

氏名	新谷 誠康 (しんたに せいこう)
所属	小児歯科学講座
職名	教授
最終学歴	大阪大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師、日本小児歯科学会認定医、日本小児歯科学会認定医指導医、歯科医師臨床研修指導歯科医、日本小児歯科学会専門医指導医、臨床修練指導歯科医、日本障害者歯科学会認定医、日本小児口腔外科学会認定医指導医
職歴	平成 4 年 4 月 大阪大学歯学部附属病院小児歯科医員 平成 7 年 4 月 大阪大学歯学部附属病院小児歯科助手 平成 8 年 1 月 大阪大学歯学部小児歯科学講座助手 平成 9 年 3 月 大阪大学歯学部附属病院小児歯科助手 平成 9 年 10 月 大阪大学歯学部小児歯科学講座助手 平成 10 年 1 月 ドイツ連邦共和国・マックスプランク生物学研究所免疫遺伝部門ポストドクトラル・フェロー 平成 12 年 4 月 大阪大学大学院歯学研究科分子病態口腔科学専攻口腔分子感染制御学講座小児歯科学 助手 平成 14 年 11 月 大阪大学大学院歯学研究科分子病態口腔科学専攻口腔分子感染制御学講座小児歯科学助教授 平成 19 年 4 月 大阪大学大学院歯学研究科分子病態口腔科学専攻口腔分子感染制御学講座小児歯科学准教授 (職名変更) 平成 20 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座教授
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科学、課題講義 (咬合と顎機能異常) 小児歯科学: 小児歯科学の目的、正常な身体発育過程、精神発育、口腔機能の正常発達、歯の成長過程と異常、歯の萌出と異常、歯列・咬合の成長、小児患者の歯科的対応、乳歯・幼若永久歯の歯冠修復、乳歯・幼若永久歯の歯内療法、口腔領域の外傷、齲蝕予防 課題講義(咬合と顎機能異常): 小児期の咬合 28.5 時間、講義
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 6 編 (うち英文 5 編) ・原著論文 5 編 (うち英文 5 編) ・症例報告 1 編 総説および解説論文 5 編 (うち筆頭 5 編) 学会発表 31 編 (うち英文 5 編)
学会活動	東京歯科大学学会理事 (会計) 東京歯科大学学会学会・学術出版部長 日本小児歯科学会副理事長 臨床ゲノム医療学会理事 日本小児口腔外科学会理事 日本歯科医学教育学会評議員 歯科基礎医学会評議員 日中医学協会評議員 日本障害者歯科学会会員 国際歯科研究学会日本部会会員
国際学会	International Association for Dental Research (IADR) 会員 International Association of Pediatric Dentistry (IAPD) 会員 Pediatric Dentistry Association of Asia (PDAA) President Elect

氏名	米津 卓郎 (よねづ たくろう)
所属	小児歯科学講座
職名	講師
最終学歴	東京歯科大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	歯学博士
資格	歯科医師、日本小児歯科学会専門医・指導医、日本障害者歯科学会認定医
職歴	昭和 56 年 12 月 東京歯科大学小児歯科学講座助手 昭和 58 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座講師
教育業績 (平成 28 年度)	
研究業績 (平成 28 年度)	
学会活動	東京歯科大学学会 日本小児歯科学会 日本障害者歯科学会 日本歯科医学教育学会 口腔衛生学会 日本小児保健協会
国際学会	

氏名	辻野 啓一郎 (つじの けいいちろう)
所属	小児歯科学講座
職名	講師
最終学歴	東京歯科大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師、日本小児歯科学会専門医・専門医指導医、障害者歯科学会認定医・指導医、小児口腔外科学会認定医・指導医
職歴	平成 8 年 5 月 東京歯科大学小児歯科学講座助手 平成 9 年 4 月 東京歯科大学水道橋病院小児歯科助手 (配置替) 平成 15 年 4 月 東京歯科大学水道橋病院小児歯科講師 平成 17 年 4 月 東京歯科大学口腔健康臨床科学講座講師 (講座再編に伴う講座名称変更) 平成 24 年 4 月 群馬県歯科総合衛生センター歯科医長 平成 25 年 8 月 東京歯科大学小児歯科学講座講師 (配置替)
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科, 第 3 学年, 後期, 顎顔面の発育, 152 名, 1.5 時間, 講義 ・小児歯科, 第 3 学年, 後期, 小児歯科治療に関連する医科疾患, 152 名, 1.5 時間, 講義 ・小児歯科, 第 4 学年, 前期, 咬合誘導, 140 名, 4.5 時間, 講義
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 1 編 ・原著論文 1 編 (うち筆頭 1 編) 総説および解説論文 2 編 (うち筆頭 2 編) 著書 2 編 学会発表 10 編 (うち筆頭 2 編)
学会活動	東京歯科大学学会 日本小児歯科学会 小児口腔外科学会 障害者歯科学会 有病者歯科学会 こども学会
国際学会	

氏名	今井 裕樹 (いまい ひろき)
所属	小児歯科学講座
職名	講師
最終学歴	東京歯科大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師、日本小児歯科学会専門医、日本障害者歯科学会認定医
職歴	平成 13 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座助手 平成 19 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座講師
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科学、4 年生、前期、軟組織・顎骨の疾患、1.5 時間、パワーポイントを使った講義 ・小児歯科学、4 年生、前期、小児の歯周組織および歯周疾患、1.5 時間、パワーポイントを使った講義
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 2 編 (うち英文 2 編) ・原著論文 2 編 (うち英文 2 編、うち筆頭 1 編 (うち英文 1 編)) 学会発表 2 編 (うち英文 1 編、うち筆頭 1 編)
学会活動	日本小児歯科学会 日本障害者歯科学会 日本歯科医学教育学会 東歯学会
国際学会	

氏名	櫻井 敦朗 (さくらい あつお)
所属	小児歯科学講座
職名	講師
最終学歴	大阪大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師、日本小児歯科学会専門医、日本障害者歯科学会認定医
職歴	平成 16 年 4 月 独立行政法人科学技術振興機構特別研究員 平成 18 年 4 月 東京大学医科学研究所感染症国際研究センター特任研究員 平成 20 年 8 月 大阪大学大学院歯学研究科小児歯科学教室助教 平成 22 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座助教 平成 25 年 4 月 東京歯科大学小児歯科学講座講師
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科学、第 4 学年、平成 28 年 5 月 13 日・6 月 14 日・7 月 1 日、小児の齲蝕予防、小児の外科的処置、6 時間、座学 ・小児歯科学、第 3 学年、平成 28 年 11 月 25 日、乳歯と幼若永久歯の齲蝕、1.5 時間、座学
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 2 編 ・症例報告 2 編 総説および解説論文 1 編 (うち筆頭 1 編) 学会発表 3 編 (うち筆頭 1 編) 調査・報告書等 1 編
学会活動	日本小児歯科学会 日本障害者歯科学会 日本細菌学会 東京歯科大学学会
国際学会	

氏名	熊澤 海道 (くまざわ かいどう)
所属	小児歯科学講座
職名	助教
最終学歴	東京歯科大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師
職歴	平成 24 年 5 月 東京歯科大学小児歯科学講座助教
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科学、第 4 学年前期、第 3 学年後期、小児歯科について、3 コマ、パワーポイントと動画を使用した講義
研究業績 (平成 28 年度)	総説および解説論文 1 編 (うち筆頭 1 編) 学会発表 3 編 (うち筆頭 1 編)
学会活動	小児歯科学会
国際学会	アジア小児歯科学会

氏名	本間 宏実 (ほんま ひろみ)
所属	小児歯科学講座
職名	助教
最終学歴	大阪大学大学院歯学研究科
学位 (修士・博士)	博士 (歯学)
資格	歯科医師
職歴	平成 25 年 8 月 東京歯科大学小児歯科学講座助教
教育業績 (平成 28 年度)	歯学部講義 ・小児歯科学、第 3 学年、平成 28 年 11 月 18 日、乳歯・幼若永久歯の特徴、 1.5 時間、座学
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 1 編 ・原著論文 1 編 (うち筆頭 1 編)
	総説および解説論文 2 編 学会発表 4 編
学会活動	日本小児歯科学会 日本障害者歯科学会 歯科基礎医学会 MBSJ 日本分子生物学会 東京歯科大学学会
国際学会	Biennial Conference of the Pediatric Dentistry Association of Asia The International Association of Paediatric Dentistry (IAPD)

氏名	荒井 亮 (あらい りょう)
所属	小児歯科学講座
職名	助教
最終学歴	東京歯科大学
学位 (修士・博士)	
資格	歯科医師
職歴	平成 27 年 9 月 東京歯科大学小児歯科学講座助教
教育業績 (平成 28 年度)	
研究業績 (平成 28 年度)	論文総数 1 編 ・症例報告 1 編
	総説および解説論文 2 編 学会発表 3 編
学会活動	日本小児歯科学会 日本障害者歯科学会 日本小児口腔外科学会 東京歯科大学学会
国際学会	