



Key Canadian federal legislatives changes in a pharmacy law course

Labrosse P^{1,2}, candidat au Pharm.D, **Porteils C¹**, assistante de recherche, **Bussières JF**^{1,2}, B.Pharm, M.Sc, MBA, FCSHP

¹ Faculty of Pharmacy, University of Montreal, Montreal, Quebec, Canada

² Department of Pharmacy and Pharmaceutical Practice Research Unit, CHU Sainte-Justine, Montreal, Quebec, Canada



Background

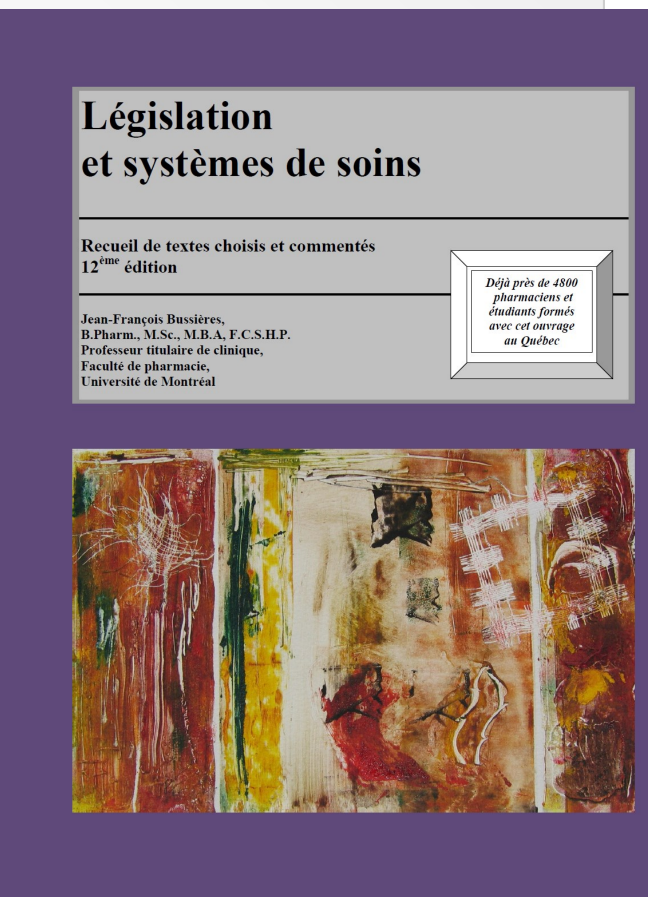
In Canada, there are two level of jurisdictions. The legislation is constantly evolving to reflect the needs of society. In this perspective, a literature review of the evolution of **provincial** legislation influencing pharmacy practice was carried out a year ago. We repeated the same approach regarding the evolution of **federal** legislation influencing pharmacy practice.

Objective

To identify key Canadian **federal** legislative changes related to pharmacy practice in a law course.

Methods

- Potential key changes were identified from three different sources:
 - Statutes of Canada / Canada Gazette
 - "Législation/système de soins" reference book (~ 1000 pages)
- A change is defined as key if it is a first enactment or a significant change within an active law/regulation.
- Seven variables were entered in a working table including:
 - current status
 - date of enactment/adoption
 - date of repeal
 - title
 - references
 - relevant comments
- The frequency of the words entered in the comments' section was



Results

In total, 51 texts identified: 36 laws, 12 regulations and 3 policies/guidelines

Entrée en vigueur	Adoption	Abrogation	Titres Cheminement	Références	Principales lois/ <u>réglements</u> modifiées	Extraits de la note explicative et du contenu du projet de loi/rè pertinen
ederal I	Canadianegislativ	/\	Avis d'intention de modifier le Règlement sur les aliments et drogues et le Règlement sur les instruments médicaux pour la mise en œuvre de pouvoirs clés aux termes de la Loi de Vanessa Projet de règlementation et étude d'impact	L.C. 2014, ch.24	Règlement sur les aliments et drogues (C.R.C., ch. 870) Règlement sur les instruments médicaux (DORS/98-282)	Des modifications donnent suite aux Decommandations formulées par les enquêteurs indépendants dans leur Rapport final — Examen des mesures prises par Santé Canada dans le cadre du rappel d'Alvsena ^{MC} 28 car elles précisent les exigences actuelles relatives aux rappels, en établissant clairement les responsabilités de l'industrie lors d'un rappel. »
NEV	2011	NA	Règlement modifiant le Règlement sur les aliments et drogues (1470 — Jiste des ingrédients non médicinaux) Projet de règlementation et étude d'impact	Non trouvé	Loi sur les aliments et drogues (L.R., ch. F-27) Règlement sur les aliments et drogues (C.R.C., ch. 870)	Le résumé de l'étude d'impact de la règlementation précise que « la modification réglementaire proposée s'appliquerait aux médicaments visés au titre 1 de la partie C du Règlement sur les aliments et drogues (le Règlement). Elle exigerait qu'une liste quantitative (c'est-à dire la formulation) de tous les INM [ingrédients non médicinaux] présents dans un médicament soit démande demande de la formulation de tous les la formulation de tous la formulat

Figure 2—Number of key canadian Federal legislative changes by decade between 1867 and 2016

Figure 1- Overview of the synthesis table

Most cited changes:
Food and Drug
Regulation with 15 changes

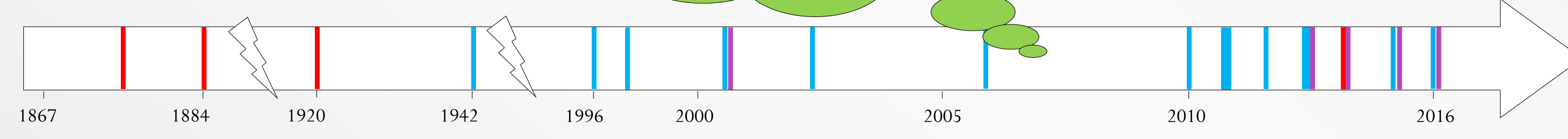


Figure 3— Date of modification of the 3 most modified text. Food and drug Act, Food and Drug Regulation, Marihuana for Medical Purposes Regulations. Large band = 2 changes



Figure 4– Frequency of the words entered in the comments' section

Conclusion

This study describes a practical approach to identify 100 key Canadian federal legislative changes related to pharmacy practice. Pharmacy practice is highly regulated and there is a growing body of legislative texts that pharmacists must know and use in its practice. This approach helps identify efficiently these changes with an historical and contemporary perspective.