



歯科口腔外科

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2021-06-18 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001148

木村菜央, 大原喜裕, 細矢光亮, 高橋信久, 小林正悟, 望月一弘, 佐野秀樹, 菊田 敦. 帽状腱膜下血腫を契機に診断された軽症型血友病 A. 第 132 回日本小児科学会福島地方会; 20191117; いわき.

佐野秀樹. 再発難治性小児急性白血病に対する T 細胞充満ハプロ移植. Hematopoietic Stem Cell Transplantation Expert Meeting; 20191213; 福島.

小林正悟. T 細胞非除去 HLA 半合致移植の成績. 第 52 回福島造血幹細胞移植治療研究会; 20191221; 福島.

[シンポジウム]

Sano H, Kobayashi S, Michizuki K, Kikuta A. T-cell-replete haploidentical stem cell transplantation for children with relapsed or refractory acute leukemia. 第 41 回日本造血細胞移植学会総会; 20190308; 大阪. 抄録集. 143.

[特別講演]

菊田 敦. 移植後再発急性白血病に対する再移植. 第 41 回日本造血細胞移植学会総会; 20190308; 大阪. 抄録集. 146.

佐野秀樹. 小児難治性白血病に対するハプロ移植. 第 66 回福島血液研究会; 20190525; 福島.

望月一弘. がん免疫療法の最前線～CAR-T 療法とは～. 会津医学会総会; 20190602; 会津若松.

[招待講演]

菊田 敦. SOS 治療薬デフィプロチドの国内開発ストーリー. KYO セミナーデファイテリオ®発売記念講演会; 20191109; 東京.

歯科口腔外科

論 文

[原 著]

Hasegawa H, Masui S, Ishihata H, Kaneko T, Ishida D, Endo M, Kanno C, Yamazaki M, Kitabatake T, Utsunomiya S, Izumi K, Sasaki K. Evaluation of a Newly Designed Microperforated Pure Titanium Membrane for Guided Bone Regeneration. International Journal of Oral Maxillofacial Implant. 201903; 34(2):411-422.

Hasegawa H, Kaneko T, Kanno C, Endo M, Akimoto T, Yamazaki M, Kitabatake T, Masui S, Ishihata H,

Izumi K. Evaluation of a Newly Designed Microperforated Titanium Membrane with Beta-Tricalcium Phosphate for Guided Bone Regeneration in Dog Mandibles. International Journal of Oral Maxillofacial Implant. 201909; 34(5):1132-1142.

渡部雄貴, 菅野千敬, 金谷佳明, 北畠健裕, 遠藤 学, 金子哲治, 佐久間知子, 本間英明, 秋本哲男, 長谷川博. 当科における骨吸収抑制薬関連顎骨壊死症例の検討. みちのく歯学会雑誌. 201912; 50(1-2):57-59.

研究発表等

〔研究発表〕

岡田拓朗, 伏見千宙, 増淵達夫, 多田雄一郎, 馬場大輔, 山崎森里生, 田中惇平, 木谷洋輔, 北嶋達也, 三浦弘規. 口腔癌再建術後のカニューレ交換に関する喉頭所見スコア化の試案. 第 37 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会; 20190124-25; 長崎.

金子哲治, 北畠健裕, 菅野千敬, 長谷川博. von Willebrand 病患者に対して再建手術を行った下顎歯肉癌の 1 例. 第 37 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会; 20190124-25; 長崎.

田中惇平, 増淵達夫, 伏見千宙, 山崎森里生. 当センターにおいて遊離前腕皮弁採取部に対し局所陰圧閉鎖療法を行った症例について. 第 37 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会; 20190124-25; 長崎.

増淵達夫, 伏見千宙, 山崎森里生, 田中惇平, 田中太郎. エナジーデバイスを用いた無結紮頸部郭清術. 第 37 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会; 20190124-25; 長崎.

山崎森里生, 増淵達夫, 伏見千宙, 田中惇平. 当センターにおける上顎歯肉癌の臨床的検討. 第 37 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会; 20190124-25; 長崎.

金谷佳明, 柳沼貞之進, 小野愛実, 北畠健裕, 菅野千敬, 遠藤 学, 金子哲治, 佐久間知子, 長谷川博. 骨修飾薬開始前の歯科介入に関する臨床的検討 (口外). 第 57 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会・第 45 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20190518-19; 弘前.

中山実佳, 小野愛実, 柳沼貞之進, 金谷佳明, 北畠健裕, 遠藤 学, 菅野千敬, 金子哲治, 工藤聖美, 長谷川博. 新規 GBR 用純チタン製メンブレンの有用性について-βTCP を用いた in vivo での評価 (口科). 第 57 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会・第 45 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20190518-19; 弘前.

柳沼貞之進, 中山実佳, 小野愛実, 北畠健裕, 山崎森里生, 遠藤 学, 菅野千敬, 金子哲治, 工藤聖美, 長谷川博. 新規 GBR 用純チタン製メンブレンの有効性について-in vivo でのチタンメッシュとの比較 (口科). 第 57 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会・第 45 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20190518-19; 弘前.

菅野千敬, 金子哲治, 遠藤 学, 長谷川博, 鹿野真人. T3/T4 進行舌癌症例における術前多剤動注化学療法の有用性. 第 43 回日本頭頸部癌学会; 20190613-14; 金沢.

北嶋達也, 柴崎知生, 田中惇平, 山崎森里生, 木谷洋輔, 馬場大輔, 岡田拓朗, 伏見千宙, 増淵達夫, 多田雄一郎, 三浦弘規. 当センターにおける高齢者下咽頭扁平上皮癌の臨床的検討. 第43回日本頭頸部癌学会; 20190613-14; 金沢.

柴崎知生, 馬場大輔, 北嶋達也, 田中惇平, 山崎森里生, 木谷洋輔, 岡田拓朗, 伏見千宙, 増淵達夫, 多田雄一郎, 三浦弘規. 下咽頭扁平上皮癌治療後、早期再発症例の検討. 第43回日本頭頸部癌学会; 20190613-14; 金沢.

増淵達夫, 三浦弘規, 多田雄一郎, 伏見千宙, 岡田拓朗, 馬場大輔, 木谷洋輔, 山崎森里生, 田中惇平, 北嶋達也, 柴崎知生. 当院における下咽頭扁平上皮癌症例の検討. 第43回日本頭頸部癌学会; 20190613-14; 金沢.

山崎森里生, 伏見千宙, 増淵達夫, 多田雄一郎, 岡田拓朗, 馬場大輔, 木谷洋輔, 田中惇平, 北嶋達也, 柴崎知生, 三浦弘規. 可動部舌半側切除術後における摂食・嚥下の臨床的検討. 第43回日本頭頸部癌学会; 20190613-14; 金沢.

遠藤 学, 長谷川博, 金子哲治, 菅野千敬, 北畠健裕, 高橋 哲. セレニウム化合物による口腔癌化学療法への検討. 第64回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20191025-27; 札幌.

菅野千敬, 金子哲治, 遠藤 学, 北畠健裕, 長谷川博. T3/T4進行舌癌症例における術前多剤動注化学療法の有効性. 第64回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20191025-27; 札幌.

北畠健裕, 柳沼貞之進, 菅野千敬, 遠藤 学, 金子哲治, 長谷川博. 舌に生じた紡錘細胞癌の1例. 第64回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20191025-27; 札幌.

柳沼貞之進, 金谷佳明, 北畠健裕, 菅野千敬, 遠藤 学, 金子哲治, 工藤聖美, 佐久間知子, 長谷川博. 口外法により摘出した咬筋内血管腫の1例. 第64回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20191025-27; 札幌.

山崎森里生, 伏見千宙, 田中惇平. 当センターにおける上顎歯肉癌の臨床的検討. 第64回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20191025-27; 札幌.

渡部雄貴, 菅野千敬, 金谷佳明, 北畠健裕, 遠藤 学, 金子哲治, 佐久間知子, 本間英明, 秋本哲男, 長谷川博. 当科における骨吸収抑制薬関連顎骨壊死症例の検討. 第72回東北地区歯科医学会学術大会; 20191130-1201; 秋田.