

das de 23 serotipos mantienen su protagonismo, particularmente en individuos de riesgo para desarrollar infección neumocócica grave.

5. Se requieren estudios a mediano y largo plazo para conocer la duración de la inmunogenicidad conferida por la administración de las vacunas conjugadas a niños de corta edad y para poder evaluar la futura distribución de serotipos colonizantes y cambios eventuales en sus virulencias.

BIBLIOGRAFÍA

1. American Academy of Pediatrics. Recommendations for the prevention of pneumococcal infections, including the use of pneumococcal conjugate vaccine (Prevnar), pneumococcal polysaccharide vaccine, and antibiotic prophylaxis. *Pediatrics* 2000;106:362-6.
2. Watson W. Pneumococcal conjugate vaccines. *Pediatr Infect Dis J* 2000;19:331-2.
3. Dagan R, Melamed R, Zamir O, Leroy O. Safety and immunogenicity of tetravalent pneumococcal vaccines containing 6B,14,19F and 23F polysaccharides conjugated to either tetanus toxoid or diphtheria toxoid in young infants and their booster ability by native polysaccharide antigens. *Pediatr Infect Dis J* 1997;16:1053-9.
4. Shinefield HR, Black S, Ray P, Chang I, Lewis N, Fireman B, et al. Safety and immunogenicity of heptavalent pneumococcal CRM197 conjugate vaccine in infants and toddlers. *Pediatr Infect Dis J* 1999;18:757-63.
5. Black S, Shinefield H, Fireman B, Lewis E, Ray P, Hansen JR, et al. Efficacy, safety and immunogenicity of heptavalent pneumococcal conjugate vaccine in children. Northern California Kaiser Permanente Vaccine Study Center Group. *Pediatr Infect Dis J* 2000;19:187-95.
6. Eskola J, Kilpi T, Palmu A, Jokinen J, Haapakoski J, Herva E, et al. Efficacy of a pneumococcal conjugate vaccine against acute otitis media. *N Engl J Med* 2001;344:403-9.

Fe de errores

En el editorial titulado "Incidencia de la infección neumocócica invasora en niños menores de dos años. Vacuna neumocócica conjugada heptavalente. Situación en España" (*An Esp Pediatr* 2002;57:287-9) se ha producido un error en el apellido de uno de los miembros del Comité Asesor de Vacunas de la AEP. El nombre correcto del autor sería F. Giménez Sánchez.