



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Citlali Jazmin Catemaxca Escobedo.

Nombre del tema: Conducta reflejada.

Parcial: II.

Nombre de la Materia: Análisis de la conducta.

Nombre del profesor: Luis Ángel Galindo Arguello.

Nombre de la Licenciatura: Psicología.

Cuatrimestre: II.

Conclusión

Los reflejos simples son respuestas involuntarias que nuestro cuerpo presenta, por lo tanto se puede decir que son automáticos y no los podemos controlar, no es en algo que se piense primero antes de que reaccionemos, simplemente pasan de hecho es mucho más usado por los animales que por los seres humanos, por ejemplo cuando sufrimos un golpe bajo la rótula o la incidencia de luz en la pupila, se produce un impulso nervioso que lleva esta información sensorial hacia la médula espinal a través de la neurona aferente sensorial, en la médula espinal y sin llegar al cerebro, se produce la respuesta y es enviada de vuelta a través de la neurona motora, por eso para contraer los músculos de la pupila o estirar la pierna tras el golpe en la rótula interviene la neurona motora. El reflejo condicionado es la respuesta reflejada ante un estímulo que antes no la provocaba y se pueden adquirir en base a la frecuencia de una repetida de un estímulo que normalmente produce una respuesta, por ejemplo, si una persona es empujada a una piscina, un río, lago sin saber nadar y sólo puede hacer movimientos impulsivos, ineficaces, hasta que pueda ser rescatado por otra persona que si sepa nadar, esto puede desarrollar una resistencia y miedo a sumergirse en cualquier situación, por lo cual la situación traumática que vivió genere miedo al agua en sí misma, independientemente de la situación, y eso puede ser un reflejo condicionado que fue adquirido en base a un estímulo y la mayoría tenemos de estos dos reflejos presentes en la mayoría de nuestra vida por eso deberíamos conocerlos para así poder diferenciar cual nos está pasando. Los experimentos de Pavlov fueron tres en las que basó sus investigaciones pero de las tres la que más resalta es la que se enfocó más fue la del reflejo condicionado, ya que se dio cuenta de la salivación que presentaban los perros ante un estímulo el cual era la comida.

Babkin, B. P. (1949). Pavlov: A biography. Chicago: University of Chicago Press. Domjan, M. (1998). The principles of learning and behavior. Pacific Grove, CA: Brooks Cole, Gray, J. A. (1979). Ivan Pavlov. New York: Penguin. Pavlov, I. (1902). The work of the digestive glands. Londres: Griffin. Pavlov, I. (1972). Conditioned reflexes: An investigation of the physiological activity of the cerebral cortex. Oxford: Oxford University Press

<https://www.buenastareas.com/ensayos/Reflejo-Simple-y-Condicionado/3328398.html>

http://apuntes.santanderlasalle.es/filo_1/conductismo/paulov.htm