Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente **ESCUELA NORMAL DE EDUCACION**

**PREESCOLAR**

**LICENCIATURA EN EDUCACION PREESCOLAR**

**CICLO ESCOLAR 2021-2022**

**Segundo Semestre Sección: A**

**TUTORIA**

**“PSICOPATOLOGIAS DE LA MEMORIA”**

**Titular: Irma Edith Vargas Rodríguez**

**Alumna: Natalia Monserrat Alonso Moreno**

**Saltillo, Coahuila de Zaragoza 20-marzo -2022**

Imagen que contiene Gráfico

Descripción generada automáticamente

Gráfico

Descripción generada automáticamente.

DE LA MEMORIA

PSICOPATOLOGIAS

**Alzheimer**

La enfermedad de Alzheimer (conocida también como demencia) es un trastorno cerebral que destruye lentamente la memoria y la capacidad de pensar y, con el tiempo, la habilidad de llevar a cabo hasta las tareas más sencillas.  Los síntomas son: cambios en la forma de pensar, recordar, razonar y comportarse. La enfermedad de Alzheimer no es una parte normal del envejecimiento, sino que es el resultado de cambios complejos en el cerebro que empiezan años antes de que aparezcan los síntomas y que originan la pérdida de neuronas y sus conexiones.

**Demencia por cuerpos de Lewy**

Es la causa más común de demencia en mayores. La demencia es la perdida de funciones mentales lo suficientemente severa para afectar su vida diaria y sus actividades. Específicamente la demencia por cuerpos de Lewy causa problemas con la habilidad de pensar, similar al Alzheimer, solo que, posteriormente causa otros problemas, como síntomas de movimiento, alucinaciones visuales y ciertos problemas del sueño. Ocurre cuando se acumulan cuerpos de Lewy en partes del cerebro que controlan la memoria, el pensamiento y el movimiento. Los cuerpos de Lewy son depósitos anormales de proteína llamada alfa-sinucleína.

**Amnesia**

Gráfico

Descripción generada automáticamenteEs una pérdida total o parcial de la capacidad de recordar experiencias o eventos que ocurrieron en los segundos anteriores. La pérdida de la memoria afecta con mayor frecuencia a los hechos que las habilidades aprendidas. La antigüedad de los recuerdos perdidos varia desde unos segundos a unos días antes del comienzo de la amnesia, afectando los recuerdos más lejanos (remotos o a largo plazo.)

**Paramnesia**

Alteración de la memoria por la que el sujeto cree recordar situaciones que no han ocurrido o modifica algunas circunstancias de aquellas que se han producido. El sujeto tiene falsos recuerdos que cree verdaderos y que sustituyen a los hechos reales que no pueden recordar. Todo esto incluye la confabulación, la seudología fantástica, los falsos reconocimientos, etc. Los sintomas son por diversas causas, según varias teorias, la mas destacada es el daño en el hemisferio derecho del cerebro, esto produce desde desorientacion, deterioro de la persepcion viso-espacial y memoria visual.

**Agnosia**

Es la incapacidad para identificar un objeto mediante un sentido o varios. Su diagnóstico es clínico ya que es el resultado de una lesión; por ejemplo, un infarto, tumor, absceso o traumatismo. O de la degeneración de áreas del cerebro que integran la percepción, la memoria y la identificación.

Gráfico

Descripción generada automáticamente

Gráfico

Descripción generada automáticamente

**Apraxia**

Es la incapacidad de ejecutar las tareas motoras intencionadas y aprendidas con antelación como consecuencia de una lesión cerebral, pese a la capacidad física y a la voluntad para hacerlo. Los pacientes no pueden conceptualizar ni ejecutar tareas motoras complejas a pesar de tener intactos los sistemas motores, sensitivo y de la coordinación. Habitualmente los pacientes no reconocen su déficit.

**Afasia**

La afasia es un problema médico causado por un daño en las partes del cerebro responsables del lenguaje. El trastorno afecta la comprensión de lo que dicen los demás, así como el habla. También afecta la lectura y escritura. La afasia puede aparecer junto con algunos trastornos del habla tales como la disartria o la apraxia del habla. Estos también son resultado de un daño en el cerebro.