

À R S O



SÉBASTIEN
Piscitello



MATHIEU
Giusti

CURSUS *Smile and Perio*

MODULE 1 / 12 & 13 FÉVRIER 2026

Les bases en Chirurgie plastique parodontale

- ~ *Incisions et sutures*
- ~ *Démystifier le prélèvement palatin*

MODULE 2 / 2 & 3 AVRIL 2026

Approche Microchirurgicale en Chirurgie plastique parodontale

- ~ *La Greffe Gingivale Libre dans tous ses états : Une greffe toujours aussi Sexy !*
- ~ *Greffes conjonctives enfouies : Récessions unitaires Vs multiples*

MODULE 3 / 11 & 12 JUIN 2026

Micro-Chirurgie plastique parodontale avancée et esthétique du sourire

- ~ *Traitements chirurgicaux complexes : Full mouth (maxillaire Vs mandibule)*
- ~ *Apports de la micro-chirurgie plastique parodontale à l'esthétique du sourire*

MODULE 4 / 15 & 16 OCTOBRE 2026

Les Tissus mous en Implantologie

- ~ *Gestion des tissus osseux pour améliorer les tissus mous*
- ~ *Gestion des tissus mous en pré, per et post implantaire*

MONTPELLIER



JOURNÉE « SPECIAL GUEST » / 20 NOVEMBRE 2026

GESTION DES TISSUS MOUS AUTOUR
DES DENTS, DES IMPLANTS, ET DES
CRÊTES ÉDENTÉES

Dr VINCENT

Ronco

TARIFS FORMATION

- CURSUS COMPLET + JOURNÉE GUEST / 7 200 €
- JOURNÉE GUEST / 700 €

> Inscriptions limitées à 25 participants "pour le Cours Smile & Perio"



À R S O



SÉBASTIEN
Piscitello



MATHIEU
Giusti

CURSUS

Smile and Perio

12 - 13 FÉVRIER 2026

LES BASES EN CHIRURGIE
PLASTIQUE PARODONTALE

MODULE 1

JOUR 1

Incisions et sutures

- ✓ Appréhender l'utilisation et les spécificités de l'instrumentation microchirurgicale.
- ✓ Acquérir un geste chirurgical adapté à la microchirurgie pour les incisions et les sutures.
- ✓ Macro vs micro incisions
- ✓ Macro vs micro sutures
- ✓ Instrumentation et spécificités de la micro chirurgie plastique parodontale

JOUR 2

Démystifier le prélèvement palatin

- ✓ Savoir réaliser un prélèvement palatin et tubérositaire.
- ✓ Connaître les risques anatomiques et savoir gérer ses complications.
- ✓ Risques anatomiques
- ✓ Différentes techniques de prélèvements (epithelio conjonctif, technique de la trappe, 1 trait d'incision)
- ✓ Travail du greffon (désépithélialisation, élimination du tissu adipeux...)
- ✓ Alternatives au prélèvement palatin ?



À R S O



SÉBASTIEN
Piscitello



MATHIEU
Giusti

CURSUS

Smile and Perio

2-3 AVRIL 2026

APPROCHE MICROCHIRURGICALE
EN CHIRURGIE PLASTIQUE
PARODONTALE

MODULE 2

JOUR 1

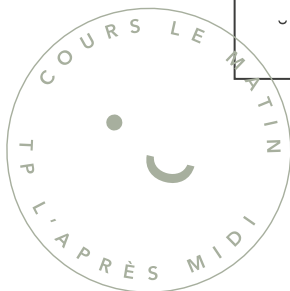
**La Greffe Gingivale Libre dans tous ses états :
Une greffe toujours aussi Sexy !**

- ✓ Maitriser la technique de la greffe gingivale libres et savoir l'appliquer dès le lendemain au sein de votre cabinet.
- ✓ Indications
- ✓ Tracé d'incisions pour un lit receveur idéal
- ✓ Positionnement du greffons et sutures

JOUR 2

Greffes conjonctives enfouies : Récessions unitaires Vs multiples

- ✓ Savoir diagnostiquer et classifier les récessions parodontales.
- ✓ Connaitre les critères de choix de chaque technique chirurgicale en fonction de la situation clinique.
- ✓ Analyse des lésions
- ✓ Choix de la technique chirurgicale en fonction de la situation clinique
- ✓ Détermination de la ligne maximale de recouvrement
- ✓ Techniques chirurgicales : Tips & Tricks



À R S O



SÉBASTIEN
Piscitello



MATHIEU
Giusti

CURSUS

Smile and Perio

11-12 JUIN 2026

MICRO-CHIRURGIE PLASTIQUE
PARODONTALE AVANCÉE ET
ESTHÉTIQUE DU SOURIRE

MODULE 3

JOUR 1

**Traitements chirurgicaux complexes : Full mouth
(maxillaire Vs mandibule)**

- ✓ Développer ses acquis des modules précédents pour la prise en charge des cas complexes.
- ✓ Quelles techniques pour quelles situations ?
- ✓ Analyse du biotype parodontal afin d'évaluer la nécessité ou non d'un greffon conjonctif

JOUR 2

**Apports de la micro-chirurgie plastique parodontale à
l'esthétique du sourire**

- ✓ Appréhender l'utilisation des outils numériques au service de la chirurgie plastique parodontale.
- ✓ Analyse Esthétique : les critères fondamentaux
- ✓ Planification numérique (DSD, Keynote, Smilecloud...)
- ✓ Pink & White : l'harmonie au service du sourire



À R S O



SÉBASTIEN
Piscitello



MATHIEU
Giusti

CURSUS

Smile and Perio

15 - 16 OCTOBRE 2026

LES TISSUS MOUS EN
IMPLANTOLOGIE

MODULE 4

JOUR 1

Gestion des tissus osseux pour améliorer les tissus mous

- ✓ Savoir optimiser la cicatrisation osseuse avec les outils de la chirurgie plastique parodontale.
- ✓ Maîtriser les techniques de régénération osseuse.
- ✓ Optimisation de la cicatrisation de l'alvéole d'extraction : quelle solution pour régénérer ?
- ✓ Reconstruction osseuse complexe : quand et comment ? (Sausage Technique, membrane armées titane...)
- ✓ L'extraction implantation immédiate en secteur esthétique - Apports du numérique
- ✓ Technique du pilier SSA

JOUR 2

Gestion des tissus mous en pré, per et post implantaire

- ✓ Poser des implants en secteurs antérieur et postérieur.
- ✓ Appliquer les techniques de chirurgie plastique parodontale à l'implantologie.
- ✓ Réaliser des greffes gingivales autour des implants.
- ✓ Quelles techniques chirurgicales pour quelles situations ? (GGL, Strip Technique, Split Technique...)
- ✓ Intégrer la Parodontologie à l'implantologie : un duo inséparable
- ✓ Adapter l'implantologie au Parodonte



CURSUS

Smile and Perio



Dr VINCENT

Ronco

Gestion des tissus mous autour des dents, des implants, et des crêtes édentées

Cette journée exceptionnelle est entièrement consacrée à l'approfondissement des techniques modernes de gestion des récessions gingivales, tant autour des dents naturelles que des implants.

Au programme :

1. Techniques avancées de prélèvement de tissu conjonctif :
Apprentissage des méthodes permettant des prélèvements efficaces et minimisant les traumatismes.
2. Protocoles de tunnelisation :
Exploration des étapes et outils essentiels pour réaliser avec succès les procédures basées sur le concept de tunnelisation.
3. Techniques de suture innovantes :
Présentation de techniques avancées, dont la méthode «Ceinture et Bretelles», pour garantir des résultats optimaux.
4. Bases du traitement par tunnelisation :
 - › Greffes couvertes avec microgreffes et greffes continues
 - › Greffes exposées
 - › Greffes bilaminaires
 - › État de l'art sur les greffes libres et leurs applications cliniques.

Cette formation, axée sur la pratique et les tendances les plus récentes, offre aux participants une maîtrise complète des concepts fondamentaux et des approches avancées pour une gestion efficace des récessions.