



**Mi Universidad**

## **Infografía**

*Nombre del Alumno: José Manuel Hernández*

*Nombre del tema: problemas geriátricos*

*Nombre de la Materia: Enfermería geronto geriátrica*

*Nombre del profesor: Selene Ramírez Reyes*

*Nombre de la Licenciatura: enfermería*

**ARTRITIS REUMATOIDE:** La artritis reumatoide (AR) 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

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** rigidez de las articulaciones, fiebre, fatiga, pérdida de peso.

**FRACTURAS:** Una fractura es una ruptura, generalmente en un hueso. Si el hueso roto rompe la piel, se denomina fractura abierta o compuesta.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** Dolor intenso, hematomas, hinchazón, deformidad.

**OSTEOPOROSIS:** La 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 SÍNTOMAS:** Resequedad en ojos, fractura ósea, pérdida de estatura.

**S. DE INMOVILIDAD:** El síndrome de inmovilidad se define como el descenso de la capacidad para desempeñar las actividades de la vida diaria por deterioro de las funciones motoras.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** incapacidad para realizar las actividades básicas, ulcera en los talones, caídas.

**A. TERMORREGULACIÓN:** La temperatura corporal se mantiene en unos márgenes muy estrechos, regulada por una serie de mecanismos complejos coordinados en el hipotálamo anterior.

**SIGNOS Y SINTOMAS:** Cambio en las pulsaciones, mal humor, fatiga.

**VERTIGO:** 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.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** Inestabilidad, náuseas, incapacidad para realizar actividades básicas.

**SINCOPE:** El síncope, definido como una pérdida transitoria de conciencia que cursa con recuperación espontánea y sin secuelas que se debe a una hipoperfusión cerebral general y transitoria.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** Náuseas, sudoración fría, visión borrosa.

**ALZHEIMER:** La enfermedad de Alzheimer es la demencia primaria más común. Suele presentar un curso progresivo y característicamente afecta a distintas funciones cognitivas y conductuales.

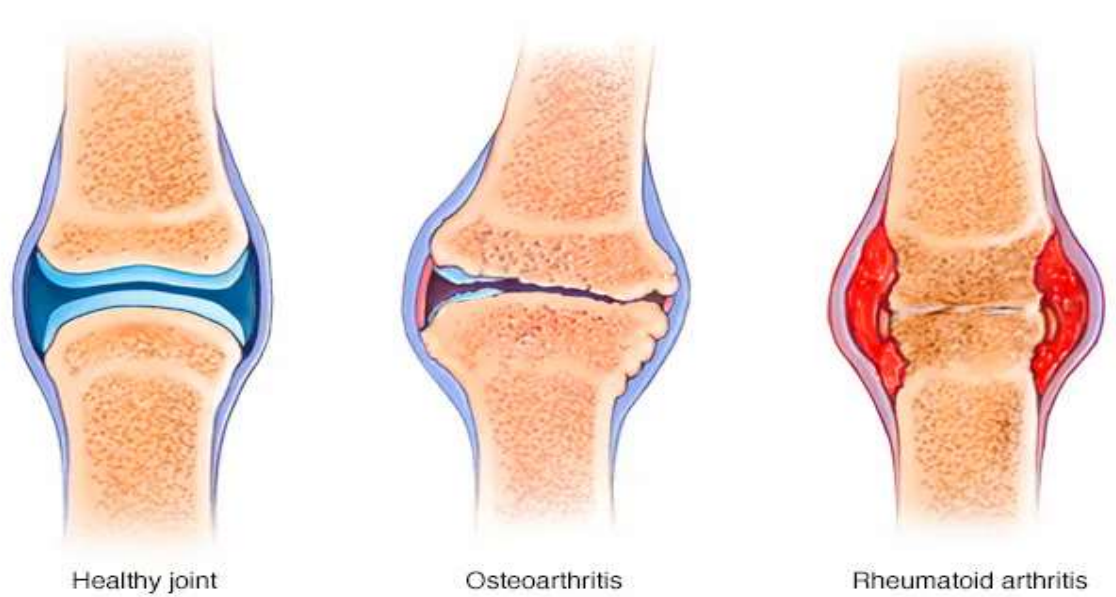
**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** Tendrá dificultad para aprender nueva información e irá perdiendo aquellos hechos que ha adaurido más recientemente.

**PARKINSON:** Como una enfermedad motora, caracterizada por unos signos clínicos cardinales que la identifican: bradicinesia, rigidez, temblor y alteración de los reflejos posturales, exigiendo al menos 3 de estos 4 síntomas.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** Sensoriales, hiponimia facial, micrografía.

**HTA:** La tensión arterial es la fuerza que ejerce la sangre contra las paredes de las arterias, que son grandes vasos por los que circula la sangre en el organismo.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS:** insuficiencia cardiaca, dolor torácico, ritmo cardiaco irregular.



© MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH. ALL RIGHTS RESERVED.

