

●口腔インプラント科 Oral Implant Care Unit

1. 所属構成員等

教授 廣安一彦(科長)

講師 瀬戸宗嗣(兼任)

助教 鈴木梨菜

臨床講師 上野大輔, 梅田和徳, 金田 恒, 木村勝年, 木暮ミカ, 藤井俊治, 高瀬一郎, 村田容子

専門研修医 土屋遊生, 藤田大介, 松田雅嗣, 植草達也

2. 研究テーマ

1. インプラント材料の評価 Evaluation of implant materials
2. 歯冠修復材料の評価 Evaluation of dental restorative materials
3. 骨補填移植材料の評価 Evaluation of bone augmentation materials

3. 今年度の研究上の特筆すべき事項

学会賞

記載事項なし

特許

記載事項なし

4. 学位取得者

記載事項なし

5. 主催学会等

記載事項なし

6. 国際交流状況

記載事項なし

7. 外部研究費

1. 学術研究助成基金助成金, 若手, (新規), 2022~2023, 異なる上部構造と熱刺激がインプラント表面の温度変化に及ぼす影響, 大滝梨菜(代表), 4680000円

8. 研究業績

A. 著書

1. 廣安一彦(分担): 模型などを用いる検査. 赤川安正, 細川隆司, 横山敦郎, 宮本洋二, 近藤尚知: よくわかる口腔インプラント学. 4, 医師薬出版株式会社, 東京, 2023, 90-96. 978-4-263-45895-2.

B. 原著

1. Seto M, Ueda K, Katsuta Y, Suzuki S, Ozawa M, Ohtaki R, Hiroyasu K (7th) (8 authors). Effect of firing temperature on the interface between 3Y-TZP zirconia and porcelain. ©◇Journal of Oral Science. 2022; 64: 135-138. doi : 10.2334/josnusd.21-0431.

C. 解説・総説

1. 廣安一彦, 大滝梨菜, 瀬戸宗嗣. 顎顔面インプラント治療に対する標準的治療と教育 — 補綴後の管理に関して—. Jpn.J.Maxillofac.Impl.. 2022; 21: 147-156.

D. 報告・紀要

1. 瀬戸宗嗣, 鈴木翔平, 大滝梨菜, 小澤誠, 廣安一彦, 上田一彦. ジルコニアと陶材の焼付に関する研究. 歯学 春季特集号. 2022; 109: 93-96.

E. 翻訳

特記事項なし

F. 学術大会(口演・ポスター発表)・講演会・研究会・研修会等での講演

1. 八板直道、丸山昂介、鈴木亮太郎、佐藤遥香、両角祐子、廣安一彦、佐藤聡. インプラント周囲組織と歯根膜組織の血管内皮細胞の分析. 第65回秋季日本歯周病学会学術大会, 仙台市, Web, 2022年09月01~03日
2. 土屋遊生, 植草達也, 松田雅嗣, 藤田大介, 大滝梨菜, 廣安一彦. 上顎左側臼歯部に対して上顎洞底挙上術と同時にインプラント埋入を行い長期経過した1症例. 第52回公益社団法人日本口腔インプラント学会, 名古屋市, 2022年9月25日
3. 大滝梨菜, 鈴木翔平, 瀬戸宗嗣, 上田一彦, 廣安一彦. 当院におけるインプラント研修について-臨床研修歯科医への取り組み-. 第52回公益社団法人日本口腔インプラント学会, 名古屋市, 2022年9月25日
4. 杉木隆之, 鈴木翔平, 瀬戸宗嗣, 上田一彦. インフィルトレーション法で用いる着色液がジルコニアの物性に及ぼす影響. 令和4年度公益社団法人日本補綴歯科学会関越支部学術大会, web, 2022年11月3日
5. 松田雅嗣, 植草達也, 藤田大介, 土屋遊生, 大滝梨菜, 小林英三郎, 廣安一彦. インプラント体が入り込んだ下顎骨内に迷入した1症例. 第26回公益社団法人日本顎顔面インプラント学会学術大会, 東京, Web, 2022年11月26日, 27日
6. 鈴木翔平, 杉木隆之, 鈴木梨菜, 瀬戸宗嗣, 上田一彦. 光造形モデルの形状と積層ピッチが寸法精度に及ぼす影響. 第42回公益社団法人日本口腔インプラント学会関東・甲信越支部学術大会, 松本市, 2023年2月18日
7. 藤田大介, 松田雅嗣, 土屋遊生, 鈴木翔平, 鈴木梨菜, 瀬戸宗嗣, 上田一彦, 廣安一彦. ブレードインプラントの抜去時に発生した偶発症に対応した1症例. 第42回公益社団法人日本口腔インプラント学会関東・甲信越支部学術大会, 松本市, 2023年2月19日
8. 植草達也, 松田雅嗣, 杉木隆之, 藤田大介, 土屋遊生, 鈴木梨菜, 上田一彦, 廣安一彦. 悪性黒色腫切除後の顎骨欠損に対して広範囲顎骨支持型装置を用いて咬合回復を行った1症例. 第42回公益社団法人日本口腔インプラント学会関東・甲信越支部学術大会, 松本市, 2023年2月19日

G 講演

1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 廣安一彦. インプラントの撤去基準を患者目線・術者目線で考えるー口腔外科的な側面からー. 第52回公益社団法人日本口腔インプラント学会, シンポジウム, 名古屋市, 2022年9月25日