

Communication scientifique en santé publique

Vous serez automatiquement inscrit(e) dans l'espace Studium à cette formation fortement recommandée au 1er trimestre d'admission

Cours offerts en présentiel

Lundi 10 janv. au 25 avr.		Mardi 11 janv. au 26 avr.						Mercredi 12 janv. au 27 avr.						Jeudi 6 janv. au 21 avr.				Vendredi 7 janv. au 22 avr.				Samedi 9 janv. au 24 avr.											
MSO 6601 (3cr.) Sém. de recherche en santé des popul. 1 Yan Kestens, Gregory Moullec 8h30 - 11h30 10 janv au 21 fév NB:2 fois/semaine (Lundi et jeudi)	MSO 6602 (3cr.) Sém. de recherche en santé des popul. 2 Yan Kestens, Gregory Moullec 8h30 - 11h30 7 mars au 25 avr NB:2 fois/semaine (Lundi et jeudi)	MSO 6623 (2cr.) Stratégies populationnelles en promo. de la santé Louise Potvin 8h30 - 12h00 11 janv. au 15 mars	MSO 6014 (3cr.) Épidémiologie intermédiaire Yviki Ho/ Kate Zinszer 8h30 - 11h30 11 janv. au 26 avr.	MSO 6500 (3cr.) Enjeux contemporains en santé mondiale à confirmer 08h30 - 11h30 11 janv. au 26 avr.	MSO 6075 (3cr.) Études et devis expérimentaux Benoit Masse 08h30 - 11h30 11 janv. au 26 avr	MSN 6136 (3cr.) Principes analyse du risque 1 SPU 7421 (3cr.) Méth. avancées anal. du risque Marc-André Verrier 8h30 - 11h30 11 janv. au 26 avr cours combinés	ASA 6705 (3 cr.) Théorie et pratique de la stratégie Olivier Baly 9h00 - 16h00 11 janv au 26 avr Cours offert aux deux semaines	SPU 7200 (3cr.) Sém. analyse syst/org. et pol. de santé François Béland 8h30 - 11h30 11 janv. au 26 avr.	URB 6774 Aménagement, risques et enjeux urbains à confirmer 9h00 - 12h00 11 janv. au 26 avr.	MSO 6624 Science des données de santé publique Jean Nillemann 8h30 - 11h30 12 janvier au 27 avril							MSO 6615 (2cr.) Épidémiologie sociale et promo-prévention à confirmer 8h30 - 11h30 10 fév. au 21 avril	MSO 6018 (3cr.) Introduction à l'épidémiologie génétique Marie-Pierre Dube 8h30 - 11h30 6 janv. au 21 avr.	MSO 6601 (3cr.) Sém. de recherche en santé des popul. 1 Yan Kestens, Gregory Moullec 8h30 - 11h30 13 janv au 24 fév NB:2 fois/semaine (Lundi et jeudi)	MSO 6602 (3cr.) Sém. de recherche en santé des popul. 2 Yan Kestens, Gregory Moullec 8h30 - 11h30 10 mars au 28 avril NB:2 fois/semaine (Lundi et jeudi)	SPU 7400 (3cr.) Séminaire en toxico & analyse du risque Marc-André Verrier, Michèle Bouchard 8h30 - 11h30 7 janv. au 22 avr.	SPU 7422 (3cr.) Séminaire en toxico & analyse du risque Marc-André Verrier, Michèle Bouchard 8h30 - 11h30 7 janv. au 22 avr.	MSN 6024 (3cr.) Ventilation et protection individuelle à confirmer 8h30 - 11h30 7 janv. au 22 avr.	ASA 6037 Séminaire d'intégration 8h30 à 16h00 François Champagne, Claude Sicotte Renseignements : 6 décembre 2021 16h-18h30 Séances : 14 janvier 4 février 18 mars Présentation : 1er avril : 9h00 à 12h00	STAGE ASA 6760 4 janvier au 22 avril Marie-Pascale Pomey Rencontres stages 3 journées intensives 9h00 - 16h00 22 janvier 26 mars 16 avril								
		SPU 70502 A - Lecture scientifique en SP 2 (1cr.) L.O'Loughlin/ Audrey Smargiassi 12h-13h (1x tte les 2 sem) du 11 janv. au 26 avr.																															
MSO 6619 (1cr.) Introduction à l'analyse de survie Mathieu Poissant 13h00 - 16h00 Du 21 mars au 25 avr.	ASA 6769 (3cr.) Gestion et évaluations des données en santé Delphine Bosson-Rieutort 13h00 - 16h00 10 janv. au 25 avr.	MSN 6025 (3cr.) Hygiène de l'environnement Philippe Simon/ Audrey Smargiassi 13h00 - 16h00 10 janv. au 25 avr.	ASA 6703 (3 cr.) Économie de la santé Roxane Borghs de Silva 12h30 - 15h30 10 janv. au 25 avr.	MSN 6028 (3cr.) Changements climatiques: impact santé Audrey Smargiassi 13h00 - 16h00 11 janv. au 26 avr.	SPU 7300 (3cr.) Séminaire en promotion de la santé Sylvana Côté/ Yan Kestens 13h00 - 16h00 11 janv. au 26 avr.	ASA 6704 (3cr.) Introduction à la recherche qualitative à confirmer 13h00 - 16h00 11 janv. au 26 avr.				MSO 6028 Introduction aux théories de la mesure Clément Dassa 13h00 - 16h00 12 janv au 27 avril	SPU 7100 (3cr.) Séminaire en épidémiologie Jennifer O'Loughlin 13h00 - 16h00 12 janv au 27 avr.	SPU 7600 (3cr.) Séminaire en santé mondiale Christina Zarowsky 13h00 - 16h00 12 janv au 27 avr.	MSO 6061 (3cr.) Introduction à la biostatistique Simon de Montigny 13h00 - 16h00 12 janv au 27 avr.	ASA 6766 (3cr.) Gestion opérations/gestion qualité à confirmer 13h00 - 16h00 12 janv au 27 avr.	MSN 6115 (3cr.) Santé et environnement 1 à confirmer 13h00 - 16h00 12 janv. au 27 avr.			ASA 6177 (3cr.) Méthodologie de la recherche Mira Johri, Claude Sicotte 13h00 - 16h00 6 janv. au 21 avr.	MSO 6007 (3cr.) Régressions linéaire, logistique, ANOVA Nasri Bouchra 13h00 - 16h00 6 janv. au 21 avr.	MSO 6011-A (3cr.) Concepts et méthodes en épidémiologie Bernard-Simon Leclerc 13h00 - 16h00 6 janv. au 21 avr. Le cours peut être suivi en présentiel ou entièrement en ligne (sans horaire de cours)	SPU 73522 - Rech. en promotion de santé 2 Fate Frohlich et Louise Potvin 13h00 à 16h00 13 janv. Au 21 avr	TXL 6012 (3cr.) Toxicologie des médicaments Sami Haddad et collaborateurs 13h00 - 16h00 7 janv. au 22 avr.	BIE 70501 + 70502 (1cr.) Éthique de la recherche en santé publique 1 à confirmer 13h00-16h00 7 janv. au 11 fév.										
		SPU 70502 B - Lecture scientifique en SP 2 (1cr.) L.O'Loughlin/ Audrey Smargiassi 12h-13h (1x tte les 2 sem) du 11 janv. au 26 avr.																															
ASA 6178 Méthodes d'évaluation à confirmer 17h00 - 20 h00 10 janv. au 25 avr.	BIE 6017 (3cr.) Bioéthique et droit Emmanuelle Marceau 16h00 - 19h00 10 janv. au 25 avr.			MSO 6116A (3cr.) Planification et évaluation en santé Sherri Bisset/ B.S. Leclerc 16h00-19h00 11 janv au 26 avr	MSN 6018 (3cr.) Toxicologie industrielle et évaluation en santé Nolwenn Nisnel 16h00 - 19h00 11 janv. au 26 avr.	MSN 6148 (3cr.) Catastrophes, urgences, santé à confirmer 16h00 - 19h00 11 janv. au 26 avr.	BIE 6104 (3cr.) Méthode de recherche en bioéthique Catherine Olivier 16h00-19h00 11 janv. au 26 avr.			SPU 7601/SPU7605 (3cr.) Pratiques de rech. en SM/Pratiques et interventions en SM à confirmer 16h00 - 19h00 12 janv au 27 avr. cours combinés	ENV 6005 (3cr.) Gestion des menaces biologiques Luc Lefebvre 16h00 à 19h00 12 janv au 27 avril	MSO 6501 (3cr.) Pratiques de santé mondiale Marie Hatem, Mira Johri 16h00 - 19h00 12 janv au 27 avr.	ENV 6006 (3cr.) Gestion des menaces biologiques Paul Le Guerrier 16h00 - 19h00 12 janv au 27 avr.	MSN 6023 (3cr.) Agents physiques: mesure et maîtrise Maximilien Debiz et coll. 16h00 - 19h00 12 janv au 27 avr.	TXL 6002 (3cr.) Méthodes analytiques en toxicologie Sami Haddad 16h00 - 19h00 12 janv au 27 avr.	BIE 6012 (3cr.) Bioéthique en pratique Isabelle Gansche, M. Dion-Labrie 17h00 - 20h00 12 janv au 27 avr.	ASA 6764 (3cr.) Gestion de projets et changements org. à confirmer 16h00 - 19h00 6 janv. au 21 avr.	BIE 6004 (3cr.) Bioéthique et approche de la mort Julie Cousineau 17h00 - 20h00 6 janv. au 21 avr.				ENV 6002 (3cr.) Les impacts environnementaux à confirmer 19h00 - 22h00 6 janv. au 21 avr.	REI 6170 (3cr.) Stratégies en sécurité et sécurité au travail à confirmer 19h00 - 22h00 6 janv. au 21 avr.										
ASA 6710 (3cr.) Aspects juridiques à confirmer 19h00 - 22h00 10 janv. au 25 avr.				BIE 6018 (3cr.) Bioéthique pour les professions de santé Réserve étudiants en Épidémiologie Josée Lemoignan 17h00 - 20h00 11 janv. au 26 avr.														ENV 6002 (3cr.) Les impacts environnementaux à confirmer 19h00 - 22h00 6 janv. au 21 avr.	REI 6170 (3cr.) Stratégies en sécurité et sécurité au travail à confirmer 19h00 - 22h00 6 janv. au 21 avr.														
SPU 74231 (3cr.) - Méthodes avancées en toxicologie et analyse du risque 1 SPU 74232 (6 cr.) - Méthodes avancées en toxicologie et analyse du risque 2 Michèle Bouchard horaire à confirmer												BIE 6046-B (1cr.) - Introduction: Éthique de la recherche/ Réserve étudiants d'Anthropologie Bryn Williams-Jones LUNDI au VENDREDI de 9h30 à 11h30 25 au 29 avril 2022																					
Cours en ligne (asynchrone, sans horaire) ou majoritairement en ligne (synchrone, avec horaire)																																	
BIE 6016 (3cr.) - Bioéthique et santé publique Cours en ligne - à confirmer 6 janvier au 29 avril												BIE 6046-A (1cr.) - Introduction: Éthique de la recherche Cours en ligne - à confirmer 6 janvier au 29 avril												BIE 6501 (1cr.) - Éthique, santé publique et mégadonnées / BIE 6502 (1cr.) - Éthique, sciences biomédicales et mégadonnées BIE 6503 (1cr.) - Éthique, santé et mégadonnées Cours en ligne - à confirmer du 6 janvier au 29 avril									
MMD 6380 (3cr.) - Fondements du partenariat patient (pour étudiants Québécois) Cours en ligne - Philippe Karazivan 10 janvier au 26 avril												MSO 6002 (1cr.) - Atelier de biostatistique Cours en ligne - à confirmer 6 janvier au 29 mars												MSO 6116 B (3cr.) - Planification et évaluation en santé Cours en ligne - Bernard-Simon Leclerc / Sherri L. Bisset Cours en ligne du 7 janvier au 29 avril									
SPU 6001 (2cr.) - Politiques publiques en santé Cours en ligne - à confirmer 12 janvier au 27 avril												MSO 6331 (1cr.) - Introduction à l'évaluation d'impact sur la santé Cours en ligne - à confirmer 31 janvier au 25 mars												MSO 6023 (3cr.) - Épidémiologie des infections Cours en ligne - Julio C. Soto du 10 janvier au 29 avril									
ASA 6768 - Analyse des systèmes d'information en santé Cours en ligne - Claude Sicotte 11 janvier - 26 avril Cours synchrone offert les mardis de 13h à 16h												MSO 6350 (1cr.) - Communication et santé publique Cours en ligne - à confirmer 10 janvier au 25 mars												MSO 6130 (3cr.) - Investigation d'éclatons Cours en ligne - Julio C. Soto / Mireille Barakat 10 janvier au 29 avril									
PHM 7078- Méthodes avancées en inférence causale Cours en ligne - à confirmer 6 janv. au 29 avril																																	
SPV 6400A (1cr.) - Introduction à la Santé Publique Vétérinaire - Infectiologie générale Cours en ligne - à confirmer 6 janvier au 29 avril																								SPV 6400B (1cr.) - Introduction à la Santé Publique Vétérinaire - Productions animales Cours en ligne- André Ravel 7 janvier au 30 avril									
Mise à niveau en santé publique vétérinaire (SPV) pour les étudiants inscrits ou désirant s'inscrire aux microprogrammes de deuxième cycle en SPV.																																	