

DTS Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique (IMRT)



Le métier

- Les manipulateurs d'électroradiologie médicale exercent au sein d'équipes pluridisciplinaires (médecins, chirurgiens, pharmaciens, physiciens, soignants, ...) dans les structures de santé publiques ou privées, dans le respect des dispositions légales et réglementaires.



La formation (3 ans)

- Le référentiel de formation est construit par alternance entre des temps de formation théorique dans les établissements de formation et des temps de formation clinique sur les lieux où sont réalisées des activités de soins.
- Délivrance du grade de licence.
- Le référentiel donne lieu à l'attribution des crédits conformément au système européen de transferts de crédits « European credit transfert system » (ECTS). Les principes qui président à l'affectation des crédits sont de 30 crédits par semestre de formation.
- L'évaluation des connaissances et des compétences est réalisée soit par un contrôle continu et régulier, soit par un examen terminal, soit par ces deux modes de contrôles combinés.



Domaines d'activités

- Imagerie de projection
- Scanographie
- IRM
- Imagerie vasculaire et interventionnelle
- Radiothérapie
- Médecine nucléaire
- Neurophysiologie clinique et échographie



Conditions d'accès

- Bac général
- Bac Sciences et Technologies de Laboratoire
- Bac Sciences et Technologies de la Santé et du Social



Poursuites d'études

- Licence professionnelle Santé spécialité dosimétrie et radioprotection médicales
- Master imagerie et physique médicales
- Diplôme Inter universitaire échographie
- Cadre de santé ...



Infos complémentaires

Formation théorique : 2100 heures

Formation clinique en stage : 2100 heures

Période de stage

- 14 semaines en 1^{ère} année
- 20 semaines en 2^{ème} année
- 26 semaines en 3^{ème} année



Infos pratiques

Gare à 5 mn à pied

Tramway ligne 1 (à 2 mn à pied)

Site : <https://escout.enthaf.fr>



Adresse établissement

Lycée de l'Escaut

1, Avenue de Saint Amand

59300 VALENCIENNES

03 27 22 11 11



Contact

Coordonnateur

escout.imrt@ac-lille.fr

