

DOTT. ssa COSTANZA MICARELLI

Ha conseguito la laurea in odontoiatria e protesi dentaria con il massimo dei voti e lode nel 1987 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Ha intrapreso la libera professione dirigendosi subito verso l'odontoiatria protesica ed i disordini craniomandibolari presso lo studio del dott. Gaetano Calesini, con il quale ha lavorato a tempo pieno dal 1988 al 2003, frequentandone i corsi in tema di protesi ed implantoprotesi e collaborando all'attività didattica.

Ha perfezionato la propria formazione culturale e clinica frequentando i seguenti corsi:

2002: Corso annuale del Prof. Franco Mongini sulla Diagnosi e il Trattamento Disordini Craniomandibolari e dei Dolori Oro-facciali

2004: Corso annuale di Perfezionamento in "Valutazioni strumentali dell'apparato stomatognatico. Teoria e pratica" presso l'Università degli Studi di Milano, diretto dal Prof. V Ferrario

2005: Corso residenziale "Update on Orofacial Pain", University of Medicine and Dentistry of New Jersey, Newark (N.J.), Course Director Prof. Gary Heir

2007: Stage in Gnathology e TMJ disease prof. Harold Gelb - New York University, Firenze

2009-2011: Corso biennale di Parodontologia Dottor Gianfranco Carnevale, Roma

2012-2013: Curriculum base e avanzato in Analisi e terapia funzionale del sistema masticatorio, Accademia Interdisciplinare di Westerburg, Prof. Dieter Reusch.

2014-2015: Corso di base della Scuola di Odontoiatria Interdisciplinare dell'Università di Vienna, direttore Prof. Rudolf Slavicek

Socio attivo dal 2009 della European Academy of Craniomandibular Disorders.

Socio attivo dal 2007 dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica, coordinatrice della Commissione Editoriale dal 2009, nel 2015 è entrata a far parte del Consiglio Direttivo.

Eletta nel 2016 nel Consiglio Direttivo del C.I.C. (Comitato di Coordinamento delle Società Scientifiche in Odontoiatria)

Dal 2003 esercita la libera professione nel proprio studio di Roma dedicandosi all'odontoiatria protesica ed al trattamento delle disfunzioni craniomandibolari.