

Techniques de pharmacie /

165.A0

Technique / durée de 3 ans



Programme au taux de placement avantageux, il se joint à la famille des techniques de la santé en te proposant des possibilités de carrière fort intéressantes.

La formation te prépare à offrir des services pharmaceutiques de qualité en matière de traitement technique du circuit du médicament. Tu collaboreras aux soins pharmaceutiques prodigués par des pharmaciennes et des pharmaciens, afin de répondre aux besoins des clientèles desservies.

Les 5 incontournables

- 1 Nouveau programme répondant à des besoins importants en main-d'œuvre
- 2 Unique au Centre-du-Québec, en Estrie et en Mauricie
- 3 Programme branché sur la réalité et les besoins des employeurs
- 4 Stages en pharmacie communautaire et dans le réseau de santé
- 5 Accent mis sur la notion de travail multidisciplinaire

Conditions d'admission

Générales

Satisfaire aux conditions générales d'admission au collégial.

Particulières

Science et technologie de l'environnement ou Science et environnement de la 4^e secondaire (STE ou SE de 4^e).

Un futur rempli de possibilités /

Le diplôme d'études collégiales offre aux techniciennes et aux techniciens en pharmacie plusieurs possibilités d'emploi dans divers milieux de travail :

- Centre hospitalier
- Centre hospitalier universitaire
- Centre intégré de la santé et des services sociaux
- Pharmacie communautaire
- Pharmacie préparatrice



Encore plus sur le programme

- / Environnement technologique stimulant
- / Accès à des logiciels spécialisés et à des équipements automatisés à la fine pointe de la technologie.
- / Méthodes pédagogiques variées misant sur la théorie et la pratique

Au terme de ta formation, tu auras les compétences techniques exigées pour contribuer à un service de qualité dans le domaine de la santé.



Visionne la vidéo pour en apprendre davantage

Grille de cours

/ Techniques de pharmacie
165.A0

Théorie



Laboratoires



Études



Session 1

| | TLÉ |
|--|-----|
| Activité physique et santé | 111 |
| Écriture et littérature | 223 |
| Systèmes de l'organisme humain 1 | 312 |
| Caractéristiques des médicaments 1 | 222 |
| Profession : Technicien en pharmacie | 321 |
| Logiciels et organisation en pharmacie communautaire | 221 |
| Mathématiques appliquées à la pharmacie | 222 |
| Applications bureautiques et rédaction professionnelle | 121 |

Session 2

| | |
|--|-----|
| Activité physique et efficacité | 021 |
| Littérature et imaginaire | 313 |
| Systèmes de l'organisme humain 2 | 312 |
| Problèmes de santé et leurs traitements 1 | 423 |
| Caractéristiques des médicaments 2 | 211 |
| Logiciels et organisation en établissements de santé | 221 |
| Conditionnement des médicaments 1 | 221 |
| Communication en pharmacie | 223 |

Session 3

| | |
|---|-----|
| Philosophie et rationalité | 313 |
| Littérature québécoise | 314 |
| Anglais commun | 213 |
| Problèmes de santé et leurs traitements 2 | 423 |
| Prise en charge des pharmacothérapies simples | 131 |
| Conditionnement des médicaments 2 | 222 |
| Gestion du personnel et des ressources 1 | 221 |
| Chaîne d'approvisionnement | 212 |

Session 4

| | |
|---|-----|
| Activité physique et autonomie | 111 |
| L'être humain | 303 |
| Cours complémentaire 1 | 213 |
| Français des sciences de la personne | 222 |
| Problèmes de santé et leurs traitements 3 | 423 |
| Contrôle du circuit du médicament 1 | 322 |
| Préparations non stériles | 241 |
| Qualité et amélioration continue | 212 |

Session 5

| | |
|---|-----|
| Philosophie des sciences de la personne | 303 |
| Anglais propre | 213 |
| Cours complémentaire 2 | 213 |
| Contrôle du circuit du médicament 2 | 242 |
| Études cliniques | 212 |
| Préparations stériles | 321 |
| Administration de médicaments et prélèvements | 131 |
| Gestion du personnel et des ressources 2 | 132 |

Session 6

| | |
|---|------|
| Prise en charge des pharmacothérapies complexes | 121 |
| Apprentissages en milieu professionnel | 2243 |
| Préparation à la certification | 122 |