

- り方と方法：インプラント周囲炎への対応」, 新潟大学歯学部, 2009.2.22.
- 6) 魚島勝美, 久保田健彦, 他:新潟大学歯学部同窓会セミナー インプラントベーシックコース講義, 実習「インプラント治療の基礎-安全で確実な医療を提供するために」, 新潟大学歯学部, 2008.11.30.
 - 7) 両角俊哉:歯科治療の一環として禁煙支援~新しい禁煙支援システムの構築と展望~, 群馬県歯科医師会「歯科から啓発する禁煙支援事業」研修会, 群馬県歯科医師会館, 群馬県前橋市, 2008.11.16.
 - 8) 小林哲夫:歯周病:全身との関わりと遺伝子(ゲノム)診断. 第23回佐渡総合病院祭, 佐渡プロジェクト講演, 佐渡, 2008.10.26.
 - 9) 吉江弘正:歯周病のリスク診断と骨膜シート治療. 岩手医科大学歯学部歯科補綴学第二講座同門会, 盛岡グランドホテル, 岩手県盛岡市, 2008.10.25.
 - 10) 吉江弘正:歯周再生治療の実際, 歯周病のリスク診断と4症例. 富山三二会平成20年度研修会, 富山第一ホテル, 富山県富山市, 2008.10.5.
 - 11) 久保田健彦:歯肉増殖症の基礎と臨床. 新潟大学同窓会講演, リステル猪苗代, 福島県耶麻郡猪苗代町, 2008.8.30.
 - 12) 藤井規孝, 小林哲夫, 中島貴子, 石崎裕子, 魚島勝美:新潟大学医歯学総合病院歯科における研修歯科医担当患者数の推移総合歯科医療に関する学術研究セミナー2008. 広島, 2008.8.3.
 - 13) 中島貴子, 小林哲夫, 藤井規孝, 石崎裕子, 魚島勝美:歯科大学における総合診療研修プログラム-習熟度別の臨床研修の有効性について-総合歯科医療に関する学術研究セミナー2008. 広島, 2008.8.3.
 - 14) 奥田一博:歯周組織再生法の現状と最前線-GTR法, エムドゲイン法, 培養骨膜シート法-. 石川県保険医協会主催. 金沢都ホテル, 石川県金沢市, 2008.8.10.
 - 15) 山崎和久:歯周疾患と全身疾患. 日本大学大学院特別講義, 2008.7.18.
 - 16) 山崎和久:歯周疾患と全身疾患-マウス実験的歯周炎モデルでの解析-. 大阪大学大学院歯学研究科大学院セミナー, 2008.5.21.
 - 17) 奥田一博, 山宮かの子, 川瀬知之, 吉江弘正:最近のトピックス 培養骨膜シート移植を応用した歯周組織再生法. 新潟歯学会雑誌 第38巻第1号, 19-20頁, 2008.
 - 18) 小林哲夫, 藤井規孝, 中島貴子, 石崎裕子, 魚島勝美:新潟大学医歯学総合病院の歯科医師臨床研修における現状と展望. 新潟歯学会雑誌 38巻第1号, 21-22頁, 2008.
 - 19) 池澤育代:慢性歯周炎における可溶性TNFレセプター1型・2型間の不均衡. 新潟歯学会雑誌 第38巻第1号, 43-44頁, 2008.
 - 20) 奥井隆文:慢性炎症性病変部より樹立したCD4⁺FOXP3⁺T細胞クローンの性状解析. 新潟歯学会雑誌 第38巻第2号, 69-70頁, 2008.

組織再建口腔外科学分野

【著書】

- 1) Chikara Saito : Clinical research for prevention of cleft lip and/or palate (CL/P) Current Experimental Study for Treatment of Cleft Lip and Palate, 243-248, Capter 4- 1, Quintessence publishing, Tokyo, 2008

【論文】

- 1) M Saito, H Nisihyama, S Maruyama, Y Oda, T Saku, T Hayashi: Adenoid cystic carcinoma of sublingual gland involving the submandibular duct. Dentmaxillofac Radiol 37(7): 421-424, 2008.
- 2) Kurokawa A, Nagata M, Kitamura N, Ohnishi M, Ohyama T, Kobayashi T, Shingaki S, Takagi R: Diagnostic value of integrin $\alpha 3$, $\beta 4$, and $\beta 5$ gene expression levels for the clinical outcome of tongue squamous cell carcinoma. Cancer 112: 1272-1281, 2008.
- 3) K Kitagawara, T Kobayashi, H Goto, T Yokobayashi, N Kitamura, C Saito : Effects of mandibular setback surgery on oropharyngeal airway and arterial oxygen saturation. Int. J. Oral Maxillofac. Surg, 37(4): 328-333, 2008.
- 4) Sawair Faleh A., Cheng Jun, Yamazaki Manabu, Al-Eryani Kamal, Khraisat Ameen, Ono Yukiko, Kito Katsumi, Ono Kazuhiro, Takagi Ritsuo, Saku Takashi: Epithelioid hemangioendothelioma of the tongue: a report of solitary and multiple lesions in two young children. Oral Medicine & Pathology 13(1): 15-20, 2008.

- 5) Saito S, Suzuki A, Nozawa- Inoue K, Kawano Y, Hoshino M, Saito C, Maeda T: Immunohistochemical detection of nestin in the periodontal Ruffini endings of the rat incisor. *Neurosci Lett* 449(3): 195-200, 2008
- 6) Al-Gunaid T, Yamada K, Takagi R, Saito C, Saito I: Postoperative stability of bimaxillary surgery in Class III patients with mandibular protrusion and mandibular deviation: a frontal cephalometric study. *Int. J. Maxillofac, Surg.* 37(11): 992-998,2008
- 7) Hashimoto E, Nakakura- Ohshima K, Kenmotsu S, Suzuki H, Saito C, Harada H, Ohshima H: The relationship between the cusp pattern and plural stem cell compartments in guinea pig cheek teeth by chasing BrdU-labeling. *Arch Histol Cytol* 71(5): 317-332 ,2008
- 8) Mir Nowazesh Ali, Sadakazu Ejiri, Tadaharu Kobayashi, DRezwana Binte Anwar, Kimimitsu Oda, Hayato Ohshima, and Chikara Saito: Histological study of the cellular events during rat mandibular distraction osteogenesis *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontology*, 107(3): 325-335, 2009.
- 9) K. Ishiguro, T. Kobayashi, N. Kitamura, C. Saito : Relationship between severity of sleep-disordered breathing and craniofacial morphology in Japanese male patients. *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontology*, 107(3): 343-349, 2009.
- 10) Chizuru Hirano, Masaki Nagata, Arhab A. Noman, Nobutaka Kitamura, Makoto Ohnishi, Tokio Ohyama, Takanori Kobayashi, Kenji Suzuki, Michiko Yoshizawa, Naoya Izumi, Hajime Fujita, Ritsuo Takagi: Tetraspanin gene expression levels as potential biomarkers for malignancy of gingival squamous cell carcinoma. *Int. J. Cancer* 124: 2911-2916, 2009
- 11) 芳澤享子, 泉 健次, 飯田明彦, 小山貴寛, 中西義崇, 鈴木一郎, 齊藤 力, 高木律男: 口腔粘膜の再建における培養複合口腔粘膜 (EVPOME) の応用. *新潟県医師会* 702 : 8-10, 2008.
- 12) 加納浩之, 小林正治, 加藤祐介, 小田陽平, 本間克彦, 齊藤 力: 再手術を要した両側性筋突起過形成の1例. *日顎変形誌* 18 (1) : 49-54, 2008.
- 13) 齊藤美香, 小野由起子, 北村信隆, 山口雅庸, 齊藤 力: 高齢者の口腔粘膜水分量に関する研究 (第1報) 口腔水分計の測定精度の評価. *老年歯科医学* 23 (2) : 90-96, 2008.
- 14) 齊藤美香, 小野由起子, 北村信隆, 山口雅庸, 齊藤 力: 高齢者の口腔粘膜水分量に関する研究 (第2報) 施設入所高齢者の口腔粘膜水分量の調査. *老年歯科医学* 23 (2) : 97-105, 2008.
- 15) 小林正治, 五島秀樹, 新美奏恵, 小田陽平, 泉 直也, 小野由起子, 高田佳之, 芳澤享子, 齊藤 力: 階段状に曲げた生体内吸収性骨接合システムの力学的強度に関する検討—ポリ-L-乳酸骨接合システムとチタン接合システムの比較—. *日顎変形誌* 18 (3) : 209-213, 2008.
- 16) 永井正紀, 小林正治, 長谷部大地, 加納浩之, 五島秀樹, 齋藤 功, 齊藤 力: 下顎前突症患者に対する上下顎移動術後の顎骨安定性について—骨接合にチタンミニプレートを使用した群と PLLA 吸収性プレートを併用した群の比較—. *日顎変形誌* 18 (3) : 214-220, 2008.
- 17) 小林正治, 齊藤 力, 井上農夫男, 大畑 昇, 川村 仁, 後藤滋巳, 後藤昌昭, 白土雄司, 須佐美隆史, 丹根一夫, 橋本賢二, 森山啓司, 天笠光雄, 氷室利彦, 外木守雄: 本邦における顎変形症治療の実態調査. *日顎変形誌* 18 (4) : 237-250, 2008.
- 18) 古里美幸, 森田修一, 朝日藤寿一, 小野和宏, 高木律男, 齊藤 力, 齋藤 功: 片側性唇顎口蓋裂患者の成長発育に伴う外鼻形態変化について. *日口蓋誌* 33 (1) : 42-56 頁, 2008.
- 19) 平 周三, 新国 農, 林 孝文, 星名秀行, 新垣 晋: 口腔癌の頸部リンパ節転移診断における組織弾性イメージング (Real-time Tissue Elastography) の有用性. *頭頸部癌* 34 (4) : 518-525, 2008
- 20) 佐々井敬祐, 小池朋江, 新垣晋: 骨粗鬆症にてビスフォスフォネートの内服中に顎骨壊死がみられた1例. *群馬医学* 87 : 27-29, 2008
- 21) 船山昭典, 横林康男, 中條智恵: 術後クレアチンキナーゼが高値を示した1例. *富山中医誌* 31 (1・2) : 21-23, 2008

【商業誌】

- 1) 齊藤 力, 小林正治: 特集 インプラントにおける局所麻酔の再点検—安心・安全のためのポイント. *歯科インプラントの局所麻酔*. *日本歯科評論通巻* 第791号 68 (9) : 67-72, 2008.

- 2) 齊藤 力, 泉 直也: 特集 インプラント治療の適応を見直そう 2. リスクを抱える患者への応用 骨粗鬆症患者に対する適応の是非と注意点は?. 日本歯科評論 68 (12): 93-97, 2008.
- 3) 網塚憲生, Sobhan Ubaidus, 小島 拓, Paulo HL Freitas, 李 敏啓, 下村淳子: 骨細胞・骨細管系の顕微解剖学. 季刊 腎と骨代謝, 日本メディカルセンター, 東京, 21 (3), 183-190, 2008.
- 4) Paulo HL Freitas, 小島 拓, Sobhan Ubaidus, 李 敏啓, 高木律男, 前田健康, 織田公光, 小澤英浩, 網塚憲生: 力学負荷モデル実験における軟骨細胞の組織学的変化. THE BONE メディカルレビュー社, 東京, 22 (3), 3-7, 2008.

【研究費獲得】

- 1) 新美奏恵: 歯の移植において多血小板血漿はどのように歯周組織を再生させるか. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手研究 (B), 20791498 2008.
- 2) 中西義崇: 培養複合口腔粘膜の粘膜再生における成長因子の役割. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手研究 (B), 20791501 2008
- 3) 芳澤享子, 小野由起子: 培養粘膜による口腔粘膜再生機構を解明する. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20562369, 2008.
- 4) 小野由起子, 芳澤享子, 泉 直也: 脂肪組織の間葉系幹細胞を用いて組織工学的に作製した培養骨による顎骨再生をめざして. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 19592288, 2008.
- 5) 泉 直也 (研究代表者): 歯の移植の適応症拡大のため, 凍結保存歯の歯根膜を有効に再生させる. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 19592287, 2008.
- 6) 小島 拓: 骨再生バイオマテリアルに応じた骨カップリング現象の細胞学的解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手研究 (スタートアップ), 20890076, 2008.
- 7) 泉 直也: 凍結保存歯を良好に生着させる. 新潟大学プロジェクト推進経費 (奨励研究), 2008.
- 8) 中西義崇: 新しい培養口腔粘膜の開発. 平成 20 年度新潟大学プロジェクト推進経費 (奨励研究)
- 9) 小島 拓: 骨再生バイオマテリアルにおける破骨細胞と骨芽細胞のカップリング動態の解明—骨形成過程を考慮した骨再生バイオマテリアルの選択—. 平成 20 年度新潟大学プロジェクト推進経費 (奨励研究)

【研究成果報告書】

- 1) 小林正治 平成 18 年度 ~ 平成 20 年度科学研究費補助金研究成果報告書 基盤研究 (C) 下顎骨延長術の治療期間を短縮する (課題番号: 18592169)

【招待講演・シンポジウム】

- 1) 小林正治: シンポジウム・顎口腔機能と顎変形症の治療計画—OSAS と TMJ を中心に—「顎変形症と顎関節」. 第 18 回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008 年 6 月 16-17 日.
- 2) 芳澤享子: 培養複合口腔粘膜による口腔粘膜の再生. 日本歯科大学歯学会事業部平成 20 年度エキスパートセミナー, 新潟, 2008 年 7 月 25 日.
- 3) 新垣 晋: 「どこまで切除するか, エナメル上皮腫」下顎エナメル上皮腫の治療方針, 第 27 回に本口腔腫瘍学会, 宇都宮, 2009 年 1 月 29, 30 日, プログラム予稿集: 71 頁
- 4) 小林正治: 怖い睡眠時無呼吸症候群—いびきはその前兆かもしれません—. ゆきぐに大和病院市民講座, 2009 年 3 月 7 日

【学会発表】

- 1) 菅井登志子, 芳澤享子, 小林正治, 齊藤 力, 小野和宏, 高木律男, 興地隆史: 歯根完成歯自家移植の予後因子に関する検討. 第 62 回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008 年 4 月 17, 18 日, 日口腔科会誌 57 (4): 439 頁, 2008.
- 2) 長谷部大地, 小林正治, 加藤健介, 中里隆之, 五島秀樹, 泉 直也, 齊藤 力: 下顎骨後方移動術が気道形態と睡眠時の呼吸状態に及ぼす影響について. 第 62 回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008 年 4 月 17, 18 日, 日口腔科会誌 57 (4): 426-427, 2008.
- 3) 堀井信哉, 小林孝憲, 飯田明彦, 齊藤 力, 高木律男, 朔 敬: 血管内乳頭状過形成 8 例の臨床病理学的検討.

- 第 62 回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008 年 4 月 17, 18 日, 日口腔科会誌 57 (4) : 433, 2008.
- 4) 小島 拓, 網塚憲生, 芳澤享子, 齊藤 力: 吸収性プレートを用いた骨増生モデルにおける新生骨の組織学的解析. 第 62 回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008 年 4 月 17, 18 日, 日口腔科会誌 57 (4) : 365 頁, 2008.
 - 5) 小田陽平, 長谷川真弓, 泉 直也, 小野由起子, 新垣 晋, 齊藤 力: 9 歳の女兒にみられた口蓋神経鞘腫の 1 例. 第 34 回日本口腔外科学会北日本地方会, 新潟, 2008 年 5 月 15, 16 日.
 - 6) 佐々井敬祐, 小池朋江, 新垣 晋: 最近 5 年間の伊勢崎市民病院歯科口腔外科における悪性腫瘍の治療成績. 第 46 回 NPO 法人日本口腔科学会北日本地方会, 新潟, 2008 年 5 月 15, 16 日.
 - 7) 金丸祥平, 新垣 晋, 小田陽平, 芳澤享子, 新美奏恵, 三上俊彦, 齊藤 力: 粘表皮瘤に対する TPF 療法の効果. 第 5 回北東北口腔がん勉強会・第 8 回新潟口腔癌化学療法研究会合同研究会, 新潟市, 2008 年 5 月 15 日.
 - 8) 小林孝憲, 依田浩子, 丸山 智, 程 珺, 齊藤 力, 高木律男, 朔 敬: 口腔粘膜扁平上皮癌・上皮内癌の再発に関する臨床病理学的検討. 第 97 回日本病理学会総会, 金沢, 2008.5.15-17, 抄録集, 320, 2008.
 - 9) Ahsan S, Cheng J, Maruyama S, Ida-Yonemochi H, Kobayashi T, Al-Eryani K, Kundu S, Alvarado C, Mikami T, Saku T: Comparative expression modes of dystroglycan and perlecan in oral carcinoma in-situ. 第 97 回日本病理学会総会, 金沢, 2008.5.15-17, 抄録集, 318, 2008.
 - 10) 飯田明彦, 小山貴寛, 高木律男, 芳澤享子, 齊藤 力, 齋藤 功, 小野和宏: 口唇口蓋裂手術における培養複合口腔粘膜の応用. 第 32 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 広島, 2008 年 5 月 28, 29 日. 日口蓋誌 33 (2) : 156 頁, 2008.
 - 11) 古里美幸, 森田修一, 朝日藤利一, 小野和宏, 高木律男, 齊藤 力, 齋藤 功: 片側性唇顎口蓋裂患者の成長発育に伴う外鼻形態の変化. 第 32 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 広島市, 2008 年 5 月 28, 29 日, 日口蓋誌 33 (2) : 234 頁, 2008.
 - 12) 渡邊洋平, 毛利 環, 竹山雅規, 八巻正樹, 興地隆史, 齊藤 力, 齋藤 功: 矯正治療患者における歯根完成歯自家移植の長期臨床的術後調査. 第 23 回甲北信越矯正歯科学会大会, 塩尻市, 2008 年 6 月 8 日, 甲北信越矯正歯科学会雑誌 16 (1) : 44 頁, 2008.
 - 13) 平 周三, 林 孝文, 新国 農, 澤浦恵子, 星名秀行, 新垣 晋: 口腔癌の転移リンパ節診断へのエラストグラフィおよび歪み比 Strain Ratio の臨床応用. 第 32 回頭頸部癌学会, 東京, 2008 年 6 月 11 ~ 13 日, 頭頸部癌 34 (2) : 184 頁, 2008.
 - 14) 小林正治, 齊藤 力, 井上農夫男, 大畑 昇, 川村 仁, 後藤滋巳, 後藤昌昭, 白土雄司, 須佐美隆史, 丹根一夫, 橋本賢二, 森山啓司, 天笠光雄, 氷室利彦, 外木守雄: 顎変形症治療に関する実態調査. 第 18 回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008 年 6 月 16, 17 日. 日顎変形誌 18 (2), 118 頁, 2008.
 - 15) 相川 弦, 小林正治, 高田佳之, 齋藤 功, 林 孝文, 齊藤 力: 顎変形症患者の顎関節症状と骨格形態との関連について. 第 18 回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008 年 6 月 16, 17 日. 日顎変形誌 18 (2), 115 頁, 2008.
 - 16) 小林正治, 長谷部大地, 五島秀樹, 泉 直也, 芳澤享子, 齊藤 力: 生体内吸収性骨接合システムの力学的強度に関する検討. 第 18 回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008 年 6 月 16, 17 日. 日顎変形誌 18 (2), 173 頁, 2008.
 - 17) 永井正紀, 五島秀樹, 小林正治, 加納浩之, 齊藤 力: 上下顎移動術後の顎骨安定性について—チタンミニプレート群と PLLA プレート併用群の比較—. 第 18 回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008 年 6 月 16, 17 日. 日顎変形誌 18 (2), 167 頁, 2008.
 - 18) 本間克彦, 小島 拓, 新美奏恵: 下顎枝部での外側への著しいはねに対し, 下顎枝逆 L 字型骨切り術を施行した下顎前突症の 1 例. 第 18 回日本顎変形症学会, 名古屋, 2008 年 6 月 17, 18 日, 日顎変形誌 18 (2) : 109 頁, 2008.
 - 19) 三瀬 泰, 森田修一, 八巻正樹, 齊藤 力, 高木律男, 齋藤 功: 重度の上顎前突における治療前後の硬, 軟組織側貌変化—外科的矯正治療と矯正単独治療との比較—. 第 18 回特定非営利活動法人日本顎変形症学会総会, 名古屋市, 2008 年 6 月 17, 18 日, 日顎変形誌, 18 (2) : 155 頁, 2008.
 - 20) 丹原 惇, 竹山雅規, 小林正治, 福田純一, 齊藤 力, 高木律男, 齋藤 功: 上下顎移動術施行症例における咬合状態の検討. 第 18 回特定非営利活動法人日本顎変形症学会総会, 名古屋市, 2008 年 6 月 17, 18 日, 日顎変形誌, 18 (2) : 176 頁, 2008.
 - 21) 篠原 親, 高野正行, 高野伸夫, 齊藤 力: 顎変形症の手術前後における頸椎の変化について. 第 18 回特定非

- 営利活動法人日本顎変形症学会総会, 名古屋市, 2008年6月17, 18日, 日顎変形誌, 18(2):156頁, 2008.
- 22) 岩本忠士, 高田佳之, 小林正治, 泉直也, 長谷部大地, 五島秀樹, 齊藤力: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群患者に対する口腔内装置の治療効果の予測に関する研究. 日本睡眠学会第33回定期学術集会, 福島, 2008年6月25, 26日, 抄録集, 209頁, 2008.
 - 23) 飯田明彦, 小山貴寛, 高木律男, 芳澤享子, 小野和宏: 口唇口蓋裂手術に対する培養複合口腔粘膜の応用. 日本形成外科学会関東支部第78回新潟地方会, 新潟, 2008年7月7日, 日本形成外科学会誌 28(6):412頁, 2008.
 - 24) 小林正治, 相川 弦, 高田佳之, 林孝文, 齋藤 功, 齊藤 力: 顎変形症と顎関節症の関連について. 第74回日本形成外科学会新潟地方会, 新潟, 2008年7月14日, 日本形成外科学会誌 28(12)796頁, 2008
 - 25) Keiko Yoshida, Katsumi Uoshima, Hideyuki Hoshina, Noritaka Fujii, Yoshiaki Arai, Tadaharu Kobayashi, Yushi Yamada, Megumi Arasawa, Naoki Sakurai, Takehiko Kubota, Yuya Taguchi, Ken Tomizuka and Masako Nagasawa: Two year outcome of newly established oral implant clinic at Niigata University Medical and Dental Hospital. 4th scientific meeting of the Asian Academy of Osseointegration, Hiroshima. 2008.7.18-19. Abstract: 75, 2008.
 - 26) 高田佳之, 小林正治, 小野由起子, 齊藤 力: 下顎枝矢状分割法における骨切り部位が顎関節へおよぼす影響について一軸位 X 線規格写真における関節軸間距離の変化一. 第21回日本顎関節学会総会, 大阪, 2008年7月26, 27日, 日本顎関節学会雑誌 20(1):79頁, 2008.
 - 27) 櫻井直樹, 荒井良明, 高木律男, 林孝文, 西山秀昌, 佐藤一夫, 安島久雄, 高田佳之, 福井忠雄, 細貝暁子, 加藤一誠, 宮島 久, 岡崎敦子: IPTV 電話を応用した顎関節症遠隔診断の試み. 第21回日本顎関節学会総会, 大阪, 2008年7月26, 27日, 日本顎関節学会雑誌 20(1):52頁, 2008.
 - 28) 池田順行, 荒井良明, 西山秀昌, 山田一尋, 高田佳之, 小野由起子, 桜井直樹, 佐藤一夫, 安島久雄, 山田裕士, 嵐山貴徳, 庭野将広, 高木律男: 歯科医師臨床研修における新潟大学医歯学総合病院・顎関節治療部の関与. 第21回日本顎関節学会学術大会, 大阪, 2008年7月26, 27日, 日本顎関節学会雑誌 20(1):51頁, 2008.
 - 29) 三上俊彦, 程 珺, 丸山智, 小林孝憲, 依田浩子, 新垣 晋, 齊藤 力, 朔 敬: CK17 と 14-3-3 σ の共発現が口腔粘膜扁平上皮癌で強調される. 第19回日本臨床口腔病理学会総会, 東京, 2008年8月21, 22日. 第19回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会プログラム・抄録集: 69頁, 2008.
 - 30) 長谷川真弓, 程 珺, 飯田明彦, 高木律男, 田中 礼, 林孝文, 齊藤 力, 朔 敬: 顎下線唾石症に併発した腺様嚢胞癌. 第19回日本臨床口腔病理学会, 東京, 2008年8月21, 22日, 第19回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会プログラム・抄録集: 52頁, 2008.
 - 31) 小林孝憲, 依田浩子, 丸山 智, 程 珺, 高木律男, 齊藤 力, 朔 敬: 正角化型異型上皮: 新しい診断概念の確立とその意義. 第19回日本臨床口腔病理学会, 東京, 2008年8月21, 22日, 第19回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会プログラム・抄録集: 78頁, 2008.
 - 32) 三瀬 泰, 森田修一, 八巻正樹, 齊藤 力, 高木律男, 齋藤 功: 外科的矯正治療あるいは矯正単独治療により改善を図った重度上顎前突における硬, 軟組織側貌変化の比較. 第67回日本矯正歯科学会大会, 千葉市, 2008年9月16-18日, 第67回日本矯正歯科学会大会抄録集: 255頁, 2008.
 - 33) 芳澤享子, 小山貴寛, 小神晴美, 川嶋香代子, 梶 昌美, 中西義崇, 新美奏恵, 小野由起子, 鈴木一郎, 齊藤力, 布施一郎, 中田 光: グルコース消費量の測定による培養複合口腔粘膜の細胞増殖活性の評価. 第18回日本口腔粘膜学会総会, 東京, 2008年9月19, 20日, 日本口腔粘膜学会雑誌 14(2):67頁, 2008.
 - 34) 芳澤享子, 小山貴寛, 小島 拓, 中西義崇, 小野由起子, 鈴木一郎, 齊藤 力: 培養複合口腔粘膜移植による創傷治癒過程に関する組織学的検討. 第53回(社)日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20, 21日, 日本口腔外科学会雑誌 54(Suppl):183頁, 2008.
 - 35) 小野由起子, 小林正治, 新美奏恵, 佐藤秀樹, 齊藤 力: 耳下腺部に生じた類皮嚢胞の1例. 第53回(社)日本口腔外科学会学術大会, 徳島, 2008年10月21, 22日, 日本口腔外科学会雑誌 54(Suppl):99頁, 2008.
 - 36) 新美奏恵, 新垣 晋, 中里隆之, 程 珺, 林孝文, 朔 敬, 齊藤 力: 舌下腺に発生した筋上皮癌の1例. 第53回日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20, 21日, 日本口腔外科学会雑誌 54(Suppl)79頁, 2008.
 - 37) 永田昌毅, 星名秀行, 藤田 一, 池田順行, 齋藤正直, 大西 真, 大山登喜男, 新垣 晋, 芳澤享子, 泉直也, 高木律男: 歯肉扁平上皮癌における Tetraspanin ファミリー遺伝子発現レベルの診断的有用性. 第53回(社)日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20, 21日, 日本口腔外科学会雑誌 54(Suppl):150頁, 2008.

- 38) 泉 直也, 小林正治, 高田佳之, 小田陽平, 新美奏恵, 齊藤 力: 立体モデルによる手術シミュレーションの有用性—顎骨線維性骨異形成症2例について—. 第53回(社)日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月21日, 日本口腔外科学会誌 54 (suppl): 150頁, 2008.
- 39) 藤田 一, 永田昌毅, 星名秀行, 高木律男, 新垣 晋, 齊藤 力, 吉江弘正, 大西 真: 口腔多発癌におけるSNP解析による疾患感受性遺伝子の探究. 第53回(社)日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月21日, 日本口腔外科学会誌 54 (suppl): 138頁, 2008.
- 40) Michiko YOSHIZAWA, Takahiro KOYAMA, Taku KOJIMA, Yoshitaka NAKANISHI, Kanae NIIMI, Ichiro SUZUKI, Chikara SAITO: Tissue Engineered Oral Mucosa Grafts Promote Regeneration of Oral Mucosa on Athymic Mice. The 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, in Bangkok, Thailand, November 3-7, 2008. p242-3, 2008.
- 41) Tadaharu KOBAYASHI, Daichi HASEBE, Akinori FUNAYAMA, Naoya IZUMI, Yoshiyuki TAKATA, Michiko YOSHIZAWA, Chikara SAITO: Effect of Mandibular Setback Surgery on Arterial Oxygen Saturation during Sleep. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok, 2008.11.3-7. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book: p179, 2008.
- 42) Kanae NIIMI, Michiko YOSHIZAWA, Toshiko SUGAI, Hiroko KATO, Tadaharu KOBAYASHI, Chikara SAITO, Kazuhiro ONO, Ritsuo TAKAGI: Clinical Study on Root Resorption of Autotransplanted teeth with Complete Root Formation. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok Thailand, 3-7 November, 2008, 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book: p377, 2008.
- 43) Mir nowazesh ALI Rajib, Sadakazu EJIRI, Tadaharu KOBAYASHI, Anwar RB, Hayato OHSHIMA, Chikara SAITO: Effects of Parathyroid Hormone on Newly Regenerated Bone during Rat Mandibular Distraction Osteogenesis. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok, 2008.11.3-7. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book: p139, 2008.
- 44) 加藤祐介, 小林正治, 長谷部大地, 小池朋江, 齊藤 力: 顔面非対称の診断基準に関する臨床的検討—アイトラッキング法による分析—. 平成20年度新潟歯学会 第2回例会, 新潟, 2008年11月8日. 新潟歯学会誌 38 (2), 145頁, 2009.
- 45) Mir Nowazesh ALI, Tadaharu KOBAYASHI, Sadakazu EJIRI, Rezwana Binte ANWAR, Mikako TANAKA, Hayato OHSHIMA, Chikara SAITO: Intermittent parathyroid hormone therapy to increase bone formation during rat mandibular distraction osteogenesis. 平成20年度新潟歯学会 第2回例会, 新潟, 2008年11月8日, 新潟歯学会誌 38 (2), 145-146頁, 2009.
- 46) 長谷川真弓, 佐藤秀樹, 小田陽平, 芳澤享子, 小林正治, 鈴木一郎, 新垣 晋, 齊藤 力: 新潟大学医歯学総合病院口腔再建外科診療室における2007年の外来受診患者・入院患者に関する検討. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日. 新潟歯学会誌 38 (2), 140頁, 2009.
- 47) 齊藤シオン, 鈴木晶子, 齊藤 力, 前田健康: 歯根膜ルフィニ神経終末におけるネスチンの発現. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日. 新潟歯学会誌 38 (2), 138-139頁, 2009.
- 48) 星名由紀子, 林 孝文, 新垣晋, 齊藤 力: 舌癌症例における口底部リンパ節転移の画像所見: 外側舌リンパ節と顎下腺リンパ節について. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日. 新潟歯学会誌 38 (2), 140頁, 2009.
- 49) 外丸雅晴, 林孝文, 新垣晋, 齊藤力: 携帯型超音波診断装置による口腔癌頸部リンパ節転移の診断精度. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日.
- 50) 佐藤秀樹, 横林康男, 中條智恵, 船山昭典, 加藤祐介: 下顎に生じたビスホスホネート関連顎骨壊死の1例. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日.
- 51) 小野由起子, 小林正治, 芳澤享子, 泉 直也, 新垣 晋, 齊藤 力: 口腔領域血管腫に対するKTPレーザー治療の臨床的検討. 日本形成外科学会関東支部第78回新潟地方会, 新潟, 2008年11月10日, 日本形成外科学会誌 29 (3), 218-219頁, 2009.
- 52) 加藤祐介, 小林正治, 長谷川真弓, 長谷部大地, 小池朋江, 齊藤 力: 顔の非対称度を規定するものは何か?—アイトラッキング法による分析—. 第21回日本歯科医学会総会, 横浜, 2008年11月14-16日. 日本歯科医師会雑誌 61 (5), 108頁, 2008.
- 53) 相川 弦, 小林正治, 高田佳之, 齊藤 功, 林 孝文, 齊藤 力: 顎関節の異常と顎変形は関連する. 第21回

- 日本歯科医学会総会，横浜，2008年11月14-16日，日本歯科医師会雑誌 61 (5)，513頁，2008
- 54) 加藤健介，小林正治，小田陽平，泉 直也，小野由起子，齊藤 力：顎矯正手術後のガム咀嚼訓練が咀嚼機能の及ぼす効果．第21回日本歯科医学会総会，横浜，2008年11月14-16日，日本歯科医師会雑誌 61 (5)：508頁，2008.
 - 55) 泉 直也，芳澤享子，齊藤 力：凍結保存歯の歯周組織を有効に再生させるための方法の検討．第21回日本歯科医学会総会，横浜，2008年11月14-16日，日本歯科医師会雑誌 61 (5)，513頁，2008
 - 56) 菅井登志子，芳澤享子，小林正治，齊藤 力，高木律男，小野和宏，北村信隆，興地隆史：歯根完成歯自家移植の予後因子に関する検討．第21回日本歯科医学会総会，横浜，2008年11月14日-16日，日本歯科医師会雑誌 61 (5)，513頁，2008
 - 57) 小林正治，金田 恒，加藤健介，泉 直也，高田佳之，齊藤 力：遊離腸骨による下顎骨再建部に垂直骨延長術を施行した1例．第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会，東京，2008年12月6，7日，第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会抄録集：143頁，2008.
 - 58) 荒澤 恵，星名秀行，山田裕士，荒井良明，田口裕哉，魚島勝美，高木律男，齊藤力：Extension Crest法による上顎歯槽拡大術を施行した2症例．第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会，東京，2008年12月6，7日，第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会抄録集：83頁，2008.
 - 59) 金丸祥平，新垣 晋，小田陽平，芳澤享子，新美奏恵，船山昭典，三上俊彦，齊藤 力：粘表皮癌に対するTPF術前化学療法の効果．第27回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会，宇都宮，2009年1月29，30日，27回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会プログラム・抄録集：106頁
 - 60) 小田陽平，小林正治，新垣 晋，齊藤 力：下顎骨エナメル上皮腫に対する顎骨再建についての検討．日本形成外科学会新潟地方会，新潟，2009年2月9日．

【研究会発表】

- 1) 平 周三，林 孝文，西山秀昌，星名秀行，新垣晋：口腔顎顔面領域におけるFDG-PET検査のSUV値について．第36回新潟核医学懇話会 2008年4月25日 新潟
- 2) 中西義崇：外科療法と高気圧酸素療法を併用した放射線性下顎骨骨髓炎の1例．第62回新潟口腔外科麻酔科集談会，新潟，2008年5月8日
- 3) 平 周三，林 孝文，新国 農，西山秀昌，澤浦恵子，星名秀行，新垣晋，金子耕司，小山 論，畠山勝義：口腔癌の頸部リンパ節転移診断へのエラストグラフィおよび歪み比 Strain Ratio の臨床応用．第58回新潟画像医学研究会，新潟，2008年6月28日
- 4) 新垣 晋，三上俊彦，金丸祥平，新美奏恵，小田陽平，芳澤享子，齊藤 力，林 孝文：外科療法を行った頭頸部粘表皮がんの治療成績，第68回新潟癌治療研究会，新潟 2008年7月26日
- 5) 芳澤享子：培養粘膜による口腔粘膜の再生．口腔からQOL向上を目指す連携研究再生工学研究集会，広島，2008年9月10日．
- 6) 高田佳之，岩本忠士，小林正治，北村信隆，齊藤 力：どのような睡眠時無呼吸症候群の患者が，口腔内装置が奏功しやすいのか．第5回新潟睡眠呼吸障害研究会，新潟，2008年11月1日
- 7) 船山昭典：両側頸部リンパ節転移および肺転移をきたした顎下腺原発腺癌の1例—CAP補助化学療法の経験と有用性の検討—．第63回新潟口腔外科麻酔科集談会，新潟，2008年11月13日

【受賞】

- 1) 小野由起子：骨髄細胞・多孔性 β -TCPブロック複合体による骨形成に関する組織学的検討，平成20年度日本口腔外科学会 学術奨励賞，2008年10月20日．

【その他】

- 1) 高田佳之：睡眠時無呼吸症候群患者への歯科的治療．西条市歯科医師会にて講演，西条，2008年8月31日
- 2) 芳澤享子：口の病気を再生医療で治す話．第3回新潟細胞再生療法シンポジウム 市民公開講座：再生医療で治る病気の話，新潟，2008年10月24日．
- 3) 芳澤享子：歯の移植の臨床．H20年度研修医セミナー，新潟，2008年11月12日．