



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“Mapa Psiquiatría”

Materia:
Psiquiatría

Docente:
Dr. Sergio Alejandro López Ruiz

Alumna:
Karla Gpe. Alvarado López

Semestre:
5° “A”

PSICOPATOLOGIA EN LA VIDA COTIDIANA

-Estructuras subcorticales, cerebrales genéticamente codificados, transmitidos en forma innata, que son activados instintiva o automáticamente

-Corteza motora, evita tener que aprender movimientos reflejos, automáticos o habituales.

-Regiones corticales más nuevas y más complejas son las que forman la "corteza de asociación".

-Lenguaje, reservorio de conceptos con los cuales también se hacen "patrones de realidad"

-Patrón de reconocimiento, sin esto seríamos incapaces de diferenciar y de priorizar la experiencia.

-Patrón de reconocimiento, sin esto seríamos incapaces de diferenciar y de priorizar la experiencia.

Conducta social habitual

Concepto y Definición
Adaptación a las conveniencias, exigencias y reglas de la vida social del grupo en el que se vive.
Sociedades. Adecuan sus miembros a su forma de vivir, pertenencia e identificación con la misma, creencias

Bases biológicas de la función
Conductas más primitivas e instintivas sin conciencia ni memoria "cerebro reptil"
En la corteza materia transformada en conciencia, aquí se tiene ideas e inspiraciones

social incluye las actitudes frente al grupo social

Neocórtex, conciencia y memoria

Corteza regula nuestra vida consciente

Respuesta conductual primitiva siempre responde al principio de placer (Agresión)
Respuesta conductual social se ajusta al principio de realidad (Renuncia a la Agresión)

Lobulo frontal, conducta. Corteza prefrontal, desiciones. Corteza cingulada, motricidad, afectividad.
Amígdala, aprendizaje emocional. Nucleo caudado, circunvolución cingular, septum, hipotálamo inhibición de agresividad

Agresividad-conservación: la supervivencia a través de sistemas adaptativos y de defensa
Agresividad-autoafirmación: luchar por conseguir algo mejor (autoestima)
Agresividad-hostilidad: a partir de gestos o palabras que implican humillación del otro

Psicopatología

-Trastornos del porte y la actitud
-Trastornos de conductas sociales específicas: mitomanía, actividad compulsiva
-Trastornos de conductas globales habituales: (lesión prefrontal), sumision, apatia, incompetencia, desinteres

Incorporación del sistema de valores de la cultura fomenta desarrollo de la personalidad

Hábitos constructivos y Negativos
Neuronas espejo, aprendizaje por imitación
Aprendizaje por observación

Formas de exploración y detección: Observar externalización de las disposiciones afectivas en el porte, actitud, factores biológicos y sociales.

Alimentación

Concepto y Definición
-Hambre es un estado somático provocado por la privación de alimento
-Sed es provocada por la necesidad de líquidos y desaparece con su ingesta.
-Apetito es un estado consciente caracterizado por el deseo de comer

Bases biológicas de la función
-Zonas de la esfera oroalimentaria: cortical, y el homúnculo de Penfield
-Corteza cerebral: búsqueda de alimentos. región bulboprotuberancial: zona oral y sensibilidad
-Feedback, ingesta-saciedad (hipotálamo, sistema limbico)

Actividad oral es fuente de satisfacción, niño descubre que la excitación de la boca Al calmar el hambre se generan sensaciones de seguridad, bienestar y afecto.

Psicopatología

Trastornos cuantitativos
Por defecto: Anorexia mental. Por Exceso: Bulimia, polidipsia, potomanía, Dipsomania

Trastornos cualitativos
Pica: ingesta de no alimentos Coprofagia, Mericismo, Rechazo selectivo de alimentos

-Conducta oroalimentaria se constituye en un organizador del
-Los trastornos de la conducta alimentaria no siempre son perturbaciones: actos de comer o de beber no solo son una función biológica instintiva, sino que en el hombre son actos cargados de alto contenido simbólico, social y cultural.

Formas de exploración y detección: Considerar todo lo referente a comer, condiciones en que se efectúa, los horarios y número de comidas, cantidad de comida, ambiente durante la comida, exigencias sociales, etcétera.

Relación objetal. Temores infundados a la obesidad

Sueño y dormir

Concepto y Definición
Sueño es una función biopsicológica frágil y compleja
La actividad onírica es la actividad de soñar sueños.

Las sensaciones percibidas durante los sueños se explican porque se construyen

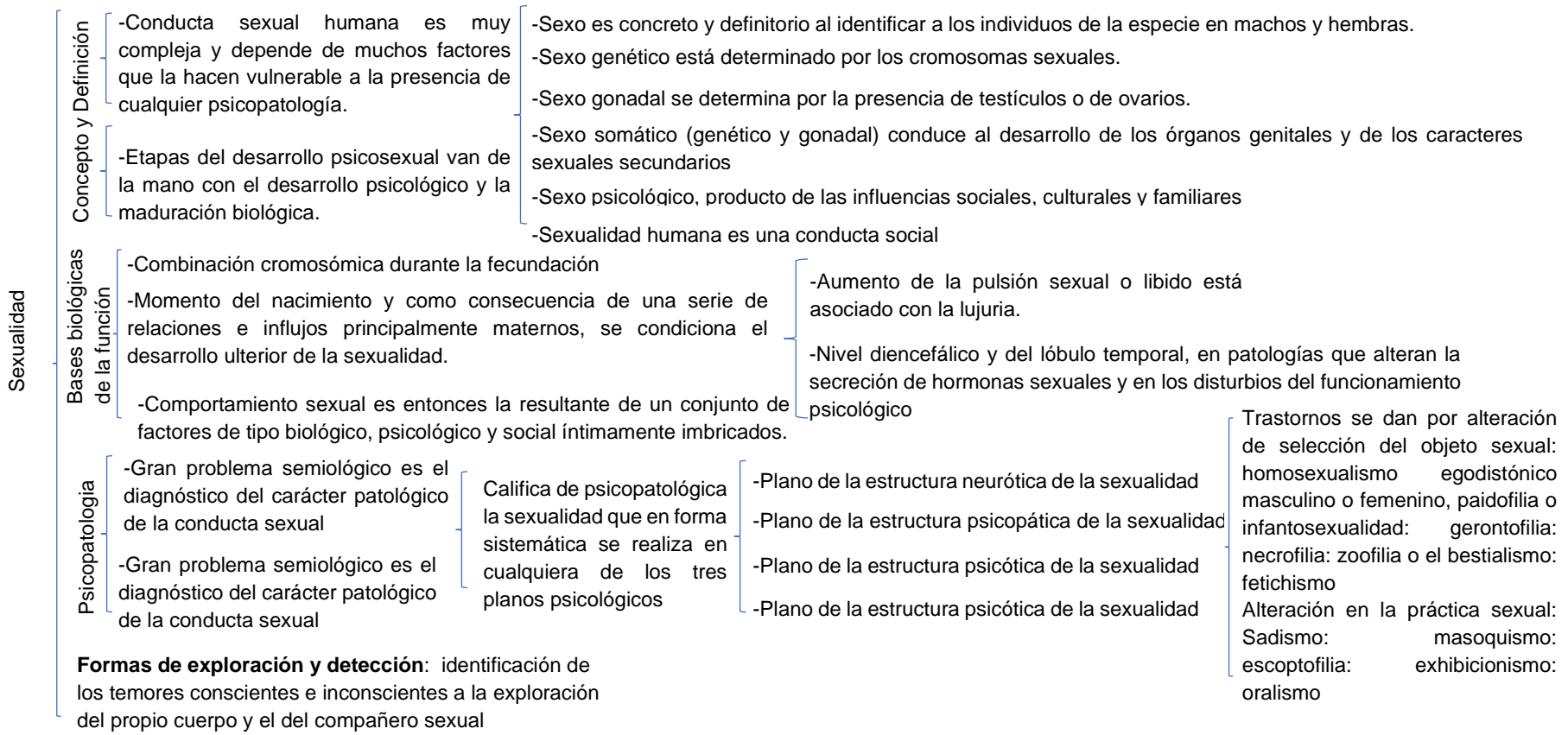
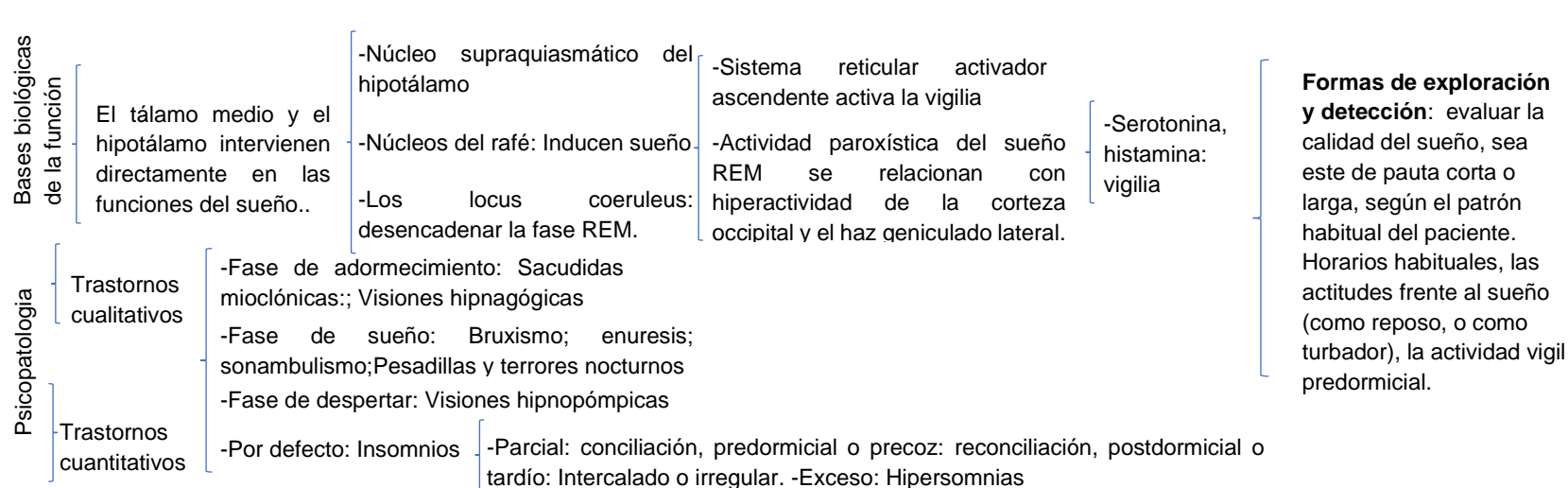
Ocupa una de las fases del ciclo circadiano
24 horas un tercio corresponde al estado de sueño y dos tercios al estado de vigilia

Eventos intrínsecos del cerebro que durante el sueño están descontextualizadas momentáneamente de la actividad del sistema tálamo cortical.

No siempre coincide lo que se sueña efectivamente con lo que se recuerda

Represión inconsciente y al fenómeno de elaboración secundaria de los sueños o reconstrucciones más o menos conscientes que se hacen de lo soñado.

-Sujeto no está desconectado totalmente del entorno; no hay pues una pérdida total de percepciones.
-El sueño incorpora, experiencias del presente, procesamiento del pasado y preparación para el futuro



Bibliografía

Arizmendi, J. Y. (s.f.). *Psiquiatria*. Obtenido de StuDocu.com.