



Formation en santé publique vétérinaire Automne 2021

La Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal offre sept cours en santé publique vétérinaire au trimestre d'automne 2021. Ces cours s'adressent à des professionnels voulant parfaire leurs connaissances dans un domaine précis ainsi qu'à des professionnels et étudiants désirant pratiquer la santé publique vétérinaire.

SPV6400-A Introduction : Notions générales d'infectiologie (1 crédit)

Cours de mise à niveau en infectiologie pour les étudiants n'ayant pas de formation médicale. **Cours en ligne. Préalable aux microprogrammes en santé publique vétérinaire.**

SPV6400-B Introduction : Notions générales en productions animales (1 crédit)

Cours de mise à niveau en productions animales au Canada pour les étudiants n'ayant pas de formation vétérinaire ou agronomique. **Cours en ligne. Préalable aux microprogrammes en santé publique vétérinaire.**

SPV6400-C Introduction : Étendue et acteurs en santé publique vétérinaire (1 crédit)

Ce cours aborde les principaux rôles et fonctions de la santé publique vétérinaire dans un contexte Une seule santé, ainsi que la diversité des acteurs et des disciplines qui y contribuent; le but ultime étant que les participants soient plus en mesure d'identifier l'ensemble d'acteurs pertinents pour la résolution de problématiques de santé à l'interface animal-homme-environnement.

Cours en ligne avec sessions interactives par web-conférence en soirée, du 1er septembre au 31 décembre 2021

SPV6500 Méthodes quantitatives : études de cas en santé publique vétérinaire (2 crédits)

Cours habilitant les étudiants à comprendre et à appliquer les méthodes quantitatives d'analyse des données dans le contexte des problématiques de santé à l'interface animal-homme-environnement. **Cours en ligne avec sessions interactives par web-conférence en soirée entre le 1^{er} septembre au 31 décembre 2021; l'horaire de ce cours n'entrera pas en conflit avec celui du cours SPV6400-C.**

SPV6511 Design épidémiologique en santé publique vétérinaire (2 crédits)

Ce cours aborde les concepts relatifs aux design d'études épidémiologiques (cohorte, cas-témoin et transversale) ainsi que leurs applications dans le contexte actuel de la santé publique vétérinaire; le but ultime étant que les participants soient plus en mesure de proposer un design pertinent pour étudier une problématique particulière de santé à l'interface animal-homme-environnement et de participer aux différentes étapes de la réalisation de l'étude proposée. **Cours en ligne avec sessions interactives par web-conférence en soirée entre le 1er septembre au 31 décembre 2021; l'horaire de ce cours n'entrera pas en conflit avec celui du cours SPV6400-C.**

SPV6512 Outils informatiques en santé publique vétérinaire (1 crédit)

Ce cours introduit le processus, les outils et les défis de la saisie et de la gestion des données nécessaires au déroulement de projets en épidémiologie et en santé publique vétérinaire; le but ultime étant que les participants soient plus en mesure d'assurer une saisie et une gestion efficace des données quantitatives. **Cours en ligne avec sessions interactives par web-conférence en soirée entre le 1er septembre au 31 décembre 2021; l'horaire de ce cours n'entrera pas en conflit avec celui du cours SPV6400-C.**

SPV6532 Gestion et administration en santé publique vétérinaire (1 crédit)

Ce cours introduit le processus, les outils et les défis de la gestion et de l'administration de projets en santé publique vétérinaire; le but ultime étant que les participants soient plus en mesure d'assumer leur rôle dans la gestion et l'administration de projets dans le contexte d'interventions en santé publique vétérinaire. **Cours en ligne avec sessions interactives par web-conférence en soirée entre le 1er septembre au 31 décembre 2021; l'horaire de ce cours n'entrera pas en conflit avec celui du cours SPV6400-C.**

Ça vous intéresse ? Plus de renseignements sur le site web de la Faculté : fmv.umontreal.ca/mp ou sur notre page Facebook : www.facebook.com/SantePubliqueVeterinaire.

Pour s'inscrire, veuillez communiquer avec Marie-Ève Bouchard à marie-eve.bouchard.1@umontreal.ca.

André Ravel et Patrick Leighton
Professeurs responsables