



Patrice Imbert



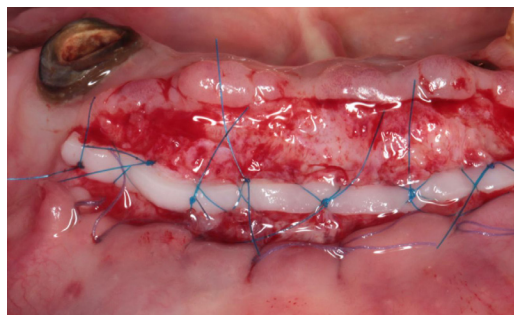
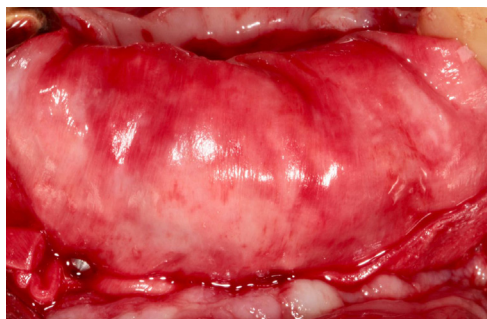
20 25

Limité à  
20 participants

**13 Mars 2024**

**Saint Briec**

Technique d'augmentations osseuses à visée implantaire  
Optimisation des tissus mous après une augmentation osseuse  
pré-implantaire

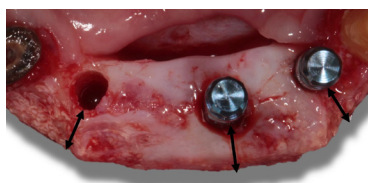


En partenariat avec



DEVE  
FRANCE

Geistlich



## Contenu du cours :

- Augmentations osseuses horizontales et verticales
- Réaménagement des tissus mous après les reconstructions osseuses
- Apport de la gencive kératinisée Strip Technique™
- Travaux pratiques sur mâchoires animales

## Programme :

**08:30 / 10:00**

### **Augmentation osseuse horizontale**

Cicatrisation osseuse et bases biologiques

Indications et techniques opératoires

Cas de Sausage Technique (Pr. Istvan Urban)

**10h00 / 12h00**

### **Augmentation osseuse verticale**

Principe et technique chirurgicale

Indications

Augmentation verticale avec une mesh armée titane : cas de la RPMTM

### **Après-midi :**

**14h00 / 15h30**

### **Réaménagement des tissus mous & apport de la gencive kératinisée Strip Technique™**

Conséquences des augmentations osseuses sur les tissus mous

Techniques de prélèvement au palais du greffon

Techniques de gestion tissulaire pré-implantair

Techniques de la greffe combinée ou de la bandelette kératinisée (du Pr. Istvan Urban)

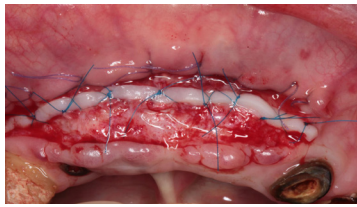
**15h30 / 18h30**

### **Travaux pratiques sur mâchoires animales**

Gestion des tissus mous avec la Strip Technique™ du Pr. Istvan Urban

Manipulation de la Matric Geistlich Mucograft® et prélèvement du greffon gingival libre au palais

Technique de sutures de la bandelette



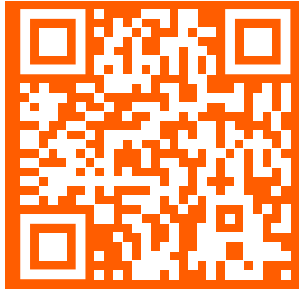
## Intervenant :

Dr. Patrice Imbert



- Docteur en Chirurgie Dentaire
- Diplômé du Collège Français d'Implantologie
- DU des tissus osseux, Biomatériaux et Implantologie
- Du Parodontologie et d'occlusodontie (Toulouse)
- Formation Pr.Istvan Urban «Advanced Bone and Soft Tissue Regeneration techniques in implant therapy»

# INSCRIPTION



**Par e-mail :**  
[lafertenicolas@gmail.com](mailto:lafertenicolas@gmail.com)  
0683206383

## Profil des participants

Le cours s'adresse à des praticiens ayant un exercice orienté vers la chirurgie et qui souhaitent approfondir leurs connaissances dans la gestion des tissus durs et des tissus mous

## Lieu :

Laboratoire LDL céramique  
11 rue Houvenagle, 22000 Saint Brieuc

## Droits d'inscription :

890 €

ou

690 €

(tarif préférentiel pour les internes de Nantes, Rennes et Brest)



## Objectifs :

- Augmentation osseuse horizontale et verticale
- Réaménagement des tissus mous après les reconstructions osseuses
- Apport de la genive kératinisée Strip Technique™
- Travaux pratiques sur mâchoires animales

Geistlich  
Biomaterials

DEVE  
FRANCE



## Meisinger France

68 cours Lafayette

69003 Lyon

Tel : 04 26 78 74 83



@Meisinger France



@Meisinger France



@Meisinger France