#### RHUMATOLOGIE

La rhumatologie est la branche de la médecine qui s'intéresse à l'appareil locomoteur, du diagnostic au traitement. Elle concerne donc les os, les muscles, tendons, ligaments et articulations.

### Population rencontrée

Vous pouvez rencontrer des personnes de tous les âges. Les pathologies les plus fréquentes étant cependant liées au vieillissement, la population dépasse majoritairement 50 ans.

# Équipe professionnelle essentiellement rencontrée

- Médecins Rhumatologue
- Interne / Externe
- Infirmier(e) Diplômé(e) d'État
- Aide-soignant(e)
- Secrétaire médical(e)
- Membres de l'équipe spécialisée dans la douleur
- Cadre de santé
- Kinésithérapeute
- Ergothérapeute
- ASHQ
- Professeur en activité physique adaptée

Cette liste est non exhaustive. Vous pouvez rencontrer, selon les services et habitudes de service, d'autres professionnels de santé, des agents des services techniques,...

# Soins essentiellement rencontrés

- Mesure des paramètres vitaux
- Ponction veineuse
- Ponction artérielle
- Soins d'hygiène et de confort
- Pose et surveillance de voie veineuse périphérique
- Réalisation des entrées et sorties des patients
- Éducation thérapeutique du patient

- Préparation pré-opératoire
- Surveillance post-opératoire
- ECBC
- ECBU
- Assister le médecin lors des soins invasifs (myélogramme, infiltration, ponction...).
- Évaluation de la douleur selon l'échelle adaptée

Cette liste est non exhaustive et regroupe les principaux soins rencontrés.

©Entraide ESI IDE Rhumatologie 1

## **Traitements essentiellement rencontrés**

- Antalgiques
- Antibiotiques
- Anti-inflammatoires
- Anticoagulants

Cette liste est non exhaustive et regroupe les principaux traitements rencontrés.

# Pathologies rencontrées

- Arthrose
- Arthrite
- Polyarthrite
- Spondylarthrite
- Ostéo-arthrite

- Hyperuricémie
- Lombalgie
- Fibromyalgie
- Ostéoporose
- Traumatisme rachidien

Cette liste est non exhaustive et regroupe les principales pathologies rencontrées.

## **Prérequis**

- Connaissances anatomiques et physiologiques du système osseux
- Connaissance des différents traitements anti-inflammatoires, antalgiques, anticoagulants, antibiotiques...
- Connaissance des différentes pathologies énoncées
- Connaissance des différents abords chirurgicaux

©Entraide ESI IDE Rhumatologie 2