

DTS Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique (IMRT)

À partir de la rentrée 2014, le BTS IMRT comptera pour un niveau Bac +3 (Bac +2 à l'origine). Cette formation se déroule sur 3 ans : 1^{re} année avec le statut étudiant, les deux dernières en apprentissage au Lycée Jean-Guehenno. Elle permet aux élèves d'apprendre les métiers de la radiothérapie, de la médecine nucléaire et de l'imagerie médicale ou radiodiagnostic.

Le BTS IMRT consiste à apprendre à traiter le patient avant le traitement, pendant le traitement et après le traitement ainsi qu'à rassurer le patient et lui prodiguer les soins nécessaires au traitement.

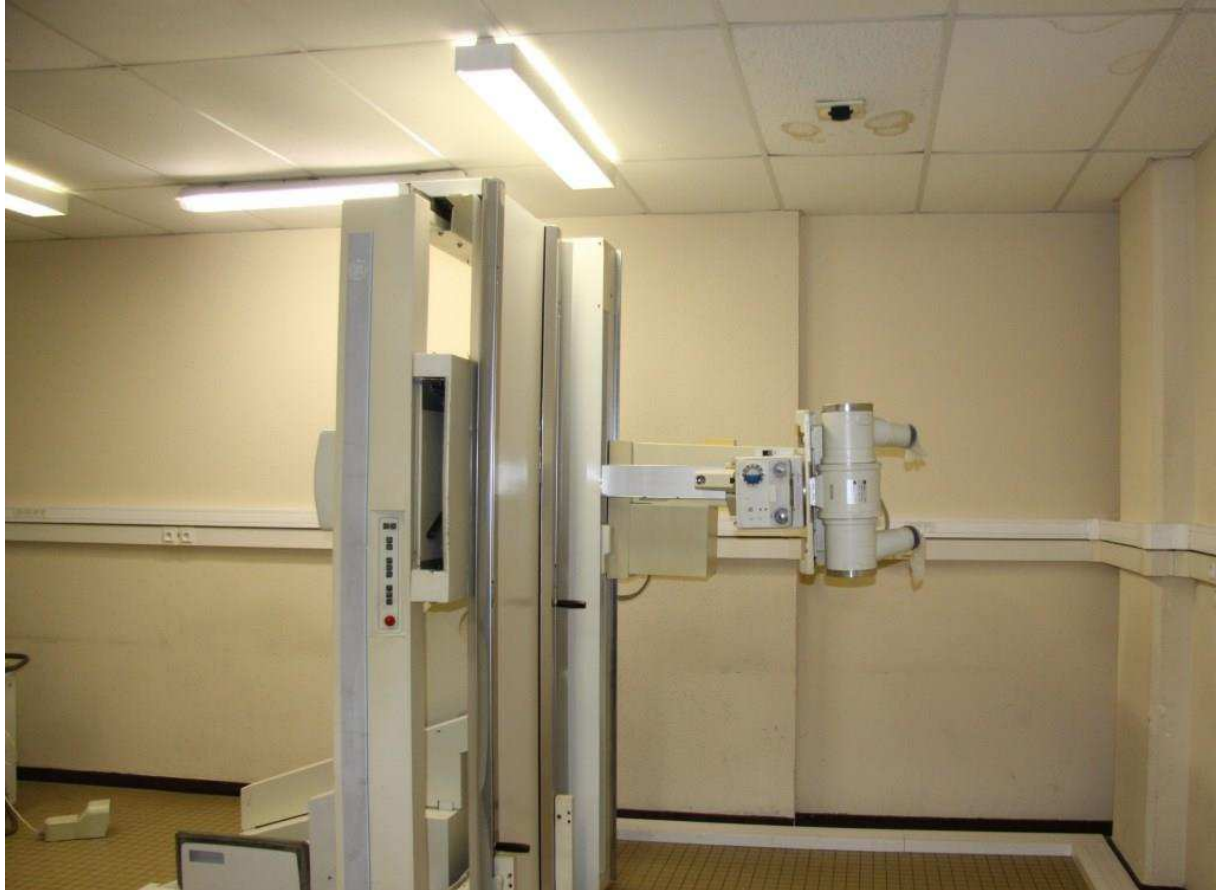
Cette formation est accessible aux personnes qui apprécient le travail en équipe et développent des qualités relationnelles dans la prise en charge des patients. Un intérêt pour les domaines scientifiques, médicaux, technologiques, informatiques et de la santé en général est requis.

Contenu de la formation

- **Formation théorique :** Sciences humaines, sociales et droit, Sciences de la matière et de la vie, Sciences médicales, Sciences et techniques, interventions en imagerie médicale diagnostique et thérapeutique, radiothérapie et explorations fonctionnelles, Intégration des savoirs et posture professionnelle, Outils et méthodes de travail
- **Formation clinique :** 14 semaines de stage en 1^{re} année, 20 semaines de stage en 2^e année et 26 semaines de stage en 3^e année

Chiffres clés

- **100 %** de réussite à la session 2013
- **1** poursuite d'étude et **14** élèves embauchés
- **15** élèves par promotion



La salle de radiologie des élèves.

Témoignage

Xavier – 3^e année



J'ai un Bac S mais d'autres élèves ont un Bac ST2S. Le DTS IMRT nous apprend à connaître les bases aux niveaux soins mais aussi à rassurer le patient. Nous avons un rôle de technicien et soignant envers le patient. Il y a peu de théorie. La scolarité s'effectue sur les stages ce qui donne une expérience professionnelle. Nous pouvons travailler dans un hôpital ou une clinique en radiologie, scanner, IRM, médecine nucléaire ou radiothérapie. C'est un métier vaste où l'on choisit sa spécialité. Je suis actuellement en apprentissage à Paris, j'ai un contrat d'embauche de 2 ans après mon DTS ainsi que des propositions d'embauche dans ma région après les deux ans. Je ne veux pas m'enfermer dans une spécialité mais être polyvalent.