

Curriculum dott.ssa Chiara Bergamini

Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Milano nel 2010.

Nel 2011 frequenta l'International Short-Term Programme in Orthodontics presso l'Università di Aarhus, Danimarca.

Consegue la specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Università Insubria di Varese con il massimo dei voti e lode nel 2016.

Nel corso degli anni di attività ha seguito diversi corsi tra cui:

Corso Annuale Teorico e Pratico in Conservativa del dott. S. Pradella nel 2012

Certificazione Tecnica Ortodontica Invisalign nel 2013

Corso Tecnica Tweed presso The Charles H. Tweed International Foundation for Orthodontic Research, Tucson (AZ), USA dal 6 al 16 Aprile, 2014

Corso Avanzato Tecnica Invisalign nel 2015

Diagnosi e Disordini Craniomandibolari (corso teorico pratico) del prof. S. Prati nel 2016

Corso avanzato teorico-clinico. Le miniviti: una rivoluzione per l'ortodonzia moderna del dott. C. Luzi il 20 marzo 2017

Ciclo di corsi sulla gestione del paziente pedodontico tenuto dalla dott.ssa Birardi nel 2019

"COME INSTAURARE UNA BUONA RELAZIONE DI CURA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA"

"COME MANTENERE L'INTEGRITÀ DELLA FUNZIONE MASTICATORIA IN PARTICOLARI SITUAZIONI CLINICHE" I traumi dentali nella prima infanzia

"COME MANTENERE L'INTEGRITÀ DELLA FUNZIONE MASTICATORIA. PREVENZIONE E CURA DELLE CARIE, UTILIZZO DI MATERIALI BIOLOGICI NELLA RICOSTRUZIONE DEI DENTI"

Iscritta alle seguenti società:

- Associazione Specialisti Italiani in Ortodonzia (ASIO)
- Società di Biomeccanica e Ortodonzia Segmentata (SIBOS)

Articoli pubblicati:

- Actual versus theoretical torsional play in conventional and self-ligating bracket systems.

Dalstra M, Eriksen H, Bergamini C, Melsen B.

J Orthod. 2015 Jun;42(2):103-13. doi: 10.1179/1465313314Y.0000000126. Epub 2015 Jan 14.

- Prediction of Class II improvement after rapid maxillary expansion in early mixed dentition

Alberto Caprioglio, Chiara Bergamini, Lorenzo Franchi, Nicolò Vercellini, Piero Antonio Zecca, Riccardo Nucera and Rosamaria Fastuca

Progress in Orthodontics 2017 18:9

Si occupa di ortodonzia e di disordini cranio-mandibolari.