

●口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery

1. 所属構成員等

教 授 小林隆太郎
准 教 授 石垣佳希, 荘司洋文(科長), 吉田和正(医長)
講 師 藤城建樹(医長)
助 教 猪俣 徹, 北詰栄里, 武田宗矩, 町田智正, 丹野咲貴, 飯田昌志
非常勤歯科 嶋田真由美, 松野 翠, 麻生真希, 結城百合子, 米野貴彦, 小林早紀子, 谷野
医 師 明, 田中慈久, 浅香諭志
臨床教授 黒崎弘正, 足立雅利
臨床准教授 荻野靖人, 増淵達夫, 石田勝大
臨床講師 岩重洋介, 勝山直彦, 小笠原健文, 山口昌彦, 岸 慶太

2. 研究テーマ

- 1) 有病者に対するリスクマネジメント Risk management for medically compromised patient.
- 2) 金属アレルギー患者の診断ならびに治療法に関する研究 Studies on the diagnosis and treatment of patients with metal allergy.
- 3) 顎矯正手術における骨片固定材料に関する研究 Clinical evaluation of osteosynthesis used in orthognathic surgery.
- 4) 口腔がんの診断と治療成績の向上および患者のQOLを支える Improvement of diagnosis and treatment grades for oral cancer and supportment for QOL of the oral cancer patients.
- 5) cN0舌癌に対する予防的頸部郭清術の前向き観察研究 Prospective study of prophylactic neck dissection for cN0 tongue cancer.
- 6) 舌半側切除術の術式の標準化確立を目指す Aim for standardization of hemiglossectomy.
- 7) 口腔がん広範切除および再建後の構音および嚥下機能 Analysis of speech and swallowing functions after reconstruction in patients who had radical resection of the oral cancer.
- 8) 口腔がん術後の摂食嚥下機能および栄養摂取状況が四肢骨格筋量に与える影響 The influence of dysphagia function and nutrient intake status quadruped skeletal muscle mass postoperative oral cancer.
- 9) 唾液腺癌に対するTS-1補助化学療法の有効性に関する研究 Studies on effectiveness of TS-1 adjuvant chemotheapy for salivary gland cancer.
- 10) エナメル上皮腫および歯原性角化嚢胞に対する反復処置法に関する臨床的検討 Clinical evaluation of dredging method for ameloblastoma and odontogenic keratocyst.
- 11) 神経再生誘導チューブによる舌神経および下歯槽神経再建 The lingual nerve and inferior alveolar nerve reconstruction with nerve regeneration induction tube.
- 12) 院内感染対策に関する検証 Inspection about nosocomial infection measures.

3. 今年度の研究上の特筆すべき事項

受賞

記載事項なし

特許

記載事項なし

4. 学位取得者

- 1) 猪俣 徹: ヒト口腔粘膜の歯痕における血管およびリンパ管に関する免疫組織学的研究 Immunohistochemical study for relationship between vessel and lymphatic properties and tooth marks in human oral mucosa, 2020年6月17日, 東京医科大学, 博士(医学).

5. 主催学会等

記載事項なし

6. 国際交流状況

- 1) 吉田和正は2019年10月23日～26日の4日間アメリカ・ネバダ州ラスベガス市内にて口腔インプラント学を通じた学際的国際交流を深める活動として 11th world congress for oral implantology & American academy of implant dentistry global conference 2019 に Task Force として開催・運営に携わった。

7. 外部・学内研究費

記載事項なし

8. 研究業績

A. 著書

- 1) 今井 裕, 足立了平, 石垣佳希, 岩渕博史, 金子忠夫, 酒巻裕之, 宮田 勝 (共著・編集): , 石垣佳希 (編集), 今井 裕 (監修), 歯科衛生士必須有病者歯科学, 永末書店, 京都, 2020, ISBN 978-4-8160-1375-1.
 - 2) 今井 裕, 足立了平, 石垣佳希, 岩渕博史, 金子忠夫, 酒巻裕之, 宮田 勝 (分担執筆): 第1章 患者の診察, 3 薬物および放射線治療の口腔内合併症, 2 抗腫瘍薬による粘膜炎, 38-39, 今井 裕 (監修), 石垣佳希, 猪俣 徹, 斎藤佳奈美 (分担執筆), 歯科衛生士必須有病者歯科学, 永末書店, 京都, 2020, ISBN 978-4-8160-1375-1.
 - 3) 今井 裕, 足立了平, 石垣佳希, 岩渕博史, 金子忠夫, 酒巻裕之, 宮田 勝 (分担執筆): 第1章 患者の診察, 3 薬物および放射線治療の口腔内合併症, 2 抗腫瘍薬による粘膜炎, 40-41, 今井 裕 (監修), 石垣佳希, 猪俣 徹 (分担執筆), 歯科衛生士必須有病者歯科学, 永末書店, 東京, 2020, ISBN 978-4-8160-1375-1.
 - 4) 今井 裕, 足立了平, 石垣佳希, 岩渕博史, 金子忠夫, 酒巻裕之, 宮田 勝 (分担執筆): 第3章 患者管理の各論, 2 薬物による有害反応への歯科治療上必要な対応や留意点, 2 抗腫瘍薬による粘膜炎, 138-139, 今井 裕 (監修), 石垣佳希, 猪俣 徹, 斎藤佳奈美 (分担執筆), 歯科衛生士必須有病者歯科学, 永末書店, 東京, 2020, ISBN 978-4-8160-1375-1.
 - 5) 今井 裕, 足立了平, 石垣佳希, 岩渕博史, 金子忠夫, 酒巻裕之, 宮田 勝 (分担執筆): 第4章 周術期口腔機能管理, 1 がん治療と緩和治療, 1 がん治療患者の口腔管理 (周術期口腔機能管理), 146-149, 今井 裕 (監修), 石垣佳希, 猪俣 徹, 斎藤佳奈美 (分担執筆), 歯科衛生士必須有病者歯科学, 永末書店, 東京, 2020, ISBN 978-4-8160-1375-1.
2. 小林隆太郎, 片倉 朗, 石崎 憲, 大久保真衣, 大屋朋子, 戒田篤志, 川口美喜子, 柴原孝彦, 野村武史, 三浦雅彦, 光藤健司, 山城正司 (共著), よくわかる口腔がん治療, インターアクション株式会社, 東京, 2019.
 3. 小林隆太郎, 松島良次, 鳥山佳則, 矢郷 香, 片倉 朗, 他 (共著), 歯科診療の幅を広げる医科との連携, 株式会社ヒョーロン, 東京, 2019.

B. 原著

- 1) 黒坂正生, 伏見千宙, 後藤俊行, 猪俣 徹: 口底癌術後再発ハイリスク症例に対する化学放射線療法中に多形紅斑重症型を発症した1例, ○口腔腫瘍, 2019; 31(2): 77-83.
- 2) Inomata T, Miwa Y, Kawata S, Omotehara T, Sato I, Itoh M: Immunohistochemical study for relationship between vessel and lymphatic properties and tooth marks in human oral mucosa, ©European Journal of Histochemistry, 2020; 64(1): 78-85. (学位論文)
- 3) 長尾 徹, 河奈裕正, 柴原孝彦, 依田哲也, 嶋田 淳, 楠川仁悟, 石垣佳希(7th), 石橋美樹(8th), 上田 整(9th) (9 authors): 学会員の喫煙状況と受動喫煙対策に関する アンケート調査(第2報), ○日口外誌, 2019; 65(10): 651-660, doi: 10.5794/jjoms.65.651.

C. 総説・解説

- 1) 石垣佳希: 歯科医療の原点と将来を見据えて. 感染予防対策, 日本歯科医師会令和元年度生涯研修セミナー 日本歯科医師会・都道府県歯科医師会主催, 日本歯科医学会協賛, 厚生労働省後援DVD, 2019; .
- 2) 小林隆太郎: 歯科医院で実践する口腔機能管理, ライフステージに応じたアプローチ, ライフステージに応じた口腔機能管理の重要性. 歯界展望, 2019; 133(4): 668-669.

D. 報告(臨床・症例・研究・商業誌の総説や解説等)・紀要

- 1) 小林隆太郎, 川口陽子, 石井牧子, 石垣佳希, 木村康之, 釦持 郁, 坂口美佐(7th), 佐藤 真奈美(8th), 竹内 義真(9th), 深山 治久(10th) (authors): 歯科医療機関ヒヤリハット事例収集・分析等のあり方に関する検証事業報告書, ○一般社団法人日本歯科医学会連合, 2019; .
- 2) 小林隆太郎, 一戸達也, 森崎 浩, 山内正健, 飯島毅彦, 中嶋正博: 歯科医師の医科麻酔科研修の実施状況の調査・分析, ○一般社団法人日本歯科医学会連合, 2019; .

E. 翻訳

特記事項なし

F. 学術大会発表

- 1) 谷野 明, 荘司洋文, 飯田昌志, 町田智正, 猪俣 徹, 吉田和正, 藤城建樹, 岩田洋. 嚢胞形成を伴った上顎洞内骨腫の1例. 第207回(公社)日本口腔外科学会関東支部学術集会プログラム抄録集, 2019; 16. https://www.jp-c.jp/jsoms_k207/contents/program0515.pdf.
- 2) 猪俣 徹, 河田晋一, 伊藤正裕, 佐藤 巖, 三輪容子. Immunohistochemical study of cell differentiation and microvessel property in human mucosa with tooth marks. 第183回東京医科大学医学会総会プログラム, 2019;
- 3) 武田宗矩, 荘司洋文, 藤城建樹, 岡村 尚, 北詰栄里, 飯田昌志, 小林隆太郎. LeFort I型骨切り術におけるステップ付き生体吸収性レポートの使用経験. 第29回(特定非営利活動法人)日本顎変形症学会総会・学術大会プログラム・抄録号, 2019; 29(2): 191. http://jawd29.umin.jp/result_endai.pdf.
- 4) 藤巻 良, 宇塚 聡, 藤城建樹, 荘司洋文. セラミックブリッジ装着症例にSMARTLock HybridMMFを用いて外科的矯正治療を行った1例. 第29回(特定非営利活動法人)日本顎変形症学会総会・学術大会プログラム・抄録号, 2019; 29(2): 194. http://jawd29.umin.jp/result_endai.pdf.
- 5) 小林さくら子, 土持 宇, 植木健次郎, 渡邊尚子, 吉屋慶章, 佐藤揺子, 宇塚聡, 藤城建樹, 荘司洋文. 日本歯科大学附属病院における過去16年間の顎変形症治療の臨床統計的検討. 第29回(特定非営利活動法人)日本顎変形症学会総会・学術大会プログラム・抄録号, 2019; 29(2): 200. http://jawd29.umin.jp/result_endai.pdf.
- 6) 小林さくら子, 土持 宇, 片岡彩乃, 水谷匡佑, 小森 成, 宇塚 聡, 藤城建樹, 荘司洋文. 下顎枝矢状分割術後の知覚異常と下顎管の頬舌的位置に関する検討. 第29回(特定非営利活動法人)日本顎変形症学会総会・学術大会プログラム・抄録号, 2019; 29(2): 175. http://jawd29.umin.jp/result_endai.pdf.
- 7) 早乙女美緒, 片岡彩乃, 後藤尚昭, 藤城建樹, 宇塚 聡. 下顎前突を伴う開咬症に対して下顎枝矢状分割術単独にて安定を得られた1例. 第29回(特定非営利活動法人)日本顎変形症学会総会・学術大会プログラム・抄録号, 2019; 29(2): 178. http://jawd29.umin.jp/result_endai.pdf.
- 8) 猪俣 徹, 荘司洋文, 町田智正, 辺見卓男, 出雲俊之, 岡部貞夫, 柳下寿郎. 80歳以上の高齢口腔癌患者の臨床的検討. 頭頸部癌, 2019; 45(2): 227.
- 9) 浅香諭志, 荘司洋文, 町田智正, 猪俣 徹, 吉田和正, 藤城建樹, 小林隆太郎, 辺見卓男, 柳下寿郎. Stage I・II口腔扁平上皮癌症例における予後不良例の臨床的検討. 日口外誌, 2019; 65(総会特別号): 190. <http://www.c-linkage.co.jp/jsoms2019/file/program03.pdf>.

- 10) 米野貴彦, 荘司洋文, 小林早紀子, 猪俣 徹, 吉田和正, 藤城建樹, 小林隆太郎, 辺見卓男, 柳下寿郎. 上顎洞内を占拠した巨大な歯根嚢胞の3例. 日口外誌, 2019; 65(総会特別号): 259. <http://www.c-linkage.co.jp/jsoms2019/file/program03.pdf>.
- 11) 田中慈久, 荘司洋文, 丹野咲貴, 町田智正, 猪俣 徹, 吉田和正, 小林隆太郎, 柳下寿郎, 岩田 洋, 勝山直彦. 咬筋内に発生した神経鞘腫の1例. 日口外誌, 2019; 65(総会特別号): 275. <http://www.c-linkage.co.jp/jsoms2019/file/program03.pdf>.
- 12) 滑川初枝, 田谷雄二, 中西生美, 横澤 茂, 青木春美, 田中とも子, 沼部幸博, 松野智宣, 千葉忠成, 石黒一美, 大津光寛, 仲谷 寛, 石田鉄光, 石垣佳希, 堀江哲郎. 第一学年PBLチュートリアル教育における学生のシナリオ評価, 平成29年度および平成30年度. 第38回日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム・抄録集, 2019; 111.
- 13) 飯島孝守, 内藤 明, 中村美保, 渡邊友介, 石垣佳希. レジン材料のパッチテスト試薬における一次刺激の検討. 第41回日本歯科技工学会学術大会プログラム集, 2019; 56.
- 14) 飯島孝守, 内藤 明, 中村美保, 渡邊友介, 石垣佳希. レジン材料のパッチテスト試薬における一次刺激の検討. 第6回歯学会ウインターミーティングプログラム集, 2019; 18.
- 15) Yoshida K, Shoji M. Displacement of Dental Implant Body into Oral Soft Tissues: A Case Report. 11th world congress for oral implantology & American academy of implant dentistry global conference, 2019;
- 16) 辺見卓男, 町田智正, 北詰栄里, 猪俣 徹, 荘司洋文, 出雲俊之, 柳下寿郎. pT1/T2舌扁平上皮癌における浸潤様式分類と予後に関する臨床病理学的検討. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会プログラム抄録集, 2020; 159. http://www.c-linkage.co.jp/jsoc38/dl/program_03.pdf.
- 17) 猪俣 徹, 荘司洋文, 町田智正, 北詰栄里, 斎藤圭輔, 岩田 洋, 辺見卓男, 出雲俊之, 柳下寿郎. AYA世代に発生した口腔粘表皮癌6例の治療経験. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会プログラム抄録集, 2020; 182. http://www.c-linkage.co.jp/jsoc38/dl/program_03.pdf.
- 18) 北詰栄里, 吉田和正, 猪俣 徹, 丹野咲貴, 結城百合子, 奥山宜明, 石垣佳希. 治療に苦慮した間節リウマチ患者の口腔感染症. 第29回日本有病者歯科医療学会総会・学術大会プログラム抄録集, 2020; 119.

G. 講演

1) 特別講演・シンポジウム等での講演

記載事項なし

2) 講演会・研究会・研修会等での講演

- 1) 石垣佳希: 歯科衛生士が知っておきたい医療安全, (一般社団法人)日本先進インプラント医療学会メディカルスタッフセミナー, 東京(2019年5月10日).
- 2) 石垣佳希: こんな患者が来院したら 抗血栓療法 骨吸収抑制剤 関連顎骨壊死 金属アレルギー, (公益社団法人)東京都歯科医師会卒後研修「すぐに役立つ 日常臨床における口腔外科」, 東京(2019年7月18日).
- 3) 石垣佳希: 高齢者の日常診療時の偶発症について, (公益社団法人)東京都小平市歯科医師会学術部・医療管理部合同講演会, 東京(2019年8月24日).
- 4) 石垣佳希: 歯科医療に必要な安全管理対策と緊急時の対応, NP0日本アジア健康科学支援機構主催, 健口管理士(第二種)認定研修会, 東京(2019年10月6日).
- 5) 石垣佳希: 歯科における対応事例グループワーク, (公益社団法人)日本歯科医師会医療事故調査制度研修会, 東京(2020年1月26日).
- 6) 石垣佳希: 有病者歯科医療のワンポイントセミナー, (一般社団法人)日本有病者歯科医療学会専門認定医講習会, 東京(2020年2月18日).
- 7) 小林隆太郎: 口腔粘膜病変, 日本歯科大学臨床研修歯科医特別講演会, 東京(2019年4月11日).
- 8) 小林隆太郎: 歯科界の潮流—今後の展望—, 東京都日本歯科大学校友会江東地区講演会, 東京(2019年6月27日).

- 9) 小林隆太郎：すぐにわかる色と形からみた口腔粘膜病変，岡山県日本歯科大学校友会学術講演会，岡山市（2019年7月7日）.
- 10) 小林隆太郎：すぐに役に立つ日常臨床における口腔外科「色と形からみた口腔粘膜病変」，東京都歯科医師会卒後研修，東京（2019年7月18日）.
- 11) 小林隆太郎：口腔がんを見落とさない，東京都日本歯科大学校友会世田谷支部講演会，東京（2019年11月12日）.
- 12) 小林隆太郎：色でわかるお口の中の病気，東京都目黒区碑文谷保健センター歯科保健講座講演会，東京（2019年11月26日）.
- 13) 小林隆太郎：歯科界の潮流，東京都江東区歯科医師会学術講演会，東京（2020年1月29日）.
- 14) 小林隆太郎：歯科医療，診療報酬支払基金本部学術研修会，東京（2020年1月30日）.
- 15) 荘司洋文：保存的頸部郭清術，基本手技と要点，第64回（公益社団法人）日本口腔外科学会総会・学術大会ビデオレクチャー，札幌市（2019年10月26日）.
- 16) 猪俣 徹：舌半側切除・再建について，東京口腔癌セミナー，東京（2019年9月21日）.

H. その他の出版物

記載事項なし