

Subarachnoid Hemorrhage International Trialists Data Repository

El objetivo principal del repositorio de datos de [hemorragia subaracnoidea](#) (HSA) es proporcionar un recurso único para el análisis y pronóstico de los estudios dirigidos a optimizar el diseño y análisis de ensayos clínicos de fase III en HSA por [aneurisma](#) ¹⁾

¹⁾

Macdonald RL, Cusimano MD, Etminan N, Hanggi D, Hasan D, Ilodigwe D, Jaja B, Lantigua H, Le Roux P, Lo B, Louffat-Olivares A, Mayer S, Molyneux A, Quinn A, Schweizer TA, Schenk T, Spears J, Todd M, Torner J, Vergouwen MD, Wong GK; SAHIT Collaboration. Subarachnoid Hemorrhage International Trialists data repository (SAHIT). World Neurosurg. 2013 Mar-Apr;79(3-4):418-22. doi:10.1016/j.wneu.2013.01.006. Epub 2013 Jan 4. PubMed PMID: 23295631.

From:

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

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=subarachnoid_hemorrhage_international_trialists_data_repository

Last update: 2025/05/03 23:57

