

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	MATTEO SACCUCCI
Data di nascita	
Cittadinanza	Italiana
Laurea	Odontoiatria e Protesi Dentaria (110 e lode/110) a.a 2005-2006 presso "Sapienza" Università di Roma
Ordine Professionale	Medici Chirurghi e Odontoiatri di Roma n° 05378
Altri Titoli	<p>Specializzando in "Odontoiatria Pediatrica" dal 12/04/2021</p> <p>Dottore di Ricerca in "Malattie Odontostomatologiche" (XXVI Ciclo), a.a 2012-2013 con giudizio "Lodevole" presso "Sapienza" Università di Roma.</p> <p>Specialista in "Ortognatodonzia", a.a 2009-2010 con la votazione finale di 70 e lode/70 presso "Sapienza" Università di Roma.</p> <p>Titolare di Assegno di Ricerca dal Titolo "Calcolo volumetrico delle vie aeree superiori in pazienti in età evolutiva" presso "Sapienza" Università di Roma.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maturità	Classica nel 1999-2000.
Laurea	Odontoiatria e Protesi Dentaria (110 e lode/110) in data 21/11/2006 presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza".
Abilitazione	Gennaio 2007 presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" con la votazione finale di 60/60.
Diploma di Specializzazione	Ortognatodonzia, titolo ottenuto il 18/01/2010 con la votazione finale di 70/70 e lode presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza".
Dottore di Ricerca	Dottorato di ricerca in malattie odontostomatologiche conseguito il 19/02/2014 presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" con giudizio Lodevole.
Assegnista di ricerca	Titolare di Assegno di Ricerca dal Titolo "Calcolo volumetrico delle vie aeree superiori in pazienti in età evolutiva" presso "Sapienza" Università di Roma dal 05/05/2014 al 4/05/2017 Responsabile: Prof Antonella Polimeni.
Ricercatore a tempo determinato tipo A	Ricercatore a tempo Determinato di tipo A con impegno a tempo definito; Settore Scientifico-Disciplinare: Med/28 (Malattie odontostomatologiche); Settore Concorsuale: 06/F1 (Malattie odontostomatologiche) Macrosettore: 06/F (Clinica chirurgica integrata); in servizio dal 02/11/2017 al 31/10/2020 presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - Sapienza Università di Roma. Progetto di Ricerca: "Odontoiatria pubblica e prevenzione delle infezioni crociate: applicazione di biomateriali e biotecnologie in odontoiatria pediatrica" Responsabile scientifico: Prof.ssa Antonella Polimeni, Nell'ambito del progetto NANODISP, ID54, CUP n.B62F17000210005.

Rinnovo Ricercatore a tempo Determinato di tipo A con impegno a tempo definito dal 2/11/2020 al 31/10/2022

Attività di ricerca clinico
traslazionale

Dal mese di Gennaio 2004 ad oggi collabora con la U.O.C. di Odontoiatria Pediatrica (Dir. Prof. Antonella Polimeni) prima come studente tesista, poi come dottorando di ricerca, poi come specializzando in Ortognatodonzia, poi come assegnista di ricerca, poi come ricercatore a tempo determinato di tipo A e come specializzando in Odontoiatria Pediatrica.

Attività Didattica

Docente per anno 2018/2019 al Dottorato di Ricerca in Tecnologie Innovative nelle Malattie dello Scheletro, della Cute e del distretto Oro-Cranio-Facciale.
Docente per gli anni accademici 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021 2021/2022 nel corso di laurea in Igiene dentale CLID C modulo di "Materiali dentari" (insegnamento di Principi di Odontoiatria ricostruttiva)
Docente per gli anni accademici 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021 nel corso di laurea in Igiene dentale CLID C modulo di "Tecniche di igiene orale nei pazienti con particolari necessità" (insegnamento di Principi di Odontoiatria pediatrica e per pazienti special need).
Docente per gli anni accademici 2019/2020, 2020/2021 2021/2022 corso di Laurea magistrale Odontoiatria e protesi Dentaria, moduli di "Odontoiatria Pediatrica I", "Odontoiatria Pediatrica II" (insegnamento di Discipline odontostomatologiche II).
Docente di riferimento Anni accademici 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 CLID C Latina.
"Sapienza" Università di Roma Corso di Laurea in Igiene dentale CLIDC Latina
Attività didattica elettiva (ADE) aa 2021/2022

Attività' di ricerca

1: Corridore, D.; Saccucci, M.; Zumbo, G.; Fontana, E.; Lamazza, L.; Stamegna, C.; Di Carlo, G.; Vozza, I.; Guerra, F. Impact of Stress on Periodontal Health: Literature Revision. *Healthcare* 2023, 11, 1516. <https://doi.org/10.3390/healthcare11101516>

Pubblicazioni scientifiche

2: Makarov, N., Papi, P., Santomauro, V., Di Carlo, G., Polimeni, A., Di Murro, B., Saccucci, M. In Vivo and In Vitro Accuracy Analysis of Static Computer-Assisted Implant Surgery in an Edentulous Patient (2023) *Applied Sciences (Switzerland)*, 13 (2), art. no. 1185, .

3: Saccucci, M., Corridore, D., Di Carlo, G., Bonucci, E., Cicciù, M., Vozza, I. Assessment of Enamel Color Stability of Resins Infiltration Treatment in Human Teeth: A Systematic Review (2022) *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19 (18), art. no. 11269.

4: Peruzzi M, Covi K, Saccucci M, Pingitore A, Saade W, Sciarra L, Cristalli MP, Miraldi F, Frati G, Cavarretta E. Current knowledge on the association between cardiovascular and periodontal disease: an umbrella review. *Minerva Cardiol Angiol.* 2023 Apr;71(2):208-220.

5: Saccucci M, Zumbo G, Mercuri P, Pranno N, Sotero S, Zara F, Vozza I. Musculoskeletal disorders related to dental hygienist profession. *Int J Dent Hyg.* 2022 May 2. doi: 10.1111/idh.12596. Epub ahead of print. PMID: 35499290.

6: Fiorillo L, Cicciù M, Tozum TF, Saccucci M, Orlando C, Romano GL, D'Amico C, Cervino G. Endosseous Dental Implant Materials and Clinical Outcomes of Different Alloys: A Systematic Review. *Materials (Basel).* 2022 Mar 7;15(5):1979. doi: 10.3390/ma15051979. PMID: 35269211; PMCID: PMC8911578.

- 7: Ceccarelli F, Saccucci M, Natalucci F, Olivieri G, Bruni E, Iacono R, Colasanti T, Di Carlo G, Alessandri C, Uccelletti D, Russo P, Pilloni A, Conti F, Polimeni A. Porphyromonas gingivalis amount in the tongue biofilm is associated with erosive arthritis in systemic lupus erythematosus. *Lupus*. 2022 31 (8), pp. 921-926.
- 8: Saccucci, M., Di Carlo, G., Grandi, K., Zumbo, G., Stamegna, L., Malikzade, N., . . . Vozza, I. (2022). Salivary test assessment in an oncohematological pediatric sample: A case control study. *Applied Sciences (Switzerland)*, 12(7), art. n. 3501
- 9: Auconi, P., Gili, T., Capuani, S., Saccucci, M., Caldarelli, G., Polimeni, A., Di Carlo, G. The Validity of Machine Learning Procedures in Orthodontics: What Is Still Missing? (2022) *Journal of Personalized Medicine*, 12 (6), art. no. 957, .
- 10: Zumbo G.; Costacurta M.; Zara F.; Pranno N.; Ceravolo M.; Covello F; Saccucci M.; Vozza I. Diet Implications and Oral Health Status of Women in Central Italy. *Eur J Dent* 2022 16(3), pp. 557-563.
- 11: Di Giorgio, G.; Zumbo, G. ; Saccucci, M.; Luzzi, V.; Ierardo, G.; Biagi, R.; Bossù, M. Root Fracture and Extrusive Luxation in Primary Teeth and Their Management: A Case Report. *Dent. J.* 2021, 9, 107. [https:// doi.org/10.3390/dj9090107](https://doi.org/10.3390/dj9090107). In Press.
- 12: Bossù M, Saccucci M, Salucci A, Di Giorgio G, Bruni E, Uccelletti D, Sarto MS, Familiari G, Relucenti M, Polimeni A. Enamel remineralization and repair results of Biomimetic Hydroxyapatite toothpaste on deciduous teeth: an effective option to fluoride toothpaste. *J Nanobiotechnology*. 2019 Jan 25;17(1):17.
- 13: Bordin A, Pagano F, Scaccia E, Saccucci M, Vozza I, Incerti N, Polimeni A, Cavarretta E, Chimenti I, De Falco E. Oral Plaque from Type 2 Diabetic Patients Reduces the Clonogenic Capacity of Dental Pulp-Derived Mesenchymal Stem Cells. *Stem Cells Int*. 2019 Jan 14;2019:1516746.
- 14: De Felice F, Di Carlo G, Saccucci M, Tombolini V, Polimeni A. Dental Cone Beam Computed Tomography in Children: Clinical Effectiveness and Cancer Risk due to Radiation Exposure. *Oncology*. 2019;96(4):173-178.
- 15: Luzzi V, Ierardo G, Di Carlo G, Saccucci M, Polimeni A. Obstructive sleep apnea syndrome in the pediatric age: the role of the dentist. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2019 Mar;23(1 Suppl):9-14.
- 16: Di Carlo G, Saccucci M, Luzzi V, Ierardo G, Vozza I, Sfasciotti GL, Polimeni A. Prevalence of maxillary canine impaction in skeletal Class III malocclusions compared to Class I malocclusions. *J Clin Exp Dent*. 2019 Mar 1;11(3):e264-e268.
- 17: Ceccarelli F, Saccucci M, Di Carlo G, Lucchetti R, Pilloni A, Pranno N, Luzzi V, Valesini G, Polimeni A. Periodontitis and Rheumatoid Arthritis: The Same Inflammatory Mediators? *Mediators Inflamm*. 2019 May 5;2019:6034546.
- 18: Perricone C, Ceccarelli F, Saccucci M, Di Carlo G, Bogdanos DP, Lucchetti R, Pilloni A, Valesini G, Polimeni A, Conti F. Porphyromonas gingivalis and rheumatoid arthritis. *Curr Opin Rheumatol*. 2019 Sep;31(5):517-524.
- 19: Occasi F, Perri L, Saccucci M, Di Carlo G, Ierardo G, Luzzi V, De Castro G, Brindisi G, Loffredo L, Duse M, Polimeni A, Zicari AM. Malocclusion and rhinitis in children: an easy-going relationship or a yet to be resolved paradox? A systematic literature revision. *Ital J Pediatr*. 2018 Aug 22;44(1):100.
- 20: Saccucci M, Di Carlo G, Bossù M, Giovarruscio F, Salucci A, Polimeni A. Autoimmune Diseases and Their Manifestations on Oral Cavity: Diagnosis and Clinical Management. *J Immunol Res*. 2018 May 27;2018:6061825.
- 21: Di Carlo G, Saccucci M, Ierardo G, Luzzi V, Occasi F, Zicari AM, Duse M, Polimeni A. Rapid Maxillary Expansion and Upper Airway Morphology: A Systematic Review on the Role of Cone

Beam Computed Tomography. *Biomed Res Int.* 2017;2017:5460429.

22: Matteo Saccucci, Erika Bruni, Daniela Uccelletti, et al., "Surface Disinfections: Present and Future," *Journal of Nanomaterials*, vol. 2018, Article ID 8950143, 9 pages, 2018.

23: Saccucci M, Ierardo G, Protano C, Vitali M, Polimeni A. How to manage the biological risk in a dental clinic: state of the art and future perspectives. *Minerva Stomatol.* 2017 Jun 23: pp 1-16.

24: Luzzi V, Di Carlo G, Saccucci M, Ierardo G, Guglielmo E, Fabbri M, Zicari AM, Duse M, Occasi F, Conti G, Leonardi E, Polimeni A. Craniofacial morphology and airflow in children with primary snoring. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2016 Oct;20(19): pp 3965-3971.

25: Fast and Early Mandibular Osteodistraction: The Long-Term Follow-Up of Mandibular Distraction Osteogenesis on Teeth Position. Cascone P, Basile E, Saccucci M, Di Carlo G, Angeletti D, Ramieri V, Polimeni A. *J Craniofac Surg.* 2015 Nov 26 (8): pp 2325- 2328.

26: Assessing risk factors for dental caries: a statistical modeling approach. Trottni M, Bossù M, Corridore D, Ierardo G, Luzzi V, Saccucci M, Polimeni A. *Caries Res.* 2015;49(3): pp 226-35.

27: Gender assessment through three-dimensional analysis of maxillary sinuses by means of Cone Beam Computed Tomography. Saccucci M, Cipriani F, Carderi S, Di Carlo G, D'Attilio M, Rodolfo D, Festa F, Polimeni A. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2015 Jan;19(2): pp 185-93.

28: Survival of dental implants in patients with oral cancer treated by surgery and radiotherapy: a retrospective study. Pompa G, Saccucci M, Di Carlo G, Brauner E, Valentini V, Di Carlo S, Gentile T, Guarino G, Polimeni A. *BMC Oral Health.* 2015;15:5 : pp 1-6.

29: Clinical evaluation of the regenerative potential of EMD and NanoHA in periodontal infrabony defects: a 2-year follow-up. Pilloni A, Saccucci M, Di Carlo G, Zeza B, Ambrosca M, Paolantonio M, Sammartino G, Mongardini C, Polimeni A. *Biomed Res Int.* 2014;2014:492725. Epub 2014 Sep 8: pp 1-9.

30: Second Class Resolver: a retrospective analysis. D'Attilio M, Rodolfo D, Filippakos A, Saccucci M, Festa F, Tripodi D. *Eur J Paediatr Dent.* 2014 Mar;15(1): pp 72-4.

31: Analysis of human alveolar osteoblast behavior on a nano-hydroxyapatite substrate: an in vitro study. Pilloni A, Pompa G, Saccucci M, Di Carlo G, Rimondini L, Brama M, Zeza B, Wannenes F, Migliaccio S. *BMC Oral Health.* 2014 Mar 20;14:22: pp 1-7.

32: A new aid in temporomandibular joint disorders' therapy: the universal neuromuscular immediate relaxing appliance. Rampello A, Saccucci M, Falisi G, Panti F, Polimeni A, Di Paolo C. *J Biol Regul Homeost Agents.* 2013 Oct-Dec;27(4): pp 1011-9.

33: Marsupialization of radicular cyst in a 9-year-old child: report of a case and review of the literature. Saccucci M, Ierardo G, Di Carlo G, Polimeni A, Sfasciotti GL. *J Biol Regul Homeost Agents.* 2013 Apr-Jun;27(2): pp 603-6.

34: Effects of viewing affective pictures on sEMG activity of masticatory and postural muscles. D'Attilio M, Rodolfo D, Saccucci M, Abate M, Romani GL, Festa F, Merla A. *Neurosci Lett.* 2013 Jun 7;544:pp 10-4.

35: Clinical association between teeth malocclusions, wrong posture and ocular convergence disorders: an epidemiological investigation on primary school children.
Silvestrini-Biavati A, Migliorati M, Demarziari E, Tecco S, Silvestrini-Biavati P, Polimeni A, Saccucci M. BMC Pediatr. 2013 Jan 23;13:12: pp 1-8.

36: Condylar volume and condylar area in class I, class II and class III young adult subjects.

Saccucci M, D'Attilio M, Rodolfino D, Festa F, Polimeni A, Tecco S.
Head Face Med. 2012 Dec 14;8:34: pp1-8.

37: Effects of bisphosphonates in orthodontic therapy: sistematic review.

Rodolfino D, D'Attilio M, Saccucci M, Filippakos A, Gerxhani R, Lopez G, Felice F, D'Arcangelo C. J Biol Regul Homeost Agents. 2012 Vol 26 n° 2 (S2): pp 29-33.

38: Do skeletal cephalometric characteristics correlate with condylar volume, surface and shape? A 3D analysis. Saccucci M, Polimeni A, Festa F, Tecco S.

Head Face Med. 2012 May 15;8:15: pp1-8.

39: Orbital volume and surface after Le Fort III advancement in syndromic craniosynostosis.

Festa F, Pagnoni M, Valerio R, Rodolfino D, Saccucci M, d'Attilio M, Caputi S, Iannetti G.
J. Craniofac Surg. 2012 May;23(3): pp 789-92.

40: Malocclusions and non-nutritive sucking habits: a preliminary study.

Luzzi V, Guaragna M, Ierardo G, Saccucci M, Consoli G, Vestri AR, Polimeni A.
Prog Orthod. 2011 Nov;12(2): pp 114-8.

41: Scoliosis and dental occlusion: a review of the literature.

Saccucci M, Tettamanti L, Mummolo S, Polimeni A, Festa F, Tecco S.
Scoliosis. 2011 Jul 29;6:15: pp1-15.

42: Effects of interceptive orthodontics on orbicular muscle activity: a surface electromyographic study in children.

Saccucci M, Tecco S, Ierardo G, Luzzi V, Festa F, Polimeni A.
J Electromyogr Kinesiol. 2011 Aug;21(4):665-71.

43: Signs and symptoms of temporomandibular joint disorders in Caucasian children and adolescents.

Tecco S, Crincoli V, Di Bisceglie B, Saccucci M, Macrì M, Polimeni A, Festa F.
Cranio. 2011 Jan;29(1):pp 71-9.

44: Condylar volume and surface in Caucasian young adult subjects.

Tecco S, Saccucci M, Nucera R, Polimeni A, Pagnoni M, Cordasco G, Festa F, Iannetti G.
BMC Med Imaging. 2010 Dec 31;10:28: pp 1-10.

45: Postural loads during walking after an imbalance of occlusion created with unilateral cotton rolls. Tecco S, Polimeni A, Saccucci M, Festa F.

BMC Res Notes. 2010 May 25;3:141: pp 1-6.

S. Annibali, E. Barbato, MP Cristalli, R Di Giorgio, MT Fadda, G. Gambarini, F. Guerra, V. Luzzi, L. Manzon, L. Ottolenghi, L. Pacifici, A. Pilloni, R. Pippi, G. Pompa, U. Romeo, M. Saccucci, L. Testarelli, V. Valentini (2020). Oxford manuale di odontoiatria clinica. In: A. Polimeni. Oxford Manuale di Odontoiatria Clinica. p. 627-664, Edra LSWR spa, ISBN: 9788821452741

Socio WFO (World federation of orthodontics).

Socio SIOCMF (società italiana di odontoiatria e chirurgia maxillo facciale)

IMPEGNI SOCIETARI

ALTRE INFORMAZIONI

Menzione d'onore al XXI congresso nazionale del collegio dei docenti in discipline odontostomatologiche con la ricerca dal titolo "Evaluation and reproducibility of volumetric measurements on maxillary sinuses".

Corso di alta formazione in "Metodi statistici per la ricerca e la pratica biomedica" Sapienza Università di Roma Anno accademico 2012/2013.

Editorial board member of International Journal of Dentistry, Case report in Dentistry, Minerva Stomatologica, Nanomaterials.

Membro del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Data science" Sapienza Università di Roma anni 2018/2019 2019/2020 2020/2021.

Membro del comitato scientifico del congresso nazionale dal titolo "Attualità in impianto protesi e chirurgia orale, tecniche tradizionali e digitali a confronto" Ancona 26/06/2019

Conseguimento della Abilitazione scientifica nazionale di II fascia in data Luglio 2020.

Docente di riferimento Anni 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 CLID C Latina

Componente del gruppo di ricerca del progetto dal titolo "Odontoiatria pubblica e prevenzione delle infezioni crociate applicazione di biomateriali e biotecnologie in odontoiatria pediatrica" Nell'ambito del progetto NANODISP, ID54, CUP n.B62F17000210005, Direttore Prof Antonella Polimeni.

Componente del gruppo di ricerca del progetto dal titolo "Materiali NANO-strutturati per la prevenzione del rischio biologico: dalla progettazione alla verifica di applicabilità ed efficacia in ambito sanitario (NANOBIOSAN)" Direttore Prof Antonella Polimeni.

Vincitore del progetto avvio alla ricerca dal titolo "Impatto della terapia farmacologica nel soggetto asmatico in età evolutiva sulle caratteristiche salivari e sulla salute orale: studio osservazionale trasversale".

Saccucci M, Ierardo G, Luzzi V, Rivaroli A.

L'elettromiografia come ausilio nel monitoraggio della terapia in ortodonzia intercettiva 14° Congresso Nazionale del "Collegio dei docenti di Odontoiatria". Roma 18-20 Aprile 2007.

COMUNICAZIONI E CONGRESSI

Di Carlo G, Kornblit R, Petrillo F, Saccucci M, Ierardo G.

Applicazione del laser er:yag in ortodonzia. studio preliminare in vitro al sem dopo debonding. Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale. Roma 22-24 Aprile 2009.

Saccucci M, Tavella S°, Salsedo G, Longhi V.

Psicologia del paziente ortodontico preadolescenziale. Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale. Roma 22-24 Aprile 2009.

Saccucci M, Fraietta F, Favero M.I., Saturno N.

Il "riposizionamento forzato": una tecnica chirurgica per il trattamento conservativo dei denti ritenuti o inclusi. Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale. Roma 22-24 Aprile 2009.

Matteo Saccucci, Simona Tecco, Gianluca Colicchia, Antonella Polimeni and Felice Festa
A 3D Cone Beam preliminary study on condylar asymmetry in TMJ-asymptomatic orthodontic patients in early permanent dentition.
SIDO International congress 5-7 November 2009 Rome.

M.Saccucci , F.C. Dede , A.M. Licciardello , S. Di Carlo, G.L. Sfasciotti

Marsupialization of odontogenic cysts: case report.
Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale. Chieti 21-23 Aprile 2010.

Tecco S., Alicandro A., Saccucci M, Pagnoni M, Ranieri V.

Upper airway space volume after le fort iii advancement in 4 caucasian subjects affected by craniofacial syndromic malformations.
Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale.

Chieti 21-23 Aprile 2010.

A. Guarino, D. Tarantino, M. Saccucci, F. Petrillo, G. Ierardo, A. Polimeni
Cephalometric assessments in a sample of patients treated with preformed orthodontic devices.
Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale.
Chieti 21-23 Aprile 2010.

Corridore D, Gemma R, Saccucci M, Mirra C, Di Carlo S, Polimeni A. Determination risk factor in
a sample of pediatric patients in the province of Caserta through Cambra methods.
Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale.
Chieti 21-23 Aprile 2010.

M. Bossù, D. Corridore, N. Guaragna, G. Di Carlo, M. Saccucci, A. Polimeni
Effect of systemic and topical fluoride on DMFT index in a pediatric sample in province of
Caserta. A preliminary study. Congresso nazionale dei Docenti di discipline
Odontostomatologiche e chirurgia maxillo facciale. Chieti 21-23 Aprile 2010.

A. Andrisani, G. Di Carlo, T. Moroni, M. Saccucci, G. Ierardo
Radiographic Evaluation of Possible Dento-Alveolar Changes Through the Use of Occlus-o-
Guide. Congresso nazionale dei Docenti di discipline Odontostomatologiche e chirurgia maxillo
facciale. Firenze Siena 14-16 Aprile 2011.

M. Macrì, M. d'Alanno, M. Saccucci. Teeth fossils and modern orthodontics.
SIDO International congress 7-9 November 2013 Rome.

M. Saccucci, G. Bovalino, G. Di Carlo, O. Brugnoletti, I. Vozza, A. Polimeni. Evaluation and
reproducibility of volumetric measurements on maxillary sinuses. Collegio dei docenti di
discipline odontostomatologiche Roma 10-12 Aprile 2014.

E. Leonardi, A. Agocs, D. Dardanis, R. Forster, T. Herweek, J-M Legoff, X. Ouvrard, D. Proios, G.
Di carlo, G. Ierardo, V. Luzzi, M. Saccucci, I. Vozza, A. Polimeni.
Evaluating research on imaging technologies for dental science with the collaboration spotting
system. Collegio dei docenti di discipline odontostomatologiche Roma 14-16 Aprile 2016.

E. Muscio, V. Luzzi, G. Di Carlo, M. Saccucci, G. Ierardo, A.M Zicari, M. Duse, F. Occasi, E.
Leonardi, A. Polimeni.
Cephalometric assessment in young children with primary snoring. Collegio dei docenti di
discipline odontostomatologiche Roma 14-16 Aprile 2016.

Silvia Vitali, Alexia Perrone, Matteo Saccucci, Francesco Covello, Giorgia Ottaviani, Chiara
Sbarbaro, Alessandro Salucci (2018). Analysis of antimicrobial effect and antibiofilm of two
toothpastes at different fluorine concentration. In: MINERVA STOMATOLOGICA. MINERVA
STOMATOLOGICA, vol. 67, p. 253, MINERVA MEDICA, ISSN: 1827-174X, Rome; Italy

Federica Semprini, Alessandro Salucci, Giorgia Ottaviani, Enrico Battaglia, Giuliana
Nardacci, Matteo Saccucci (2018). Comparative evaluation of the surface effect of two
toothpastes with different fluorine concentration on primary teeth surface. In:
MINERVA STOMATOLOGICA. MINERVA STOMATOLOGICA, vol. 67, p. 149,
MINERVA MEDICA, ISSN: 1827-174X, Rome; Italy

Erika Bruni, Matteo Saccucci, Alessandro Salucci, Mariana Guaragna, Elena Galli,
Daniela Uccelletti (2018). New perspectives in graphene-based nanomaterials and
surface disinfection. In: MINERVA STOMATOLOGICA. MINERVA
STOMATOLOGICA, vol. 67, p. 122-123, MINERVA MEDICA, ISSN: 1827-174X,
Rome

Alessandro Salucci, Domenico Campennì, Giorgia Ottaviani, Giacomo D'Angeli,
Giuliana Nardacci, Mario Rampino, Matteo Saccucci (2018). Surface analysis on
primary teeth after using of two toothpastes with different fluoride concentration: an in
vivo study. In: Minerva stomatologica. MINERVA STOMATOLOGICA, vol. 67, p.
148-149, Edizioni Minerva Medica, ISSN: 1827-174X, Rome; Italy

Alessandro Salucci, Domenico Campenni, Giorgia Ottaviani, Giacomo D'Angeli, Giuliana Nardacci, Mario Rampino, Matteo Saccucci (2018). Surface analysis on primary teeth after using of two toothpastes with different fluoride concentration: an in vivo study. In: Minerva stomatologica. MINERVA STOMATOLOGICA, vol. 67, p. 148-149, Edizioni Minerva Medica, ISSN: 1827-174X, Rome; Italy

Panoramic evaluation of root axes parallelism in elastodontic therapy
G. De Stefani, G. Ottaviani, M. Saccucci, G. Di Carlo, A. Perrone, V. Luzzi
In: Minerva stomatologica. MINERVA STOMATOLOGICA, vol. 67, p. 142, Edizioni Minerva Medica, ISSN: 1827-174X, Rome; Italy

CLASS III TREATMENT WITH MIXED-ANCHORING ERP IN A CASE OF PARTIALLY EDENTULOUS MAXILLA

Marasca B., Pirro V., Guaragna M., Lauria C., Saccucci M., Ierardo G., Luzzi V.
UOC Pediatric Dentistry, Department of Odontostomatological and Maxillofacial Sciences,
Director: Prof. A. Polimeni, Sapienza University of Rome,
Rome, Italy Doi: 10.19256/ abstract.cduo.10.2022

GERMECTOMY OF THIRD MOLAR AND MANAGEMENT OF SECOND MOLAR IMPACTED: TIMING AND EARLY DIAGNOSIS

Pirro V., Marasca B., Guaragna M., Lauria C., Saccucci M., Ierardo G., Luzzi V.
UOC Pediatric Dentistry, Department of Odontostomatological and Maxillofacial Sciences,
Director: Prof. A. Polimeni, Sapienza University of Rome,
Rome, Italy Doi: 10.19256/ abstract.cduo.10.2022

Roma, 06/06/2023

Dott. Matteo Saccucci