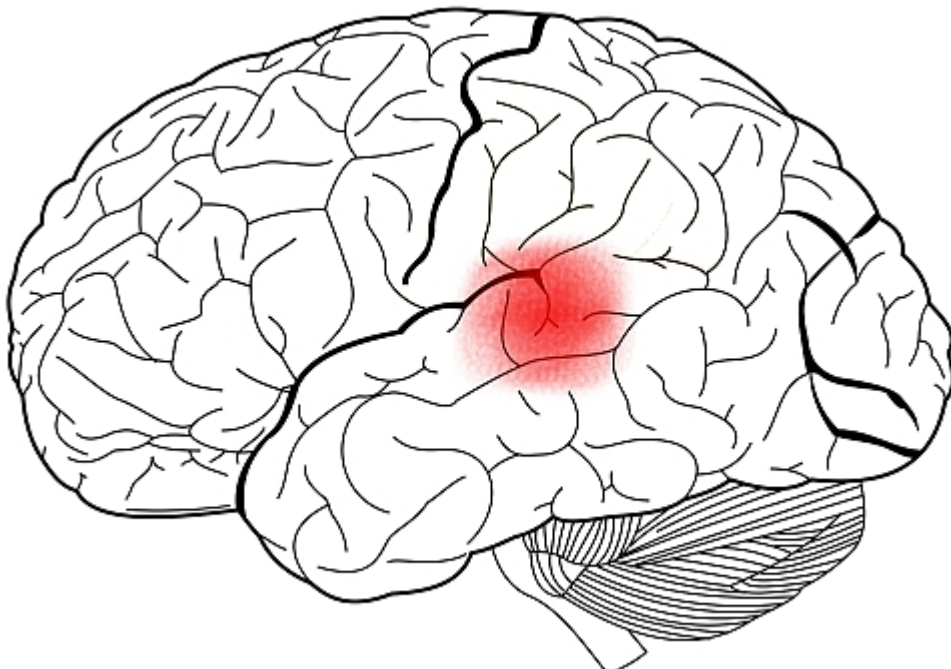


Afasia de Wernicke

El [área de Wernicke](#) es una parte del cerebro humano situada en la corteza cerebral en la mitad posterior del [giro temporal superior](#), y en la parte adyacente del [giro temporal medio](#).

Debe su nombre al neurólogo y psiquiatra alemán Karl Wernicke.

Corresponde a las áreas 22, 39 y 40 de Brodmann. Pertenece a la corteza de asociación o córtex asociativo, específicamente auditiva, situada en la parte postero-inferior de la corteza auditiva primaria área de Heschl.



Su papel fundamental radica en la decodificación auditiva de la función lingüística (se relaciona con la comprensión del lenguaje); función que se complementa con la del Área de Broca que procesa la gramática.

La afasia de esta área se denomina como [afasia fluente](#), a diferencia de la afasia de Broca, denominada como [afasia no fluente](#).

From:

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



Permanent link:

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

Last update: **2019/09/26 22:15**