

Índice

01. Estructura articular	1	06. Artritis reumatoide	41
1.1. Clasificación de las articulaciones.....	1	6.1. Definición.....	41
1.2. Estructura de las articulaciones diartrodiales o sinoviales.....	1	6.2. Etiopatogenia.....	41
1.3. Articulaciones de los cuerpos vertebrales.....	2	6.3. Anatomía patológica.....	41
02. Estudio de las enfermedades musculoesqueléticas	3	6.4. Manifestaciones clínicas.....	42
2.1. Historia clínica y exploración física.....	3	6.5. Evolución y pronóstico.....	44
2.2. Exámenes de laboratorio.....	3	6.6. Diagnóstico.....	45
2.3. Métodos de imagen en el diagnóstico de las enfermedades articulares.....	5	6.7. Tratamiento.....	46
03. Vasculitis	8	6.8. Artritis idiopática juvenil.....	47
3.1. Definición.....	8	07. Espondiloartritis seronegativas	52
3.2. Clasificación.....	8	7.1. Espondilitis anquilosante.....	52
3.3. Patogenia.....	8	7.2. Artritis reactiva.....	56
3.4. Diagnóstico.....	8	7.3. Espondiloartropatías en pacientes con VIH.....	58
3.5. Poliarteritis nodosa clásica.....	8	7.4. Artropatía psoriásica.....	58
3.6. Polianguitis microscópica.....	9	7.5. Artritis en la enfermedad inflamatoria intestinal.....	60
3.7. Granulomatosis eosinofílica con polianguitis (Síndrome de Churg-Strauss).....	10	7.6. Otras espondilopatías.....	60
3.8. Granulomatosis con polianguitis (granulomatosis de Wegener).....	11	08. Enfermedades metabólicas óseas	64
3.9. Arteritis de la temporal.....	12	8.1. Osteoporosis.....	64
3.10. Arteritis de Takayasu.....	14	8.2. Raquitismo y osteomalacia.....	67
3.11. Vasculitis IgA (púrpura de Henoch-Schönlein).....	15	8.3. Enfermedad ósea de Paget.....	69
3.12. Vasculitis predominantemente cutáneas.....	15	09. Esclerosis sistémica	73
3.13. Enfermedad de Kawasaki.....	16	9.1. Clasificación.....	73
3.14. Vasculitis aislada del sistema nervioso central.....	17	9.2. Epidemiología.....	74
3.15. Síndrome de Behçet.....	17	9.3. Etiopatogenia.....	74
3.16. Crioglobulinemias.....	18	9.4. Manifestaciones clinicopatológicas.....	74
04. Artritis por microcristales	21	9.5. Diagnóstico.....	77
4.1. Hiperuricemia y gota.....	21	9.6. Evolución y pronóstico.....	78
4.2. Artritis debida a depósito de cristales de calcio.....	25	9.7. Tratamiento.....	78
05. Lupus eritematoso sistémico	30	9.8. Síndrome de eosinofilia-mialgia (SEM).....	78
5.1. Epidemiología.....	30	9.9. Fascitis eosinofílica.....	79
5.2. Etiopatogenia.....	30	9.10. Enfermedad mixta del tejido conjuntivo (EMTC).....	79
5.3. Manifestaciones clínicas.....	31	10. Artritis infecciosas	81
5.4. Autoanticuerpos en el LES.....	34	10.1. Artritis séptica no gonocócica.....	81
5.5. Diagnóstico.....	35	10.2. Artritis gonocócica.....	82
5.6. Evolución y pronóstico.....	36	10.3. Artritis por espiroquetas.....	83
5.7. Tratamiento.....	36	10.4. Tuberculosis.....	83
5.8. Síndrome antifosfolípido.....	37	10.5. Artritis micótica.....	84
		10.6. Brucelosis.....	84
		10.7. Artritis viral.....	84
		10.8. Osteomielitis.....	84

11. Amiloidosis	87	15. Otras artropatías	100
11.1. Clasificación y definición.....	87	15.1. Policondritis recidivante.....	100
11.2. Manifestaciones clínicas.....	87	15.2. Artropatia neuropática (de Charcot).....	100
11.3. Diagnóstico.....	88	15.3. Osteoartropatía hipertrófica.....	101
11.4. Tratamiento.....	89	15.4. Fibromialgia.....	102
11.5. Fiebre mediterránea familiar (poliserositis familiar recurrente).....	89	15.5. Polimialgia reumática.....	102
12. Síndrome de Sjögren	91	Recommended reading 1.....	105
12.1. Etiopatogenia.....	91	Recommended reading 2.....	106
12.2. Manifestaciones clínicas.....	91	Solucionario Casos clínicos/Case Study.....	108
12.3. Diagnóstico.....	92	Bibliografía.....	109
12.4. Tratamiento.....	93		
13. Polimiositis y dermatomiositis	94		
13.1. Etiología.....	94		
13.2. Manifestaciones clínicas.....	94		
13.3. Diagnóstico.....	95		
13.4. Tratamiento.....	96		
14. Osteoartritis	97		
14.1. Definición.....	97		
14.2. Anatomía patológica.....	97		
14.3. Manifestaciones clínicas.....	97		
14.4. Tratamiento.....	99		

Comienza 