### Conférenciers

Dr méd. Cyril Sahyoun

médecin adjoint agrégé
aux urgences pédiatriques HUG, Genève

Dr méd. dent. Juliane Leonhardt Amar

médecin-dentiste, cabinet privé, Genève

Dr méd. dent. Lone Neveu

médecin-dentiste. directrice

Clinque dentaire de la jeunesse, Yverdon

Dr méd. dent. Stephan Duong médecin-dentiste, cabinet privé et Service dentaire scolaire, Gemève

Christelle Touvron Responsable du programme de simulation de l'Hôpital des enfants "SimKids"

### Inscription

Inscription par e-mail:

info@kinderzahn.ch ou svk@kongressadministration.ch Indiquez les informations: Nom, Prénom, Adresse cabinet, Adresse e-mail Concerne: cours de sédation au protoxyde d'azote, 08 novembre 2025

> Sekretariat SVK, Hans-Caspar Hirzel Theaterplatz 5, 5400 Baden, Tel. +41 79 438 40 40 ou online: http://www.kongressadministration.ch

Prix (CHF; avec lunch et pauses): membres SVK•ASP: 600.– / non membres SVK•ASP: 700.– assistantes dentaires: 450.–

Confirmation d'inscription: Le bulletin de versement vous parviendra avec la confirmation de votre inscription.

Annulation: Frais d'annulation: CHF 50.à partir du24 octobre 2025: aucun remboursement!

#### Lieu

Hôpital des Enfants, Hôpitaux Universitaires de Genève, Auditoire Fred Bamatter, 2ème étage 47 Avenue de la Roseraie, 1205 Genève

Trams : 12 et 17, arrêt Augustins Bus 7, arrêt « Roseraie-pédiatrie » Léman Express, arrêt « Genève-Champel » Parkings H-Cluse et H-Lombard

Sponsors



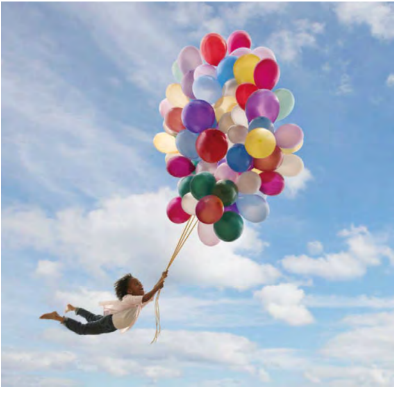


08 novembre 2025





# Sédation au protoxyde d'azote

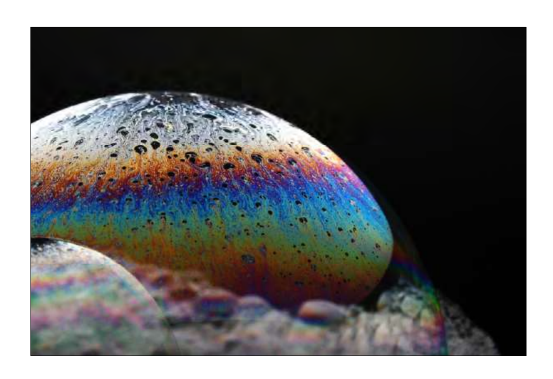


Cours d'introduction

## Chères collègues, chers collègues,

Ce cours comprend les notions de bases pour soins dentaires avec N2O. Il s'agit d'informations théoriques données par des conférenciers expérimentés en sédation au N2O et de démonstrations pratiques avec les participants. Cette année le cours aura lieu aux HUG. Nous avons la chance de bénéficier des locaux spécialisés à l'hôpital des enfants pour le cours de simulation des urgences médicales. Ce cours est destiné aux médecins dentistes et à un nombre limité d'assistantes dentaires. Il comprend la première étape en vue de l'obtention du «Certificat de compétence en sédation au protoxyde d'azote ASP•SVK». 7 heures de formation continue.

Attention: nombre de participants limités!



## Programme, samedi 08 novembre 2025

Heure	Programme	Conférencier
9h	Bienvenue + Introduction N2O	Juliane Leonhardt Amar
	Physique chimie pharmacologie	Cyril Sahyoun
	Aspects médicaux	
10h30 – 10h45	Pause Café	
	Prise en charge comportementale de l'enfant	Lone Neuveu
	Communication lors d'une séance avec N2O	Christelle Touvron
	Présentation du matériel	Lometral
	Technique d'administraton	Stephan Duong
13h	Lunch	
14h30-16h30h	Démonstrations + cours pratique:. Sédation au protoxyde d'azote Simulaion urgences médicales	tous les conférenciers
16h30-17h		Lone Neveu Juliane Leonhardt Amar
17h	Discussion et fin	tous les conférenciers