



DR Alexandre BAUDET
& Jennifer GALOUP



MAJGRI

INFOS GÉNÉRALES

PRIX : 210 € TTC frais professionnel
(non assujetti à la TVA).
Formation vidéos 100% e-learning
DURÉE : 5h30

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation expositive et asynchrone, 37 vidéos.

MODALITÉS D'ACCÈS

- › **PUBLIC CONCERNÉ** : Omnipraticiens, praticiens spécialistes ou ayant un exercice spécifique.
- › **MODALITÉS D'ACCÈS** : Par commande. Toute commande passée sur le site implique obligatoirement l'acceptation sans réserve des présentes CGV et renonciation aux éventuelles conditions générales d'achat du client.
- › **DÉLAIS** : De 3 minutes (sans demande de prise en charge à un organisme financeur) à 4 semaines (en fonction des délais de votre organisme financeur).
- › **ACCESSIBILITÉ** : Nous sommes particulièrement sensibles à l'intégration des personnes en situation de handicap. Contactez-nous afin d'étudier les possibilités de compensation disponibles.
- › **BESOINS MATÉRIELS** : Ordinateur, tablette ou téléphone.

PRÉSENTATION

Depuis 2019, assistant(e)s et aides dentaires ont l'obligation de participer à une formation dédiée à la stérilisation, celle-ci sera renouvelée tous les 5 ans à compter de l'année de l'obtention du titre du titre d'assistant(e) dentaire ou certificat de qualification professionnelle d'aide dentaire.

Pour être validante, la formation est obligatoirement reconnue par la CPNE-FP (commission paritaire nationale pour l'emploi et la formation professionnelle) des cabinets dentaires.

Le contenu de notre formation respecte les demandes du MAJGRI (mise à jour gestion risque infectieux) exigées par la CPNE-FP dans l'attente de sa validation.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À L'ISSUE DU PARCOURS DE FORMATION, LES PARTICIPANTS SERONT CAPABLES :

- Réactualiser ses connaissances en hygiène et stérilisation du matériel et des locaux
- Répondre aux attentes obligatoires des autorités en terme d'affichage et traçabilité
- Simplifiez ses méthodes pour les rendre reproductibles en toute sécurité
- Mesurer les impacts d'une gestion globale de la stérilisation sur la pratique au cabinet



MAJGRI

DÉROULÉ DU PROGRAMME

Module 1 : Prévention du risque infectieux - 1H30

- Infections associées aux soins et précautions standard
- Hygiène des mains
- Tenue de travail
- Équipements de protection individuelle
- Prévention et gestion des accidents d'exposition au sang (AES)
- Déchets d'activité de soins

Module 2 : Traitement des dispositifs médicaux réutilisables - 50MIN

- Types de dispositifs médicaux
- Traitement des dispositifs médicaux réutilisables critiques et semi-critiques thermorésistants : du DMR déballé au DMR emballé
- Traitement des dispositifs médicaux réutilisables critiques et semi-critiques thermorésistants - stérilisation au stockage
- Traitement des portes-instruments dynamiques
- Traitement des dispositifs médicaux (DM) réutilisables - informations complémentaires

Module 3 : Gestion de l'environnement de soins - 45MIN

- Conceptionnement des locaux
- Entretien des sols et surfaces
- Entretien du fauteuil et de l'unit dentaires
- Qualité de l'air intérieur

Module 4 : Gestion des stocks - 20MIN

- Différentes méthodes suivant l'activité (les produits, le matériel)
- Kanban
- Logiciel
- Traçabilité
- Local de stockage



MAJGRI

Module 5 : Documents et affichages obligatoires - 40MIN

- Documents et affichages obligatoires
- Traçabilités
- Protocoles de stérilisation

Module 6 : Gestion de l'équipe et des tâches - 30MIN

- Équipe et répartition des tâches
- Communication

Module 7 : Optimisation des temps et des coûts - 1H

- Estimation des coûts d'un cycle de sté
- Entretien matériel de sté
- Impact planning sur cycle de sté
- Optimiser les temps de sté

MÉTHODE D'ÉVALUATION

- Des QCM sont proposés tout au long de la formation (validation > 70% de bonnes réponses).
- Un certificat de réalisation de fin de formation est délivré à la fin de la formation.

Contact : contactmedmaster@gmail.com - 06 51 90 06 45
odonto-majgri@univ-lorraine.fr

FORMATION MAJGRI - V1 - 23/06/2025

MED MASTER FORMATION | 26 rue Fondaudège - 33000 Bordeaux
Numéro de déclaration d'activité enregistré auprès du Préfet de la région Nouvelle Aquitaine : 75331253333
Siret : 979 632 619 00016 | Code APE : 8559A

MAJGRI

BIBLIOGRAPHIE DE RÉFÉRENCE

La bibliothèque de référence permet de donner une liste non exhaustive d'ouvrages, de publications ou d'articles en rapport avec la formation suivie.

- ADF. Démarche écoresponsable au cabinet dentaire. 2021.
- ADF. Grille technique des risques professionnels en cabinet dentaire – Aide à l'élaboration du Document Unique. 2013.
- ADF. Guide d'installation des cabinets dentaires – Aspects réglementaires et conseils. 2017.
- ADF. Grille technique d'évaluation pour la prévention des infections associées aux soins. 2015.
- ADF. Liste positive des produits désinfectants dentaires (LPDD) (nouvelle version 2018)
- Baudet A, Baurès E, Guegan H, Blanchard O, Le Cann P, Gangneux JP, Florentin A. Qualité de l'air intérieur en cabinets dentaires. CDF Mag, 2022;1974:25-37.
- Baudet A, Clément C. La qualité microbiologique de l'eau des unités dentaires. L'information dentaire, 2021;20:25-29.
- Baudet A, Laurent F, Florentin A, Clément C. L'hygiène de l'équipe soignante en cabinet dentaire. CLINIC, 2021;42(401):465-472.
- Baudet A, Lescaille G. Antiseptiques et désinfectants : préparation de l'univers de soin et diminution des risques associés aux soins. CLINIC, 2025.
- Baudet A, Lizon J. Les unités dentaires : quels risques de contamination et quelles mesures de sécurité ? Hygiènes. 2025;33(2):125-133.
- Baudet A, Merigo E, Lupi L, Catteau C. Retraitement des dispositifs médicaux à usage multiple : relevez le défi ! CLINIC, 2022;43(413):42-49.
- Baudet A, Offner D, Musset AM, Morrier JJ, Clément C. Prévention du risque infectieux relatif à l'unité dentaire. CLINIC, 2022;43(413):29-33.
- Baudet A, Tenenbaum A. Le risque infectieux lié aux soins bucco-dentaires : le cabinet dentaire un univers à risque ? CLINIC, 2025.
- Baudet A, Veynacher T, Clément C. Système d'aspiration de l'unité dentaire : comment bien l'entretenir ? Profession Assistant(e) Dentaire, 2021;nov-déc:12-15.
- Catteau C. Quelle procédure de traitement pour les dispositifs médicaux réutilisables ? Le Fil Dentaire, 2019, 153.
- Couatarmanach A, Fernandez de Grado G, Denis F, Offner D. Les AES au cabinet dentaire : prévention, gestion, obligations. CLINIC 2022;43(413).
- DGS. Guide de prévention des infections liées aux soins en chirurgie dentaire et en stomatologie. 2006.
- Offner D, Fernandez de Grado G, Musset AM. L'entretien des unités. Le Fil Dentaire. 2019, 153:34-38.
- Offner D, Iltis L, Bertrand A, Musset AM. L'hygiène des tuyaux d'aspiration de l'unité dentaire. L'information dentaire, 2015;18:12-17.
- Offner D, Musset AM. L'hygiène des unités dentaires : la sécurité des patients à proprement parler. Rev Odontostomatol (Paris) 2018, 47(2):158-71.
- Offner D. L'entretien des porte-instruments dynamiques. Profession Assistant(e) Dentaire 2022, 4(19):22-26.
- RÉPIAS, SF2H. Covid-19 et traitement de l'air en cabinet de chirurgie dentaire. 2021.