

Technologie de radiodiagnostic



Présent pour ton futur

CÉGEP
RIMOUSKI



Tu es

une personne qui a de l'intérêt pour le domaine de la santé et les technologies, et tu as le souci du détail. Tu fais preuve de rigueur et tu as de la compassion et du respect pour les autres. Tu as le sens du travail d'équipe, de la facilité à établir des relations interpersonnelles, une grande autonomie, une bonne capacité physique et une bonne dextérité.

Le programme **Technologie de radiodiagnostic** te formera pour devenir une professionnelle ou un professionnel de la santé, dont le rôle est de produire des images optimales à l'aide de radiations ionisantes et autres formes d'énergie, conformément aux ordonnances médicales transmises.

Tu exerceras ton rôle auprès de clientèles diversifiées dans différents champs de pratique de l'imagerie médicale :

- La radiographie générale;
- L'ostéodensitométrie;
- La mammographie;
- La radioscopie;
- L'angiographie;
- La tomodynamométrie;
- La résonance magnétique.

Préalables

- Diplôme d'études secondaires
- Mathématiques CST de 4^e sec.
- STE ou SE de 4^e sec.

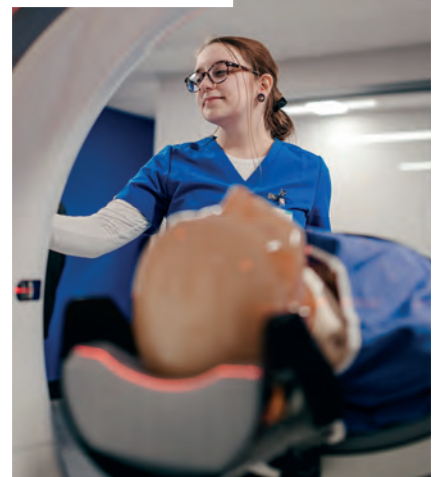
Après le DEC

Deviens technologue en imagerie médicale dans le domaine du radiodiagnostic.

Tu travailleras chez l'un des principaux employeurs possibles : centres hospitaliers, CLSC, cliniques privées d'imagerie médicale, entreprises spécialisées en imagerie médicale, Forces armées canadiennes.

Pour obtenir un emploi dans ce domaine, il est obligatoire de réussir l'examen d'admission de l'Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale du Québec (OTIMROEPMQ).

Plusieurs
bourses sont
aussi
disponibles.



Des questions?

N'hésite pas à nous joindre afin d'obtenir plus d'informations sur ce programme et les préalables nécessaires à ton inscription :

information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca