

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/12/2017–30/11/2019

Assegno di Ricerca

Alma Mater studiorum - Università di Bologna (Italia)

Progetto di ricerca:

“Ipomineralizzazioni dello smalto di molari e incisivi e patologia cariosa in pazienti in età evolutiva affetti da patologie sistemiche croniche o da sindromi genetiche o cromosomiche”

Attività clinica e di ricerca presso il Servizio di Assistenza Odontoiatrica per disabili in età evolutiva e di Odontoiatria Pediatrica del Dipartimento di scienze Biomediche e Neuromotorie.

2013–2016

Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Tematica di ricerca: Odontoiatria per Disabili.

Attività clinica e di ricerca presso il Servizio di Assistenza Odontoiatrica per disabili in età evolutiva del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie. Supporto alla didattica nell'ambito dell'insegnamento di Odontoiatria Pediatrica.

Tesi di Dottorato: "Identificazione e Sviluppo di Linee Guida per la Promozione della Salute Orale in Pazienti in Età Evolutiva in Remissione da Patologie Oncologiche.

Odontoiatra di riferimento per il centro di Bologna nell'ambito del "Progetto LAMPO: Trial multicentrico controllato randomizzato in doppio cieco, versus placebo, per valutare l'efficacia della laser terapia nelle stomatiti pediatriche indotte dai trattamenti oncologici" i cui risultati sono stati pubblicati nel 2018

2007–2012

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria 110/110 con lode

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)

Tesi in Pedodonzia: "Complicanze odontostomatologiche a lungo termine delle terapie oncologiche in età evolutiva".

2003–2007

Maturità Classica 100/100 con lode

Liceo Classico G.B. Morgagni, Forlì (Italia)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

2019–alla data attuale

Contratto di Insegnamento

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III (C.I.) [cod. 34446] - PEDODONZIA 2 [cod. 34453]

01/02/2018–alla data attuale

Incarico di docenza presso il Master di II livello in Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva a.a. 2017/2018, a.a. 2018/2019

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna, Bologna (Italia)

01/10/2016–07/2019

Tutor didattico di Pedodonzia

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna, Bologna (Italia)

Attività di tutoraggio didattico nell'ambito dell'insegnamento di Pedodonzia del corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

01/10/2016–10/2017

Incarico di collaborazione

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)

Progetto di ricerca: "Prevenzione delle mucositi orali in pazienti in età evolutiva affetti da tumori del sangue" presso il Servizio di Assistenza Odontoiatrica per disabili in età evolutiva

01/02/2016–31/07/2016

Incarico di collaborazione

Dipartimento di scienze Biomediche e Neuromotorie, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Progetto di ricerca "Ipomineralizzazioni dello smalto in bambini affetti da disabilità" presso il Servizio di Assistenza Odontoiatrica per Disabili in età evolutiva

01/2014–alla data attuale

Consulente in Odontoiatria Pediatrica e Ortodonzia

Studio Associato "Azzolina-Gozzi", Forlì (Italia)

08/2013

Volontariato Odontoiatrico

ONG Dentistas Sin Limites, Madrid (Spagna)

Progetto Cambogia 2013: campagna di promozione della salute orale nei paesi in via di sviluppo. Attività di prevenzione primaria di gruppo in tema di salute orale; attività di terapia odontoiatrica; attività di documentazione epidemiologica sullo stato di salute orale della popolazione.

08/2011

Volontariato Odontoiatrico

ONG Dentistas sin Limites, Madrid (Spagna)

Progetto Madagascar 2011: campagna di promozione della salute orale nei paesi in via di sviluppo. Attività di prevenzione primaria di gruppo in tema di salute orale; attività di terapia odontoiatrica; attività di documentazione epidemiologica sullo stato di salute orale della popolazione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	B1	B2
spagnolo	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone capacità di relazione con persone di diversa nazionalità e cultura e spiccata attitudine al lavoro di equipe, maturate grazie alle esperienze di lavoro presso il Servizio di Assistenza Odontoiatrica per Disabili in età evolutiva, nell'ambito del progetto LAMPO e dei progetti di volontariato intrapresi in Madagascar e Cambogia. Buone capacità di comunicazione e di adattamento.

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità nel rispettando di scadenze e obiettivi prefissati. Attitudini acquisite in particolare nell'organizzazione del Congresso Regionale SIOI Emilia-Romagna del 2016 e del VI Congresso Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI 2017.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo		
-----------------	-----------------	-----------------	--	--

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima conoscenza dei software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint). Ottima capacità di utilizzo di motori di ricerca (PubMed, Medline) della rete internet. Buona capacità di utilizzo del software SPSS per l'analisi statistica di dati scientifici. Uso di periferiche di acquisizione: scanner, fotocamera digitale, USB, video.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI
Appartenenza a gruppi / associazioni

Socio ordinario della Società Italiana di Odontoiatria Infantile (SIOI) e referente SIOI Giovani Bologna. Revisore per la rivista "European Journal of Paediatric Dentistry"

Pubblicazioni

1. Bagattoni S, D'Alessandro G, Gatto MR, Piana G. Applicability of Demirjian's method for age estimation in a sample of Italian children with Down syndrome: A case-control retrospective study. *Forensic Sci Int.* 2019 May;298:336-340.
2. D'Alessandro G, Costi T, Alkhamis N, Bagattoni S, Sadotti A, Piana G. Oral Health Status in Alzheimer's Disease Patients: A Descriptive Study in an Italian Population. *J Contemp Dent Pract.* 2018 May 1;19(5):483-489.
3. Gobbo M, Verzegnassi F, Ronfani L, Zanon D, Melchionda F, Bagattoni S, Majorana A, Bardellini E, Mura R, Piras A, Petris MG, Mariuzzi ML, Barone A, Merigo E, Decembrino N, Vitale MC, Berger M, Defabianis P, Biasotto M, Ottaviani G, Zanazzo GA. Multicenter randomized, double-blind controlled trial to evaluate the efficacy of laser therapy for the treatment of severe oral mucositis induced by chemotherapy in children: laMPO RCT. *Pediatr Blood Cancer.* 2018 Aug;65(8):e27098.
4. Bagattoni S, D'Alessandro G, Marzo G, Piana G. Needle breakage during an inferior alveolar nerve block in a child with KBG syndrome: A case report. *Eur Arch Paediatr Dent.* 2018 Apr;19(2):125-128.1.
5. Bagattoni S, D'Alessandro G, Sadotti A, Alkhamis N, Piana G. Effects of audiovisual distraction in children with special healthcare needs during dental restorations: a randomized crossover clinical trial. *Int J Paediatr Dent* 2018 Jan;28(1):111-1205.
6. Bagattoni S, Sadotti A, D'Alessandro G, Piana G. Dental trauma in Italian children and adolescents with special health care needs. A cross-sectional retrospective study. *Eur J Paediatr Dent* 2017 Mar;18(1):23-26.
7. Bagattoni S, Sadotti A, Gatto MR, Piana G. Promozione della salute orale in età evolutiva: competenze e attitudini dei Pediatri. *Dental Cadmos* 2016.
8. Bagattoni S, D'Alessandro G, Sadotti A, Alkhamis N, Rocca A, Cocchi G, Krantz ID, Piana G. Oro dental features of Pallister-Killian syndrome: Evaluation of 21 European probands. *Am J Med Genet A.* 2016 Sep;170(9):2357-64.
9. Bagattoni S, D'Alessandro G, Prete A, Piana G, Pession A. Oral health and dental late adverse effects in children in remission from malignant disease. A pilot case-control study in Italian children. *Eur J Paediatr Dent* 2014;15(1):45-50.
10. Alkhamis N, Bagattoni S, Piana G. Self-etch adhesives: a review of the literature. *Dental Cadmos* 2014; 82:410-417.
11. D'Alessandro G, Piana G. Sindromi genetiche e cromosomiche e patologie del cavo orale in età evolutiva. Bononia University Press 2014. Isbn: 978-88-7395-937-3. Contributo nella stesura dei capitoli: "Controllo del dolore e dell'ansia", "Cardiopatie Congenite", "Sindrome da delezione 22q11.2", "Sindrome di Turner", "Sindrome dell'X-fragile", "Sindrome di Williams", "Sindrome di Prader-Willi", "Sindrome di Alagille".

Menzioni

Menzione di merito nell'ambito del "Premio Guido Gallusi" IX edizione conferito al miglior giovane ricercatore in Odontoiatria Pediatrica. 25/10/2014

Conferenze

Come relatore

Roma, 2018 IX ANNUAL MEETING - I INTERNATIONAL CONGRESS "Il dentista dei Bambini: "How digital and net working are changing pediatric dentistry". Relazione dal titolo: Tip and Tricks, tradizione ed innovazione

Bologna, 2017 Organizzazione del "Quarto"Convegno Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI". Relazione dal titolo:Odontoiatria pediatrica minimamente invasiva: approcci clinici"

Torino, 2016 Terzo Convegno Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI. Relazione dal titolo: "Approccio clinico al paziente pediatrico: dalla prima visita alla programmazione dei controlli periodici individualizzati".

Bologna, 2016 Organizzazione del Congresso SIOI Emilia-Romagna. "La salute orale in età evolutiva: un obiettivo comune"

Pisa, 2015 Secondo Convegno Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI. Relazione dal titolo:"Enodopedodonzia: stato dell'arte e approccio clinico".

Bologna, 2015 Congresso SIOI Emilia-Romagna. Relazione dal titolo: "Ciò che l'assistente deve sapere e può fare nel Team Pedodontico".

Napoli, 2014 Primo Convegno Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI. Presentazione poster: "La promozione della salute orale in età evolutiva: competenze e attitudini dei Pediatri di libera scelta del comune di Bologna".

Roma, 2013 Collegio dei Docenti di odontoiatria. Presentazione poster: "Complicanze odontostomatologiche a lungo termine delle terapie oncologiche in età evolutiva: uno studio caso-controllo su pazienti italiani".

Corsi

2014 - 2016

L'ortodonzia direttamente sul paziente. Corso di formazione teorico pratico in ortodonzia. ISO Istituto Studi Odontoiatrici, Leone, Firenze. Attività clinica presso la Unità Operativa Autonoma (U.O.A.) di Odontoiatria dell' U.L.S.S. n.15 Alta Padovana.

2013 - 2014

La pratica in ortodonzia intercettiva e odontoiatria pediatrica. Corso teorico in odontoiatria infantile e ortodonzia intercettiva. ISO, Istituto Studi Odontoiatrici, Leone.

2013

Metodologia della ricerca e preparazione di un lavoro scientifico in Ortodonzia. ISO, Istituto Studi Odontoiatrici, Leone.

Conferenze

Torino, 2017 Interim Seminar European Academy of Pediatric Dentistry (EAPD): "Local Anaesthesia in Paediatric Dentistry"

Cittadella, 2014 Fall-Meeting Sioi

Bologna, 2014 L'Espansore Mascellare Rapido; aspetti biologici, clinici e di laboratorio'. Dentaurum, Italia

Padova, 2014 La biomeccanica Straight-Wire sotto controllo Step-System. ISO, Istituto Studi Odontoiatrici, Leone

Firenze, 2013 Spring Meeting SIOI

Torino, 2013 Update in Pediatric Dentistry. European Academy of Pediatric Dentistry.

Firenze, 2013 Fall-Meeting Sioi

Rimini, 2013 Il trattamento interdisciplinare del bambino in età evolutiva. 56° Corso Fondazione Prof. Luigi Castagnola.