

Sommaire :

I. Introduction à la rhumatologie

1. Définition et champ de la discipline
2. Épidémiologie des maladies rhumatologiques
3. Sémiologie : douleur, raideur, tuméfaction, impotence
4. Examen clinique locomoteur
5. Examens complémentaires : imagerie, biologie, ponctions articulaires

II. Pathologies inflammatoires articulaires

1. Polyarthrite rhumatoïde
2. Spondyloarthrites (axiales, périphériques)
3. Rhumatisme psoriasique
4. Arthrite réactionnelle
5. Lupus érythémateux systémique
6. Vascularites
7. Syndrome de Gougerot–Sjögren

III. Pathologies dégénératives

1. Arthrose : généralités et physiopathologie