

Dott. Matteo Capelli

1990

Si è laureato presso l'Università di Milano in Odontoiatria e Protesi Dentaria con il massimo dei voti.

1996 – 2001

Ha frequentato, in qualità di docente, il reparto di Implantologia presso l'Ospedale San Paolo di Milano.

2002 – oggi

Svolge il ruolo di Tutor presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Tecnologia per la Salute, IRCCS – Istituto Ortopedico Galeazzi, Clinica Odontoiatria diretta dal Prof. R. Weinstein, Reparto di Implantologia e Riabilitazione Orale (Responsabile: Dott. Tiziano Testori).

Docente presso il corso di perfezionamento in implantologia dell'Università di Milano.

2008

È stato docente al Corso di Perfezionamento in chirurgia ossea piezoelettrica presso l'Università la Sapienza

Socio Attivo della Società Italiana di Endodonzia (SIE), della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI), della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED) e della Astra Tech Italia Dental Academy (AIDA). Dal 2008 fa parte della commissione scientifica della SICOI.

Socio Fondatore della A.I.S.G. (Advance Implantology Study Group).

È autore di pubblicazioni in ambito endodontico e chirurgico implantare in riviste nazionali e internazionali.

È relatore in corsi e conferenze in ambito delle tecniche chirurgiche implantari.

Co-autore per le “Tecniche di prelievo osseo mandibolare” nel libro del Dott. T. Testori, Prof. R.L. Weinstein ed il Prof. S. Wallace del libro: “La chirurgia del seno mascellare e le alternative terapeutiche” ed. Acme 2005.

Co-autore per “ Il carico immediato negli impianti post-estrattivi” del libro dei Dott. T. Testori. F. Galli, M. Del Fabbro: “Il carico immediato. La nuova era dell'implantologia orale” ed. Acme 2009.

Co-autore dell'articolo: “Immediate nonocclusal versus early loading of dental implants in partially edentulous patients: 1-year results from a multicenter, randomized controlled clinical trial” Volume 22,5;2007, Vincitore del William R. Lanely Award dell' Academy of Osteointegration come il miglior articolo pubblicato nel 2007 sul IJOMI. Presentato all'Accademy of Osseointegration Annual Meeting San Diego Convention Center, February 26-28, 2009.