



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de la alumna: Yereni Madaí Velázquez Rodas

Nombre del profesor: Mario Antonio Calderón

Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Materia: Patología del adulto

Grado: Sexto cuatrimestre

Grupo: "A"

PATOLOGÍA DEL ADULTO

OSTEOPOROSIS

Disminución de masa ósea debido a una falta de matriz extracelular de colágeno sobre la cual pueda acumularse el fosfato cálcico

Huesos más porosos, más frágiles, no resisten bien a los golpes, y se rompen con mayor facilidad

Asintomático, dolor dorsal, fracturas, deformidades, baja de estatura o depresión

Para diagnosticar la osteoporosis probablemente el médico ordenará una densitometría ósea. Esta sirve para medir la densidad mineral ósea

El tratamiento incluye medicamentos, una dieta saludable y hacer ejercicios con peso para evitar la pérdida de tejido óseo o fortalecer los huesos débiles

ARTROSIS

Es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones. Normalmente las manos, rodillas, cadera o columna vertebral

Dolor debido a la movilización, afecta a los cartílagos y no suele haber síntomas fuera de las

Dolor con la actividad, rigidez, limitación del movimiento

En el posible diagnóstico destacan las radiografías simples y el análisis del líquido de las articulaciones

El tratamiento consiste en cuidado personal y terapia, y en algunos casos la cirugía puede reducir el

ARTRITIS

Inflamación de una o más articulaciones que provoca dolor y rigidez, y puede empeorar con la edad

Dolor constante, afecta a la membrana sinovial, suele asociarse a enfermedades autoinmunes o infecciones

Dolor en la articulación afectada, rigidez en periodos de inactividad, debilidad generalizada

En el diagnóstico destacan las radiografías, tomografías computarizadas, ecografías

La fisioterapia puede ser útil para algunos tipos de artritis, o bien medicamentos como antiinflamatorios, contrairritantes o esteroides

RAQUITISMO INFANTIL

Escaso crecimiento de los huesos debido a la falta de calcificación a consecuencia de la escasez de vitamina D en el cuerpo

Ablandamiento y debilitamiento de los huesos

Retraso en el crecimiento y en las habilidades motoras, dolor en la columna vertebral, pelvis y piernas

Los análisis de orina y sangre pueden confirmar un diagnóstico de raquitismo

El tratamiento son los suplementos de vitamina D y calcio

FIEBRE REUMÁTICA

Es una enfermedad inflamatoria que se puede presentar cuando la faringitis por estreptococos o la escarlatina no se tratan adecuadamente

Habitualmente acontece tras reiterados episodios de faringitis mal curados

Infección respiratoria, fiebre con pequeñas oscilaciones, dolor abdominal, decaimientos, fatiga fácil

Posible diagnóstico; análisis de sangre, electrocardiograma o ecocardiografía, ecocardiograma

El tratamiento consiste en antibióticos, en el uso de medicamentos, usualmente de por vida

