

## Curriculum vitae

### INFORMAZIONI PERSONALI:

Daniele Pergolini

### ESPERIENZA PROFESSIONALE:

- settembre 2014-alla data attuale: - Studio Dentistico Gagliardi  
Dott.ssa Susanna Gagliardi  
Via Emanuele Filiberto n125 Roma  
Consulente odontoiatrico
- Casa di cura privata Clinica parioli  
Via Felice giordano, 8 Roma  
Aiuto chirurgo
  - Polistudio Pergolini  
Consulente odontoiatrico  
Via del serbatoio 13 Fiumicino

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

Dicembre 2022: -Specializzando in Odontoiatria Pediatrica

Dicembre 2021: -Cultore della materia corso di igiene dentale sede Latina

Aprile 2019 : -Cultore della materia corso igiene dentale CLID B

Ottobre 2019- Novembre 2021: - Phd Student

Dicembre 2017 : - Corso di formazione universitario in Anatomia dell'articolazione  
Temporo-mandibolare

febbraio 2016-febbraio 2018: -Master universitario II livello Roma la Sapienza in  
laser in odontostomatologia

febbraio 2015-febbraio 2016: -Master universitario II livello Roma La Sapienza in  
implantoprotesi

febbraio 2014-febbraio 2015: -Master privato in endodonzia clinica

settembre 2008 – giugno2014: - Laurea specialistica con lode in Odontoiatria e  
protesi dentaria  
Università di Roma La Sapienza

Settembre 2006- giugno2008: - Frequenza al corso di laurea in biologia  
Università di Roma La Sapienza

Settembre 2001- Giugno 2008: - Diploma scientifico con votazione 94/100  
Liceo Scientifico Isacco Newton  
Viale Alessandro Manzoni, 47, Roma RM  
Tell.06 7720 326

## PUBBLICAZIONI

1. Laser in endodontics | [Il laser in endodonzia] Olivi, G., Olivi, M., Pergolini, D.,  
Palaia, G. 2023 Dental Cadmos 90(1), pp. 3-21

2. Whitish lesions of the oral mucosa | [Lesioni biancastre della mucosa  
orale]Pergolini, D., Palaia, G., Stendardo, V., (...), Di Gioia, C.R.T., Romeo, U. 2023  
Dental Cadmos 90(1), pp. 5-6

3. Oral Immune-Related Adverse Events Associated with PD-1 Inhibitor Treatment: A Case Series Pergolini, D., Botticelli, A., Fascetti, R., (...), Polimeni, A., Romeo, U. 2022 Applied Sciences 12(24),12994

4. Gingival depigmentation treatment using 980 nm diode laser | [Trattamento di depigmentazione gengivale mediante laser a diodi 980 nm] Falivene, G., Palaia, G., Tenore, G., (...), Del Vecchio, A., Romeo, U. 2022 Dental Cadmos 90(9), pp. 709-712

5. Erythema Multiforme as Early Manifestation of COVID-19: A Case Report Palaia, G., Pernice, E., Pergolini, D., (...), Romeo, U., Polimeni, A. 2022 Pathogens 11(6),654

6. Comparison of Two Root Canal Filling Techniques: Obturation with Guttacore Carrier Based System and Obturation with Guttaflow2 Fluid Gutta-Percha Migliau, G., Palaia, G., Pergolini, D., (...), Del Vecchio, A., Romeo, U. 2022 Dentistry Journal 10(4),71

7. Rare localization of an intraoral lipoma treated by CO2 laser | [Rara localizzazione di un lipoma intraorale trattato con laser CO2] Rocchetti, F., Palaia, G., Pergolini, D., (...), Del Vecchio, A., Romeo, U. 2022 Dental Cadmos 90(2), pp. 159-161

8. In vivo clinical and histological thermal effect of a 445 nm diode laser on oral soft tissues during a biopsy Palaia, G., D'alessandro, L., Pergolini, D., (...), Di Gioia, C.R.T., Romeo, U. 2021 Journal of Oral Science 63(3), pp. 280-282

9. Laser photobiomodulation (Pbm)—a possible new frontier for the treatment of oral cancer: A review of in vitro and in vivo studies Del Vecchio, A., Tenore, G., Luzi, M.C., (...), Pergolini, D., Romeo, U. 2021 Healthcare 9(2),134

10. Histological Ex Vivo Evaluation of the Suitability of a 976 nm Diode Laser in Oral Soft Tissue Biopsies Palaia, G., Renzi, F., Pergolini, D., (...), Tenore, G., Romeo, U. 2021 International Journal of Dentistry 2021,6658268

11. Histological effects of an innovative 445 nm blue laser during oral soft tissue biopsy Palaia, G., Pergolini, D., D'Alessandro, L., (...), Tiziana Di Gioia, C.R., Romeo, U. 2020 International Journal of Environmental Research and Public Health 17(8),2651

12. Inter-incisor ossifying fibroma removal by diode laser | [Rimozione di fibroma ossificante interincisivo tramite laser a diodi] Pergolini, D., Del Vecchio, A., Mohsen, M., Tenore, G. 2020 Dental Cadmos 88(4), pp. 266-268

13. Co2 laser for surgical exposure of impacted palatally canines | [Esposizione chirurgica mediante laser Co2 di canini inclusi palatali] Impellizzeri, A., Palaia, G., Horodynski, M., (...), Romeo, U., Galluccio, G. 2020 Dental Cadmos 88(2), pp. 122-126

#### PREMI

1) PREMIO: Menzione d'onore 29° Congresso Nazionale Digital dentistry: la sfida del presente verso il futuro 2022

2) PREMIO: Award for best Research And Presentation WFLD 2021

3) PREMIO: Certificate of attendance oral communications WFLD2019

4) PREMIO: Menzione di merito. SIPMO 2018

#### COMPETENZE PERSONALI:

competenze informatiche: Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel, Access e powerpoint. Buona capacità di navigare in Internet

F.to  
Daniele Pergolini