



NOMBRE DEL ALUMNO: *Bartola Bernal Alvarez*

NOMBRE DEL TEMA: *Infografía Unidad IV*

NOMBRE DE LA MATERIA: *Enfermería Gerontogeriatra*

NOMBRE DEL PROFESOR: *Selene Ramírez Reyes*

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: *Enfermería*

CUATRIMESTRE: *6to. "A"*

Pichucalco, Chiapas a 12 de Junio de 2023

ALTERACIONES GERIATRICAS

UNIDAD IV

ARTRITIS REUMATOIDE

Es una enfermedad inflamatoria sistémica autoinmune, caracterizada por una inflamación persistente de las articulaciones, que típicamente afecta a las pequeñas articulaciones de manos y pies, produciendo su destrucción progresiva y generando distintos grados de deformidad e incapacidad funcional.

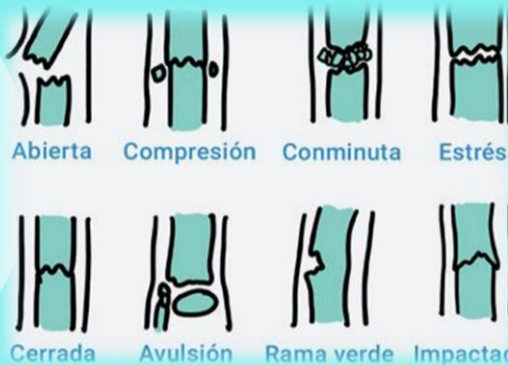


SIGNOS Y SINTOMAS

- Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas
- Rigidez de las articulaciones que generalmente empeora a la mañana y después de un tiempo de inactividad
- Fatiga, fiebre y pérdida de peso

FRACTURAS

Es una ruptura, generalmente en un hueso. Si el hueso roto rompe la piel, se denomina fractura abierta o compuesta.

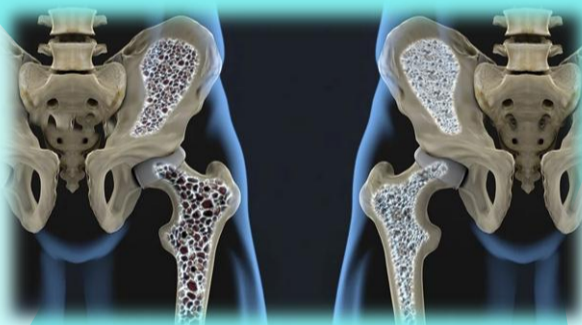


SIGNOS Y SINTOMAS

- Dolor intenso.
- Deformidad: La extremidad se ve fuera de lugar.
- Hinchazón.
- Hematomas.
- Dolor alrededor de la herida. Problemas al mover la extremidad

OSTEOPOROSIS

Es una enfermedad en la que la masa ósea está disminuida, se afecta la microarquitectura del hueso y hay un aumento de la fragilidad ósea.



SIGNOS Y SINTOMAS

- Privación de estrógenos.
- Déficit de calcio.
- Inactividad.
- No haber alcanzado el nivel de masa ósea máximo durante la adolescencia

SINDROME DE INMOVILIDAD EN EL ADULTO MAYOR

Se define como el descenso de la capacidad para desempeñar las actividades de la vida diaria por deterioro de las funciones motoras.



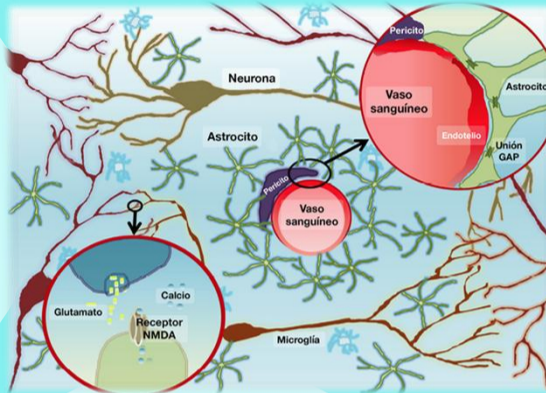
SIGNOS Y SINTOMAS

- Falta de fuerza o debilidad
- La rigidez
- Alteraciones del equilibrio
- Reposo prolongado en cama
- Caídas
- Fracturas
- Enfermedades reumatológicas
- Enfermedades musculoesqueléticas
- Enfermedades cardíacas y respiratorias
- Mala nutrición

ALTERACIONES GERIATRICAS

ALTERACIONES DE LA TERMOREGULACION

La temperatura corporal se mantiene en unos márgenes muy estrechos, regulada por una serie de mecanismos complejos coordinados en el hipotálamo anterior. Las alteraciones de la termorregulación engloban una serie de entidades en cuya sintomatología destaca la alteración de la temperatura corporal, sin que existan trastornos de los mecanismos de termorregulación.



SIGNOS Y SINTOMAS

- Trastornos por exposición al calor
- Síndromes menores por exposición al calor
- Edemas por calor
- Tetania por calor
- Calambres por calor
- Síncope por calor
- Agotamiento por calor

VÉRTIGO

La trascendencia que tienen los trastornos del equilibrio en el anciano está determinada por dos factores principales: el aumento de la población anciana y la elevada prevalencia de anomalías para este grupo de edad, con consecuencias devastadoras como el abatimiento funcional, aislamiento, caídas y fractura de cadera.



SIGNOS Y SINTOMAS

- Problemas para enfocar los ojos.
- Mareo.
- Pérdida de la audición en uno o ambos oídos.
- Pérdida del equilibrio (puede causar caídas)
- Zumbido en los oídos.
- Náusea y vómito, lo que produce la pérdida de líquidos corporales.

SINCOPE

Es una pérdida del conocimiento (desmayo) que se produce cuando la presión arterial llega a niveles muy bajos y no llega suficiente cantidad de sangre al cerebro.

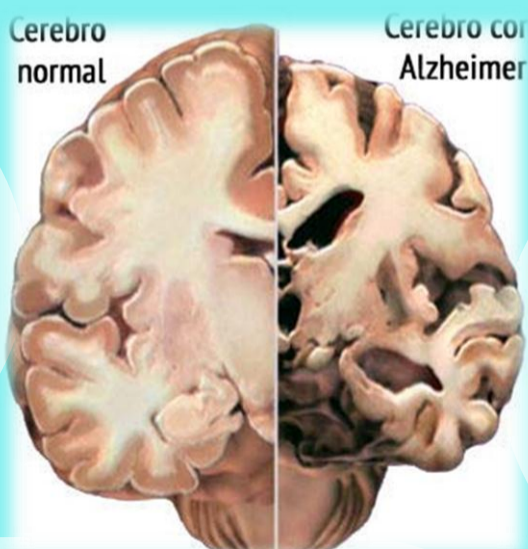


SIGNOS Y SINTOMAS

- Piel pálida.
- Aturdimiento.
- Visión de túnel: el campo de la visión se estrecha hasta ver solo lo que está enfrente.
- Náuseas.
- Sensación de calor.
- Sudor frío y húmedo.
- Visión borrosa.

ALZHEIMER

Es la demencia primaria más común. Suele presentar un curso progresivo y característicamente afecta a distintas funciones cognitivas y conductuales.



SIGNOS Y SINTOMAS

- Cambios en la personalidad.
- Deterioro en la capacidad de movimiento o al caminar.
- Dificultad para comunicarse.
- Bajo nivel de energía.
- Pérdida de memoria.
- Cambios de estado de ánimo.
- Problemas de atención y orientación.

ALTERACIONES GERIATRICAS

PARKINSON

Es un tipo de trastorno del movimiento. Ocurre cuando las células nerviosas (neuronas) no producen suficiente cantidad de una sustancia química importante en el cerebro conocida como dopamina. Algunos casos son genéticos pero la mayoría no parece darse entre miembros de una misma familia.



SIGNOS Y SINTOMAS

- Movimientos involuntarios
- Disminución de la fuerza muscular
- Inclinación del cuerpo hacia delante
- Caminar con pasos cortos y rápidos.
- Los trastornos de la escritura (micrografía)
- Hipomimia facial
- Neuropsiquiátricos y cognitivos: depresión, ansiedad, psicosis, demencia, apatía, fatiga y trastornos del sueño.
- Sensoriales: pérdida del olfato, parestesias, disestesias, dolor.

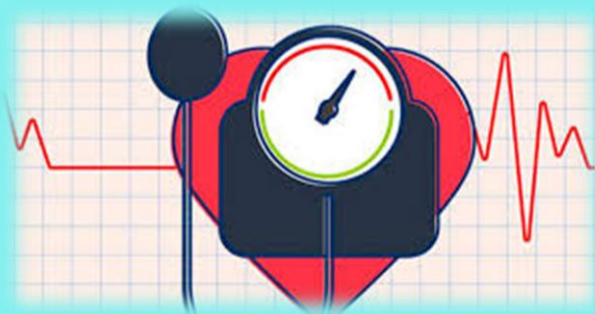
HTA

La hipertensión arterial sistémica es una enfermedad crónica, de causa múltiple, que produce daño vascular sistémico e incrementa la morbilidad y mortalidad por diversas enfermedades cardiovasculares, en el caso de los adultos mayores, la presión arterial aumenta con el incremento de la edad debido al proceso de envejecimiento como consecuencia de cambios en la rigidez de las arterias, el remodelado vascular y cambios en los mecanismos renales y hormonales



SIGNOS Y SINTOMAS

- Dolor de cabeza
- Hemorragias nasales
- Alteraciones visuales como visión borrosa o sensación de ver lucecitas
- Zumbidos en los oídos.



REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

- ANTOLOGIA ENFERMERIA GERONTOGERIATRA. UNIVERSIDAD DEL SURESTE
- https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0186
- <https://www.signos+y+sintomas+de+la+hipertension+arterial+en+el+adulto+mayor>