



Mi Universidad

Infografía

Nombre del Alumno: RONALDO DE LA CRUZ

Nombre del tema: PROBLEMAS GERIATRICOS

Nombre de la Materia: ENFERMERIA GERONTOGEREATRICA

Nombre del profesor: SELENE RAMIREZ REYES

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre 6 To A

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, fatig, perdida de peso.

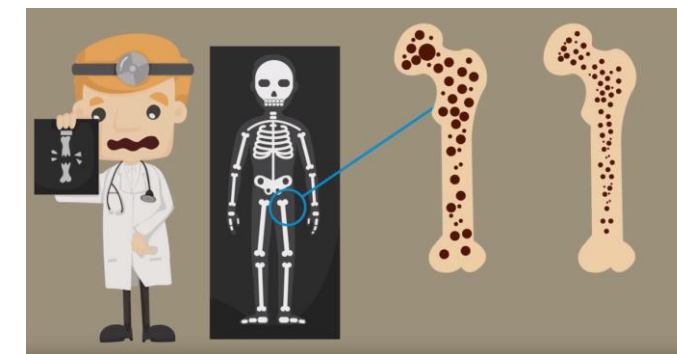
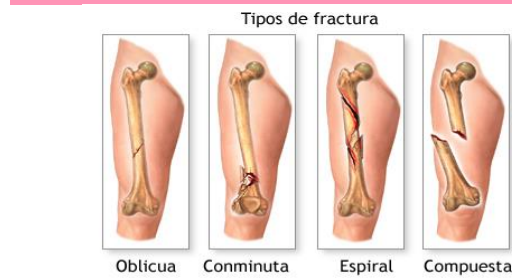


FRACTURAS: Una fractura es una ruptura, generalmente en un hueso. Si el hueso roto rompe la piel, se denomina fractura abierta o compuesta.

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

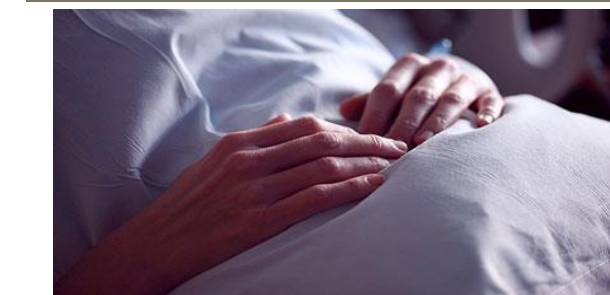
OSTEOPOROSIS: La osteoporosis es una enfermedad en la que la masa ósea está disminuida, se afecta la microarquitectura del hueso y hay un aumento de la fragilidad ósea.

SIGNOS Y SÍNTOMAS: Resequedad en ojos, fractura ósea, perdida de estatura.



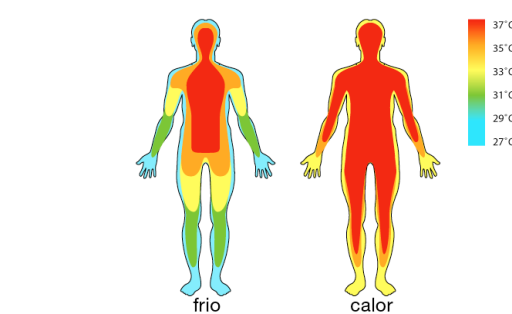
S. DE INMOVILIDAD: El síndrome de inmovilidad se define como el descenso de la capacidad para desempeñar las actividades de la vida diaria por deterioro de las funciones motoras.

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



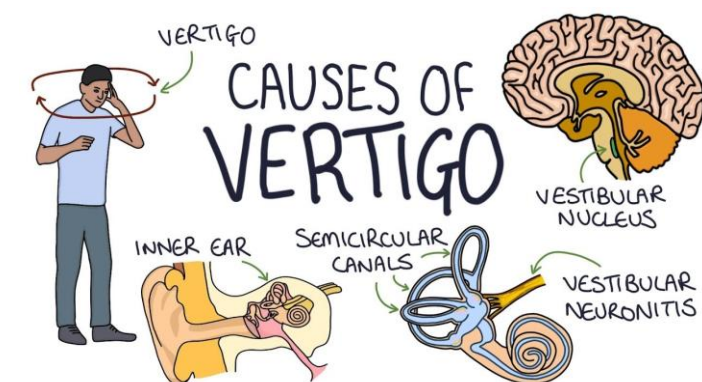
A. TERMORREGULACIÓN: La temperatura corporal se mantiene en unos márgenes muy estrechos, regulada por una serie de mecanismos complejos coordinados en el hipotálamo anterior.

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: Nauseas, 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 adquirido 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.

