



## Les aligneurs en omnipratique

Face aux attentes esthétiques grandissantes de nos patients, ces derniers sont de plus en plus soucieux d'avoir des dents parfaitement alignées.

Pour répondre à cette demande croissante, les aligneurs sont des bijoux technologiques qui pourront s'intégrer pleinement au sein de votre activité quotidienne.

En effet, que vous soyez débutant ou expérimenté, vous serez confronté à cette demande de la part de vos patients.

Bien que sécurisant et élaboré sous contrôle, un plan de traitement orthodontique nécessite quelques connaissances techniques et cliniques afin d'être mené à bien sereinement.

Grâce à cette formation, vous aurez toutes les clés et la méthodologie pour diagnostiquer un cas éligible à un traitement par aligneur, ainsi que les mouvements possibles et les limites de ce système.

**De la réflexion initiale au traitement final, apprenons ensemble, dans cette formation, à maîtriser et intégrer les aligneurs dans votre pratique quotidienne.**

FORMATION  
CONTINUE

PRISE EN CHARGE	DURÉE	OBLIGATION TRIENNALE
OPCO/FIFPL	14 heures	NON

### Les objectifs pédagogiques

- Comprendre quand et comment mettre en place un traitement par aligneurs
- Maîtriser les mouvements en orthodontie
- Appliquer et comprendre la technologie des aligneurs
- Définir quels patients peuvent être traités, reconnaître les cas simples et complexes
- Appliquer la méthodologie des plans de traitement, pouvoir les analyser et les corriger
- Réaliser aisément vos strappings, taquets et vos contentions
- Communiquer pour intégrer vos patients dans le traitement et la surveillance de leur traitement
- Organiser clairement et facilement votre plan de traitement et facturer vos actes



## Le programme pour réussir vos traitements orthodontiques par aligneurs

### Évaluation initiale des connaissances

#### 1. Introduction (10 min)

- a. Pourquoi faire un traitement par aligneurs ?
- b. Avantage du système par aligneurs
- c. Histoire de l'orthodontie par aligneurs
- d. Orientations futures

#### 2. Le diagnostic en orthodontie (60 min)

- a. Les différentes pathologies en orthodontie
- b. La DDM : Dysharmonie-dento-maxillaire
- c. La DDD : Dysharmonie-dento-dentaire
- d. La supraclusion et la béance
- e. Les classes dentaires et gnathologiques
- f. Sélection des cas pour les traitements par aligneurs en omnipratique : cas simple
- g. Cas complexe
- h. Cas non éligible et les compromis

#### 3. Plan de traitement et planification du traitement par aligneurs (60 min)

- a. Le formulaire de prescription
- b. La Biomécanique Aligneurs
- c. Les taquets et Power ridges
- d. La réduction interproximale (RIP)
- e. L'outil de superposition

#### 4. Pourquoi les dents ne suivent pas ma planification ? (40 min)

- a. Passer du virtuel au réel !
- b. La prédictibilité et limites des mouvements
- c. Mouvements indésirables
- d. Finitions

#### 5. Stratégie de traitement (100 min)

- a. Correction d'un encombrement
- b. Correction d'un excès d'espace
- c. Correction du triangle noir

- d. Correction de la DDD (=Dysharmonie-Dento-Dentaire)
- e. Correction de la supraclusion
- f. Correction de la béance
- g. Correction de la classe II et de la classe III

#### 6. Exécution clinique du plan de traitement (150 min)

- a. La 1ère consultation : Les différents examens en orthodontie et explication au patient
- b. La rédaction d'un devis en orthodontie par aligneurs
- c. Le bilan orthodontique
- d. Communication et explication au patient du plan de traitement sur base de la planification digitale
- e. Mise en place des aligneurs
- f. Le collage des taquets
- g. Les rendez-vous de contrôle
- h. Le stripping
- i. Les aligneurs supplémentaires et la contention fixe ou amovible

#### 7. Apport de l'aligneur dans les actes d'omnipratique par le Dr Camille LAULAN (100 min)

- a. Introduction Gradient thérapeutique
- b. Parodontologie Conclusion
- c.
- d.

#### 8. Cas cliniques de A à Z (60 min)

- a. Cas clinique 1 : De la prescription à la planification digitale
- b. Cas clinique 2 : DDM par manque de place

#### 9. Conclusion (10 min)

Questionnaire final d'avis sur la formation

Cliquez ici pour vous inscrire



Dr David KENZEY



Dr David KENZEY

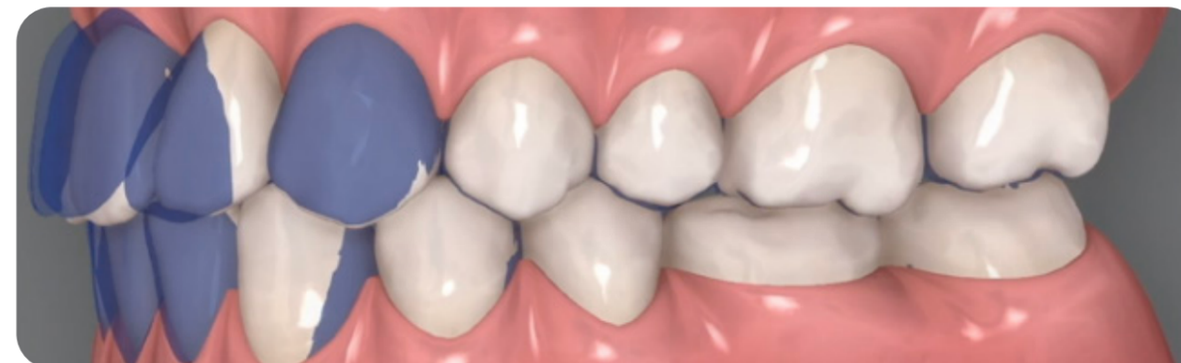
## Votre conférencier



### Dr David KENZEY

Le Dr David KENZEY, est diplômé de l'Université Libre de Bruxelles depuis 2017, en tant que chirurgien-dentiste. Il s'enrichit, dès son retour à Paris, de la certification pour l'utilisation des aligneurs orthodontiques, lui permettant d'avoir aujourd'hui une activité exclusivement orientée en orthodontie par gouttières d'alignement : Il devient en 2021 le plus jeune Diamond Invisalign® de France. Rédacteur de nombreux articles concernant l'Orthodontie par aligneurs, conférencier et formateur dans ce domaine, il a l'intime conviction que l'Orthodontie numérique peut et doit être enseignée aux omnipraticiens.

[Cliquez ici pour vous inscrire](#)



### Public concerné et matériels nécessaires :

Cette action s'adresse aux chirurgiens-dentistes, diplômés, du débutant au professionnel de santé aguerri. L'accès à la formation nécessite une connexion internet et du matériel informatique tel qu'un ordinateur, tablette ou smartphone.

**Aucun pré-requis nécessaire.**

### Le type d'évaluation pratiqué :

Nous pratiquons à chaque étape de la formation des évaluations :

- Évaluation initiale des connaissances
- Exercices et auto-évaluations, avec correction détaillée après chaque partie.
- Questionnaire final d'évaluation.
- Questionnaire final d'avis sur la formation.

### Informations pratiques

Janvier 2024

Thème : S03-011 - Orthodontie

NACPRO : S0320230140010

Organisme DPC N° 9105

- Formation e-learning, vidéos et contenu accessibles en illimité
- Fiches pratiques téléchargeables et certificat validant
- Éligible OPCO et FIFPL
- Période pour suivre la formation : 3 mois
- Tarif FIFPL : 500 €
- Groupe privé d'entraide destiné aux inscrits

Tarif : 500 €