 **SSE et catastrophes,**

**l’Oxygène dans tous ses états**

Programme **présentiel
Amphithéâtre Rouvillois de l’Ecole du Val de Grâce
1 place Alphonse Laveran 75005 Paris**

 *En italique : en attente de confirmation*

**Matin :**

**Retex***Président - Modérateur*

1. **Incendies de structures d’oxygénothérapie pour CoViD**: Raed Arafat
2. **Besoins en O2 en Guadeloupe** : Patrick Portecop
3- **Oxygène et pont aérien Mayotte-Réunion**: Bertrand Guihard CHU Réunion

**Sécurité et sources d’oxygène**

*Président - Modérateur*

1. **Oxygène et sécurisation de son emploi**, Bertrand Guilberteau, Air Liquide Santé
2. **Sources d’oxygène, Extracteurs - Gaz – Liquide – Solide**, PHC François Kramp, BSPP-SSA
3. **L’oxygène tactique militaire, du terrain au bloc chirurgical**, PHC Eric Argaillot, DAPSA-SSA

**Après-midi :**

**Présentation des Posters**

*Président - Modérateur*

**L’oxygénothérapie en SSE***Président - Modérateur* 7- **Transport aérien O2 en cabine et en soute, règlementation et pratique** :
 Dr Arnaud Derossi, ISOS

8- **L’hyperoxie est-elle un danger ?** Pr Frédéric Adnet, Avicennes
9- **Indication et surveillance de l’O2 à domicile** : Pr Jesus Gonzales, Pitié Sapétrière
10- **Choix et places des techniques d’O2, VS / IOT /** ECMO : Pr Charles Edouard Luyt, P-Salpétrière
*11-* **La distribution de l’oxygène dans les SAU répond-elle à une SSE***: M. Raux ?*

**Posters :**Administration économe d’oxygène - Xavier Attrait,
O2 à domicile et risque incendie - Cristopher Boon, ECDM
PSM et Pharmacie PMA - Christine Chevallier-Brilloit, CHU Grenoble

**Conseil scientifique**F. ADNET – E. D’ANDIGNE - C. BERTRAND – A. BOURDÉ – F. HUOT-MARCHAD - H. JULIEN
 E. LECARPENTIER - C. RENAUDEAU – A. RIBERA-CANO - B. VIVIEN

**Comité d’organisation**

D. AUGU - M. GUIRE - H. JULIEN - C. RENAUDEAU - L. RONCHI - B. VIVIEN
Session éligible formation professionnelle des personnels de santé
 Habilitée formation professionnelle continue