

GLOSARIO

Epigenética:

la epigenética es el estudio de los mecanismos que regulan los genes. No hay expresión génica modificada en la secuencia de ADN.

Psicopatología descriptiva:

psicopatología descriptiva (EP), como "lenguaje" Psiquiatría, proporciona un código semántico, a través del cual Información obtenida a través de observaciones y entrevistas a pacientes Enfermedad mental.

Endofenotipo:

El endofenotipo corresponde a Funciones bioquímicas, neurofisiológicas, neuroanatómicas o cognitivas, son Determinado por factores genéticos y ambientales, que juntos indican El proceso fisiopatológico detrás de la enfermedad y es Vulnerabilidad.

Psiquiatría:

es una publicación para la investigación de enfermedades. Los trastornos mentales, sus procesos patológicos y sus consecuencias socio-psicológicas, y han Con el fin de difundir el progreso científico en todos los campos relacionados. Enfermedad y salud

Hipervigilancia:

el número de estructuras conscientes está desordenado, incluyendo Mayor concentración y estado de alerta (nivel I) y mejoría Dominios sensorial, motor, cognitivo y emocional. Se caracteriza por la experiencia "Claridad mental" (los escritores clásicos hablaron de "ampliación Conciencia ") no necesita ir acompañada de un rendimiento superior, o Incluso una mejora real en enfermería.

Hiperprosexia:

trastorno de atención, caracterizado por estado de alerta. Y un exceso de interés ante cualquier estímulo, incapaz de inadvertidamente No le interesa y se concentra selectivamente en los estímulos en los que desea enfocarse.

Hipoglucemia:

Representa la reducción o eliminación de la atención. afasia, Con la cancelación de la atención voluntaria e involuntaria, solo ocurre en turbidez Conciencia profunda; limitada a la atención voluntaria que ocurre en los sueños y Pérdida de consciencia.

Estereotipos deportivos:

incluyen la repetición de determinadas acciones, Generalmente los miembros superiores y el tronco. Este es un síntoma común Esquizofrenia tónica y residual.

Bradycinesia:

bradicinesia significa movimiento lento, como Como dijimos anteriormente, es un elemento característico de la enfermedad de Parkinson. En segundo lugar, Medios para reducir el ejercicio, reducir la expresión facial y obstaculizar Repite la acción.

Catatonia:

la catatonia es un síndrome neuropsiquiátrico caracterizado por Movimiento anormal, que está relacionado con el cambio. Conciencia, sentimientos y pensamientos. Inicialmente, Kalbaum describió En 1868, cuando observó a pacientes con las siguientes enfermedades "Profunda melancolía".

Estado de ánimo deprimido:

un estado de ánimo levemente triste.

Irritabilidad: sentirse incómodo, infeliz o sentirse incómodo.

Anhedonia: Anhedonia es la incapacidad de experimentar felicidad y pérdida. Interesado o satisfecho con casi todas las actividades de la vida. Se considera un Falta de respuesta a estímulos generalmente agradables.

Debilidad: Es la sensación, mantenimiento, percepción de falta de energía o vitalidad. El descanso aumenta con el ejercicio. Este es un síntoma muy común Causado por muchas enfermedades, algunas de ellas son muy Más allá de.

Paratimia: una enfermedad caracterizada por una influencia emocional insuficiente Causar una determinada situación para una persona

Ambitimia: es un juicio de sentimientos o emociones opuestas, Obviamente irreconciliable, sobre el mismo sujeto, objeto o situación En el mismo momento.

Erotismo:

es un subtipo de trastorno delirante, y su tema central es El delirio de una persona que se enamora de este tema. Pensamientos delirantes Generalmente se refiere a un amor romántico idealizado, una unión espiritual, no una Atracción sexual pura.

Megalomanía:

la megalomanía se define como un trastorno de personalidad, La característica es que esta persona tiene grandes ideas, por lo que puede Mentir, manipular o exagerar determinadas situaciones o personas con el fin de Alcanza tus objetivos.

Hiperestesia: se refiere a la reducción de la sensación de la piel a uno Evaluación específica, como presión, tacto ligero, estimulación fría y caliente; esto La anestesia significa que la piel no tiene ninguna sensación El mismo estímulo más punción e hipoalgesia o analgesia

Hiperestesia: sensibilidad táctil anormal y aumento del dolor.