

Las células progenitoras endoteliales son un tipo de células madre que provienen de la médula ósea y que son capaces de reparar el endotelio de los vasos sanguíneos.

El [factor de crecimiento endotelial vascular-A. \(VEGF-A\)](#) es capaz de reclutarlas para la vascularización del [glioma maligno](#).

Estas células son positivas para marcadores característicos: CD31, CD34 y VEGFR2.

From:

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

Permanent link:

http://neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=celula_progenitora_endotelial

Last update: **2019/09/26 22:30**

