

CURRICULUM VITAE CRISTIAN SCOGNAMIGLIO



Informazioni personali

Nome/Cognome: Cristian Scognamiglio

Indirizzo: Via Ronco 10 - 6872 Somazzo (CH)

Telefono: Cellulare +41768179318

Email: c.scognamiglio93@gmail.com

Cittadinanza: Italiana

Luogo e Data di Nascita: Legnano (Milano) 18.08.1993

Sesso: Maschile

Esperienza professionale

2023:

-Key Opinion Leader for Neodent and Straumann.

-Selezionato come "World's Top 100 Doctor's 2023".

-Speaker al corso Straumann "TLX/BLX/Biomateriali per odontoiatri" (Basilea - Svizzera).

-Partecipazione al corso SSO per futuri formatori per AD/AP in radiologia extra-orale.

-Speaker al corso Straumann "Zähne An Einem Tag - Sofortversorgungskonzepte Mit Straumann BLX und TLX" (Mendrisio - Svizzera).

-Speaker al corso Visionary Club "Live-Operationskurs Mit Dem Neodent Zi Implant System" (Mendrisio - Svizzera).

-Speaker al congresso internazionale Neodent "Neodent World Congress 30th Years Anniversary" (The Zi Implant A New Concept In Dentistry) (Curitiba - Brasile).

-Speaker al XII AIO International Congress (Digital In Implantology) (Chia - Italia).

-Speaker al corso "Il successo nel restaura estetico - Tips & Tricks per la perfetta riuscita nei settori anteriore e posteriore" (Polydentia / Medirel /Abradent) (Mendrisio - Svizzera).

2022:

- Key Opinion Leader per Polydentia SA, azienda che produce soluzioni dentali innovative per l'odontoiatria restaurativa ed estetica.
- Da Ottobre 2022 ad oggi, Collaboratore per la parte di chirurgia orale presso lo studio odontoiatrico "Studio Vanini" del Dr. Lorenzo Vanini, Corso San Gottardo 25, 6830 Chiasso (Svizzera).
- Partecipazione al corso pratico organizzato da Swiss Perio Education (Dr.Rino Burkhardt) "Expert Course In Periodontal And Periimplant Microsurgery" (Zurigo - Svizzera).
- Partecipazione al corso dell'IFZL "Integration Der Lachgassedierung In Die Zahnarztpraxis" (Zurigo - Svizzera).
- Speaker alla live surgery organizzata dalla Straumann "Bike 300" (Mendrisio - Svizzera).
- Speaker al corso della Megagen "La chirurgia guidata con il sistema R2 Gate" (Mendrisio - Svizzera).

2021:

- Partecipazione al congresso "The 2nd Digital Dentistry Society Global Congress" (Como - Italia).
- Speaker allo Study Club Blind / Doctor Smile "Appuntamenti Formativi Live Sull'Odontoiatria Laser Minimamente Invasiva" (Mendrisio - Svizzera).

2020:

- Da Febbraio 2020 ad oggi, Odontoiatra e collaboratore per la parte di chirurgia orale presso lo studio odontoiatrico Dr. Alessandro Perucchi, Via Lavizzari 20, 6850 Mendrisio (Svizzera).

2019:

- Da Gennaio 2019 Odontoiatra e collaboratore per la parte di chirurgia orale presso il Centro Dentistico C.D.S., Via Severo Piatti 9 Varese (VA) 21100 (Italia).
- Da Gennaio 2019 Odontoiatra e collaboratore per la parte di chirurgia orale presso lo studio odontoiatrico G.M. Medica S.R.L., Corso Della Vittoria 744 Caronno Pertusella (VA) 21042 (Italia).
- Da Gennaio 2019 Odontoiatra e collaboratore per la parte di chirurgia orale presso lo studio odontoiatrico Dentalform, Via Albuzzi 35 Varese (VA) 21100 (Italia).
- Da Gennaio 2019 Odontoiatra e collaboratore per la parte di chirurgia orale presso lo studio odontoiatrico GemmaDent S.R.L.S, Piazza Del Carroccio 19 Laveno Mombello (VA) 21014 (Italia).
- Corso Tiziano Testori Reunion "Mini Invasività Implantare E Nuovi Approcci Rigenerativi" Dr.Tiziano Testori (Como - Italia).
- Corso Sweden & Martina "BOPT e Prama un nuovo approccio biologico e protesico" Dr.Stefano Conti (Milano - Italia).
- Corso BTK "Anatomia Chirurgica E Dissezione Su Cadavere" Dr.Marco De Feo (Sofia - Bulgaria).
- Corso "IV International Piezoelectric Surgery Academy International Symposium - State Of The Art And New Perspectives In Bone And Implant Surgery" (Milano - Italia).
- Corso "Terapie Estetiche Additive - Filler Dermici Tecnica TFT Rossani" Dr.Francesco Rossani (Roma - Italia).
- Corso BTK & Eagle Grid "Iuxta-3D Training" Dr.Mauro Cerea (Bergamo - Italia).
- Corso Sweden & Martina "Strategie cliniche predicibili con l'uso dell'impianto Prama" Dr.Luigi Canullo (Milano - Italia).
- Speaker durante il corso di suture agli studenti del IV°anno dell'Università Degli Studi Dell'Insubria Varese - Italia.
- Speaker al convegno "13°Edition Of The International Congress Of Dental Medicine For Students And Young Doctors - DenTim" (Workshop sulle suture base e avanzate) (Timisoara - Romania).
- Speaker al convegno "24°International Conference On Dental Education" (Lezione sulle regole per il corretto posizionamento implantare e sull'analisi del rapporto spessore/altezza a livello dei tessuti molli perimplantari, Workshop sulle suture base e avanzate) (Parigi - Francia).

-Speaker al corso "Full Immersion Di Implantologia" organizzato dalla Kristal.Srl (Analisi del rapporto spessore/altezza a livello dei tessuti molli perimplantari, Workshop sulle suture base/avanzate) (Milano - Italia).

2018:

-Speaker presso il "Congresso Dentisium" 2018 (Workshop suture base/avanzate e posizionamento implantare) (Craiova - Romania).

-Speaker durante il corso di suture agli studenti del IV° anno dell'Università Degli Studi Dell'Insubria Varese - Italia.

-Speaker presso il "Congresso Internazionale Degli Studenti Di Odontoiatria Del Guatemala" (CIESO III) (Workshop e lezione sulle suture base/avanzate) (Antigua - Guatemala).

-Finalista del Premio SIDP (Società Italiana Di Parodontologia) "M.Calandriello 2018" per la migliore tesi di laurea in chirurgia orale ed implantologia.

2017:

-Partecipazione al corso intensivo di chirurgia implantare organizzato da Kristal.Srl a Bucarest (Romania).

-Assistenza Odontoiatrica presso Dental Office H33 Praga, Hvezdova 1073/33 (Repubblica Ceca), Dr.Vojtech Slezacek (Periodo estivo, 3 mesi).

-Internato extracurriculare presso il reparto di Chirurgia orale e Maxillo Facciale presso l'azienda ospedaliera Sant'Anna di Como (Italia), seguito dal Dr.Paolo Ronchi (Periodo trimestrale).

2016:

-Partecipazione al 4° convegno scientifico europeo Megagen a Londra (Regno Unito).

-Assistenza odontoiatrica presso Dentist.dk, Tønder, Kogade 4 (Danimarca), Dr.Mikkel Ro Larsen (Periodo estivo, 3 mesi).

2013-2017:

-Assistenza odontoiatrica a Baveno, Via Torino 2 (NO- Italia), Dr.Gianfranco Ricci.

2013-2015:

-Assistenza odontoiatrica a Roma, Via Francesco Crispi 58 (Italia), Dr.Antonio Antonio Frascarelli (Periodo estivo, 3 mesi ogni anno).

2010-2015:

-Ripetizioni di Inglese livello base ed intermedio per studenti di scuole medie e superiori.

Pubblicazioni scientifiche

2023:

Collaborazione nella stesura del libro "Patient-centered approaches in the real world / State-of-the-art dental clinical practice" pubblicato da Quintessence Publishing and Straumann CODE - Center Of Dental Education.

Autore di una presentazione per il "Megagen Megamind 2023".

2022:

Autore di una presentazione per lo "SWCC Straumann World Class Cup 2022" con l'ottenimento del secondo posto assoluto.

Autore di una presentazione per lo "Straumann Smile Award Contest 2022".

Autore del poster Clinical Case pubblicato sul sito Botiss come "Case Of The Month August 2022":

-Maxillary sinus cyst removal using the Crocodile Technique and subsequent lateral sinus lift with Cerabone®, Maxgraft® and Jason® Membrane.

2021:

Autore di un poster presentato al Digital Dentistry Society Global Congress a Como (Italia), presente su PubMed e pubblicato sulla rivista "Journal of Dentistry" (Journal of Dentistry 121 (2022) 104044):

-Usage of digital techniques to achieve higher precision and predictability in oral rehabilitations.

Autore articolo pubblicato su "YouTooth" by Straumann:

-GBR with Permamem® and Straumann® BLX Ø 3.75 mm implant in the esthetic zone.

2020:

Autore di un articolo presente su PubMed, pubblicato sulla rivista "BMC Oral Health" (BMC Oral Health. 2020 Feb 17;20(1):53):

-Influence of the implant-abutment connection on the ratio between height and thickness of tissues at the buccal zenith: a randomized controlled trial on 188 implants placed in 104 patients.

2019:

Autore di tre poster presentati al Digital Dentistry Society Global Conference a Baden-Baden (Germania), presenti su PubMed e pubblicati sulla rivista "BMC Oral Health" (BMC Oral Health. 2019 Dec 19 (Suppl 1):257):

-Flat to Flat VS Magic Five Cone Morse Connection regarding height/width ratio of peri-implant buccal soft tissues.

-Analysis of the Height/Width ratio of peri-implant soft tissues in the different oral sectors.

-Key role in impression accuracy: transfer types or implant placement angulation? An in vitro 3D evaluation.

Autore di un poster presentato all'International Dent 4 All Congress a Bucharest (Romania):

-SEM And EDX Surface Analysis Of 5 Sterile-Packaged Implants.

Autore di tre poster presentati all'International Osteology Symposium a Barcellona (Spagna):

-Human B2-Defensin in oral Lichen Planus expresses the grade of inflammation.

-Analysis of the ratio between Height and Width of peri-implant soft tissues in the different oral areas.

-Flat to Flat Vs Cone Morse Connection regarding height/width ratio of peri-implant buccal soft tissues.

2018:

Autore di due poster presentati all'Anyridge Day a Milano (Italia):

-294 IMPIANTI - Analisi del trofismo tissutale peri-implantare nei diversi settori dei mascellari.

-Analisi comparativa del trofismo tissutale peri-implantare in due diverse tipologie di connessione.

Autore di due poster presentati al 14° Annual Megagen International Symposium a Las Vegas (USA):

- 1:1,54 vs 1:1,18 Flat to Flat Vs Magic Five Cone Morse Connection regarding height/width ratio of peri-implant buccal soft tissues.
- 1:1,23 vs 1:1,77 Analysis of the Height/Width ratio of peri-implant soft tissues in the different oral sectors.

2017:

Autore di quattro poster presentati al 24° Collegio Dei Docenti Universitari a Milano (Italia), successivamente pubblicati sulla rivista "Journal Of Osseointegration" (Gennaio-Aprile 2017, 9, 1):

- Titanium mesh: early exposure managing proposal.
- 1,5mm of buccal bone width prevents recession: perspective evaluation on 84 consecutive cases.
- 0,25 mm of switching platform reduces bone resorption: perspective evaluation on 84 consecutive cases.
- Human Beta2-Defensin in Oral Lichen Planus expresses the degree of inflammation.

Autore di un articolo presente su PubMed, pubblicato sulla rivista "Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents" (J Biol Regul Homeost Agents. 2017 Apr-Jun; 21(2 Suppl 1):97-103):

- Periodontal microbioma and rheumatoid arthritis: The role of Porphyromonas gingivalis.

2016:

Autore di un poster presentato al 12° Annual Megagen International Symposium a Mosca (Russia):

- >5 Is the Papilla presence predictable? The distance between the prosthetic Contact Point to Bone Peak (CBCP) that will probably NOT lead to a Papilla growth.

Istruzione e formazione

2022:

- Membro attivo della società scientifica ITI (International Team for Implantology).

2020:

- Membro attivo delle società scientifiche DDS (Digital Dentistry Society) ed EAO (European Association for Osseointegration).
- Iscritto alla "SSO - Società Svizzera Odontoiatri" (Svizzera).
- Iscritto all'Ordine dei Medici Dentisti del Cantone Ticino (Svizzera).
- Libero Esercizio Medico Dentista Svizzera.

2019:

- Riconoscimento Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria per la SVIZZERA (Numero d'identificazione personale GLN7601007796786).

2018:

- Abilitato ad esercitare la professione come Odontoiatra dopo aver superato l'esame di stato italiano.
- Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Degli Studi Dell'Insubria (Sede di Varese - Scuola di Medicina e Chirurgia).

Votazione di Laurea: 110 e Lode / 110

2010-2011:

-Decatur High School (Federal Way, Washington State, USA), Study Abroad Program.

2007-2012:

-Liceo Scientifico Ettore Majorana (Rho, Milano - Italia).

2004-2007:

-Scuola Media W.Tobagi (Barbaiana, Milano - Italia).

ULTERIORI CERTIFICAZIONI (LINGUISTICHE):

-Attualmente frequento un corso di Lingua Tedesca - Livello A1.

-FIRST CERTIFICATE Lingua Inglese - Livello B2.

ULTERIORI CERTIFICAZIONI (VARIE):

-BASIC LIFE SUPPORT WITH DEFIBRILLATOR (BLSD), Tecniche di soccorso e rianimazione cardio-polmonare anche con l'ausilio di un defibrillatore semi-automatico.

-PATENTE DI GUIDA B.

-PATENTE DI GUIDA INTERNAZIONALE.

PERSONALITÀ E PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

Dinamico, espansivo e determinato. Naturale inclinazione ai rapporti sociali, responsabile ed autonomo.

NOME DELL'UNIVERSITÀ:

Università Degli Studi Dell'Insubria (Sede di Varese), Facoltà di Medicina e di Odontoiatria.

Capacità e competenze personali

MADRELINGUA:

Italiano

ALTRE LINGUE (AUTOVALUTAZIONE - LIVELLO EUROPEO):

	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione Orale		Produzione Orale			
INGLESE	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato
SPAGNOLO	B1	Utente Base	B2	Utente Base	B1	Utente Base	B1	Utente Base	A2	Utente Base
TEDESCO	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

ESPERIENZA ALL'ESTERO:

-1 anno a Seattle – USA , dove ho frequentato la quarta superiore conseguendo la “Graduation”.

-3 mesi Erasmus Traineeship a Tønder - Danimarca, dove ho lavorato in modo autonomo occupandomi soprattutto di conservativa, endodonzia, estrazioni e di piccola chirurgia orale.

-3 mesi Erasmus Traineeship a Praga – Repubblica Ceca, dove oltre ad assistere a diverse chirurgie orali avanzate ho avuto la possibilità di lavorare in prima persona. Durante lo stage lavorativo mi sono dedicato soprattutto alla conservativa, endodonzia, chirurgia parodontale ed alle estrazioni anche di denti complessi e ritenuti.

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI:

Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, possiedo ottime doti di socializzazione e non sono per nulla timido.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE:

Sono in grado di utilizzare i diversi applicativi del pacchetto Office Suite (Word, Excel, Power Point ed Internet Explorer) che utilizzo quotidianamente. Buona padronanza dei programmi Apple.

ASPIRAZIONI PER IL FUTURO:

Mi piacerebbe continuare ad insegnare e a trasmettere la mia passione attraverso la partecipazione come speaker a convegni per odontoiatri. Questo è il mio obiettivo.