



Tom Barrett  
Mayor

Bevan K. Baker, FACHE  
Commissioner of Health

Health Department Administration

Frank P. Zeidler Municipal Building, 841 North Broadway, 3rd Floor, Milwaukee, WI 53202-3653 phone (414) 286-3521 fax (414) 286-5990  
web site: [www.milwaukee.gov/health](http://www.milwaukee.gov/health)

Para comunicación inmediata  
16 de setiembre, 2010

Contacto: Eileen Force  
414-793-4543  
[eiforce@milwaukee.gov](mailto:eiforce@milwaukee.gov)

## Los Bebés Vacunados son Bebés más Fuertes

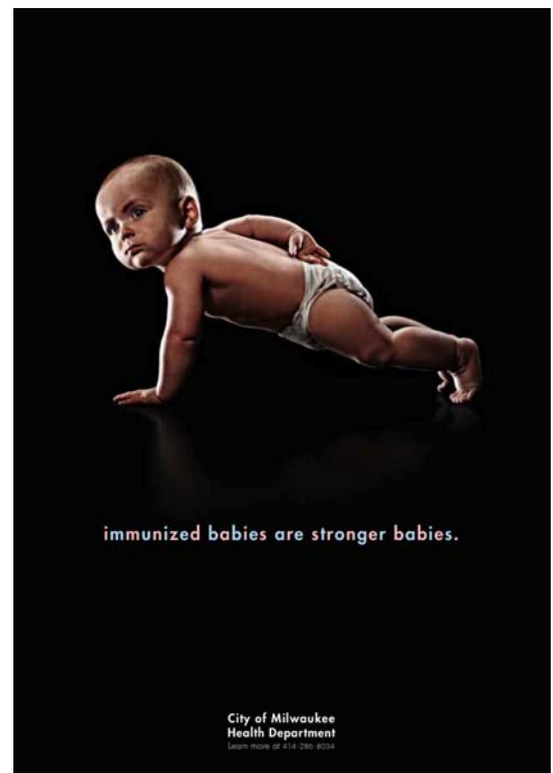
### *El Departamento de Salud de la Ciudad de Milwaukee lanza una campaña agresiva para aumentar las tasas de vacunación en la niñez temprana*

Con las tasas de terminación para la serie de vacunas de la niñez menores que un 50% entre los niños de dos años de la Ciudad de Milwaukee, el Departamento de Salud de Milwaukee se ha asociado con Serve Marketing para lanzar una campaña de publicidad agresiva dirigida a crear conciencia de la necesidad de prevenir enfermedades en la niñez mediante la vacunación de los niños comenzando a los 0-24 meses de edad.

“**Los bebés vacunados son bebés más fuertes**” utiliza la imagen adjunta en esta publicación como una publicidad al aire libre, impresa y en la Internet dirigida a aumentar la concientización de los beneficios de comenzar a los bebés de 0-24 meses en un programa completo de vacunas que se pueda completar en el momento en que el niño tiene 6 años de edad y está comenzando la escuela de tiempo completo. Los anuncios publicitarios se pueden ver en buses, casetillas de tránsito y vallas publicitarias en toda la ciudad comenzando esta semana.

“Existen tres retos principales para las vacunas,” dijo el Comisionado del Departamento de Salud de Milwaukee Bevan K. Baker. “El primero es un entendimiento del programa de vacunas, el cuál es complejo, con 11 vacunas para cubrir 15 enfermedades en los primeros seis años. El segundo reto es la preocupación acerca de la seguridad de las vacunas. Finalmente, hay un problema con el acceso al cuidado de la salud y la disponibilidad de las vacunas.”

Las tasas de la Ciudad son sustancialmente más bajas que las tasas estimadas del estado y nacionales para la serie, las cuáles son 80% y 77% respectivamente de acuerdo a la 2008 National Immunization Series Survey. Actualmente en el Departamento existen un número de iniciativas en proceso para aumentar la



vacunación, incluyendo sociedades con proveedores del cuidado de la salud del área, escuelas públicas de Milwaukee (MPS), proveedores del cuidado de los niños, Badgercare y la Fundación Robert Wood Johnson.

La Ciudad de Milwaukee proporciona vacunas gratis a los residentes en todas sus clínicas que atienden sin cita previa: Keenan Health Center, 3200 N.36<sup>th</sup> Street; Northwest Health Center, 7630 W. Mill Road; y Southside Health Center, 1639 S. 23<sup>rd</sup> Street. El Departamento de Salud de Milwaukee provee 25,000-30,000 vacunas al año para aproximadamente 10,000 clientes.

Para más información, llame al 414-286-3521 o envíe un correo electrónico a [eiforce@milwaukee.gov](mailto:eiforce@milwaukee.gov)

# ¿Cuándo deben vacunarse los niños y los adolescentes?

Edad	HepB Hepatitis B	DTaP/Tdap Difteria, tétanos, tos ferina	Hib Haemophilus influenzae tipo b	Polio	PCV Neumocóccica conjugada	RV Rotavirus	MMR Sarampión, paperas, rubéola	Varicela	HepA Hepatitis A	HPV Virus del papiloma humano	MCV4 Meningocóccica conjugada	Influenza (Gripe)
Al nacer	✓											
2 meses	✓ (1 a 2 meses)	✓	✓	✓	✓	✓						
4 meses	✓ <sup>1</sup>	✓	✓	✓	✓	✓						
6 meses		✓	✓ <sup>2</sup>		✓	✓ <sup>2</sup>						
12 meses	✓ (6 a 18 meses)	✓ <sup>4</sup> (1.5 a 18 meses)	✓ (12 a 15 meses)	✓ (6 a 18 meses)	✓ (12 a 15 meses)		✓ (12 a 15 meses)	✓ (12 a 15 meses)	✓✓ (2 dosis, la 2ª 6 meses después de la 1ª, a los 12 a 23 meses)			✓ <sup>3</sup> (se pone todos los otoños o inviernos a los niños y adolescentes entre 6 meses y 18 años de edad)
15 meses												
18 meses												
19 a 23 meses		Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup> (hasta los 5 años)	Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup> (hasta los 5 años)		Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup>				
4 a 6 años		✓		✓			✓	✓				
7 a 10 años	Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup>										
11 a 12 años		✓ Tdap		Ponerse al día <sup>5</sup>			Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup>	Ponerse al día <sup>5</sup>	✓✓✓ <sup>6</sup>	✓	
13 a 18 años		Ponerse al día <sup>5</sup> (Tdap/Td)								Ponerse al día <sup>5,6</sup>	Ponerse al día <sup>5,7</sup>	

1. Es posible que su bebé no necesite una dosis de la vacuna HepB a los 4 meses, dependiendo del tipo de vacuna que use su profesional de la salud.
2. Es posible que su bebé no necesite una dosis de la vacuna Hib ni de la vacuna RV a los 6 meses, dependiendo del tipo de vacuna que use su profesional de la salud.
3. Se recomienda una dosis para la mayoría de las personas. Los niños menores de 9 años que se van a vacunar contra la influenza por primera vez, o los que sólo recibieron 1 dosis durante la temporada anterior (si ésta fue la primera temporada en que se vacunaron), en esta temporada deben recibir 2 dosis, la segunda al menos 4 semanas después de la primera.
4. Esta dosis de DTaP se puede dar incluso a los 12 meses de edad, si pasaron 6 meses desde la dosis anterior.

5. Si se atrasa con alguna vacuna, o se le olvida por completo, su hijo debe recibirla lo antes posible.
6. Todas las niñas y mujeres de 11 a 26 años de edad se deben vacunar con 3 dosis de la vacuna HPV, a lo largo de un periodo de 6 meses. Los varones y hombres de 11 a 26 años también pueden recibir una de las vacunas HPV (Gardasil) para reducir la probabilidad de contraer verrugas genitales. La vacuna se puede dar incluso a niños de 9 años de edad.
7. Si tiene un adolescente que va a ir a la universidad y tiene planes de vivir en una residencia estudiantil, y no lo vacunaron antes contra la enfermedad meningocócica, se debe vacunar ahora.

**Nota:** Algunos niños pueden necesitar más vacunas. Hable con su profesional de la salud.