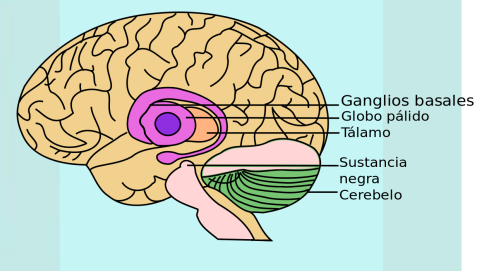
Los ganglios basales son agrupaciones de neuronas que se encuentran localizadas en las profundidades del encéfalo.

Ganglios basales y estructuras cerebrales relacionadas



Los ganglios basales
ayudan a iniciar y suavizar
los movimientos
musculares voluntarios,
suprimir los movimientos
involuntarios y coordinar
los cambios de postura.

- Núcleo caudado (una estructura en forma de C que se estrecha en una cola delgada)
 - Putamen
 - Globo pálido (ubicado junto al putamen)
 - Núcleo subtalámico

Bibliografía: Hall, J. Hall, M (2021). Guyton y Hall. Tratado de fisiología médica. España: Elsevier.