

FRACTURA DE BASE DE CRÁNEO. DOS SIGNOS SEMIOLÓGICOS PARA RECORDAR

ADOLFO SAVIA, LUIS BARRAZA, MARÍA ORTIZ DE ROZAS,
EMANUEL SABARIS DI LORENZO, ÁGATA FERNÁNDEZ, IGNACIO ROSSI,
FEDERICO DE NICOLA, JOHNSON LAROSSE, JUAN COPACABA, ROMMEL MALDONADO

Hospital de Emergencias y Alta Complejidad de Pilar, Provincia de Buenos Aires, Argentina

E-mail: adolfo.savia@gmail.com

Mujer de 27 años, víctima de colisión de vehículo a motor. Acompañante en asiento delantero, que recibió un impacto directo que provocó un trauma de cráneo grave (GCS 4/15). Pocas horas después del ingreso, se observó equimosis periorbitaria –Ojos de Mapache– (Fig. 1A) y equimosis mastoidea bilateral –Signo de Battle– (Fig. 1B) sugestivos de fractura de base del cráneo. La tomografía computarizada mostró múltiples fracturas del

piso anterior y posterior de la base del cráneo (Fig. 2A) y múltiples fracturas craneales desplazadas en la bóveda y la órbita, incluido el hueso malar (Fig. 2B). Los Ojos de Mapache y el Signo de Battle se enseñan tradicionalmente como signos clínicos sugestivos de fractura de la base del cráneo debido a la extravasación de sangre de los senos venosos, aunque generalmente no son evidentes de inmediato.

Figura 1A |

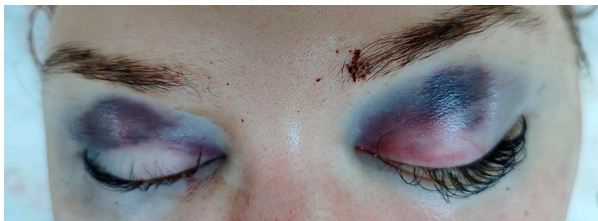


Figura 1B |



Figura 2A |

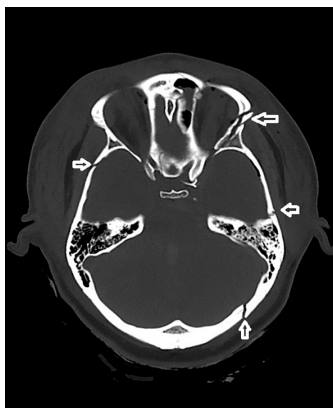


Figura 2B |

