

日本顎口腔機能学会第67回学術大会プログラム

【1日目 令和4年5月28日】

8:30～ 開場および受付開始

9:20～10:10 理事会 松本歯科大学図書館2F 学生ホール

10:10 開会の辞 大会長 増田 裕次

10:15～11:00 総会

第66回学術大会優秀賞受賞者表彰式

11:10～12:10 セッションⅠ 座長 田中 恭恵 先生（東北大学）

1. 3Dプリンタで作製した個人用耳栓型センサーで咀嚼回数を計数する方法

吉野 旭宏（松本歯科大学）

2. 唾液分泌低下がパン咀嚼嚥下運動にもたらす影響

○落合 勇人, 板 離子, 真柄 仁, 辻村 恭憲, 井上 誠

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

12:30～13:20 ランチョンセミナー（特別協賛 ㈱フードケア）

座長 増田 裕次（松本歯科大学）

『カムカム健康プログラム』

講演「咀嚼でフレイル・オーラルフレイル予防

ーカムカム健康プログラムの社会実装に向けた取り組みー」

松尾 浩一郎 先生（東京医科歯科大学大学院 地域・福祉口腔機能管理学分野 教授）

13:35～14:35 セッションⅡ 座長 辻村 恭憲 先生（新潟大学）

3. ラット閉口筋および開口筋運動ニューロンにおける抑制性シナプス伝達の生後発達変化

○野口 毅¹⁾, 中村 史朗²⁾, 中山 希世美²⁾, 望月 文子²⁾, 壇辻 昌典²⁾, 井上 富雄²⁾

1)昭和大学歯学部スペシャルニーズ口腔医学講座口腔機能リハビリテーション医学部門

2)昭和大学歯学部口腔生理学講座

4. 顎関節炎による広範性疼痛抑制系変調作用の性差

○李 淳¹⁾, 大原 絹代²⁾, Ian Meng⁴⁾, 岩田 幸一³⁾, 飯沼 利光¹⁾

1) 日本大学歯学部歯科補綴学第 I 講座

2) 日本大学歯学部歯科保存学第 II 講座

3) 日本大学歯学部生理学講座

4) ニューイングランド大学医学部生体医科学分野

14:35~15:35 セッションIII 座長 吉川 峰加 先生 (広島大学)

5. PVDFセンサを用いた嚥下・呼吸の協調パターン評価法の開発

○杉本 大輔¹⁾, 佐々木 誠¹⁾, 佐々木 颯真¹⁾, 玉田 泰嗣²⁾, 戸原 玄³⁾

1) 岩手大学大学院総合科学研究科バイオ・ロボティクス分野

2) 長崎大学病院摂食嚥下リハビリテーションセンター

3) 東京医科歯科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分野

6. 舌先端と上顎切歯の形状が歯茎摩擦音[s]の発音に及ぼす影響

○吉永 司¹⁾, 多田 耕平¹⁾, 野崎 一徳²⁾, 飯田 明由¹⁾

1) 豊橋技術科学大学 機械工学系

2) 大阪大学歯学部附属病院 医療情報室

15:50~16:50 特別講演

座長 佐々木 誠 先生 (岩手大学) ・ 増田 裕次 (松本歯科大学)

講演「口腔機能解析に用いる人工知能の基礎と実践」

鈴木 健嗣 先生 (筑波大学システム情報系 教授)

* 本講演は日本歯科医師会生涯研修の認定を受けております *

16:50~17:50 フロアミーティング

【2日目 令和4年5月29日】

8:30～ 開場および受付開始

9:40～10:40 セッションIV 座長 吉田 裕哉 先生（松本歯科大学）

7. 舌圧発揮時の舌筋および舌骨筋群の筋電図学的分析

○板 離子, 真柄 仁, 辻村 恭憲, 井上 誠

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

8. 生態学的瞬間評価と筋電図を組合せた覚醒時ブラキシズムの評価

○浅見 和哉, 村上 小夏, 三浦 寛貴, 小山 志保, 藤澤 政紀

明海大学歯学部機能保存回復学講座クラウンブリッジ補綴学分野

10:55～11:55 第65回学術大会優秀賞受賞者学術企画シンポジウム

企画・座長 佐々木 颯真 先生（岩手大学） 吉永 司 先生（豊橋科学技術大学）

『顎口腔機能と脳計測』

講演「脳機能イメージングで観る顎口腔機能と well-being」

小野 弓絵 先生（明治大学 理工学部 電気電子生命学科 健康医工学研究室 教授）

11:55～12:05

12:05 閉会の辞 次期大会長 小野 高裕 先生（新潟大学）