



**Tabla 5 Propuesta de administración de las vacunas del calendario de vacunaciones 2025 para Andalucía**

	MUSLO DERECHO	MUSLO IZQUIERDO
0-6 MESES	Nirsevimab (Beyfortus®): indistintamente en muslo derecho o izquierdo	
2 MESES	Hexavalente (DTPa-VPI-HB-Hib) (Hexyon <sup>®</sup> )	Meningococo B (Bexsero <sup>®</sup> )
	Neumococo 20-valente (Prevenar 20 <sup>®</sup> )	
4 MESES	Hexavalente (DTPa-VPI-HB-Hib) (Hexyon <sup>®</sup> )	Meningococo ACWY (Nimenrix <sup>®</sup> )
	Neumococo 20-valente (Prevenar 20 <sup>®</sup> )	Meningococo B (Bexsero <sup>®</sup> )
6 MESES	Neumococo 20-valente (Prevenar 20 <sup>®</sup> )	
11 MESES	Hexavalente (DTPa-VPI-HB-Hib) (Hexyon <sup>®</sup> )	Neumococo 20-valente (Prevenar 20 <sup>®</sup> )
12 MESES	Meningococo ACWY (MenQuadfi <sup>®</sup> )	Triple vírica (M-M-RvaxPro <sup>®</sup> )
15 MESES	Varicela (Varivax <sup>®</sup> )	Meningococo B (Bexsero <sup>®</sup> )

	BRAZO DERECHO	BRAZO IZQUIERDO
3 AÑOS	Varicela (Varivax <sup>®</sup> )	Triple vírica (M-M-RvaxPro <sup>®</sup> )
	BRAZO DOMINANTE	BRAZO NO DOMINANTE
6 AÑOS		DTPa-VPI (Tetraxim <sup>®</sup> )
12 AÑOS	Meningococo ACWY (MenQuadfi <sup>®</sup> ) Varicela (Varivax <sup>®</sup> ) si no antecedente de infección ni vacunación	Virus papiloma humano (Gardasil 9 <sup>®</sup> )
14 AÑOS		Vacuna Tdpa (Boostrix <sup>®</sup> )
DE 60 A 76 AÑOS		Neumococo 20-valente (Prevenar 20 <sup>®</sup> )
DESDE 60 AÑOS	COVID-19 o gripe	Gripe o COVID-19
65-66 AÑOS		Herpes zóster (Shingrix <sup>®</sup> )

**LAS PRINCIPALES INCORPORACIONES AL CALENDARIO 2025 EN ANDALUCÍA SON LAS SIGUIENTES:**

**1. Vacuna de la tosferina en adolescentes**

Sustitución de la vacuna Td (tétanos-difteria) por la vacuna Tdpa (tétanos, difteria y tosferina) a los 14 años. En 2025, esta vacuna se administrará a la cohorte de nacidos en 2011, que no hayan recibido ninguna dosis de vacuna Tdpa a partir de los 10 años de edad.

Vacunación de rescate con la vacuna Tdpa: de 15 a 18 años, que no hayan recibido ninguna dosis de vacuna Td ni Tdpa a partir de los 10 años de edad.

Fecha de inicio de este cambio: 1 marzo 2025

**2. Vacuna frente a neumococo conjugada 20-valente a adultos de 60 a 76 años**

Ampliación de los años de vacunación frente al neumococo en adultos, que pasa de 60 a 73 años a incluir a los de 60 a 76 años.

Es decir, se administrará una dosis de vacuna neumocócica conjugada 20-valente (VNC20) a todos los adultos de 60 a 76 años (nacidos entre 1949 y 1965) que no hayan recibido aún ninguna dosis de vacuna neumocócica conjugada (VNC13, VNC15 o VNC20).

Fecha de inicio de las nuevas cohortes incluidas (nacidos en 1949, 1950, 1965): 1 marzo 2025

### 3. Vacuna frente a herpes zóster para 65-66 años

Incorporación de una nueva cohorte para la vacunación frente a herpes zóster (culebrina) en adultos, ahora para las personas nacidas en 1960, que se suma a los nacidos en 1959 que empezaron a vacunarse en 2024.

Fecha de inicio de la nueva cohorte incluida (nacidos en 1960): 1 marzo 2025

### 4. Vacuna frente a rotavirus en lactantes

Introducción de la vacunación frente al rotavirus en lactantes a partir de los 2 meses de edad. Esta medida, está aún pendiente de adjudicación del tipo de preparado que se empleará en los centros públicos del SAS, La pauta dependerá del preparado finalmente seleccionado.

Fecha de inicio: durante el segundo semestre del año, en una fecha aún pendiente de concretarse.

## Otras modificaciones en la tabla del calendario:

- El calendario ha pasado a incluir el término “inmunizaciones”, llamándose ahora **Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones**, dado que ya por segunda temporada consecutiva en Andalucía, y de forma exitosa en cuanto a aceptación, coberturas y resultados en salud en lactantes, **se ha asentado la inmunización con el anticuerpo monoclonal frente a Virus Respiratorio Sincitial (VRS), Nirsevimab.**
- **En la columna de inmunización prenatal, se ha detallado embarazo y puerperio, para hacer hincapié en la posibilidad de inmunizar no solo durante el embarazo, sino también en los primeros 6 meses tras el parto.**
- **Se incluye en la tabla la inmunización frente a VRS en menores de 6 meses, durante la temporada de VRS (octubre a marzo).**
- **A diferencia de la tabla de febrero de 2024, ya se refleja la vacunación frente a VPH hasta los 18 años también para chicos, ya que esta modificación se produjo en mayo de 2024.**
- **Se ha decidido que la vacuna frente a COVID-19, que se aplica desde 2021, aparezca en el calendario, dado que se continúa recomendando de forma anual en los grupos diana, como mayores de 60 años, embarazadas, personas con patologías crónicas y profesionales sanitarios y esenciales, dentro de la estrategia nacional.**

# Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones de la Asociación Española de Pediatría Sistemático

2025  
www.vacunasasp.org

VACUNA O ANTICUERPO MONOCLONAL	Embarazadas	Niños (edad en meses)						Niños y adolescentes (edad en años)							
		0	2	4	6	11	12	15	2	4	6	10	12	14	15-18
Hepatitis B <sup>1</sup>			HB	HB		HB									
Difteria, tétanos y tosferina <sup>2</sup>	Tdpa		DTPa	DTPa		DTPa				DTPa/ Tdpa		Tdpa			
Poliomielitis <sup>3</sup>			VPI	VPI		VPI				VPI					
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b <sup>4</sup>			Hib	Hib		Hib									
Neumococo <sup>5</sup>			VNC	VNC	(VNC)	VNC									
Rotavirus <sup>6</sup>			RV	RV	(RV)										
Meningococo B <sup>7</sup>			MenB	MenB			MenB					MenB			
Meningococos ACWY <sup>8</sup>				Men ACWY			Men ACWY						Men ACWY		
Gripe <sup>9</sup>	Gripe				Gripe										
SARS-CoV-2 <sup>10</sup>	SARS-CoV-2														
Sarampión, rubeola y parotiditis <sup>11</sup>							SRP		SRP-Var o SRPV						
Varicela <sup>12</sup>								Var							
Virus del papiloma humano <sup>13</sup>												VPH			
Virus respiratorio sincitial <sup>14</sup>	VRS		AcVRS												

# Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones de la **Asociación Española de Pediatría** Grupos de riesgo

**2025**  
www.vacunasaeop.org

VACUNA O ANTICUERPO MONOCLONAL	Niños (edad en meses)							Niños y adolescentes (edad en años)								
	0	2	3	4	6	11	12	15	2	4	5	6	9	12	14	15-18
Hepatitis B <sup>1</sup>	HB	HB		HB		HB										
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b <sup>2</sup>		Hib		Hib		Hib					Hib					
Neumococo <sup>3</sup>		VNC		VNC	(VNC)	VNC			VNC20 si pauta anterior con VNC13/15 (VNP23 solo si no disponible VNC20)							
Meningococo B <sup>4</sup>		MenB		MenB			MenB		MenB				MenB		MenB	
Meningococos ACWY <sup>5</sup>		Men ACWY		Men ACWY		Men ACWY	Men ACWY		Men ACWY					Men ACWY		
Gripe <sup>6</sup>					Gripe				Gripe							
SARS-CoV-2 <sup>7</sup>					SARS-CoV-2											
Virus del papiloma humano <sup>8</sup>													VPV	VPV	VPV	
Hepatitis A <sup>9</sup>								HA								
Virus respiratorio sincitial <sup>10</sup>	AcVRS				AcVRS (hasta los 23 meses)											

■ ■ ■ ■ ■ Vacunas sistemáticas  
■ Grupos de riesgo

**aePCA**V  
Comité Asesor  
de Vacunas  
e Inmunizaciones