

# TECHNOLOGUES DE LABORATOIRES MÉDICAUX (CPN : 3211)



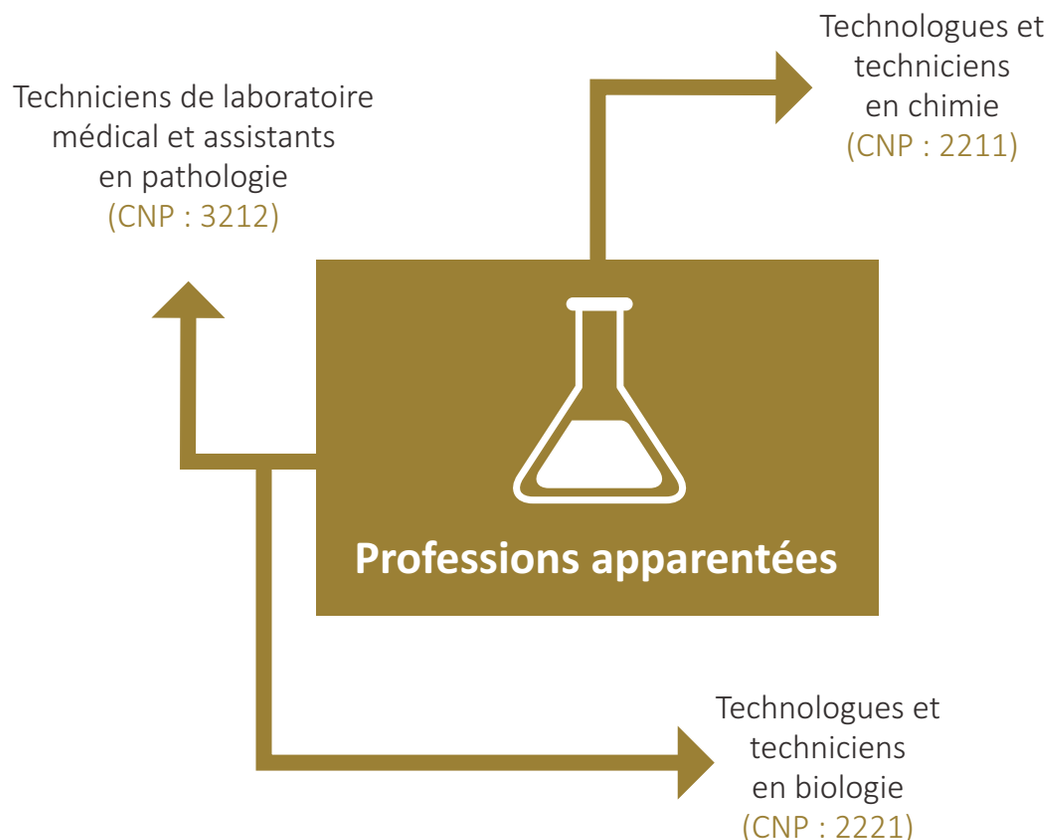
Les technologues de laboratoires médicaux effectuent des tests de laboratoire médical, des expériences et des analyses pour faciliter le diagnostic, le traitement et la prévention des maladies



Un programme **d'études collégiales** de deux ou trois ans en technologie de laboratoire médical est exigé et une formation pratique sous supervision peut être exigée.

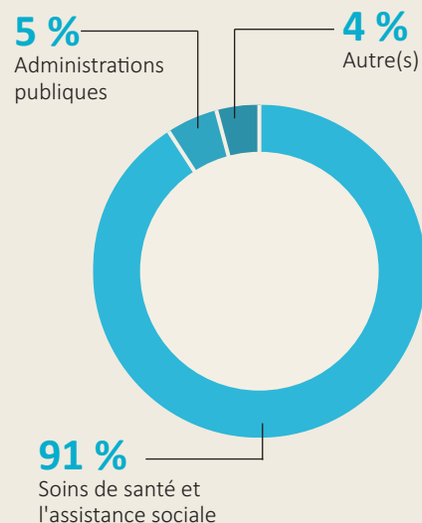


Perspectives d'emploi (2015 - 2017) : **satisfaisantes**



*Afin d'alléger le texte, le masculin est employé à titre générique et désigne aussi bien les hommes que les femmes*

## Emploi selon le secteur



## Exemples d'appellation d'emplois

Technologiste en immunologie Clinique  
 Technologiste en histo-technologie  
 Technologiste en cytogénétique -  
 laboratoire medical

## Fonctions principales:

- régler, faire fonctionner et entretenir les appareils de laboratoire;
- effectuer des analyses chimiques du sang, de l'urine, du liquide céphalo-rachidien et autres fluides provenant de l'organisme;
- étudier les cellules du sang ou d'autres tissus en vue de déterminer leur relation avec divers troubles physiologiques et pathologiques;
- préparer des prélèvements de tissus en vue d'un examen au microscope et utiliser diverses techniques permettant de déterminer les différents éléments d'un tissu cellulaire ou d'autres caractéristiques;
- effectuer des tests pour déterminer les groupes et types sanguins et la compatibilité pour les transfusions.



## Prévision

Nombre total de possibilités d'emploi prévues	Demande de main-d'œuvre pour l'expansion prévue (croissance)	Demande de remplacement prévue (possibilités d'emploi dues aux départs naturels)
2017-2026	2017-2026	2017-2026
328	105	223

Canada

New Brunswick  
 C A N A D A

Financé par le gouvernement du Canada et la province du Nouveau-Brunswick dans le cadre des Ententes Canada/Nouveau-Brunswick sur le marché du travail.