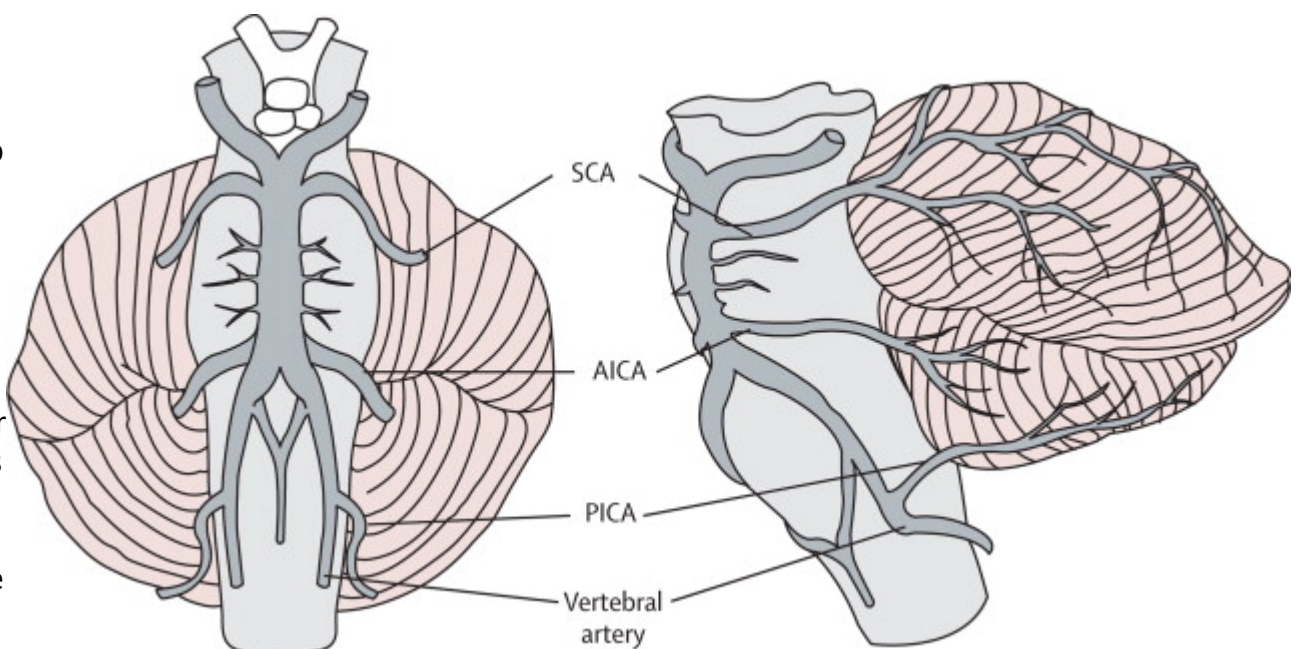


La arteria cerebelosa anteroinferior es una arteria que se origina en la arteria basilar.



Irriga el cuarto anteroinferior del cerebelo.

Se ramifica en la arteria posterior, y habitualmente también en la arteria raquídea posterior (que no emite ramas y se distribuye hacia la médula espinal) y la arteria laberíntica.

Tras su nacimiento en la arteria basilar, atraviesa el espacio ponto-cerebeloso junto al pedículo acústico-facial y termina en el flóculo cerebeloso, pasa hacia atrás para distribuirse por la parte anterior de la superficie inferior del cerebelo, anastomosándose con la arteria cerebelosa posteroinferior.

Irriga la parte anteroinferior del cerebelo, las porciones inferior y lateral del puente del cerebelo, y, a veces, el oído interno y la porción superior de la médula espinal.

ver [infarto de la arteria cerebelosa anteroinferior](#).

From:

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

Permanent link:

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

Last update: 2019/09/26 22:13

