Calidad en la vacunación infantil

Silvia Cabezón Resano, Lucia San Miguel Ordoñez, Elena Aisa Zapata DUE CENTRO DE SALUD SAN ADRIAN (NAVARRA)

INTRODUCCIÓN

La vacunación infantil es la actividad de prevención primaria más efectiva que se conoce. La cobertura nacional infantil cubre: polio, difteria, tétanos, tos ferina, sarampión, rubéola, parotiditis, hepatitis B, haemophilus influenza tipo B, meningitis C, varicela y virus papiloma humano.

El calendario vacunal integra las recomendaciones, a las que se llega tras analizar la situación epidemiológica, las características de la población a la que se dirige y los recursos disponibles¹.



Gestión eficiente del calendario vacunal infantil.

CONCLUSIÓN

El trabajo enfermero prestará el máximo grado de calidad y seguridad en la implementación del calendario vacunal infantil. Se ajustará al principio de equidad, en la prevención de la salud y al de racionalidad.



RESULTADOS:

- 1.- Disminuir el número de errores en la vacunación.
- 2.- Máxima cobertura en vacunación infantil.
- 3.- Regular la vacunación de niños inmigrantes.
- 4.- Correcta gestión del programa de vacunación (conservación, manipulación y caducidad).
- 5. Administración según la evidencia científica.

METODOLOGÍA

Se ha utilizado una revisión bibliográfica analizando la información existente. Se han aplicado las recomendaciones al programa de vacunación actual, siguiendo tres pasos:

- 1.- Paciente: control de la población pediátrica y estado de salud del niño.
- 2.- Medicamento:
- 2.1.- Gestión de las vacunas a administrar (pedido, conservación y cadena de frío.)
- 2.2.- Técnica correcta en la aplicación de las vacunas.
- 3.- Registro: cumplimentación de la historia clínica vacunal.

BIBLINGRAFÍA

- 1.- González Jurado M, Fernández Fernández P, Beneit Montesinos JV, González S. Fundamentos de enfermería en atención primaria. 1º ed. Editorial Síntesis: Madrid, 1996.
- 2.- Bras J, De la Flor JE, Masvidal RM. Pediatría en atención primaria. Editorial Springer-Verlag-Ibérica: Barcelona, 1997.
- 3.- Medina Romero MD, Garrido Miranda JM. Pediatría y puericultura. Atención integral al niño. 6º ed. Editorial Logoss: Jaén, 2007.



	EDAD										
VACUNA	MESES					AÑOS					
	2	4	6	15	18	3	6	10	13	14	
POLIO	VPI	VPI	VPI		VPI						
DIFTERIA TETANOS PERTUSIS	DTPa	DTPa	DTPa		DTPa		dTpa³			Td ⁶	
HAEMOPHILUS INFLUENZAE b	Hib	Hib	Hib		Hib						
HEPATITIS B	HB1	HB	HB								
ENFERMEDAD MENINGO. C	McC	McC		McC							
SARAMPION RUBEOLA PAROTIDITIS				TV ²		TV					
VARICELA				v		v		V4			
VIRUS PAPILOMA HUMANO									VPH		

