

PAQUIMENINGITIS HIPERTROFICA, GLOMERULONEFRITIS Y VASCULITIS  
DE PEQUEÑOS VASOS ASOCIADA A ANCA

OCTAVIO MAZZOCCHI<sup>1</sup>, JORGE A. RISSO<sup>1</sup>, FLORENCIA VIOZZI<sup>1</sup>, NATALIA P. APA<sup>1</sup>,  
MARINA C. PEÑALBA<sup>1</sup>, MIGUEL A. NADAL<sup>2</sup>, GRACIELA E. DE ROSA<sup>3</sup>

<sup>1</sup>5<sup>ª</sup> Cátedra, Departamento de Medicina, <sup>2</sup>División Nefrología, <sup>3</sup>Departamento de Patología,  
Hospital de Clínicas José de San Martín, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires.

**Resumen** La paquimeningitis hipertrófica es una enfermedad poco frecuente caracterizada por engrosamiento de la duramadre. Presentamos una paciente con esta enfermedad que se manifestó con cefalea crónica y en la que concomitantemente se evidenció una glomerulonefritis necrotizante extracapilar pauciinmune asociada a anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos de patrón perinuclear (ANCA-P). El diagnóstico se estableció por resonancia nuclear magnética. Recibió tratamiento inmunosupresor con prednisona y ciclofosfamida con evolución favorable.

**Palabras clave:** paquimeningitis, glomerulonefritis, vasculitis, ANCA

**Abstract** *Hypertrophic pachymeningitis, glomerulonephritis and P-ANCA associated small vessel vasculitis.* Hypertrophic pachymeningitis is a very unusual disease, the main characteristic of which is thickening of the dura mater. We describe a patient who started this illness showing chronic headache and pauci-immune necrotizing extracapillary perinuclear antineutrophil cytoplasmic antibody (P-ANCA) associated glomerulonephritis. The diagnosis was made by brain magnetic resonance image. She received immunosuppressant therapy with prednisone and cyclophosphamide with clinical improvement.

**Key words:** pachymeningitis, glomerulonephritis, vasculitis, ANCA