ANGEL GABRIEL OJEDA ALTUZAR

FISIOPATOLÓGICA

UNDIDADII

EJEMPLOS

arteroecleroticos sifilicos y congenitos

VERDADEROS

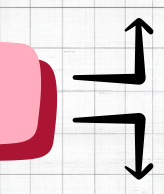
ocurren: en las paredes arteriales y en miocardios sanas

SE ORIGINA

de nacimiento



ANEURISMAS



FUSIFORMES

forma de inflamación pareja

FALSOS

ocurren en defectos de la pared y son ocasionados por golpes o algunas rupturas como ematomas

SACCIFORMES

forma e chichon

TEJIDOS CANCEROSO

conformados por células con morfología alterada, CANCER

desorden de células que se dividen de forma anormal. ORIGEN

se transforma de normales a cncerigenas

TUMORES CEREBRALES

ORIGEN

células que poseen mecanismos de reparación por alteración en el adn

ORIGEN

células inmune capaces de eliminar a las cancerígenas

PROGRESO

su progreso es gradual y solo puede mantenerse estables por periodos

SÍNTOMAS

perdida de memoria a corto plazo y sinos de demencia

SÍNTOMAS

deterioro de razonamiento y funciones de lenguaje

ALZHEMER

ORIGEN

acumulación progresiva de aomiloid desencadenada muerte de celulas

SÍNTOMAS

disfagia vipedestal

SÍNTOMAS MOTORES

temblor, rigidez y bradonesia

ES:

trastorno neurovegetativo es una enfermedad muy invalidante para su calidad de vida

SÍNTOMA NO MOTORES

trastornos congestivos , psiquiatrico , digestivo y nervioso

PARKINSON



DESCUBIERTO

James Parkinson 1812

IDEA SOSTENIBLE

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit, dignissim taciti semper consequat pharetra himenaeos nam, hac ante ultrices aliquam praesent feugiat.