

## IMAGEN DE LA SEMANA

 Localizador web  
Artículo 94.530



Fig. 1

Mujer de 40 años que ingresó, tras intento de autolisis con metanol, en coma con puntuación de 3 en la escala de Glasgow y con acidosis metabólica grave (pH, 6,66; HCO<sub>3</sub>, 3,2 mEq/l). La concentración de metanol en sangre era de 2,6 g/l. Se realizó TC craneal en la que se observaron hemorragias en ganglios basales con edema perilesional y herniación subfalcina (fig. 1).

**Diagnóstico:** Hemorragia cerebral en paciente con intoxicación por metanol.

Unidad de Vigilancia Intensiva Médica. Hospital Ramón y Cajal. Madrid. España.

Cortesía de los Dres. Isidro Prieto del Portillo, Juan Araujo Alcántara, Fernando Tejera Gude y Virginia Alonso Juste.