

## **MAITRISE DE LA FABRICATION ASEPTIQUE EN MILIEU HOSPITALIER** **10<sup>ème</sup> édition**

---

**23-24 avril 2012 : partie théorique**

**25 avril, 3 mai, 9 mai (1 jour à choix) :  
partie pratique en salle blanche**

**à la Pharmacie des Hôpitaux Universitaires de Genève**

### **Objectif du cours**

- Maîtriser les différents aspects de la fabrication aseptique en milieu hospitalier :
  - Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires ;
  - Comprendre les différents éléments d'un système d'assurance-qualité visant à sécuriser les processus de production.

### **Public cible**

Opérateurs de production (pharmaciens, préparateurs, techniciens) travaillant en pharmacie hospitalière, dans des organisations d'hospitalisation à domicile ou dans des officines, effectuant des préparations aseptiques (p.ex. cytostatiques, nutriments parentéraux, CIVAS, etc...).

### **Organisation**

Dr Farshid Sadeghipour, M. Victor Herrera, Prof. Pascal Bonnabry  
Pharmacie des Hôpitaux Universitaires de Genève

### **Finance d'inscription**

- Enseignement théorique : Frs. 600.-  
Euros 500.-
- Enseignement pratique : Frs. 400.-  
Euros 350.-

La finance d'inscription comprend la participation au cours, la documentation, les pauses-café, les repas de midi et le repas du 23 avril au soir (sur inscription).

Une liste de suggestions d'hôtels est à disposition sur demande.

### **Renseignements et inscriptions**

Prof. Pascal Bonnabry, Pharmacie des HUG  
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, CH-1211 Genève 14  
Tél : +4122 / 382 39 74, Fax : +4122 / 382 39 70  
e-mail [Pascal.Bonnabry@hcuge.ch](mailto:Pascal.Bonnabry@hcuge.ch)

Les personnes intéressées peuvent s'inscrire **jusqu'au 31 mars 2012** à l'aide du bulletin d'inscription ci-dessous. Le nombre de participants est limité.

### **Crédits**

Ce programme de formation continue est reconnu par la GSASA  
(100 points pour la partie théorique, 50 points pour la partie pratique).



# Maîtrise de la fabrication aseptique en milieu hospitalier

## Pharmacie des Hôpitaux Universitaires de Genève – 23-24 avril 2012

	<b>PARTIE THEORIQUE</b>	
<b>23 avril 2012</b>		
8h15 - 8h45	Accueil des participants	
8h45 - 9h00	Présentation générale du cours	Pascal Bonnabry
	<b>Généralités</b>	
9h00 - 9h30	Pourquoi le travail en milieu aseptique devient-il si important en pharmacie hospitalière ?	Pascal Bonnabry
9h30 - 10h00	Sources de contamination et utilité de leur mise en évidence	Jocelyne Favet
10h00 - 10h30	<i>Pause</i>	
10h30 - 11h00	Système d'assurance-qualité de la production	Laurence Cingria
	<b>Locaux et équipements</b>	
11h00 - 11h30	Classification et conception des locaux de production	Farshid Sadeghipour
11h30 - 12h00	Hottes à flux laminaires, isolateurs : quelles applications ?	Lucie Bouchoud
12h00 - 13h30	<i>Repas</i>	
13h30 - 14h00	Nettoyage des salles blanches	Farshid Sadeghipour
14h00 - 14h30	Contrôle de la propreté des locaux de production	Sandrine Fleury
	<b>Processus et procédures de travail</b>	
14h30 - 15h00	Documentation et traçabilité	Laurence Cingria
15h00 - 15h30	<i>Pause</i>	
15h30 - 16h15	Flux personnes et flux matériel : présentation et film	Valérie Césa
16h15 - 17h00	Echange d'expérience	Tous

<b>24 avril 2012</b>		
9h00 - 9h30	Choix et manipulation du matériel	Valérie Césa
9h30 - 10h00	Désinfection	Victor Herrera
10h00 - 10h30	<i>Pause</i>	
10h30 - 11h00	Principes de travail en flux laminaires et isolateurs	Victor Herrera
11h00 - 11h30	Validation de procédés aseptiques (media-fill)	Lucie Bouchoud
11h30 - 12h00	Développement de produits aseptiques : les CIVAS	Béatrice Matthey
12h00 - 14h00	<i>Repas</i>	
14h00 - 14h30	Sécurisation des processus par des analyses de risques	Pascal Bonnabry
	<b>Opérateurs</b>	
14h30 - 15h00	Qualification initiale et continue	Victor Herrera
15h00 - 15h30	<i>Pause</i>	
15h30 - 16h00	Santé du personnel	Chantal Bonfillon
16h00 - 16h15	Synthèse	Pascal Bonnabry
16h15 - 17h00	Echange d'expérience	Tous

	<b>PARTIE PRATIQUE</b>
<b>Module 1</b>	Flux personnes et flux matériel
<b>Module 2</b>	Manipulation en flux laminaires horizontal et vertical
<b>Module 3</b>	Informatisation du flux des cytostatiques
<b>Module 4</b>	Manipulation en isolateurs

**Maîtrise de la fabrication aseptique en milieu hospitalier**  
Pharmacie des Hôpitaux Universitaires de Genève – 23-24 avril 2012

## BULLETIN D'INSCRIPTION

---

Nom : .....

Prénom : .....

Profession : .....

Institution : .....

Adresse : .....

N°postal : ..... Localité : .....

Pays : .....

Téléphone : ..... E-mail : .....

Je m'inscris à :

<input type="checkbox"/>	<b>Partie théorique (23-24 avril 2012)</b>	Frs. 600.-	Euros 500.-
	<b>Partie pratique</b>	Frs. 400.-	Euros 350.-
	25 avril <input type="checkbox"/>	3 mai <input type="checkbox"/>	9 mai <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<b>Repas du 23 avril au soir</b>	Offert	

**Payement** : une facture accompagnée d'un bulletin de versement sera adressée aux participants avec la confirmation d'inscription au cours. Le montant de l'inscription doit être versé **avant le 10 avril 2012**.

**Bulletin d'inscription à adresser à :**

Prof. Pascal Bonnabry, Pharmacie des HUG  
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, CH-1211 Genève 14  
Tél : +4122 / 382 39 74, Fax : +4122 / 382 39 70  
e-mail Pascal.Bonnabry@hcuge.ch