

DTS IMRT

CONTACT: imagerie.medicale@lyceesaintexupery.org

Former des personnels médico-techniques en imagerie médicale, médecine nucléaire, radiothérapie.

UNE FORMATION

Un encadrement professionnel

Le lycée Antoine de SAINT EXUPERY assure la formation des personnels médico-techniques d'imagerie médicale, de médecine nucléaire et de radiothérapie.

Il s'agit d'un diplôme polyvalent pour les différentes spécialités délivré par le ministère de l'Education Nationale après la réussite à l'examen de fin d'études en trois années et la validation des différents stages du cursus.

Le cursus

2518 heures de stage en 3 ans dans les différents secteurs d'activités suivants:

- * technique de soins
- * imagerie médicale
- * médecine nucléaire
- * radiothérapie

UN METIER

Les compétences de la profession

Le technicien participe à l'élaboration de l'examen ou du traitement.

- > Il agit sous responsabilité médicale.
- > Il est astreint au secret professionnel.
- > Son exercice professionnel est régi par le décret n°97-1057 du 19 novembre 1997 JO du 21.11.97
- > Il assure l'encadrement des élèves en stage.

Les qualités requises

Capacité relationnelle et disponibilité envers la personne soignée.

Mobilité et capacité à travailler en équipe.

Pouvoir d'adaptabilité devant l'évolution constante des nouvelles techniques d'examen et de soin.

Emplois et Perspectives

Etablissements privés et publics de soins et de cures

Cabinets médicaux privés, individuels ou groupes

Cycles de formation continue dans les centres de perfectionnement hospitaliers

Etudes universitaires