

Alumna: Griselda Saquelin Orantes Sosa
Materia: Analisis de la conducta
Actividad: Cuadro sinoptico.

2 parcial

Reflejos simples
Reflejos incondicionados
experimento de pavlov

Los actos reflejos son acciones realizadas de forma automatica en respuesta a determinados estímulos.

Son controladas en la vida nerviosa denominada de arco reflejo y no involucra ningun pensamiento, es simple una accion innata, involuntaria, automatica sin control consciente.

El estímulo incondicionado es el tratamiento experimental que produce una respuesta consistente y medible, se trata por lo general de estímulos que producen reflejos innatos.

en si la respuesta automática es involuntaria que debe realizarse un ser vivo ante la presencia de un determinado estímulo son congenito por lo que quieren aprenderse

Pavlov es el autor de uno de los experimentos con perros que son la base del condicionamiento clásico se dio cuenta que al ponerle comida, hacia sonar un campana de modo que cuando oprimio la escuchaba asociaba ese sonido con la comida y saliva.

La principal diferencia entre un reflejo incondicionado y una respuesta condicionada es en fisiología cualquier estímulo que con anterioridad con el tratamiento experimental produce una respuesta consistente y medible, que se trata por lo general de estímulos que producen reflejos innatos.