



**Universidad del Sureste
Escuela de Medicina**



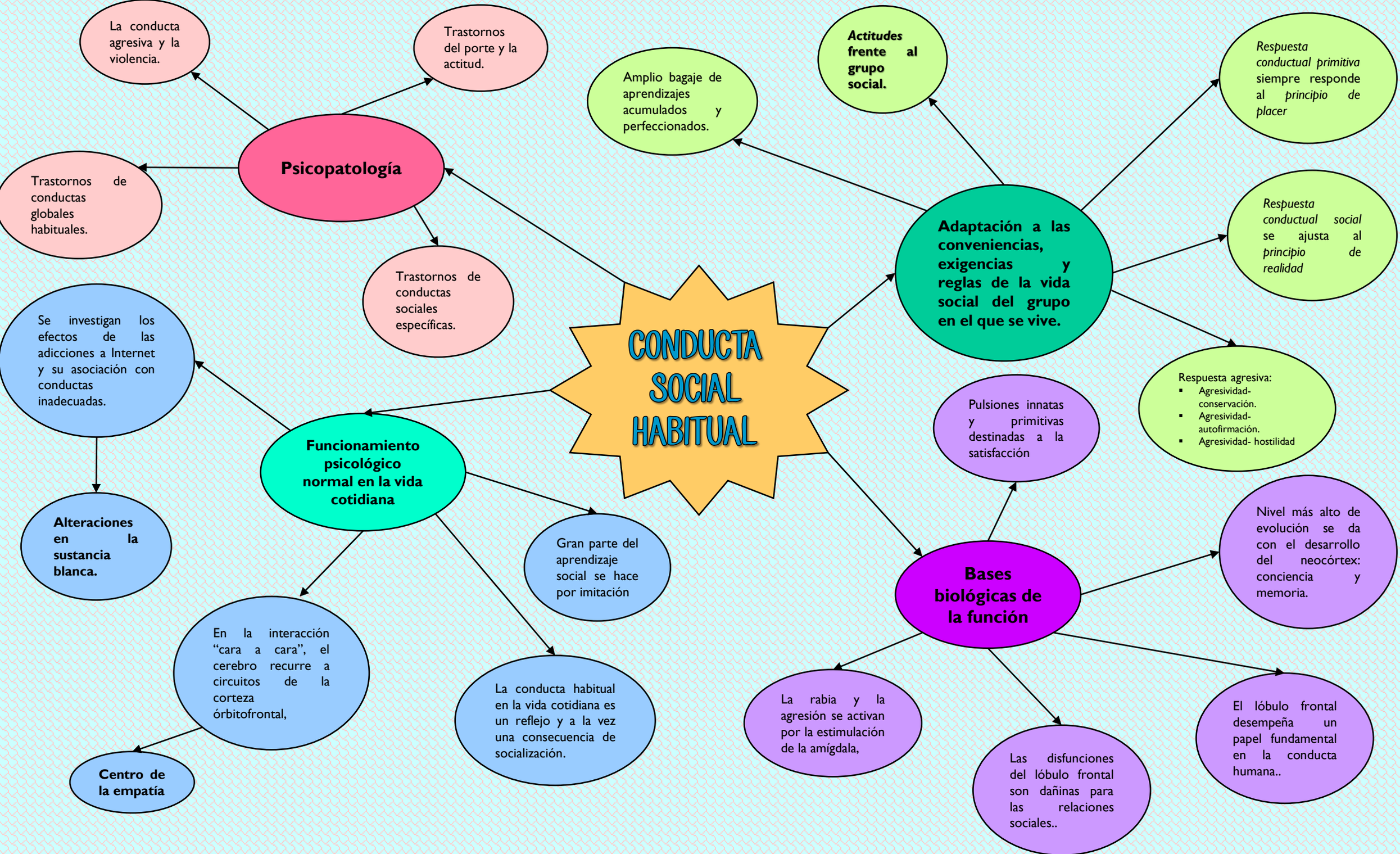
“PSICOPATOLOGÍA A TRAVÉS DE LA VIDA COTIDIANA”

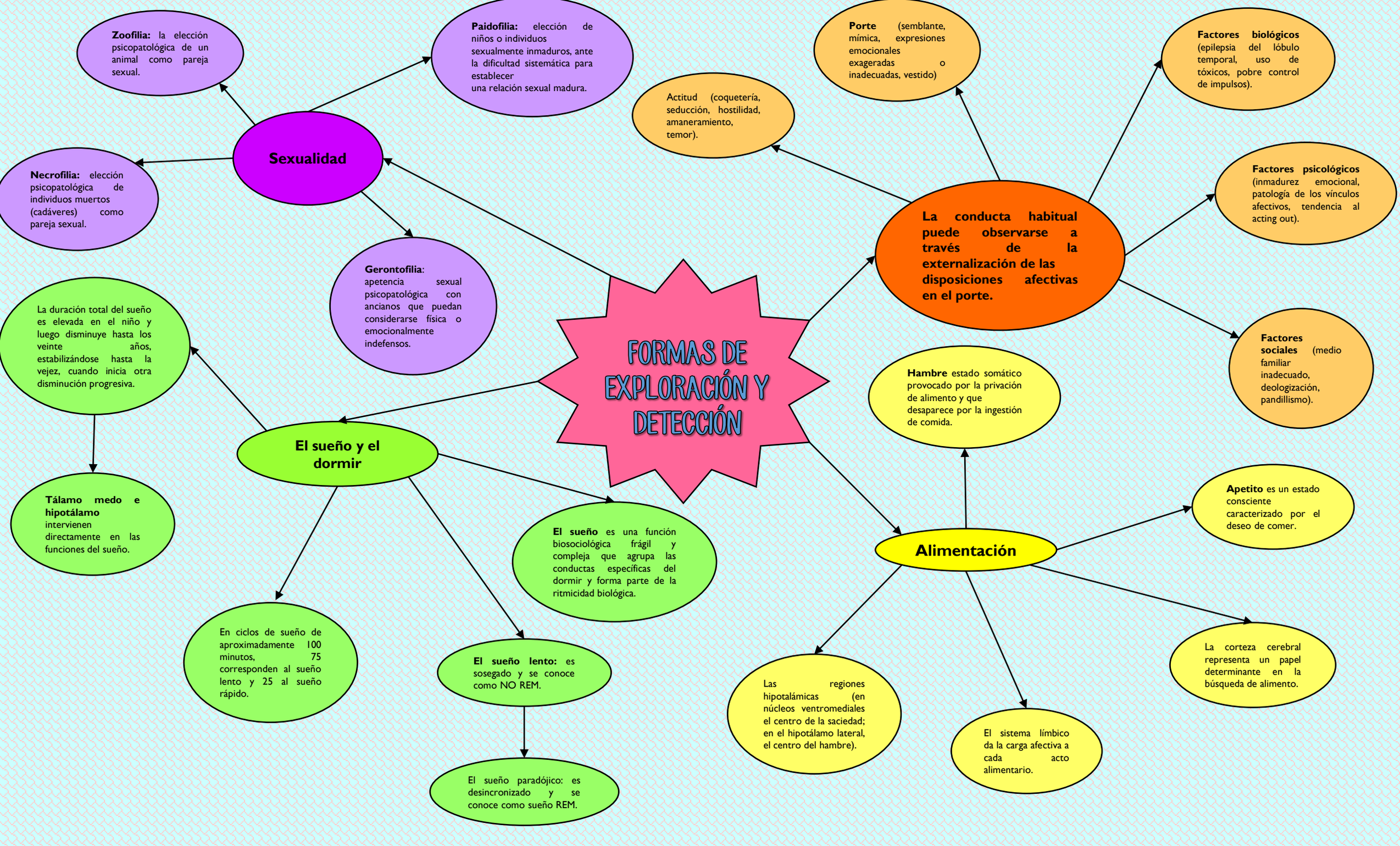
**Materia:
Psiquiatría**

**Docente:
Lic. Sergio Alejandro López Ruiz**

**Alumna:
Michelle Junuem Maldonado Hernández**

**Semestre:
5°B**





FORMAS DE EXPLORACIÓN Y DETECCIÓN

Sexualidad

Zoofilia: la elección psicopatológica de un animal como pareja sexual.

Necrofilia: elección psicopatológica de individuos muertos (cadáveres) como pareja sexual.

Gerontofilia: apetencia sexual psicopatológica con ancianos que puedan considerarse física o emocionalmente indefensos.

Paidofilia: elección de niños o individuos sexualmente inmaduros, ante la dificultad sistemática para establecer una relación sexual madura.

Actitud (coquetería, seducción, hostilidad, amaneramiento, temor).

Porte (semblante, mímica, expresiones emocionales exageradas o inadecuadas, vestido)

La conducta habitual puede observarse a través de la externalización de las disposiciones afectivas en el porte.

Factores biológicos (epilepsia del lóbulo temporal, uso de tóxicos, pobre control de impulsos).

Factores psicológicos (inmadurez emocional, patología de los vínculos afectivos, tendencia al acting out).

Factores sociales (medio familiar inadecuado, deologización, pandillismo).

El sueño y el dormir

La duración total del sueño es elevada en el niño y luego disminuye hasta los veinte años, estabilizándose hasta la vejez, cuando inicia otra disminución progresiva.

Tálamo, medo e hipotálamo intervienen directamente en las funciones del sueño.

El sueño es una función biosociológica frágil y compleja que agrupa las conductas específicas del dormir y forma parte de la ritmicidad biológica.

En ciclos de sueño de aproximadamente 100 minutos, 75 corresponden al sueño lento y 25 al sueño rápido.

El sueño lento: es sosegado y se conoce como NO REM.

El sueño paradójico: es desincronizado y se conoce como sueño REM.

Alimentación

Hambre: estado somático provocado por la privación de alimento y que desaparece por la ingestión de comida.

Las regiones hipotalámicas (en núcleos ventromediales el centro de la saciedad; en el hipotálamo lateral, el centro del hambre).

El sistema límbico da la carga afectiva a cada acto alimentario.

La corteza cerebral representa un papel determinante en la búsqueda de alimento.

Apetito es un estado consciente caracterizado por el deseo de comer.

BIBLIOGRAFÍA.

Bayona, G. (2013). Psicopatología básica. Editorial Pontificia Universidad Javeriana.