

Curriculum Vitae Francesca Mencio

Informazioni personali

Nome **Francesca Mencio**

Contatti

Esperienza lavorativa

| | |
|-----------------|--|
| Date | 12-2014/ 12-2017 |
| Società | Azienda Sanitaria Pubblica, Clinica Odontoiatrica Umberto I di Roma, Reparto di Implantoprotesi |
| Ruolo ricoperto | Medico volontario in reparto |
| Date | 11-2010/12-2014 |
| Società | Azienda Sanitaria Pubblica, Clinica Odontoiatrica Umberto I di Roma, Reparto di Implantoprotesi, |
| Ruolo ricoperto | Dottoranda di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche con turni assistenziali in reparto. |
| Date | 02-2011/in corso |
| Società | Studio Odontoiatrico privato in Roma |
| Ruolo ricoperto | Libero Professionista |
| Date | 12-2010/12-2011 |
| Società | Azienda Sanitaria Pubblica, Ospedale Israelitico sede ambulatoriale via G.Veronese 59, 00148 Roma |
| Ruolo ricoperto | Libero professionista in regime di intramoenia |

Istruzione e formazione

| | |
|--|--|
| Date | 10/2011- 12/2017 (A.A. 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016,2016-2017) |
| Titolo della qualifica | Coordinatore Didattico Amministrativo Master II livello "Implantoprotesi In Odontostomatologia" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 2/08/2016 BS4/2016 (A.A. 2016-2017) |
| Titolo della qualifica rilasciata | Titolare di Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito di: "Valutazione della corrosione prodotta dalla saliva umana su impianti e dispositivi di ancoraggio" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 23/06/2015 BS5/2015 (A.A. 2015-2016) |
| Titolo della qualifica rilasciata | Titolare di Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito di: "Valutazione clinica della flora batterica perimplantare" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 10/12/2014 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Dottore di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche XXVI ciclo, votazione: lodevole |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 18/04/2014 BS1/2014 (A.A. 2014-2015) |
| Titolo della qualifica rilasciata | Titolare di Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito di: "Controllo fattori di rischio in implantoprotesi" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 19/10/2012 (A.A. 2012-2013) |
| Titolo della qualifica rilasciata | Titolare di Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito di: "Valutazione clinica e sperimentale della flora batterica peri-implantare" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |

| | |
|--|---|
| Date | 10/2010- 10/12/2014 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Dottorando di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche XXVI ciclo |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | I sessione anno 2010 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Esame di Stato. Votazione 48/60 |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | "Sapienza" Università di Roma |
| Date | 12-4-2010 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria Votazione riportata: 110/110 con Lode Titolo tesi: "Implantologia post-estrattiva a carico immediato: possibilità e limiti" |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi "Sapienza" di Roma |
| Date | 7-2004 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Diploma di Liceo Scientifico Votazione riportata: 100/100 |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Liceo Scientifico "Leonardo Da Vinci" Acquapendente (VT) |

Pubblicazioni

- Poster/Pubblicazione **Bone healing in extraction sockets covered with collagen membrane alone or associated with porcine-derived bone graft: a comparative histological and histomorphometric analysis.**
Guarnieri R, Testarelli L, Stefanelli L, De Angelis F, Mencio F, Pompa G, Di Carlo S.
J Oral Maxillofac Res. 2017 Dec 31;8(4)
- Extraction socket preservation using porcine-derived collagen membrane alone or associated with porcine-derived bone. Clinical results of randomized controlled study.**
Guarnieri R, Stefanelli L, De Angelis F, Mencio F, Pompa G, Di Carlo S.
J Oral Maxillofac Res. 2017 Sep 30;8(3)

Corrosion behavior of dental implants immersed into human saliva: preliminary results of an in vitro study.

Barbieri M, Mencio F, Papi P, Rosella D, Di Carlo S, Valente T, Pompa G.

Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2017 Aug;21(16):3543-3548.

Dental Implants Placed in Patients with Mechanical Risk Factors: A Long-term Follow-up Retrospective Study.

Papi P, Di Carlo S, Mencio F, Rosella D, De Angelis F, Pompa G.

J Int Soc Prev Community Dent. 2017 Jun;7(Suppl 1):S48-S51.

Monolithic zirconia and digital impression: case report.

De Angelis F, Brauner E, Pignatiello G, Mencio F, Rosella D, Papi P, Di Carlo T, Giovannetti A, Pompa G, Di Carlo S.

Clin Ter. 2017 Jul-Aug;168(4):e229-e232.

A randomized clinical trial about presence of pathogenic microflora and risk of peri-implantitis: comparison of two different types of implant-abutment connections.

Mencio F., De Angelis F, Papi P, Rosella D, Pompa G, Di Carlo S.

Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2017 Apr;21(7):1443-1451.

Unusual Case of Osseointegrated Dental Implant Migration into Maxillary Sinus Removed 12 Years after Insertion.

Laureti M, Ferrigno N, Rosella D, Papi P, Mencio F, De Angelis F, Pompa G, Di Carlo S.

Case Rep Dent. 2017;2017:9634672.

Implant survival and success rates in patients with risk factors: results from a long-term retrospective study with a 10 to 18 years follow-up.

De Angelis F, Papi P, Mencio F., Rosella D, Di Carlo S, Pompa G.

Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2017 Feb;21(3):433-437.

Salivary bacterial leakage into implant-abutment connections: preliminary results of an in vitro study

Mencio F., Papi P., Di Carlo S., Pompa G.

Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2016 Jun;20(12):2476-83

Determination of vertical dimension in implant prostheses with surface electromyography.

Pompa G., Di Carlo S., Mencio F., Mattei M., et. al
International Journal of Stomatology & Occlusion Medicine. 2012; 5: 83-87.

Determination of vertical dimension of an implant-supported prosthetic rehabilitation with surface electromyography: case reports.

Mencio F., De Angelis F., Di Carlo s., Pompa G., et al
Minerva Stomatologica, aprile 2012. Vol. 61 Suppl. 4

Laser therapy in retrograde peri-implantitis.

Case Reports.

De Angelis F., Mencio F., Di Carlo S., Nicolini E., Pompa G.

Photomedicine and Laser Surgery. August 2012; 30: 466-505.

DOI: 10.1089/pho.2012.9887

Investigation of complete dental arches of 23 patients aged at Least 75 years

Volpato B., Pompa G., Mencio F., Di Carlo S., et. al
Annali di Stomatologia. 2011; II (3-4): 19-24.
PMID: 22545185

Predictability of post-extraction immediate load implants: Use of standardized clinical protocols

Mencio F., De Angelis F., Di Carlo S., et. al
Minerva Stomatologica, aprile 2011. Vol.60
Suppl.1-4

Reconstruction of peri-implant bone defects using RH PDGF-BB: review

De Angelis F., Mencio F., Di Carlo S., et. Al
Minerva Stomatologica, aprile 2011. Vol.60
Suppl.1-4

Tooth-implant connection: a preliminary study

Nicolini E., Mencio F., Di Carlo S., et. Al
Minerva Stomatologica, aprile 2011. Vol.60
Suppl.1-4

The dental management of cancer patients in childhood

Guarino G., Mencio F., Di Carlo S., et. al
Minerva Stomatologica, aprile 2011. Vol.60
Suppl.1-4

Implant-Prosthetic in Dysfunctional Patients

Mencio F., De Angelis F., Di Carlo S., et. al
Implantologia 2011; 1: 28-54 (51)

Corsi e Congressi:

| | |
|--|---|
| Date | 02/2019 |
| Attività | “Personalizzare la prevenzione, la terapia e il mantenimento in perio-implantoprotesi” |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Policlinico Umberto I- Università Sapienza |
| Date | 01/2019 |
| Attività | “Chirurgia plastica dei tessuti molli intorno ai denti” |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Prof. G. Zucchelli Dott.ssa M. Stefanini |
| Date | 07/2013 |
| Attività | “L'emergenza Medica nello studio Odontoiatrico” |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | BLSD ESECUTORE (linee guida AHA 2010) EMTe “Emergenza Medica nel territorio” |
| Date | 03/2011 |
| Attività | Corso: “Nozioni di strategia individuale per la stesura di un lavoro scientifico internazionale: come, dove, quando” |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | “Sapienza” Università di Roma, Istituto Superiore di Sanità Prof.ssa Paola De Castro, Prof. Enrico Alleva |
| Date | 03/2010-12/2010 |
| Attività | Corso in Odontoambulanza |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Società Italiana Maxillo Odontostomatologica Ospedale George Eastman viale Regina Elena 278/b, Roma |

Partecipazione a vari corsi e congressi in ambito nazionale e internazionale

Competenze personali

| | |
|---|------------------------------|
| Madrelingua | Italiano |
| Altra lingua | Inglese |
| <ul style="list-style-type: none">• Capacità lettura• Capacità scrittura• Capacità di espressione | Buona Buona Buona |
| Altra lingua | Francese |
| <ul style="list-style-type: none">• Capacità lettura• Capacità scrittura• Capacità di espressione | Buona Elementare Buona |

Abilità Informatiche

| | |
|----------------------|---|
| ✓ S.O. Windows | Ottimo |
| ✓ S.O. Mac OS | Ottimo |
| ✓ Linux | Sufficiente |
| ✓ Microsoft Office : | <ul style="list-style-type: none">• Excel: Ottimo• Word: Ottimo• Power Point: Ottimo |
| ✓ Adobe: | <ul style="list-style-type: none">• Reader: Buono• Photoshop: Buono• Illustrator: Buono |
| ✓ Internet: | <ul style="list-style-type: none">• Google Chrome: Ottimo• Safari: Ottimo• Mozilla Firefox: Ottimo• Internet Explorer: Ottimo• PubMed: Ottimo |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Capacità personali | In possesso di spiccate doti relazionali. Capacità di comunicare e di coordinare. Predisposizione all'iniziativa e alla leadership. |
| Capacità e competenze Organizzative | In possesso di buone doti organizzative, negoziali, di ottimizzazione e programmazione temporale. Veloce nell'apprendimento e portata al problem solving. |
| Capacità e competenze tecniche | Ottime capacità e competenze tecniche nel settore odontoiatrico con particolare interesse verso la chirurgia, l'implantologia, la parodontologia, la protesi e l'estetica acquisite durante gli anni di università, lo svolgimento della tesi di laurea e di dottorato, la partecipazione a ricerche scientifiche in ambito chirurgico/implantare e la libera professione. Competenze apprese anche attraverso la lettura di articoli scientifici in materia e la partecipazione a vari corsi e congressi. |
| Obiettivi Personali | Intraprendere un percorso lavorativo inerente al curriculum di studi effettuato con particolare riferimento alla parodontologia, all'implantologia e alla protesi estetica. |

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e successive modificazioni, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dall'art 13 del DLGS 196/03 e successive modificazioni.

Roma 30/05/2020

