

Placa aterosclerótica

Estructura focal que invade el lumen arterial al menos 0,5 mm ó un valor de al menos el 50% de la medición del espesor íntima-media circundante ó un engrosamiento >1,5 mm medido desde la interface media-adventicia a la interfase íntima-lumen.

Se empiezan a formar en la [arteria carótida](#) a partir de los 20 años de edad, en la pared posterior.

A medida que crecen cierran el lumen de la arteria carótida interna.

El riesgo de accidente cerebrovascular se correlaciona con el grado de estenosis y la morfología de la placa, aumentando en estados de hipercoagulabilidad y viscosidad sanguínea.

From:

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



Permanent link:

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

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