

## SECTION SEPT : MÉTIERS ET PROFESSIONS CONNEXES

**ACTIVITÉ** : Exposé et discussion

**DURÉE** : 30 min

**RÉSULTAT DE L'APPRENTISSAGE** : Les participants connaîtront au moins un métier ou profession connexe à la leur.

### **DESCRIPTION :**

- Passez en revue le matériel de la **page 56** de leur guide.
- Est-ce que quelqu'un a posé sa candidature pour occuper ces types de poste?
- Quelle a été leur expérience?
- Comment les gens entrevoient-ils la possibilité d'être sous-employés?
- Comment les gens entrevoient-ils la nécessité de modifier leur curriculum vitae en vue de ne pas mettre l'accent sur la formation et l'expérience professionnelles.

## MÉTIERS ET PROFESSIONS CONNEXES : RÉSUMÉS

**S**i vous ne pouvez pas exercer votre profession en Ontario – de façon permanente ou temporaire – vous pourriez chercher à en apprendre davantage sur les métiers et professions connexes qui n'exigent pas d'inscription professionnelle. Ces métiers et professions offrent généralement des salaires moins élevés que les professions à titre protégé. Toutefois, les emplois peuvent être plus faciles à trouver – en partie parce que de nombreux hôpitaux et cliniques cherchent à réduire leurs frais en engageant des techniciens et des auxiliaires plutôt que des professionnels. Les renseignements qui suivent présentent des options si vous envisagez de travailler dans un secteur connexe.

### **Techniciens de laboratoire médical**

Un technicien de laboratoire médical – parfois appelé un assistant de laboratoire – n'est pas un titre protégé. Les responsabilités de l'emploi peuvent comprendre les suivantes : prélever les échantillons de sang et d'autres échantillons; enregistrer les échantillons des patients et les préparer en vue des tests; préparer l'équipement de laboratoire; effectuer les analyses d'échantillons et les tests de laboratoire courants et nettoyer et entretenir l'équipement. Les techniciens au Canada suivent généralement un programme d'études collégiales d'un an ou de deux ans et peuvent suivre une formation en cours d'emploi. Le salaire annuel moyen au Canada est d'environ 41 000 \$.

### **Ergothérapeute auxiliaire**

Les ergothérapeutes auxiliaires préparent et entretiennent le matériel et les fournitures de travail et peuvent aider les patients dans leurs activités conformément aux directives d'un ergothérapeute. Le travail exige généralement une formation en cours d'emploi, même s'il existe également des programmes d'études collégiales. Le salaire annuel moyen d'un ergothérapeute auxiliaire est de 39 000 \$.

### **Aide-pharmacien**

Les aides-pharmaciens – parfois appelés des techniciens en pharmacie – travaillent sous la supervision de pharmaciens autorisés dans les pharmacies d'hôpitaux et communautaires. Les aides-pharmaciens reçoivent souvent une formation en cours d'emploi; il existe également des programmes d'études collégiales pour devenir aide-pharmacien. Ces programmes durent généralement de six mois à un an. Le salaire de départ des aides-pharmaciens varie entre 26 000 \$ et 32 000 \$ par année.