

UNIDAD IV  
NEUROLOGÍA

RESUMEN

Alumno: ADRIANA LIZZEHT SANCHEZ MORALES

DR. JOSÉ LUIS GORDILLO GUILLÉN

MEDICINA HUMANA

SEXTO SEMESTRE "A"

Se encarga de recibir amplia variedad de información, de áreas límbicas, señales hormonales, señales de movimiento para posiciones, etc. Así como a través del tálamo pasará toda la información hasta el lóbulo prefrontal que se encuentra en las áreas más anteriores, aquí se encarga de funciones ejecutivas y su reconocimiento. Aquí encontraremos una gran variedad de funciones como lo son el ser partícipes de los planes de acción, ya sean inmediatos o a futuro, el volumen de la memoria en su capacidad, el control de impulsos en cuestión de los sistemas sociales, adaptándose al lugar donde vivo, la aceptación de las reglas. También la percepción y expresión de emociones, cuantificada y medida por la corteza prefrontal, así como también el pensamiento crítico, es decir mi capacidad de poner en duda lo que me dicen, es decir obtener mi propia conclusión, toda esto mediado por hormonas y mis emociones, la corteza prefrontal será activada en relación a cuestiones de programación no siempre esta activa y participa en la adaptación de las situaciones a la que se encuentran.

Aquí también se perciben los estados de otros, como autoconciencia o empatía, finalmente la resolución de conflictos. Mencionando también las 3 regiones de la corteza frontal, las cuales son orbitofrontal, ventromedial y dorsolateral nombradas por su región anatómica en la que se encuentran.

Se encarga de recibir amplia variedad de información, de áreas límbicas, señales hormonales, señales de movimiento para posiciones, etc. Así como a través del tálamo pasará toda la información hasta el lóbulo prefrontal que se encuentra en las áreas más anteriores, aquí se encarga de funciones ejecutivas y su reconocimiento. Aquí encontraremos una gran variedad de funciones como lo son el ser partícipes de los planes de acción, ya sean inmediatos o a futuro, el volumen de la memoria en su capacidad, el control de impulsos en cuestión de los sistemas sociales, adaptándose al lugar donde vivo, la aceptación de las reglas. También la percepción y expresión de emociones, cuantificada y medida por la corteza prefrontal, así como también el pensamiento crítico, es decir mi capacidad de poner en duda lo que me dicen, es decir obtener mi propia conclusión, toda esto mediado por hormonas y mis emociones, la corteza prefrontal será activada en relación a cuestiones de programación no siempre esta activa y participa en la adaptación de las situaciones a la que se encuentran.

Aquí también se perciben los estados de otros, como autoconciencia o empatía, finalmente la resolución de conflictos. Mencionando también las 3 regiones de la corteza frontal, las cuales son orbitofrontal, ventromedial y dorsolateral nombradas por su región anatómica en la que se encuentran.