

¿Que tanto sabemos acerca de nuestros sentidos?

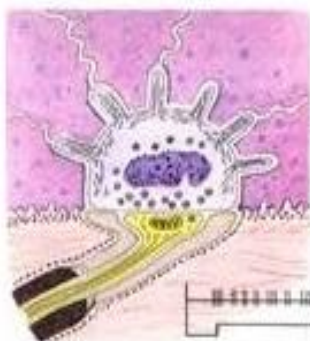
En la gráfica podemos apreciar 5 tipos de terminaciones nerviosas que a través de la interpretación que hace el cerebro de sus pulsaciones nos producen sensaciones.

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

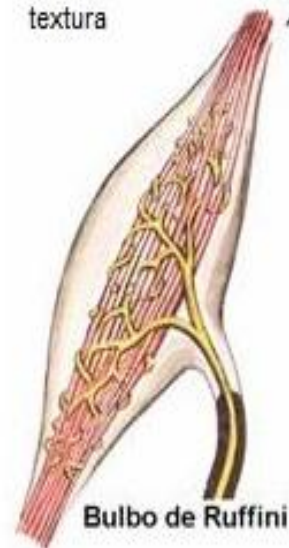
Revisa en el siguiente enlace mayor información sobre este tema:

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

Disco de Merkel

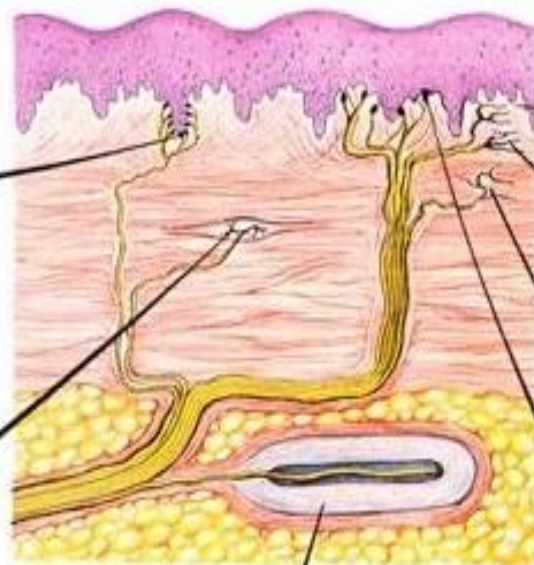


presión
textura



Bulbo de Ruffini

TEMPERATURA



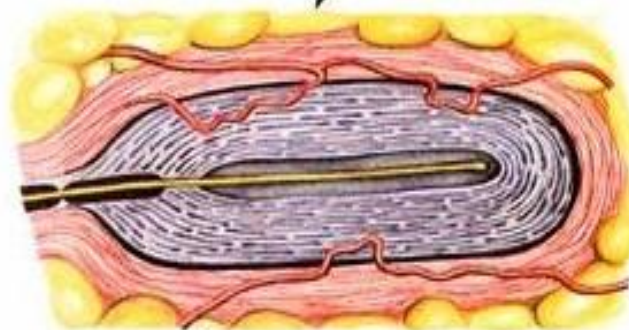
Corpúsculo de Paccini

vibración
presión
mecánica

'Free' endings:



Nociceptores
DOLOR



Corpúsculo de
Meissner

tacto a menos
de 50 Hz