



Nombre del alumnos:

Keyla Samayoa Pérez

Cesar Enrique Utrilla Dominguez

**Nombre del profesor: Dra. Rosvani
Margine Morales Irecta**

**Avance de Infograma de artritis
reumatoide**

inmunología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4°

Grupo: A

Algunas características sobre ARTRITIS REUMATOIDE

¿Que es?

Se caracteriza por una inflamación persistente de articulaciones que afecta principalmente articulaciones pequeñas (manos y pies) produciendo su destrucción y generando distintos grados de deformidad e incapacidad funcional.



Causas:

Estas pueden variar desde hacer gran actividad física, trauma articular, predisposición genética, hipotermia, hasta el ser obeso.

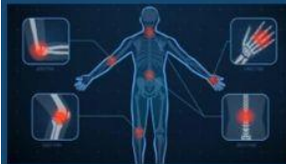
Síntomas:

Rigidez matutina al menos por 1 hora, dolor muscular, artritis en articulaciones de las manos, fatiga y cansancio, hinchazón, calor y enrojecimiento en articulación afectada, limitación de movimiento articular



A quien afecta

Es más frecuente en mujeres entre 40-60 Años pero puede aparecer en cualquier edad. Es un poco menos frecuente en hombres



Progresion de artritis reumatoide

Etapa 1



Sinovitis, aumento de volumen del líquido sinovial, articulaciones inflamadas.

Etapa 2



Hipertrofia sinovial, proliferación celular, erosión del cartilago, neovascularización, inflamación adicional.

Etapa 3



Formación del puentes, erosión del hueso, deformidad articular observada, inflamación crónica.

Etapa 4



Daño del cartilago y del hueso avanzado, anquilosis fibrosa o bursitis desarrollada, puede ocurrir nodulosos, disminuye la inflamación como progreso de la enfermedad.



Tratamiento

Medicamento antiinflamatorios
Fisioterapia
Terapia hormonal
Apoyo articular mediante vendaje.

Esta enfermedad puede llegar a conducir a serias limitaciones funcionales, destrucción articular, enfermedad extraarticular, muerte prematura