

## Escala de LeRoux

Escala para medir el grado de severidad de la [hemorragia intraventricular](#)

Grado 1: Trazo de sangre

Grado 2: Menos de la mitad del ventrículo

Grado 3: Más de la mitad

Grado 4: Completo y expandido

Estos resultado se evalúan en los 4 ventrículos y pueden variar desde 1 - 16.

## Bibliografía

LeRoux, P D, M M Haglund, D W Newell, M S Grady, and H R Winn. 1992. "Intraventricular Hemorrhage in Blunt Head Trauma: An Analysis of 43 Cases." *Neurosurgery* 31 (4) (October): 678-684; discussion 684-685.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**  
**ISSN 1988-2661**

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=escala\\_de\\_leroux](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=escala_de_leroux)

Last update: **2025/05/03 23:59**

