

## 摂食嚥下リハビリテーション学分野

### 【著 書】

- 1) 井上 誠 : 摂食嚥下障害とリハビリテーション. 高齢者骨粗鬆症患者への多職種協働アプローチによる包括ケア, 印刷中, 株式会社医薬ジャーナル社, 2017.
- 2) 井上 誠 : 摂食嚥下のリハビリテーション. コメディカル専門基礎科目シリーズ「リハビリテーション概論・リハビリテーション医学」, 印刷中, 理工図書株式会社, 2017.
- 3) 伊藤加代子, 松木貴彦 : 総論編 HRT に期待される作用・効果 歯科口腔系, ホルモン補充療法ガイドライン (日本産婦人科学会・日本女性医学学会編), 印刷中, 日本産科婦人科学会事務局, 東京, 2017.
- 4) 松木貴彦, 伊藤加代子 : 各論編 舌痛症, ホルモン補充療法ガイドライン (日本産婦人科学会・日本女性医学学会編), 印刷中, 日本産科婦人科学会事務局, 東京, 2017.
- 5) 井上 誠 : 嚥下運動 (171-173), 嚥下運動の制御機構 (174-177), 嚥下障害 (178). 新よくわかる顎口腔機能 (日本顎口腔機能学会編集), 医歯薬出版株式会社, 2017.
- 6) 真柄 仁, 井上 誠 : 嚥下障害の検査. 新よくわかる顎口腔機能 (日本顎口腔機能学会編集), 179-182, 医歯薬出版株式会社, 2017.
- 7) 辻村恭憲, 井上 誠 : 嚥下障害への対応. 新よくわかる顎口腔機能 (日本顎口腔機能学会編集), 183-184, 医歯薬出版株式会社, 2017.
- 8) 井上 誠 : 摂食嚥下と呼吸. 摂食嚥下リハビリテーション(才藤栄一他編集), 92-93, 医歯薬出版, 2016.
- 9) 井上 誠 : 「100 歳」までおいしく食べたい. 新潟大学歯学部創立 50 周年記念誌「食べる」文化をみつめて, 124-129, 医歯薬出版, 2016.

### 【論 文】

- 1) Tsujimura T, Sakai S, Suzuki T, Ujihara I, Tsuji K, Magara J, BJ Canning, Inoue M : Central inhibition of initiation of swallowing by systemic administration of diazepam and baclofen in anaesthetized rats. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol* in press, 2017.
- 2) Ito K, Takamatsu K, Nohno K, Yamada A, Funayama S, Katsura K, Kaneko N, Ogawa M, Meurman JH, Inoue M: Factors associating with mucosal dryness in multiple regions and skin - a web-based study in women, *JOGCR*, in press, 2017.
- 3) Tsukada S, Ito K, Stegaroiu R, Shibata S, Ohuchi A: An oral health and function screening tool for

nursing personnel of long-term care facilities to identify the need for dentist referral without preliminary training. *Gerodontol*, 1-8. doi: 10.1111/ger.12255

- 4) Tejima Y, Ito K, Magara J, Tsujimura T, Inoue M: Impact of oral ingestion on oral health condition in dysphagic inpatients. *Oral Health and Dental Management* 16(1):1-9, 2017.
- 5) Ohnishi Y, Ito K, Kitamura R, Funayama S, Hori K, Inoue M : Importance of professional oral hygiene in preventing medication-related osteonecrosis of the jaw, *IJOMS*, 15:85-92, 2016.
- 6) Magara J, Michou E, Raginis-Zborowska A, Inoue M, Hamdy S: Exploring the effects of synchronous pharyngeal electrical stimulation with swallowing carbonated water on cortical excitability in the human pharyngeal motor system. *Neurogastroenterol Motil* 28(9):1391-400, 2016. Issue online:26 August 2016
- 7) Tsujimura T, Tsuji K, Magara J, Sakai S, Suzuki T, Nakamura Y, Nozawa-Inoue K, Inoue M : Differential response properties of peripherally and cortically evoked swallows by electrical stimulation in anesthetized rats. *Brain Res Bull* 122:12-8, 2016.
- 8) Shimohata T, Aizawa N, Nakayama H, Taniguchi H, Ohshima Y, Okumura H, Takahashi T, Yokoseki A, Inoue M, Nishizawa M: Mechanisms and prevention of sudden death in multiple system atrophy. *Parkinsonism Relat Disord* 30:1-6, 2016.
- 9) Shiino Y, Sakai S, Takeishi R, Hayashi H, Watanabe M, Tsujimura T, Magara J, Ito K, Tsukada T, Inoue M : Effect of body posture on involuntary swallow in healthy volunteers. *Physiology and Behavior* 155:250-9, 2016
- 10) Emilia Michou, Alicja Raginis-Zborowska, Masahiro Watanabe, Taha Lodhi, Shaheen Hamdy: Repetitive transcranial magnetic stimulation ; a novel approach for treating oropharyngeal dysphagia. *Curr Gastroenterol Rep*, 18, 1-9, 2016.
- 11) Kishimoto N, Stegaroiu R, Shibata S, Ito K, Inoue M, Ohuchi A: Changes in the Oral Moisture and the Amount of Microorganisms in Saliva and Tongue Coating after Oral Ingestion Resumption: a Pilot Study. *The Open Dentistry Journal*, 10: 79-88, 2016.
- 12) Iwasaki M, Yoshihara A, Ito K, Sato M, Minagawa K, Muramatsu K, Watanabe R, Manz M, Ansai T,

- Miyazaki H:Hyposalivation and dietary nutrient intake among community-based older Japanese, Geriatrics Gerodontology, 16(4):500-7, 2016.
- 13) 山口智子, 渡邊令子, 藤村 忍, 井上 誠, 城斗志夫, 谷口正之, 西海理之, 門脇基二:新潟の食の魅力を通して、大学生の食と健康への関心を高める教育プログラム. 新潟大学高等教育研究, 印刷中, 2017.
  - 14) 安保俊秀, 塚田 徹, 井上 誠:神経難病患者の最大舌圧と嚥下機能との関連. 竹田総合病院医学雑誌, 印刷中, 2016.
  - 15) 有永 靖, 岩崎正則, 栗野秀慈, 伊藤加代子, 吉田 明弘, 角田聰子, 郁 仁浩, 安細敏弘:透析患者における唾液分泌量低下と健康関連 QualityOf Life の関連, 口腔衛生学会誌, inpress
  - 16) 井上 誠:摂食嚥下障害のリハビリテーションの臨床と技術への期待. バイオメカニズム学会誌, Vol. 40(4), 228-234, 2016.
  - 17) 井上 誠:高齢者の嚥下障害の評価とリハビリテーション. 特集高齢者の嚥下障害の実態. Journal of Clinical Rehabilitation 25(8):742-752, 2016.
  - 18) 井上 誠:食品製造業の新たな市場開拓を目指したセミナー開催の紹介 ～次世代プロモーション～. 日本咀嚼学会雑誌 26(1):28-32, 2016.
  - 19) 井上 誠:介護食品開発への期待と課題. 連載No14 新しい高齢者食品・介護食品の開発. 食品と開発 51(9):74-76, 2016.
  - 20) 船山さおり, 伊藤加代子, 堀 一浩, 谷口広重, 辻村恭憲, 中村由紀, 真柄 仁, 渡邊賢礼, 林 宏和, 辻 光順, 酒井翔悟, 井上 誠:研修歯科医に対する介護保険施設での口腔ケアおよび摂食指導研修. 日摂食嚥下リハ会誌 20(2): 80-85, 2016年8月.

#### 【商業誌】

- 1) 渡邊賢礼:食育 ?子どもの咀嚼?. 小児内科 49巻3号:359-362, 東京医学社, 2017.
- 2) 井上 誠:咀嚼の重要性を再考する. 歯界展望, Vol128 (3): 435-449, 医歯薬出版, 2016.
- 3) 井上 誠:食事箸作成で嚥下障害の検査方法. 質疑応答, 日本医事新報, 4823:66-67, 日本医事新報社, 2016.
- 4) 井上 誠:超高齢社会における歯科医療あり方と新潟大学での取り組み. 講演録&質疑応答録隔月報, No. 30: 1-22, 健康医学産学研究会, 2016.

#### 【研究費獲得】

- 1) 井上 誠(提案申請者) : Dental and orofacial research required in a super aged society. 平成28年度さくらサイエンスプラン, 国立研究開発法人

科学技術振興機構, 2017.

- 2) 辻村恭憲(研究代表者), 井上 誠(分担研究者), 辻 光順(分担研究者) : カプサイシンによる嚥下機能改善メカニズムの解明. 山崎香辛料振興財団平成28年度助成金. 2016.
- 3) 井上 誠(研究代表者), 辻村恭憲(分担研究者), 真柄 仁(分担研究者), 伊藤加代子(分担研究者) : 摂食運動に関わる咀嚼と嚥下の機能連関. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究(B), 課題番号 16H05522, 2016.
- 4) 井上 誠(実施代表者), 辻村恭憲(実施分担者), 真柄 仁(実施分担者), 白石 成(実施分担者), 辻 光順(実施分担者) : 食べることの複雑なしくみ～舌の不思議を体験しよう～. ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKEN(研究成果の社会還元・普及事業), 日本学術振興会, 2016.
- 5) 井上 誠(分担研究者) : レトロネーザルを応用した咽頭残留の定量評価～咽頭残留に影響する因子～. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究(C), 課題番号: 15K11194, 2016.
- 6) 辻村恭憲(研究代表者), 井上 誠(分担研究者) : 舌機能障害が嚥下に及ぼす影響. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金 若手研究(B), 課題番号 26870207, 2016.
- 7) 井上 誠(分担研究者) : ピエゾセンサーを用いた嚥下機能評価の臨床応用. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究(C), 課題番号: 15K01362, 2016.
- 8) 真柄 仁(研究代表者) : 咽頭電気刺激の嚥下誘発機構と神経・筋機構の解明. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 若手研究(B), 課題番号 26861630, 2016.
- 9) 白石 成(研究代表者), 井上 誠(分担研究者) 辻村恭憲(分担研究者) : マルチチャンネルレコーディングシステムを利用した摂食嚥下機能時の大脳皮質活動記録. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究(C), 課題番号: 16K11589, 2016.
- 10) 渡邊 賢礼(研究代表者), 井上 誠(分担研究者) 真柄仁(分担研究者) : 末梢複合刺激がもたらす嚥下機能変調効果. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究(C), 課題番号: 16K11885, 2016.
- 11) 辻 光順(研究代表者) : 舌咽神経誘発嚥下を標的とした咀嚼嚥下メカニズム解明. 平成28年度文部科学省科学研究費補助金研究, 若手研究(B), 課題番号 16K20491, 2016.
- 12) 船山さおり(研究代表者), 伊藤加代子(分担研究)

- 者) : 自発性異常味覚の評価にマグネシウムは応用できるか?. 平成 28 年度文部科学省科学研究費補助金研究, 基盤研究 (C), 課題番号 26463182, 2016.
- 13) 伊藤加代子 (分担研究者) : 「渴き」への爽快感のある「潤い」は是が非か?. 平成 28 年度科学研究費補助金, 基盤研究 (C), 課題番号 26468131, 2016.
  - 14) 摂食嚥下治療登録医等養成研修に関する受託事業費 (新潟県歯科医師会), 2016.
  - 15) 炭酸飲料の嚥下促進効果の検証に関する研究 (共同研究費, アサヒ飲料株式会社), 2016.
  - 16) 摂食嚥下機能回復部における臨床研究助成 (恵風園), 2016.
  - 17) 摂食嚥下障害者用介護用品・食具等の開発に関する研究助成 (にいがた摂食嚥下障害サポート研究会). 2015.
  - 18) 舌ブラシの形態・材質が舌苔除去およびブラシの付着菌数に与える影響に関する研究 (四季園), 2016.
  - 19) 新市場創出・米加工技術等開発事業, 2016.
  - 20) 酒井翔悟 (研究代表者) : 摂食運動時における口腔感覚の変調. 平成 28 年度文部科学省科学研究費補助金研究, 研究活動スタート支援, 課題番号 16H06816, 2016.
  - 21) 伊藤加代子 (研究代表者) : 研究助成(一社)日本口腔衛生学会 Strategie 助成金, 2016.

#### 【招待講演・シンポジウム】

- 1) Magara J, Inoue M: The effect of sensory stimulation on swallowing motor system - therapeutic strategy for dysphagic patients -. International Symposium on Development of Human Resources in Practical Oral Health and Treatment, Collaborative Symposium Faculty of Dentistry Prince of Songkla University - Niigata University, Manathai Koh Samui, (Koh Samui) Thailand, 2017.2. 11-13.
- 2) Tsujimura T, Inoue M: The mechanism of swallowing pressure generation in anesthetized rats, International Symposium on Development of Human Resources in Practical Oral Health and Treatment, Manathai Koh Samui, (Koh Samui) Thailand, 2017.2. 11-12.
- 3) Suzuki T, Sakai S, Tsuji K, Magara J, Tsujimura T, Inoue M: Modulation of jaw reflex responses during peripherally and centrally-evoked swallow. International collaborative symposium on development of human resources in practical oral health and treatment, Manathai Koh Samui, (Koh Samui) Thailand, 2017.2. 11-12.
- 4) Yoshihara M, Suzuki T, Tsuji K, Tsujimura T, Inoue M: Effect of continuous laryngeal stimulation on initiation of swallowing in anesthetized rats. International collaborative symposium on development of human resources in practical oral health and treatment, Manathai Koh Samui, (Koh Samui) Thailand, 2017.2. 11-12.
- 5) Magara J, Inoue M, Hamdy S: Effects of synchronous pharyngeal electrical stimulation with swallowing carbonated water on the human pharyngeal motor system. The Japanese Society of Dysphagia Rehabilitation, Japan-Korea Joint Symposium, Toki Messe Niigata Convention Center, 2016.9. 22. (abstract book, page 8).
- 6) 井上 誠 : 口腔機能と摂食嚥下機能の関係. 第 94 回日本生理学会大会教育プログラム「生理学モデル講義」, アクトシティ浜松 (静岡県・浜松市), 2017 年 3 月 29 日.
- 7) 井上 誠 : Dysphagia and its treatment strategies. 第 90 回日本薬理学会年会企画シンポジウム薬理学会「口腔ブレインサイエンス」に学ぶ健康長寿, 長崎新聞文化ホール (長崎県・長崎市), 2017 年 3 月 17 日.
- 8) 井上 誠 : 摂食嚥下リハビリテーションの新たなる挑戦に向けて. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日.
- 9) 辻村恭憲, 井上 誠 : 皮質誘発嚥下と末梢誘発嚥下の異なる応答特性. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日.
- 10) 井上 誠, 辻村恭憲, 真柄 仁, 辻 光順 : From understanding mechanisms of swallowing
- 11) to treatment strategy of dysphagia. 第 58 回歯科基礎医学会サテライトシンポジウム, 札幌コンベンションセンター (北海道・札幌市), 2016 年 8 月 24 日.
- 12) 井上 誠 : 歯科における摂食嚥下リハビリテーションへの関わり-これまでとこれから-. 第 53 回日本リハビリテーション医学学会学術集会合同シンポジウム 3 摂食嚥下リハビリテーションの新戦略. 京都国際会館 (京都府・京都市), 2016 年 6 月 10 日.
- 13) 井上 誠 : 機能と形態をつなぐ摂食嚥下障害の臨床的視点. 日本顎顔面補綴学会第 33 回総会・学術大会, 新潟大学歯学総合病院医療人育成センター (新潟県・新潟市), 2016 年 6 月 3 日.

#### 【招待講演・シンポジウム (学術大会以外)】

- 1) 伊藤加代子：介護認定審査会委員の役割，新潟市歯科医師会，新潟市口腔保健福祉センター（新潟県・新潟市），2017年3月16日。
- 2) 辻村恭憲：摂食嚥下障害の評価と対応～美味しく安全な食を目指して～，ゆきぐに大和病院（新潟県・南魚沼市），2017年3月10日。
- 3) 竹石龍右：連携機能を活用した歯学教育高度化プログラム，大学間連携共同教育推進事業 シンポジウム in 金沢～その成果と今後～，金沢東急ホテル（石川県・金沢市），2017年2月28日。
- 4) 井上 誠：真に求められる摂食嚥下リハビリテーション. 福岡県歯科保険医協会講演会，小倉歯科医師会館（福岡県・北九州市），2017年2月18日。
- 5) 井上 誠：摂食嚥下リハビリテーションについて. 摂食嚥下リハビリテーション勉強会，新潟南病院（新潟県・新潟市），2017年2月6日。
- 6) 辻村恭憲：摂食嚥下スクリーニング検査，江南区口腔ケアと摂食嚥下を考える会，きらとぴあ（新潟県・新潟市），2017年1月17日。
- 7) 伊藤加代子：口腔ケア研修～口腔ケア・食事介助の基礎を学ぶ～，新潟県社会福祉協議会，新潟ユニゾンプラザ（新潟県・新潟市），2016年12月5日。
- 8) 辻村恭憲：安全に美味しく食べるため～嚥下障害の評価・対応と口腔ケア～，新潟県介護老人保健施設協会，新潟ユニゾンプラザ（新潟県・新潟市），2016年12月5日。
- 9) 井上 誠：歯科における摂食嚥下リハビリテーションへの関わり. 平成28年度新潟大学医学部第二内科同窓会・集談会，ホテルオークラ新潟（新潟県・新潟市），2016年12月3日。
- 10) 竹石龍右：3 大学共同講義「先端歯科医療概論」，大学間連携共同教育推進事業(平成24年度採択)「連携機能を活用した歯学教育高度化プログラム」最終成果公開シンポジウム，ホテルオークラ新潟（新潟県・新潟市），2016年12月2日。
- 11) 伊藤加代子：更年期女性にみられる口腔症状～ドライマウスを中心に～，旭川歯科医師会学術大会，トヨーホテル（北海道・旭川市），2016年11月27日。
- 12) 高地いづみ：「口から食べる」を再考する. 神戸市立医療センター中央市民病院第130回 NCM 講演会，神戸市立医療センター中央市民病院，（兵庫県・神戸中央区），2016年10月20日。
- 13) 井上 誠：一般歯科医の摂食嚥下への介入の仕方～何ができる，何ができないのか～. 小松歯科医師会講演会，小松市民病院（石川県・小松市），2016年10月9日。
- 14) 伊藤加代子：「お口の乾きの原因とその治療法は？」，市民公開講座，新潟日報メディアシップ（新潟県・新潟市），2016年10月8日。
- 15) 井上 誠：摂食嚥下障害に関わる歯科医の役割. 大阪府歯科保険医協会講演会，マイドームおおさか（大阪府・大阪市），2016年10月2日。
- 16) 高地いづみ：歯科医師からみた摂食嚥下の基礎知識. 灘区歯科医師会講演会，灘区歯科医師会館（兵庫県・神戸市灘区），2017年9月30日。
- 17) 飯泉 智子：高齢期の摂食嚥下機能低下への介入. 第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会，朱鷺メッセ（新潟県・新潟市），2016年9月24日。
- 18) 井上 誠：要介護高齢者の口腔環境改善に対する経口摂取の重要性. 歯科保健事業報告会・公募研究発表会，歯科医師会館（東京都・千代田区），2016年9月17日。
- 19) 井上 誠：摂食嚥下障害に対する歯科の関わり. 新潟大学歯学部同窓会栃木県支部講演会，ホテル丸治（栃木県・宇都宮市），2016年8月28日。
- 20) 渡邊賢礼：こどもの摂食嚥下リハビリテーション. 東新潟特別支援学校摂食嚥下に関する講演会，東新潟特別支援学校（新潟県・新潟市），2016年8月2日。
- 21) 辻村恭憲：美味しく安全な食支援，国立病院機構新潟病院（新潟県・柏崎市），2016年7月22日。
- 22) 伊藤加代子：更年期世代の女性に多い口腔症状と女性ホルモンとの関連，新潟市歯科医師会，2016年7月9日。
- 23) 井上 誠：症例から学ぶ食支援のあり方. 竹田総合病院 NST 委員会主催特別講演会，竹田総合病院竹田ホール（福島県・会津若松市），2016年6月27日。
- 24) 井上 誠：医科歯科連携による摂食嚥下リハビリテーション. 石川県保険医協会主催講演会，金沢ホテル（石川県・金沢市），2016年6月19日。
- 25) 井上 誠：在宅歯科診療に役立つ摂食嚥下と口腔ケアの基礎と臨床. 山形県歯科医師会主催在宅歯科医師等養成講習会，山形県歯科医師会館（山形県・山形市），2016年5月28日。
- 26) 伊藤加代子：歯科におけるカウンセリングの紹介，新潟県カウンセリング協会会員研修，ユニゾンプラザ（新潟県・新潟市），2016年5月8日。
- 27) 井上 誠：超高齢社会における歯科医療のあり方と新潟大学での取り組み. 健康医学産学研究会講演会，イタリア軒（新潟県・新潟市），2016年4月4日。

### 【学会発表】

- 1) Iizumi T, Tsujimura T, Magara J, Inoue M: Effect of body posture on chewing behaviors in healthy volunteers. The Dysphagia Research Society 25th

- Annual Meeting, Hilton & Executive Tower (Portland), USA, 2017.3.2-4.
- 2) Shiraishi N, Avivi-Arber L, Lever T, Inoue M, Ross C, Takahashi K: Development of a rat model for studying the relationship between oral environmental changes and alterations in mastication/swallowing patterns. 25th Anniversary Annual Meeting Dysphagia Research Society, Hilton & Executive Tower (Portland), USA, 2017.3.2-4.
  - 3) Murakami K, Hori K, Minagi Y, Fujiwara S, Tokuda Y, Inoue M, Ono T, Maeda Y: Quantitative evaluation of hyoid-laryngo excursion during swallowing by using bend sensor system. The Dysphagia Research Society 25th Annual Meeting, Hilton & Executive Tower (Portland), USA, 2017.3.2-4.
  - 4) Suzuki T, Sakai S, Tsuji K, Magara J, Tsujimura T, Inoue M: Effects of peripherally and centrally-evoked swallow on the jaw reflex responses. The Dysphagia Research Society 25th Annual Meeting, Hilton & Executive Tower (Portland), USA, 2017.3.2-4.
  - 5) Yasuda M, Magara J, Obata H, Uehara A, Izumi T, Inoue M: Relation between locomotion and oral/swallowing function in frail elderly patients. The Dysphagia Research Society 25th Annual Meeting, Hilton & Executive Tower (Portland), USA, 2017.3.2-4.
  - 6) Tsujimura T, Sakai S, Suzuki T, Tsuji K, Magara J, Inoue M: Central inhibition of initiation of swallowing by systemic administration of diazepam and baclofen in anaesthetized rats. Society for Neuroscience, San Diego Convention Center (San Diego), USA, 2016.11.12-16.
  - 7) Tsuji K, Sakai S, Suzuki T, Magara J, Tsujimura T, Inoue M: Role of capsaicin sensitive nerves in initiation of swallows evoked by carbonated water stimulation in rats. Society for Neuroscience, San Diego Convention Center (San Diego), USA, 2016.11.12-16.
  - 8) Suzuki T, Sakai S, Tsuji K, Magara J, Tsujimura T, Inoue M: Effects of electrical stimulation of the superior laryngeal nerve and cortical swallowing areas on the jaw-opening reflex. Society for Neuroscience, San Diego Convention Center (San Diego), USA, 2016.11.12-16.
  - 9) Kobayashi T, Katsura K, Nakayama M, Nikkuni Y, Ito K, Hayashi T : A study on the determination of ultrasonographic diagnostic criteria for Sjögren's syndrome. The 11th ACOMFR Asian Congress of Oral and Maxillo Facial Radiology, Empress Hotel and Convention Centre (Ching Mai), Thailand, 2016.11.10-12.
  - 10) Watanabe M, Michou E, Reginis-Zborowska A, Inoue M, Hamdy S : Non-invasive cerebellar neurostimulation with high-frequency rTMS reverses cortical suppression of the human pharyngeal motor system induced by a virtual lesion. 6th ESSD congress, Universit? degli Studi Di Milano (Milan) Italy, 2016.10.14-15.
  - 11) Magara J, Tsuji K, Watanabe M, Tsujimura T, Hori K, Inoue M: Relationship between tongue pressure and pharyngeal residues in dysphagic patients. 6th European Society for Swallowing Disorders Congress, Universit? degli Studi Di Milano (Milan) Italy, 2016.10.14-15.
  - 12) Inoue M, Sakai S, Suzuki T, Tsuji K, Magara J, Tsujimura T: Modulation of excitability of trigeminal interneurons during electrical stimulation of the superior laryngeal nerve in anesthetized rabbits. 10th FENS Forum of Neuroscience, Bella Center (Copenhagen), Denmark, 2016.7.2-6.
  - 13) Tsujimura T, Tsuji K, Sakai S, Suzuki T, Jin M, Inoue M : Role of ENaC in initiation of swallows in anesthetized rats. the 17th International Symposium on Olfaction and Taste , Yokohama(Kanagawa), Japan, 2016.6.5-9.
  - 14) Tsuji K, Tsujimura T, Sakai S, Suzuki T, Magara J, Inoue M: Blockade of swallow initiation evoked by capsaicin following co-application of QX-314 and capsaicin in anesthetized rats, 17th International Symposium on Olfaction and Taste, PACIFICO Yokohama (Yokohama) , Japan, 2016.6.5-9.
  - 15) Funayama S, Ito K, Inoue M : `What causes bitter taste phantoms?` 17th International Symposium on Olfaction and Taste, Yokohama(Kanagawa), Japan, 2016.6.5-9.
  - 16) Hamdy S, Magara J, Michou E, Inoue M: Does combining pharyngeal electrical stimulation with simultaneous swallowing of carbonated liquids enhance the cortical swallowing motor system? Digestive Disease Week Annual Meeting 2016, San Diego Convention Center (San Diego), USA, 2016.5. 21-24.

- 17) Hamdy S, Magara J, Michou E, Inoue M: Exciting the human swallowing motor system by combination stimuli: effects of pharyngeal stimulation and carbonated liquids. The British Society of Gastroenterology Annual Meeting 2016, ACC (Liverpool), UK, 2016. 6. 20-23.
- 18) Shimohata T, Taniguchi H, Nakayama H, Hori K, Inoue M, Nishizawa M: Esophageal Involvement in Multiple System Atrophy. 68th Annual Meeting of American Academy of Neurology, Vancouver Convention Centre (Vancouver), Canada, 2016. 4. 15-21.
- 19) 真柄 仁, 渡邊賢礼, 酒井翔悟, 鈴木 拓, 辻村恭憲, 井上 誠: 口腔内への温度刺激がもたらす咽頭皮質延髄路の変調. 第 40 回日本嚥下医学会総会並びに学術講演会, 学術総合センター・一橋講堂 (東京都・千代田区), 2017 年 2 月 24-25 日.
- 20) 保田麻里, 真柄 仁, 井上 誠: 歩行機能と摂食機能の比較—身体的フレイル患者における検討ー. 第 30 回日本口腔リハビリテーション学会学術大会, 京都市国際交流会館 (京都府・京都市), 2016 年 11 月 19-20 日.
- 21) 岩森 大, 井上 誠, 宮岡洋三: とろみ調整食品における適切な調整方法の検討. 平成 28 年度新潟歯学会第 2 回例会, 新潟大学歯学部講堂 (新潟県・新潟市), 2016 年 11 月 5 日.
- 22) 飯泉智子, 竹石龍右, 鈴木 拓, 酒井翔悟, 井上 誠: 姿勢による咀嚼運動様式の違い. 平成 28 年度新潟歯学会第 2 回例会, 新潟大学歯学部講堂 (新潟県・新潟市), 2016 年 11 月 5 日.
- 23) 保田麻里, 真柄 仁, 小幡裕明, 上原彰史, 和泉 徹, 井上 誠: フレイルリスク患者における歩行機能と口腔・嚥下機能との関連. 平成 28 年度新潟歯学会第 2 回例会, 新潟大学歯学部講堂 (新潟県・新潟市), 2016 年 11 月 5 日.
- 24) 篠原千鶴子, 伊藤加代子, 高松 潔, 小川真里子, 濃野 要, 船山さおり, 片倉 朗, 野村武史, 井上 誠: 婦人科受診患者における口腔乾燥をもたらす因子に関する検討, 第 31 回日本女性医学学会学術集会, ウェスティン都ホテル京都 (京都府・京都市), 2016 年 11 月 4 日, 日女医会誌, 24 Suppl : 112, 2016
- 25) 大西淑美, 平岡慎一郎, 伊藤加代子, 白石由美, 近藤敬秀, 外川健史, 西野 仁, 正元洋介, 石本俊介, 大槻浩一, 天野克比古, 古郷幹彦, 東山聖彦: がん化学療法中のインプラント周囲炎予防の意義~周術期口腔機能管理の重要性~. 第 54 回日本癌治療学会学術集会, パシフィコ 横浜 (神奈川県・横浜市), 2016 年 10 月 20-22 日.
- 26) 渡邊賢礼, 真柄 仁, 井上 誠: 小脳高頻度磁気刺激はヒト摂食機能の回復をもたらすか. 日本顎口腔機能学会第 57 回学術大会, 東北大学星陵オーディトリウム (宮城県・仙台市), 2016 年 10 月 1-2 日.
- 27) 鈴木 拓, 酒井翔悟, 辻 光順, 真柄 仁, 辻村恭憲, 井上 誠: 嚥下時の顎反射の変調. 日本顎口腔機能学会第 57 回学術大会, 東北大学星陵オーディトリウム (宮城県・仙台市), 2016 年 10 月 1-2 日.
- 28) 竹石龍右, 鈴木 拓, 佐藤 茜, 里田隆弘, 津賀一弘, 小野高裕, 井上 誠: 連携機能を活用した歯学教育高度化プログラムにおける摂食機能に関する相互乗り入れ講義の取組, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 22-23 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 608, 2016.
- 29) 羽尾直仁, 辻村恭憲, 小杉英樹, 戸田和郁子, 戸田厚子, 佐藤直幸, 真柄仁, 松島一雄, 井上誠: 多職種連携による摂食嚥下リハビリテーション体制の構築—地域中核病院における取り組みー, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 605, 2016.
- 30) 岩森 大, 宮岡里美, 井上 誠, 宮岡洋三: 飲料におけるとろみ付与との違いと搅拌操作が及ぼす影響. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 586, 2016.
- 31) 大口繭美, 辻村恭憲, 上村由紀子, 井上 誠: 低酸素脳症による非経口摂取患者における摂食嚥下リハビリテーションの効果, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 563, 2016.
- 32) 大平 匡徹, 田村 浩平, 渡辺 昌崇, 真柄 仁, 辻村恭憲, 井上 誠: 種々の条件刺激がもたらす嚥下機能の変化. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 544, 2016.
- 33) 伊藤加代子, 山野井澄江, 別府 茂, 秋元幸平, 田辺英児, 佐藤 茜, 保田麻里, 井上 誠: 「食の支援ステーション」来訪者の実状とニーズに関する調査, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 529, 2016.
- 34) 辻 光順, 鈴木 拓, 酒井翔悟, 渡邊賢礼, 真柄 仁, 辻村恭憲, 井上 誠: 当院摂食嚥下機能回復部における過去 5 年間の患者統計. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リ

- ハ学会抄録集：529, 2016.
- 35) 高井 晃, 平澤貴典, 永井正志, 土屋信人, 上原達明, 野澤太郎, 小林智美, 井上 誠：開業歯科医を含む地域に根差した摂食嚥下障害サポート体制の構築, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 504, 2016.
- 36) Hasegawa M, Okamoto K, Kurose M, Tsujimura T, Inoue M, Yamada Y, Fujii N, Yamamura K: Measurements of pharyngeal barometric pressure during swallowing in the healthy subjects, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ学会抄録集 : 442, 2016.
- 37) Suzuki T, Sakai S, Tsuji K, Magara J, Tsujimura T, Inoue M : Modulation of oral sensory transmission during swallowing. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ学会抄録集 : 435, 2016.
- 38) 尾崎康子, 辻村恭憲, 井上誠：現在の食形態に不満を持つ入所者に対して、多職種連携で対応した 1 症例, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 428, 2016.
- 39) 酒井翔悟, 辻村恭憲, 辻 光順, 白石 成, 伊藤加代子, 真柄 仁, 井上 誠：施設入所者における食事状況と摂食機能との関係. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 424, 2016.
- 40) 保田麻里, 真柄 仁, 石田雅樹, 下條由衣, 上原彰史, 渡部 裕, 和泉 徹, 井上 誠：身体的フレイル患者における歩行機能と口腔・嚥下機能との関連. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 423, 2016.
- 41) 佐藤 茜, 上村由紀子, 林 宏和, 真柄 仁, 井上 誠: 舌強化訓練により, 嚥下機能改善を認めた一例. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 391, 2016.
- 42) 手嶋謠子, 辻村恭憲, 真柄 仁, 伊藤加代子, 井上 誠：嚥下障害患者の経口摂取が口腔環境に与える影響. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 379, 2016.
- 43) 渡邊賢礼, 真柄仁, 井上誠, Hamdy Shaheen : ヒト仮想病変における小脳への磁気刺激が嚥下機能に与える効果. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 366, 2016.
- 44) 船山さおり, 伊藤加代子, 辻村恭憲, 真柄 仁, 辻 光順, 酒井翔悟, 鈴木 拓, 井上 誠：地域一般住民を対象とした摂食嚥下セミナー受講者アンケート調査. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 22-23 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 347, 2016.
- 45) 上村由紀子, 辻村恭憲, 辻光順, 林和宏, 井上誠 : 気管カニューレ抜去後に一部経口摂取可能となった下顎歯肉癌術後の一例, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 344, 2016.
- 46) 真柄 仁, 辻 光順, 辻村恭憲, 堀 一浩, 井上 誠 : 舌圧発現の疾患別特徴と咽頭残留との関係. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 332, 2016.
- 47) 曽川裕一郎, 木村慎二, 張替 徹, 豊里 晃, 櫻井直樹, 井上 誠 : 嚥下時ピエゾセンサー波形と食塊移動との時間的関連. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 317, 2016.
- 48) 村上和裕, 堀 一浩, 小野高裕, 皆木祥伴, 藤原茂弘, 徳田佳嗣, 井上 誠 : 屈曲センサを用いた液体嚥下時における舌骨移動の定量的評価. 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 23-24 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 273, 2016.
- 49) 伊藤加代子, 張替 徹, 木村慎二, 辻村恭憲, 真柄 仁, 辻 光順, 竹石龍右, 井上 誠 : N 県における摂食嚥下リハビリテーション実施および連携に関する実態調査, 第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 朱鷺メッセ (新潟県・新潟市), 2016 年 9 月 22-23 日, 日摂食嚥下リハ会抄録集 : 241, 2016.
- 50) 大西淑美, 伊藤加代子 : がん治療とインプラント周囲炎の関連について-周術期口腔機能管理の効果, 日本歯科衛生学会第 11 回学術大会, 広島国際会議場 (広島県・広島市), 2016 年 9 月 17-19 日, 日歯衛会誌, 11 (1) : 91, 2016
- 51) 平 大樹, 小出博義, 中村茂巳, 岡田豊子, 石関一則, 山口将史, 腰山節子, 小熊哲也, 伊藤加代子, 船山さおり, 駒瀬裕子, 森田真也, 西口工司, 中野

- 恭幸, 寺田智祐: 吸入剤の適正使用に向けた吸入パターン測定装置の開発と応用, 第2回日本医薬品安全性学会学術大会, 長良川国際会議場(岐阜県・岐阜市), 2016.7.23-24.
- 52) 真柄 仁: 固定性補綴装置によりアンテリアガイダンスを修復して咬合再構成を行った一症例. 日本補綴歯科学会第125回学術大会, 石川県立音楽堂(石川県・金沢市), 2016年7月10日, 日補綴会誌 8・125回特別号: 354, 2016.
- 53) 竹石龍右, 加来咲子, 天雲太一, 竹内裕尚, 三村純代, 首藤崇裕, 石田陽子, 秋葉奈美, 魚島勝美, 小野和宏, 高橋信博, 二川浩樹, 佐々木啓一, 菅井基行, 前田健康: 連携機能を活用した歯学教育高度化プログラムー平成26~27年度の実績ー, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 99, 2016.
- 54) 加来咲子, 石田陽子, 竹石龍右, 天雲太一, 竹内裕尚, 三村純代, 首藤崇裕, 小野和宏, 佐々木啓一, 菅井基行, 前田健康: 大学間連携機能を利用した相互乗り入れ講義の取り組み, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 100, 2016.
- 55) 首藤崇裕, 二川浩樹, 三村純代, 田地 豪, 石田陽子, 竹石龍右, 加来咲子, 天雲太一, 竹内裕尚, 佐々木啓一, 前田健康, 菅井基行: 大学間連携機能を活用したバイオデンタル教育の標準化 1. 細胞培養基礎, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 102, 2016.
- 56) 首藤崇裕, 二川浩樹, 三村純代, 田地 豊, 石田陽子, 竹石龍右, 加来咲子, 天雲太一, 竹内裕尚, 佐々木啓一, 前田健康, 菅井基行: 大学間連携機能を活用したバイオデンタル教育の標準化 2. ME機器学, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 103, 2016.
- 57) 三村純代, 二川浩樹, 首藤崇裕, 田地 豊, 石田陽子, 竹石龍右, 加来咲子, 天雲太一, 竹内裕尚, 佐々木啓一, 前田健康, 菅井基行: 大学間連携機能を活用したバイオデンタル教育の標準化 3. デジタルデンティストリー, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 103, 2016.
- 58) 秋葉奈美, 小野和宏, 吉羽邦彦, 加来咲子, 竹石龍右, 魚島勝美, 前田健康: 疾患統合模型を用いた卒業時歯科臨床技能評価方法の開発, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 135, 2016.
- 59) 新井萌生, 小海由佳, 滋野翔太, 渡邊陽輝, 渡辺昌崇, 奥山道代, 松田きよら, 佐原真理子, 趙 繼美, 初田星菜, 大内 学, 佐藤友美, 石田陽子, 竹石龍右, 岡 広子, 洪 光, 前田健康: タイ・チェンマイでの地域口腔保健推進活動から学んだこと, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 161, 2016.
- 60) 佐藤友美, 大内学, 竹内裕尚, 天雲太一, 斎藤恵一, 洪 光, 岡 広子, 竹石龍右, 石田陽子, 佐々木啓一: 海外短期派遣プログラムに参加した学生として東北被災地のために我々ができること, 第35日本歯科医学教育学会学術大会, 大阪大学・吹田キャンパス(大阪府・吹田市), 2016年7月1-2日, 日歯科医学教育学会抄録集: 163, 2016.
- 61) 堀川奈穂美, 堀 一浩, 伊藤加代子, 辻村恭憲, 真柄 仁, 船山さおり, 酒井翔悟, 小野高裕, 井上 誠: 口腔ケア介入患者の肺炎発症に関係する因子. 日本老年歯科医学会第27回総会・学術大会, アスティとくしま(徳島県・徳島市), 2016年6月18-19日.
- 62) 伊藤加代子, 船山さおり, 金子 昇, 濃野 要, 池真樹子, 高野綾子, 井上 誠: くちのかわき外来受診者における治療および転帰に関する検討, 日本老年歯科医学会第27回総会・学術大会, アスティとくしま(徳島県・徳島市), 2016年6月18-19日.
- 63) 高地いづみ, 山本信祐, 平井雄三, 谷池直樹, 竹信俊彦: 球麻痺が疑われた顎関節脱臼の1例. 第27回日本老年歯科医学会総会・学術集会, アスティとくしま(徳島県・徳島市) 2016年6月19-20日.
- 64) 小林太一, 曽我麻里恵, 坂井幸子, 中山美和, 池 真樹子, 新国 農, 勝良剛詞, 西山秀昌, 伊藤加代子, 林 秀文: シエーグレン症候群の超音波診断基準に関する検討, 日本歯科放射線学会第57回学術大会・第13回定例総会, 大阪国際会議場(大阪府・大阪市), 2016年6月18-19日, 歯科放射線, 56増刊: 71, 2016.
- 65) 有永 靖, 岩崎正則, 粟野秀慈, 片岡正太, 角田聰子, 邵 仁浩, 伊藤加代子, 濱崎朋子, 吉田明弘, 安細敏弘: 透析患者における健康関連 Quality of Life と唾液分泌量との関連, 第65回日本口腔衛生学会・総会, 東京医科大学(東京都), 2016年5月27-29日, 口衛会誌 66 (2): 275, 2016.
- 66) 真柄 仁, 井上 誠: 嘸下関連神経ネットワークに対する末梢感觉刺激の併用効果. 第7回日本ニュー

ロリハビリテーション学会学術集会, 神戸国際会議場（兵庫県・神戸市）, 2016年5月21日.

#### 【研究会発表】

- 1) 辻村恭憲, 辻 光順, Canning BJ, 井上 誠: 食道への酸持続投与がもたらす嚥下誘発減弱, 第 18 回日本咳嗽研究会, 京都, 2016 年 10 月 29 日.

#### 【受 賞】

- 1) 辻村恭憲, 辻 光順, Canning BJ, 井上 誠: 食道への酸持続投与がもたらす嚥下誘発減弱, 第 18 回日本咳嗽研究会優秀演題賞, 京都, 2016 年 10 月 29 日.
- 2) 渡邊賢礼, 真柄 仁, 辻村恭憲, 井上 誠: 小脳高頻度磁気刺激はヒト摂食機能の回復をもたらすか. 日本顎口腔機能学会第 57 回学術大会優秀賞, 仙台, 2016 年 10 月 1 日.
- 3) 新井萌生, 小海由佳, 滋野翔太, 渡邊陽輝, 渡辺昌崇, 奥山道代, 松田きよら, 佐原真理子, 趙 繼美, 初田星菜, 大内 学, 佐藤友美, 石田陽子, 竹石龍右, 岡 広子, 洪 光, 前田健康: タイ・チェンマイでの地域口腔保健推進活動から学んだこと, 第 35 日本歯科医学教育学会学術大会優秀賞, 大阪, 2016 年 7 月 1-2 日.
- 4) 佐藤友美, 大内 学, 竹内裕尚, 天雲太一, 斎藤恵一, 洪 光, 岡 広子, 竹石龍右, 石田陽子, 佐々木啓一: 海外短期派遣プログラムに参加した学生として東北被災地のために我々ができること, 第 35 日本歯科医学教育学会学術大会優秀賞, 大阪, 2016 年 7 月 1-2 日.

#### 【その他】

- 1) 船山さおり, 佐藤 茜: 口腔乾燥症、味覚障害. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 2) 辻村恭憲, 鈴木 拓, 吉原 翠, 酒井 翔悟, 辻 光順, 真柄 仁, 井上 誠: 食べる機能を科学する～生理学的・組織学的・薬理学的アプローチ～, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 3) 真柄 仁, 井上 誠: 食べる機能に関わる神経を評価する, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ?2 階 日報ホール（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 4) 伊藤加代子, 井上 誠: 唾液分泌を促す食品および保湿剤開発の可能性, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ?2 階 日報ホール（新潟県・新潟市）, 2017 年 3

月 14 日.

- 5) 伊藤加代子, 井上 誠: 唾液分泌を促す食品および保湿剤開発の可能性, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ?2 階 日報ホール（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 6) 伊藤加代子, 井上 誠: 粥食品を対象とした新たな介護食の基準作成に向けた取り組み, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ?2 階 日報ホール（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 7) 白石 成, 井上 誠: 新規チタン合金を用いたデンタルインプレントの開発, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日
- 8) 船山さおり, 伊藤加代子, 井上 誠: 自発性異常味覚の診断に有用な食品の探索, にいがた食と健康に関するマッチングフォーラム, 新潟日報メディアシップ?2 階 日報ホール（新潟県・新潟市）, 2017 年 3 月 14 日.
- 9) 白石 成, 鈴木 拓: 口腔ケア. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2017 年 2 月 28 日.
- 10) 酒井翔悟, 佐藤 茜: 介護食品, 食器具の紹介, 食支援. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2016 年 2 月 14 日.
- 11) 渡邊賢礼, 船山さおり: 摂食嚥下の訓練, 食支援. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2017 年 1 月 24 日.
- 12) 辻村恭憲, 酒井翔悟: 摂食嚥下の仕組み, 食支援. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2017 年 1 月 10 日.
- 13) 老いを健やかに あんしんネット 17. 嚥下, 新潟日報 2017 年 1 月 5 日.
- 14) 酒井翔悟: 学位研究紹介. 新潟歯学誌 46(2):101-102, 2016.
- 15) 伊藤加代子, 船山さおり, 辻村恭憲, 真柄 仁, 辻 光順, 鈴木 拓, 井上 誠: 地域一般住民を対象とした摂食嚥下セミナーの紹介, 新潟歯学誌, 46 (2) : 95-96, 2016.
- 16) 船山さおり, 伊藤加代子: 口腔乾燥症、味覚障害. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2016 年 12 月 27 日.
- 17) 白石 成, 船山さおり: 口腔ケア. 2016 年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市）, 2016 年 12 月 13 日.
- 18) 井上 誠: 摂食嚥下障害の臨床に関わる歯科基礎医学. 第 357 回大学院セミナー, 松本歯科大学（長野

- 県・塩尻市), 2016年12月8日.
- 19) にいがた摂食嚥下障害サポート研究会主催 2016 年度第2回講演会, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年12月4日.
- 20) 白石 成, 井上 誠 : 新規チタン合金の歯科材料への応用について, シーズプレゼンテーション, 新潟大学歯学部・大学院限定 FD, 新潟医療人育成センター(新潟県・新潟市), 2016年11月25日.
- 21) 辻村恭憲, 鈴木 拓, 吉原 翠, 酒井 翔悟, 辻 光順, 真柄 仁, 井上 誠 : 食べる機能を科学する～生理学的・組織学的・薬理学的アプローチ～, シーズプレゼンテーション, 新潟大学歯学部・大学院限定 FD, 新潟医療人育成センター(新潟県・新潟市), 2016年11月25日.
- 22) 真柄 仁, 井上 誠 : ヒトの摂食嚥下機能に関わる神経活動を評価する, シーズプレゼンテーション, 新潟大学歯学部・大学院限定 FD, 新潟医療人育成センター(新潟県・新潟市), 2016年11月25日.
- 23) 伊藤加代子, 船山さおり, 井上 誠 : 口腔乾燥症の診断および治療の現状と今後の展望, シーズプレゼンテーション, 新潟大学歯学部・大学院限定 FD, 新潟医療人育成センター(新潟県・新潟市), 2016年11月25日.
- 24) 船山さおり, 伊藤加代子, 井上 誠 : 現在に増える味覚異常の診断にむけて, シーズプレゼンテーション, 新潟大学歯学部・大学院限定 FD, 新潟医療人育成センター(新潟県・新潟市), 2016年11月25日.
- 25) 渡邊賢礼, 船山さおり : 介護食品, 食器具の紹介, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年11月22日.
- 26) 辻 光順, 鈴木 拓:摂食嚥下の訓練, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年11月8日.
- 27) 酒井翔悟, 佐藤 茜 : 摂食嚥下の仕組み, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年10月25日.
- 28) 船山さおり, 酒井翔悟 : 口腔乾燥症、味覚障害. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年10月11日.
- 29) 白石 成, 伊藤加代子 : 口腔ケア. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年9月27日.
- 30) 第4回 摂食嚥下機能評価実習研修会, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年9月25日.
- 31) 渡邊賢礼, 白石 成 : 介護食品, 食器具の紹介, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年9月13日
- 32) 井上 誠 : 食べる前に磨くか食べてから磨くか. ゆう WAVE, BSN ラジオ, 2016年9月5日.
- 33) 伊藤加代子, 井上 誠 : 新潟日報 つなぐ命 2016年9月2日朝刊.
- 34) 伊藤加代子, 認定医を取得して, 日本歯科東洋医学会誌, 35(1) : 79, 2016.
- 35) 渡邊賢礼, 船山さおり : 摂食嚥下の訓練, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年8月23日
- 36) 酒井翔悟, 渡邊賢礼 : 摂食嚥下の仕組み, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年8月9日.
- 37) 井上 誠 : 食べることの大切さを知る. 新潟大学歯学部オープンキャンパス, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年8月9-10日.
- 38) 大平 匡徹, 田村 浩平, 渡辺 昌崇, 真柄 仁 : 学部学生による研究成果発表会 - Student Clinician Research Program, SCRP に参加しよう! - 新潟大学歯学部オープンキャンパス, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年8月9-10日.
- 39) 井上 誠 : 摂食嚥下障害とその治療. 新潟高校課題研究, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年8月3日.
- 40) にいがた摂食嚥下障害サポート研究会 : ぱりあふり～お食事会. ホテルオークラ新潟(新潟県・新潟市), 2016年7月31日.
- 41) 鈴木 拓, 船山さおり : 口腔ケア. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年7月12日.
- 42) 酒井翔悟, 渡邊賢礼 : 介護食品, 食器具の紹介, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年6月28日.
- 43) 辻村恭憲, 渡邊賢礼 : 摂食嚥下の仕組み, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年6月14日.
- 44) 井上 誠 : 食べる機能を知ること・支援すること. FOOMA JAPAN 2016 アカデミックプラザ, 東京ビックサイト(東京都・江東区), 2016年6月8日.
- 45) 新潟大学大学院医歯学総合研究科摂食嚥下リハビリテーション学分野 :スマイルケア食への期待と課題-2025年に向けた高齢者用食品の対応と課題-. FOOMA JAPAN 2016 アカデミックプラザ, 東京ビックサイト(東京都・江東区), 2016年6月7-10日.
- 46) 辻 光順, 酒井翔悟 : 摂食嚥下の仕組み, 食支援. 2016年度摂食嚥下セミナー, 新潟大学医歯学総合病院(新潟県・新潟市), 2016年5月24日.
- 47) にいがた摂食嚥下障害サポート研究会主催 2016 年度第2回講演会, 新潟大学歯学部(新潟県・新潟市), 2016年12月4日.

- 度第1回講演会，新潟大学有壬記念館（新潟県・新潟市），2016年5月15日。
- 48) 酒井翔悟，船山さおり：口腔ケア. 2016年度摂食嚥下セミナー，新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市），2016年4月26日。
  - 49) 船山さおり，鈴木 拓：口腔乾燥症、味覚障害. 2016年度摂食嚥下セミナー，新潟大学医歯学総合病院（新潟県・新潟市），2016年4月12日。
  - 50) 井上 誠：平成28年度新潟県フレイル対策検討会。
  - 51) 真柄 仁：平成28年度新潟県フレイル対策検討会，同WG。
  - 52) 酒井翔悟：大学院に行こう. 歯学部ニュース（平成28年度第一号），42，新潟大学歯学部広報委員会，2016。