

CONFERENCE INTERNATIONALE DES FACULTES DE PHARMACIE D'EXPRESSION FRANCAISE



10 au 13
juin 2025

La Pharmacie globale

Université de Genève

JOUR 1 MARDI 10 JUIN

Lieu : Auditoire Renold

08h45-10h30 Ouverture officielle de la conférence

08h45 Accueil des participants

09h15 Discours d'ouverture

- Professeure Costanza Bonadonna, doyenne de la Faculté des sciences
- Professeur Antoine Geissbühler, doyen de la Faculté de médecine
- Professeur Gerrit Borchard, président de la Section des sciences pharmaceutiques (ISPSO)
- Professeur Slim Khalbous, recteur de l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF)
- Professeur Michel Sève, président de la CIDPharmEF

10h00 Remise des attestations d'engagement dans la démarche qualité de la CIDPharmEF

- Professeur Michel Sève, président de la CIDPharmEF
- Professeure Claude Mailhot, présidente de la commission d'évaluation CIDPharmEF

10h15 Photo officielle

10h30-11h00 Pause

11h00-12h30 « Santé globale : le médicament au cœur de la problématique de l'accès »

Responsable : Martin Bernhardt

Objectifs :

- Introduire les concepts de santé globale et de pharmacie globale (thématique de la conférence)
- Discuter du rôle particulier des médicaments et des vaccins dans la problématique de l'accès à la santé
- Placer la conférence CIDPharmEF 2025 dans le contexte de la Genève internationale « Capitale mondiale de la santé »
- Mettre les sessions suivantes en perspective (produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés, vaccins, R&D, enseignement...)

Programme

- 11h00 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session.
Présentation du conférencier
- Professeur Gerrit Borchard, président de la Section des sciences pharmaceutiques, Université de Genève
- 11h05 Allocution introductive sur le concept de santé globale et le rôle des organisations internationales dans l'accès à la santé : « [Genève au cœur de la santé globale](#) »
- SE Henri Eli Monceau, Ambassadeur, représentant permanent de l'Organisation Internationale de la Francophonie auprès des Nations Unies à Genève
- 11h25 Table ronde sur le médicament et le vaccin dans les problématiques internationales de la santé : « [Renforcer l'accès aux médicaments et aux vaccins : une urgence sanitaire](#) »
- Modérateur : Martin Bernhardt, membre de la commission de Pharmacie globale, Université de Genève,
- Dre Lenias Hwenda, Founder & CEO, Medicines for Africa
 - Dre Ann-Lise Mikolajczak, Associate Director, Global Health and Access, Fédération Internationale de l'Industrie du Médicament (IFPMA)
 - Dr François Bompert, Chair, DNDi Access Committee, Drugs for Neglected Diseases initiative (DNDi)
- 12h05 Débat modéré avec le public
- 12h25 Conclusion avec introduction du concept de pharmacie globale
- Professeur Pascal Bonnabry, président de la commission de Pharmacie globale, Université de Genève

12h30-14h00 Pause-repas

14h00-15h45 « Falsification des médicaments et contrôle de qualité, une mission des sciences pharmaceutiques »

Responsables : Professeur Serge Rudaz et Dre Sandrine von Grünigen

Objectifs

- Introduire la thématique de la session - produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés (PMQIF)
- Explorer l'intégration de cette problématique dans les cursus des pharmaciens et autres professionnels de la santé, en mettant l'accent sur les défis liés à la distribution, y compris via Internet
- Placer les intentions de compétences proposées dans le groupe de travail CIDPharmEF 2025 et dans le contexte des initiatives de l'OMS
- Mettre les questions suivantes en perspective : vaccins, phytothérapies, Internet, autres

Programme

- 14h00 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session.
Présentation de la conférencière et du conférencier
- Professeur Serge Rudaz, vice-président de la Section des sciences pharmaceutiques, Université de Genève
- 14h10 « Politiques et stratégies internationales de lutte contre les produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés »
- Pernelle Bourdillon Estève, technical officer, Incidents and Substandard & Falsified Medical Products, Organisation Mondiale de la Santé
- 14h35 « Contribution des écoles de pharmacie francophones dans la lutte contre les produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés : expérience du Sénégal. »
- Professeur Serigne Omar Sarr, Université Cheikh Anta Diop de Dakar
- 15h05 Table ronde et débat avec le public sur une formation générique sur les PMQIF, les moyens d'enseignement (internet, etc.) et la position dans le cursus
- Modérateur : Professeur Jean-Luc Veuthey, Université de Genève
- Les conférenciers
 - 2 membres du groupe de travail CIDPharmEF sur les PMQIF
- 15h35 – Conclusions et perspectives – Annonce Groupe travail
- Professeur Serge Rudaz, vice-président de la Section des sciences pharmaceutiques, Université de Genève

15h45-16h15 Pause

16h15-17h45 Visites du CMU

- Salles de laboratoire et travaux pratiques/ Electrophorèse capillaire « low cost »
- Centre de simulation
- Pharmamobile/Pharmascope

18h15 Cocktail de bienvenue au Palais Eynard

- Allocutions des autorités politiques et académiques

JOUR 2 MERCREDI 11 JUIN

Lieu : Auditoire Renold

08h30-10h00 Session « Les grands enjeux liés aux vaccins »

Responsable : Professeur Gerrit Borchard et Professeure Chantal Csajka

Les grandes batailles actuelles dans le monde du vaccin au niveau de la santé mondiale sont : le développement de nouveaux vaccins d'utilité publique (malaria, tuberculose, sida, maladies négligées tropicales, etc.), le développement de solutions techniques et business innovantes incluant l'accès aux vaccins à moindre coût, l'*open access*, ainsi que le déploiement et l'implémentation de ces vaccins sur le terrain dans les pays ciblés.

Objectifs :

- Introduire les grands enjeux mondiaux liés aux vaccins
- Discuter des lacunes actuelles dans la recherche, le développement, et l'accès aux vaccins essentiels
- Présenter des technologies récentes et des modèles économiques novateurs pour le développement et l'accès aux vaccins
- Discuter des stratégies de déploiement efficaces des vaccins dans les pays, en tenant compte des infrastructures locales, ainsi que des initiatives de communication et d'éducation adaptées aux professionnels de santé et au grand public pour favoriser l'acceptation et l'utilisation des vaccins

Programme

08h30 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session, présentation des conférenciers

- Professeur Gerrit Borchard, président de la Section des sciences Pharmaceutiques, Université de Genève

08h35 « [Situation mondiale, accès aux vaccins de santé publique et enjeux](#) »

- Professeur Arnaud Didierlaurent, Université de Genève
- Kamel Senouci, Université de Genève

08h55 « [Innovations technologiques et nouveaux *business models*](#) »

- Professeur Nicolas Collin, CEO, Vaccine Formulation Institute et Université de Genève

09h15 « [Implémentation, communication, éducation](#) »

- Cyril Nogier, Senior Country Manager, GAVI, the Vaccines Alliance

09h35 Table ronde et débat

Modérateur : Professeur Gerrit Borchard, président de la Section des sciences Pharmaceutiques, Université de Genève

- Les conférenciers et conférencières

09h55 Conclusion

- Professeur Gerrit Borchard, président de la Section des sciences Pharmaceutiques, Université de Genève

10h00-10h30 Pause

10h30-12h00 Session « Qualité des produits phytothérapeutiques »

Responsables : Professeur Jean-Luc Wolfender et Professeure Muriel Cuendet

L'accès aux produits de santé naturels étant facile, l'enjeu porte surtout sur la nécessité de pouvoir obtenir des extraits de qualité, sûrs, efficaces et ceci à moindre coût. Il existe des produits phytothérapeutiques enregistrés avec différents statuts (phytomédicaments, médicaments traditionnels (MTA), compléments alimentaires) de qualité très variable susceptibles de compromettre l'efficacité et la sécurité.

La standardisation des produits phytothérapeutiques nécessite des techniques d'analyses spécifiques et sophistiquées. Il existe toutefois des méthodes plus simples et plus abordables, de type HPTLC et électrophorèse capillaire, qui se développent et facilitent non seulement la standardisation de produits naturels et aussi l'identification de produits adultérés ou falsifiés.

Programme

10h30 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session, présentation de conférencier et de la conférencière

- Professeur Jean-Luc Wolfender, Université de Genève

10h35 « Enjeux de la standardisation des produits phytothérapeutiques »

- Professeur Jean-Luc Wolfender et Professeure Muriel Cuendet, Université de Genève

10h55 « Adultération des produits naturels »

- Dr Stefan Gafner, American Botanical Council

11h15 « Phytopréparations et qualité des produits : applications efficaces pour améliorer les pratiques »

- Professeure Florence Souard, Université Libre de Bruxelles

11h35 Table ronde et débat

Modérateur : Dr Emerson Ferreira Queiroz, Université de Genève

- Les conférenciers et conférencières

11h55 Conclusion

- Professeur Jean-Luc Wolfender, Université de Genève

12h00-13h30 Pause repas

13h30-15h00 Session Interprofessionnalité et partenariat patients

Responsable : Professeure Marie Paule Schneider

Dans le contexte de la complexification des besoins en santé, la pratique collaborative s'avère une stratégie gagnante pour soutenir les équipes cliniques, améliorer la qualité des soins et la sécurité des patient-es. L'enseignement de l'interprofessionnalité et du partenariat avec les patients et patientes et leurs proches est maintenant considéré un incontournable selon l'OMS et plusieurs autres organismes. Il existe différents référentiels de compétences pour soutenir cet enseignement. Le référentiel canadien a récemment été révisé de façon majeure en 2024. La déclaration *Winthertur-Doha*, issue d'un symposium international à Winterthur en 2021 et diffusée à la XI^e Conférence *All Together Better Health* à Doha en 2023, énonce les politiques et les actions qui s'appuieront sur les efforts internationaux importants pour faire progresser l'éducation interprofessionnelle et la pratique collaborative. Ces deux ressources serviront de base à une réflexion sur l'enseignement de l'interprofessionnalité.

Objectifs

- Présenter le répertoire CIDPharmEF des ressources pour la formation à la collaboration interprofessionnelle et au partenariat patient dans les pays d'expression française
- Présenter et discuter le nouveau référentiel pancanadien pour l'avancement de la collaboration en santé et services sociaux 2024 (CIHC-CPIS)
- Présenter la déclaration de Winterthur-Doha 2023 du Regroupement Interprofessionnel.Global

Programme

13h30 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session.
Présentation des conférenciers et conférencières.

- Professeure Marie-Paule Schneider, Université de Genève

13h35 « [Le répertoire CIDPharmEF des ressources pour la formation à la collaboration interprofessionnelle](#) »

- Dr Audrey Janoly-Dumesnil, Université Claude Bernard, Lyon
- Dr Guillaume Hache, Université Aix-Marseille

13h55 « [Discussion croisée du nouveau référentiel pancanadien pour l'avancement de la collaboration en santé et services sociaux 2024](#) »

- Professeure Marie-Claude Vanier, Université de Montréal
- Dr Thomas Fassier, Centre interprofessionnel de Simulation, Faculté de Médecine, Université de Genève

14h15 « [La déclaration de Winterthur-Doha : pourquoi l'adopter ?](#) »

- Professeure Marie-Paule Schneider, Université de Genève
- Professeure Estelle Youl, Université Joseph KI-ZERBO, Ouagadougou

14h35 Table ronde et débat avec le public

« [Avancement des travaux, collaboration avec la CIDMEF et avec les universités partenaires CIDPharmEF](#) »

Modératrices : Professeure Marie-Claude Vanier et Professeure Marie-Paule Schneider

- Participant.es : Prof. Estelle Youl, Patricia Picchiottino (Centre interprofessionnel de simulation, Genève), Lisa Laroussi-Libeault (patiente partenaire), TBD

14h55 Conclusions et perspectives

- Professeure Marie-Paule Schneider, Université de Genève

15h00-15h15 Pause

15h15-16h45 Session enseignement

Responsable : Professeur Pascal Bonnabry

Cette session sur l'enseignement permettra un échange de pratique sur quelques thèmes d'actualité. Les deux premiers sujets sont en lien direct avec la thématique « Pharmacie globale », avec un exemple de collaboration Nord-Sud dans l'enseignement pour le premier et une réflexion sur l'impact du système de santé sur l'environnement pour le second. Le troisième thème est un sujet d'actualité pour l'enseignement clinique, avec la mise en place d'un programme basé sur les activités professionnelles fiables (APC, ou "EPA") visant à améliorer les soins des francophones en milieux minoritaires. Il fera également le lien avec la session sur l'interprofessionnalité.

Objectifs

- Présenter un exemple de plateforme numérique Nord-Sud pour l'enseignement de la pharmacie hospitalière
- Échanger sur la mise en place d'enseignements en pharmacie durable (« sustainable pharmacy »)
- Échanger sur l'utilisation des enseignements cliniques basés sur les compétences

Programme

15h15 Ouverture de la session : mot d'accueil, introduction à la thématique de la session, présentation des conférencières

- Professeur Pascal Bonnabry, Université de Genève

15h20 « Plateforme d'enseignement en ligne de pharmacie hospitalière (Pharm-Ed) : regard croisé entre la conceptrice et une utilisatrice »

- Dre Sandrine von Grünigen, Université de Genève
- Professeure Gisèle Etamé Loé, Université de Douala

15h40 « Enseignement dans le domaine de la santé planétaire : mise en place d'un cursus pour les étudiants en médecine »

- Professeure Johanna Sommer, Université de Genève

16h00 « Enseignement clinique : mise en place d'un programme basé sur les activités professionnelles fiables (APC ou EPA) »

- Professeure Christine Landry, Université d'Ottawa

16h20 Table ronde et débat avec le public

Modérateur : Professeur Pascal Bonnabry, Université de Genève

- Les conférencières

16h40 Conclusions et perspectives

- Professeur Pascal Bonnabry, Université de Genève

17h00-18h30 Visites

- Pharma24
- Pharmacie des HUG
- Cytolab

20h00 Soirée de Gala

Restaurant de la Plage

JOUR 3 JEUDI 12 JUIN

08h30-10h00 Rencontre des commissions et des comités

- Commission d'évaluation (Salle A04.2713)
- Commission de la pédagogie et de la recherche
 - Groupe de travail sur les produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés (Salle A04.2706)
 - Groupe de travail sur les substances naturelles et médecines traditionnelles (Salle (A04.2711)
 - Groupe de travail sur l'interprofessionnalité (Salle A04.3011)
 - Groupe de travail sur la pédagogie par simulation (Salle A04.3018)
- Comité communication et site web (Salle B04.1520)

10h00-10h30 Pause

10h30-12h00 Restitution des travaux de la commission d'évaluation

Lieu : Auditoire Renold

- 10h30 Actualisation de la politique d'évaluation CIDPharmEF
- Groupe de travail
- 11h15 Bilan des travaux de la Commission d'évaluation 2024 et planification 2025
- Professeure Claude Mailhot et Professeur Jean-Pierre Grégoire
- 11h40 Présentation des plans d'action des facultés évaluées en 2024
- Plan d'action de la Section pharmacie de la Faculté de médecine et de pharmacie de l'Université de Poitiers- Professeur Denis Sarrouilhe
 - Plan d'action de la Faculté de pharmacie de l'Université Internationale Abulcaxis des Sciences de la Santé – Professeur Yahia Cherrah

12h00-13h30 Pause repas

13h30-14h45 Restitution des travaux de la commission de la pédagogie et de la recherche

- 13h30 Allocution introductive de la Commission de la pédagogie et de la recherche
- 13h40 Groupe de travail sur les produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés : Bilan 2024 et plan d'action 2025
- 13h55 Groupe de travail sur les substances naturelles et médecines traditionnelles : Bilan 2024 et plan d'action 2025
- 14h10 Groupe de travail sur l'interprofessionnalité : Bilan 2024 et plan d'action 2025
- 14h25 Groupe de travail sur la pédagogie par simulation : Bilan 2024 et plan d'action 2025
- 14h40 Conclusion de la séance

14h45-15h00 Restitution du comité communications

15h00-15h30 Pause

15h30-17h30 Assemblée générale

JOUR 4 VENDREDI 13 JUIN

Voir Programme culturel