

Formation universitaire  
internationale de troisième cycle  
**Esthétique dentaire et AOF**

**Esthétique blanche et rouge +  
AOF**

**DR. Rafael Menezes**



DR.  
**Rafael Menezes**

@drrafaelmenezes\_

CRO/SP: 117.071

CONTINUER

- Maîtrise en odontologie clinique – Université fédérale de Diamantina (UFVJM).
- Doctorat et études postdoctorales en odontologie – Université de São Paulo (USP).
- Professeur associé III, Programme d'odontologie – FACOP, Bauru.
- Membre actif du Groupe brésilien des professeurs d'odontologie (GBPD).
- Membre actif de la Société brésilienne de recherche dentaire (SBPqO).
- Membre actif de l'Association internationale pour la recherche dentaire (IADR).
- Conférencier national et international dans le domaine.
- Expert reconnu dans divers secteurs de l'industrie dentaire.



# NOMBRES FACOP

Son siège social est situé à Bauru, dans l'État de São Paulo, considéré comme le berceau de la dentisterie mondiale.

Des infrastructures spacieuses et accueillantes, comprenant des cliniques et des laboratoires de haute technologie.

Une équipe hautement qualifiée de professeurs, d'enseignants et de médecins.

Formation sur des cadavres frais congelés, en collaboration avec le Centre d'anatomie humaine.

Un système de gestion accueillant, agile et décisif, répondant aux besoins du marché.

Enseignement et pratique des spécialisations les plus modernes en dentisterie pour les étudiants du Brésil et de 7 autres pays d'Amérique latine et d'Europe.

CONCEPT

4/5

DANS LA MEC ★★ ★

+780

CENTRES D'ÉTUDES SUPÉRIEURES  
À TRAVERS LE BRÉSIL

+15 mille  
ÉTUDIANTS FORMÉS

6 mille  
PRENDRE SOIN DE  
PLUS À CLINICA-  
ESCOLA

INDICE DE SATISFACTION  
CI-DESSUS

90%

GRAPPE  
**FACOP**



Un centre de formation de pointe spécialisé dans l'harmonisation orofaciale, l'implantologie, la chirurgie orale et maxillo-faciale et l'orthodontie, et proposant des formations sur cadavres frais et congelés.



Sous la direction du Dr Rafael Pinelli, l'Association Internationale d'Harmonisation Orofaciale (Associação Internacional de Harmonização Orofacial) s'engage pour le développement rigoureux et pertinent des associations dans le domaine de l'harmonisation orofaciale et de la médecine esthétique, au Brésil et à l'étranger, en défendant les intérêts professionnels avec proactivité, éthique et excellence.



Publiée par Editora Plena et gérée par Facop, la revue Simmetria est consacrée à l'esthétique et à l'harmonisation orofaciale. Simmetria publie les travaux universitaires les plus pertinents d'étudiants, et la rubrique « Harmonisation Orofaciale en Science » offre une visibilité aux acteurs clés de la dentisterie brésilienne. Abonnez-vous et publiez dans cette revue trimestrielle.

# Un partenariat d'excellence en FRANCE



## **Dr. Robert Fromental**

Acteur majeur de la chirurgie parodontale et de la réhabilitation orale en France. Formé auprès de figures internationales telles que Brånemark, Nevins et Cohen. Pionnier dans le développement de systèmes implantaires et de techniques innovantes. Chercheur et enseignant avec de nombreuses publications scientifiques reconnues. Fondateur d'institutions et référence en innovation clinique.



## **Dr. Élias Khoury**

Figure de référence en implantologie et reconstruction osseuse basée à Paris. Fondateur de KCF et acteur clé de la formation en France. Expert en biomatériaux et techniques avancées de régénération osseuse. Conférencier international reconnu et impliqué dans le développement de systèmes implantaires. Diplômé du ICOI et engagé dans la formation et l'innovation clinique.

# JUSTIFICATION DE LA **Cours**

La demande croissante de traitements esthétiques performants et prévisibles a rehaussé les exigences de la dentisterie moderne. Les praticiens doivent désormais maîtriser non seulement les techniques de restauration, mais aussi une connaissance approfondie de la biologie, de l'intégration tissulaire, des protocoles de planification et de la pratique clinique avancée.

## OBJECTIF GÉNÉRAL

Les étudiants apprendront tout sur les différents types de préparation dentaire pour les facettes en céramique, ainsi que sur les protocoles de prise d'empreintes, de numérisation, de collage et de scellement, et ils pourront appliquer ces connaissances à de vrais patients.



# PROGRAMME

## Cours

Jour 1 – Matin :

Laboratoire de préparation des facettes céramiques mini-invasives (Lumineers et Veneers) : Technique brésilienne (théorie et pratique).

Jour 1 – Après-midi :

Laboratoire : Esthétique rouge et chirurgie plastique parodontale (théorie et pratique).

Jour 2 – Matin :

Soins cliniques – Préparation des facettes céramiques.

Jour 2 – Après-midi :

Soins cliniques – Préparation des facettes céramiques.

Jour 3 – Matin :

Soins cliniques – Chirurgie plastique parodontale.

# PROGRAMME

## Cours

Jour 3 – Après-midi :

Photographie dentaire avec téléphone portable / Intelligence artificielle appliquée à la dentisterie.  
Systèmes adhésifs et protocoles de scellement.

Jour 4 – Matin :

Soins cliniques – Pose de facettes en céramique.

Jour 4 – Après-midi :

Soins cliniques – Pose de facettes en céramique.

Jour 5 – Matin :

Soins cliniques – Obturations et injection de toxine botulique chez les patients porteurs de facettes.

Jour 5 – Après-midi :

Soins cliniques : Obturations et injection de toxine botulique chez les patients porteurs de facettes et chez les patients en général.

# COURS PRATIQUE

Préparation pour les facettes céramiques mini-invasives (Luminers et facettes classiques) : technique brésilienne.

## LES ÉTUDIANTS DOIVENT APPORTER:

- Lunettes de sécurité
- Mannequin dentaire avec dents intactes
- Pièces à main haute et basse vitesse
- Matrice en acier
- Microbrosse
- Fraises diamantées : 1014, 4142, 2135, 3145, 2200, 3216
- Porte-mines : un à mine noire et un à mine rouge
- Blouse de laboratoire

## FACOP OFFRE:

- Champ opératoire jetable
- Unité de photopolymérisation
- Alcool
- Compresses
- Casquettes jetables
- Gants jetables
- Masque jetable



- Trousse clinique (sonde d'exploration, miroir et pinces chirurgicales)
- Sonde millimétrique
- Porte-aiguille

## LE PROFESSEUR RAFAEL MENEZES PROPOSERA:

- Adhésif
- Résine bisacrylique
- Acide phosphorique
- Silicone par addition
- Pistolet

## COURS PRATIQUE

Esthétique rouge et chirurgie plastique parodontale.

## LES ÉTUDIANTS DOIVENT APPORTER:

- Manche de scalpel
- Syndesmotome Molt 2-4
- Porte-aiguille Castroviejo



- Pincés de Dietrich
- Fil de suture en nylon 5-0
- Fraises diamantées 3018 (grande sphérique) et 2173 (pointe de coupe uniquement)
- Hemospon (une boîte peut être achetée et partagée entre les étudiants)
- Curette Gracey 5-6 ou 7-8
- Micro-ciseau Ochsenbein
- Pièce à main à grande vitesse
- Sonde millimétrique
- Blouse de laboratoire
- Mannequin parodontal spécifique au cours

## FACOP OFFRE:

- Dispositif de photopolymérisation
- 5 lames de scalpel 15C (par élève)
- Ciseaux droits ou courbes
- Alcool
- Gamme
- Casquettes jetables



- Gants jetables
- Masque jetable

## LE PROFESSEUR RAFAEL MENEZES PROPOSERA:

- Résine fluide

## COURS PRATIQUE:

Systemes adhésifs et protocoles de cimentation.

## LES ÉTUDIANTS DOIVENT APPORTER:

- Pinceaux
- Spatules en résine
- Kit clinique (sonde, pince à épiler, miroir)
- Blouse de laboratoire

## FACOP OFFRE:

- 1 dent préparée pour une facette et facette prête à être scellée
- 1 dent préparée pour une couronne et couronne prête à être scellée (ciment résine)
- 1 dent préparée pour une couronne et couronne prête à être scellée (résine préchauffée)



- Unité de photopolymérisation
- Alcool
- Fil dentaire
- Gamme
- Casquettes jetables
- Gants jetables
- Masque jetable

## LE PROFESSEUR RAFAEL MENEZES PROPOSERA:

- Ciments résineux à double polymérisation
- Ciments résineux photopolymérisables
- Acide phosphorique
- Acide fluorhydrique
- Silane
- Adhésif
- Résines composites
- Appareil de chauffage pour résine
- Pistolet

## SOINS CLINIQUES AUX PATIENTS:

Placages céramiques.



## LES ÉTUDIANTS DOIVENT APPORTER:

- Lunettes de sécurité
- Pièces à main haute et basse vitesse
- Filtre en acier
- Cale
- Spatules en résine
- Fraises diamantées : 1014, 4142, 2135, 3145, 2200, 3216
- Porte-mine (mine noire et rouge)
- Cordon de rétraction
- Microbrosse
- Agent hémostatique
- Silicone d'addition (dense et fluide)
- Blouse de laboratoire

## FACOP OFFRE:

- Masque chirurgical jetable
- Champ chirurgical jetable
- Sonde millimétrique
- Photopolymériseur
- Gaze
- Casquettes jetables



- Gants jetables
- Kit clinique
- Carpule
- Aiguilles
- Anesthésique
- Porte-aiguilles
- Vaseline
- Porte-empreintes
- Papier à articuler
- Alginate
- Plastre dentaire
- Photopolymérisable
- Fil dentaire

## LE PROFESSEUR RAFAEL MENEZES PROPOSERA:

- Ciments résineux photopolymérisables
- Acide phosphorique
- Acide fluorhydrique
- Silane
- Adhésif
- Résines composites
- Pistolet



## LES ÉTUDIANTS DOIVENT APPORTER:

- Manche de scalpel
- Sindesmotome Molt 2-4
- Porte-aiguille Castroviejo
- Pinces Dietrich
- Fil de suture en nylon 5-0
- Fraise diamantée 3018 (grande sphérique) et fraise diamantée 2173 (coupe uniquement à la pointe) (KG)
- Hemospon (Une boîte peut être achetée et partagée entre les étudiants)
- Curette Gracey 5-6 ou 7-8
- Micro-ciseau Ochsenbein
- Pièce à main (haute vitesse)
- Sonde millimétrique

## FACOP OFFRE:

- Masque chirurgical jetable
- Champ chirurgical stérile
- Sonde millimétrique
- Unité de photopolymérisation
- Gamme
- Casquettes jetables



- Gants chirurgicaux
- Blouses stériles
- Kit clinique (sonde d'exploration, miroir et pinces chirurgicales)
- Masques jetables
- Carpule
- Aiguilles
- Anesthésique
- Porte-aiguille
- Unité de photopolymérisation
- 5 lames de bistouri 15C (par étudiant)
- Ciseaux droits ou courbes

LE PROFESSEUR RAFAEL MENEZES PROPOSERA:

Résine fluide

COURS PRATIQUE ET SOINS CLINIQUES AU PATIENT  
HARMONISATION FACIALE

FACOP fournira tout le matériel.



# RECONNAISSEZ VOTRE SPÉCIALISATION EN Europe

## RECONNAISSANCE INTERNATIONALE ET MOBILITÉ PROFESSIONNELLE:

La double certification de troisième cycle, notamment européenne, est un atout pour les professionnels en quête d'opportunités d'emploi à l'international. Les certifications européennes sont reconnues dans le monde entier, ouvrant ainsi des perspectives d'emploi dans des contextes variés.

## NORMES ÉLEVÉES DE QUALITÉ ET D'EXCELLENCE ACADÉMIQUE:

Les formations de troisième cycle à double certification sont conçues pour offrir un enseignement de haute qualité et une excellence académique. La certification européenne repose sur des critères d'évaluation rigoureux et un programme d'études actualisé. Elle permet aux professionnels d'acquérir des connaissances et des pratiques de pointe, améliorant ainsi la qualité des services qu'ils fournissent.

## DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL, RÉSEAUTAGE CONTINU ET INTERNATIONAL:

Les programmes de double certification de troisième cycle offrent une occasion unique de perfectionnement professionnel continu. Les participants accèdent à un réseau international de professionnels et de chercheurs, ce qui enrichit leur apprentissage et crée des opportunités de partenariats de recherche, de collaborations professionnelles et d'ouverture sur le monde.

# DIPLÔME UNIVERSITAIRE :

Mini-résidence

## CERTIFICAT:

Nos diplômes sont accrédités par le Ministère de l'Éducation (MEC) par le biais de la résolution ministérielle n° 167/2000 et de la résolution CFO74/2007 du Conseil fédéral de l'art dentaire.

## INVESTISSEMENT

Investissement: 5 500 €

\* Nous ne remboursons pas les frais d'inscription.





## CONTACT

**Andrea Susarte**

+ 34 666 07 37 47

[contacto@esiro.es](mailto:contacto@esiro.es)

[www.facopesiroeuropa.com](http://www.facopesiroeuropa.com)