

Programme de formation

Objectifs généraux et contexte de la formation

- Augmenter la qualité et la prédictibilité de vos traitements.
- Savoir choisir avec pertinence l'appareil le mieux adapté.
- Éviter les impasses thérapeutiques et les finitions impossibles.

Objectifs opérationnels et compétences visées par cette formation

A l'issue de cette formation, vous aurez la capacité de :

- Mieux définir vos objectifs de traitement.
- Adapter votre choix d'appareil à vos objectifs.
- Mettre en application immédiate ces principes en pratique quotidienne.

Résumé de la journée de formation

Le choix de l'appareil est la principale préoccupation des praticiens. Elle se fait le plus souvent sur des critères subjectifs et marketing. Le conflit d'intérêt est omniprésent dans ce domaine. Mais en réalité, ce choix doit se faire après un protocole scientifique rigoureux d'élaboration du plan de traitement, allant du diagnostic à l'analyse des mouvements dentaires souhaités. Les différents systèmes existants sur le marché n'auront pas les mêmes capacités pour tel ou tel mouvement. Le recours à des auxiliaires peut se révéler indispensable. Après avoir exposé nos réflexions biomécaniques, nous illustrerons nos propos par de nombreux cas cliniques détaillés. L'efficacité et la qualité des résultats obtenus en dépend. Nous terminerons la journée par un travail dirigé et des exercices en ambiance « Study group ».

Indicateurs clés

Taux de satisfaction stagiaires : **4,9/5**

Nombre de stagiaires : **30 par journée de formation**

Prérequis

- Etre professionnels de santé en exercice, pratiquant des soins d'orthopédie dento-faciale.

Publics visés

- Spécialistes qualifiés en ODF libéraux et/ou salariés.
- Internes en DES d'ODF ou ODMF.
- Chirurgiens-dentistes libéraux et/ou salariés.

Personnes en situation de handicap

Vous êtes en situation de handicap et souhaitez développer vos compétences professionnelles ?

Nous vous invitons à contacter notre **référente handicap Alexandra SCHALLER** par mail avant de vous inscrire : a.schaller@afc-odf.fr

Modalités

Durée : 1 jour (7 heures) – 9h00 à 17h30 avec une pause déjeuner (repas libre)

Type de formation : Formation présentielle

Lieu

AFC ODF chez SFODF – 15 rue du Louvre, Bat 2 – RdC – 75001 Paris

Nombre de participants

De 5 à 35 participants maximum.

Modalités et délai d'accès

Pour accéder à cette formation, il suffit de vous inscrire directement en ligne sur le site des formations de la SFODF : www.afc-odf.fr

Une fois l'inscription en ligne faite, vous recevrez une réponse sous 48h.

Moyens et méthodes pédagogiques

- Projection de diaporamas commentés.
- Un bloc note et un stylo seront distribués en début de formation.

Contenu pédagogique

- Les principes de l'orthodontie médicale, où est la place de l'appareil ?
- Réflexion sur les capacités biomécaniques des appareils (appareil multibague vestibulaire, lingual, aligners, ancrages vissés)
- Applications cliniques (enfants, adultes, cas chirurgicaux, dents incluses...)
- TD sur des cas cliniques.

Modalités d'évaluation

Modalités de positionnement :

Un test d'évaluation en ligne sera envoyé la semaine précédant la formation.

Modalités d'évaluation des acquis :

Un test d'évaluation en ligne des acquis sera envoyé à la suite de la journée de formation.

Modalités d'évaluation de la satisfaction

Questionnaire d'évaluation en ligne après la formation.

Tarif

Membres	350 €
Non membres.....	380 €
Jeune diplômé.e membre de la SFODF	150 €

Internes en DES d'ODF

- Les 5 premières inscriptions30 €
- Membres..... 100 €
- Non membres..... 150 €

Formateurs Référents



Guillaume
JOSEPH
(Aix-en-Provence)

- Exercice privé Aix-en-Provence
- Spécialiste qualifié ODF
- DU lingual
- Past-président SFOL
- Membre titulaire CEO, SFODF
- Co-fondateur Académie d'Orthodontie



Sébastien
NICOLAS
(La Valette-du-Var)

- Exercice privé La Valette-du-Var
- Spécialiste qualifié ODF
- Past-secrétaire SFOL
- Membre titulaire CEO, SFODF...
- Co-fondateur Académie d'Orthodontie

Contact

Alexandra SCHALLER

Mail : a.schaller@afc-odf.fr

Téléphone : +33 1 43 80 72 26