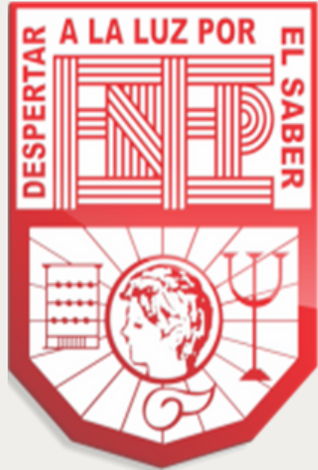
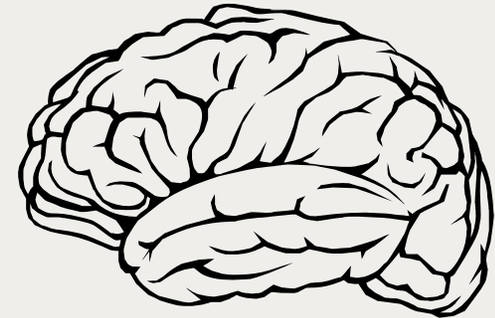


Escuela Normal de Educación Preescolar.



Licenciatura en educación preescolar.
ciclo 2023-2024



NEUROEDUCACIÓN, DESARROLLO EMOCIONAL Y APRENDIZAJE EN LA PRIMERA INFANCIA.

Prof. Silvia Erika Sagahon Solis.

Alumna: Miranda Aily Correa Escobedo. #5

Neurodesarrollo.

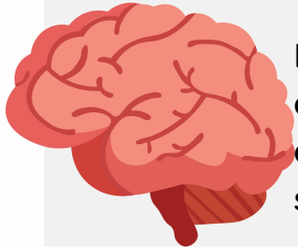
Grado y sección: 1° "A"

Segundo semestre.

Unidad 1



Neurodesarrollo

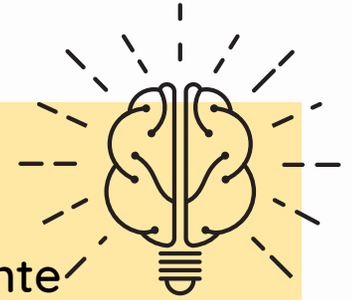


Es todo el proceso evolutivo de creación y maduración de todas y cada una de las estructuras del sistema nervioso

01

Evolución.

Evolución de atrás hacia adelante
Conforme avanzamos avanza nuestro autocontrol gracias lóbulo frontal.



02 Lóbulo frontal.

- Control de movimiento
- Lenguaje
- Razonamiento y pensamiento abstracto
- **Problemas**
- Trastorno del aprendizaje
- Dislexia



03 Lóbulo occipital.

- Visión.

Lóbulo temporal.

- Audición.
- Comprensión del lenguaje.



04 Lóbulo parietal.

- Tacto
- Dolor
- Temperatura de todo el cuerpo

Cuerpo caloso.

- Comunicación entre los lobulos



05 Problemas.

La alteración del desarrollo de cualquiera de estas áreas afecta a la función de la misma

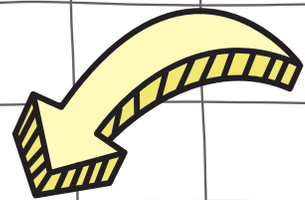
Esto supone que cualquier patología derivada de esto es una patología neurológica independiente de del tipo de síntomas que produzca.



06 Periodo del Neurodesarrollo.

Desde pocas semanas después del inicio del embarazo hasta más allá de los 18 años





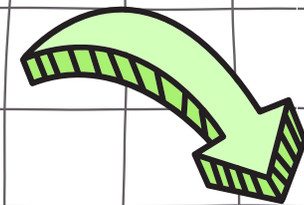
Talamo.

- Centro donde las fibras nerviosas llevan información.



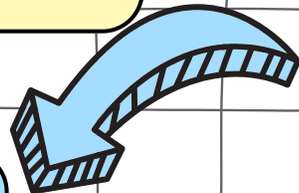
Hipotálamo.

- Comunica sistema nervioso con el sistema endocrino



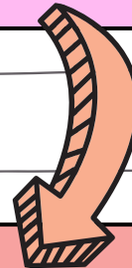
Ganglios basales.

- Centro del cerebro
- Control del movimiento
- Regulación de aprendizaje o memoria
- Maduración



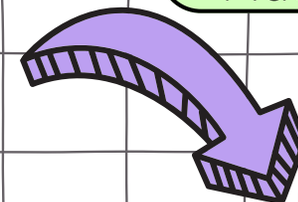
Cerebelo.

- Ocupa de controlar equilibrio y la coordinación



Tronco del encefalo.

- Funcionamiento cardíaco
- Respiración
- Procesos automáticos que necesitamos para vivir



Problemas.

- Depresión
- Epilepsia
- Dislexia