

# Matteo Simonetti

Via Gaspare Spontini 1, 20131 Milano  
Tel.: 3391209399, E: mattesimonetti88@gmail.com

## Dati anagrafici

Nato a Genova il 09/02/1988

Cod. Fisc.: SMNMTT88B09D969G

Partita I.V.A.: 02189460997



## Istruzione

Liceo Scientifico e Classico Martin Luther King, Genova. 2002-2007

Diploma di maturità scientifica con sperimentazione linguistica (inglese e francese), presso suddetto istituto, con valutazione di 91/100.

Conseguimento degli esami linguistici: Trinity 6, PET, e DELF grado 1

Università degli Studi di Genova 2007-2012

Corso di Laurea Specialistico in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

24/07/2012 Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con votazione di 110/110 e Lode, Medaglia Accademica della commissione e dignità di pubblicazione della Tesi di Laurea.

Titolo della Tesi: "Valutazione in vitro e in vivo di osteotomie eseguite mediante osteotomi oscillanti ed osteotomi convenzionali".

Università degli Studi di Milano 2013-2017

07/03/2017 Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica con valutazione di 70/70

Titolo della Tesi: "Risultati a 2 anni di alveoli post estrattivi dopo socket preservation con utilizzo di osso bovino deproteinizzato e matrice in collagene".

IAPEM - International Academy of Practical Aesthetic Medicine 2022-2023

Master biennale in medicina estetica

## Formazione

2007-2012

Tirocinio presso la Struttura Complessa di Chirurgia Maxillo Facciale dell'E. O. Ospedali Galliera di Genova, sotto la guida del Dottor Beniamino Mattioli, Dottor Giuseppe Signorini e Dottor Giuseppe Verrina.

1 Ottobre 2008

Corso "Le neoplasie del cavo orale" del Dottor Giuseppe Signorini.

12 Novembre 2008

Corso "Le nuove tecnologie del terzo millennio in odontoiatria" del Dottor Antonio Corradi.

8 Novembre 2008

Premio Sergio Duillo "Nuove tecnologie in odontoiatria".

17 Novembre 2009

Corso "Protesi fissa su denti naturali" del Dottor Enrico Conserva.

6-7 Novembre 2009

Premio Sergio Duillo "Nuove tecnologie in odontoiatria".

27 Marzo 2010

Congresso Liguria Odontoiatrica.

Marzo-Aprile 2010

Internato presso la Clinica Chirurgica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino di Genova, sotto la direzione del Professor Corradino Campisi: "Semeiotica e metodologie cliniche di interesse odontostomatologico".

11 Giugno 2010

Corso "ONJ correlate al trattamento con bifosfonati" del Dottor Paolo Brunamonti Binello

22 Maggio 2010

Congresso SIDP "Progetto stili di vita"

15 Luglio 2010

Corso "Approccio multidisciplinare delle atrofie dei mascellari" del Dottor Paolo Brunamonti Binello.

19-20 Luglio 2010

Corso "Restauro posteriori nell'era della minimal invasive dentistry" del Dottor Stefano Ardu.

28-30 Settembre 2010

Corso "Profilassi antimicrobica in chirurgia orale e procedure dentali" dei Professori Tullio Florio e Albiana Pino.

9 Ottobre 2010

Corso "Implantologia nello studio odontoiatrico".

23 Ottobre 2010

Congresso SIDP "Sorridenti a un nuovo stile di vita".

5-6 Novembre 2010

Premio Sergio Duillo "Nuove tecnologie in odontoiatria".

4 Dicembre 2010

Corso "Preparazione dei canali radicolari con tecnica simultanea" del Professor Stefano Benedicenti.

Settembre-Ottobre 2010

Internato presso la Clinica Chirurgica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino di Genova, sotto la direzione del Prof. Corradino Campisi: "Semeiotica e metodologie cliniche di interesse odontostomatologico".

24 Febbraio 2011

Corso "Management del paziente chirurgico in odontostomatologia" del Dottor Paolo Brunamonti Binello.

26 Gennaio 2011

Corso "Tecniche di rigenerativa ossea" del Dottor Stefano Benedicenti.

2 Aprile 2011

Congresso Liguria Odontoiatrica.

10 Maggio 2011

Corso "Lumineers snap-on smile" del Dottor Giorgio Alberti.

5 Luglio 2011

Corso "Anatomia applicata e gestione delle complicanze in chirurgia orale ambulatoriale" del Dottor Paolo Brunamonti Binello.

23 Settembre 2011

Progetto di screening AISO organizzato dal Professor Stefano Benedicenti.

30 Settembre 2011

Corso "Approccio multidisciplinare di casi complessi" del Professor Stefano Benedicenti.

8 Ottobre 2011

Corso "Endodonzia ortograda: dal Ni-Ti alla guttapercha calda" del Professor Stefano Benedicenti.

3 Dicembre 2011

Corso "L'implantologia dopo le ricostruzioni ossee; valutazione preoperatoria e piano di trattamento" del Dottor Giuseppe Signorini.

22 Ottobre 2011

Corso "Tecnologie emergenti nello studio odontoiatrico".

31 Marzo 2012

Congresso Liguria Odontoiatrica.

10-11-12 Maggio 2012

3° Congresso Nazionale dell'International Piezosurgery Academy: "Tecniche piezoelettriche minimamente invasive in implantologia".

13-14-15 Giugno 2013

2<sup>nd</sup> International Symposium dell'International Piezosurgery Academy "The State on the Art in the Daily Practice".

Gennaio-Giugno 2013

Corso semestrale teorico-pratico di Endodonzia clinica e chirurgica del Dott. Massimo Zerbinati.

15 Novembre 2013

Corso "Osteointegrazione, rigenerazione e peri-implantiti: come abbiamo cominciato, cosa stiamo facendo e cosa dovremmo fare in futuro" del Prof. Massimo Simion.

22-23 Novembre 2013

7°Expo di Autunno: la comunicazione in odontoiatria.

17 Maggio 2014

Giornata endodontica regionale SEL-SET

17-18 Ottobre 2014

Congresso internazionale International Piezosurgery Academy: "Gli ultrasuoni a 360° in Odontostomatologia"

15 Novembre 2014

Congresso “Advantaces in Clinical Prosthodontics”

23-24 Ottobre 2015

25° Congresso Internazionale SICOI, Challenge: La Sfida

29-30 Settembre/ 01 Ottobre 2016

19° Congresso Internazionale di Terapia Implantare “One Stop Dentistry” Biomax

21-22 Ottobre 2016

26° Congresso SICOI “The real need: quality of life from the patient's prospective”

22 Febbraio 2019

Corso “Nuova tecnica implantare minimamente invasive per creste sottili” del Prof. Tomaso Vercellotti

11-12 Ottobre 2019

Corso avanzato”La gestione dei settori anteriori con faccette in ceramica” del Dott. Nikolas Perakis

2-8-9 Aprile e 20-21 Maggio 2022

Corso “Restauro adesivi estetici nei settori anteriori con tecniche dirette ed indirette” del Dott. Marco Veneziani

20 Gennaio 2024

Congresso del ventennale della scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale

Settembre 2012 a Settembre 2014

Frequentazione del reparto diretto dal Prof. Paolo Pera presso Ospedale San Martino.

Frequentazione del Reparto di Odontostomatologia diretto dal Prof. Alberto Merlini presso E.O. Ospedali Galliera.

Da Settembre 2012

Collaboratore presso lo studio del Prof. Tomaso Vercellotti in Genova

Frequentazione del Reparto di Chirurgia Maxillofaciale diretto dal Prof. Giuseppe Verrina presso E.O. Ospedali Galliera.

Da Marzo 2016 a Marzo 2022

Frequentatore presso Reparto di Implantologia dell’Ospedale Policlinico di Milano Diretto dal Prof. Carlo Maiorana

Da Gennaio 2019

Collaboratore presso lo studio del Prof. Carlo Maiorana e Dott. Dario Andreoni in Milano.

## Varie

Buona conoscenza della lingua inglese e della lingua francese parlata e scritta.

Buona conoscenza del personal computer: sistemi operativi Windows e Mac OS.

## Pubblicazioni

### Posters

#### **Congresso IPA Firenze 13-14-15 Giugno 2013:**

1. "Morphological evaluation of osteotomic surfaces using piezosurgery vs. bur, saw, disk and sonosurgery: a comparative SEM study in vitro"
2. "Methods of implant site preparation: a comparative study of bone debris"

#### **VII Expo d'Autunno 22-23 Novembre 2013:**

1. "Valutazione con microscopio ottico di diverse tecniche e materiali per impronta su impianti"

### Articoli:

Triaca, A., Garibaldi, J., Simonetti, M., Balbi, P., Laffi, N., & Merlini, A. (2014). Reconstruction and rehabilitation of severe mandibular atrophy using distraction osteogenesis technique: a case report. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*.

Simonetti, M., Facco, G., Barberis, F., Signorini, G., Capurro, M., Rebaudi, A., Sammartino, G. Bone characteristics following osteotomy surgery: an in vitro SEM study comparing traditional Lindemann drill with sonic and ultrasonic instruments. *Poseido Journal*.

Canullo, L., Pesce, P., Pailler, N., Simonetti, M., Rakic, M., Jovanovich, T. (2015). The prevalence and quantitative analysis of the Epstein-Barr virus in healthy implants and implants affected by periimplantitis: A preliminary report. *Journal of Oral Science & Rehabilitation*.



