

21. Baughman RP, Lower EE. The effect of corticosteroid or methotrexate therapy on lung lymphocytes and macrophages in sarcoidosis. *Am Rev Respir Dis* 1990; 142: 1.268-1.271.
22. Gedalia A, Molina JF, Ellis GS Jr, Galen W, Moore C, Espinoza LR. Low-dose methotrexate therapy for childhood sarcoidosis. *J Pediatr* 1997; 130: 25-29.
23. Lower EE, Baughman RP. Prolonged use of methotrexate for sarcoidosis. *Arch Intern Med* 1995; 155: 846-851.
24. York EL, Kovithavongs T, Man P, Rebuck AS, Sproule BJ. Cyclosporine and chronic sarcoidosis. *Chest* 1990; 98: 1.026-1.029.
25. Wyser CP, Van Schalkwyk EM, Alheit B, Bardin PG, Joubert JR. Treatment of progressive pulmonary sarcoidosis with cyclosporin A: a randomized controlled trial. *Am J Respir Crit Care Med* 1997; 156: 1.371-1.376.
26. Zabel P, Entzian P, Dalhoff K, Schlaak M. Pentoxifylline in treatment of sarcoidosis. *Am J Respir Crit Care Med* 1997; 155: 1.665-1.669.
27. Kataria YP. Chlorambucil in sarcoidosis. *Chest* 1980; 78: 36-43.
28. Hof DG, Hof PC, Godfrey WA. Long-term use of azathioprine as steroid-sparing treatment for chronic sarcoidosis. *Am J Respir Crit Care Med* 1996; 153: 870.
29. Casas JM, Sánchez-Alarcos JM, Álvarez-Sala JL. ¿Son útiles los esteroides inhalados en la sarcoidosis pulmonar? *Arch Bronconeumol* 1995; 31: 256-257.
30. Alberts C, Van der Mark TW, Jansen HM. Inhaled budesonide in pulmonary sarcoidosis: a double-blind, placebo-controlled study. Dutch Study Group on Pulmonary Sarcoidosis. *Eur Respir J* 1995; 8: 682-688.
31. Milman N, Graudal N, Grode G, Munch E. No effect of high-dose inhaled steroids in pulmonary sarcoidosis: a double-blind, placebo-controlled study. *J Intern Med* 1994; 236: 285-290.
32. Selroos O, Lofroos AB, Pietinalho A, Niemisto M, Riska H. Inhaled budesonide for maintenance treatment of pulmonary sarcoidosis. *Sarcoidosis* 1994; 11: 126-131.
33. Zych D, Pawlicka L, Zielinski J. Inhaled budesonide vs prednisone in the maintenance treatment of pulmonary sarcoidosis. *Sarcoidosis* 1993; 10: 56-61.

FE DE ERRORES

En la Normativa para los test de provocación bronquial (*Arch Bronconeumol* 1998; 34: 36-44) se han producido algunos errores tipográficos que señalamos a continuación:

En la página 41 (línea 15, 2^a columna), *donde dice* Te corresponde a la temperatura del aire espirado (no inspirado); así mismo, *donde dice* WCe corresponde al contenido de agua del aire espirado (no inspirado); donde dice HC debe decir HV.

En el artículo de J. Jareño et al “Herniación diafragmática gigante del adulto y ventilación mecánica no invasiva. A propósito de un caso clínico” (*Arch Bronconeumol* 1998; 34: 315-316), se ha producido un error en la transcripción de los valores gasométricos de la PaO₂ post BIPAP. Los resultados correctos son: Gasometría arterial (FiO₂ 0,21) tras BIPAP nasal nocturna: pH 7,36, PaO₂ 76, PCO₂ 40, HCO₃ 23 y Sat O₂ 94%.

ADDENDUM

En el trabajo “Demoras en el diagnóstico y en el tratamiento quirúrgico del carcinoma broncogénico” (*Arch Bronconeumol* 1998; 34: 123-126), debe añadirse al listado de responsables locales, el Dr. Emilio Canalís Arrayas y a la Dra. Mireia Serra Mitjans (Hospital Clínic, Barcelona) que por error no figuraban en el texto impreso.