

DTS IMRT

Diplôme de Technicien Supérieur en
Imagerie Médicale & Radiologie Thérapeutique

CONTENUS DE FORMATION

Formation en 3 ans avec alternance :

2 semaines de cours (lycée & Hôpital)

2 semaines de stages pratiques (Hôpital)

ENSEIGNEMENT GENERAL : LYCEE

Physique, Anatomie-Physiologie

Sciences Médico-Sociales, Bureautique

Sciences humaines, Anglais

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : HOPITAL

Technologie et Imagerie médicale pour le
Radiodiagnostic, Radiothérapie, Curiothérapie,
Médecine Nucléaire, Résonance Magnétique IRM,
TDM, Echographie, Electrologie, Pathologie,
les Techniques de soins....

La première année :

Un stage de soins en Novembre

Une série de stages en Imagerie et

un stage d'été de 6 semaines

La deuxième année :

Déroulement des stages avec passage sur les
spécialités (TDM, IRM, Radiothérapie, Médecine
Nucléaire....) En fin d'année: un stage de bloc
opératoire de 4 semaines et 2 stages de
4 semaines sur la période d'été.

La troisième année :

Année des approfondissements car 12 semaines
de cours+ stages, avec un **stage optionnel** de 6 ou
7 semaines

QUELS BACHELIERS ?

S

ST2S

STL Biologie

POUR QUELLE FORMATION ?

Devenir un

MANIPULATEUR en Radiologie

↪ **Un professionnel de Santé :**

Un soignant ↔ **Un technicien**

AVEC QUELS DEBOUCHES ?

- **Demande nationale et régionale très forte** car gros déficit de professionnels dans ce secteur en pleine évolution
- Emploi dans le secteur public et privé (Cabinet de Radiologie, Cliniques)
- Institut de formation Cadres de Santé
- Commercial

MODALITES DE RECRUTEMENT

Procédure informatique académique

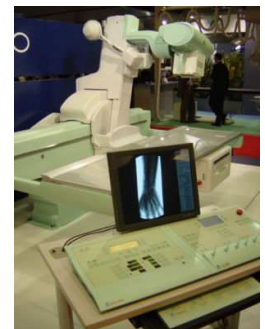
www.admission-postbac.fr

Les décisions seront connues en Juin

Visite médicale d'aptitude faite au CHU de Rouen

vaccinations à jour(hépatite B)

motivation: possibilité de stage de découverte



Lycée Gustave Flaubert 1 rue Albert Dupuis 76044 ROUEN Cedex

Tel 02 35 12 88 88 fax 02 35 12 88 84 Courriel ce.0760096s@ac-rouen.fr

<http://www.ac-rouen.fr/lycees/flaubert/accueil.htm>