



CUADRO SINOPTICO

GOMEZ ESCOBAR JONATHAN JOSUE

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. EN NUTRICION

MATERIA: FISIOCOLOGIA Y RETOS NUTRICIONALES

1ER CUATRIMESTRE

DOCENTE: LUNA GUTIERREZ PATRICIA DEL ROSARIO

FECHA: 14/06/2025

SISTEMA NERVIOSO Y PROCESOS PATOLOGICOS

1 FISILOGIA DE LOS ANEURISMO / NUTRICION

el desarrollo del AAA conlleva una dilatacion progresiva con fases de aceleracion y estabilidad en la que se interrelacionan diversos mecanismos

2 FISIOPATOLOGIA DE TUMORES CEREBRALES / NUTRICION

implica la compresion de como el tumor afecta el metabolismo y la capacidad de absorber nutrientes asi como la importancia de una dieta equilibrada para el soporte nutricional durante el tratamiento y la recuperacion

3 FISILOGIA DE ALZHEIMER / NUTRICION

la nutricion juega un papel muy importante tanto la prevencion como en la progresion del Alzheimer con dietas ricas en ciertos nutrientes y bajas a otros mostrando un efecto protector o perjudicial respectivamente

4 FISILOGIA DEL PARKINSON / NUTRICION

la perdida de neuronas en las sustancias negra parte de los ganglios basales altera la funcion motora tiene una dieta equilibrada rica en frutas y verduras tambien vitaminas y minerales

5 FISILOGIA DE LA EPILEPSIA

la nutricion juega un papel muy importante la fisiopatologia de la epilepsia ya que puede influir en el equilibrio entre la excitacion e inhibicion neural la funcion de la microbiota intestinal y las respuestas son los medicamentos antiepilépticos