

# **Cuadro comparativo artritis reumatoide y artrosis**

**PATOLOGIA DEL ADULTO**  
**Dra. Cindy Lizbeth de los santos candelaria**

**PRESENTA EL ALUMNO:**

**Celina Aguilar Rodríguez**

**GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:**

**6to. Cuatrimestre “B” enfermería Semiescolarizado.**

Patología	. Artritis reumatoide	. Artrosis
Definición	Es una enfermedad inflamatoria crónica autoinmune y sistemática de etiología desconocida su principal órgano blanco es la membrana sinovial.	Enfermedad crónica que afecta a las articulaciones, se localiza en manos, rodillas, cadera o columna vertebral, provoca deterioro del cartilago articular provocando que los huesos se desgasten y aparezca el dolor.
Factores de riesgo.	Sexo las mujeres son más propensas que los hombres a desarrollar artritis edad antecedentes familiares exposición ambiental Obesidad tabaquismo.	Edad avanzada incrementa el riesgo a partir de los 50 años sexo femenino, obesidad más en artrosis localizada en ,rodillas, zona lumbar, genética, actividades físicas, otras enfermedades, menopausia ,falta de estrógenos.
Cuadro clínico signos y síntomas	Articulaciones sensibles a la palpación calientes e hinchados rigidez articular que empeora en las mañanas y después de la actividad Cansancio fiebre y pérdida del apetito puede dañar a la piel, pulmones, corazón y riñones.	Dolor las articulaciones afectadas pueden doler durante las mañanas y después de las actividades o movimiento, rigidez sensibilidad en las articulaciones, pérdida de flexibilidad sensación chirriante, osteofitos, hinchazón.
Diagnóstico de estudios	El diagnóstico se realiza mediante una anamnesis una radiografía simple para ver el grado en q se encuentra, imágenes de resonancia magnética y biopsias.	El diagnóstico se realiza mediante una anamnesis una radiografía simple para ver el grado en q se encuentra.
Tratamiento.	Físico: ejercicio calor frío ,férulas, bastones Médico: medicamentos analgésicos antiinflamatorios, infiltraciones capsicina, tópica, sulfato de glucosamina. Cirugía: Limpieza, osteotomía, prótesis, cirugías y terapias.	Farmacológico Paracetamol( Grado B) Antiinflamatorios no esteroides (Grado A) Inhibidor cox-2 en los grupos de riesgo para toxicidad gastrointestinal (Grado A) Esteroides intraarticulares (Grado B).