

SÉMINAIRE VEILLE SANITAIRE

UFR santé - Besançon, France

09, 10 et 11 février 2022

organisé en visioconférences

Contacts : Frédéric Mauny, UFR santé, frederic.mauny@univ-fcomte.fr

Murielle Bochud, Unisanté, Lausanne, murielle.bochud@unisante.ch

Inscription gratuite mais nécessaire pour obtenir le lien de connexion à l'adresse suivante :

pole.sante-publique@ubfc.fr



Ce séminaire pédagogique est organisé comme une suite de conférences interactives sur trois jours consécutifs sur la thématique de la surveillance sanitaire : principes généraux, démarches organisationnelles ou très appliquées, portant sur des agents ou situation (agents chimiques, physiques, biologiques, infectieux, environnementaux ou phénomènes sociétaux) ou des événements de santé (cancer...). Une attestation de participation sera fournie en fin de séminaire sur demande.

Mercredi 09 février 2022 : Web conférences

08h45 – 9h00	Accueil : Frédéric Mauny & Murielle Bochud Mot d'accueil.
09h00 – 12h15	Session consacrée à la surveillance des maladies non transmissibles (MNT).
09h00 - 10h30	Jacques Ferlay (IARC, Lyon) et Patrick Arveux (Unisanté, Lausanne) « Surveillance des cancers dans le monde ». Puis « Focus sur la Suisse et la France »
-	Pause e-café
10h45 - 12h15	Pascal Bovet (Unisanté, Lausanne). La veille sanitaire des MNT aux Seychelles. Perspective de l'agenda global de surveillances des MNT et ses obligations pour les états membres (plan OMS des MNT 2013-2020, et suivant).
-	Pause déjeuner
14h00- 17h	Session consacrée à la surveillance des MNT et facteurs de risque
14h – 15h	Semira Gonseth Nusslé (Unisanté, Lausanne). La phase pilote de la cohorte populationnelle suisse : SHES-pilot phase. Une approche mixte toxicologique et nutritionnelle.
15h-15h55	Murielle Bochud (Unisanté, Lausanne). Surveillance nutritionnelle : analyse d'urine pour surveiller la consommation de sel et d'iode dans la population.
	Pause e-café
16h05 - 17h00	Arnaud Chiolero (Population Health Laboratory, Université de Fribourg). Indicateurs sanitaires et biais de surveillance.

SÉMINAIRE VEILLE SANITAIRE

UFR santé - Besançon, France
09, 10 et 11 février 2022

Jeudi 10 février 2022 : Web conférences

08h30 – 12h30	Session consacrée aux pandémies
08h30 - 10h	Antoine Flahault (Institut de Santé Globale, Genève) COVID-19 : deux ans de pandémie, et après ?
10h-10h55	Isabella Locatelli (Unisanté, Lausanne) Surmortalité liée au SARS-CoV-2 en Suisse : méthodologie de l'estimation et résultats.
10h55-11h10	Pause e-café
11h10 - 12h30	Emmanuel Garnier (université de Franche-Comté, Besançon) PandémieS : le risque au fil de l'histoire.
-	Pause déjeuner
14h00 – 17h15	Session surveillance pathologies infectieuses
14h – 15h	Bien Aimé Mandja Makassa (université de Kinshasa). La surveillance intégrée de la maladie et riposte (SIMR), les données en République démocratique du Congo : développement d'un score évaluant la qualité des données des maladies à surveillance hebdomadaire.
15h – 16h30	Olivier Retel , Santé publique France Bourgogne Franche-Comté Pandémie à SARS-Cov-2 : dimension régionale.

Vendredi 11 février 2022 : Web conférences

09h00 – 12h15	Session consacrée à la veille environnementale (1/2)
09h - 10h30	Doudou Batumbo (Université de Kinshasa). Surveillance du choléra en RD Congo et monitoring volcanique : premier bilan. Surveillance des autres maladies à potentiel épidémique dans un contexte d'épidémie d'Ebola et d'insécurité : cas du Nord Kivu/RD Congo (2018-2020).
-	Pause e-café
10h45 - 12h15	Bruno Vincent (Acoucity, Lyon), membre du Conseil national du Bruit et de l'ACNUSA. Bruit, une pollution mal connue. Entre veille et impact.
-	Pause déjeuner
14h00 – 17h15	Session consacrée à la veille environnementale (2/2)
14h – 15h	Nicolas Senn (Unisanté, Lausanne) Réchauffement climatique et son impact sur la santé.
15h – 15h55	Daniel Gilbert (université de Franche-Comté, Besançon) Tourbières, carbone et climat.
-	Pause e-café
16h05 – 17h	David Vernez (Unisanté, Lausanne) Quels outils de veille pour les dioxines ? Retour sur une contamination à Lausanne.