

Examen d'évaluation (pharmaciens) – Bibliographie et documents de formation

Documentation pharmaceutique canadienne

L'association des pharmaciens du Canada (www.pharmacists.ca) fournit les ressources en ligne suivantes disponibles par abonnement :

CPS Médicaments – contient des monographies de médicaments; le vérificateur d'interaction médicamenteuse Lexi-Interact; des mises à jour essentielles; des outils cliniques

CPS Accès complet – contient tout le contenu du CPS Médicaments, de même que le contenu thérapeutique (Choix thérapeutiques et Affections mineures)

Autres manuels (éditions récentes)

Les sources suivantes sont les principaux manuels couramment utilisés au Canada dans les programmes d'enseignement de la pharmacie de premier cycle. Pour faciliter la consultation de la liste, les ouvrages sont réunis par thème, c.-à-d. les principaux champs de compétence décrits dans Domaines couverts par l'examen/Plan directeur.

Domaine du plan directeur	Manuel	Auteur	Éditeur
Manuels de sciences biomédicales	Biochemistry	Berg et coll.	W H Freeman & Co.
	Fundamentals of Anatomy & Physiology	Rizzo	Cengage Learning
	Review of Medical Microbiology & Immunology	Levinson et coll.	McGraw-Hill
Manuels de sciences pharmaceutiques	Goodman & Gilman's: The Pharmacological Basis of Therapeutics	Brunton et coll.	McGraw-Hill
	Basic & Clinical Pharmacology	Katzung et coll.	McGraw-Hill
	Martin's Physical Pharmacy & Pharmaceutical Sciences	Sinko	Wolters Kluwer
	Ansel's Pharmaceutical Dosage Forms & Drug Delivery Systems	Allen et coll.	Wolters Kluwer
	Applied Biopharmaceutics & Pharmacokinetics	Shargel et coll.	McGraw-Hill

Manuels de pratique de la pharmacie	Basic Skills in Interpreting Laboratory Data	Lee	American Society of Health-System Pharmacists
	Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach	DiPiro et coll.	McGraw-Hill
	Pharmacotherapy: Principles & Practice	Chisholm-Burns et coll.	McGraw-Hill
	Pharmaceutical Care Practice: The Patient-Centred Approach to Medication Management	Cipolle et coll.	McGraw-Hill
	Patient Assessment in Clinical Pharmacy	Mahmoud	Springer
	Briggs Drugs in Pregnancy & Lactation: A Reference Guide to Fetal & Neonatal Risk	Briggs et coll.	Wolters Kluwer
	Stoklosa and Ansel's Pharmaceutical Calculations	Stockton	Wolters Kluwer
	Remington: The Science & Practice of Pharmacy	Adejare	Academic Press
	Martindale: The Complete Drug Reference	Buckingham	Pharmaceutical Press
	Communication Skills in Pharmacy Practice	Beardsley et coll.	Wolters Kluwer
	Drug Information: A Guide for Pharmacists	Malone et coll.	McGraw-Hill
	Making Sense of Critical Appraisal	Ajetunmobi	CRC Press
	Quality & Safety in Pharmacy Practice	Warholak et coll.	McGraw-Hill
	Pharmacoethics: A Problem-Based Approach	Gettman et coll.	Routledge
Manuels de sciences administratives, sociales et du comportement	Pharmacy Management in Canada	Hindmarsh et coll.	Canadian Foundation for Pharmacy
	Pharmacoepidemiology	Strom et coll.	Wiley-Blackwell
	Marketing for Pharmacists: Providing & Promoting Professional Services	Holdford	David Houlford
	Essentials of Pharmacoeconomics	Rascati	Wolters Kluwer
	Pharmaceutical Statistics: Practical & Clinical Applications	Bolton et coll.	CRC Press

Ressources Internet

Les sites Web énumérés ci-dessous fournissent de l'information sur les lois fédérales et autres sujets pertinents pour les pharmaciens en exercice, ainsi que pour les candidats au permis d'exercice de la pharmacie au Canada.

Organisme	URL du site Web	Sujets/liens pertinents
Association nationale des organismes de réglementation de la pharmacie (ANORP)	www.napra.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Modèle de norms de pratique • Document d'orientation relatif à la preparation de produits en pharmacie • Annexes nationales de médicaments
Santé Canada	www.canada.ca/fr/sante-canada	<ul style="list-style-type: none"> • Loi canadienne sur la santé • Règlement sur les aliments et drogues • Loi réglementant certaines drogues et autres substances et règlements (y compris le Règlement sur les précurseurs) • Règlements sur le contrôle des stupéfiants • Règlements sur les benzodiazépines et autres substances ciblées • Le cannabis à des fins médicales en vertu de la Loi sur le cannabis <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Base de données sur les produits pharmaceutiques • MedEffet • Programme Canada Vigilance
Agence canadienne des médicaments et des technologies de la santé (ACMTS)	www.cadth.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Rapports d'examen en vue du remboursement d'un médicament
Conseil d'examen du prix des médicaments brevetés (CEPMB)	https://pmprb-cepmb.gc.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Compendium des politiques, des lignes directrices et des procédures
Commissariat à la protection de la vie privée du Canada	https://www.priv.gc.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Loi sur la protection des renseignements personnels et les documents électroniques (LPRPDE)

Agence de santé publique du Canada	https://www.canada.ca/fr/sante-publique.html	<ul style="list-style-type: none"> • Guide canadien d'immunisation
Institute for Safe Medication Practices (U.S. & Canada)	www.ismp.org https://ismpcanada.ca/fr/	<ul style="list-style-type: none"> • Tools and Resources • Safety Bulletins
Canadian Patient Safety Institute (CPSI)	https://www.patientsafetyinstitut e.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Tools & Resources

Recommandations cliniques

De nombreux guides de pratique sont accessibles, où on peut veul trouver de l'information fondée sur des données probantes; ils sont conçus afin d'aider la prise de décision dans les soins à apporter aux patients atteints d'états pathologiques donnés. Certains exemples apparaissent dans le tableau ci-dessous.

Organisme	URL du site Web	Recommandation(s)
Hypertension Canada	https://hypertension.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Hypertension
Société cardiovasculaire du Canada	https://ccs.ca/fr/	<ul style="list-style-type: none"> • Maladies cardiovasculaires
Diabetes Canada	www.diabetes.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Diabète
Société canadienne de thoracologie	https://cts-sct.ca	<ul style="list-style-type: none"> • Asthme • MPOC
American College of Chest Physicians	www.chestnet.org	<ul style="list-style-type: none"> • Thromboembolie veineuse

Perfectionnement professionnel

<https://learn.utoronto.ca/programs-courses/courses/3645-canadian-health-care-system-culture-and-context-internationally>

Orientation course on the Canadian healthcare system for internationally educated healthcare professionals

<https://cpd.pharmacy.ubc.ca>

<https://learn.utoronto.ca/programs-courses/health-and-social-sciences/pharmacy>

Continuous professional development for pharmacists

<https://pharm.umontreal.ca/etudes/premier-cycle/qualification-en-pharmacie-qep/>

En collaboration avec l'Ordre des pharmaciens du Québec, la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal a conçu un programme d'appoint pour les pharmaciens diplômés à l'étranger désirant exercer leur profession au Québec. Ce programme répond aux besoins de cette clientèle en lui donnant accès à une formation intensive en vue de l'obtention d'une équivalence de diplôme.

Formation continue (FC)

Au Canada, la formation continue est agréée par le Conseil canadien de l'éducation permanente en pharmacie (CCCEP). Le CCCEP accorde son agrément aux activités d'apprentissage élaborées et données par une centaine de fournisseurs de programmes de formation continue dans le domaine de la santé. Si vous voulez vous inscrire à une formation agréée par le CCCEP, vous devez contacter le fournisseur du programme.

Les candidats peuvent consulter le site Web du CCCEP pour s'informer des activités de formation continue acceptables : https://www.cccep.ca/learning_activities/advance_search.html

Pour trouver les programmes visant les pharmaciens, choisir « Pharmaciens », puis « Search », pour voir la liste des activités regroupées par sujet.

Une fois que vous avez trouvé une liste d'activités d'apprentissage au moyen de la fonction de recherche indiquée ci-dessus, cliquez sur le titre de la formation à laquelle vous aimeriez vous inscrire pour accéder à sa fiche de renseignements. Cette fiche décrit brièvement l'activité d'apprentissage en question et fournit les coordonnées des personnes-ressources que vous devrez contacter pour plus de précisions sur l'activité même ou la façon de s'y inscrire.

La plupart des modules de formation continue sont généralement conçus afin d'améliorer les connaissances individuelles relatives au traitement des maladies et à leurs soins. Si un candidat opte pour l'autoformation au moyen des modules de formation continue agréés par le CCCEP, il doit examiner la vaste gamme de sujets afin de s'assurer de :

1. combler ses besoins de perfectionnement et
2. accorder la priorité aux pathologies les plus fréquemment rencontrées dans le cadre des soins pharmaceutiques, et à celles sur lesquelles la pharmacothérapie a une influence importante et cruciale quant aux résultats des soins au patient.