

L'orthopédie est une spécialité chirurgicale qui concerne le traitement de toutes les affections de l'appareil locomoteur (os, articulations, muscles...). Elle concerne aussi bien les membres supérieurs qu'inférieurs, la cage thoracique, le rachis... La traumatologie est définie comme étant l'étude médicale des traumatismes physiques.

Population rencontrée

Vous rencontrerez des patients de tous les âges (avec une prédominance >60 ans).

Équipe professionnelle essentiellement rencontrée

- Chirurgien orthopédiste
- Médecin
- Interne de médecine générale
- Interne d'orthopédie
- Infirmier(e) diplômé(e) d'Etat
- Manipulateur radio
- Aide-soignant(e)
- Kinésithérapeute
- Secrétaire
- Médecin anesthésiste
- Assistant(e) social(e)
- ASHQ

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

- Soins pré et postopératoires
- Pansement postopératoire
- Ablation de drain, fils, agrafes
- Éducation au plâtre
- Éducation aux prothèses
- Pose et surveillance de perfusion
- Pose et surveillance de cathéter périphérique
- Électrocardiogramme
- Pose et surveillance de transfusion
- Bilan sanguin
- Évaluation de la douleur
- Prévention d'escarre
- Prévention du risque thromboembolique
- Pose et surveillance de sonde urinaire
- Surveillance de cathéter péri-nerveux

- Réalisation d'une entrée et sortie de patient
- Soins d'hygiène et de confort
- Préparation et administration de traitements intraveineux, sous-cutanés
- Mesure des paramètres vitaux

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

Traitements essentiellement rencontrés

- Antalgiques
- Antibiotiques
- Anticoagulants
- Solutés de perfusion
- Anti-inflammatoires

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

Pathologies rencontrées

- Fracture
- Entorse
- Rupture de tendon
- Arthrite
- Arthrose
- Rupture ligamentaire
- Ostéoporose
- Exploration de plaie
- Mise en place de prothèse (genou, hanche,...)
- Mise en place de matériel (clou, plaque, vis...)
- Kyste synovial

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

Prérequis

- Connaissance de l'appareil locomoteur
- Connaissance de l'appareil musculaire
- Connaissance des différents types de fractures et leurs conséquences
- Connaissance des différents types d'anesthésie

Entraide ESI - IDE	www.entraide-esi-ide.com	STAGES
	ORTHOPÉDIE / TRAUMATOLOGIE	

- Connaissance des risques liés au plâtre, à une prothèse, ...
- Connaissance des signes de thrombose veineuse profonde et d'embolie pulmonaire
- Connaissance des signes locaux et généraux de l'infection
- Connaissance des règles d'hygiène et d'asepsie
- Connaissance des différents outils d'évaluation de la douleur