

**CURRICULUM VITAE
DR. CARLO GHEZZI**

Dr. Carlo
Ghezzi
Via S.Pellico 26/2
20019 Settimo Mil.(MI)
Tel. 0245074483
Cell. 3474744875
e-mail: segreteria@studioghezzi.info



Luogo e data di nascita

Milano, 2 Novembre 1973

Diploma di Laurea

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (1999)
presso Università degli Studi di Milano
Titolo della Tesi : “ Bruxismo: valutazioni
cliniche ed eziopatogenetiche.
Relatore Chiar.mo Prof. E. Bruno
Correl. Chiar.mo Prof. L. Doneda

Carriera Accademica

Dal 2003 incaricato delle esercitazioni di
Parodontologia agli studenti del corso di
laurea in Odontoiatria e protesi dentaria
presso l'Università degli Studi di Milano,
polo Clinica Odontoiatrica e Stomatologia, ICP

Dall'a.a. 2004 é Tutore e tiene lezioni di
Parodontologia per il corso di laurea in
Odontoiatria e protesi dentaria presso
l'Università degli Studi di Milano, polo Clinica
Odontoiatrica e Stomatologica, ICP

Dall'a.a 2005 all'a.a 2009 è Professore a
contratto del corso di Terapia Mucogengivale
presso la scuola di specializzazione in chirurgia
odontostomatologica

Attività Assistenziale

Dal 1999 al 2004 svolta con continuità nei reparti della Clinica Odontoiatrica dell'Università di Milano del polo Clinica Odontoiatrica e Stomatologia, ICP

Dal 2004 svolta con continuità nei reparti della Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università di Milano, Istituti Clinici di Perfezionamento, nell'ambito del proprio ruolo universitario

Dall'a.a 2005 all'a.a 2010 come Professore a contratto svolta con continuità nei reparti della Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università di Milano, Istituti Clinici di Perfezionamento, nell'ambito del proprio ruolo universitario

Attività Culturali

Membro delle seguenti società scientifiche:
dal 2000 ANDI (Ass. Naz. Dentisti Italiani)
dal 2000 SIpP (Soc. Ital. di Parodontologia)
dal 2002 EAO (Europ. Ass. for Osseointegration)
dal 2003 AIOP (Ass.Ital. Odont. Protetica)

LAVORI PRODOTTI

C. Ghezzi, S. Salina, G. Rasperini, C. Frangi, C. Maiorana
Rigenerazione parodontale laser assistita con osso autologo e matrice proteica dello smalto
Abstract dell'11° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria"
Palazzo dei Congressi - Roma 21-24 Aprile 2004; n°632:267

G. Rasperini, **C. Ghezzi**, I. Rocchietta, C. Frangi, M. Simion
Valutazione *In Vivo* della permeabilità e colonizzazione della Membrana Bio-Gide bilayer
Abstract dell'11° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria"
Palazzo dei Congressi - Roma 21-24 Aprile 2004; n°630:266

C. Frangi, **C. Ghezzi**, I. Rocchietta, G. Rasperini, M. Simion
GTR con osso autologo e matrice proteica dello smalto: Case report
Abstract dell'11° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria"
Palazzo dei Congressi - Roma 21-24 Aprile 2004; n°626:265

I. Rocchietta, **C. Ghezzi**, C. Frangi, G. Rasperini
Potenziale rigenerativo dei tessuti parodontali: ampiezza biologica. Revisione della letteratura
Abstract dell'11° Congresso Nazionale del "Collegio dei Docenti di Odontoiatria"
Palazzo dei Congressi - Roma 21-24 Aprile 2004; n°602:257

G. Rasperini & **C. Ghezzi**
Chirurgia ossea ricostruttiva dei difetti infraossei parodontali nei settori frontali superiori: criteri decisionali
Il Dentista Moderno 2004;22(4):41,55

C. Ghezzi, M. Virzi, G. Pompilio, G. Rasperini
Chirurgia mucogengivale finalizzata alla copertura radicolare
Il Dentista Moderno 2006;22(4):109,119

C. Ghezzi, G. Pompilio, M. Virzi, G. Rasperini
Tecniche di chirurgia parodontale ricostruttiva mediante rigenerazione guidata dei tessuti (GTR)
Implantologia dentale & parodontologia

Giulio Rasperini, **Carlo Ghezzi**, Silvia Masiero, Gionata Bellucci, Massimo Ennas, Giuditta Pompilio, Isabella Rocchietta, Mauro Virzi & Massimo Simion
Dossier in Chirurgia Mucogengivale
Dental Cadmos 7/2007

P.Martegani, M.Silvestri, V.Cattaneo, **C.Ghezzi**, L.Passaler
Morphometric study of interproximal unit in aesthetic region to correlate anatomical variables effecting the aspect of soft-tissue embrasure space
J Periodontol. 2007 Dec;78(12):2260-5.

Ghezzi C, Masiero S, Silvestri M, Zanotti G, Rasperini G.
Orthodontic treatment of periodontally involved teeth after tissue regeneration.
Int J Periodontics Restorative Dent. 2008 Dec;28(6):559-67.

Ghezzi C, Virzi M, Schupbach P, Broccaioli A, Simion M.
Treatment of combined endodontic-periodontic lesions using guided tissue regeneration: clinical case and histology.
Int J Periodontics Restorative Dent. 2012 Aug;32(4):433-9.

Rocchietta I, Schupbach P, **Ghezzi C**, Maschera E, Simion M.
Soft tissue integration of a porcine collagen membrane: an experimental study in pigs.
Int J Periodontics Restorative Dent. 2012 Feb;32(1):e34-40.

Ghezzi C, Viganò V, Francinetti P, Zanotti G, Masiero S.
Orthodontic treatment after induced periodontal regeneration in deep infrabony defects.
Clinical advances in Periodontics, Vol 3 february 2013 (accepted for publication)

Ghezzi C, Ferrantino L, Bernardini L, Lencioni M, Masiero S.
Int J Periodontics Restorative Dent. 2016 Jul-Aug;36(4):475-82. doi: 10.11607/prd.2550.
Minimally Invasive Surgical Technique in Periodontal Regeneration: A Randomized Controlled Clinical Trial Pilot Study.

LIBRI - Collabora alla stesura di:

La chirurgia mucogengivale finalizzata alla ricopertura radicolare
M. Simion, C. Maiorana, G. Rasperini
(Cap. Metodiche Rigenerative **C. Ghezzi**)
Edizioni ERRE e ERRE adv 2003

Dalla Rigenerazione Guidata dei Tessuti alla Rigenerazione Ossea Guidata
M. Simion, C. Maiorana, G. Rasperini
(Cap. 1-2-3-4-5-6 **C. Ghezzi**)
Edizioni ERRE e ERRE adv 2004

Laser in clinica odontoiatra
(Cap.7 C.Maiorana, **C.Ghezzi**, S.Salina)
Edizioni ERRE e ERRE adv 2004

FORMAZIONE

Corso di Implantologia (Dr Favero) anno 2000

Corso di Parodontologia (Dr Rasperini, Dr Silvestri e DR Egon Euwe) anno 2001

Corso di Implantologia avanzata (Prof Simion 2003)

Corso di Perio-Protesi (Dr Fonzar) anno 2004

Corso di Protesi Fissa (Dr Domenico Massironi) anno 2006

Corso di Protesi Estetica (Dr Brambilla) 2010

Corso di Implantoprotesi tipo all on 4/6 (Dr Agliardi) 2011

Nel 2013 apre con il collega Dr Massironi un centro di formazione riconosciuto come unico zeiss dental academy italiano.
www.meg-educational.com

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03

Settimo Milanese, 21/12/15

Dr. Carlo Ghezzi