

Cuadro comparativo

Patología del Adulto

Dra. Cindy Lizeth De Los Santos Candelaria

PRESENTA EL ALUMNO:

Luis Fabián Martínez Roblero

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

6to. Cuatrimestre “B” Semiescolarizado.

Frontera Comalapa, Chiapas.

A 14 de junio del 2020

Patología	Artritis Reumatoide	Artrosis		
Definición	Es una enfermedad inflamatoria, crónica, autoinmune y sistémica de etiología desconocida, su principal órgano blanco es la membrana sinovial, se caracteriza por inflamación poliarticular y simétrica de pequeños y grandes articulaciones, puede causar erosión ósea y deformidad de los huesos.	Es un trastorno que afecta a las articulaciones y que provoca dolor articular, rigidez y disminución de la movilidad de manera lenta y progresiva. Esta enfermedad produce el desgaste del cartílago que recubre las articulaciones debido a una compleja interacción de factores biomecánicos, genéticos y bioquímicos que además afectan a l hueso y a la membrana que recubre la articulación		
Factores de riesgo	<ul style="list-style-type: none"> • Sexo • La edad- • antecedentes familiares • - tabaquismo- • exposición ambiental- • obesidad. 	Modificables: -Sobre carga articular -Obesidad -Debilidad muscular -Actividad física pesada	Potencialmente Modificables: -Trauma mayor -Atrofia de cuádriceps -Enfermedad inflamatoria articular	No modificable: -Edad avanzada -sexo femenino -Raza -Trastorno endocrino o metabólico
Cuadro clínico (signos y síntomas)	-Articulaciones sensibles a la palpación caliente e hinchadas -Rigidez articular que generalmente empeora por las mañanas y después de la inactividad. -Desviación racial a nivel de la muñeca con desviación decubital de los dedos- -Tumefacción y sensibilidad. -astenia -Anorexia -Debilidad generalizada. -Cansancio -Fiebre	-Dolor: al exigir esfuerzo a la articulación enferma Cuando el tiempo pasa el dolor puede aparecer en reposo o en el descanso nocturno. Áreas del dolor: articulaciones, cadera, cuello, manos parte inferior de la espalda o rodilla. -Dificultad para mover la articulación enferma -Los crujidos, y en algunas ocasiones el derrame articular. Además algunas personas pueden presentar rigidez y deformidad.		
Diagnostico (estudios)	<ul style="list-style-type: none"> - Biometría Hemática. - Examen General de Orina - Radiografía - Resonancia Magnética Ecografía - Tomografía Computarizada TAC - Ultrasonido musculoesqueletico 	<ul style="list-style-type: none"> - Técnica tangram y cultivo con antibiogram - Radiografía - Biometría Hemática - Examen General de Orina - Hemograma 		
Tratamiento	<ul style="list-style-type: none"> - Antiinflamatrios No Estoroideo (AINE) e inhibidores de la ciclooxigenasa (Cox-2) - Farmacos Modificadores de la Enfermedad (FARME): Coloroquina, Leflunomida, metotrexato, ciclosporina A, penisilina, sulfasalazina 	Tratamiento Físico: ejercicio, - calor/frio, - ferulas, .bastones, -	Tratamietno Medico: -medicamentos analgesicos y antiinflamatorios Inhibidores específicos de cox-2 El uso de corticoesteroide	Tratamiento Quirúrgico: -Artroscopia -osteotomía -artroplastia