

Neuroglia

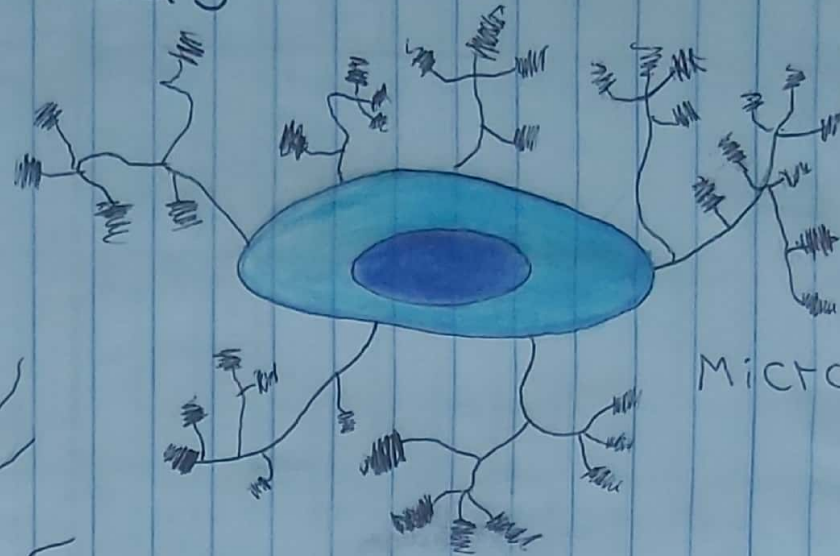
Cualquiera de las células que mantiene las neuronas en su lugar y las ayuda a funcionar como deben.

- Oligodendrocitos: Son las células responsables de la producción y mantenimiento de la mielina en los axones del SNC. Se disponen en columnas entre los axones de la sustancia blanca.
- Astrocitos: Están encargados de regular los mecanismos de antioxidantes que le permiten a la neurona defenderse de sustancias derivadas del oxígeno que la ponen en peligro.
- Microglías: Su función es eliminar las células dañadas y la mielina alterada.
- Ependimarias: Su función es crear una barrera relativamente aislante para que no pasen ciertos componentes de un lado a otro, como una membrana microscópica.

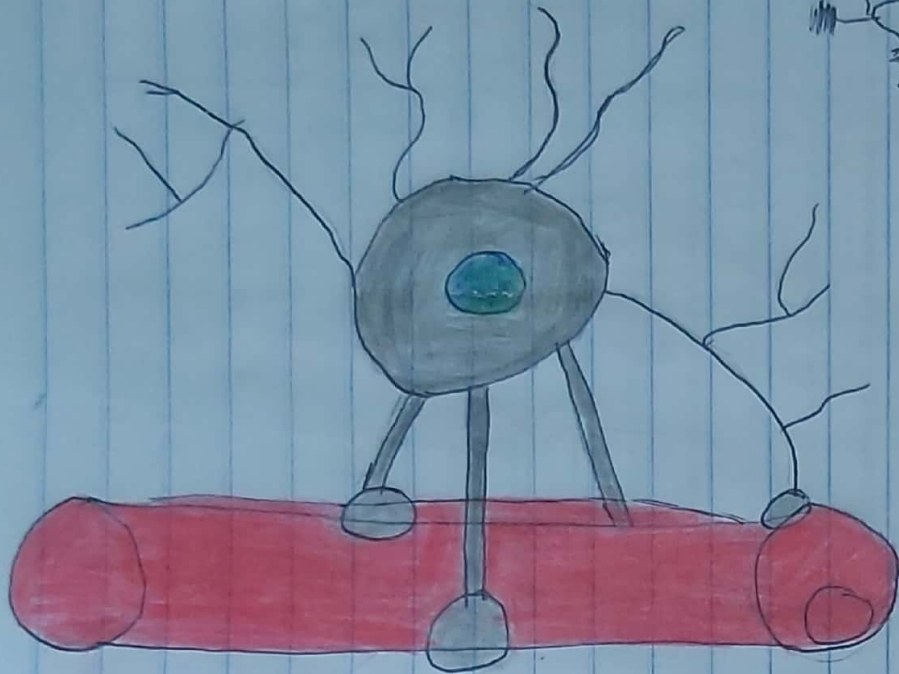
oligodendrocitos



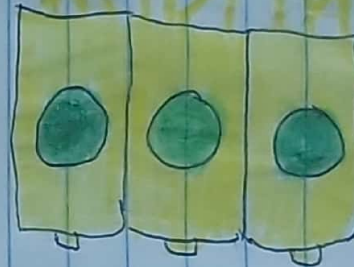
Celulas Giales



Microglia



Astrocitos



Células Ependimarias

