



Société Française de Toxicologie Analytique

-

Journée thématique

Lundi 30 mars 2026 - Espace Saint-Martin, 199 bis rue Saint-Martin, 75003 Paris

Sécurité routière et « drogues » : faut-il changer la loi ?

- 09h00 : Accueil (A. Larabi)

Session 1

- Introduction générale
- La performance de conduite automobile : expérience Vigican (Pr. J.-C. Alvarez, Hôpital Raymond-Poincaré, Garches)
- Corrélation entre les concentrations plasmatiques et salivaires (Pr. F. Saint-Marcoux, CHU, Limoges)
- Aspects analytiques du dépistage/confirmation en contexte de sécurité routière (Dr. N. Fabresse, Hôpital de la Timone, Marseille)

Pause-café

Session 2

- Présentation et résultats de l'étude NPS Alert (Dr. A. Larabi, Hôpital Raymond-Poincaré, Garches)
- Sécurité routière : peut-on faire mieux sur le plan biologique ? (Pr. P. Kintz, Institut Médicolégal, Strasbourg)
- Table ronde

Pause déjeuner

Session 3

- Place des analyses salivaires à l'étranger (Dr. S. Wille, INCC, Bruxelles)
- Place des cheveux dans la restitution du permis de conduire (Dr. M. Augsburger, CURML, Lausanne)
- La consommation récréative de protoxyde d'azote : un fléau grandissant sur nos routes. A propos de cas *in vivo* et *post-mortem*. (Dr. C. Moreau, LAT LUMTOX, Voulte-sur-Rhône)
- “After the balloon” Nitrous oxide in exhaled breath (D. Durán Jiménez, Department of CBRN Protection, Rijswijk)
- Conclusion de la journée (Pr. A.-L. Pélissier, Hôpital de la Timone, Marseille)