

CURRICULUM VITAE

Dott.ssa Melania Lupatelli
Odontoiatra Specialista in Medicina Orale

Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Siena con lode nel 2012.

Anna accademico 2012-2013: Master di II° Livello in Endodonzia e Conservativa, Università degli Studi di Siena, diretto dal Prof. Grandini, Siena (SI)

In merito alla Medicina Orale, ha conseguito il Master di II livello in "Medicina orale e cure odontoiatriche in pazienti a rischio" presso l'Università degli Studi di Torino (anno accademico 2017-2018).

Vincitrice del premio "Miglior case report" al Congresso della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (Bologna-Ottobre 2015) per il lavoro scientifico dal titolo "Paracoccidioidomycosis of the oral cavity: a case report".

2016: Corso teorico-pratico di Conservativa – Dott. Sandro Pradella

2017: Corso Teorico Pratico di Restauri diretti superiori del Dott. G. Rossi e Dott. F. Libotte

2019: Corso base Teorico-Pratico di Parodontologia, dr. M.Clementini

2019: Corso teorico-pratico di Endodonzia – Accademia Italiana di Endodonzia (AIE)

Ha seguito il corso di Patologia Orale del dr. G. Ficarra, nel 2019. Stagista presso il reparto di Patologia Orale diretto dal Prof. G. Ficarra, AUO Careggi, dal 2012 al 2016. Collaboratore esterno presso il Reparto di Odontostomatologia, ambulatorio di Medicina e Patologia Orale diretto dalla Prof.ssa M. Pentenero, AO San Luigi Gonzaga di Orbassano (TO) da gennaio 2018 a gennaio 2020. Relatrice nella sessione Clinicopathologic Conference, 13° congresso EAOM (European Association of Oral Medicine) 2016, Torino. Attestato di merito per i lavori "Oral metastases from lung cancer: a retrospective longitudinal study" nella sezione studi sperimentali al Congresso della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (Ancona 2018) e "Same PTEN gene mutation found in two relatives with Cowden Syndrome" al 14th Biennial Congress of the European Association of Oral Medicine. Autrice e co-autore di diversi lavori scientifici.

Socia ordinaria della Società di Medicina e Patologia Orale dal 2013.

