



Mi Universidad

INFOGRAFIAS

Dionicio Moreno Suchiapa

Infografías

3° parcial

Geriatría

Dr. Jorge Arturo López Cadenas

Medicina humana

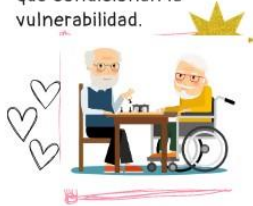
6°C

Comitán de Domínguez, a 25 de mayo de 2024

SINDROME DE Fragilidad

¿Que es?

alteración que se caracteriza por una disminución de la reserva fisiológica y de una menor resistencia de estrés, resultado de múltiples déficit en los sistemas fisiológicos que condicionan la vulnerabilidad.



1)

Epidemiología

- Alta mortalidad
- Presencia de discapacidad
- Hospitalización frecuente
- Comorbilidad con otras alteraciones
- Complicaciones posoperatorias



2)

Factores de riesgo

General y socioeconómico: edad avanzada, sexo femenino, baja escolaridad.

Médicos y funcionales: Enf, coronaria, EPOC, EVC, DM, HTA, tabaquismo,



3)

Cuadro clínico

- Pérdida no intencional de peso > 4.5 kg ó 5% del peso corporal.
- autoreporte de agotamiento.
- Disminución de la fuerza de presión.
- enlentecimiento del movimiento



4)

Diagnostico

- Escala de FRAIL
- Criterios de fragilidad de FRIED
- Antropometría



5)

Tratamiento

El uso de Vitamina D a dosis mayores a 400U por día (equivalente a 0.50mcg de calcitriol).



6)

DEMENCIA, ALZHEIMER

Enfermedad progresiva que afecta a la memoria y otras importantes funciones mentales



FACTORES DE RIESGO

- Alteración cromosómica
- antecedentes familiares
- edad
- Sexo femenino
- TCE



CUADRO CLÍNICO

Alteración de la memoria a corto plazo, dificultad para aprender y retenerlo, alteración de lenguaje, sintaxis no alterada, deterioro cognitivo de inicio insidioso, agnosia

DIAGNOSTICO

- Antecedentes médicos detallados
- Evaluación del estado mental y el humor
- Examen físico y neurológico



TRATAMIENTO

Inhibidores de la colinesterasa. Aumenta los niveles de comunicación entre las células Memantina (Namenda). Retrasa síntomas de la enfermedad..



Bibliografía

Enfermedad de Alzheimer - Diagnóstico y tratamiento - Mayo Clinic. (2024, 13 febrero).

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/alzheimers-disease/diagnosis-treatment/drc-20350453>

. (s. f.). https://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/479GRR_0.pdf