

20 novembre 2021

### Conférenciers

- Prof Walid Habre** Médecin adjoint Agrégé en Anesthésie pédiatrique et  
Responsable de l'unité d'investigations  
anesthésiologiques HUG
- Dr méd. dent. Juliane Leonhardt Amar** cabinet privé, Genève
- Dr méd. dent. Lone Neveu** directrice Clinique Dentaire de la Jeunesse, Yverdon
- Celia Zermatten** représentante Zermatten Dental, Crans Montana

Les médecins dentistes sont toutes titulaires du certificat de formation post-grad SSO  
en médecine dentaire pédiatrique.

### Inscription

Inscription par e-mail ou fax:  
info@kinderzahn.ch, Fax +41 56 470 23 87  
Indiquez les informations: Nom, Prénom, Adresse cabinet, Adresse e-mail  
Concerne: cours de sédation au protoxyde d'azote, 7 novembre 2020  
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: 400

Confirmation d'inscription: Le bulletin de versement vous parviendra  
avec la confirmation de votre inscription.  
Annulation: Frais d'annulation: CHF 50.–  
à partir du 20 octobre 2021: remboursement  
uniquement avec certificat médicale!

### Lieu

Clinique Dentaire de la Jeunesse  
Rue de Neuchâtel 2  
1400 Yverdon -les-Bains

### Exposants

Lometral



Messer Schweiz AG



## Sédation au protoxyde d'azote



Cours d'introduction

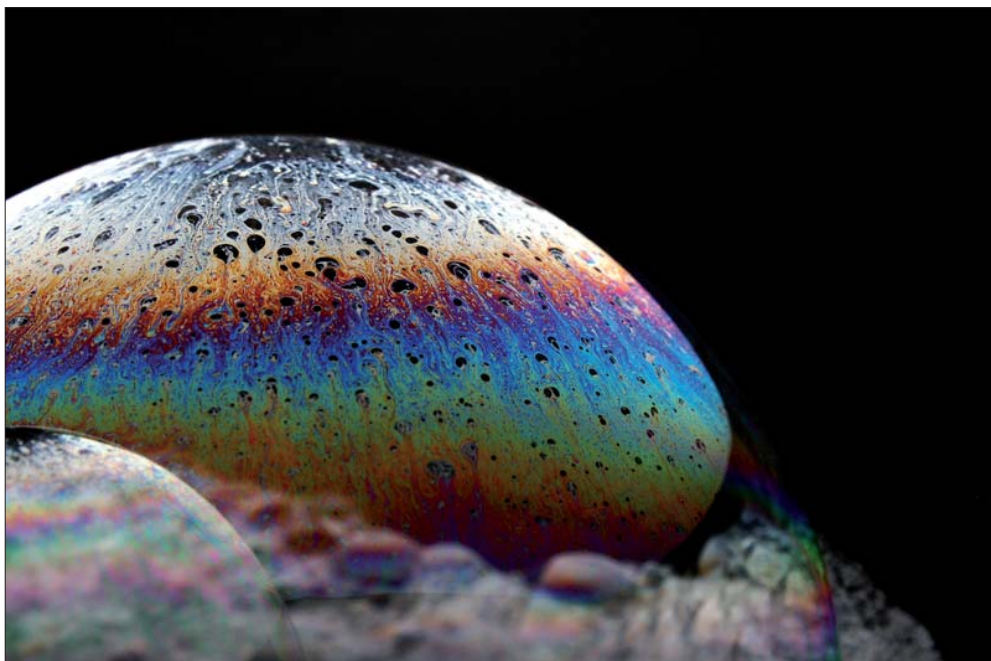
Chères collègues, chers collègues,

Ce cours comprend les notions de bases pour soins dentaires avec N<sub>2</sub>O. Il s'agit d'informations théoriques données par des conférenciers expérimentés en sédation au N<sub>2</sub>O et de démonstrations pratiques avec les participants. Il est destiné aux medecins dentistes et à un nombre limité d'assistantes dentaires.

Ce cours est 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 20 novembre 2021

Heure	Programme	Conférencier
9:00	Bienvenue	Juliane Leonhardt Amar
	Sédation au N <sub>2</sub> O en médecine dentaire	Juliane Leonhardt Amar
	Protoxyde d'azote: Physique, chimie, pharmacologie, environnement	Walid Habre
10:30 – 10:45	Pause Café + exposition	
	Protoxyde d'Azote: aspects médicaux	Walid Habre
	Prise en charge comportementale: sélection et préparation du patient	Lone Neveu
	Présentation du matériel	Celia Zermatten
	Technique d'administration	Juliane Leonhardt Amar
12:30 – 14:00	Lunch	
	Démonstrations + cours pratique: Sédation au N <sub>2</sub> O + Urgences médicales	tous les conférenciers
16:00 – 16:15	Pause Café + exposition	
	Aspects économiques	Lone Neveu
	Aspects légaux + certification ASP•SVK	Juliane Leonhardt Amar
16:45	Discussion et fin	tous les conférenciers