

Ressources pédagogiques sur le genre et le sexe pour les stagiaires et les chercheurs du CCNV
Préparé par le Programme transversal sur les femmes, le genre, le sexe et la démence (FGSD)
Septembre 2015

1. Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)

Guide de recherche sur le sexe, le genre et la santé : un outil pour les candidats des IRSC. Ce guide a pour objectif de permettre aux chercheurs de se familiariser avec la différence entre le sexe et le genre et les aider à intégrer le sexe et le genre dans leurs plans de recherche. <http://www.cihr-irsc.gc.ca/f/32019.html>

Institut de la santé des femmes et des hommes des IRSC

Les IRSC ont mis un cours en ligne sur l'intégration du sexe et du genre dans la recherche biomédicale et deux cours supplémentaires sont en cours d'élaboration. Ces cours permettront aux chercheurs et aux pairs évaluateurs d'acquérir les compétences nécessaires pour intégrer le sexe et le genre dans les recherches sur la santé.

Module 1 : Le sexe et le genre dans la recherche biomédicale. <http://www.cihr-irsc-igh-isfh.ca/?lang=fr>

Ce cours a trois objectifs :

- Reconnaître la nomenclature utilisée dans la science du sexe et du genre
- Déterminer les méthodes permettant d'intégrer la science du sexe et du genre
- Procéder à une évaluation critique de l'intégration du sexe et du genre dans les protocoles et les publications

Module 2 : Le sexe et le genre dans la collecte de données primaires auprès de participants humains (automne 2015)

Module 3 : Le sexe et le genre dans la collecte de données secondaires auprès de participants humains (début 2016)

Vous pouvez consulter d'autres vidéos et webinaires sur le sexe et le genre: <http://www.cihr-irsc.gc.ca/f/48641.html>

Plans stratégiques et infographie : <http://cihr-irsc.gc.ca/f/8681.html>

Listes de contrôle sur les possibilités de financement : <http://cihr-irsc.gc.ca/f/8682.html>

Échelle d'évaluation de la prise en compte du sexe et du genre dans la recherche en santé : <http://cihr-irsc.gc.ca/f/49335.html>

Recueil de cas sur la recherche liée au genre et au sexe : <http://cihr-irsc.gc.ca/f/44082.html>

2. National Institutes of Health

Les *National Institutes of Health* des États-Unis offrent trois cours en ligne (en anglais) :

<https://sexandgendercourse.od.nih.gov/>

a) *The Basic Science and the Biological Basis for Sex- and Gender-Related Differences (La science fondamentale et les fondements biologiques des différences relatives au sexe et au genre)*

Ce premier cours est conçu pour donner à l'étudiant une meilleure compréhension des principes scientifiques qui sous-tendent les grandes différences physiologiques entre les sexes, l'influence de ces différences sur la maladie et les résultats de santé, et les répercussions sur les politiques, la recherche médicale et les soins de santé.

b) *Sex and Gender Differences in Health and Behavior (Les différences entre les sexes en matière de santé et de comportement)*

Le deuxième module en ligne applique les concepts de base présentés dans le premier cours à des conditions et des systèmes organiques spécifiques où les différences selon le sexe et le genre jouent un rôle important.

c) *The Influence of Sex and Gender on Disease Expression and Treatment (L'influence du sexe et du genre sur l'expression de la maladie et son traitement)*

Le troisième module en ligne est conçu pour permettre aux participants d'avoir une meilleure compréhension globale de la façon dont le sexe et le genre influencent le fonctionnement de certains systèmes organiques, ainsi que la maladie et les possibilités de traitement.

3. Santé Canada

Santé Canada n'offre pas de cours sur le sujet du sexe et du genre en recherche, mais plusieurs ressources sur le thème du sexe et du genre sont à votre disposition sur le site Web de Santé Canada.

- L'importance de l'analyse comparative fondée sur le sexe et le genre pour la santé des Canadiens :

<http://www.hc-sc.gc.ca/hl-vs/gender-genre/analys/index-fra.php>

- L'analyse comparative fondée sur le sexe et le genre (ACSG) :

<http://www.hc-sc.gc.ca/hl-vs/gender-genre/analys/gender-sexes-fra.php>

- Politique en matière d'analyse comparative fondée sur le sexe et le genre :

<http://www.hc-sc.gc.ca/hl-vs/pubs/women-femmes/sgba-policy-politique-ags-fra.php>

4. Agence de la santé publique du Canada

L'Agence de santé publique du Canada a publié le *Rapport de l'administrateur en chef de la santé publique sur l'état de la santé publique au Canada 2012*, qui comprenait un chapitre intitulé ***Intégration du sexe et du genre dans les interventions en santé*** : <http://www.phac-aspc.gc.ca/cphorsphc-respcacsp/2012/chap-4-fra.php>

5. Commission européenne

- **Gendered Innovations** (Innovations propres au genre) est une collaboration entre la Commission européenne et l'Université Stanford aux États-Unis. Ce projet vise à : 1) élaborer des méthodes pratiques d'analyse fondée sur le sexe et le genre pour les scientifiques et les ingénieurs, et 2) fournir des études de cas comme exemples concrets de la façon dont l'analyse fondée sur le sexe et le genre mène à l'innovation. Des ressources détaillées sur les méthodes utilisées pour intégrer le sexe et le genre en recherche sont disponibles sur leur site web, ainsi que des études de cas pour illustrer l'importance du sexe et du genre.
<http://genderedinnovations.stanford.edu/index.html>
- **Gender-Net** est un organisme financé par la Commission européenne qui vise à promouvoir l'égalité des sexes en recherche. Des ressources sont disponibles sur leur site web :
<http://www.gender-net.eu/>

6. Programme européen de médecine liée au genre

Le Programme européen de médecine liée au genre a compilé une base de données du matériel lié à la recherche propre au sexe et au genre qui sont disponible sur leur site Web :

http://eugim.charite.de/en/eugim/material_data_base/ (**Note** : L'inscription est nécessaire pour voir cette ressource).