

CARTAS AL COMITÉ DE REDACCIÓN

MEDICINA (Buenos Aires) 2013; 73: 605-606

Sobre el rol de los estreptococos de los grupos C y G en la faringitis aguda

El Dr. Horacio Lopardo hace en su carta una revisión del rol de los estreptococos de los grupos C y G en la faringitis aguda, haciendo especial referencia a la importancia del diagnóstico microbiológico y tratamiento¹. Tal como la carta señala, existen controversias en relación con la forma de presentación clínica, el riesgo de complicaciones y la detección rutinaria de estos patógenos^{2,3}, lo que se ve reflejado en que algunas guías de relevancia internacional como la de la *European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease*⁴, que no recomiendan la búsqueda rutinaria ni el tratamiento de los mismos. Como lo señala el Consenso Intersociedades sobre Tratamiento de las Infecciones de las Vías Respiratorias Altas, su objetivo es presentar estrategias para racionalizar el uso de antimicrobianos en la atención primaria de la salud, basado en las evidencias disponibles en la literatura, y con un enfoque que jerarquice el uso racional de los recursos diagnósticos y terapéuticos, teniendo en consideración la variabilidad de recursos con que cuentan las diferentes instituciones en nuestro medio⁵. El análisis profundo y detallado de aspectos aún no completamente definidos en el conocimiento científico escapó a los objetivos del consenso. Los aportes brindados

por el Dr. Horacio Lopardo enriquecen al consenso y plantean algunos de los aspectos aún controvertidos en el manejo de la faringitis aguda.

Gustavo Lopardo, Diego Yahni
Sociedad Argentina de Infectología,
Buenos Aires, Argentina

e-mail: glopardo@intramed.net

1. Lopardo HA. Faringitis por estreptococos de los grupos C y G. *Medicina (B Aires)* 2013; 73: 605-6.
2. Fretzayas A, Moustaki M, Kitsiou S, Nychtari G, Nicolaidou P. The clinical pattern of group C streptococcal pharyngitis in children. *J Infect Chemother* 2009; 15: 228-32.
3. Lindbaek M, Hoiiby EA, Lemark G, Steinsholt IM, Hjortdahl P. Clinical symptoms and signs in sore throat patients with large colony variant β -haemolytic streptococci groups C or G versus group A. *Br J Gen Pract* 2005; 55: 615-9.
4. ESCMID Sore Throat Guideline Group, Pelucchi C, Grigoryan L, et al. Guideline for the management of acute sore throat. *Clin Microbiol Infect* 2012; 18 (Suppl. 1): 1-28.
5. Lopardo G, Calmaggi A, Clara L, et al. Consenso sobre diagnóstico y tratamiento de infecciones de vías respiratorias altas. *Medicina (B Aires)* 2012; 72: 484-94.