

ACTUALIZACIÓN DEL CALENDARIO DE VACUNACIONES E INMUNIZACIONES A LO LARGO DE LA VIDA DE LAS PERSONAS DE CASTILLA Y LEÓN

Enero 2025(v2)

El Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones Sistemáticas a lo largo de la vida de las personas para la Comunidad de Castilla y León, aprobado por **ORDEN SAN/32/2025, de 21 de enero**, publicada el 27 de enero de 2025 (BOCyL nº 17), introduce los siguientes cambios:

1. **La sustitución de la vacuna neumocócica conjugada de 15 serotipos (VNC15) por la vacuna neumocócica conjugada de 20 serotipos (VNC20) en población infantil.**
2. **La vacunación sistemática frente al VPH con pauta de una dosis de vacuna frente a VPH nonavalente en todos las niñas y niños de 12 años de edad.**

Adicionalmente a esta reducción de pauta, se realizará una **vacunación de rescate en adolescentes varones hasta los 18 años** (nacidos en 2007, 2008, 2009 y 2010) que no hayan recibido ninguna dosis de vacuna frente a VPH, con pauta de una dosis.

3. **Se mantiene en el calendario la inmunización frente a las infecciones graves por virus respiratorio sincitial (VRS) con el anticuerpo monoclonal nirsevimab**, con carácter estacional, para los niños en su primera temporada de VRS.

ANEXOS

- Guía técnica de la vacuna neumocócica conjugada 20 valente para profesionales sanitarios.
- Guía técnica de la vacuna VPH nonavalente para profesionales sanitarios.
- Fichas técnicas: PREVENAR 20[®], GARDASIL 9[®]
- Cartel y calendarios de bolsillo.
- Calendario gráfico con productos vacunales o inmunizantes disponibles

Disponible en el Portal de Salud:

<https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/vacunaciones>

1. AMPLIACIÓN DE LA PROTECCIÓN FRENTE A LOS SEROTIPOS DE NEUMOCOCO EN LA VACUNACIÓN INFANTIL

En la actualidad hay comercializadas en España una vacuna de polisacáridos puros (VNP23) y 4 vacunas conjugadas: VNC10, VNC13, VNC15 y VNC20.

Tabla 1. Vacunas frente a Enfermedad neumocócica autorizadas en España.

NOMBRE COMERCIAL	LABORATORIO	TIPO	EDAD
Pneumovax 23®	MSD	VNP23	>2 años
Synflorix®	GSK	VNC10	>6 semanas- 5 años
Prevenar 13®	Pfizer	VNC13	>6 semanas
Vaxneuvance®	MSD	VNC15	>6 semanas
Prevenar 20®	Pfizer	VNC20	>6 semanas

Tabla 2. Serotipos de *Streptococcus pneumoniae* incluidos en las vacunas autorizadas conjugadas (VNC10, VNC13, VNC15, VNC20) y polisacáridica (VNP23)

VACUNA	Serotipos																							
	1	3	4	5	6A	6B	7F	9V	14	18C	19A	19F	23F	22F	33F	8	10A	11A	12F	15B	2	9N	17F	20
PCV10																								
PCV13																								
PCV15																								
PCV20																								
PPSV23																								

La disponibilidad de nuevas vacunas permite mejorar la protección frente a un número mayor de serotipos y adaptarse mejor a las características epidemiológicas de la enfermedad invasiva por neumococo en el momento actual.

- Se sustituye la vacuna neumocócica conjugada de 15 serotipos (VNC15) en la vacunación infantil por la vacuna neumocócica conjugada de 20 serotipos (VNC20).
- Se iniciará el cambio con la cohorte de personas nacidas a partir del 1 de enero de 2025.
- Se aplicará a partir del 1 de marzo de 2025 (primera dosis a los 2 meses de edad).
- Se administrará una pauta de primovacuna de 3 dosis (a los 2-4-6 meses) y una dosis de recuerdo a los 11 meses.

Las modificaciones en el calendario se aplican por cohortes de nacimiento completas, hecho que posibilita la evaluación de las políticas vacunales. Los niños/as nacidos con anterioridad a la fecha de inicio contemplada en el programa deberán completar la pauta iniciada con VNC15, mientras haya existencias disponibles.

En la edad adulta, se mantiene la vacunación sistemática frente al neumococo a los 65 años con **vacuna neumocócica conjugada de 20 serotipos (VNC20)**, en las personas nacidas **a partir del 1 de enero de 1958**, no vacunadas previamente con VNC13. En 2025 corresponde vacunar a la cohorte de personas nacidas en 1960 y además, se recaptarán las personas nacidas en 1958 y 1959 no vacunadas anteriormente.

La vacuna VNC20 que se va a utilizar en el programa de vacunación, tanto sistemática en niños y adultos como en grupos de riesgo, es **PREVENAR 20®** de la compañía Pfizer.

Consultar [guía técnica para profesionales sanitarios](#) y [ficha técnica](#).

Próximamente se incluirán estos cambios en la [Actualización del programa de vacunación frente al neumococo de Castilla y León \(abril 2024\)](#).

2. VACUNACIÓN SISTEMÁTICA DE NIÑAS Y NIÑOS FRENTE AL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) A LOS 12 AÑOS CON PAUTA DE UNA DOSIS.

Se recomienda la **vacunación sistemática frente al VPH** en niñas y niños de 12 años de edad con pauta de una dosis.

Esta reducción de pauta de 2 a 1 dosis se realiza de acuerdo con la evidencia disponible, las recomendaciones de la OMS y otros países de nuestro entorno, así como el calendario común de vacunaciones e inmunizaciones a lo largo de toda la vida del CISNS aprobado para 2025.

- Se iniciará con la cohorte de personas nacidas a partir del 1 de enero de 2013.
- Las niñas y niños pendientes de la segunda dosis dentro de su pauta de vacunación sistemática serán informados del cambio de pauta a una dosis y no se les administrará ninguna dosis adicional, considerando una dosis de VPH como bien vacunado.

Pautas correctoras: Las mujeres nacidas a partir de 1994 y los varones nacidos a partir de 2011, no vacunados previamente, podrán recibir la pauta recomendada para su edad:

- Hasta los 25 años: 1 dosis
- A partir de los 26 años: 2 dosis separadas mínimo por 6 meses

Adicionalmente a esta reducción de pauta, se realizará una **vacunación de rescate en adolescentes varones hasta los 18 años (incluido)** que no hayan recibido ninguna dosis de vacuna frente al VPH, con pauta de una dosis. Se aplicará a las cohortes nacidas en 2007, 2008, 2009 y 2010. El desarrollo de esta campaña de vacunación será objeto de una instrucción específica.

Las personas incluidas en los **grupos de riesgo** deben seguir la pauta establecida en la instrucción correspondiente.

La vacuna que se utiliza en el programa de vacunación frente al VPH en Castilla y León, tanto sistemática como en grupos de riesgo, es la vacuna nonavalente **GARDASIL 9®** de la compañía MSD.

Consultar [guía técnica para profesionales sanitarios](#) y [ficha técnica](#).

Próximamente se incluirán estos cambios en la **Actualización del programa de vacunación frente al VPH de Castilla y León**.

3. INMUNIZACIÓN CON ANTICUERPO MONOCLONAL NIRSEVIMAB EN NIÑOS NACIDOS ENTRE EL 1 DE ABRIL DE 2025 Y EL 31 DE MARZO DE 2026

Se mantiene en el calendario la inmunización frente a las infecciones graves por virus respiratorio sincitial (VRS) con el anticuerpo monoclonal con carácter estacional, para los niños en su primera temporada de VRS.

Los nacidos entre el 1 de abril y el 30 de septiembre de 2025, mediante captación activa para la administración de una sola dosis del anticuerpo monoclonal al inicio de la temporada y a los nacidos entre el 1 de octubre de 2025 y el 31 de marzo de 2026, lo antes posible tras el nacimiento.

Dicha inmunización será objeto de Instrucción específica de la Dirección General de Salud Pública.