



Nombre de alumnos: Esmeralda Aguilar Avendaño

Nombre del profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico “Artrosis y Fiebre Reumática”

Materia: patología del adulto

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: “C”

"FIEBRE REUMÁTICA"

Es una enfermedad inflamatoria sistémica. Que se caracteriza por la existencia de lesiones que pueden afectar como pueden ser las siguientes:

- Articulaciones
- Piel
- Tejido celular subcutáneo
- Corazón
- Sistema nervioso

Se presenta como secuela de una infección faríngea por estreptococo beta-hemolítico del grupo A

MANIFESTACIONES CLÍNICAS

- Fiebre remitente
- Epistaxis
- Dolor abdominal (en niños)
- De 2-4 semanas después de la faringitis

SIGNOS MENORES

- Fiebre
- Malestar general
- Poliartralgias

"SIGNOS MAYORES"

- Artritis
- Carditis
- Baile de santomato (inestabilidad emocional, movimientos bruscos)
- Nódulos subcutáneos
- Eritema marginado

- Articulaciones dolorosas y sensibles, con mayor frecuencia en rodillas, tobillos, codos y muñecas
- Dolor en una articulación que migra a otra articulación
- Articulaciones calientes, rojas o inflamadas
- Dolor en el pecho
- Soplo cardíaco
- Fatiga
- Erupción cutánea plano o ligeramente elevado, indoloro con bordes irregulares

FACTORES DE RIESGO

- Antecedentes familiares
- Tipo de bacteria estreptocócico
- Factores del entorno

PREVENCIÓN

Tratar la faringitis estreptocócica o escarlatina de manera inmediata con antibióticos adecuados

"ARTROSIS"

Es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones localizadas normalmente en: Rodillas Manos Cadera Columna vertebral y Es provocada por dolor, inflamación e impide que realices movimientos cotidianos, el deterioro del cartílago articular provocando que los huesos se vayan desgastando y aparezca el dolor

A medida que el cartílago va desapareciendo el hueso reacciona y crece por los lados (osteocitos) y produce la deformación de la

SINTOMAS

- Dolor articular
- Limitaciones de los movimientos
- Crujidos
- Derrame articular
- Rigidez
- Deformidad articular
- Dolor en reposo o movimiento

FACTORES DE RIESGO

- ✚ Edad (a partir de los 50 años)
- ✚ Sexo (en mujeres mayor de 50 años)
- ✚ Genética (hereditaria)
- ✚ Actividad laboral
- ✚ Actividad física elevada
- ✚ Menopausia
- ✚ Obesidad
- ✚ Traumatismo

TIPOS

- ✚ Artritis de rodilla
 - ✚ Artritis de manos
 - ✚ Artritis de cadera
 - ✚ Artritis de columna
- Son primarias y secundarias

TRATAMIENTO

- ✚ Antiinflamatorios o analgésicos de acción rápida
- ✚ Medicamentos de acción lenta
- ✚ Cirugía

BIBLIOGRAFIA:

<https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/7-fiebre-reumatica.pdf>