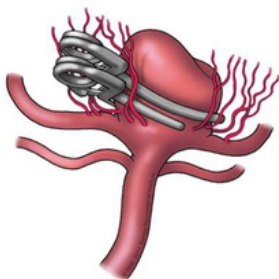


¿QUÉ ES EL CLIPAJE?

El clipaje es un procedimiento quirúrgico, realizado por un neurocirujano, para tratar un aneurisma cerebral. Se practica una incisión en la piel de la cabeza y a través del hueso para diseccionar los espacios cerebrales y colocar una pinza en el aneurisma, donde nace de la vena sanguínea. Esto evita que el flujo sanguíneo entre en el aneurisma.



El clip funciona como una pequeña pinza de la ropa con muelle helicoidal, en la que las hojas del clip permanecen cerradas hasta que se aplica presión para abrirlas.

La pinza tiene un muelle que permite que las dos «mandíbulas» de la pinza se cierren alrededor de cada lado del aneurisma, separando así el aneurisma del vaso sanguíneo original. La pinza se coloca en el cuello (abertura) del aneurisma para obstruir el flujo sanguíneo, y permanece dentro del cerebro. A continuación, se vuelve a colocar la sección de cráneo extraído y se cierra el cuero cabelludo.

El clipaje ha demostrado ser muy eficaz en función del tamaño, la forma y la localización del aneurisma. En general, los aneurismas que se someten a este procedimiento no suelen reaparecer.

Los clips para aneurismas se presentan en diversas formas y tamaños, y la elección de un clip concreto se basa en el tamaño y la localización del aneurisma.



**NIEKRO ANEURYSM
& AVM FOUNDATION**

**NIEKRO ANEURYSM & AVM FOUNDATION
2401 FOUNTAIN VIEW DR.
STE 312 PMB 12
HOUSTON, TX 77057
INFO@NIEKROFOUNDATION.ORG**