

Reflejos simples

Conducta reflejada

Experimentos de Pávlov

**Que es:**

Es una respuesta que no requiere de ningún tipo de aprendizaje y que realiza tu cuerpo por necesidad propia ante un estímulo exterior.

**Se origina de:**

Una respuesta como un acto reflejo previamente será necesario captar el estímulo.

**Elementos atómicos:**

- Una neurona sensorial.
- Un receptor.
- Estimulo.
- Sinapsis a una neurona motora.

Reflejo condicionado

**Son:**

Son los reflejos aprendidos, consecuencia de haber experimentado la asociación ente el y el EN (estímulo neutro).

**Resultado:**

Miedo y fobia.

**Sus estímulos:**

- Luminoso.
- Sonoro.
- Gustativo.

**Sus áreas son:**

- La fisiología de la circulación de la sangre.
- El estudio de las glándulas digestivas.
- El estudio de los reflejos condicionados.

**Años en los que se llevo acabo:**

1. Entre 1876 y 1888 fue sobre la presión de la sangre y la inervación del corazón.
2. De 1888 hasta 1897 El estudio de las glándulas digestivas y descubrimiento de los reflejos condicionados.

**Mayor impacto de Pávlov fue por:**

Su descubrimiento de condicionamiento.