講座紹介

- 武本 真治（講師）
- 木下 英明（講師）
- 原田 麗乃（助教）
- 笠原 正彰（レジデント）
- 染屋 智子（大学院生）
- 田中 健介（大学院生）
講座紹介
研究

歯科用合金の耐食性評価
歯科用CAD/CAMの積層造形への展開
コンポジットレジン及びレジンブロックの対合歯との摩耗特性
レジンブロックの表面処理が接着に及ぼす影響
ファイバーポストによる支台築造の維持力
私の大学院生活

- 平成25年4月 東京歯科大学 大学院研究科 入学
- 主科目:歯科理工学
- 副科目:歯周病学
- 前期:3年生歯科理工学実習
- 後期:2年生歯科理工学講義・実習

研究テーマ:
カラーリジルコニアの光学特性が積層陶材の色調に及ぼす影響
The influence of colored zirconia on the optical properties of all-ceramic restorations
Dental Materials Journal, 34(6):918-24, 2015.
研究テーマ:
Porphyromonas gingivalisが放出する硫化物がチタンの腐食挙動に及ぼす影響
Corrosion behavior of titanium in response to sulfide produced by Porphyromonas gingivalis

3年次:副科目→微生物

研究テーマ:
疑似口腔内環境下での硫化物濃度がチタンの腐食挙動に及ぼす影響
Influence of sulfide concentration on the corrosion behavior of titanium in a simulated oral environment
Mater Sci Eng C 2016(62): 268-273.

平成29年3月 学位論文審査
平成29年3月 3年次 大学院歯学研究科 修了
平成29年4月 歯学博士の学位受領
平成29年4月 歯科理工学講座 助教採用