

Curriculum Vitae: BIANCA DI MURRO

Data di nascita: 15/04/1991 Roma

Indirizzo:

Cellulare:

Email: biancadimurro@uniroma1.it

Nazionalità: Italiana

Formazione:

- Novembre 2019- in corso: Dottorato di Ricerca (35° ciclo) in TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE MALATTIE DELLO SCHELETRO, DELLA CUTE E DEL DISTRETTO ORO-CRANIO-FACCIALE
- Luglio- Ottobre 2019: Visiting Researcher presso UCL Eastman Dental Institute (Prof. Francesco D'aiuto)
- Febbraio 2018- Dicembre 2018: Master annuale di II livello "Implantologia orale osseo-integrata: tecniche chirurgiche e protesiche" presso la "Sapienza" Università di Roma, conseguito il 14/12/2018 con votazione di 110/110 e lode
- Ottobre 2010- 13 Giugno 2016: Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso Università di Roma Tor Vergata
Tesi in Odontoiatria restaurativa ed estetica: "L'influenza del colore della pelle e dei denti nella percezione comune dell'estetica del sorriso. Indagine sperimentale su un campione di popolazione italiana". (Relatore: Prof. Vincenzo Campanella)
Voto Finale 110/110 e lode
- Ottobre 2014- Febbraio 2015: Erasmus Plus clinico-pratico odontoiatrico presso Jagiellonian University, Cracovia (PL)
- 2015: Conseguimento di diploma di soccorritore BLSD (Basic Life Support Advanced) presso American Heart Association, Roma
- 2005-2010: Diploma di Maturità scientifica presso il Liceo A. Avogadro, Roma

Esperienze Professionali:

- 2012- 2017: Tirocinante e successivamente Odontoiatra frequentatrice presso il reparto di Odontoiatria Restaurativa ed Endodonzia con congiunta attività assistenziale presso l'unità di Pronto Soccorso Odontoiatrico del Policlinico di Roma Tor Vergata (Prof. V. Campanella)
- 2016- 2018: Lavora come odontoiatra frequentatrice presso il reparto di parodontologia dell'Università degli Studi di Chieti G. D'Annunzio (Prof. M. Paolantonio)
- 2017-Marzo 2019: Lavora come odontoiatra frequentatrice presso il reparto di Chirurgia Orale presso "Sapienza" Università di Roma (Prof. G. Pompa)
- Aprile 2019- Maggio 2019: Borsista di ricerca JUNIOR per la ricerca "La prevalenza delle patologie peri-implantari nei pazienti affetti da Sindrome Metabolica" presso il reparto di Chirurgia Orale, Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali "Sapienza" Università di Roma (Prof. G. Pompa)

- 2016- in corso: Lavora presso Studio Odontoiatrico Di Murro Viale Pola 25, Roma
- Docente a contratto esterno e tutor per l'a.a. 2018/2019 del Master di II livello "Implantologia orale osseo-integrata: tecniche chirurgiche e protesiche" presso "Sapienza" Università di Roma

Esperienze Aggiuntive:

- Marzo 2016: Corso di Anatomia e Chirurgia dissettiva "Giornata AISO di Cadaver Lab" presso ICLO, Arezzo
- Ottobre 2016: Corso di Pedodonzia Dott. Gianni Gallusi
- Gennaio- Marzo 2017: Corso di Conservativa Estetica "Continuing Education Samuele Valerio" dell'Accademia Italiana di Conservativa (AIC)
- Settembre 2017- Giugno 2018: Corso annuale di Protesi Fissa Dott. Marco Nicastro
- Gennaio 2018- Aprile 2018: Titolo proprio di "Curso de Experto en Clinica Periodontal" presso l'Università "Complutense" di Madrid, Prof. M. Sanz
- Aprile e Maggio 2018: Vincitrice Miglior Poster sessione Implantologia 2 "La prevalenza delle patologie peri-implantari nei pazienti affetti da sindrome metabolica: uno studio trasversale su un campione di popolazione italiana" al 25 "Congresso nazionale del collegio dei docenti di discipline odontostomatologiche, Roma 12-14 aprile 2018, e "ITI Section meeting, Napoli"
- Marzo 2019: Finalista al Premio H.M. Goldman in occasione del XIX Congresso Internazionale della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia per la ricerca "Prevalence of peri-implant diseases among an Italian population of patients with metabolic syndrome: a cross-sectional study", Rimini 21-23 Marzo 2019

Società scientifiche

- Dal 2015 (attualmente in corso): socia ordinaria della Società Italiana di Parodontologia (SIpP).
- Dal 2017 (attualmente in corso): socia ordinaria della S.I.R.I.O. ARCOI
- 2019: socia ordinaria della Società Italiana Di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC)

Publicazioni e comunicazioni a congresso:

- 1) Digital Prosthetic Workflow During COVID-19 Pandemic to Limit Infection Risk in Dental Practice. Papi Piero, Di Murro Bianca, penna Diego, Pompa Giorgio. *Oral Diseases* 2020; Epub online ahead of print
- 2) Attitude in Radiographic Post-Operative Assessment of Dental Implants Among Italian Dentists: A Cross-Sectional Survey. Di Murro Bianca, Papi Piero, Passarelli Pier Carmine, D'Addona Antonio, Pompa Giorgio. *Antibiotics*

- 3) Salivary Levels of Titanium, Nickel, Vanadium, and Arsenic in Patients Treated With Dental Implants: A Case-Control Study. Papi Piero, Raco Andrea, Pranno Nicola, Di Murro Bianca, Passarelli Pier Carmine, D'Addona Antonio, Pompa Giorgio, Barbieri Maurizio. *Journal of Clinical Medicine* 2020;9(5):E1264
- 4) The Use of a Non-Absorbable Membrane as an Occlusive Barrier for Alveolar Ridge Preservation: A One Year Follow-Up Prospective Cohort Study. Papi Piero, Di Murro Bianca, Tromba Marco, Passarelli Pier Carmine, D'Addona Antonio, Pompa Giorgio. *Antibiotics* 2020;9(3):110
- 5) The Relationship of Tooth Shade and Skin Tone and Its Influence on the Smile Attractiveness. Di Murro Bianca, Gallusi Gianni, Nardi Roberto, Libonati Antonio, Angotti Vincenzo, Campanella Vincenzo. *Journal of Esthetic and Restorative Dentistry* 2020;32(1):57-63.
- 6) Prevalence of Peri-Implant Diseases Among an Italian Population of Patients With Metabolic Syndrome: A Cross-Sectional Study. Papi Piero, Di Murro Bianca, Pranno Nicola, Bisogni Valeria, Saracino Vincenza, Letizia Claudio, Polimeni Antonella, Pompa Giorgio. *Journal of Periodontology* 2019;90(12):1374-1382
- 7) The Prevalence of Peri-Implant Diseases in Patients With Metabolic Syndrome: A Case-Control Study on an Italian Population Sample. Di Murro Bianca, Papi Piero, Letizia Claudio, Pompa Giorgio. *Minerva Stomatologica* 2019;68(4):143-149
- 8) Use of a xenogenic collagen membrane in peri-implant soft tissue augmentation. Papi Piero, Di Murro Bianca, Pompa Giorgio. *Dental Cadmos* 2019;87(3): 150-157
- 9) Surgical management of acute retrograde peri-implantitis: a review of current literature. Di Murro Bianca, Papi Piero, Pompa Giorgio. *Annali di Stomatologia* 2018; IX (3): 106-110
- 10) Immediate implant placement and peri-implant augmentation with a porcine-derived acellular dermal matrix (mucoderm) and synthetic bone (maxresorb) in the aesthetic area. Papi Piero, Di Murro Bianca, Pompa Giorgio. Bone and Tissue days World Congress, Berlino 10 Novembre 2018 POSTER
- 11) La prevalenza delle patologie peri-implantari nei pazienti affetti da sindrome metabolica: uno studio trasversale su un campione di popolazione italiana Di

Murro Bianca, Papi Piero, Penna Diego, Letizia Claudio, Pompa Giorgio. ITI Section Meeting, Napoli 11-12 Maggio 2018 POSTER

- 12) Use of a porcine derived acellular dermal matrix (mucoderm) in peri-implant soft tissue augmentation procedures: a prospective cohort study Penna Diego, Machinè Fabio, Rosella Daniele, Di Murro Bianca, Papi Piero. *Minerva Stomatologica* 2018;67:114 POSTER

Lingue:

- Italiano: Madrelingua
- Inglese: Livello avanzato
- Spagnolo: Livello medio

Luogo e data Roma, giugno 2020

Firmato in originale