

【総説・論文】

富士谷盛興, 千田 彰 : う蝕のマネージメントにおけるレーザーイノベーションーレーザー専用接着材の開発から予防介入までー. 日歯先技研会誌, 24(2) : 97-100, 2018.

友田篤臣, 鈴木一吉, 杉本太造, 渡邊法男, 恒川由巳, 中田和彦, 千田 彰 : 本学における歯学部・薬学部5年生対象 IPE 実施報告. 愛院大歯誌, 56(1) : 56-64, 2018.

堀江 卓 : 矯正歯科治療中の多発性急性う蝕に対し MI コンセプトに基づき審美的に対応した症例. 歯科審美, 31 (1) : 17-22, 2018.

鈴木未来, 堀江 卓, 長塚由香, 八谷文貴, 井上和穂, 岸本崇史, 村田公成, 富士谷盛興, 千田 彰 : 各種レジンセメントによる CAD/CAM レジンプロックと象牙質との接着強さーそれぞれの材料およびそれらを付き合わせ接着したときの接着強さについてー. 日歯保存誌, 61(3) : 178-189, 2018.

千田 彰 : 新しい時代の歯科保存臨床に向けて”保存修復学”を再考する. 日歯保存誌, 61(4) : 209-213, 2018.

村田公成 : 接触重合システムを採用したコア用レジンの根管象牙質への接着. 愛院大歯誌, 56(4) : 355-367, 2018.

【テーシス】

鈴木未来 : 各種レジンセメントによる CAD/CAM レジンプロックと象牙質との接着性に関する研究ーそれぞれの材料およびそれらを付き合わせ接着したときの接着強さについてー. 愛知学院大学大学院歯学研究科学位申請論文集 (2018).

【その他】

【特別講演】

Fujitani M : The One-step & One-bottle adhesive and The Layering Technique Introduction. Indonesia KOL Meeting(Bali), 2018.8.9

【シンポジウム】

富士谷盛興 : 口腔外傷による破折の最新治療ー成長期～老年期を対象ー前歯歯

冠破折における最新のMI 審美直接修復. 第 18 回日本外傷歯学会学術大会 (福岡), 2018.7.14-15.

富士谷盛興: オールセラミック冠 ワンランク上のはずれない接着. 第 10 回日本メタルフリー歯科学会 (札幌), 2018.11.24.

【学会発表】

林 真希, 堀江 卓, 長塚由香, 富士谷盛興, 千田 彰: 再石灰化されたう窩を脱灰したときのエナメル質表層の性状変化に関する研究 第 2 報 微細構造と元素分析の変化について. 日本歯科保存学会 2018 年度春季学術大会 (第 148 回) (横浜), 2018.6.14-15.

友田篤臣, 鈴木一吉, 杉本太造, 中田和彦, 千田 彰: 愛知学院大学における歯学部・薬学部 5 年生対象合同 IPE 実施報告 第 2 報: 導入 2 年目~昨年のアンケート結果との比較. 第 37 回日本歯科医学教育学会 (郡山), 2018.7.28.

前迫真由美, 岸本崇文, **Batzorig Bayarmaa**, 富士谷盛興, 千田 彰: 簡易な色調適合性を有する試作コンポジットレジン (ECM-001) の表面性状の評価-表面粗さ、光沢度、ならびに変色の程度について-. 日本歯科保存学会 2018 年度秋季学術大会 (第 149 回) (京都), 2018.11.1-2.

村田公成, 林 建佑, **Batzorig Bayarmaa**, 中野健二郎, 鈴木未来, 富士谷盛興, 千田 彰: 接触重合型接着システムを採用したコア用レジンの根管象牙質各部における接着性に及ぼす光照射の影響. 日本歯科保存学会 2018 年度秋季学術大会 (第 149 回) (京都), 2018.11.1-2.

【講演会発表】

富士谷盛興: ワンランク上の CAD/CAM 冠の接着. 千葉市歯科医師会, 2018.5.23.

富士谷盛興: われない, はずれない CAD/CAM レジン冠, オールセラミック冠. 愛知学院大学歯学部同窓会 (PGC), 2018.7.22.

富士谷盛興: 超高齢社会において口腔機能低下症が新病名に反映された意義. 富山三二会, 2018.9.2.

富士谷盛興：われない, はずれない CAD/CAM レジン冠, オールセラミック冠.
大垣歯科医師会, 2018.9.9.

富士谷盛興：前歯 4 級窩洞における最新の MI 審美直接修復. 千種区歯科医師会
学術講演会, 2018.10.11

富士谷盛興：前歯 4 級窩洞における最新の MI 審美直接修復. 新宿区歯科医師会
学術講演会, 2018.10.12.

富士谷盛興：最新の接着臨床. 藤枝・焼津市歯科医師会, 2018.10.13.

富士谷盛興：超高齢社会における審美（心美）歯科の実践. 専門学校名古屋デ
ンタル衛生士学院, 2018.10.29.

富士谷盛興：前歯 4 級窩洞における最新の MI 審美直接修復. 東京医科歯科大学
千葉県同窓会秋季学術大会, 2018.11.8.

富士谷盛興：超高齢社会における審美（心美）歯科の実践. 東京歯科衛生専門
学校, 2019.1.11.

友田篤臣：コンポジットレジン修復の際に考えるべきこと. 愛知学院大学歯学
部附属病院衛生士学習会, 2019.1.25.

富士谷盛興：超高齢社会における審美（心美）歯科の実践. 名古屋市歯科医師
会附属歯科衛生専門学校, 2019.2.1.