


Entraide  ESI - IDE	www.entraide-esi-ide.com	STAGES
	CARDIOLOGIE	

La cardiologie est la spécialité qui étudie le cœur et ses maladies. Par extension, la cardiologie concerne aussi les maladies des vaisseaux. La spécialité peut s'affiner en soins intensifs/continus de cardiologie par exemple.

Population rencontrée

Vous pouvez rencontrer tous les âges dans les services de cardiologie. Néanmoins, les enfants seront pris en charge dans des services de cardiologie pédiatrique.

Équipe professionnelle essentiellement rencontrée


- Médecin cardiologue
- IDEAS
- Interne
- ASHQ
- Diététicien(ne)
- Kinésithérapeute
- Secrétaire médical(e)

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

- Électrocardiogramme
- Ponction veineuse
- Ponction artérielle
- Mesure des paramètres vitaux
- Soins d'hygiène et de confort
- Pose et surveillance de transfusion
- Éducation thérapeutique
- Soins d'hygiène et de confort
- Soins pré et post-opératoires
- Manipulation de pousse seringue
- Manipulation de scope
- Pose et surveillance de cathéter veineux périphériques
- Réalisation d'entrée et de sortie d'un patient
- Sondage urinaire

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

Entraide  ESI - IDE	www.entraide-esi-ide.com	STAGES
	CARDIOLOGIE	

Traitements essentiellement rencontrés

- Anticoagulants intraveineux, sous-cutanés et oraux
- Antihypertenseurs
- Bêtabloquants
- Vasodilatateurs
- Antalgiques

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

Pathologies rencontrées

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Infarctus du myocarde (SCA) • Dissection aortique • Insuffisance cardiaque • Oedème aigu du poumon • Artériopathie • Arythmie • Troubles du rythmes | <ul style="list-style-type: none"> • Hypertension artérielle • Embolie pulmonaire • Infection cardiaque • Angor (ou angine de poitrine) • Cardiomyopathie |
|---|--|

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

Prérequis

- Anatomie et physiologie du cœur et des vaisseaux
- Connaître les règles du calcul de dose et de débit
- Avoir des notions sur les principaux dysfonctionnements cardiaques
- Connaître les différents traitements et leurs principaux effets secondaires
- Connaître, si possible, le tracé normal de l'ECG
- Savoir et savoir appliquer les règles d'hygiène et d'asepsie
- Avoir des notions ou connaître les conduites à tenir lors d'une détresse vitale.