



Technologie  
**d'analyses  
biomédicales**

Présent pour ton futur

CÉGEP  
**RIMOUSKI**



## Tu es

une personne attirée par la biologie humaine et la santé. Tu es une personne organisée, méthodique, responsable et débrouillarde. Tu as une bonne dextérité, une bonne acuité visuelle et auditive, et le souci d'un travail minutieux.

## Préalables

- Diplôme d'études secondaires
- Mathématiques TS ou SN de 4<sup>e</sup> sec. ou CST de 5<sup>e</sup> sec.
- Chimie de 5<sup>e</sup> sec.
- Physique de 5<sup>e</sup> sec.

## Après le DEC

Deviens technologiste médical(e) (titre réservé OPTMQ) ou technicienne ou technicien de laboratoire médical :

- Dans un laboratoire d'analyses biomédicales du réseau de la santé
- En recherche dans un laboratoire pharmaceutique ou dans le secteur des biotechnologies, de l'environnement ou de l'agroalimentaire
- Chez Héma-Québec ou à l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ)
- Dans un établissement collégial ou universitaire

Le programme **Technologie d'analyses biomédicales** te prépare à devenir technologiste médical(e) ou encore, technicienne ou technicien de laboratoire médical.

Par la réalisation d'analyses de laboratoire, tu contribueras à établir des diagnostics médicaux et des suivis thérapeutiques pour les patient(e)s.

Tu participeras à la prévention des maladies ainsi qu'au maintien et à l'amélioration de la santé de la population.

Tu apprendras à maîtriser les étapes associées au processus de travail d'une ou d'un technologiste médical. Tu interviendras dans un laboratoire de biochimie, d'hématologie, d'hémostase, d'immunohématologie, de microbiologie, d'histopathologie, de recherche ou encore, dans un centre de prélèvements.

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](mailto:information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca)

[cegep-rimouski.qc.ca](http://cegep-rimouski.qc.ca)