



NOTA INFORMATIVA CALENDARIO VACUNACIÓN INFANTIL 2017

(Sustituye a la nota de 24 de junio)

Madrid, 16 de agosto de 2016

A partir de enero de 2017 se va a implantar un nuevo calendario de vacunación infantil siguiendo las recomendaciones del calendario común de vacunación del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud. El objetivo es **reducir el número de pinchazos en el lactante** a los estrictamente necesarios manteniendo y asegurando una adecuada protección.

La reducción del número de dosis afecta a las vacunas frente a difteria-tétanos-tosferina, poliomielitis, *Haemophilus influenzae* tipo b y hepatitis B (vacuna pentavalente DTPa-Hib-VPI y vacuna hexavalente DTPa-Hib-VPI-HB) que se administran actualmente a los niños entre los 2 y los 18 meses de edad de tal manera que se suprime la dosis de los 6 meses y se adopta un esquema de **dos dosis de primovacuna (2 y 4 meses) más una dosis de recuerdo** que se adelanta desde los **18 a los 11 meses**. Así mismo se reajusta la edad en el resto de vacunas.

Se mantiene la vacunación frente a hepatitis B en recién nacidos.

En el caso de la Comunidad de Madrid, los **niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016** comenzarán con el nuevo **calendario 2017** según consta en la tabla adjunta.

Calendario de vacunación infantil en los primeros 2 años de vida para los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016

	0 meses	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
Calendario 2017		DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)	DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)		DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)			
		Meningo C	Meningo C			Meningo C		
		Neumo 13	Neumo 13		Neumo 13			
							Varicela	
						Triple Vírica		
	Hepatitis B							

Estos niños tendrán otra modificación respecto al calendario actual al cumplir los 6 años de edad dado que se les administrará una nueva vacuna combinada DTPa-VPI volviendo a la difteria-tétanos-tosferina de alta carga y añadiendo una dosis de polio inactivada para compensar la eliminada en el primer año de vida. Esta medida se hará efectiva a partir del 1 de julio de 2022.





Los niños nacidos hasta el 30 de junio de 2016 continuaran con el calendario actual 2016 y se les administrará la dosis de los 6 y de los 18 meses, tal y como se está haciendo hasta ahora. A los 4 meses de edad se les administra una dosis de vacuna hexavalente dado que no se dispone de dosis suficientes de vacunas pentavalentes debido al problema de fabricación del componente de tos ferina.

Calendario de vacunación infantil en los primeros 2 años de vida para los niños nacidos hasta el 30 de junio de 2016

	0 meses	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
Calendario 2016		DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)	DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)	DTPa-Hib-VPI-HB (hexavalente)				DTPa-Hib-VPI (pentavalente)
		Meningo C	Meningo C			Meningo C		
		Neumo 13	Neumo 13			Neumo 13		
							Varicela	
						Triple Vírica		
	Hepatitis B							

Así, las fechas claves de esta implantación en la Comunidad de Madrid son:

- 31 de diciembre de 2016 finaliza la vacunación a los 6 meses de edad (nacidos hasta el 30 de junio de 2016).
- 1 de junio de 2017 comienza la vacunación a los 11 meses de edad (nacidos desde el 1 de julio de 2016).
- 31 de diciembre de 2017 finaliza la vacunación a los 18 meses de edad (nacidos hasta el 30 de junio de 2016).

Por tanto durante 2017 convivirán los dos modelos de calendario y hasta 2022 no finalizara totalmente el proceso.

Aunque todavía faltan meses para llevar a la práctica estas modificaciones es necesario conocerlas ahora dado que el **Documento de Salud Infantil de los niños nacidos desde el 1 de julio ya incluye el nuevo calendario de vacunación.**

En los próximos meses se continuará elaborando documentación de apoyo si bien ya se puede consultar información en la página web del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

http://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/Cambio_CalendarioVacunacion.htm .

LA SUBDIRECTORA GENERAL DE PROMOCIÓN, PREVENCIÓN Y EDUCACIÓN PARA LA SALUD.

Carmen de Burgos Lunar

