

ESPERIENZA LAVORATIVA

Milano

Feb 2019 - Attuale

Odontoiatra Spec.nda in Ortognatodonzia

Clinica Odontoiatrica ASST Santi Paolo e Carlo

Attività clinica e di ricerca presso il reparto di Ortodonzia e Odontoiatria Pediatrica, diretto dalla Dott.ssa Angela Malerba.

Provincia di Milano e Varese

Feb 2019 - Attuale

Odontoiatra

Libera Professione

Odontoiatra Libera professionista nell'ambito dell'Ortodonzia (intercettiva e correttiva nel paziente adulto e pediatrico) e dell'Odontoiatria Infantile.

Milano

Ott 2015 - Nov 2018

Studente tirocinante

Clinica Odontoiatrica ASST Santi Paolo e Carlo

Tirocinio clinico come primo operatore presso i reparti di: Ortodonzia e Odontoiatria Infantile, Comprehensive Care, Pronto Soccorso Adulti e Bambini, Day Hospital e Protesi, dell'Unità Operativa di Odontostomatologia 1.

ISTRUZIONE

Feb 2019 - Attuale

Specializzazione in Ortognatodonzia

Università degli Studi di Milano

- Attualmente iscritta al terzo anno, con proclamazione fissata per l' 8 marzo 2022.

Nov 2018

Esame di Stato

Università degli Studi di Milano

- Votazione: 60/60
- Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri di Milano, nr. 5621

Ott 2012 - Nov 2018

Laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi dentaria

Università degli Studi di Milano

- Votazione: 110 e lode
- Tesi di Laurea: "Utilizzo di miniviti ortodontiche per il mantenimento delloso in siti agenesici, in pazienti in crescita: uno studio sperimentale pilota".

Set 2007 - Lug 2012

Diploma di Maturità Classica

Liceo Classico Daniele Crespi, Busto Arsizio

- Votazione: 89/100

LINGUE

Inglese

Livello avanzato. C1

Spagnolo

Livello intermedio. B1

CERTIFICATI E CORSI

Gennaio 2021- Dicembre 2021 Corso di ortodonzia con allineatori trasparenti "Aligner Masters" (Aligner Academy Italia)

Ottobre 2021 Corso di ortodonzia con allineatori trasparenti "Aligner Pro" - Dott Enzo Pasciuti (Milano)

Febbraio 2020 - Luglio 2021 Corso annuale di tecnica Straight Wire - Dott. Davide Mirabella (Milano)

Giugno 2021 Corso Certificazione Invisalign

Settembre 2019 - Giugno 2021 Corso clinico di ortodonzia con brackets autoleganti "Damon In-Office" - Dott. Parodi (Genova).

Novembre 2020 Corso intensivo avanzato di ortodonzia "All in one week" - Dott. Alberti.

Febbraio 2020 Corso Elettromiografia di superficie "Teethan: un aiuto indispensabile nel piano di cura e nel follow up" - Dott. Nanussi (Milano)

Febbraio 2020 Corso Elettromiografia di superficie "Bilanciamento oclusale e prestazioni Sportive (Teethan)" - Dott. A. Beraldi (Padova)

Febbraio 2019 - Novembre 2019 Corso di perfezionamento in Ortognatodonzia clinica- base e avanzato - Prof. Farronato (Milano).

Regolarmente in aggiornamento con i corsi BLSA e di radioprotezione.

PUBBLICAZIONI

"Miniviti ortodontiche, pazienti in crescita e mantenimento delosso in siti agenesici: caso clinico". Bazzini E., Bagatta S., Cattaneo S., Garattini G. Pubblicato per Dental Cadmos, 2020.

"Protocollo ALT RAMEC in un paziente con labiopalatoschisi unilaterale: follow up a 8 anni"

Fornarelli G., Bazzini E., Bagatta S., Micelli N., Preatoni S.M., Madeo E.

Reparto di Ortognatodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di

Milano; pubblicato per il Collegio Docenti edizione 2020

"Estrusione ortodontica e riabilitazione protesica provvisoria di elemento 2.1 successivi a doppio trauma"

Fornarelli G., Trebbi G., Mbanefo S., Bagatta S., Munari A., Varacca A., Salerno C., Bazzini E.

Reparto di Ortognatodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi

di Milano; pubblicato per il Collegio Docenti edizione 2020

"Management of a impacted maxillary canine with clear aligners (Invisalign): a case report"

Bagatta S., Trinca Tornidor D., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortognatodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 49 Congresso Internazionale SIDO - Firenze 12-13 ottobre 2018.

"Management of a traumatic teeth luxation: a case report". Trinca Tornidor D., Bagatta S., Anti M., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortognatodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze

Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 49 Congresso Internazionale SIDO - Firenze 12-13 ottobre 2018.

"Miniscrew-assisted rapid palatal expansion (MARPE): a case report".

Bagatta S., Trinca Tornidor D., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortogantodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 49 Congresso Internazionale SIDO - Firenze 12-13 ottobre 2018.

"Effect of a modified alternate rapid maxillary expansion and constriction (alt-RAMEC) protocol in association with facemask in class III malocclusion: a case report".

Trinca Tornidor D., Bagatta S., Anti M., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortogantodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 49 Congresso Internazionale SIDO - Firenze 12-13 ottobre 2018.

"Standardized analysis of the smile: influence of fixed Orthodontic treatment on the aesthetically relevant variations in smile".

Anti M., Bagatta S., Trinca Tornidor D., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortogantodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 49 Congresso Internazionale SIDO - Firenze 12-13 ottobre 2018.

"Electromyographic evaluation of occlusal stability in patients with post-treatment orthodontic retention: a cohort study"

Anti M., Bagatta S., Trinca Tornidor D., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortogantodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 48 Congresso SIDO International Spring Meeting - Napoli 16-17 marzo 2018

"Analysis of the aesthetic parameters of pre- and post- treatment smile with invisible aligners: a retrospective experimental study."

Bagatta S., Trinca Tornidor D., Bazzini E., Garattini G.; Reparto di Ortogantodonzia, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze Biomediche,

Chirurgiche e Odontoiatriche, Università degli Studi di Milano; pubblicato per il 48 Congresso SIDO International Spring Meeting - Napoli 16-17 marzo 2018

23/11/2021

Silvia Bagatta