



Société Française de Toxicologie Analytique S.F.T.A



Toxiques Gazeux et Volatils *Demi-journée d'étude de la SFTA* *Vendredi 20 janvier 2017, Ecole du Val de Grâce*

∴

**09 h : Accueil - Pr. Jean-Claude ALVAREZ, Président de la SFTA – Pharmacien en Chef
Jean-Ulrich MULLOT, Directeur du LASEM de Toulon**

1^{ère} partie - modérateurs : Hélène Eysseric, Jean-Claude Alvarez

- 09h10 - 9h30 : **Gaz et substances volatiles : mécanismes de toxicité, conséquences cliniques et principes de prise en charge.** B. Mégarbane, Réanimation Médicale et Toxicologique, Hôpital Lariboisière, Paris
- 09h30 - 09h50 : **Gaz et volatils, du prélèvement autopsique à l'analyse, l'exemple de l'hélium.** M. Augsburg, Unité de Toxicologie et Chimie Forensique, Centre Universitaire Romand de Médecine Légale, Lausanne
- 09h50 - 10h10 : **Recherche et dosages des substances volatiles d'abus.** M. Deveaux, G. Hoizey, M. Chèze, F. Billault, E. Medrano, G. Pépin. Laboratoire Toxlab, Paris
- 10h10 - 10h30 : **Difficultés d'interprétation des concentrations des cyanures dans les prélèvements post-mortem.** A.-L. Pélissier-Alicot, P. Kintz. Service de Médecine Légale, CHU, Marseille ; X-Pertise Consulting, Oberhausbergen

10h30 – 11h00 : pause-café

2^{ème} partie - modérateurs : Laurence Labat, Olivier Roussel

- 11h00 - 11h20 : **Recherche d'accélérateurs de combustion dans les débris d'incendie.** V. Dumestre-Toulet, A. Eyquem. Laboratoire Toxgen, Bordeaux
- 11h20 - 11h40 : **Accidents de plongée : stratégie en cas d'expertise toxicologique avec focus sur les gaz.** P. Kintz, J.-F. Garnier. X-Pertise Consulting, Oberhausbergen
- 11h40 - 12h00 : **Prescriptions biométriologiques de COV en santé au travail, possibilités analytiques et organisationnelles adaptées à différents contextes.** A. Nicolas, Toxilabo, Nantes
- 12h00 - 12h20 : **Piégeage et analyse de toxiques de guerre volatils et semi-volatils.** A. Bossée, Direction Générale de l'Armement, DGA Maîtrise NRBC, Vert-le-Petit