

# 五十嵐雅子

- 職名：講師
- 取得学位：
- 専攻：クラウンの適合性、歯冠修復技工学

## 情報公開用研究業績書(2018年9月27日)

研究分野	研究内容のキーワード
クラウンの適合性	クラウン 盛り上げ法 接触点 鋳造 研磨

### 研究業績に関する事項

著書、学術論文等の名称	単著・共著の別	発行又は発表の年月	発行所、発表雑誌又は発表学会等の名称
(著書)			
なし			
(原著)			
ワックスパターンに対する界面活性剤塗布の効果について	単著	2013	明倫紀要
クラウンの製作過程における咬合接触関係の推移—咬頭嵌合位—	単著	2004.3.1	明倫歯科保健技工学雑誌
(総説)			
なし			
(症例)			
なし			
(学会発表)			
ワックスパターンに対する界面活性剤塗布の効果について	共著	2013年12月	明倫学会
歯冠修復技工実習における評価基準策定の試み	共著	2013年12月	明倫学会
ヒューリスティック評価項目を用いた実習成果物自動評価システムの開発-歯列模型および歯牙形態の輪郭抽出方法とSVMに	共著	2013年12月	明倫学会

よる識別法について			
クラウンの製作過程における咬合接触関係の推移—全部鑄造冠の咬頭嵌合位—	共同	2004.8.1	日本歯科技工学会第26回学術大会
(商業誌)			
なし			
(知財)			
なし			