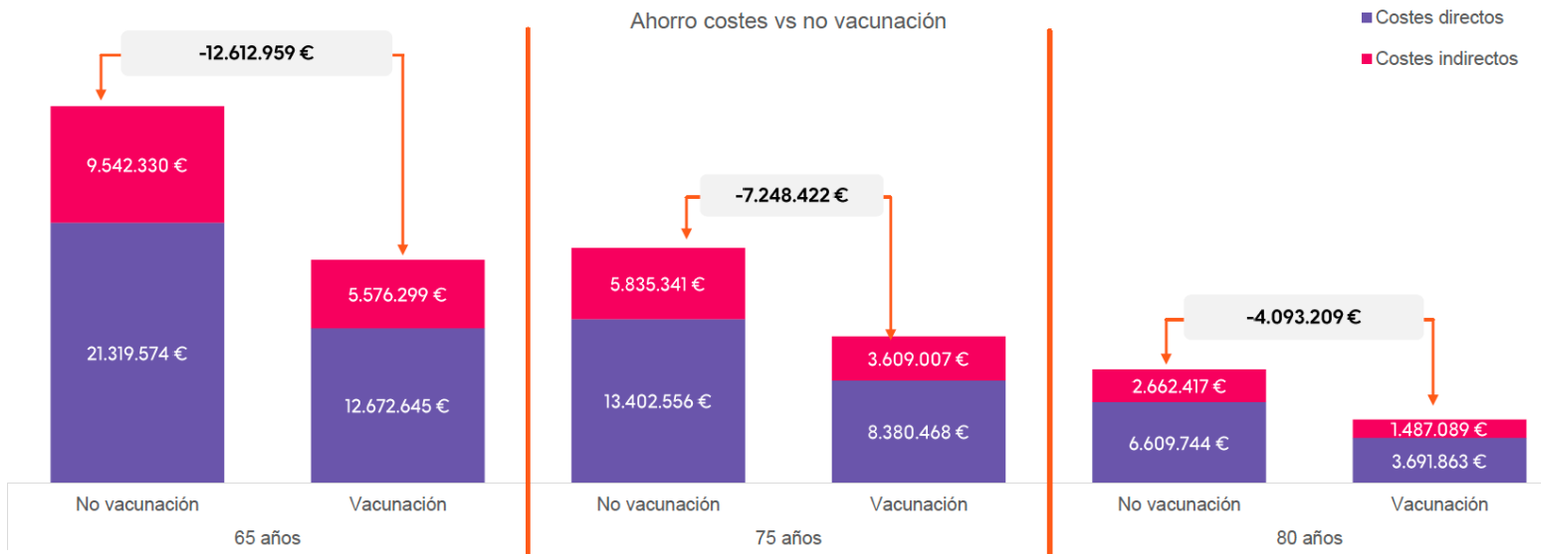
Inicio de la vacunación sistemática en Andalucía

- ➔ Cohorte 65 años (1959): 101.000 personas
- ➔ Pauta 2 dosis (0, 2 meses)
- ➔ Ampliación más cohortes de forma progresiva

Vacunación sistemática frente a herpes zóster por cohortes

Estimación impacto en salud pública

Resultados económicos por cohorte vs no vacunación



Justificación del inicio por la cohorte 65 años:

- Los estudios fármaco-económicos señalan la cohorte de 65 años como la más eficiente, por lo que se ha decidido comenzar a esta edad.

Vacunación sistemática herpes zóster 65 años (cohorte 1959)

Herpes zóster 65 años

- Vacunación no estacional

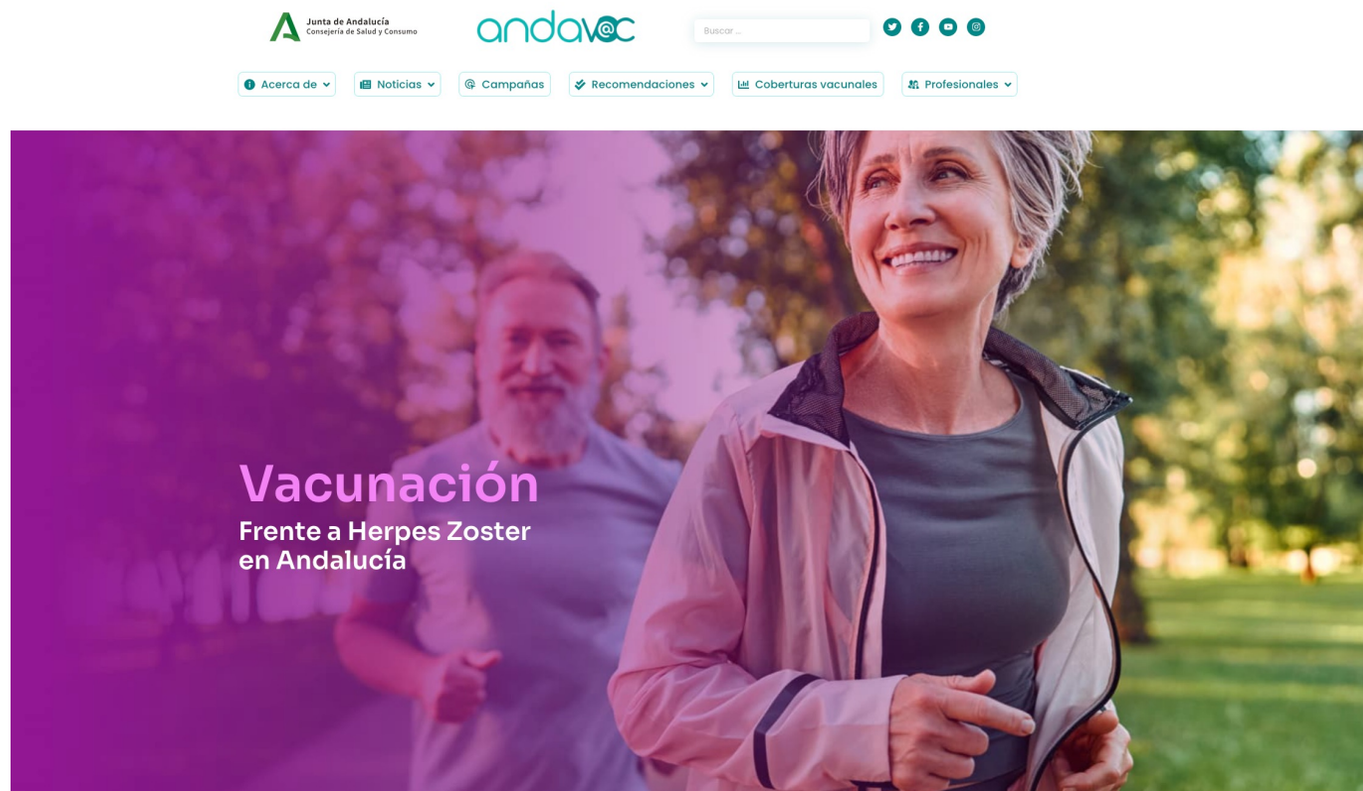
+

- Catch-up durante campaña otoño de gripe-covid

Vacunación sistemática herpes zóster 65 años (cohorte 1959)

Herpes zóster 65 años

- Página web Andavac:
ciudadanía y profesionales
- Campaña informativa
- Seminario web con
profesionales



Vacunación herpes zóster en grupos de riesgo

Herpes zóster en grupos de riesgo

Todos incluidos desde los **18 años** de edad

Captación atención hospitalaria complicada

VACUNACIÓN HERPES ZÓSTER



VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

Se indica la vacunación frente a herpes zóster en personas de **18 años o más con alguna de las siguientes situaciones:**

1. Trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH), en las siguientes circunstancias:
 - Si han pasado menos de 24 meses desde el TPH.
 - Independientemente desde el tiempo transcurrido del TPH:
 - Si recibe tratamiento inmunosupresor.
 - Si desarrolla enfermedad injerto contra huésped (EICH).
2. Trasplante de órgano sólido (TOS) o en espera del mismo.
3. Hemopatías malignas, como leucemias, linfomas o trastornos linfoproliferativos crónicos, mientras no estén de alta médica por su patología.
4. Tumores sólidos en tratamiento activo con quimioterapia o que hayan recibido quimioterapia en los últimos 6 meses.
5. Tratamiento con fármacos anti-JAK.
6. Tratamiento con otros fármacos inmunomoduladores o inmunosupresores.
7. Infección por VIH.
8. Antecedente de dos o más episodios de herpes zóster.

PAUTA

- ▶ **Dos dosis**, separadas por al menos 2 meses.

VACUNA

- ▶ Vacuna frente a herpes zóster (Shingrix*)

VACUNACIÓN SISTEMÁTICA

Todas las personas de **65 años** (nacidas en el año 1959), con 2 dosis, separadas al menos por 2 meses.

Esta vacuna ayuda a prevenir la aparición de episodios de herpes zóster y sus posibles complicaciones.

Vacúnate en tu hospital de referencia



PARA MÁS INFORMACIÓN...

- ▶ Consulta a tu profesional de referencia.
- ▶ Visita la web de ANDAVAC <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/herpes-zoster/>



Vacunación herpes zóster en grupos de riesgo

Herpes zóster en grupos de riesgo

Todos incluidos
desde los
18 años de edad

Captación
atención
hospitalaria
complicada



La presencia de la vacuna en Atención Primaria para la vacunación sistemática de la cohorte de 65 años, abre las puertas a ayudar a mejorar la cobertura de los grupos de riesgo

Vacunación herpes zóster en grupos de riesgo

Herpes zóster en grupos de riesgo

Todos incluidos desde los **18 años** de edad

Captación atención hospitalaria complicada

VACUNACIÓN HERPES ZÓSTER



VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

Se indica la vacunación frente a herpes zóster en personas de **18 años o más con alguna de las siguientes situaciones:**

1. Trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH), en las siguientes circunstancias:
 - Si han pasado menos de 24 meses desde el TPH.
 - Independientemente desde el tiempo transcurrido del TPH:
 - Si recibe tratamiento inmunosupresor.
 - Si desarrolla enfermedad injerto contra huésped (EICH).
2. Trasplante de órgano sólido (TOS) o en espera del mismo.
3. Hemopatías malignas, como leucemias, linfomas o trastornos linfoproliferativos crónicos, mientras no estén de alta médica por su patología.
4. Tumores sólidos en tratamiento activo con quimioterapia o que hayan recibido quimioterapia en los últimos 6 meses.
5. Tratamiento con fármacos anti-JAK.
6. Tratamiento con otros fármacos inmunomoduladores o inmunosupresores.
7. Infección por VIH.
8. Antecedente de dos o más episodios de herpes zóster.

PAUTA

- ▶ **Dos dosis**, separadas por al menos 2 meses.

VACUNA

- ▶ Vacuna frente a herpes zóster (Shingrix*)

VACUNACIÓN SISTEMÁTICA

Todas las personas de **65 años** (nacidas en el año 1959), con 2 dosis, separadas al menos por 2 meses.

Esta vacuna ayuda a prevenir la aparición de episodios de herpes zóster y sus posibles complicaciones.

Vacúnate en tu hospital de referencia



PARA MÁS INFORMACIÓN...

- ▶ Consulta a tu profesional de referencia.
- ▶ Visita la web de ANDAVAC <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/herpes-zoster/>



Vacunación herpes zóster en grupos de riesgo

Herpes zóster en grupos de riesgo

Todos incluidos
desde los
18 años de edad

Captación
atención
hospitalaria
complicada

Los **pacientes de grupos de riesgo de menor complejidad**, como los pacientes con **infección por VIH** estables y con buen control inmunológico, pueden recibir la pauta de 2 dosis en **Atención Primaria**, en coordinación y colaboración con Medicina Preventiva (especialmente en aquellos casos que no han completado el calendario vacunal por grupo de riesgo para el

INSTRUCCIÓN DGSPYOF-4/2024 – PROGRAMA VACUNACIÓN HERPES ZÓSTER EN ANDALUCÍA 2024

10



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO

Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

resto de vacunas recomendadas, y que requieren de una valoración individualizada desde el servicio de Medicina Preventiva). Los pacientes con **antecedente de dos o más episodios de herpes zóster**, de forma general, serán vacunados en **Atención Primaria**.

Calendario de Vacunaciones de Andalucía. Novedades de MAYO 2024

Ponentes

David Moreno. Médico Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Coordinador ANDAVAC.

José Guerrero. Enfermero. Centro de Salud Olivar de Quintos. Servicio de Prevención de la Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

1. Neumococo 20-v por 13v
2. VPH varones hasta 18a
3. Inicio herpes zóster 65a (1959)
4. Aspectos prácticos

Área de Preguntas frecuentes (FAQs)

<https://www.andavac.es/preguntas-frecuentes/>

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

andavac

Buscar ...

?

Preguntas Frecuentes

Banco de preguntas frecuentes sobre vacunas y el proceso de vacunación en Andalucía

Escriba palabras clave (separadas por comas) para encontrar respuestas concretas

También puede navegar a través de las categorías que aparecen abajo para encontrar lo que está buscando.

SELECCIONE VACUNA	SELECCIONE SITUACIÓN
COVID-19	ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS
GRIPE	CONSERVACIÓN DE VACUNAS
HAEMOPHILUS INFLUENZAE B	CALENDARIOS ACELERADOS
HEPATITIS A	CONVIVIENTES
HEPATITIS B	EMBARAZO Y LACTANCIA
HEXAVALENTE (DTPa, VPI, Hib, VHB)	INMUNODEPRIMIDOS
MENINGOCOCO ACWY	PAUTAS E INTERVALOS
MENINGOCOCO B	REGISTRO
NEUMOCOCO	SEGURIDAD, CONTRAINDICACIONES, PRECAUCIONES, ALERGIAS
POLIOMIELITIS	SEGURIDAD, REACCIONES ADVERSAS
ROTAVIRUS	VIAJES INTERNACIONALES
TETANOS, DIFTERIA (Td)	GRUPOS DE RIESGO
TETANOS, DIFTERIA, TOSFERINA (Tdpa)	
TETANOS, DIFTERIA, TOSFERINA, POLIO (DTPa-VPI)	
TRIPLE VÍRICA (SARAMPIÓN, RUBEOLA, PAROTIDITIS)	
VARICELA	
VIRUELA DEL MONO (mpox)	
VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH)	
VIRUS RESPIRATORIO SINCIETAL HUMANO (VRS)	
ZÓSTER	

Esta sección de preguntas frecuentes tiene como objetivo principal orientar y ayudar a los profesionales de la salud a resolver dudas sobre la vacunas y el proceso de vacunación en Andalucía.

ASPECTOS PRACTICOS

Preguntas Frecuentes
Banco de preguntas frecuentes sobre vacunas y el proceso de vacunación en Andalucía

Escribe palabras clave (separadas por coma) para encontrar respuestas concretas.

También puede navegar a través de las categorías que aparecen abajo para encontrar lo que buscas.

SELECCIONA VACUNA	SELECCIONA SITUACIÓN
COVID-19	ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS
GRUPE	CONSERVACIÓN DE VACUNAS
HAEMOPHILUS INFLUENZAE B	CALENDARIOS ACELERADOS
HEPATITIS A	CONVIVIENTES
HEPATITIS B	EMBARAZO Y LACTANCIA
HEXAVALENTE (DTPa, VPI, Hib, VHB)	INMUNODEPRIMIDOS
MENINGOCOCCO ACWY	PAUTAS E INTERVALOS
MENINGOCOCCO B	REGISTRO
NEUMOCOCCO	SEGURIDAD, CONTRAINDICACIONES, PRECAUCIONES, ALERGIAS
POLIOIMELITIS	SEGURIDAD, REACCIONES ADVERSAS
ROTAVIRUS	VIAJES INTERNACIONALES
TETANOS, DIFTERIA (Td)	GRUPOS DE RIESGO
TETANOS, DIFTERIA, TOSFERINA (Tdap)	
TETANOS, DIFTERIA, TOSFERINA, POLIO (DTPa-VPI)	
TRIPLE VÍRICA (SARAMPiÓN, RUBEOLA, PAROTIDITIS)	
VARICELA	
VIRUELA DEL MONDO (mpox)	
VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH)	
VIRUS RESPIRATORIO SINICIAL HUMANO (VRS)	
ZÓSTER	

Esta sección de preguntas frecuentes tiene como objetivo principal orientar y ayudar a los profesionales de la salud a resolver dudas sobre la vacunas y el proceso de vacunación en Andalucía.

Si eres profesional de la salud en Andalucía y tienes alguna duda sobre vacunación, envíanos tu pregunta

Si tras consultar el banco de preguntas de esta página tienes alguna duda sobre las vacunas o el proceso de vacunación, llévate a cabo en los centros sanitarios de Andalucía, envíenale a través de este formulario.

Lo valoraremos en el equipo de Andevac para incorporarlo o para modificar y mejorar las preguntas/respuestas frecuentes incluidas en el catálogo.

TU NOMBRE

TU CORREO ELECTRÓNICO

TU PERFIL PROFESIONAL

PAÍS Y PROVINCIA DONDE DESARROLLAS TU ACTIVIDAD PROFESIONAL

LUGAR DE TRABAJO

Introduce palabras claves

Busca tu duda entre las respuestas
Por vacunas
Por situaciones

Si no encuentras lo que buscas, envíanos tu pregunta, y te contestamos

ASPECTOS PRACTICOS : NEUMOCOCO VCN-20 en población infantil



VACUNAS FRENTE A NEUMOCOCO 20-VALENTE DISPONIBLES EN ANDALUCIA DURANTE 2024



SÓLO HA CAMBIADO EL NOMBRE
PERO ES LA MISMA VACUNA



Apexxnar®

Prevenar 20®

- ✓ Convivirán en nuestras neveras un tiempo.
- ✓ Apexxnar® desaparecerá, sólo nos quedaremos con Prevenar 20®



REQUIEREN RESUSPENSION DE LA VACUNA

Preparación para la administración

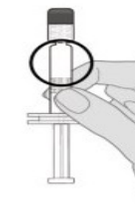
Paso 1. Resuspensión de la vacuna

Sostenga la jeringa precargada horizontalmente entre el pulgar y el índice y agite enérgicamente hasta que el contenido de la jeringa sea una suspensión blanca homogénea. No use la vacuna si no se puede resuspender.



Paso 2. Inspección visual

Inspeccione visualmente la vacuna en busca de partículas grandes y variaciones del color antes de la administración. No la utilice si se encuentran partículas grandes o variaciones del color. Si la vacuna no es una suspensión blanca homogénea, repita los pasos 1 y 2.



Paso 3. Retire el tapón de la jeringa

Retire el tapón de la jeringa del adaptador Luer lock girando lentamente el tapón en el sentido contrario a las agujas del reloj mientras sujeta el adaptador Luer lock.



Nota: Se debe tener cuidado para no presionar el émbolo extendido mientras se retira el tapón de la jeringa.

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 1

Lactante de 5 meses que recibió 2 dosis de VCN-13 a los 2 y 4 meses. ¿Cómo debemos continuar la vacunación?

✓ Al ser menor de 7 meses recibirá pauta 3+1.

A los 6 meses recibirá dosis de VCN-20 (Apexxnar® o Prevenar 20®), continuando su calendario a los 11 meses con otra dosis de VCN-20.



PAUTA	Edad actual	Dosis de los 2 meses	Dosis de los 4 meses	Dosis de los 6 meses	Dosis de los 11 meses
3 + 1	<7 meses	VNC13	VNC20	VNC20	VNC20
3 + 1	<7 meses	VNC13	VNC13	VNC20	VNC20
2 + 1	7-11 meses	VNC13	-	VNC20	VNC20
2 + 1	7-11 meses	VNC13	VNC13	-	VNC20

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 2

Niño de 7 meses de edad que recibió una dosis única de VCN-13 a los 3 meses.

✓ Los niños con entre 7- 11 meses reciben pauta 2+1.

Este niño recibirá a los 7 meses una dosis de VCN-20 (Apexxnar® o Prevenar 20®), y continua con su calendario a los 11 meses nueva dosis VCN-20 (Apexxnar® o Prevenar 20®)



PAUTA	Edad actual	Dosis de los 2 meses	Dosis de los 4 meses	Dosis de los 6 meses	Dosis de los 11 meses
3 + 1	<7 meses	VNC13	VNC20	VNC20	VNC20
3 + 1	<7 meses	VNC13	VNC13	VNC20	VNC20
2 + 1	7-11 meses	VNC13	-	VNC20	VNC20
2 + 1	7-11 meses	VNC13	VNC13	-	VNC20

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 3

Niña de 12 meses que acude de Marruecos sin ninguna dosis previa de neumococo.

- ✓ Al tener entre 12-24 meses recibirá dos dosis de VCN-20. Separadas con 8 semanas de intervalo mínimo



 Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

CALENDARIOS ACELERADOS DE VACUNACIÓN EN PERSONAS CON VACUNACIONES NO ACTUALIZADAS

ANDALUCÍA, MARZO 2024

(5): Neumococo conjugada. Número de dosis según edad de inicio: 3 en niños menores de 12 meses; **2 entre 12-23 meses**; entre 24 y 59 meses: 1 dosis (2 en caso de [grupo de enfermedad neumocócica invasora, ENI](#)). Niños entre 12 y 23 meses que hubieran recibido una o ninguna dosis antes de los 12 meses, deben recibir una pauta de 2 dosis, separadas al menos por 2 meses. En cualquier caso, los niños mayores de 5 años, deben recibir o haber recibido al menos una dosis a partir de los 11 meses de vida. A partir de 5 años, una dosis sólo si [grupo de riesgo de ENI](#).

En construcción

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 4

Niño que por error se vacuna a los 10 meses de edad su dosis de recuerdo de los 11 meses. ¿Se daría por válida esta vacunación?



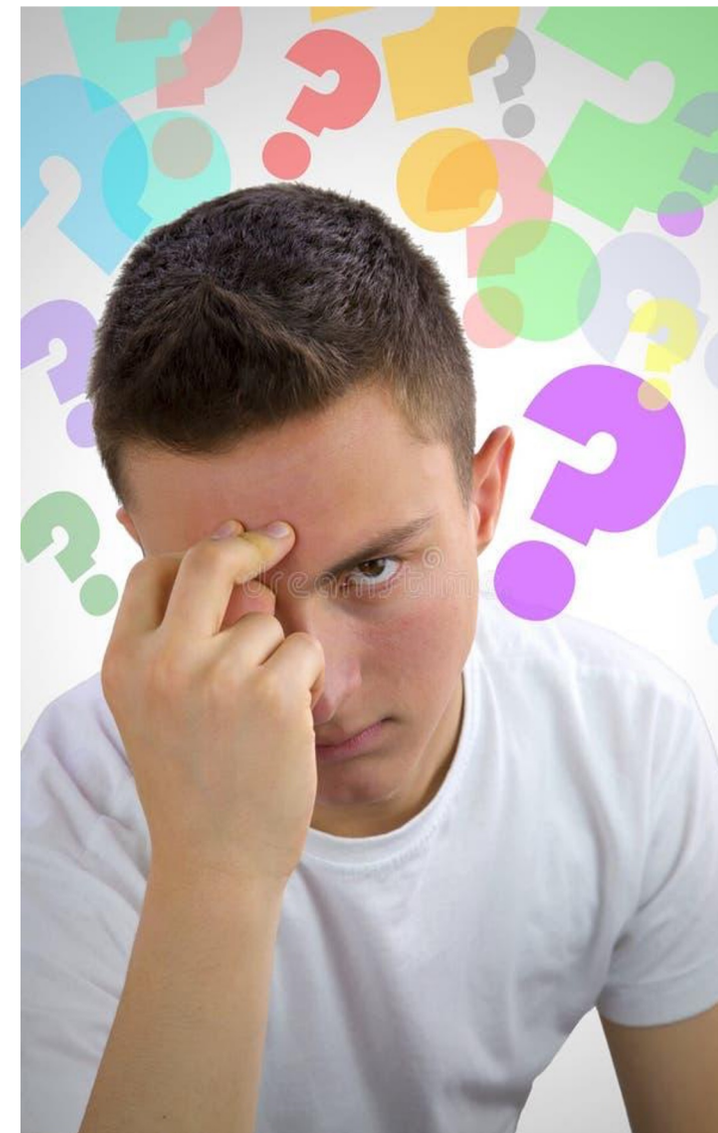
La vacunación de refuerzo de VCN-20 ([Apexxnar®](#) o [Prevenar 20®](#)) se recomienda entre los 11 y los 15 meses.

- ✓ Solo daríamos por válida la dosis adelantada, si no se superan los 4 días de gracia, previos a la **edad mínima para el refuerzo** de los 11 meses.
- ✓ En caso de superar ese periodo de 4 días, habría que repetir la dosis con VNC-20 a las 8 semanas de la dosis previa.

ASPECTOS PRACTICOS: Vacuna Papiloma en chicos 12-18 años



- ✓ Chicos de 12- 18 años
- ✓ Una sola dosis



****Cohorte de 2012 ha comenzado esta vacunación en enero de**
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 01/05/2024

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 5

Chico nacido en abril 2005 (tiene 19 años)

1. ¿Estaría financiada la vacuna del VPH?
2. ¿Qué pauta debemos recomendar?

1. La vacuna **no** estaría financiada

2. Debemos de recomendar pauta **0-2-6 meses**, como establece ficha técnica.



ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 6

Chico de con 19 años mantiene relaciones sexuales con hombres.

1. ¿Estaría financiada?
2. ¿Qué pauta sería la indicada?



1. La vacunación **SI** estaría financiada, por pertenecer al grupo de riesgo HSH para papiloma recogido en la *la Instrucción para Vacunación en grupos de riesgo frente a VPH*
2. Debemos de recomendar pauta **0 - 6 meses**, como establece *la Instrucción para Vacunación en grupos de riesgo frente a VPH*

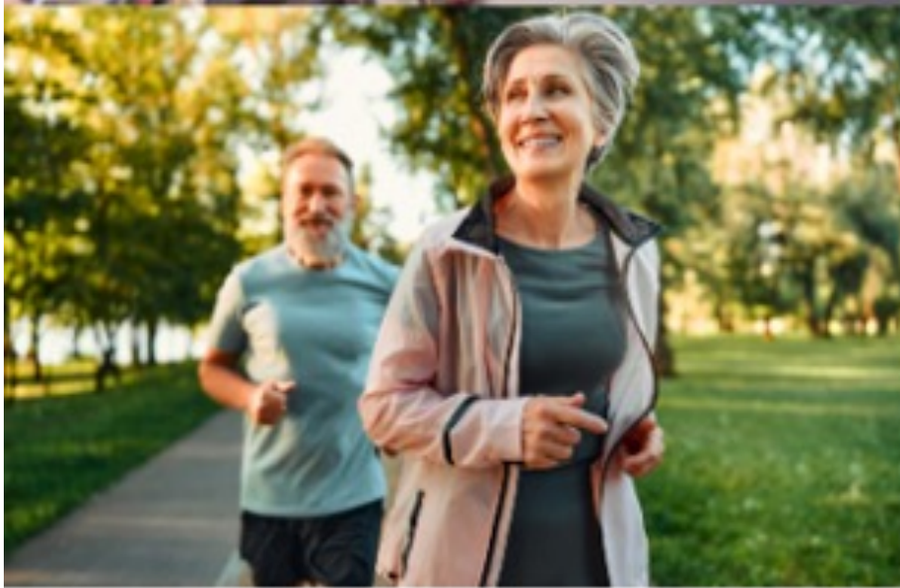
ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 7

Chico de 16 años vacunado en marzo 2024 no financiado, se le recomendó entonces pauta 0-2-6 meses. Su madre nos solicita vacunación de la 2ª dosis prevista. ¿Cómo debemos actuar?



- ✓ Indicaremos que, con las indicaciones actuales, esta correctamente vacunado y no debe recibir ninguna dosis más.

ASPECTOS PRACTICOS: HERPES ZOSTER EN AP (65 años)



Vacunaremos en los Centros de Salud:

1. Nacidos en 1959. (65 años).
2. **Algunos** pacientes de **grupos de riesgo**.

De menor complejidad (coordinación con Medicina preventiva).

- Dos o mas episodios HZ.
- VIH valorado y derivado por MP.



AUTORIZADA en adultos a partir de los 18 años de edad que tienen un mayor riesgo de HZ

ASPECTOS PRACTICOS: HERPES ZOSTER la vacuna

CONSERVACION:

- ❓ Debe de **conservarse en nevera** , entre 2°C y 8°C.
- ❓ **Proteger de la luz** en su embalaje original.
- ❓ **No** se debe congelar.

Tras reconstitución, usar de inmediato. Se puede almacenar reconstituida **en nevera**(entre 2°C y 8°C) por máximo **de 6 horas**



REACCION ADVERSA:

- La reacción local más frecuente es el **dolor en el lugar de la inyección**.
- En un 9% pueden aparecer **otras reacciones locales**, como enrojecimiento o hinchazón, que suelen ser transitorias y se resuelven en 2-3 días.



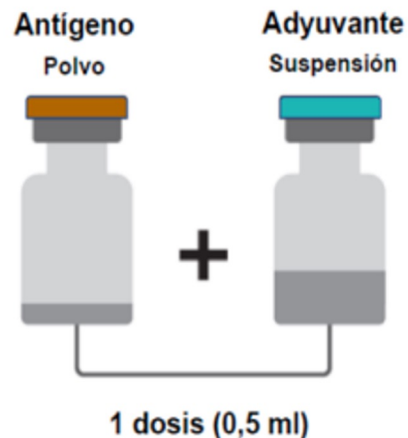
ASPECTOS PRACTICOS: HERPES ZOSTER la vacuna

REQUIERE RECONSTITUCIÓN.

Cada unidad de Shingrix® contiene dos viales:

- Un vial con una tapa removible **marrón** que contiene el polvo (**antígeno**).
- Un vial con una tapa removible **azul-verde** que contiene la suspensión (**adyuvante**).

El polvo y la suspensión se deben reconstituir antes de la administración.



1. **Extraer** el contenido del vial con suspensión (tapa removible azul verdosa).
2. **Añadir todo el contenido** de la jeringa al vial que contiene el polvo (tapa removible marrón).
3. **Remover suavemente** hasta que el polvo se disuelva por completo. No agitar bruscamente.
4. **Cambiar la aguja**, de manera que se use una aguja nueva para administrar la vacuna. La vacuna reconstituida es un líquido opalescente, incoloro a marrón claro.

Se debe examinar de forma visual para observar si existe alguna partícula extraña y/o variación del aspecto. Si se aprecia alguna de estas circunstancias, no administrar la vacuna.

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 8

Acude una mujer de 66 años diabética, solicitando la vacunación de herpes zóster. ¿Estaría financiada en este supuesto?

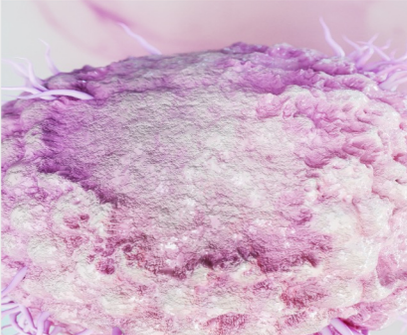
- ✓ El proceso diabetes no se incluye entre los grupos de riesgo por lo que **no estaría financiada.**

Sin embargo se podría recomendar y ser prescrita por MAP para su compra en farmacia, para administración en centro de salud. Pauta 0-2 meses



VACUNACIÓN HERPES ZÓSTER

➔



VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

Se indica la vacunación frente a herpes zóster en personas de 18 años o más con alguna de las siguientes situaciones:

1. Trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH), en las siguientes circunstancias:
 - Si han pasado menos de 24 meses desde el TPH.
 - Independientemente desde el tiempo transcurrido del TPH:
 - Si recibe tratamiento inmunosupresor.
 - Si desarrolla enfermedad injerto contra huésped (EICH).
2. Trasplante de órgano sólido (TOS) o en espera del mismo.
3. Tratamiento con fármacos anti-JAK.
4. Infección por VIH.
5. Hemopatías malignas, como leucemias, linfomas o trastornos linfoproliferativos crónicos, mientras no estén de alta médica por su patología.
6. Tumores sólidos en tratamiento activo con quimioterapia o que hayan recibido quimioterapia en los últimos 6 meses.
7. Antecedente de dos o más episodios de herpes zóster.
8. Personas que estén en tratamiento con otros fármacos inmunomoduladores o inmunosupresores.

PAUTA

➤ Dos dosis, separadas por al menos 2 meses.

VACUNA

➤ Vacuna frente a herpes zóster (Shingrix®)

Esta vacuna ayuda a prevenir la aparición de episodios de herpes zóster y sus posibles complicaciones.

➤

Vacúnate en tu hospital de referencia



PARA MÁS INFORMACIÓN...

➤ Consulta a tu profesional de referencia.
➤ Visita la web de ANDAVAC
<https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/herpes-zoster/>



Fecha actualización: 13/11/2023



CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andalúz de Salud



Junta de Andalucía
Comunidad de Salud y Consumo

ASPECTOS PRACTICOS: PREGUNTA 9

Sin embargo, a esa mujer de 66 años se le olvido decirnos que había pasado dos herpes zóster. Comprobamos su historia clínica confirmándolo.

- ✓ La vacunación **estaría financiada**, al estar recogido entre los supuetos de grupos de riesgo para vacunación de Herpes Zoster
- ✓
- ✓ Con **pauta** de 2 dosis con intervalo mínimo de 2 meses entre ellas.



VACUNACIÓN HERPES ZÓSTER

VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

Se indica la vacunación frente a herpes zóster en personas de 18 años o más con alguna de las siguientes situaciones:

1. Trasplante de progenitores hematopoyéticos (TPH), en las siguientes circunstancias:
 - Si han pasado menos de 24 meses desde el TPH.
 - Independientemente desde el tiempo transcurrido del TPH:
 - Si recibe tratamiento inmunosupresor.
 - Si desarrolla enfermedad injerto contra huésped (EICH).
2. Trasplante de órgano sólido (TOS) o en espera del mismo.
3. Tratamiento con fármacos anti-JAK.
4. Infección por VIH.
5. Hemopatías malignas, como leucemias, linfomas o trastornos linfoproliferativos crónicos, mientras no estén de alta médica por su patología.
6. Tumores sólidos en tratamiento activo con quimioterapia o que ~~hayan recibido quimioterapia en los últimos 6 meses.~~
7. Antecedente de dos o más episodios de herpes zóster.
8. ~~Personas que estén en tratamiento con otros fármacos inmunomoduladores o inmunosupresores.~~

PAUTA

- Dos dosis, separadas por al menos 2 meses.

VACUNA

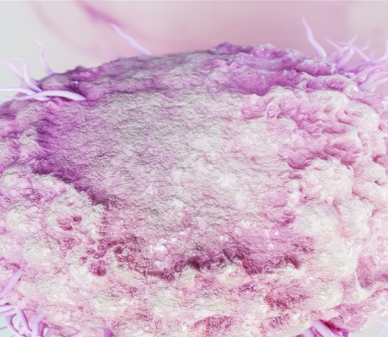
- Vacuna frente a herpes zóster (Shingrix®)

Esta vacuna ayuda a prevenir la aparición de episodios de herpes zóster y sus posibles complicaciones.

Vacúnate en tu hospital de referencia

PARA MÁS INFORMACIÓN...

- Consulta a tu profesional de referencia.
- Visita la web de ANDAVAC <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/herpes-zoster/>



Fecha actualización: 13/11/2023

andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud
Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Plan Estratégico de Vacunaciones en Andalucía

Equipo Andavac

Equipo de profesionales Andavac

Dirección del Plan Estratégico de Vacunaciones de Andalucía



David Moreno
Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones en Andalucía.
Responsable ANDAVAC

Descripción

Comité de Expertos



Marta Bernal
Enfermera de Atención Primaria. C.S. Las Letanías, Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Jose Luis Barranco
Medicina Preventiva. Hospital Reina Sofía de Córdoba. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Javier Álvarez
Jefe Servicio Pediatría en Hospital Costa del Sol. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



María Ángeles Onieva
Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Costa del Sol, Marbella. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Daniel Ocaña
Médico de Familia. CS Algeciras Norte, Cádiz. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Inmaculada Martín
Pediatra. CS San Isidro, Los Palacios, Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Ignacio Salamanca
Coordinador médico Unidad de Investigación Grupo JNP Pediatría. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción



Nicola Lorusso
Vigilancia de la Salud. Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía

Descripción

Apoyo en la elaboración de contenidos Web y formación



José Guerrero
Enfermera de Atención Primaria en C.S. Salud Olivar de Quintos. Técnica del Servicio de Prevención de la DG de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

Descripción



Rosa López
Médico especialista en Medicina Preventiva. Profesora Titular del Departamento de Salud Pública y Psiquiatría, Facultad de Medicina, Universidad de Málaga.

Descripción

Plataforma Web



Jose Rodriguez
Subdirector del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP. Responsable desarrollos tecnológicos.

Descripción



Mamen Junco
Técnica del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP.

Descripción

Comunicación



Giúlia Fernández
Editora, Traductora. Técnico EASP. Responsable comunicación y campañas ANDAVAC.

Descripción



Nuria Marcos
Secretaria. Diseño de infografías y materiales de difusión.

Descripción

GRACIAS !!!

Formación



Isabel Ruiz
Profesora EASP. Médico. CIBERESP. Responsable de la formación ANDAVAC

Descripción



Carmen Valcárcel
Técnica EASP. Innovación en plataformas de formación y evaluación de resultados.

Descripción



Rosario Prieto
Responsable de reuniones científicas ANDAVAC.

Descripción

Administración



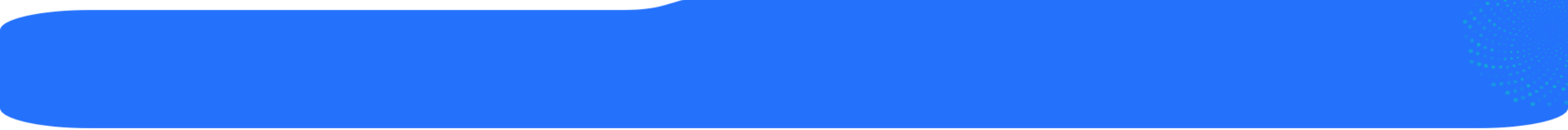
Isabel García
Coordinadora Secretaría de Docencia EASP.

Descripción



Pilar Sánchez
Secretaria académica formación ANDAVAC.

Descripción





Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

