

# HC Conference 2025



Piz Buin

## Heads of Clinics Conference

Jeudi 16 janvier 2025, 14h – 17h30

# INVITATION

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous inviter à la 7ème Heads of Clinics Conference (HC) qui se tiendra le **16 janvier 2025** au **CUBE à Morges**.

Cet événement offre une plate-forme aux décideurs hospitaliers – médecins cadres, chefs de clinique et directions d'hôpital – pour échanger sur la situation des hôpitaux et aborder divers aspects stratégiques.

Les hôpitaux suisses font face à de nombreux défis, parmi lesquels figure la pénurie en augmentation de personnel qualifié. Nous souhaitons faire le point sur ce défi essentiel des 20 prochaines années. Quelle est la situation et quelles stratégies mettre en place pour résoudre ou atténuer ce problème ? Quels sont les nouveaux métiers et les nouvelles organisations à proposer ? Quelles mesures pouvons-nous prendre pour favoriser le maintien des professionnels de santé dans les hôpitaux ? Quels outils permettraient d'améliorer l'allocation de ressources limitées ? Avons-nous besoin de repenser nos modèles de soins ? Nous aimerions échanger avec vous sur ces questions et bien d'autres encore.

La conférence sera présidée par le professeur Arnaud Perrier, directeur médical des HUG.

La HC Conference est organisée conjointement par les HUG, le CHUV, le RHNe et Novartis.

Nous nous réjouissons d'ores et déjà de vous accueillir pour des présentations et des discussions qui s'annoncent à la fois informatives et enrichissantes.

Avec nos salutations les meilleures

Pr Arnaud Perrier  
Directeur médical HUG

Isabelle Lehn CHUV  
Directrice des soins CHUV

Dr Olivier Plachta  
Président conférence des directeurs-trices  
médicaux romands, RHNe

Sandra Jeanneret  
Présidente conférence des directeurs-trices  
des soins romands, RHNe

### Pénurie médicale, pénurie de soignants : Défis, Perspectives, Innovations et Nouveaux Modèles de Soins

14h	<b>Bienvenue &amp; introduction : Y a-t-il un lendemain pour l'hôpital?</b> Pr <b>Arnaud Perrier</b> , directeur médical, HUG, Genève
14h30	<b>Nouveau rôle d'IPS : un partenariat médecin-infirmière gagnant</b> <b>Isabelle Lehn</b> , directrice des soins CHUV / <b>Dr Andrea Serena</b> , infirmier praticien spécialisé CHUV
15h	<b>Relève médicale, quo vadis ?</b> <b>Dre Vanessa Kraege</b> , vice-directrice médicale CHUV
15h30	<b>Pause</b>
15h50	<b>Nouveaux modèles en soins primaires : enjeux et perspectives, de l'international au local</b> <b>Dre Christine Cohidon</b> , responsable du secteur de recherche en organisation des services de santé en médecine de famille Unisanté
16h20	<b>Modèles de prédictions : aperçu des projets d'IA appliquée au CHUV</b> Pr <b>Jean-Louis Raisaro</b> , Head of Clinical Data Science Group CHUV
16h50	<b>Remarques finales &amp; clôture</b> Pr <b>Arnaud Perrier</b> , directeur médical, HUG, Genève
17h	<b>Apéritif</b>

## Liste des orateurs

### Orateurs/experts

#### Christine Cohidon

Dre, responsable du secteur de recherche en organisation des services de santé en médecine de famille Unisanté

#### Vanessa Kraege

Dre, vice-directrice médicale CHUV

#### Isabelle Lehn

Directrice des soins CHUV

#### Jean-Louis Raisaro

Pr, Head of Clinical Data Science Group CHUV

#### Andrea Serena

Dr, infirmier praticien spécialisé CHUV

### Chairperson

#### Arnaud Perrier

Pr Dr méd., directeur médical, HUG, Genève

## Informations générales

### Date & heure

Jeudi 16 janvier 2025, 14h – 17h30

### Lieu

#### LE CUBE

Avenue de Vertou 2c, 1110 Morges

### Organisation administrative et inscription

#### Medworld AG

Sennweidstrasse 46, CH-6312 Steinhausen

E-mail : [registration@medworld.ch](mailto:registration@medworld.ch)

### Enregistrement



Cliquez ici pour vous inscrire

### Organisation

#### HUG Hôpitaux Universitaires de Genève

Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, CH-1205 Genève

#### CHUV Centre hospitalier universitaire vaudois

Rue du Bugnon 21, CH-1011 Lausanne

#### Réseau hospitalier neuchâtelois

Maladière 45, 2000 Neuchâtel

#### Novartis Pharma Schweiz AG

Suurstoffi 14, CH-6343 Rotkreuz