

2nd INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INFUSION TECHNOLOGIES

avec le soutien de
l'Université de Lille



5 & 6 Juillet 2018
Lille, France

Faculté de Pharmacie - Université de Lille
3, rue du Pr. Laguesse - 59000 Lille

PROGRAMME

Organisateurs :



◆ 5 Juillet 2018

14h00 - 16h00 : Conférences « Junior »

Modérateurs : **Héloïse Henry, Morgane Masse**
(Lille, France)

◆ 16h00 - 16h30: Pause ◆

16h30 -18H00 : Session industrielle : Innovations technologiques
autour de la perfusion

18h00-19h00 : Conférence inaugurale

Plastifiants et Perfusion : Quel impact ? **Farshid Sadeghipour** (Lausanne, Suisse)

◆ 19h30 : Repas de Gala ◆

◆ 6 juillet 2018

8h30 - 10h10 : **Session 1 : Les problèmes de stabilité des médicaments injectables administrés**

8h30-8h50 : Méthodes de dosage utilisées pour les structures protéiques - **Alain Astier** (Paris, France)

8h50-9h10 : Spécificité des études de stabilité des médicaments lors de la nutrition parentérale - **Lucie Bouchoud** (Genève, Suisse)

9h10-9h30 : Méthodes analytiques utilisées dans les études de stabilité - **Laurence Galanti** (Namur, Belgique)

9h30-9h50 : Le glucose est-il un facteur d'instabilité des médicaments injectables ? **Pascal Odou** (Lille, France)

9h50-10h10 : Discussion

◆ 10h10 - 10h40 : Pause ◆

10h40 - 12h30 : **Session 2 : Les perfusions complexes**

10h40-11h00 : Impact des montages de perfusion - **Annemoon Timmerman** (Utrecht, Pays-Bas)

11h00-11h20 : Les relais de seringues de catécholamines - **Laurent Argaud** (Lyon, France)

11h20-11h40 : Impact du débit de perfusion sur la migration des plastifiants du PVC - **Valérie Sautou** (Clermont-Ferrand, France)

11h40-12h00 : Perfusion et connexion au système d'information - **Hervé Menu** (Lille, France)

12h00-12h30 : Discussion

◆ **12h30 - 14h00 : Repas** ◆

14h00 - 16h00 : **Ateliers pratiques**

Atelier 1 : Evaluer les pratiques de la préparation à l'administration des médicaments injectables à l'hôpital.

Modérateur : **Delphine Cabelguenne** (Lyon, France)

Atelier 2 : Savoir utiliser les plans d'expériences.

Modérateur : **Cécile Danel** (Lille, France)

Atelier 3 : Mettre en œuvre une étude de stabilité.

Modérateurs : **Jean Vigneron** (Nancy, France) ; **Jean-Daniel Hecq** (Namur, Belgique)

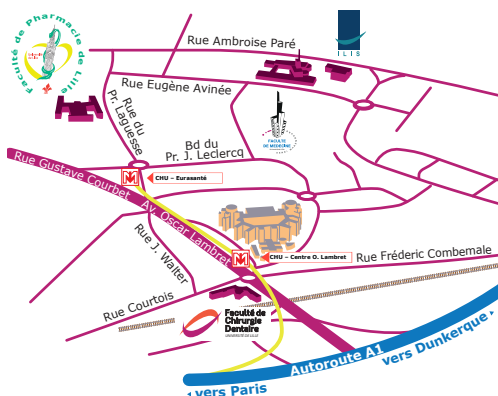
◆ **16h30 - 16h45 : Collation et remise des prix « posters »** ◆

Faculté de Pharmacie - Université de Lille

3, rue du Professeur Laguesse | BP83 | 59006 Lille Cedex

T. +33 (0)3 20 96 40 40 | F. +33 (0)3 20 95 90 09

pharmacie.univ-lille2.fr



Se rendre à la Faculté de Pharmacie

• Par le réseau de transports en commun :

1. **Depuis les Gares de « Lille-Flandres » ou de « Lille-Europe » :** **Métro Ligne 1**, direction « C.H.U. Eurasanté »,
 2. **Station « C.H.U. Eurasanté »**, puis fléchage « Faculté de Pharmacie »
- (durée du trajet Métro : 10 mn).

• En voiture :

1. **Depuis Paris, Bruxelles ou Gand**, suivre Dunkerque (A 25), sortie n°4 : Centre Hospitalier, puis le fléchage « Faculté de Pharmacie ».
2. **Depuis Londres, Calais ou Dunkerque**, suivre Paris (A 1), sortie n°4 : Centre Hospitalier, puis le fléchage « Faculté de Pharmacie ».

Contacts / renseignements

infusion.symposium@univ-lille2.fr

eagrita.univ-lille2.fr