



## FORMATION CONTINUE

### **Aérosolthérapie : applications cliniques des données récentes**

Mercredi 22. Avril 2026

Genolier Innovation Hub



## Préface

En aérosolthérapie, le défi consiste à administrer le médicament de manière ciblée avec un taux de dépôt pulmonaire aussi élevé que possible. Il faut également tenir compte de la protection du personnel hospitalier contre les émissions fugitives dues aux aérosols, de l'efficacité de la manipulation et de la prévention du contact avec les substances CMR.

Découvrez dans cette formation les dernières conclusions élaborées dans le document de consensus. Les directives pratiques vous apportent une aide précieuse pour les aspects techniques de l'administration d'aérosols. Les formations pratiques sur les différents procédés de nébulisation vous permettent d'acquérir de l'assurance dans vos diverses utilisations et de clarifier toutes vos questions.

Nos intervenants sont des experts en aérosolthérapie. La plupart d'entre eux travaillent au quotidien dans le milieu clinique et sont confrontés aux mêmes défis et questions que vous. Nous vous invitons à cette formation continue afin de profiter, en plus des conférences passionnantes, d'un échange interactif sur l'aérosolthérapie.

## 1. Programme

13:30	Bienvenue et présentation	Dorothea Chuard
13:45	Aperçu général d'une aérosolthérapie optimale	Jean-Bernard Michotte Jonathan Dugernier
14:15	Thérapie par aérosol pendant la ventilation mécanique et l'oxygénothérapie à haut débit nasal	Jean-Bernard Michotte Jonathan Dugernier
15:00	Café et réseautage	tous les participants
15:30	Thérapie par aérosol pendant la ventilation non invasive et la respiration spontanée	Jean-Bernard Michotte Jonathan Dugernier
16:15	Formation pratique et discussion de groupe	Jean-Bernard Michotte Jonathan Dugernier
17:15	Résumé et conclusion	Dorothea Chuard

## 2. Intervenants spécialisés

### **Dr.rer.nat Arash Taki**

*Senior Medical Science Liaison - Central Europe  
Aerogen GmbH  
Ratingen, Allemagne*

### **PhD Prof. Jean-Bernard Michotte**

*Maître d'enseignement  
Haute Ecole de Santé Vaud  
Lausanne, Suisse*

### **PhD Prof. Jonathan Dugernier**

*Professeur associé  
Haute Ecole Arc Santé  
Neuchâtel, Suisse*

### **Dorothea Chuard**

*Clinical Educator  
Aerogen Suisse*

### 3. Contenu du cours

Le cours aborde les principes fondamentaux de l'aérosolthérapie, puis propose un approfondissement des pratiques dans différentes situations thérapeutiques : ventilation mécanique, ventilation non invasive (VNI), oxygénothérapie à haut débit, trachéotomie et respiration spontanée.

### 4. Public cible

Cette formation continue s'adresse aux médecins intensivistes, urgentistes et pneumologues, ainsi qu'aux thérapeutes respiratoires et aux autres professionnels de santé impliqués.

### 5. Lieu de la manifestation

Genolier Innovation Hub  
Route du Muids 3  
1272 Genolier

### 6. Organisation

Anandic Medical Systems AG  
Stadtweg 24  
CH-8245 Feuerthalen  
[www.anandic.com](http://www.anandic.com)

Aerogen GmbH  
Ernst-Dietrich-Platz 1  
DE-40882 Ratingen  
[www.aerogen.com](http://www.aerogen.com)

## 7. Inscription



## 8. Arrivée

### En transports en commun:

1. Prenez un train pour Nyon.
2. De Nyon, prenez le train rouge (NStCM) directement pour Genolier (La Joy-Clinique).

### En voiture:

1. Prenez l'autoroute A1 et la sortie « Gland ». Un nombre limité de places de stationnement payantes est disponible juste devant l'Innovation Hub.

## 9. Conditions de résiliation

Si vous ne pouvez pas participer à la formation réservée, vous devez envoyer une annulation écrite à l'organisation pour que celle-ci soit effective. Vous avez la possibilité d'annuler aux conditions suivantes :

- Jusqu'à 14 jours avant l'événement : sans frais
- En cas d'annulation tardive ou de non-présentation : des frais de 50 CHF seront facturés.

La protection de votre vie privée et de vos données personnelles est très importante pour nous. Vous pouvez donc compter sur nous pour traiter vos données avec soin et garantir un niveau élevé de sécurité. Vous trouverez de plus amples informations sur la protection des données sur notre site web (<https://www.anandic.com/datenschutz/>).

Remarque : dans le cadre de l'événement, des photos et, le cas échéant, de courtes séquences vidéo seront prises et pourront être publiées, entre autres, sur le site web et les réseaux sociaux d'Anandic Medical Systems AG. Si vous ne souhaitez pas être pris en photo ou filmé, veuillez en informer l'équipe organisatrice.

Les inscriptions seront prises en compte selon leur date de réception. Les inscriptions supplémentaires seront placées sur une liste d'attente pour un cours ultérieur. Le lieu et la date sont encore à définir.

Pour des raisons de lisibilité, la forme masculine a été choisie, représentant tous les genres.