



PRESENTACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO: ANDY JANETH PEREZ DIAZ

NOMBRE DEL DOCENTE: HORACIO GUILLEN MUÑOZ

MATERIA: FISIOPATOLOGIA

FECHA DE ENTREGA: 26 DE ABRIL DEL 2023

2 SEMESTRE

2 PARCIAL

ANTIVIDAD: CUADRO SINOPTICO DE LA FISIOPATOLOGIA DEL SNC.



FISIOPATOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

ALZHEIMER

ENFERMEDAD PROGRESIVA QUE AFECTA A LA MEMORIA Y OTRAS IMPORTANTES FUNCIONES MENTALES

LAS CONEXIONES DE LAS CELULAS CEREBRALES Y LAS PROPIAS CELULAS MUERE, LO QUE FINALMENTE TERMINA CON LA MEMORIA Y OTRAS FUNCIONES MENTALES IMPORTANTES

NO HAY CURA. LOS MEDICAMENTOS Y LAS ESTRATEGIAS DE CONTROL PUEDEN MEJORAR LOS SINTOMAS TEMPORALMENTE

- NO SE REQUIEREN ANALISIS DE LABORATORIO O ESTUDIOS DE DIAGNOSTICO POR IMÁGENES
- PUEDE DURAR AÑOS Y TODA LA VIDA.

MENINGITIS

INFLAMACION DE LAS MEMBRANAS DE LA MEDULA ESPINAL Y EL CEREBRO, USUALMENTE A CASUSA DE UNA INFECCION.

SUELE SER OCACIONADA POR UNA INFECCION VIRAL, O PUEDE SER BACTERIANA O FUNGICA.

TRASMISION POR VIA AEREA, REQUIERE DE DIAGNOSTICO MEDICO, SE CURAN EN CUESTION DE DIAS O SEMANAS.

NO TIENE CURA, SOLO TRATAMIENTO, REQUIERE DIAGNOSTICO MEDICO.

SE REUIEREN ANALISIS DE LABORATORIO, DIAGNOSTICO POR IMÁGENES

EPILEPSIA

TRASTORNO EN LA QUE SE INTERRUMPE LA ACTIVIDAD DE LAS CELULAS NERVIOSAS DEL CEREBR, LO QUE PROVOCA CONVULSIONES.

PUEDE OCURRIR COMO UN RESULTADO DE UN TRANSTORNO GENETICO O UNA LESION CEREBRAL ADQUIRIDA. COMO UN TRAUMATISMO O UN DERRAME CEREBRAL.

NO TIENE CURA, SOLO TRATAMIENTO, REQUIERE DIAGNOSTICO MEDICO.

SE REUIEREN ANALISIS DE LABORATORIO, DIAGNOSTICO POR IMÁGENES

E. DE PARKINSON

TRASTORNO DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL QUE AFECTA EL MOVIMIENTO Y SUELE OCACIONAR TEMBLORES.

EL DAÑO EN LAS CELULAS NERVIOSAS DEL CEREBRO PROVOCA UNA CAIDA DE DOPAMINA, LO QUE CAUSA LOS SINTOMAS DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON.

ESTA ENFERMEDDA NO TIENE CURA, PERO SI TRATAMIENTO. REQUIERE DE DIAGNOSTICO MEDICO.

SINTOMAS: TEMBLOR EN UNA MANO, LENTITUD, RIGIDES Y PERDIDA DE EQUILIBRIO.