

CENTRE DE LA FORMATION ET DU DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES

INSTITUT DE FORMATION DE MANIPULATEURS D'ÉLECTRORADIOLOGIE MÉDICALE

Année 2019 - 2020

Site internet : <http://formation.aphp.fr/ecoles/index.php?id=25>

Objectifs de Stage
IMAGERIE DE PROJECTION
2EME ANNÉE - SEMESTRES 3 OU 4

Ce stage d'une durée de 4 semaines, doit être effectué en imagerie de projection (chevet du patient, bloc opératoire, radiologie standard sans et avec opacification, sénologie, ostéodensitométrie...).

La planification du stage est organisée par le cadre ou le tuteur.

Elle prend en compte les objectifs personnels de l'étudiant, inscrits dans son portfolio.

Elle s'appuie sur les acquis des stages de 1^{ère} année.

L'étudiant est placé sous la responsabilité des manipulateurs pour la réalisation des examens.

| | |
|------------------|--|
| Objectifs | <p>Ce stage permettra à l'étudiant de confirmer et développer ses compétences dans les domaines relatifs à l'imagerie de projection, en fonction des bilans antérieurs.</p> <p>Il devra :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maitriser les règles d'hygiène, d'asepsie, d'ergonomie, de sécurité et de radioprotection, - Compléter ses connaissances et en acquérir de nouvelles, - Prendre des initiatives et des responsabilités appropriées, - Mesurer ses acquisitions dans chacune des compétences, - Renforcer son esprit d'analyse, - Adapter ses qualités humaines en fonction de la situation clinique, - Renforcer son habileté gestuelle. <p>En fonction de l'activité réalisée, il sera amené à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prendre en charge des patients de façon adaptée - Réaliser sous contrôle et en autonomie des examens sans opacification, - Préparer le produit de contraste, après recherche des contre indications, - Participer à la réalisation des examens avec opacification, - Veiller à la continuité des soins. |
|------------------|--|

| | |
|----------------------------|---|
| Validation du stage | <p>La progression de l'étudiant est appréciée dans le cadre du terrain de stage concerné, en fonction de ce qui lui a été possible de réaliser durant toute la période.</p> <p>A l'issue du stage, les responsables de l'encadrement évaluent l'acquisition des éléments de chacune des compétences, sur la base des critères et indicateurs notifiés dans le portfolio. Tous les indicateurs ne sont pas nécessairement mobilisés pour valider un critère donné.</p> <p>Le tuteur et/ou le maître d'apprentissage précisent les actes, activités et techniques de soins validés par le stagiaire. (cf. verso)</p> <p>Ils complètent la fiche « bilan de stage », en reprenant les indicateurs des compétences et les activités.</p> <p>Le tuteur peut organiser des bilans intermédiaires avec l'étudiant et les professionnels qui l'encadrent. Ceci facilite l'évaluation finale. Si besoin, il fait appel au maître de stage et/ou au formateur référent.</p> <p>A NOTER : les étudiants peuvent être amenés à revenir à l'IFMEM une demi-journée (APP). Celle-ci est notifiée sur la feuille de bilan de stage.</p> |
|----------------------------|---|

ACTES, ACTIVITÉS ET TECHNIQUES DE SOINS ACCESSIBLES SELON LES POSSIBILITES DU SERVICE

| |
|--|
| Entretien préliminaire à l'investigation ou au traitement |
| Réalisation des soins de confort et d'hygiène |
| Réalisation d'un examen radiologique de projection |
| Réalisation d'une radiographie au chevet du patient |
| Pose d'un abord veineux |
| Pose et surveillance d'une perfusion |
| Préparation d'un champ opératoire |
| Mesure et surveillance des paramètres vitaux |
| Information de la personne bénéficiant d'un examen ou d'un traitement sur les mesures de radioprotection à respecter pour elle-même et son entourage |
| Réalisation d'un contrôle qualité interne |

En fonction des possibilités du service et du parcours de l'étudiant, celui-ci pourra être amené soit à réaliser, soit à observer les différentes explorations.

L'ÉTUDIANT EST ENCOURAGÉ À EXPLOITER TOUTES LES RESSOURCES DU SERVICE, y compris en dehors du thème de stage : Au bloc opératoire, en unité vasculaire et/ou interventionnelle, mammographie....