

Dr. Amandine PARA



Private practice in implantology, periodontology and prosthodontics, PARIS

Assistant Professor 2011-2014 (Prosthodontic Department, Paris 7)

Teacher at DU Implantologie d'Evry

Teacher at Ecole Supérieure d'orthodontie de Paris (programme of periodontology)

Teacher at l'Attestation Universitaire de Techniques Laser (Montpellier)

*"I am a young woman from the Caribbean fascinated by dentistry.
I don't treat teeth but a whole human being. Teeth are a way to see their mind.
Science and Art are combined in dentistry and I believe in the power of new technologies (like lasers, optical prints, 3D printing...) to help us place our patient in the center of the relationship, instead of focusing on technical aspects. New Age Dentistry is my passion and delivering my best every day to save teeth, to replace them or to enhance their functional or aesthetical aspect make my patients feel better each time."*

SKILLS :

- Implantology (computerized guided surgery)
- Advanced oral surgery and bonegrafting
- Periodontology
- Prosthodontics by CAD/CAM (Cerec)
- Laser assisted dentistry (Erbium-Yag, Diode 980nm, Nd-YAG)
- Orthodontics (Bioprogressive Ricketts and Aligners)
- TMD treatment

PROFESSIONAL DEVELOPMENT :

2018 : Masterclass in periodontal microsurgery (Pr Giovanni Zuchelli, Zurich)

2016: Certificate in periodontal surgery (Dr Danan, ACMG, Paris)

2014- 2017 : orthodontics in Bioprogressive philosophy (Vienna, Austria(Pr Nelson Opperman, RMO Europe)/ CERTOB (Dr Jean-Luc Ouhioun)

2013-2015 : DU Clinique de Prothèse Implantoportée (Paris 7)

2011-2013 : Assistante Hospitalo-universitaire en Prothèse (Paris 7)

2011-2012 : DU Européen de Techniques Laser en Chirurgie Dentaire (Paris 7)

2010-2011 : Certificat de Compétences Cliniques en technologie Laser Assistée en Chirurgie dentaire (Paris 7)

2009-2010 : MASTER 2 Méthodologie et Statistiques en Recherche Biomédicale (Paris 11)

Septembre 2009 : CES de Prothèse Amovible Complète

2007- 2009 : DU Implantologie Chirurgicale et Prothétique (Paris 7)

2005-2008 : Internat en Odontologie, Paris 7.

INTERNATIONAL LECTURER since 2007:

Topics of lectures :

- Laser technology in dentistry
- Guided surgery in implantology
- CAD/CAM and optical print
- Use of Cone Beam radiographs in dentistry

PUBLICATIONS :

- Gestion clinique des périimplantites (PARA A., La Lettre de Stomatologie, LS 76 Mars 2018)
- Allogreffe personnalisée par CFAO : Discussion autour d'un cas de Maxgraft Bonebuilder®. PARA.A, Titane hors série 2017
- Facteurs d'échec des prothèses supra-implantaires transvissées du type pilotis. Para A, Cougny P, Fragata P, Tavernier B, Fromentin O. Implant 2016;22:1-14.
- Traitement laser assisté des péri-implantites. PARA.A, Dental Studyclub Le magazine 2_2015
- Intégration de la CFAO globale au quotidien : implantologie guidée par CEREC Guide et couronne usinée sur TiBase. PARA.A, Dental Studyclub le magazine 3_2014
- « Mutualisation orthodontique et parodontale lors d'une parodontite chronique », Medio M., Para A., Fromentin O. Information Dentaire n°32 : 34-40
- Résection apicales assistées au laser » (La Lettre de Stomatologie, LS n° novembre 2014)
- « Rencontres Internationales de Chirurgie Buccale de Lyon : compte rendu de la 1ère édition. » (La Lettre de Stomatologie, LS n° mars 2014)
- « Applications utiles du laser erbium-Yag en omnipratique » (La Lettre de Stomatologie, LS n° novembre 2013)
- Editorial du numéro spécial implantologie (revue AOS, septembre 2013)
- « Intégration du laser Diode 980 nm à une activité d'omnipratique » (La Lettre de Stomatologie, LS n° novembre 2012)
- Indépendantaire (octobre 2013): reportage sur le cabinet du Dr Para, « chirurgien-dentiste du mois »,
- « Etude de la survie et des complications à long terme des prothèses fixes combinées implanto-dento-portées: Revue de la littérature » (AOS n°255 p.231-242, sept 2011)
- « Le diagnostic occlusal en prothèse amovible partielle » (PARA A., HUE O. Stratégie Prothétique. Vol 7 n° 2. p 85-95 Avril 2007)

SCIENTIFIC ACTIVITIES :

- Vice-President of IMLA (International Medical Laser Association)
- Associate editor of the AOS Review (Actualités Odontostomatologiques)
- Member of EAO Association