

**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-Cl Laurent REYSSIER, BSPP

**Pause**

1. **10 :30 L’accident industriel de Rouen, 2019 :**2.1 Cinétique du feu Lubrizol, Commandant Éric TIRELLE, SDIS 76

2.2Le 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

1. **13 :30 Table ronde : Lubrizol, Rapport du parlement  
   Intervention de Mr le député Damien ADAM, Mme Annie Vidal, Dr Thomas Meunier, députés.**
2. **15 h. Ressources et conduite à tenir :**

4.1 Suivi d’exposition des intervenants, Med Cl Thierry SENEZ, SDIS 76

* 1. 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**

1. **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