

« Réponse aux risques technologiques en situation d'éloignement »
 Formation pour médecins, infirmiers et cadres de sécurité & sureté - Kourou, 4 & 5 novembre 2015
 En partenariat avec le Centre Spatial Guyanais

Conseil scientifique

J-P. AUFFRAY, H. JULIEN, O. KLEITZ, P. LAGADEC, J. LAVERSANNE, J-P. TOURTIER

Comité d'organisation

B. BOUVET, J. DROZ, H. JULIEN, O. KLEITZ, L. ONILLON, M. PAPAIX-PUECH, J-P. TRINCHERO

Session éligible DPC des personnels de santé 48371500003 - Session habilitée Formation Professionnelle continue n° 11 75 51578 75.

Inscription avant le 20 octobre : sfmc.colloques@gmail.com

(Bulletin à télécharger sur les sites SFMC ou CMCK, voir en bas de page)

Mercredi 4 novembre matin : session commune CSG/soignants
 Lieu : Kourou, Centre Spatial Guyanais

Mercredi 4 novembre après-midi : session médecins/infirmiers
 Lieu : Kourou, 3^{ème} Régiment Infanterie Etranger

8h30 – 9h00	Ouverture	Allocution d'ouverture	
9h00 – 9h30	Introduction Risque technologique en Guyane Modérateur : P. Lagadec	Risque industriel et médecine de catastrophe en situation d'éloignement	SFMC <i>Dr Henri Julien</i>
9h30 – 9h50		Cartographie des risques en Guyane - Cartographie des risques en Guyane - Evolution de la classification sevezo	DEAL <i>Emilie Ermont</i>
9h50 - 10h10		Les risques technologiques au centre spatial guyanais - Risques lanceur, risques au sol - Retour d'expérience	CNES/CSG <i>Jean-P Trincherro</i>
10h10 – 10h30		Gestion des crises en régions éloignées, une nécessaire coordination inter services	EMIZ <i>Fabrice Clot</i>
10h30 – 10h50		Urgences collectives en Guyane - Retour d'expérience - Anticipation de gestion des brûlés en nombre	SAMU <i>Dr Gérald Egmann</i>
10h50 – 11h30	PAUSE CAFE		

11h30 – 11h50	Gestion d'un afflux de victimes NRBCE Modérateur : H. Julien	Accident chimique : principe d'organisation des secours - Principes et articulation des plans de secours - Identification du risque NRBCE, place de la CMIC	BSPP <i>Laurent Onillon & Dr Béatrice Bouvet</i>
11h50 – 12h10		Gestion d'un afflux de victimes NRBCE en nombre - Principe de médicalisation d'urgence - Actualité	SFMC <i>Pr Jean-P. Auffray</i>
12h10 – 12h30		Gestion d'un afflux de victimes NRBCE : accueil hospitalier - Unité fixe de décontamination hospitalière - Protection des personnels d'accueil	Référent zonal SSE <i>Dr Jean Laversanne</i>
12h30 – 12h50		Gestion d'un afflux de victimes : rôle de la Croix Rouge - Place dans le plan départemental urgence - PIRAC Plateforme d'intervention régionale Amérique Caraïbes	Croix Rouge <i>Christophe Talmet</i>
12h50 – 13h30	Perspectives	Défis en émergence	<i>Patrick Lagadec</i>
13h30 - 14h30	PAUSE DEJEUNER <i>transferts individuels au 3^{ème} REI, centre ville de Kourou (prévoir 15 minutes)</i>		
14h30 – 15h30	EXPOSE THEORIQUE	Triage de victimes - principe - actualité	SFMC <i>Dr Henri Julien</i>
		Toxicologie industrielle pour le médecin non spécialiste - toxidrome - place des antidotes	SFMC <i>Pr JP. Auffray</i>
15h30 – 18h00	ATELIERS gestion de victimes NRBCE (4 ateliers de 30 minutes répétés 2 à 4 fois selon le nombre de participants)	AT1 : Perfusion en situation d'exception AT2 : Prise en charge des brûlures chimiques oculaires AT3 : Equipement individuels de protection NRBC AT4 : Communication de terrain, savoir réagir	AT1 : <i>Dr Barthes</i> AT2 : <i>Dr Gérard</i> AT3 : <i>Dr Laversanne & Dr Bouvet</i> AT4 : <i>L. Abriat</i>

JEUDI 5 NOVEMBRE : exercice de simulation

AVERTISSEMENT : cet exercice sera probablement annulé compte tenu de la programmation d'un tir de fusée Ariane

8h00 – 13h00	Exercice de simulation	Gestion d'une trentaine de victimes brûlées, blessées et ou intoxiquées suite à une explosion chimique sur le centre spatial.	EMIZ <i>Fabrice Clot & Jean-P. Malaganne</i>
13h00 - 14h00	Collation		
14h00 – 15h00	RetEx « à chaud » (soignants)		SFMC

Abriat	Lauriane	SFMC	Collaborateur SFMC, Expert en communication de crise
Auffray	Jean-Pierre	SFMC	Université Aix Marseille, Directeur honoraire du SAMU des Bouches du Rhône
Barthes	Nicolas	CMIA Kourou	Médecin chef du centre médical inter armées de Kourou
Bouvet	Béatrice	BSPP	Médecin chef d'unité (détachement BSPP au Centre Spatial Guyanais)
Clot	Fabrice	EMIZ Guyane	Chef d'Etat-Major Interministériel de zone de défense
Egmann	Gérald	CH Cayenne	Praticien hospitalier en médecine d'urgence, responsable d'unités SAMU-SMUR-urgence
Ermont	Emilie	DEAL Guyane	Chef de l'unité Risques accidentels de la DEAL Guyane.
Gérard	Max	CH Cayenne	Praticien hospitalier en ophtalmologie, chef du pôle chirurgie
Julien	Henri	SFMC	Président
Lagadec	Patrick		Chercheur honoraire à l'Ecole Polytechnique
Laversanne	Jean	CH Cayenne	Praticien hospitalier en médecine d'urgence, référent zonal Situations Sanitaires Exceptionnelles
Malaganne	Jean-Paul	EMIZ Guyane	Adjoint au chef d'Etat-Major Interministériel de Zone de défense Guyane
Onillon	Laurent	BSPP	Commandant d'unité (détachement Centre spatial guyanais)
Talmet	Christophe	Croix Rouge Française	Responsable du pôle formation, département des urgences et du secourisme (Paris)