

Células de la médula ósea contribuyeron a nuevas células de microglía y astrogía en varias zonas del cerebro, cuando se inyectaron en circulación de ratones adultos irradiados.

La edad del donante puede determinar los aspectos biológicos.

La G-CSF puede contribuir a mejorar los resultados de la terapia de trasplante de células de médula ósea para los trastornos del SNC en pacientes de edad avanzada.

From:

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

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=celulas\\_de\\_medula\\_osea](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=celulas_de_medula_osea)

Last update: **2025/05/04 00:04**

