



Risque technologique et Biologique
EFFLUENTS et CATASTROPHES, LUBRIZOL

Samedi 28 novembre 2020
Faculté de Médecine de Rouen, amphithéâtre 600

Accueil : 8 h.

Ouverture 8 :45 : Pr Benoit Veber, doyen, Pr L-M Joly, Med Gen H. Julien SFMC

1- 9 h. Épandages toxiques et conséquences sanitaires :

- 1.1 Nuage nitrique au-dessus de Nantes, Claude NICOL, SFMC
- 1.2 Effluents radio-actifs aériens et liquidiens, Bernard Le GUEN, EdF
- 1.3 Rouen Lubrizol, Mercaptan, Philippe ROUX, SAMU 76,
- 1.4 Feux d'hydrocarbure, Lt-CI Laurent REYSSIER, BSPP

Pause

2- 10 :30 L'accident industriel de Rouen, 2019 :

- 2.1 Cinétique du feu Lubrizol, Commandant Éric TIRELLE, SDIS 76
- 2.2 Le SAMU dans la gestion de la crise, Dr Frédéric ORHON, SAMU 76
- 2.2 Alerte-confinement-évacuation, Mr Laurent MABIRE, Préfecture 76
- 2.3 Impact sur les Services d'Urgence, Pr Luc-Marie JOLY, Urgences CHU 76

3- 13 :30 Table ronde : Lubrizol, Rapport du parlement

Intervention de Mr le député Damien ADAM, Mme Annie Vidal, Dr Thomas Meunier, députés.

4- 15 h. Ressources et conduite à tenir :

- 4.1 Suivi d'exposition des intervenants, Med CI Thierry SENEZ, SDIS 76
- 4.3 Surveillance sanitaire de la population, Dr JF GEHANNO, Serv. Médecine du travail CHU 76
- 4.4 Communication et facteur média, Mr Rémi HEYM Service com. CHU 76
- 4.5 Organisation du CHU, aspects RH, Loïc DELASTRE, N. BECRET, CHU 76

Pause

5- 17h .CoronaVirus retour sur l'épidémie en Haute Normandie et actualité

- 5.1 Coronavirus et SARS-CoV-2, point de vue du microbiologiste, Pr Jean-Christophe PLANTIER ?
- 5.2 L'épidémie CoviD-19, Pr Manuel ETIENNE / Pr François CARON

17h 30 Synthèse Conclusion

POSTERS

Ateliers ?

EXPOSANTS :

BOYE – CEVIDRA - DIMATEX - HUTCHINSON - LAERDAL – OUVRY – TANIT – UTILIS

Conseil scientifique

E. d'ANDIGNÉ - C. DAMM – J-C HANSEN - L-M. JOLY – H. JULIEN - B. PRUNET –C. RENAUDEAU
L. RONCHI - T. SENEZ - S. TRAVERS - B. VIVIEN

Comité d'organisation

D. AUGU - M. GUIRE - H. JULIEN – F. ORHON - C. RENAUDEAU - B. VIVIEN

Session éligible DPC des personnels de santé, référencée DataDock , habilitée formation professionnelle continue