



Othman Mikou



Othman Mikou

## La chirurgie guidée statique

La chirurgie guidée statique constitue aujourd'hui un standard de précision et de sécurité dans la pratique implantaire. Cette formation s'adresse aux chirurgiens-dentistes souhaitant perfectionner leur maîtrise de la planification numérique et du guidage chirurgical, notamment dans la prise en charge de cas simples. Elle vise à optimiser l'utilisation des outils numériques déjà intégrés à leur pratique quotidienne et à renforcer la rigueur diagnostique et opératoire propre à la chirurgie guidée.

Cette formation a pour objectif d'actualiser et de renforcer vos connaissances en chirurgie guidée statique afin de sécuriser la planification et la mise en place implantaire. Elle vous permettra de maîtriser les étapes clés du flux numérique, de l'acquisition des données à la conception du guide chirurgical, jusqu'à la réalisation du protocole opératoire et à la gestion prothétique. À travers une approche clinique structurée, fondée sur des cas pratiques, des quiz et une analyse de vos pratiques professionnelles, cette formation vise à améliorer la précision, la sécurité et la reproductibilité de vos traitements implantaires guidés.



N°ACTION	DURÉE	OBLIGATION TRIENNALE	TYPE D'ACTION
PI : 91052626004	12 heures	OUI	FC + EPP
FC : 91052626003	8 heures	NON	FC

### Les objectifs pédagogiques

- Optimiser la planification implantaire numérique et la conception du guide chirurgical selon les recommandations professionnelles
- Analyser et améliorer sa pratique de la chirurgie guidée à l'aide d'un audit clinique structuré et d'un retour sur cas réels
- Sécuriser la mise en place implantaire guidée par une maîtrise des étapes opératoires et de la corrélation planification/exécution

Le programme pour comprendre, planifier et réaliser des chirurgies implantaires guidées précises, sécurisées et reproductibles afin d'optimiser la fiabilité, le succès et la pérennité des traitements implantaires. (2x 3 heures EPP + 8 heures formation continue)

#### Évaluation initiale des connaissances

Évaluation des pratiques professionnelles - 1er tour d'audit (2 heures)

- 1. Introduction**
- 2. Principes et indications de la chirurgie guidée statique**
  - a. Objectifs
  - b. Histoire et évolution
  - c. Avantages
  - d. Inconvénients
  - e. Le champs des possibilités
- 3. Le flux numérique**
  - a. DICOM
  - b. STL
  - c. Matching
  - d. Projet prothétique
  - e. Planification implantaire
  - f. Guide chirurgical
  - g. Système de chirurgie guidée
  - h. L'indexation
  - i. Les implants
  - j. Les systèmes de fixation
  - k. Conception du guide
  - l. Impression 3D
  - m. Système de guidage keyless
  - n. Flapless
- 4. Tips & Tricks et cas cliniques**
  - a. Les erreurs
  - b. Step by step
  - c. Cas cliniques
- 6. La réhabilitation complète**
  - a. Protocole à main levée
  - b. Guide à étage
  - c. Cas clinique
  - d. Des imperfections
  - e. Cas cliniques
- 7. Take home message**
  - a. Acquisition
  - b. Superposition
  - c. Planifier
  - d. Chirurgie
  - e. Validation de la planification
- 8. Bonus et tutoriels**
  - a. Nemoscan 1
  - b. Nemoscan 2
  - c. Blue Sky Plan
  - d. Realguide
  - e. Exocad et SSA

Évaluation des pratiques professionnelles - 2ème tour d'audit (2 heures)

Questionnaire final d'avis sur la formation



Othman Mikou



Othman Mikou

## Votre conférencier

### Othman MIKOU



Le Dr Othman Mikou est implantologue et parodontologue exclusif. Il bénéficie d'un parcours académique et clinique international de haut niveau, avec une formation approfondie en parodontologie et implantologie, notamment à New York University, ainsi que plusieurs diplômes universitaires français spécialisés en chirurgie implantaire, reconstruction osseuse, esthétique buccale et lasers en médecine buccale. Ancien attaché hospitalier en parodontologie et implantologie (Hôpital Pitié-Salpêtrière) et ancien praticien hospitalier au sein de l'AP-HP, il exerce aujourd'hui exclusivement en pratique libérale tout en intervenant comme conférencier international. Son expertise porte particulièrement sur la chirurgie implantaire avancée, la gestion tissulaire et osseuse, et les approches chirurgicales complexes, avec une pratique clinique rigoureuse fondée sur des bases scientifiques solides.

### Pré-requis et public concerné :

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.



[Cliquez ici pour vous inscrire](#)

### Informations pratiques

Avril 2025

Thème : Implantologie

NACPRO : S0320230140010

Organisme DPC N° 9105

- Formation e-learning, vidéos et contenu accessibles en illimité
- Fiches pratiques téléchargeables et certificat validant
- Éligible DPC, OPCO
- Période pour suivre la formation : 2 mois
- Groupe privé d'entraide destiné aux inscrits