



Nombre del Alumno: Evi Leonel Aguilar Roblero

Nombre del tema: conducta refleja

Parcial: 2°

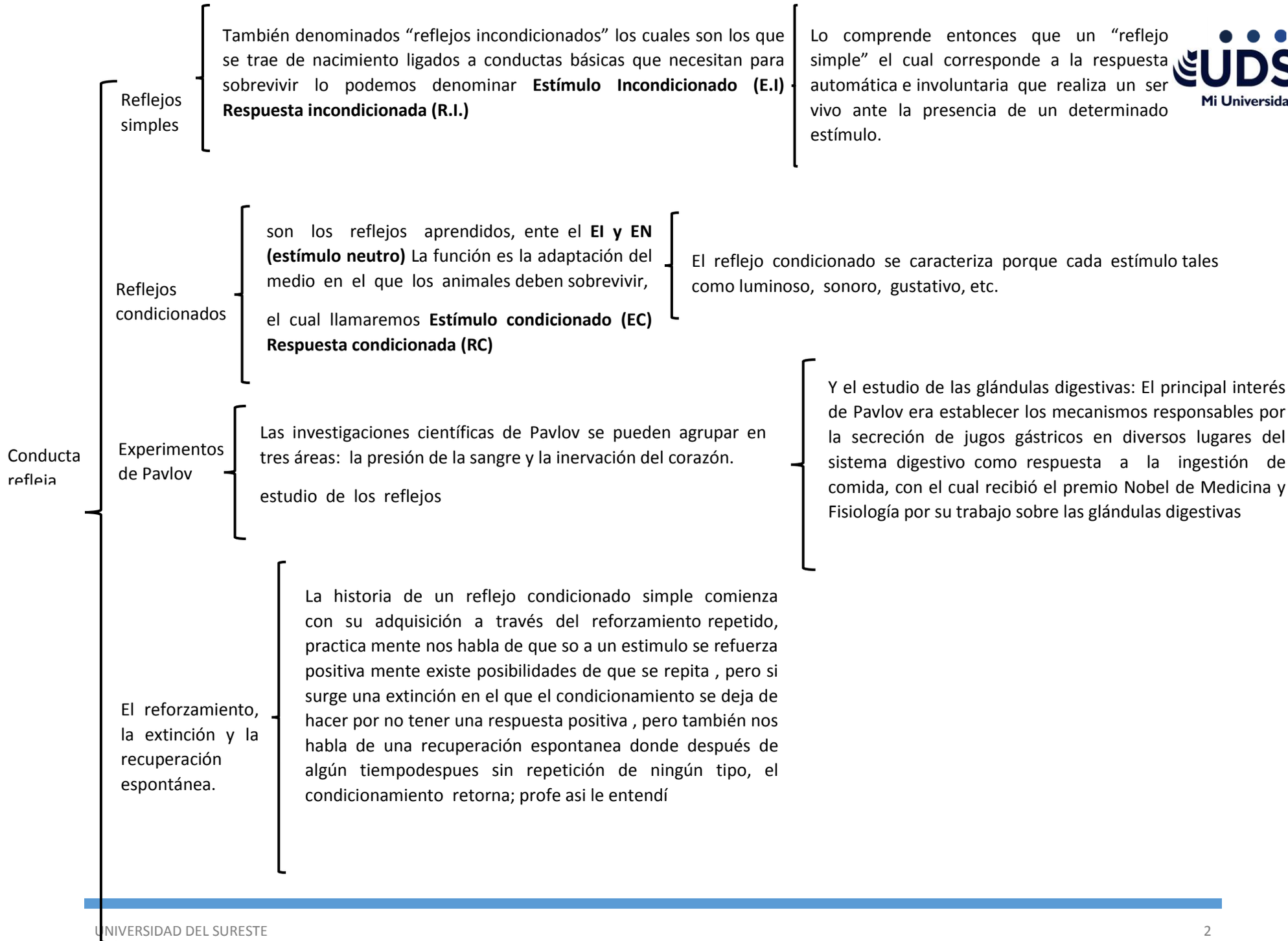
Nombre de la Materia: análisis de la conducta

Nombre del profesor: Marceis Galdámez

Nombre de la Licenciatura: psicología

Cuatrimestre: 2°

Lugar y Fecha de elaboración:30/01/2022



Conducta refleja

Generalización del condicionamiento y extinción:

En una prueba la **respuesta condicionada RC** ocurrirá ante un estímulo vecino en un grado que depende de la similitud entre el estímulo de prueba y el de entrenamiento. A esto se le denomina generalización del estímulo.

No solo existe generalización de una respuesta condicionada después del entrenamiento; también se produce una generalización complementaria de “ninguna respuesta”

Diferenciación

Una respuesta condicionada que se generalizará a una amplia gama de estímulos, por ejemplo Pavlov demostró en reiteradas ocasiones este proceso de diferenciación, al poner en evidencia la forma en que la generalización inicial a partir de un **EC** reforzado hacia un estímulo de prueba podía vencerse contrastando los dos estímulos alternativamente

EC positivo (denominado **EC+**) pareado con el estímulo incondicionado, y con los ensayos del EC negativo (llamado **EC-**) después de algunas fluctuaciones el reflejo condicionado ocurre aunque después de algunas fluctuaciones el reflejo condicionado ocurre principalmente al **EC+** y poco o nada al **EC-**

Relaciones temporales favorables entre el EC y el EI

El condicionamiento depende de que el **EC** anteceda ligeramente al **EI**, la respuesta condicionada comienza a aparecer después del **EC** y antes del **EI** con una latencia proporcional al intervalo temporal entre ambos.

Usos del concepto de inhibición

Pavlov utilizaba el concepto de inhibición para referirse a la pérdida en un reflejo condicionado, La inhibición externa consistía en una pérdida temporal de una RC dada a un estímulo distractor extraño, La inhibición interna es una forma aprendida de inhibición evocada por un estímulo

Conducta refleja

Teorías de Pavlov acerca del condicionamiento cerebral.

Un experimento inicial en el cual se intentó el condicionamiento en un perro cuya corteza cerebral había sido removida, convenció a Pavlov de que los reflejos condicionados no podían formarse en ausencia de ella, un ejemplo cuando se mencionaba el “analizador visual” o el “analizar auditivo” se les asignaban ubicaciones anatómicas vagas, y sus propiedades se inferían principalmente por los tipos de discriminaciones visuales o auditivas que el animal era capaz de hacer

asociación

Pavlov planteaba que la conexión entre la excitación (“excitación nerviosa”) producida por el estímulo condicionado y el cerebro excitado por el estímulo incondicionado es el resultado de un tipo de atracción o drenaje de impulsos desde el primer centro excitado al segundo. Lo que PAVlov denominada condicionamiento es lo que los psicólogos han llamado asociación

Irradiación, concentración inducción recíproca.

la excitación y la inhibición, se manifiestan de diversas maneras irradiación proporciona la base para la generalización de los reflejos condicionados entre estímulos similares, a través de la superposición de las poblaciones de células nerviosas excitadas por los diferentes estímulos

Tipos de sistemas nerviosos

Pavlov postuló la existencia de cuatro tipos de sistemas nerviosos, Estos hipotéticos tipos resultaron ser muy parecidos a la antigua clasificación de los temperamentos que se originó con Hipócrates. el temperamento sanguíneo; temperamento flemático; el temperamento colérico y temperamento melancólico, su carácter real depende de sus experiencias con el medio ambiente» Así, el carácter es "una amalgama de las características del tipo y los cambios producidos por el ambiente externo"

Segundo sistema de señales

Los mecanismos del reflejo condicionado que los seres humanos comparten con los animales inferiores se agrupan bajo el primer sistema de señales; el lenguaje humano proporciona el segundo sistema de señales. Cuando el mundo en desarrollo alcanzó la etapa del hombre el lenguaje constituye un segundo sistema de señales de la realidad que es característico de nosotros,

Estados patológicos

Sus descubrimientos iniciales de las neurosis experimentales en los perros se realizaron casi accidentalmente.

El video empieza hablando sobre el condicionamiento tanto clasico y operante , menciona los trabajos de pablou como el primero que demostro el condicionamiento clasico con su trabajo de los perros que trato vacicamente de una campana y posterior mente se le daba un troso de carne , posterior mente ns hablo del condicionamiento operante dando como ejemplo a skinner con su experimento de la rrata la cual estaba en un jaula donde tuvo que aprener a precionar una planca para recibir cominda , menciona que un parton se puede crear o intencificar si es recompensando ó disminulle si es todo lo contrario o sea cstigado , despues de eso menciona lo de condicionamiento clasico el estimulo incondicionado y el estimulo condicionado respuesta incondicionada y respuesta condicionada practica mente repite i dice lo mismo