

De façon très pratique, allier les besoins théoriques, cliniques et organisationnels, pour débiter ou perfectionner sa pratique en implantologie.

## Session I - 1 et 2 Avril 2020

### Implant et prothèse implantaire : Les bases fondamentales pour bien débiter

À l'issue de cette session, les participants seront capables de :

- Maîtriser l'environnement anatomique et biologique péri-implantaire
- Reconnaître les différents systèmes implantaires et leurs accastillages prothétiques afférents
- Prescrire et interpréter les examens radiologiques requis
- Appliquer les concepts biomécaniques fondamentaux en implantologie (nombre et position des implants, etc.)
- Réaliser un plan de traitement implantaire global respectant les données acquises de la science

## Programme

### Jour 1 (8h30 - 17h30)

- |               |   |
|---------------|---|
| 8h30 - 9h00   | Accueil des participants  |
| 9h00 - 9h30   | Présentation des participants et de la formation  |
| 9h30 - 12h30  | Bases fondamentales en implantologie I <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rappels anatomiques essentiels.</li> <li>• Biologie osseuse et ostéointégration.</li> <li>• Les implants dentaires.</li> <li>• La prothèse implantaire fondamentale.</li> </ul>                 |
| 12h30         | Déjeuner  |
| 13h30 - 17h30 | Bases fondamentales en implantologie II <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les différents types de prothèse implantaire</li> <li>• Prise d'empreinte conventionnelle</li> <li>• Prise d'empreinte optique</li> <li>• Travaux pratiques de prothèse implantaire</li> </ul> |

### Jour 2 (8h30 - 17h30)

- |                |  |
|----------------|--|
| • 9h00 - 12h30 | • Dossier médical, bilan biologique et prémédication : la sélection du patient <ul style="list-style-type: none"> <li>• La planification implantaire : Règles de planification</li> <li>• Examen 3D : Lecture, orientation tridimensionnelle, analyse</li> <li>• Diagnostic et plan de traitement</li> </ul> |
| 12h30          | Déjeuner   |
| 13h30 - 17h30  | Travaux pratiques : Planification implantaire sur logiciel d'imagerie <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation de cas clinique et discussion dirigée</li> <li>• Conclusion : Synthèse de la session 1</li> </ul>  |

**Pré-requis :** Etre titulaire d'un diplôme de chirurgien-dentiste + avoir des connaissances en implantologie.

## Objectifs pédagogiques

L'objectif pédagogique de ce cursus implantaire est d'allier, de façon très pratique les besoins théoriques, cliniques et organisationnels pour débiter ou perfectionner sa pratique en implantologie.

## Dates du cursus 2020

**Session I - 1 et 2 Avril 2020**

**Session II - 13 et 14 Mai 2020**

**Session III - 16 et 17 Septembre 2020**

## Lieu du stage

**Dentsply Sirona France**

Centre de formation au 3<sup>ème</sup> étage  
7 ter rue de la Porte de Buc  
78000 Versailles

## Intervenants



**Dr Guillaume FOUGERAIS**

Chirurgien-dentiste  
Implantologiste exclusif



**Dr Luc MANHES**

Chirurgien-dentiste  
Implantologiste exclusif

## Sessions I, II, III

**Durée :**

2 jours par session

**Participants :**

Minimum : 10 / Maximum 16

**Tarif par session :**

1300 EUR par session (durée : 2 jours )

**Inclus :**

Supports pédagogiques, matériels de travaux pratiques, pauses café, déjeuners et dîner du jeudi soir

Organisme de formation enregistrée sous le numéro 11 78 81407 78. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat





