

**Swiss Oral
Day**
health
Swiss Dental Hygienists

Cette formation répond aux exigences de l'OFSP en matière de formation continue en radioprotection (4 x 45 minutes).

En coopération avec



**SGDMFR
SSRDMF
SADMFR**

Schweizerische Gesellschaft für Dentomaxillofaciale Radiologie
Société suisse de radiologie dentaire et maxillo-faciale
Società svizzera di radiologia dentomaxillofaciale
Swiss Association of Dentomaxillofacial Radiology

**13 novembre 2026
Berne Expo**

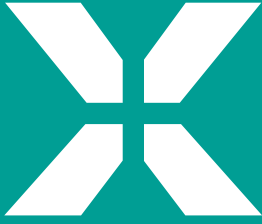
Invitation
Programme



Hidden Truths

Radiology

elmex®



Sensibilité
à la douleur ?



Y mettre
un terme
immédiatement*
et facilement

Recommandez
elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL REPAIR & PREVENT

100% des patients confirment un soulagement
immédiat* et durable de la douleur^{1,2}

1,5x plus de fermeture des tub *in vitro* par
rapport à une technologie concurrente³

* Pour un soulagement immédiat de la douleur, appliquer en massant doucement avec le bout du doigt sur la dent sensible pendant une minute, et ce jusqu'à 2 fois par jour. **1** Soutenu par une sous-analyse de Nathoo et al. J Clin Dent. 2009;20 (Spec Iss):123-130. Les données montrent que 42 sujets sur 42 (100 %, 10 sur 10) ont connu un soulagement immédiat de la sensibilité à la fois aux stimuli tactiles et aux mesures de souffle après une seule auto-application topique directe de dentifrice avec le bout du doigt suivie d'un massage. **2** Soutenu par une sous-analyse de Docimo et al. J Clin Dent. 2009;20 (Spec Iss) : 17-22. Après 4 semaines d'utilisation du dentifrice, 40 sujets sur 40 (100 %, 10 sur 10) ont obtenu une amélioration durable de la sensibilité à la fois aux stimuli tactiles et aux mesures de souffle. **3** Technologie du dentifrice PRO-ARGIN vs. technologie du fluorure d'étain/fluorure de sodium, étude *in vitro*, images focales après 5 applications. Liu Y, et al. J Dent Res. 2022;101(Spec Iss B):80.



bienvenue

Swiss Oral
health Day
Swiss Dental Hygienists

Chères collègues, chers collègues

Au nom du comité central de Swiss Dental Hygienists, je vous invite cordialement à participer au **Swiss Oral Health Day**. Sous le titre «**Radiology – Hidden Truths**», nous explorerons ensemble les différentes nuances de gris dans l'imagerie et mettrons en lumière les connaissances souvent cachées que les technologies modernes offrent pour le diagnostic, la planification thérapeutique et la prévention.

La radiologie dentaire est aujourd'hui un élément indispensable d'une prise en charge de haute qualité des patients. Elle permet la détection précoce des lésions carieuses, des modifications parodontales, des pathologies périapicales ainsi que des anomalies structurales qui, cliniquement, ne sont souvent pas immédiatement visibles. Des études montrent qu'une part considérable des résultats pertinents sur le plan diagnostique n'est détectée que par radiographie et a donc une influence décisive sur le plan thérapeutique. En même temps, l'utilisation de rayonnements ionisants implique également une responsabilité : **le principe « autant que nécessaire, aussi peu que possible » (principe ALARA) demeure essentiel pour protéger les patients le mieux possible.**

Compte tenu des évolutions technologiques – de la radiographie numérique à l'imagerie tridimensionnelle –, nos possibilités diagnostiques ne cessent de s'accroître. Cela exige toutefois non seulement de bonnes connaissances techniques, mais aussi une réflexion critique sur la définition des indications, l'interprétation des images et la radioprotection.

Dans un système de santé soumis à des pressions économiques et structurelles croissantes, le diagnostic précis et précoce revêt une importance accrue. Il contribue à éviter les traitements invasifs, à garantir le succès thérapeutique et à réduire les coûts à long terme. La radiologie n'est donc pas seulement un outil diagnostique, mais un élément essentiel de la médecine dentaire préventive.

La formation continue dans le domaine de la radiologie dentaire renforce nos compétences professionnelles, apporte de l'assurance dans la pratique clinique quotidienne et améliore durablement la qualité des soins prodigués aux patients. Travaillons ensemble à rendre visibles les « vérités cachées » et à renforcer encore l'importance d'une radiologie responsable et fondée sur des preuves.

Nous nous réjouissons de votre participation !

HD dipl. ES / BScDH
Antonella Tepedino
Présidente centrale
Swiss Dental Hygienists



karrdental



Geistlich
Pioneering Spirit

Pour le
traitement
parodontal
initial et de
soutien



Pocket-X® Gel

Utilisation simple.

Double action.



leading regeneration

CONGRÈS

Programme

Vendredi, 13 novembre 2026

08.00 - 09.00	Café de bienvenue et inscription	
09.00 - 09.10	Mot de bienvenue	HD dipl ES / BScDH Antonella Tepedino, présidente centrale
09.10 - 10.00	Ce que l'œil ne voit pas, la radiographie le voit Comment les hygiénistes dentaires peuvent détecter précocement les caries cachées, la résorption osseuse et d'autres lésions discrètes	Prof. Dr. med. dent. Bornstein D
10.00 - 11.00	Pause	
11.00 - 11.30	Des ombres évocatrices histoires La médecine légale en dentisterie	Dr. med. dent. Bernhard Knell D
11.30 - 12.00	Produits pour la protection des patients - Point de vue de la SGDMFR	PD Dr. med. dent. Dorothea Dagassan D
12.00 - 14.00	Pause déjeuner	
12.15 - 13.15	Assemblée des délégué-e-s	
14.00 - 14.15	Informations de l'AD, remerciements	HD dipl ES / BScDH Antonella Tepedino, présidente centrale D
14.15 - 15.00	Toutes les ombres ne posent pas forcément problème Distinguer correctement entre les artefacts, les superpositions et les structures anatomiques, résultats typiques en radiographie dentaire qui passent facilement inaperçus et comment mieux les reconnaître	PD Dr. med. dent. Dorothea Dagassan D
15.00 - 16.00	Pause	
16.00 - 16.30	Utilisation des rayons X à bon escient Radioprotection, indications et utilisation responsable de la radiographie dentaire	PD Med, Dr. med. dent. Lydia Vazquez F
16.30 - 17.00	Bien plus qu'appuyer sur un bouton Quelles sont les compétences des hygiénistes dentaires en matière de prise de radiographies, de qualité et d'interprétation des radiographies?	HD dipl ES Céline Egli F
17.00	Mot de clôture	HD dipl ES / BScDH Antonella Tepedino, présidente centrale



NSK
Create it

32

bonnes raisons pour
Varios Combi Pro2



Connect with us



nsk dental swiss



nsk-dental-swiss



Website

Informations

Organisateur	Swiss Dental Hygienists		
Lieu	Expo Berne, bâtiment 1 Mingerstrasse 6 3014 Berne		
Accès	Nous vous recommandons d'emprunter les transports publics (https://bernexpo.ch/fr/anreise-bern)		
Coûts		Early-Bird	à partir du 01.09.26
	Membre actif de Swiss Dental Hygienists	CHF 290.00	340.00
	Membre actif avec QMS	CHF 270.00	320.00
	Membre passif / membre invité	CHF 350.00	400.00
	Non-membre hygiéniste dentaire	CHF 390.00	440.00
	Dentiste membre de la SGDMFR	CHF 390.00	440.00
	Dentiste non membre de la SGDMFR	CHF 490.00	540.00
Date limite d'inscription	15 octobre 2026 (tarif Early Bird jusqu'au 31 août 2026)		
Langue	Traduction simultanée en français et allemand		
Heures de formation continue	7 heures La formation répond aux exigences de l'OFSP en matière de formation continue en radioprotection (4 x 45 minutes)		
Inscription	L'inscription s'effectue via le site web de Swiss Dental Hygienists (www.dentalhygienists.swiss). Veuillez contacter le secrétariat si vous souffrez d'une intolérance alimentaire (info@dentalhygienists.swiss).		
Annulation	L'inscription est ferme. Les frais de participation sont dûs et ne sont pas remboursables. Veuillez consulter les conditions générales de vente de Swiss Dental Hygienists.		
Administration	Swiss Dental Hygienists Bahnhofstrasse 7b, CH-6210 Sursee +41 (0) 41 926 07 90 info@dentalhygienists.swiss , www.dentalhygienists.swiss		
Droit d'image	Lors des manifestations de Swiss Dental Hygienists, des photos sont prises et publiées entre autres sur le site Internet www.dentalhygienists.swiss . En participant à la manifestation, vous acceptez que les photos soient prises et publiées. Si vous n'êtes pas d'accord avec la publication de photos de votre personne, nous vous prions d'en informer au préalable le secrétariat de Swiss Dental Hygienists info@dentalhygienists.swiss ou la photographe sur place.		

Sponsors

Platinum-Smile



Golden-Smile



Silver-Smile

KALADENT

SWISSNESS  SINCE 1974

Lanyards

BienAir Dental SA

Mise à jour : 1er juin 2026

(Cette liste est mise à jour régulièrement.)

Exposants

- Acteon, D-Düsseldorf
- AllergyCare AG, Schaffhausen
- Axis Dental Sàrl, Crissier
- BEMER Int. AG, Triesen FL
- Berninox, Couvet
- Bever Care Schweiz AG, Baden
- Bien-Air Dental SA / mectron, Bienne
- BPR Swiss GmbH, Oberdiessbach
- CrownDenal.AI GmbH
- Curaden AG, Dietikon
- Deppeler SA, Rolle
- Dispotech Sagl, Poschiavo
- Dr. Wild & Co. AG, MuttENZ
- Dürr Dental Schweiz AG, Oberhasli
- Gaba Schweiz AG, Therwil
- Heinzelmann Optik, Bern
- Ivoclar Vivadent Schweiz AG, Glattpark
- Kaladent AG, Urdorf
- Karr Dental AG, Wollerau
- Lupenbrillen24, Zürich
- MS Dental AG, Buswil
- NSK Schweiz AG, Urdorf
- ParoSwiss - Profimed AG, Kirchberg
- Paular SA, Chêne-Bourg
- Philipps Sonicare, D-Hamburg
- Procter & Gamble International Operations SA, Schlieren Branch
- Rodent AG / LM-Instruments Oy, Montlingen
- Schülke & Mayr AG, Frauenfeld
- Streuli Pharma AG, Uznach
- TePe D-A-CH GmbH, Hamburg D
- Thommen Medical AG, Grenchen
- TRISA AG, Triengen
- Ultradent Products GmbH, Köln D
- Young Innovations Europe GmbH, Heidelberg D

Mise à jour : 11 juin 2026

(Cette liste est mise à jour régulièrement.)

Hidden Truths
Radiology

→ COMBI touch

SOYEZ SOFT MODE !

UNIT DE PROPHYLAXIE POUR LA MAINTENANCE PARO-IMPLANTAIRE

- fonction SOFT MODE pour un détartrage tout en douceur
- changement de poudre en un seul geste
- embout sous-gingival rotatif et flexible
- pièce à main ultrasonique fine avec lumière LED circulaire
- 3 différentes pièces à main aéropolissage



NEW!
Nouvelles pièces
à main slim



→ www.mectron.ch



Bien-Air Dental SA
Länggasse 60 • Case postale • 2500 Bienne 6 • Switzerland
Tél. +41 (0)32 344 64 25 • sales@mectron.ch

mectron
medical technology