



# 5<sup>èmes</sup> JOURNEES D'ANATOMIE CHIRURGICALE

TP de Chirurgie Orale en Omnipratique  
TP de Premier pas en Implantologie  
TP de Chirurgie Pré-implantaire



BESANÇON 4x2 jours de Dissection  
Module 1 : 14-15 décembre 2018  
Module 2 : 18-19 janvier 2019  
Module 3 : 15-16 mars 2019 / 29-30 mars 2019

*«La connaissance anatomique  
au service de la pratique clinique»*



Convergences Cliniques  
[www.convergences-cliniques.fr](http://www.convergences-cliniques.fr)

Chère Consoeur, Cher Confrère,

Pour la cinquième année nous vous convions à participer à 8 journées de dissection où nous aborderons les grands thèmes de la Chirurgie Orale, Chirurgie Implantaire et Pré-implantaire sous la patronage du Professeur TATU qui nous recevra au Laboratoire d'Anatomie de Besançon pour une séance de travaux pratiques sur pièces anatomiques humaines.

Notre objectif est de mettre la connaissance anatomique au service de la pratique clinique.

En souhaitant avoir le plaisir de partager ces journées avec vous.

Jean-Louis, Olivier, Jean-Luc, Jérôme et Thomas



## 3 MODULES A LA CARTE

### Module 1 : 2 jours

Chirurgie Orale

14 & 15 décembre 2018

### Module 2 : 2 jours

Chirurgie Implantaire

18 & 19 janvier 2019

### Module 3 : 4 jours

Chirurgie Pré-implantaire

15 & 16 mars - 29 & 30 mars 2019

4x2 JOURS  
d'anatomie  
chirurgicale  
sur pièces  
humaines

# FORMATEURS



## Docteur Jean-Louis HIRSCH - Chirurgien Dentiste

- Qualifié en Chirurgie Orale
- Diplôme d'Etudes Supérieures de Chirurgie Buccale
- C.E.S. Prothèse fixée, Biomatériaux et Odontologie Chirurgicale
- D.U. d'Implantologie Chirurgicale et Prothétique (Paris VII)
- D.U. de Chirurgie Buccale (Nancy)
- D.U. de Dermato-vénérologie buccale (Paris V)
- D.U. de Chirurgie Pré et Péri-implantaire (Paris XI)
- Exercice privé à Besançon



## Docteur Olivier BRAEMS - Chirurgien Dentiste

- Diplômé de l'Institut Canadien d'Implantologie (Québec)
- Attestation d'Etudes Approfondies en Implantologie Orale (CMIO)
- Postgraduate in Periodontics and Implantology (New-York)
- Exercice privé à Doubs



## Docteur Jean-Luc AMORY - Chirurgien Dentiste

- D.U. d'Implantologie Chirurgicale et Prothétique (Paris VII)
- D.U. de Chirurgie Pré et Péri-implantaire (Paris XI)
- D.U. en Esthétique du sourire (Strasbourg)
- A.U. en Anatomie et Imagerie tête et cou
- Exercice privé à Nancy



## Docteur Thomas GUILLAUMIN - Chirurgien dentiste

- D.U. d'Implantologie (Strasbourg)
- D.U. de Chirurgie Pré et Péri-Implantaire (Paris XI)
- Exercice privé à Mondelange



## Docteur Jérôme GANDOIS, Chirurgien Dentiste

- Attestation universitaire en implantologie (Paris VI)
- Post graduate parodontologie et implantologie (NYU)
- DU implantologie et tissus calcifiés (Angers)
- Exercice privé à Epinal

# MODULE 1

## TP de Chirurgie Orale en omnipratique

Les Vendredi 14 & Samedi 15 décembre 2018

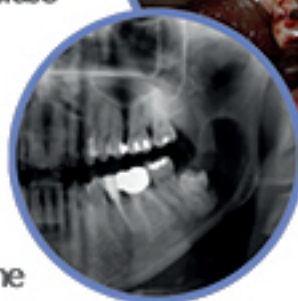
2 jours  
920 €

### Objectifs pédagogiques :

- Pratiquer les interventions courantes de chirurgie orale
- Connaître et repérer les éléments anatomiques nobles
- Connaître les tracés d'incisions en fonction des interventions
- Maîtriser les techniques de suture

### Programme :

- Cours de rappels anatomiques à visée chirurgicale (maxillaire, mandibule)
- Incisions et sutures en chirurgie orale :
  - Choix du matériel en fonction de l'intervention
  - Tracés d'incisions et voies d'abord
  - Techniques et choix de la suture
- Planifier et réaliser différentes interventions
  - Gernectomies, dents de sagesse, canine incluse
  - Elongation coronaire, plastie gingivale
  - Résection apicale
  - Freinectomie labiale et linguale
  - Kystes de moyennes et grandes étendues
  - Fermeture Communication bucco-sinusienne



# MODULE 2

## TP de Chirurgie Implantaire

Les Vendredi 18 & Samedi 19 janvier 2019

2 jours  
920 €

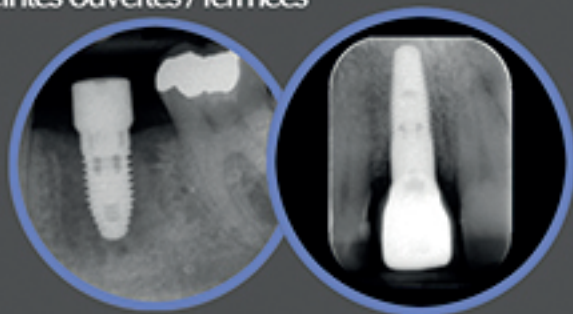


### Objectifs pédagogiques :

- Planifier des poses «simples» d'implants dentaires
- Connaître et repérer les éléments anatomiques nobles
- Utiliser et manipuler différents systèmes implantaires (droit et conique)
- Pouvoir poser des implants en évaluant les situations «sans risques»

### Programme :

- Installation salle chirurgie
- Cours de rappels anatomiques à visée chirurgicale
- Choix du matériel
- Lire et interpréter un examen radio 3D (différence Scanner / CBCT)
- Grandes règles pour positionner idéalement un implant dentaire
- Impression de vos guide chirurgicaux en 3D
- Choix de l'implant dentaire en fonction de la situation clinique
- Atelier Prothèses sur implants : empreintes ouvertes / fermées
- Pharmacologie



# MODULE 3

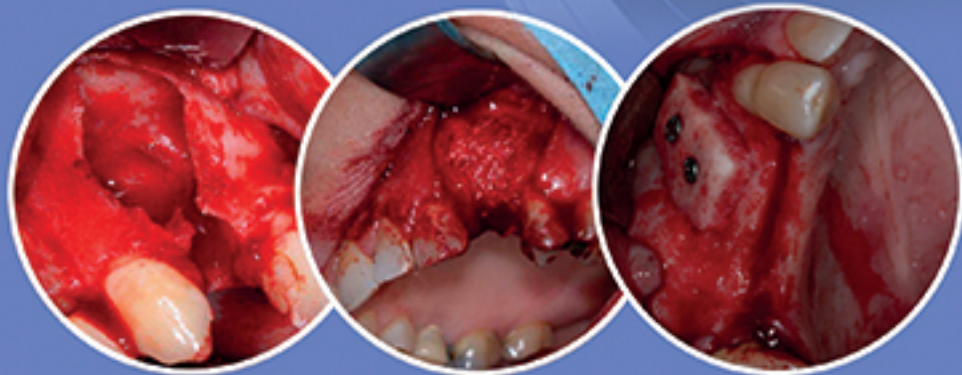
## TP de Chirurgie Pré-implantaire

Vendredi 15 - Samedi 16 mars 2016 & Vendredi 25 - Samedi 26 mars 2019

4 jours  
1980 €

### Objectifs pédagogiques :

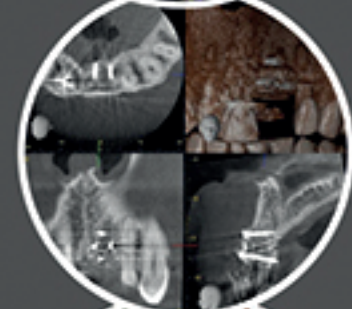
- Connaître et pouvoir pratiquer toutes les techniques de chirurgie pré-implantaire : ROG, Greffe d'apposition, Split de crête, Sinuslift
- Connaître et repérer les éléments anatomiques nobles
- Poser les indications des techniques de reconstructions
- Connaître les tracés d'incisions en fonction des interventions
- Maîtriser les techniques de sutures
- Gestion des tissus mous





## Programme :

- Cours de rappels anatomiques à visée chirurgicale
- Dissection des éléments anatomiques nobles
- Incisions et suture :
  - Choix du matériel en fonction de l'intervention
  - Tracés d'incisions et voies d'abord
  - Techniques et choix de la suture
- Planifier et Réaliser différentes interventions :
  - Sinuslift
    - => Voie crestale
    - => Voie latérale
  - Régénération osseuse guidée
    - => Horizontale
    - => Verticale
  - Greffe apposition
    - => Prélèvement : piezochirurgie, disque
    - => 1D ou allogénique, 2D ou 3D
  - Splitting de crête
  - Extraction - Implantation immédiate
- Gestion des tissus mous
  - Greffe conjonctif enfoui, lambeau rotation palatin...
- Pharmacologie



# LIEU

LABORATOIRE D'ANATOMIE

20, rue Ambrois Paré

ZA des Hauts du Chazal 25000 BESANCON

Tél. 03 81 39 72 04



A 2H  
de Paris  
en TGV

## BULLETIN D'INSCRIPTION : COURS / TP / PAUSES / DEJEUNERS / APERITIFS DINATOIRES

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Email : \_\_\_\_\_

- Module 1 (TP Chirurgie Orale) : 14 - 15 décembre 2018 / 920 €\*
- Module 2 (TP Chirurgie Implantaire) : 18 - 19 janvier 2019 / 920 €\*
- Module 3 (TP Chirurgie Pré-Implantaire) : 15 - 16 mars et 29 - 30 mars 2019 / 1980€\*

### Inscription groupée

- Cycle complet (modules 1, 2 et 3) / 3820€ → 3420 €\*
- Modules 1 et 2 (TP Chirurgie Orale + TP Chirurgie Implantaire) / 1840€ → 1590€\*
- Modules 2 et 3 (TP Chirurgie Implantaire + TP Chirurgie Pré-Implantaire) / 2900€ → 2650€\*

*\* Les tarifs incluent les frais d'adhésion à l'association ainsi que la mise à disposition du matériel*

A retourner avec le règlement correspondant à  
Association Convergences cliniques  
9, rue de Besançon - 25300 DOUBS

**BIOMET 3i**

**straumann**

**Geistlich**  
Biomaterials

**MORITA**

**Heraeus**

**SDI**

**ACTEON**

**OJ2D**  
Orthodontie digitale

**La médicale**  
avec les professionnels de santé

Pour des raisons d'encadrement le nombre d'inscrit est volontairement limité à 20 praticiens par session