

Victor Daniel Gonzalez Hernandez

"Cortezas cerebrales"

La corteza es la parte exterior del cerebro, cubre la superficie de los hemisferios cerebrales. La corteza motora es la encargada de iniciar el movimiento. La corteza somatosensorial es la que se encarga de recibir los estímulos relativos al tacto, posición del cuerpo y se encuentra en el lóbulo parietal junto con la corteza motora en el lóbulo frontal. La corteza gestativa también está en la parte parietal casi rozando el lóbulo temporal, la corteza olfativa que ya está en el lóbulo temporal, la corteza visual en el lóbulo occipital de igual manera en el lóbulo temporal se encuentra la corteza auditiva.

Desde otra perspectiva también podemos encontrar que son cortezas primarias, secundarias, terciarias. Las primarias permiten percibir. Las cortezas secundarias suelen llamarse de asociaciones unimodales porque es un único sentido. Las cortezas terciarias son regiones que están alejadas de los otros dos, también se llaman de asociaciones multimodales en donde se integran todas las percepciones de sentidos.