

Alumno:

Yazmin Ku Robledo

Profesor:

Cindy De Los Santos Candelaria

Nombre del trabajo:

Cuadro comparativo

Licenciatura:

Enfermería

Materia:

Patología del adulto

Grado:

6° cuatrimestre

	Artrosis	Artritis
Definición	Es una enfermedad crónica que afecta a las articulaciones	Es un trastorno inflamatorio crónico que puede afectar no solo tus articulaciones
Factores de riesgo	<p>Edad: aumenta de forma exponencial a partir de los 50 años.</p> <p>Sexo: afecta sobre todo a mujeres mayores de 50-55 años.</p> <p>Genética: puede ser también una enfermedad hereditaria.</p> <p>Actividad laboral</p> <p>Actividad física elevada</p> <p>Menopausia</p> <p>Obesidad</p> <p>Traumatismo</p>	<p>Antecedentes familiares</p> <p>Edad</p> <p>Sexo</p> <p>Lesión articular previa</p> <p>Obesidad</p> <p>Osteoporosis</p> <p>Nódulos reumatoides</p> <p>Boca y ojos secos</p> <p>Infecciones</p> <p>Composición anormal del cuerpo</p>
Cuadro clínico	El dolor articular, la limitación de los movimientos, los crujidos y, en algunas ocasiones, el derrame articular. Además, algunas personas pueden presentar rigidez y deformidad articular	Articulaciones doloridas, calientes e hinchadas, rigidez de las articulaciones que generalmente empeora a la mañana y después de un tiempo de inactividad, fatiga, fiebre y pérdida de peso la artritis reumatoide temprana suele afectar las articulaciones más pequeñas primero
Cambios óseos	Cambios en el hueso y el deterioro de los tejidos conectivos que mantienen unida la articulación y que unen el músculo al hueso	Conduce a un aumento de la fragilidad del hueso y a un consiguiente aumento del riesgo de fractura
Diagnostico	<p>Radiografía que usan niveles bajos de radiación para visualizar el hueso</p> <p>Tomografía computarizada (TC)</p> <p>Imágenes por resonancia magnética (RM)</p> <p>Ecografía</p>	<p>Radiografías. Las radiografías, que usan niveles bajos de radiación para visualizar el hueso, pueden mostrar si hay pérdida del cartílago, daño en los huesos y osteofitos.</p> <p>Tomografía computarizada (TC)</p> <p>Imágenes por resonancia magnética (RM)</p> <p>Ecografía</p>