

¿Que tanto sabemos acerca de nuestros sentidos?

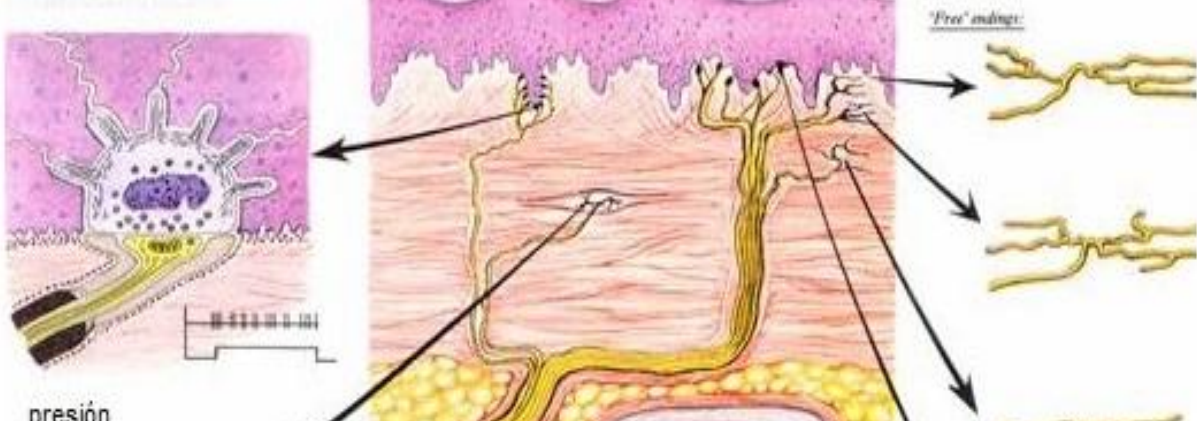
En la gráfica podemos apreciar 5 tipos de terminaciones nerviosas que a través de la interpretación que hace el cerebro de sus pulsaciones nos producen sensaciones.

¿Como funcionan estos receptores? ¿Podemos engañar el sentido del tacto?

Revisa en el siguiente enlace mayor información sobre este tema:

http://www.cueronet.com/autic/tecnologia/charla_tactos3.pdf

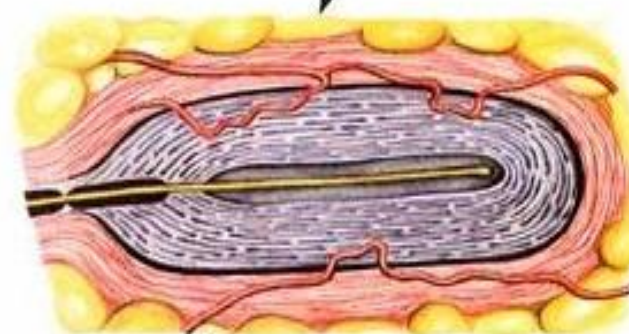
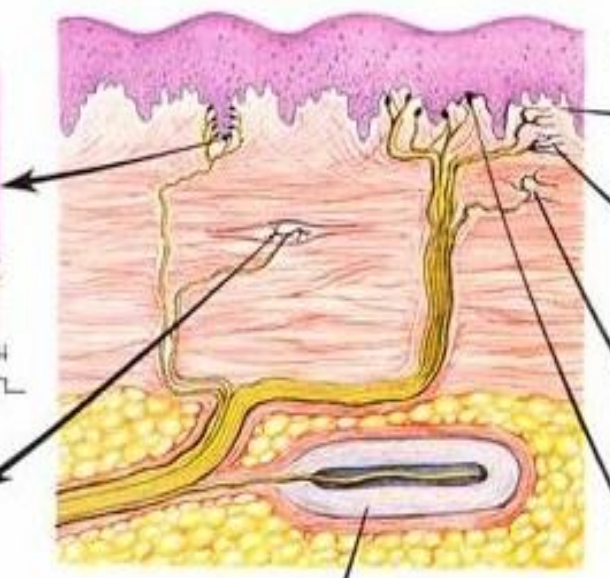
Disco de Merkel



presión
textura

Bulbo de Ruffini

TEMPERATURA



vibración
presión
mecánica



Nociceptores
DOLOR

DOLOR

Corpúsculo de Meissner

tacto a menos de 50 Hz