

27^{ème} Congrès Européen du GERPAC

L'AVENIR DES TECHNOLOGIES PHARMACEUTIQUES HOSPITALIERES

Mercredi 2-10-2024

10.30-12.00 Symposium

12.00-13.30 Déjeuner

13.30-14.00 **Ouverture des journées**

Pr Sylvie Crauste-Manciet- Présidente du GERPAC- CHU Angers - France

14.00-15.00 **Communications orales courtes (1),**

15.00-15.30 **Remise des prix du Master en Technologie Pharmaceutique**

15.30 -16.00 **Quel avenir pour les technologies pharmaceutiques hospitalières ?**

Introduction

Pr. Pascal Bonnabry - Université de Genève -Suisse

16.00-17.00 **Pause - Exposition**

17.00-18.30 **Ateliers en sessions parallèles**

Atelier en anglais

Atelier 1 : Validation des préparations pharmaceutiques aseptiques

Pr Irene Kramer-Mainz (Mayence - Allemagne) / Dr Paul Le Brun, (Leyde – Pays Bas)
(processus microbiologique et validation du personnel, tests de stérilité rapides, test de remplissage des milieux, surveillance environnementale, détermination de la durée de conservation).

Atelier 2 : Orientations de l'UE pour une gestion sûre des médicaments dangereux sur le lieu de travail.

Dr Paul Sessink, Control Exposition (Bjökö -Suède) / Dr Birgit Tans (Leuven - Belgique)
Atelier sur la mise en œuvre du guide - défis et problèmes.

Ateliers en français (traduction en anglais sur demande)

Atelier 3 : Études de stabilité

Dr Philip Chennell, CHU Clermont Ferrand- France / Dr Camille Merienne, HCL - France /
Dr Elise d'Huart, CHRU Nancy - France

Atelier 4 : Conception d'une unité centralisée de cytotoxiques

Dr Laurence Escalup, Curie Institut Paris - France /Dr Marie-Noëlle Guerrault-Moro, CHI
Poissy-St Germain - France /Dr Isabelle Roland, CHU Liège- Belgique

Atelier 5 : Simulation de bris de flacon

Dr Alexandra Garnier / Dr Lucie Bouchoud, HUG Genève - Suisse

Jeudi 3-10-2024

-
- 9.00-10.00** **Communications orales courtes (2)**
- 10.00-11.00** **Pause - Exposition**
- 11.00-11.40** **Quel avenir pour les technologies pharmaceutiques hospitalières?
Le point sur les nouvelles biothérapies et rôle du pharmacien
hospitalier**
Pr Frédéric Lagarce, CHU Angers - France
- 11.40-12.40** **Rôle du pharmacien hospitalier - Analyse des risques liés à la
préparation des nouvelles biothérapies - Table ronde - Dr Frédéric
Marçon, CHU Amiens - France**
**Car-T cells, thérapie génique - Dr Chantal Le Chanteur, CHU Liège -
Belgique**
Thérapie par les phages - Dr Thomas Briot, HCL - France
Collyre au sérum autologue - Dr Lucie Bouchoud, HUG Genève, Suisse
- 12.40-14.00** **Déjeuner**
- 14.00-15.00** **Retour d'expériences**
- Spécificités des technologies pharmaceutiques dans les territoires
français d'outre-mer - Dr Christophe Padoin, CHU Martinique - France**
- Préparations à grande échelle dans les pharmacies hospitalières en
Norvège - Randi Hamre Svendsen Sterile manufacturing unit Oslo
Hospital Pharmacy - Norvège**
- Production à grande échelle aux Pays-Bas - Dr Marleen Kemper,
Apotheek A15 - Pays Bas**
- Production hospitalière aseptique à grande échelle au Royaume-Uni**
Dr Andrew Lowey Lead Clinician - Pharmacy Preparative Services
& Chair - NHS Pharmacy Production Committee
Pharmacy Manufacturing Unit- Moor House
Leeds Teaching Hospitals NHS Trust- Leeds – Royaume-Uni
- 15.00-16.00** **Communications orales courtes (3)**
- 16.00-17.00** **Pause - Exposition**
- 17.00-18.00** **Communications simultanées e-posters flash**
-
- 18.00.19.00** **ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE GERPAC réservée aux membres**
-

Vendredi 4-10-2024

9.00-10.00	Communications orales courtes (4)
10.00-11.00	Pause - Exposition
11.00-12.15	Études de cas Modérateurs : Pr Farshid Sadeghipour, CHU Vaudois - Suisse Dr Thomas Storme, APHP Robert Debré - Paris - France Session interactive consacrée aux échanges professionnels.
12.15-12.30	Remise des prix - Conclusions

27th European GERPAC conference - preliminary program

Objectifs pédagogiques et méthodes pédagogiques

1. Comprendre les avancées technologiques dans le domaine pharmaceutique hospitalier :
 - Objectif opérationnel : Identifier les différentes technologies pharmaceutiques hospitalières émergentes, telles que la validation des préparations aseptiques, le circuit et la gestion sécurisée des produits de santé à risque, les études de stabilité, la conception et la surveillance des unités de préparations de cytotoxiques centralisées au sein des pharmacies.

2. Explorer les nouveaux paradigmes de la pratique pharmaceutique hospitalière :
 - Objectif opérationnel : Évaluer le rôle évolutif du pharmacien hospitalier dans la production des thérapies innovantes, telles que les biothérapies, en identifiant et en évaluant les risques associés à leur production.

Prérequis

Expérience professionnelle en production pharmaceutique et/ou en contrôle qualité

Public

L'inscription au congrès est ouverte au public suivant :

- Pharmaciens, établissement de santé
- Techniciens, préparateurs en pharmacie
- Internes en pharmacie
- Industriels et personnels impliqués en production aseptique

→ Membre du GERPAC ou non. Les membres de l'association auront accès à des supports pédagogiques supplémentaires.

Modalités pédagogiques

- Des **conférences** par des spécialistes reconnus sur différents domaines de la pharmacotechnie, avec cette année un focus particulier sur le thème de l'avenir des technologies pharmaceutiques hospitalières avec notamment un point sur les **thérapies innovantes et le rôle du pharmacien hospitalier** ainsi que **l'analyse des risques pour la production de ces produits de santé**.
- Une **session** « Cas pratiques interactifs » qui permettra aux congressistes d'interagir en direct au sujet de trois problèmes d'actualité soumis par les participants.
- Des **communications orales courtes** et des **posters** présentant des travaux originaux réalisés dans les pharmacies hospitalières et sélectionnés par le conseil scientifique.
- **Cinq ateliers interactifs en sessions parallèles** pour aborder des sujets de pratique professionnelle comme par exemple, cette année, la **validation de la mise en œuvre d'un processus aseptique** ou la **mise en œuvre d'études de stabilité en milieu hospitalier**.

Durée, modalité et délai d'accès

La programmation du congrès est établie sur les **2, 3, et 4 octobre prochains à Hyères**, pendant lesquelles vous sont proposés ateliers et conférences. Vous pourrez participer aux ateliers de vos choix selon vos besoins.

Il est possible d'assister au congrès en présentiel ou en distanciel.

Pour une inscription au congrès en présentiel : <https://www.gerpac.eu/inscription-congressistes-format-presentiel>

Pour une inscription au congrès en distanciel : <https://www.gerpac.eu/inscription-congressistes-format-distanciel>

Tarifs

Les tarifs sont précisés sur notre site internet : <https://www.gerpac.eu/tarifs-congres-2024>

Modalités d'évaluation

Une autoévaluation de la maîtrise des objectifs au début et à la fin du congrès vous sera proposée.

Une fiche d'évaluation vous sera remise et sera à renseigner à la fin du congrès.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Accessibilité aux personnes en situation de handicap : le congrès en présentiel a lieu sur le site BELAMBRA Business "Les Criques" Route de l'Estérel, 83408 Hyères-les-Palmiers Cedex. Cet établissement propose une accessibilité des locaux aux personnes en situation de handicap.

Le référent handicap du GERPAC, Monsieur Damien Lannoy, est à votre écoute pour étudier vos besoins d'adaptation pour assister à notre congrès. Vous pouvez le contacter via contact@gerpac.eu