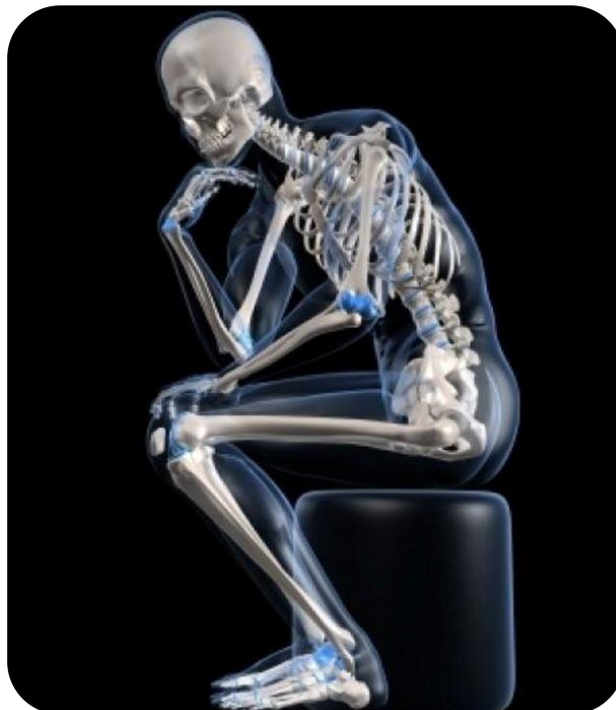

Imagerie médicale

Aile R, étage 1
☎ 065/41 46 21



Infirmier chef
Michael COUTINHO
☎ 065/41 46 21

Infirmière Chargée de l'Accueil
des Nouveaux et des Etudiants
Sophie LARDINOIS
☎ 065/41 33 07

Présentation du service

Responsables

- Infirmier chef de service : Anne-Sophie DI LIBERTO
- Infirmière chef : Michael COUTINHO
- Infirmière chef adjointe : Christian SITOUOK

Répartition en 3 sites

Le service d'imagerie médicale de HELORA site Kennedy se compose de 3 sites géographiquement distincts :

- Le service « principal » au sein de HELORA Kennedy,
- Le centre d'imagerie médicale « CIMR », Grand Route, 139 à 7000 Mons
- La Maison de la Femme et de l'Enfant, Rue de Grande-Bretagne 45, 7080 Frameries

1) Le service « principal » au sein de HELORA site Kennedy

Le service se compose de :

- 2 scanners, un 128 barrettes avec fluoroscopie et un 320 barrettes,
- 3 salles radio, 2 table avec scopie « Full digital à capteur plan » et une salle Bucky « Full digital à capteur plan » également,
- 1 salle d'angiographie « Full digital à capteur plan »,
- 1 Salle de Coronarographie « Full digital à capteur plan »,
- 1 RMN 1,5 Tesla
- 1 mammographe « digital »,
- 1 service de médecine nucléaire qui se compose d'une caméras, un spet CT et un ostéo-densitomètre.

2) Le centre d'imagerie médicale « CIMR »

Le centre se compose :

- 1 table radio « Full digital à capteur plan »,
- 1 mammographe « digital »,
- 1 ostéo-densitomètre.

3) Le site de « Maison de la Femme et de l'Enfant »

Le site se compose d'un mammographe « digital »

- Les différents sites nous permettent de réaliser plus de 600 examens par jour dont 450 sur le site principal.

Types d'examens réalisés

Au-delà de l'imagerie classique et des examens de routines, le service d'imagerie médicale s'implique fortement en imagerie interventionnelle. Que ce soit bien sûr en angiographie avec des artériographies diagnostiques ou curatives, les embolisations, la mise en place de cathéters, ... ou au scanner avec les infiltrations, les arthro Ct, drainages, biopsies,

De plus, le scanner 320 barrettes nous permet de réaliser des acquisitions volumiques, soit un champ couvert de 16 cm en une seule rotation, ce qui nous donne la possibilité de faire de l'imagerie par perfusion d'organe, et notamment de l'imagerie cardiaque.

Nous sommes également centre de référence S2 avec la réalisation de « Thrombectomie cérébrale » en salle d'angiographie.

Règlement interne du service

La journée débute à 8 heures avec l'infirmier chef ou son remplaçant pour une répartition dans les différentes salles.

Cette répartition de salle est tributaire de vos différents objectifs de stage.

En fonction de la salle où vous êtes affecté, l'heure du temps de pause peut être variable, mais il se situe généralement entre 12h30 et 13h00.

La fin de journée est calculée en fonction du temps que votre institution scolaire vous demande de prêter.

En ce qui concerne les badges d'accès, ceux-ci sont fournis par le référent étudiant du service.

Particularités :

Pour les étudiants infirmiers :

Un dosimètre vous est fourni au début de votre stage par M. Coutinho ou son/sa remplaçant(e) contre une photocopie de votre carte d'identité. Celui-ci est à remettre en fin de stage.

Pour les Technologues en Imagerie Médicale (TIM):

Vous vous rendez sur votre lieu de stage avec le dosimètre fourni par votre institution scolaire.

Tous les étudiants doivent se munir d'un cadenas pour le vestiaire.

... pour tous, il est interdit de circuler au sein des différentes salles sans le dosimètre ...

