

Escala WFNS

Escala clínica de la [hemorragia subaracnoidea](#)

Grado I

Escala de Glasgow (GCS) 15 Asintomático, o cefalea y rigidez de nuca leves. Defecto Motor ausente

Grado II

Escala de Glasgow (GCS) 14 -13 Cefalea y rigidez de nuca moderada o grave. Par craneal.

Defecto Motor Ausente

Grado III

Escala de Glasgow (GCS) 14 -13 Confusión o letargia, puede haber leve déficit focal.

Defecto Motor Presente

Grado IV

Escala de Glasgow (GCS) 7-12 Estupor, moderada o severa hemiparesia.

Defecto Motor Ausente o Presente

En este grado tanto el clipaje quirúrgico como la embolización son opciones válidas

Grado V

Escala de Glasgow (GCS) 3-6 Coma profundo, descerebración, apariencia moribunda.

Defecto Motor Ausente o Presente

En este grado, la embolización se puede utilizar como una primera opción.

Para aquellos de grado IV / V con hematoma intracerebral grande (volumen del hematoma > 30 ml), se clipaje quirúrgico es el abordaje preferido (Ding y col., 2012).

Bibliografía

Ding, Xuan, Zhi-Gang Wang, Cheng-Wei Wang, and Yi-Hua Wang. 2012. “[Different Treatments on the Prognosis of Poor-grade Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage Patients].” Zhonghua Yi Xue Za Zhi 92 (43) (November): 3054-3057.

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=escala_wfns

Last update: 2019/09/26 22:23



