



SENTIDO DEL Tacto y la Piel

I. Parte. Parea cada receptor táctil con su descripción

Corpúsculos de Pacini

perciben los cambios de temperatura relacionados con el calor y registran su estiramiento

Corpúsculos de Meissner

transmitir al cerebro los cambios tanto de la presión como de las texturas.

Corpúsculos de Krause

receptores de frío que están localizados en el nivel profundo de la hipodermis en la piel

Terminaciones nerviosas de Merkel

responden a las vibraciones rápidas y la presión mecánica profunda.

Corpúsculos de Ruffini.

son responsables de la sensibilidad para el tacto suave

II. Parte. Selecciona en cada blanco el nombre correcto de la parte identificada con la flecha.

