

6. Panayiotopoulos CP. Bening childhood epilepsy with occipital paroxysms: a 15 year prospective study. *Ann Neurol* 1989; 26: 51-56.
7. Guerrini R, Belmonte A, Veggiotti P, Mattia D, Bonanni P. Delayed appearance of interictal EEG abnormalities in early onset childhood epilepsy with occipital paroxysms. *Brain Dev* 1997; 19: 343-346.
8. Camfield RR, Metrakos K, Anderman F. Basilar migraine, seizures, and severe epileptiform EEG abnormalities. A relative benign syndrome in adolescents. *Neurology* 1978; 28: 584-588.
9. Panayiotopoulos CP, Ahmed Sharoqi I, Agathonikou A. Occipital seizures imitating migraine aura. *J Royal Soc Med* 1997; 90: 255-257.
10. Anderman F, Zifkin B. The benign occipital epilepsies of childhood: an overview of the idiopathic syndromes and of the relationship to migraine. *Epilepsia* 1998; 39 (Suppl. 4): S9-S23.
11. Destina Yalcin A, Hulki Forta AK. Childhood occipital epilepsy: seizure manifestations and electroencephalographic features. *Brain Dev* 1997; 19: 408-413.
12. Panayiotopoulos CP. Early-onset benign childhood occipital seizure susceptibility syndrome: a syndrome to recognize. *Epilepsia* 1999; 40: 621-630.
13. Kuzniecky R, Gilliam F, Morawetz R, Faught E, Palmer CH, Black L. Occipital lobe developmental malformations and epilepsy: clinical spectrum, treatment, and outcome. *Epilepsia* 1997; 38: 175-181.

Fe de errores

En el artículo de M.C. Benedito Monleón et al titulado "Secuelas psicológicas de los supervivientes a largo plazo de cáncer" (*An Esp Pediatr* 2000; 53: 553-560), por error, la Dra. M.C. Benedito Monleón figuraba adscrita a la Unidad de Oncología Pediátrica y no pertenece a este servicio. Asimismo se produjo un error en el título del artículo. A continuación pasamos a reproducirlo tal como debió publicarse en su momento: "Secuelas psicológicas de los supervivientes a largo plazo de cáncer pediátrico".