

Dr. Paolo Gambino

Si occupa di Implantologia, di Chirurgia e Parodontologia

Laureato a pieni voti in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Torino nel luglio 2000.

E' Past President dell'AIISO – Associazione Italiana degli Studenti in Odontoiatria.

Dal 2000 al 2003 è stato tutore presso il Reparto di Protesi Dentaria dell'Ospedale Molinette di Torino diretto dal Prof. G. Preti.

Formazione post lauream:

2000, corso di Advanced Implant Surgery presso la New York University at Buffalo, Buffalo, N.Y. State.

2002, nei mesi di ottobre e novembre ha frequentato il Reparto di Parodontologia dell'Harvard University a Boston, Massachusetts, diretto dal Dr. J.P. Fiorellini, dove ha seguito un corso di Ingegneria Tissutale.

2003, corso annuale di Parodontologia tenuto dal Dr. Stefano Parma Benfenati a Ferrara.

2004, corso annuale di Implantologia Avanzata tenuto dal Prof. Massimo Simion, Università degli Studi di Milano.

2006, corso annuale di Protesi Fissa tenuto dal Dr. Domenico Massironi, Milano.

2011, corso teorico-pratico su Advanced Reconstructive Techniques in Implant Therapy tenuto dal Prof. Istvan Urban, Budapest, Ungheria.

2012, corso teorico-pratico su Advanced Bone Reconstruction tenuto dal Prof. Fouad Khouri, Olsberg, Germania.

Affiliazioni:

Socio Ordinario S.I.d.P. (Società italiana di Parodontologia).

Socio Attivo della I.A.E.D. (Italian Academy of Esthetic Dentistry)

Socio Attivo della S.I.C.O.I. (Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia).

Ha conseguito lo status di Affiliate member della European Academy of Aesthetic Dentistry e sta seguendo l'iter per diventare Active Member.

Attualmente esercita in Torino come libero professionista su pazienti propri. Esercita come consulente (dedicandosi esclusivamente a Parodontologia, Implantologia e Piccola Chirurgia Orale) presso diversi studi in Piemonte, Lombardia ed Emilia Romagna.

E' stato relatore e traduttore a corsi e congressi nazionali ed internazionali.

Pubblicazioni:

Guided bone regeneration with and without a bone substitute at single post-extractive implants: 1-year post-loading results from a pragmatic multicentre randomised controlled trial.

De Angelis N, Felice P, Pellegrino G, Camurati A, Gambino P, Esposito M.

Eur J Oral Implantol. 2011 Winter;4(4):313-25.

PMID: 22282729 [PubMed - indexed for MEDLINE]