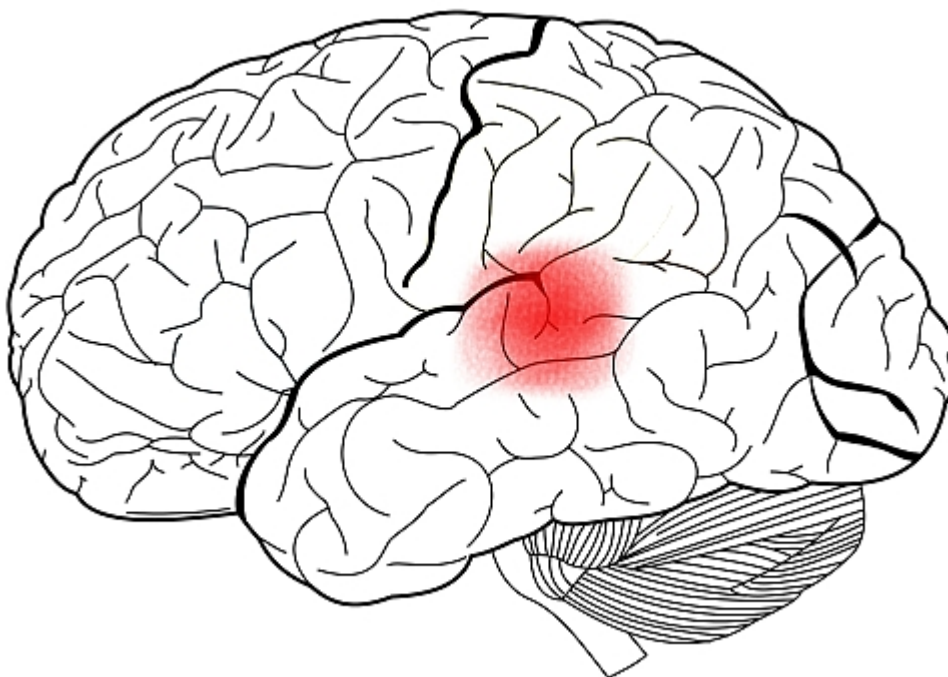


# Afasia de Wernicke

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://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea**

Permanent link:

[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=afasia\\_de\\_wernicke](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=afasia_de_wernicke)

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

