

キーワード **コンポジットレジン、接着、クリティカルパス、根面齲蝕**

氏名：

やのじゅんや

平成 17 年 3 月 17 日作成

矢野 淳也

写真

所属 職： 口腔機能科学専攻 口腔治療学講座 齲蝕歯髄疾患制御学分野

Tel: 093-653-2224(2023)

Fax:

E-mail: yanoji@kyu-dent.ac.jp

最終学歴： 九州歯科大学大学院 歯学博士課程修了 (H14)

学位： 歯学博士

専門分野	齲蝕歯髄疾患制御・保存治療学 (齲蝕、歯髄疾患の予防、治療)
研究分野	齲蝕罹患象牙質とコンポジットレジンとの接着、熱可塑性ガッタパーチャを用いた垂直加圧根管充填の根尖孔外への溢出、露出歯根面に対する根面齲蝕予防、歯内治療におけるクリティカルパス導入
主要論文 (3 編まで)	矢野淳也, 庄野庸雄, 寺下正道: 健全および齲蝕罹患象牙質に対する接着システムの微小引張り接着強さ. 日歯保存誌 45 (1):167-177, 2002 矢野淳也, 北村知昭, 諸富孝彦, 永吉雅人, 寺下正道: 歯内治療用クリティカルパスの妥当性の評価. 日歯保存誌 47(6), 823-828, 2004.
産学官連携実績 (主要 5 件まで)	
産学官連携可能・希望分野	・ 保存治療分野に関する新しい歯科器材の開発 ・ 歯科器材および歯科技術の異分野への活用 ・ 異分野の器材の歯科への応用
産学官連携に利用可能な計測機器等	低速ダイヤモンドディスクカッター、卓上型引張り試験機、イオンメーター (フッ素)、走査電子顕微鏡