



## JOURNÉE ROMANDE DE MÉDECINE ET SCIENCE FORENSIQUE

MERCREDI 7 JUIN 2017

UNIL, INTERNEF, SALLE 273

8h30 – 9h25	<b>Accueil des participants et café</b>	
9h25 – 9h30	Bienvenue	Silke Grabherr (CURML) Olivier Ribaux (ESC)
9h30 – 10h	Contamination des eaux de surface par les micropolluants - une approche forensique pour investiguer les sources	Nicolas Estoppey (ESC)
10h – 10h30	Evolution de la consommation d'alcool et des infractions pour conduite en état d'ébriété à Genève à 10 ans d'intervalle	Bernard Favrat (CURML) Sylvie Joris (CURML)
10h30 – 11h	<b>Pause</b>	
11h – 11h30	Cannabis riche en CBD mais pauvre en THC, et cannabis riche en THC, comment faire la différence ?	Marc Augsburg (CURML) Pierre Esseiva (ESC)
11h30 – 12h	Etude du marché des stupéfiants par l'analyse des forums de discussion en ligne et des plateformes de vente du Dark web	Damien Rhumorbarbe et Ludovic Staheli (ESC)
12h – 12h30	Nouveaux outils de génétique forensique au service de la justice	Vincent Castella (CURML)
12h30 – 14h	<b>Pause déjeuner – A charge des participants</b>	
14h – 15h	L'attaque de l'Institut National de Criminalistique à Bruxelles	Vanessa Vanvooren (Institut National de Criminalistique et de Criminologie, Bruxelles)
15h – 16h	Organisation des opérations médico-légales lors de l'attentat de Nice du 14 juillet 2015	Gérald Quatrehomme (Laboratoire de Médecine Légale et d'Anthropologie médico-légale, Nice)
16h	Conclusion	Olivier Ribaux (ESC) Silke Grabherr (CURML)
	<b>Apéritif</b>	



## **JOURNÉE ROMANDE DE MÉDECINE ET SCIENCE FORENSIQUE**

**MERCREDI 7 JUIN 2017**

**UNIL, INTERNEF, SALLE 273**

Vanessa Vanvooren

Dr. sc. Biomed, elle travaille depuis 2004 à l'Institut National de Criminalistique et de Criminologie (INCC). Elle a commencé en tant qu'experte judiciaire dans le service des banques nationales de données ADN pour ensuite reprendre la responsabilité en 2006. Pendant 10 ans, Mme Vanvooren a organisé les activités et développé des projets comme les réseaux de profils ADN. Elle a participé à la législation ADN nationale, coordonné le projet européen PIES pour l'implémentation des échanges internationaux et collaboré à des publications scientifiques. En 2015, elle est devenue chairman du sous-groupe banques de données du DNA Working Group de l'ENFSI (European Network of Forensic Science Institutes). Fin 2016, elle a quitté le service des banques nationales de données ADN pour se consacrer à la gestion de la section biologie de l'INCC. Cette section regroupe les laboratoires d'analyses ADN et de microtraces.

Gérald Quatrehomme

Le Professeur Gérald Quatrehomme est Chef de Service au Département de médecine légale du centre hospitalier universitaire de Nice et affilié au Laboratoire de Médecine Légale et d'Anthropologie médico-légale, de la Faculté de médecine de l'Université de Nice. Il est notamment l'auteur d'un traité d'anthropologie médico-légale (éditions De Boeck, 2015) et de nombreuses publications scientifiques.