

"Los sentidos"

P	N	I
<p>Son el mecanismo fisiológico de la sensación y permiten obtener información de lo que está a nuestro alrededor a sí como determinados estados internos del organismo. cada uno de los sentidos presentan enfermedades también tenemos que cuidarnos para que no nos pegue esa enfermedad</p>	<p>Los enfermedades de los sentidos se da por que las personas no se cuidan o no se cuidan las personas que dicen que no se necesita cuidarse pero es negativo nosotros necesitamos cuidarnos para que no nos enteremos.</p>	<p>La visión tiene la capacidad de distinguir los objetos y sus entornos se desplaza en forma de ondas y que vibra en contacto con los distintos cuerpos en los oídos radica también el control del equilibrio corporal la mucosa amarilla es la encargada de recoger las impresiones y transmitir las al cerebro. El gusto es el principal órgano constituido por músculos que da movimiento.</p>

Mapa conceptual.

Los sentidos

La visión: Es la capacidad de distinguir los objetos y su entorno, el ojo capta las vibraciones de la luz que se desplaza en forma de onda y que vibra en contacto con los distintos cuerpos transmitiéndolas al cerebro

La audición: también el sonido es un fenómeno vibratorio el oído se encuentra ubicado al lado de la cabeza en los oídos radica también el control del equilibrio corporal puede estar dividido oído externo, oído medio y oído interno

El olfato: Es el sentido por el cual se perciben los olores. La mucosa amarilla es la encargada de recoger las impresiones y transmitir las al cerebro. La mucosa roja amarilla y la rosiza calientan el aire que respiramos. Ambas mucosas conforman la membrana pituitaria.

El gusto el primer órgano del gusto es la lengua. Esta es construida por músculos que le permiten realizar varios movimientos y está cubierta por una mucosa. La cara superior de la lengua posee unos receptores que se presentan como pequeños botones llamados papilas gustativas.

El tacto: Toda información que recibimos a través de los sentidos de la vista y el oído llega al cerebro a través de las terminaciones nerviosas.