

INFORMAZIONI PERSONALI

Lisa Lardani

 +39

Sesso F | Data di nascita

| Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Incarico di "Ortodonzia - co-docenza n. 3° modulo del Corso Integrato di " Ortodonzia e Parodontologia" - CdLM in Odontoiatria e Protesi dentaria - Università di Pisa – a.a. 2021-2022

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

Incarico di "Pedodonzia - co-docenza n. 1° modulo del Corso Integrato di " Odontoiatria Pediatrica" - CdLM in Odontoiatria e Protesi dentaria – a.a. 2021-2022

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

Incarico di docenza Corso di Perfezionamento in "Evoluzione in odontoiatria pediatrica" – Università di Padova - a.a. 2019-2020 a.a. 2020-2021

Incarico di docenza Master di II livello in Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva Università di Bologna - a.a. 2019-2020 a.a. 2020-2021

28/05/2018 – 27/05/2021

Cultore alla Materia in Odontoiatria Pediatrica - Università di Pisa

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

Incarico di docenza presso il Master di II livello in Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva a.a. 2016/2017, a.a. 2017/2018, a.a. 2018/2019, a.a. 2019/2020

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

Incarico di "Supporto alla didattica per l'attività di laboratorio professionalizzante" di "Odontoiatria Pediatrica" - CdLM in Odontoiatria e Protesi dentaria - a.a. 2016/2017, a.a. 2017/2018

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

Da 2012 al 2017

Consulente in Odontoiatria Pediatrica

Studio Dentistico Dott. Riccardo Ciaponi
Via Roma 37D 57014 Collesalveti (LI)

Dal 2010 ad oggi

Consulente in Odontoiatria Pediatrica

Associazione Professionale Abeniacar Lardani
Piazza Cavour 6 57125 Livorno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/2020–ad oggi

Assegno di Ricerca

Progetto di ricerca: "Sperimentazione e applicazione di tecnologie innovative per il trattamento delle lesioni dei tessuti duri del dente"

Attività clinica e di ricerca presso l'ambulatorio di Odontoiatria Pediatrica
Ospedale Santa Chiara

Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa

- 2017-2020 **Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica**
Votazione 110/110 e lode
Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa
- 2014 **Master di II livello in Odontoiatria Infantile e Ortodonzia Intercettiva**
Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa
- 2012 **Corso di Perfezionamento in "Odontoiatria Pediatrica"**
Università di Firenze
- 2004- 2010 **Laurea a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria**
Votazione 102/100
Tesi di laurea: "Applicazione dell'implantologia in Odontoiatria"
Dipartimento di patologia chirurgica medica molecolare e dell'area critica - Università di Pisa
- 2003 **Maturità scientifica**
Liceo Scientifico F. Enriques, Livorno (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Capacità di lavorare in equipe

Competenze organizzative e gestionali Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità nel rispettare le scadenze e obiettivi prefissati. Attitudini acquisite in particolare nell'organizzazione del Congresso Nazionale SIOI del 2017 e del Congresso Nazionale delle Sezioni Regionali SIOI 2018 Marzamemi - Sicilia

Competenza digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Altre competenze Ottima conoscenza dei software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint) e in ambiente Mac (Keynote, Pages, Numbers).

Ottima capacità di utilizzo di motori di ricerca (PubMed, Medline) della rete internet.
 Uso di periferiche di acquisizione: scanner, fotocamera digitale, USB, video.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. Pasini, M., Lardani, L., Giuca, M.R. Effect of Covid-19 on dental students in dentistry and dental prosthodontics [Effetto del Covid-19 sugli studenti in odontoiatria e protesi dentaria] (2022) *Dental Cadmos*, 90 (4), pp. 300-306.
2. Lardani, L., Derchi, G., Marchio, V., Carli, E. One-Year Clinical Performance of Activa™ Bioactive-Restorative Composite in Primary Molars (2022) *Children*, 9 (3), art. no. 433, .
3. Bagattoni, S., Lardani, L., Cappiello, M.C., Gatto, M.R., Montevecchi, M., Piana, G. Development and validation of the Italian version of the 'Parental Perceptions of Silver Diamine Fluoride Dental Color Changes' questionnaire (2022) *International Journal of Paediatric Dentistry*, 32 (2), pp. 169-175.
4. Bagattoni, S., Gozzi, I., Lardani, L., Piana, G., Mazzoni, A., Breschi, L., Mazzitelli, C. Case report of a novel interim approach to prevent early posteruptive enamel breakdown of molar-incisor hypomineralization-affected molars (2021) *Journal of the American Dental Association*, 152 (7), pp. 560-566.
5. Graziani, F., Izzetti, R., Lardani, L., Totaro, M., Baggiani, A. Experimental evaluation of aerosol production after dental ultrasonic instrumentation: An analysis on fine particulate matter perturbation (2021) *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18 (7), art. no. 3357
6. Bagattoni, S., Lardani, L., D'Alessandro, G., Piana, G. Oral health status of Italian children with Autism Spectrum Disorder (2021) *European Journal of Paediatric Dentistry*, 22 (3), pp. 243-247
7. Carli, E., Pasini, M., Lardani, L., Giuca, M.R., Miceli, M. Impact of self-ligating orthodontic brackets on dental biofilm and periodontal pathogens in adolescents (2021) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 35 (3), pp. 107-115.
8. Bagattoni, S., Lardani, L., Vanni, A., Costi, T., Giuca, M.R. Craniofacial and occlusal features of individuals with turner syndrome: A cephalometric study (2021) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 35 (3), pp. 95-106.
9. Giuca, M.R., Lardani, L., Ligori, S., Carli, E., Giuca, G., Miceli, M. Oral manifestations in paediatric patients with hepatobiliary diseases: A review (2021) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 35 (3), pp. 117-125.
10. Redi, F., Marchio, V., Derchi, G., Lardani, L., Redi, L., Lanteri, V. Aesthetic parameters of the human profile through the 20th century as an aid for orthodontic treatment (2021) *International Journal of Clinical Dentistry*, 14 (3), pp. 253-261.
11. Giuca, M.R., Carli, E., Lardani, L., Pasini, M., Miceli, M., Fambrini, E. Pediatric Obstructive Sleep Apnea Syndrome: Emerging Evidence and Treatment Approach (2021) *Scientific World Journal*, 2021, art. no. 5591251.
12. Derchi, G., Visentin, M., Marchio, V., Lardani, L., Barone, A., Prenassi, M., Marceglia, S. Application of IBM Watson to support literature reviews: A preliminary experience in restorative dentistry (2020) *Studies in Health Technology and Informatics*, 270, pp. 1201-1202.
13. Giuca, M.R., Miceli, M., Carli, E., Lardani, L., Marchio, V., Baldini, C. Impact of sjÖgren's syndrome on oral health and quality of life: An observational cross-sectional study (2020) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 34 (3), pp. 129-137.
14. Giuca, M.R., Pasini, M., Pacini, M., Carli, E., Lardani, L., Ferro, R. Use of extra-oral scanner for the study of arch form in a sample of Italian adolescents with ideal occlusion (2020) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 34 (3), pp. 107-116.
15. Marchetti, E., Petro, E., Gaggioli, F., Lardani, L., Mancini, L., Marzo, G. The dentist's role in diagnosis and treatment of obstructive sleep apnea syndrome: A literature review(2020) *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, 34 (3), pp. 173-180..
16. Miceli, M., Cosseddu, G., Pasini, M., Semeraro, S., Lardani, L., Giuca, M.R. Simplified basic periodontal examination in adolescents before and after a tailored treatment dental program

(2020) Minerva Stomatologica, 69 (2), pp. 72-78.

17. Bagattoni, S., Lardani, L., Gatto, M.R., Giuca, M.R., Piana, G. Effects of audiovisual distraction in children with down syndrome during dental restorations: A randomised clinical trial (2020) European Journal of Paediatric Dentistry, 21 (2), pp. 153-156.
18. Giuca, M.R., Lardani, L., Pasini, M., Beretta, M., Gallusi, G., Campanella, V. State-of-the-art on MIH. Part. 1 Definition and epidemiology (2020) European Journal of Paediatric Dentistry, 21 (1), pp. 80-82.
19. Ceccanti, G., Caruso, S., Pasini, M., Giuca, M.R., Lardani, L., Severino, M. Facial skeletal alterations in mouth breathing paediatric patients: Cephalometric evaluations (2020) Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents, 34 (1), pp. 23-32.
20. Pasini, M., Caruso, S., Lardani, L., Gatto, R., Giuca, M.R., Severino, M. Frenula in the oral cavity: An overview of diagnosis, prognosis and clinical management in growing patients (2020) Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents, 34 (1), pp. 13-22.
21. Giuca, M.R., Cappè, M., Carli, E., Lardani, L., Pasini, M. Investigation of Clinical Characteristics and Etiological Factors in Children with Molar Incisor Hypomineralization (2018) International Journal of Dentistry, 2018, art. no. 7584736

Riconoscimenti e premi

PREMIO SCIENTIFICO NAZIONALE SIOI 2021 - MORE CURRENT THEME

Comparative analysis of the oral health habits in pediatric patients pre and intra sarsCov-2 pandemic. A. Bottoni, C. Bombardini, S. Bagattoni, L. Lardani XXI° Congresso Nazionale SIOI – 1° World Congress SIOI 25-27 novembre 2021

IV SIMPOSIO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN ODONTOIATRIA PEDIATRICA Materiali bioattivi: l'alternativa ai materiali tradizionali nel restauro dei molari dei molari decidui - 28° Congresso dei Docenti Universitari di Discipline Odontostomatologiche 2021

Appartenenza a gruppi / associazioni

Socio ordinario della Società Italiana di Odontoiatria Infantile (SIOI)
Socio ordinario European Association Paediatric Dentistry (EAPD)
Socio Associazione Nazionale Dentisti Italiani (ANDI)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

Livorno, 21 aprile 2022