

特別講演

5月26日（土）

A会場（大講堂）

14時10分～15時40分

携帯電話からの電磁波と発がん性

山口 直人（東京女子医科大学教授）

座長：荒川 浩久（神奈川歯科大学教授）

受賞講演

5月27日（日）

B会場（第1小講堂）

8時00分～9時00分

日本口腔衛生学会論文奨励賞受賞講演

de Toledo Andréia（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科発生発達成育学講座予防歯科学分野）

岩崎 正則（新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔健康科学講座予防歯科学分野）

学術賞 LION AWARD 受賞講演

江國 大輔（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科予防歯科学分野）

廣富 敏伸（新潟大学大学院医歯学総合研究科）

シンポジウム

シンポジウムⅠ：デンタルプレートをコントロールするフッ化物応用

5月26日（土）

A会場（大講堂）

9時00分～10時20分

座長：眞木 吉信（東京歯科大学教授）

シンポジスト：飯島 洋一（長崎大学准教授）

高橋 信博（東北大学教授）

シンポジウムⅡ：

Plaque Control and Fluoride Application on YOKOSUKA NAVY BASE

5月26日（土）

A会場（大講堂）

15時50分～17時20分

Chairperson : Ujjal K. Bhawal (Assistant Professor, Department of Biochemistry and Molecular Biology, Nihon University School of Dentistry at Matsudo)

Speaker : Shawn D. Teutsch (General Dentist, United States Naval Hospital, Yokosuka)

Yuichi Fukawa & Chiharu Kayama (U.S. Naval Facilities Engineering Command, Far East Utilities and Energy Management)

LaShanda Edwards (Elementary School Teacher Assistant)

シンポジウムⅢ（歯科衛生士委員会企画シンポジウム）：

プラークコントロールの実際

5月27日（日）

A会場（大講堂）

9時00分～10時30分

座長：日野出大輔（徳島大学教授）

シンポジスト：山本 裕子（後藤歯科医院、神奈川歯科大学大学院環境病理学講座）

岩切 明美 (IWAKIRI SYSTEM)

三澤 洋子（藤沢市保健所）

パネルディスカッション：摂食・嚥下機能向上における多職種医療連携と専門性

5月27日（日）

A会場（大講堂）

10時40分～12時10分

座長：宮城 敦（神奈川歯科大学准教授）

パネリスト：石井 良昌（海老名総合病院歯科口腔外科部長（NST 室室長、診療部医局長兼務））

江頭 文江（地域栄養ケア PEACH 厚木代表 管理栄養士）

津田 豪太（福井県済生会病院 耳鼻咽喉科・頸部外科主任部長）

自由集会

5月25日（金）

16時10分～18時10分

自由集会1 B会場（第1小講堂）

齲歯委員会

テーマ：治癒可能な初期う蝕の診断：ICDASによるう蝕管理を考える

代表責任者：花田 信弘（鶴見大学歯学部探索歯学講座、齲歯委員会委員長）

発言者：神原 正樹（大阪歯科大学口腔衛生学講座）

花田 信弘（鶴見大学歯学部探索歯学講座）

飯島 洋一（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科）

豊島 義博（第一生命保険株式会社日比谷診療所）

松久保 隆（東京歯科大学衛生学講座）

土居 貴士（大阪歯科大学口腔衛生学講座）

稻葉 大輔（岩手医科大学歯学部口腔保健学講座）

柘植 紳平（日本学校歯科医会）

自由集会2 C会場（第2小講堂）

地域口腔保健委員会

テーマ：地域口腔保健の評価とその指標について考える

代表責任者：深井 穎博（日本口腔衛生学会口腔保健委員会委員長）

コーディネーター：深井 穎博（深井保健科学研究所）

相田 潤（東北大学大学院歯学研究科国際歯科保健学分野）

安細 敏弘（九州歯科大学健康増進学講座保健医療フロンティア科学分野）

伊藤 博夫（徳島大学大学院予防歯学分野）

小川 祐司（新潟大学医歯学総合病院口腔保健科予防歯科）

小関 健由（東北大学大学院歯学研究科予防歯科学分野）

佐々木 健（北海道保健福祉部健康安全局）

白石 雅照（大阪歯科大学口腔衛生学講座）

千葉 逸朗（北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系保健衛生学分野）

鶴本 明久（鶴見大学歯学部地域歯科保健学教室）

八重垣 健（日本歯科大学生命歯学部衛生学講座）

自由集会3 7番教室

禁煙推進委員会

テーマ：禁煙指導・禁煙支援を歯学教育と健康保険制度の面から考える

代表責任者：埴岡 隆（福岡歯科大学口腔保健学講座、禁煙推進委員会委員長）

座長：尾崎 哲則（日本大学歯学部医療人間科学教室、日本公衆衛生学会たばこ対策専門委員会委員長）

発言者：埴岡 隆（福岡歯科大学教授、日本口腔衛生学会禁煙推進委員会委員長）

青山 旬（栃木県立衛生福祉大学校歯科技術学部）

柴原 孝彦（東京歯科大学教授、脱タバコ社会実現委員会委員長）

森田 学（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科教授、健康サポート委員会委員長）

杉山 精一（医療法人社団清泉会杉山歯科医院理事長）

自由集会4 21番教室

学会のありかた委員会

テーマ：大学院・ポストドックセミナー－研究活動における行政との連携－

代表責任者：八重垣 健（学会のありかた委員会委員長）

葭原 明弘（新潟大学大学院）

発言者：佐々木 健（北海道保健福祉部健康安全局）

井下 英二（滋賀県衛生科学センター）

稻葉 大輔（岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座口腔保健学分野）

自由集会5 26番教室

教育委員会

テーマ：歯科における健康を科学する

代表責任者：山下 喜久（九州大学大学院、教育委員会委員長）

発表者：天野 敦雄（大阪大学大学院歯学研究科口腔分子免疫制御学講座予防歯科学教室）

山本 龍生（神奈川歯科大学社会歯科学講座歯科医療社会学分野）

コーディネーター：伊藤 博夫（徳島大学）

斎藤 俊行（長崎大学）

竹下 玲*（明海大学）

広瀬 公治*（奥羽大学）

前野 正夫（日本大学）

山下 喜久*（九州大学） (*印は世話人）

ランチョンセミナー1

5月26日（土）

B会場（第1小講堂）

11時20分～12時20分

当院におけるフッ化物応用～小児歯科医の立場から～（協賛：サンスター株式会社）

講師：川口 譲（かわぐち歯科クリニック）

ランチョンセミナー2

5月26日（土）

C会場（第2小講堂）

11時20分～12時20分

年齢とう蝕リスクに応じた適切なフッ化物応用

①フッ化物局所応用の現状と科学（協賛：ライオン歯科材株式会社）

講師：荒川 浩久（神奈川歯科大学教授）

②チェックアップシリーズの効果的な活用法

講師：田口 伸哉（ライオン歯科材株式会社プロダクトマネージャー（チェックアップ担当））

ポスター発表

5月 26日 (土)

D会場 (体育館)

9時00分～10時30分

P-1 母子保健期におけるCOを考慮したう蝕増加の要因分析

○黒川亜紀子¹⁾, 河村有美子¹⁾, 山崎洋治¹⁾, 山田 清¹⁾, 真木吉信^{1, 2)}

¹⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所, ²⁾東京歯科大学社会歯科学研究室

P-2 関東7都県の市区町村における1998年～2008年の3歳児う蝕の地域集積性に関わる要因

○山本龍生¹⁾, 瀧口 徹^{1, 2)}, 青山 旬³⁾, 平田幸夫¹⁾

¹⁾神奈川歯科大学社会歯科学講座歯科医療社会学分野, ²⁾新潟医療福祉大学医療経営管理学部医療情報管理学科, ³⁾栃木県立衛生福祉大学校歯科技術学部

P-3 神奈川県川崎市における3歳児歯科健康診査結果の一考察 第2報

○桜井康一¹⁾, 佐藤哲郎¹⁾, 井田満夫²⁾, 向井美恵³⁾

¹⁾社団法人川崎市歯科医師会地域保健部, ²⁾社団法人川崎市歯科医師会, ³⁾昭和大学歯学部口腔衛生学教室

P-4 都内歯科診療所における3歳児のう蝕有病状況の推移

○大江未久¹⁾, 白石奈々子¹⁾, 二川祐子¹⁾, 佐々木江美¹⁾, 萩原雅明¹⁾, 武田 香¹⁾, 石井孝典¹⁾, 高田康二¹⁾, 真木吉信^{1, 2)}

¹⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所, ²⁾東京歯科大学社会歯科学研究室

P-5 岐阜市3歳児のう蝕有病者率10.5%への経緯とその考察

○野村隆之^{1, 2)}, 田中文子¹⁾, 岡田弘子¹⁾, 松川美代子¹⁾, 岩田幸子²⁾, 大橋たみえ²⁾, 石津恵津子²⁾, 廣瀬晃子²⁾, 小澤亨司²⁾, 小出雅彦²⁾, 磯崎篤則²⁾

¹⁾岐阜市口腔保健支援センター, ²⁾朝日大学歯学部口腔感染医療学講座社会口腔保健学分野

P-6 3～5歳のう蝕有病状況と歯科保健行動の関連の横断調査

○山本未陶¹⁾, 筒井昭仁¹⁾, 中村譲治²⁾, 松岡奈保子²⁾, 塙岡 隆¹⁾

¹⁾福岡歯科大学口腔保健学講座, ²⁾NPO法人ウェルビーイング

P-7 吸指癖の有無とう蝕罹患および不正咬合との関連

○石川 昭¹⁾, 児玉恭代¹⁾, 小野間律子¹⁾, 戸谷由里¹⁾, 松本幸子¹⁾, 中安美枝子¹⁾, 木村文香¹⁾, 坂本友紀¹⁾
¹⁾浜松市健康福祉部健康増進課

P-8 幼児の指しゃぶりと母親の育児観との関連性についての研究

○家守己恵子¹⁾, 菊本加容子¹⁾, 仁科由恵¹⁾, 上田茂樹¹⁾

¹⁾倉敷市保健所

P-9 乳歯列期のう蝕罹患と咬合平衡状況との関連性に関する研究

○小野幸絵¹⁾, 小松崎 明²⁾, 田中聖至³⁾, 小松崎 豊⁴⁾

¹⁾日本歯科大学新潟病院総合診療科, ²⁾日本歯科大学新潟生命歯学部衛生学講座, ³⁾日本歯科大学新潟生命歯学部小児歯科学講座, ⁴⁾小松崎歯科医院

P-10 小学校低学年児童のう蝕罹患と保護者の歯磨き点検実施状況・理由との関連

○藤原愛子^{1, 2)}, 武田 文¹⁾

¹⁾筑波大学大学院人間総合科学研究科ヒューマン・ケア科学専攻, ²⁾静岡県立大学短期大学部歯科衛生学科

- P-11 学校歯科保健活動の試み 8 急増する東京都港区の保育所における歯科保健活動について
○斎藤 淳¹⁾, 華岡眞幸¹⁾, 長井博昭¹⁾, 谷村秀樹¹⁾, 立花智子¹⁾, 片倉 修¹⁾, 江里口裕康¹⁾, 山口雅弘¹⁾, 金 利鎬¹⁾, 治田匡彦¹⁾, 福澤洋一¹⁾, 木村 充¹⁾, 中曾根隆一¹⁾
¹⁾社団法人東京都港区芝歯科医師会学校歯科医部会
- P-12 基本的生活習慣の確立と自らの健康観を向上させる歯科保健活動—児童・保護者のアンケート調査から—第4報
○星野淳一郎¹⁾, 佐藤哲郎¹⁾, 井田満夫²⁾, 向井美恵³⁾
¹⁾社団法人川崎市歯科医師会地域保健部, ²⁾社団法人川崎市歯科医師会, ³⁾昭和大学歯学部口腔衛生学教室
- P-13 混合歯列期児童を対象にした咀嚼機能と生活習慣の関連について
○御子柴晴行¹⁾, 加藤一夫²⁾, 大澤 守¹⁾, 小澤 晃¹⁾, 鈴村悦子¹⁾, 中垣晴男²⁾
¹⁾豊田加茂歯科医師会, ²⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座
- P-14 低う蝕罹患状況によるう蝕罹患性リスク要因の有効性の検討
○結城昌子¹⁾, 五十嵐 栄²⁾, 中川正晴²⁾, 広瀬公治¹⁾
¹⁾奥羽大学歯学部口腔衛生学講座, ²⁾山形県米沢市歯科医師会
- P-15 小児期口腔保健状況の地域格差の社会環境要因に関する研究
○本多聰志¹⁾, 春日太一¹⁾, 住友のぞみ¹⁾, 遠山珠未¹⁾, 中小路美緒¹⁾, 松崎奈々¹⁾, 山本卓矢¹⁾, 福田雅臣²⁾
¹⁾日本歯科大学生命歯学部, ²⁾日本歯科大学生命歯学部衛生学講座
- P-16 学齢期における『食べ方』支援 第3報 咀嚼習慣の改善方法の検討
○武井典子¹⁾, 酒寄孝治²⁾, 石井孝典¹⁾, 高田康二¹⁾, 石井拓男²⁾
¹⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所, ²⁾東京歯科大学
- P-17 中学生における生活習慣と口腔内状態の関連
○高柳篤史¹⁾, 三上直一郎²⁾, 山岸 敦³⁾, 合場千佳子⁴⁾, 遠藤真美⁵⁾, 加藤一夫³⁾, 中垣晴男³⁾
¹⁾高柳歯科医院, ²⁾ミカミ歯科医院, ³⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座, ⁴⁾日本歯科大学東京短期大学歯科衛生学科, ⁵⁾九州歯科大学生体機能制御学講座摂食機能リハビリテーション学分野
- P-18 種々の疾患や自覚症状に対する中学生の意識と健康行動
○島津 篤¹⁾, 笹原妃佐子²⁾, 小川哲次³⁾, 野宗万喜¹⁾, 杉山 勝¹⁾
¹⁾広島大学大学院医歯薬学総合研究科口腔健康科学講座公衆口腔保健学, ²⁾広島大学大学院医歯薬学総合研究科口腔健康科学講座口腔生物工学, ³⁾広島大学病院口腔総合診療科
- P-19 中学生・高校生における口腔の健康・ストレス・生活習慣の関係
○高阪利美¹⁾, 柴田真弓¹⁾, 犬飼順子¹⁾, 向井正視¹⁾, 中垣晴男²⁾
¹⁾愛知学院大学短期大学部歯科衛生学科, ²⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座
- P-20 日本人中学生における不正咬合の定点観測
○鈴木 淳¹⁾, 丹田奈緒子¹⁾, 渋谷芳郎¹⁾, 細川亮一¹⁾, 伊藤恵美¹⁾, 小関健由¹⁾
¹⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座予防歯科学分野
- P-21 東京都の区市における成人歯科健診の実施状況と要因について
○野々峰美枝¹⁾, 押川麻衣子¹⁾, 上原 任¹⁾, 尾崎哲則¹⁾
¹⁾日本大学歯学部医療人間科学教室
- P-22 健康都市における歯科保健に対する市民意識
○丹羽洋二¹⁾, 岩屋奈美子¹⁾, 遠藤則子¹⁾, 山崎 秀¹⁾, 鈴木聰行¹⁾
¹⁾藤沢市

- P-23 離島地域住民における歯科保健行動について：五島研究
 ○林田淑子¹⁾, 林田秀明²⁾, 川崎浩二³⁾, 中里未央⁴⁾, 北村雅保⁵⁾, 古堅麗子⁵⁾, 関田孝晴⁴⁾, 前田隆浩⁴⁾, 斎藤俊行⁵⁾
 ①長崎大学病院歯科衛生室, ②長崎大学病院総合歯科, ③長崎大学病院地域医療連携センター, ④長崎大学大学院医歯薬学総合研究科離島へき地医療学講座, ⑤長崎大学大学院医歯薬学総合研究科口腔保健学
- P-24 乳幼児を持つ母親における歯育て支援活動事例報告
 ○合掌かおり^{1,2)}, 椎名麻里子²⁾, 石津恵津子¹⁾, 大橋たみえ¹⁾, 廣瀬晃子¹⁾, 岩田幸子¹⁾, 川村卓義¹⁾, 米永哲朗¹⁾, 福井正人¹⁾, 磯崎篤則¹⁾
 ①朝日大学歯学部口腔感染医療学講座社会口腔保健学分野, ②岐阜県歯科衛生士会歯はっ子くらぶ
- P-25 働く人のための歯の健康づくり支援モデル事業の評価
 ○荒井節男¹⁻³⁾, 八木 稔⁴⁾, 山田智子³⁾, 野村 隆⁵⁾, 佐藤 徹^{2,3)}, 清田義和⁶⁾
 ①荒井歯科, ②新潟県歯科医師会, ③新潟県歯科保健協会, ④新潟大学大学院医歯学総合研究科, ⑤新潟市歯科医師会, ⑥新潟県健康対策課
- P-26 千葉県の市町村におけるライフステージ別歯科保健事業の実施状況
 ○吉森和宏¹⁾
 ①君津健康福祉センター
- P-27 「セルフチェック顎関節評価表」を継続使用した顎関節の状況
 ○深井智子¹⁾, 高橋明子¹⁾, 杉 陽子¹⁾, 末續真弓¹⁾, 宮澤 慶¹⁾, 清水良昭¹⁾, 安井利一¹⁾
 ①明海大学歯学部社会健康科学講座
- P-28 介護老人保健施設入所者の日常生活行動と口腔内状態との関連
 ○今井光枝¹⁾, 杉原直樹¹⁾, 井上映子²⁾, 麻賀多美代³⁾, 麻生智子³⁾, 今井宏美⁴⁾, 大谷眞千子⁴⁾, 松久保 隆¹⁾
 ①東京歯科大学衛生学講座, ②城西国際大学地域福祉・医療研究センター, ③千葉県立保健医療大学健康科学部歯科衛生学科, ④千葉県立保健医療大学健康科学部看護学科
- P-29 「在宅医療における口腔ケア基盤整備事業」のアンケート調査結果について
 ○渡辺晃子¹⁾, 弘中祥司²⁾
 ①神奈川県秦野保健福祉事務所, ②昭和大学歯学部口腔衛生学教室
- P-30 在宅療養高齢者における口腔の健康状態が生活機能に及ぼす影響
 ○古田美智子¹⁾, 秋房住郎²⁾, 嶋崎義浩¹⁾, 足立宗久³⁾, 木下俊則³⁾, 菊谷 武⁴⁾, 山下喜久¹⁾
 ①九州大学大学院歯学研究院口腔保健推進学講座口腔予防医学分野, ②九州歯科大学口腔保健学科健康管理講座, ③社団法人糸島歯科医師会, ④日本歯科大学大学院生命歯学研究科臨床口腔機能学
- P-31 訪問歯科診療が要介護者に及ぼす影響
 ○杉原直樹¹⁾, 柴田 力²⁾, 松久保 隆¹⁾
 ①東京歯科大学衛生学講座, ②千葉県市川市
- P-32 専門的口腔ケア普及のための3DS e-ラーニングシステム開発の試み
 ○田村貴俊¹⁾, 武内博朗²⁾, 阿保備子¹⁾, 宮之原真由³⁾, 岡田彩子²⁾, 角田衣理加³⁾, 山田秀則³⁾, 今井 奨³⁾, 野村義明³⁾, 花田信弘³⁾
 ①鶴見大学歯学部教育探索歯学寄附講座, ②鶴見大学歯学部臨床探索歯学寄附講座, ③鶴見大学歯学部探索歯学講座

- P-33 高齢者における新口腔洗浄液の口腔清掃効果
○田口千恵子¹⁾, 有川量崇¹⁾, 仁平暢子²⁾, 谷野 弦³⁾, 竹内麗理⁴⁾, 井上岳志⁵⁾, 小早川俊幸⁶⁾, 山本明男⁶⁾, 柳本伸太郎⁷⁾, 小林清吾¹⁾
¹⁾日本大学松戸歯学部公衆予防歯科学講座, ²⁾日本大学松戸歯学部障害者歯科学講座, ³⁾日本大学松戸歯学部口腔外科学講座, ⁴⁾日本大学松戸歯学部薬理学講座, ⁵⁾コンビウェルネス株式会社, ⁶⁾株式会社ドクターズチョイス, ⁷⁾東京大学保健・健康推進本部/医学部附属病院
- P-34 神奈川県における8020運動推進員養成の取り組み
○加藤千鶴子¹⁾, 渡辺晃子¹⁾, 北原 稔²⁾, 鶴本明久³⁾, 白田千代子⁴⁾
¹⁾神奈川県保健福祉局保健医療部健康増進課, ²⁾神奈川県厚木保健福祉事務所, ³⁾鶴見大学歯学部地域歯科保健学教室, ⁴⁾東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科口腔保健衛生基礎学分野
- P-35 8020運動開始20年!~近年の8020達成者と非達成者の違い~
○浅井啓太¹⁾, 家森正志¹⁾, 山崎 亨¹⁾, 高橋 克¹⁾, 中山健夫²⁾, 別所和久¹⁾
¹⁾京都大学大学院医学研究科感覚運動系外科学講座口腔外科, ²⁾京都大学大学院医学研究科社会健康系健康情報学分野
- P-36 「80歳口腔保健実態調査」を実施して~20年前の80歳との比較検討および8020達成者の元気度~
○中田和明¹⁾
¹⁾兵庫県香美町国保兎塚, 川会歯科診療所/歯科保健センター
- P-37 残存歯数と全身健康状態および生活状態との関連
○西山 毅¹⁾, 長田恵美²⁾, 五月女さき子¹⁾, 佐藤節子¹⁾, 山口泰平²⁾, 於保孝彦²⁾
¹⁾鹿児島大学医学部・歯学部附属病院発達系歯科センター口腔保健科, ²⁾鹿児島大学大学院医歯学総合研究科発達育育学講座予防歯科学分野
- P-38 岩手県における共分散構造分析を用いた歯の喪失に関するHealth Belief Modelの検討
○杉浦 剛¹⁾, 相澤文恵¹⁾, 岸 光男¹⁾, 阿部晶子¹⁾, 南 健太郎¹⁾, 菊池淑子²⁾, 松井美樹¹⁾, 米満正美¹⁾
¹⁾岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座口腔保健学分野, ²⁾岩手医科大学付属病院歯科医療センター歯科衛生部
- P-39 出生年コホートにおける歯種別喪失歯率の推移
○上根昌子¹⁾, 井上富夫¹⁾, 奥村 信¹⁾, 河村泰治¹⁾, 伊津元博¹⁾, 下村光延¹⁾, 神原正樹¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座
- P-40 現在歯数とEichner Indexとの関連
○吉野浩一¹⁾, 杉原直樹¹⁾, 松久保 隆¹⁾
¹⁾東京歯科大学衛生学講座
- P-41 一般住民における現在歯数と死亡との関連について 岩手県北地域コホート研究
○安藤 歩¹⁾, 坂田清美¹⁾, 小川 彰²⁾
¹⁾岩手医科大学医学部衛生学公衆衛生学講座, ²⁾岩手医科大学
- P-42 高齢者における対合歯数と死亡リスクとの関連
○廣富敏伸¹⁾, 萩原明弘¹⁾, 宮崎秀夫¹⁾
¹⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科予防歯科学分野
- P-43 多職種協働による通所介護事業所での口腔機能向上サービスの取り組みと成果
○新居直実¹⁾, 西山佳秀¹⁾
¹⁾デンタルサポート株式会社総合研究所
- P-44 歯科専門職への効果的な研修プログラムの検討~歯の健康力推進歯科医師等養成講習会の実践から~
○赤井綾美¹⁾, 井下英二²⁾
¹⁾NPO法人関西ウェルビーイングクラブ, ²⁾滋賀県衛生科学センター

- P-45 口腔（歯科）保健センター等の業務内容の実態
 ○恒石美登里¹⁾, 山本龍生²⁾, 平田創一郎³⁾, 真木吉信³⁾, 平田幸夫²⁾, 石井拓男^{1,3)}
¹⁾日本歯科総合研究機構, ²⁾神奈川歯科大学社会歯科学講座歯科医療社会学分野, ³⁾東京歯科大学社会歯科学研究室
- P-46 大学病院における初診来院患者のニーズと満足度の関連性に関する研究
 ○伊東紗弥香¹⁾, 中島優子¹⁾, 森 健人¹⁾, 鹿島佐知¹⁾, 福田雅臣²⁾, 鴨田剛司²⁾, 八重垣 健²⁾, 久野彰子³⁾, 羽村 章³⁾
¹⁾日本歯科大学生命歯学部, ²⁾日本歯科大学生命歯学部衛生学講座, ³⁾日本歯科大学附属病院
- P-47 歯科衛生士学生の資格とキャリアに関する意識調査
 ○岡 仁^{1,2,5)}, 鈴木幸江³⁾, 石井実和子⁴⁾, 渡辺秀司¹⁾, 両角 旦^{1,5)}
¹⁾特定非営利活動法人日本・アジア口腔保健支援機構, ²⁾(医)至巧会岡歯科医院, ³⁾湘南短期大学歯科衛生学科, ⁴⁾東京都歯科医師会附属歯科衛生士専門学校, ⁵⁾日本大学歯学部衛生学教室
- P-48 成人の歯科的予防処置に必要な歯科衛生士数の推計
 ○田口可奈子^{1,2)}, 八木 稔³⁾, 黒川孝一³⁾
¹⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔生命福祉学専攻, ²⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所, ³⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔生命福祉学講座
- P-49 未就業歯科衛生士の再就職ニーズの検討（第1報）
 ○薄井由枝^{1,3)}, 三浦宏子²⁾, 久保田チエコ¹⁾, 利根川幸子³⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院高齢者歯科学分野, ²⁾国立保健医療科学院地域保健システム研究分野, ³⁾東京都歯科衛生士会
- P-50 防ごう子どもへの暴力プロジェクト第1報—児童養護施設入所者の歯科保健状況—
 ○瀬川 洋^{1,2)}, 村澤健一^{1,3)}, 池山丈二^{1,3)}, 安藤昌廣^{1,3)}, 金子 振^{1,3)}
¹⁾防ごう子どもへの暴力プロジェクトマニュアル作成検討会, ²⁾奥羽大学歯学部口腔衛生学講座, ³⁾(社)福島県歯科医師会
- P-51 自己評価口腔の健康度にはお小遣いが関連するか～社会経済的地位指標としてのお小遣いの利用～
 ○伊藤 奏¹⁾, 相田 潤¹⁾, 若栗真太郎¹⁾, 竹内研時¹⁾, 野口有紀^{1,2)}, 小坂 健¹⁾
¹⁾東北大学大学院歯学研究科国際歯科保健学分野, ²⁾埼玉県立大学保健医療福祉学部健康開発学科口腔保健科学専攻
- P-52 喫煙による超過補綴の歯科医療費と歯科禁煙診療による削減効果の推計
 ○小島美樹¹⁾, 塙岡 隆²⁾, 青山 旬³⁾, 平田幸夫⁴⁾, 尾崎哲則⁵⁾, 天野敦雄¹⁾
¹⁾大阪大学大学院歯学研究科予防歯科学教室, ²⁾福岡歯科大学口腔保健学講座, ³⁾栃木県立衛生福祉大学校歯科技術学部, ⁴⁾神奈川歯科大学社会歯科学講座, ⁵⁾日本大学歯学部医療人間科学教室
- P-53 「公衆衛生」、「地域保健」、「口腔保健」の定義—デルファイ法を用いた合意形成過程とその収束結果
 ○深井穣博¹⁾, 相田 潤¹⁾, 安細敏弘¹⁾, 伊藤博夫¹⁾, 小川祐司¹⁾, 小関健由¹⁾, 佐々木 健¹⁾, 白石雅照¹⁾, 千葉逸朗¹⁾, 鶴本明久¹⁾, 八重垣 健¹⁾
¹⁾日本口腔衛生学会地域口腔保健委員会
- P-54 歯科疾患実態調査の参加要因～平成17年国民健康・栄養調査および国民生活基礎調査とのリンクエージデータによる解析～
 ○安藤雄一¹⁾, 三浦宏子²⁾, 米満正美³⁾
¹⁾国立保健医療科学院生涯健康研究部, ²⁾国立保健医療科学院, ³⁾岩手医科大学歯学部口腔保健育成講座口腔保健学分野

- P-55 日本における集団応用でのフッ化物洗口に関する実態調査(2010)ー第4報 政令指定都市における実施状況ー
○木本一成^{1,2)}, 田口千恵子^{1,3)}, 安藤雄一^{1,4)}, 田浦勝彦^{1,5)}, 萩原明弘^{1,6,8)}, 荒川浩久^{1,2)}, 宮崎秀夫^{7,8)}, 新井誠四郎⁹⁾, 境 倭¹⁾
¹⁾NPO法人日本むし歯予防フッ素推進会議 (NPO日F会議), ²⁾神奈川歯科大学健康科学講座口腔保健学分野, ³⁾日本大学松戸歯学部公衆予防歯科学講座, ⁴⁾国立保健医療科学院生涯健康研究部, ⁵⁾東北大学病院予防歯科, ⁶⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔保健学分野, ⁷⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科予防歯科学分野, ⁸⁾WHO口腔保健協力センター, ⁹⁾公益財団法人8020推進財团
- P-56 子を持つ30代女性のフロリデーション実施に関する意識—フォーカスグループインタビューによる調査
○筒井昭仁¹⁾, 田浦勝彦²⁾, 安藤雄一³⁾, 堀口逸子⁴⁾
¹⁾福岡歯科大学口腔保健学講座, ²⁾東北大学予防歯科, ³⁾国立保健医療科学院生涯健康研究部, ⁴⁾順天堂大学医学部公衆衛生学教室

D会場 (体育館)

14時30分～17時30分

- P-57 歯科衛生士の子供向歯磨剤に対する考え方
○岩田幸子¹⁾, 大橋たみえ¹⁾, 石津恵津子¹⁾, 廣瀬晃子¹⁾, 横井憲二¹⁾, 徳本龍弘¹⁾, 徳竹宏保¹⁾, 橋井宏一朗¹⁾, 佐伯太朗¹⁾, 野村隆之^{1,2)}, 田中文子²⁾, 磯崎篤則¹⁾
¹⁾朝日大学歯学部口腔感染医療学講座社会口腔保健学分野, ²⁾岐阜市口腔保健支援センター
- P-58 世代別にみたDMFTとフッ化物配合歯磨剤市場占有率との関連
○神原正樹¹⁾, 上根昌子¹⁾, 神 光一郎¹⁾, 白石雅照¹⁾, 小林正憲¹⁾, 村田省三¹⁾, 生内信男¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座
- P-59 個々に合わせた歯ブラシの選択とその継続使用
○竹蓋道子¹⁾, 遠藤真美²⁾, 川面恵梨子³⁾, 小倉千幸⁴⁾, 高柳篤史⁵⁾
¹⁾日本大学松戸歯学部附属歯科衛生専門学校, ²⁾九州歯科大学生体機能制御学講座摂食機能リハビリテーション学分野, ³⁾深井歯科医院, ⁴⁾日本歯科大学東京短期大学, ⁵⁾高柳歯科医院
- P-60 口腔衛生に関する自己管理スキルと歯間部清掃用器具の使用実態との関連性
○晴佐久 悟^{1,2)}, 三島公彦²⁾, 鎮守信弘²⁾, 古賀 勉²⁾, 熊澤榮三²⁾, 今里憲弘³⁾, 山本未陶¹⁾, 増岡 隆¹⁾
¹⁾福岡歯科大学口腔保健学講座, ²⁾福岡市歯科医師会, ³⁾福岡県歯科医師会
- P-61 海上自衛隊におけるOral health promotion12 職域特性が歯磨き行動に及ぼす影響
○有井丈朗¹⁾, 西 久美子¹⁾, 野村登志夫²⁾, 高橋義一³⁾, 佐々木良紀⁴⁾
¹⁾海上自衛隊横須賀衛生隊, ²⁾東京歯科大学衛生学教室, ³⁾東京歯科大学社会歯科学研究室, ⁴⁾自衛隊呉病院
- P-62 Oral health promotion 大集団から一般集団への応用—ブラッシング飛沫のATP拭き取り検査—
○佐々木良紀¹⁾, 野村登志夫²⁾
¹⁾自衛隊呉病院, ²⁾東京歯科大学衛生学教室
- P-63 全身麻酔下手術における術前口腔清掃の重要性に関する考察
○稻井裕子¹⁾, 樋口勝規¹⁾
¹⁾九州大学病院口腔総合診療科
- P-64 東北大学病院における病棟患者における口腔ケアの臨床的検討
○玉原 亨¹⁾, 細川亮一¹⁾, 伊藤恵美²⁾, 吉田英子³⁾, 丹田奈緒子³⁾, 小関健由¹⁾
¹⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座予防歯科学分野, ²⁾東北大学大学院歯学研究科歯学イノベーションリエゾンセンター地域歯科保健推進室, ³⁾東北大学病院予防歯科

- P-65 職域成人におけるう蝕の発病と歯科保健行動および生活習慣との関連性
 ○湯浅由美¹⁾, 三田理絵¹⁾, 森田十誉子¹⁾, 山崎洋治¹⁾, 山田 清¹⁾
¹⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所
- P-66 職域における新しい成人歯科健診プログラムの効果
 ○佐々木 健¹⁾, 高橋 収²⁾
¹⁾北海道保健福祉部健康安全局, ²⁾北海道宗谷総合振興局保健環境部
- P-67 市町村における歯科保健事業と生活習慣病予防対策との連携実態—歯周疾患検診と特定健康診査に壁はあるか—
 ○高澤みどり¹⁾, 安藤雄一²⁾, 深井穂博³⁾
¹⁾市原市保健センター, ²⁾国立保健医療科学院生涯健康研究部, ³⁾日本歯科医師会地域歯科保健委員会
- P-68 特定健診における「疾患の重積」に着目したハイリスク群の抽出方法に関する検討
 ○目黒道生^{1,2)}, 三上隆浩³⁾, 澤田弘一^{1,2,4)}, 金盛久展^{2,5)}, 西村英紀⁶⁾
¹⁾鳥取市立病院歯科・地域口腔ケアセンター, ²⁾岡山大学病院歯周科, ³⁾飯南町立飯南病院歯科口腔外科,
⁴⁾鏡野町国民健康保険上齋原歯科診療所, ⁵⁾新庄村国民健康保険歯科診療所, ⁶⁾広島大学大学院健康増進
歯学分野
- P-69 歯周病とメタボリックシンドロームとの関連性—BMIと腹囲の比較—
 ○森田十誉子^{1,2)}, 山崎洋治¹⁾, 三田理絵¹⁾, 石井孝典¹⁾, 瀬戸美才³⁾, 西埜植規秀³⁾, 本橋正史^{2,4)},
 前野正夫^{2,4)}
¹⁾公益財団法人ライオン歯科衛生研究所, ²⁾日本大学歯学部衛生学教室, ³⁾ライオン(株)健康管理室, ⁴⁾日
本大学歯学部総合歯学研究所機能形態部門
- P-70 歯周病とメタボリックシンドロームとの関係についての検討
 ○西垣 勝¹⁾, 山本俊郎¹⁾, 渡邊 功¹⁾, 松井大輔¹⁾, 金村成智¹⁾
¹⁾京都府立医科大学大学院医学研究科歯科口腔科学
- P-71 地域在住高齢者におけるメタボリックシンドロームと歯周病の関連
 ○坂入久美子¹⁾, 岩崎正則¹⁾, 小川祐司¹⁾, 萩原明弘²⁾, 宮崎秀夫¹⁾
¹⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔健康科学講座予防歯科学分野, ²⁾新潟大学大学院医歯学総合研究
科口腔生命福祉学講座口腔保健学分野
- P-72 海上自衛隊員における早食いと肥満との関連性について
 ○園田央瓦^{1,2)}, 福田英輝¹⁾, 北村雅保¹⁾, 山田 育²⁾, 斎藤俊行¹⁾
¹⁾長崎大学大学院医歯薬学総合研究科社会医療科学講座口腔保健学分野, ²⁾自衛隊佐世保病院歯科診療部
- P-73 ゆっくりよく噛むことを行動目標の一つとして掲げた三重県内4市町における特定保健指導について
 ○石濱信之¹⁾, 安藤雄一²⁾, 古田美智子³⁾
¹⁾三重県伊勢保健福祉事務所, ²⁾国立保健医療科学院生涯健康研究部地域保健システム研究分野, ³⁾九州
大学大学院歯学研究院口腔予防医学分野
- P-74 早食いのは正に対するパンフレットと食事記録法の効果
 ○江國大輔¹⁾, 竹内倫子¹⁾, 友藤孝明¹⁾, 古田美智子²⁾, 森田 学¹⁾
¹⁾岡山大学大学院医歯薬学総合研究科予防歯科学分野, ²⁾九州大学大学院歯学研究院口腔予防医学分野
- P-75 口腔保健行動に対する自己効力感尺度(SEOH)の測定
 ○五月女さき子¹⁾, 梶原和美²⁾, 於保孝彦³⁾
¹⁾鹿児島大学医学部・歯学部附属病院発達系歯科センター口腔保健科, ²⁾鹿児島大学大学院医歯学総合研究科健康科学専攻社会・行動医学講座心身歯科学分野, ³⁾鹿児島大学大学院医歯学総合研究科健康科学専攻発達成育学講座予防歯科学分野
- P-76 Oral Impacts on Daily Performances (OIDP) 日本語版の信頼性と地域住民の回答状況
 ○森田一三¹⁾, 中村文彦¹⁾, 野々山順也¹⁾, 安達啓子¹⁾, 中垣晴男¹⁾
¹⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座

- P-77 歯周病患者の継続管理～長期継続管理の症例～
○長浦寛子¹⁾, 藤田あゆみ²⁾, 山本美由希²⁾, 茂木 香²⁾, 竹之内美佐²⁾, 藤田瑞恵²⁾, 黒瀬真由美²⁾
¹⁾株式会社ピー・エム・ジー, ²⁾PMJ歯科診療所
- P-78 野宿生活者への歯科支援活動報告（第5報）無料診療と診療所建設から1年を経て
○渡邊充春^{1,2)}, 安藤純夫^{1,3)}
¹⁾わたなべ往診歯科・歯科保健研究会, ²⁾歯科保健研究会, ³⁾安藤歯科医院
- P-79 要介護高齢者を対象とした簡易栄養状態評価（MNA-SF）とSense of Coherenceとの関連
○出分菜々衣¹⁾, 濱崎朋子²⁾, 郡 仁浩¹⁾, 吉田明弘¹⁾, 栗野秀慈¹⁾, 安細敏弘¹⁾
¹⁾九州歯科大学保健医療フロンティア科学分野, ²⁾九州女子大学家政学部栄養学科
- P-80 自立高齢者および要支援・要介護高齢者の口臭と口腔内状況
○酒寄孝治¹⁾, 真木吉信¹⁾, 平田創一郎¹⁾, 岡田真人¹⁾, 石井拓男¹⁾
¹⁾東京歯科大学社会歯科学研究室
- P-81 易感染性高齢者における病院入院前の場所および治療内容に着目した口腔内MRSAの分布調査
○金盛久展^{1,2)}, 目黒道生^{2,3)}, 澤田弘一^{2,4)}, 三上隆浩⁵⁾, 西村英紀⁶⁾
¹⁾新庄村国民健康保険歯科診療所, ²⁾岡山大学病院歯周科, ³⁾鳥取市立病院歯科・地域口腔ケアセンター,
⁴⁾鏡野町国民健康保険上齋原歯科診療所, ⁵⁾飯南町立飯南病院歯科口腔外科, ⁶⁾広島大学大学院健康増進
歯学分野
- P-82 摂食・嚥下障害がQOLに与える影響：パイロット・スタディによる検討
○内藤真理子¹⁾, 鈴鴨よしみ²⁾
¹⁾名古屋大学大学院医学系研究科予防医学, ²⁾東北大学大学院医学系研究科肢體不自由学分野
- P-83 グミによる咀嚼試験 ゼリー強度の異なるグミ咀嚼時における咀嚼回数に影響する要因について
○村川拓士¹⁾, 布川和樹²⁾, 下村弘治²⁾, 斎藤俊行³⁾, 福田英輝³⁾, 稲畠譲二¹⁾, 渋谷耕司^{4,5)}
¹⁾稻畠香料（株）応用研究部, ²⁾文京学院大学大学院保健医療科学研究科, ³⁾長崎大学大学院医薬学総合
研究科口腔保健学, ⁴⁾OHS研究所, ⁵⁾東京医科歯科大学歯学部
- P-84 グミによる咀嚼試験 ゼリー強度が異なるグミ摂食時における咀嚼回数とテクスチャーとの関連性
○河野みち代¹⁾, 柳沢幸江¹⁾, 村川拓士²⁾, 稲畠譲二²⁾, 斎藤俊行³⁾, 渋谷耕司^{4,5)}
¹⁾和洋女子大学家政学群, ²⁾稻畠香料（株）応用研究部, ³⁾長崎大学大学院医薬学総合研究科口腔保健学,
⁴⁾OHS研究所, ⁵⁾東京医科歯科大学歯学部
- P-85 とろみ調整水やゼリー摂取が食品の口腔内残留に及ぼす影響
○吉岡昌美¹⁾, 中江弘美²⁾, 一宮齊子²⁾, 天羽 崇²⁾, 高橋侑子³⁾, 十川悠香^{2,3)}, 日野出大輔²⁾
¹⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部口腔保健福祉学分野, ²⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサ
イエンス研究部口腔保健衛生学分野, ³⁾徳島大学病院診療支援部
- P-86 コーヒー摂取と歯周病の関連
○東 哲司¹⁾, 友藤孝明¹⁾, 江國大輔¹⁾, 入江浩一郎¹⁾, 遠藤康正¹⁾, 細山健太¹⁾, 森田 学¹⁾
¹⁾岡山大学大学院医薬学総合研究科予防歯科学講座
- P-87 ノンシュガーキャンディーによる酸蝕症が疑われる一症例
○黒瀬真由美¹⁾, 竹之内美佐¹⁾, 山本美由希¹⁾, 茂木 香¹⁾, 藤田あゆみ¹⁾
¹⁾PMJ歯科診療所
- P-88 清涼飲料水がエナメル質と象牙質の硬度に与える影響
○犬飼順子^{1,2)}, 中垣晴男²⁾, 向井正視¹⁾
¹⁾愛知学院大学短期大学部歯科衛生学科, ²⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座
- P-89 歯は中枢の臓器（第3報：視力の改善）
○村津和正^{1,2)}, 田中睦子^{1,2)}, 長 信仁^{1,2)}, 三嶋まり子^{1,2)}, 三嶋一平^{1,2)}
¹⁾KOSMOS国際口腔健康科学センター, ²⁾むらつ歯科クリニック

- P-90 歯は中枢の臓器（第4報：身体バランスの改善）
 ○長 信仁^{1,2)}, 田中睦子^{1,2)}, 三嶋まり子^{1,2)}, 三嶋一平^{1,2)}, 村津和正^{1,2)}
¹⁾KOSMOS国際口腔健康科学センター, ²⁾むらつ歯科クリニック
- P-91 日本の3歳児における陰膳法による飲食物の1日摂取量と気象条件との関連
 ○村上多恵子¹⁾, 成田直樹^{1,2)}, 芝田登美子^{1,3)}, 中垣晴男¹⁾
¹⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座, ²⁾成田歯科, ³⁾三重県健康福祉部
- P-92 投薬数と唾液関連検査について
 ○岸本悦央¹⁾, 柿木保明²⁾
¹⁾岡山大学大学院医歯薬学総合研究科予防歯科学分野, ²⁾九州歯科大学生体機能制御学講座摂食機能リハビリテーション学分野
- P-93 全身状態と口腔内因子の刺激唾液流出量との関連について
 ○吉田英子³⁾, 玉原 亨³⁾, 細川亮一³⁾, 伊藤恵美²⁾, 丹田奈緒子¹⁾, 斎藤恵一³⁾, 田浦勝彦³⁾, 小関健由³⁾
¹⁾東北大学病院予防歯科, ²⁾東北大学大学院歯学研究科歯学イノベーションリエゾンセンター地域歯科保健推進室, ³⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座予防歯科学分野
- P-94 口腔清掃が困難な状況においてキシリトールガムの摂取が口腔内環境の変化に及ぼす影響の検討
 ○葉柴崇文¹⁾, 鳩崎義浩¹⁾, 竹下 徹¹⁾, 松尾和樹¹⁾, 山下喜久¹⁾
¹⁾九州大学大学院歯学研究院口腔予防医学
- P-95 P0s-Caおよび緑茶より抽出されたフッ化物配合チューリングガムが学童期の口腔保健に及ぼす影響
 ○土居貴士¹⁾, 三宅達郎¹⁾, 上根昌子¹⁾, 村田省三¹⁾, 西島典幸¹⁾, 高島隆太郎¹⁾, 神原正樹¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座
- P-96 学童期の口腔保健状態および平滑面初期う蝕に及ぼすチューリングガム摂取の影響
 ○土居貴士¹⁾, 三宅達郎¹⁾, 川崎弘二¹⁾, 神 光一郎¹⁾, 長澤成明²⁾, 下村光延¹⁾, 神原正樹¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座, ²⁾長澤歯科医院
- P-97 日和見菌検出における唾液検体の有用性について 報告1
 ○白田千代子¹⁾, 遠藤圭子¹⁾, 近藤圭子¹⁾, 小野寺光江¹⁾, 小原由紀¹⁾, 品田佳世子¹⁾, 花田信弘²⁾, 野村義明²⁾, 今井 奨²⁾
¹⁾東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科口腔保健衛生学, ²⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座
- P-98 唾液検査値と医療費の関連についての予備的検討
 ○山田秀則¹⁾, 野村義明¹⁾, 角田衣理加¹⁾, 村田貴俊¹⁾, 阿保備子¹⁾, 岡田彩子¹⁾, 大塚良子¹⁾, 花田信弘¹⁾
¹⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座
- P-99 唾液検査の標準化に関する検討
 ○花田信弘¹⁾, 野村義明¹⁾, 今井 奨¹⁾, 村田貴俊¹⁾, 山田秀則¹⁾, 角田衣理加¹⁾, 宮之原真由¹⁾, 岡田彩子¹⁾, 阿保備子¹⁾, 福田 雄²⁾
¹⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座, ²⁾鶴見大学歯学部口腔顎顔面外科学講座
- P-100 唾液の曳糸性における個人内変動と唾液分泌量との関係
 ○廣瀬弥奈¹⁾, 福田敦史¹⁾, 八幡祥子¹⁾, 村田幸枝¹⁾, 松本大輔¹⁾, 藏口 潤¹⁾, 水谷博幸²⁾
¹⁾北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系小児歯科学分野, ²⁾北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系保健衛生学分野
- P-101 ヒト唾液中および血中の抗ホスホリコリン抗体と動脈硬化リスクとの関連性—第二報—
 ○福井 誠¹⁾, Mulyatno Sapta A.¹⁾, 後藤優樹¹⁾, 三木かなめ¹⁾, Orihuera Rita¹⁾, 片岡宏介¹⁾, 林田秀明²⁾, 北村雅保²⁾, 川崎浩二³⁾, 関田孝晴⁴⁾, 中里未央⁴⁾, 前田隆浩⁴⁾, 斎藤俊行²⁾, 伊藤博夫¹⁾
¹⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部予防歯学分野, ²⁾長崎大学大学院医歯薬学総合研究科口腔保健学分野, ³⁾長崎大学病院地域医療連携センター, ⁴⁾長崎大学大学院医歯薬学総合研究科離島・へき地医療学講座

- P-102 小児における唾液因子の経年変化の検討
○福田敦史¹⁾, 廣瀬弥奈¹⁾, 村田幸枝¹⁾, 八幡祥子¹⁾, 齊藤正人¹⁾
¹⁾北海道医療大学歯学部口腔構造・機能発育学系小児歯科学分野
- P-103 歯科診療所ホームページの利用状況に関する調査
○小松崎 明¹⁾, 小野幸絵²⁾
¹⁾日本歯科大学新潟生命歯学部衛生学講座, ²⁾日本歯科大学新潟病院総合診療科
- P-104 日本人歯科医師の感染症患者に対する態度, 知識, 院内感染防止対策—3年間の比較—
○多田章夫¹⁾, 泉福英信²⁾
¹⁾兵庫大学健康科学部健康システム学科, ²⁾国立感染症研究所細菌第一部
- P-105 臨床研修歯科医における研修前後の歯の健康づくり得点の変化
○中村文彦¹⁾, 田澤明子¹⁾, 森田一三¹⁾, 中垣晴男¹⁾
¹⁾愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座
- P-106 介護老人福祉施設入居者におけるインプラント加療の実態と口腔ケアにおける問題点
○森野智子¹⁾, 萩原芳幸²⁾, 関 みつ子³⁾
¹⁾静岡県立大学短期大学部歯科衛生学科, ²⁾日本大学歯学部歯科インプラント科, ³⁾日本大学歯学部衛生学講座
- P-107 初診時におけるインプラント患者の健康に対する意識や行動について
○三宅達郎¹⁾, 川崎弘二¹⁾, 神 光一郎¹⁾, 木谷憲輔¹⁾, 金平裕久美²⁾, 馬場俊輔²⁾, 神原正樹¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座, ²⁾大阪歯科大学附属病院口腔インプラント科
- P-108 同種造血幹細胞移植時の口内炎リスク因子に関する報告
○片岡奈々美¹⁾, 上田大介¹⁾, 松本哲彦¹⁾, 河野通直¹⁾, 高尾真暢¹⁾, 中島 健¹⁾
¹⁾国立病院機構熊本医療センター歯科口腔外科
- P-109 人工口腔装置を用いたう蝕モデルの評価法の検討
○三宅 誠^{1,2)}, 古川清香¹⁾, 本橋 純¹⁾, 鶴本明久¹⁾
¹⁾鶴見大学歯学部地域歯科保健学教室, ²⁾日本ゼトック株式会社
- P-110 牛歯初期脱灰モデルを用いたフッ化物徐放性シーラント材のフッ化物イオン動態
○本橋 純¹⁾, 三宅 誠¹⁾, 鶴本明久¹⁾
¹⁾鶴見大学歯学部地域歯科保健学教室
- P-111 in vivoでのフッ化物配合歯磨剤使用後の唾液中フッ素イオン濃度と使用感の検証
○野口有紀¹⁾
¹⁾埼玉県立大学健康開発学科口腔保健科学専攻
- P-112 イオン徐放性フィラー配合歯磨剤がエナメル質の脱灰に及ぼす影響
○川崎弘二¹⁾, 土居貴士¹⁾, 西田侑平¹⁾, 大橋晶子¹⁾, 下村光延¹⁾, 福嶋克明¹⁾, 神原正樹¹⁾
¹⁾大阪歯科大学口腔衛生学講座
- P-113 人類進化モデル（チンパンジー）の歯垢より単離した固有のレンサ球菌の性状について
○宮之原真由¹⁾, 今井 奨¹⁾, 斎藤 渉²⁾, 阿保備子¹⁾, 村田貴俊¹⁾, 野村義明¹⁾, 桃井保子²⁾, 花田信弘¹⁾
¹⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座, ²⁾鶴見大学歯学部保存修復学講座

ポスター発表

5月27日(日)

D会場(体育館)

9時15分～12時20分

P-114 加温カフェイン液による洗口が健常者の口腔細菌叢に及ぼす影響

○大川勝正¹⁾

¹⁾静岡県工業技術研究所

P-115 舌清掃前後での舌苔とプラーク中の*Fusobacterium nucleatum*量の検討

○松井美樹¹⁾, 岸 光男¹⁾, 阿部晶子¹⁾, 南 健太郎¹⁾, 相澤文恵¹⁾, 米満正美¹⁾

¹⁾岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座口腔保健学分野

P-116 分子生物学的手法を用いた乳歯および永久歯のう蝕象牙質病変に含まれる細菌構成の解析

○小幡純子^{1,2)}, 竹下 徹¹⁾, 柴田幸江¹⁾, 山下喜久¹⁾

¹⁾九州大学大学院歯学研究院口腔保健推進学講座口腔予防医学分野, ²⁾九州大学大学院歯学研究院口腔機能修復学講座歯科保存学研究分野

P-117 生菌選択的う蝕細菌定量法の開発と小児口腔内試料の解析

○安永 愛¹⁾, 吉田明弘¹⁾, 正清義朗¹⁾, 森川和政²⁾, 牧 憲司²⁾, 部 仁浩¹⁾, 粟野秀慈¹⁾, 安細敏弘¹⁾

¹⁾九州歯科大学健康増進学講座保健医療フロンティア科学分野, ²⁾九州歯科大学機能育成制御学講座口腔機能発達学分野

P-118 *Streptococcus mutans* のGtfB酵素C末端側におけるアミノ酸配列と非水溶性グルカン合成能

○金子 昇¹⁾, 濃野 要¹⁾, 萩原明弘²⁾, 花田信弘³⁾, 宮崎秀夫¹⁾

¹⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔健康科学講座予防歯科学分野, ²⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔生命福祉学講座, ³⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座

P-119 NOD/SCID.*e2f1*^{-/-}マウスを用いた口腔バイオフィルム形成モデルの検討

○泉福英信¹⁾, 伊藤龍朗²⁾

¹⁾国立感染症研究所細菌第一部, ²⁾日本大学松戸歯学部小児歯科学講座

P-120 *Streptococcus oralis* のcoaggregation receptor polysaccharidesはヒト動脈内皮細胞の炎症反応を誘導する

○de Toledo Andreia¹⁾, 長田恵美¹⁾, 吉田康夫²⁾, 於保孝彦¹⁾

¹⁾鹿児島大学大学院医歯学総合研究科発生発達成育学講座予防歯科学分野, ²⁾愛知学院大学歯学部微生物学講座

P-121 *Aggregatibacter actinomycetemcomitans* ロイコトキシン産生/非産生株の選択的定量検出法の開発

○吉田明弘¹⁾, 宮崎秀夫²⁾, 林田秀明³⁾, 粟野秀慈¹⁾, 安細敏弘¹⁾

¹⁾九州歯科大学健康増進学講座保健医療フロンティア科学分野, ²⁾新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔健康科学講座予防歯科学分野, ³⁾長崎大学大学院医歯薬学総合研究科口腔保健学

P-122 歯周治療に伴う歯肉縁上プラークおよび唾液の細菌構成変化の比較

○竹下 徹¹⁾, 山中 渉¹⁾, 松尾和樹¹⁾, 柴田幸江¹⁾, 江島信興²⁾, 山下喜久¹⁾

¹⁾九州大学大学院歯学研究院口腔保健推進学講座口腔予防医学分野, ²⁾大分大学医学部医学科統計学講座

P-123 齒肉由来iPS細胞を利用した樹状細胞は抗原特異的な抗体産生を誘導する

○関根伸一¹⁾, 橋野恵衣¹⁾, 永田英樹¹⁾, 天野敦雄¹⁾

¹⁾大阪大学歯学部予防歯科学教室

P-124 iPS細胞の安全性に関する検討 第2報 核型異常について

○野村義明¹⁾, 石川美佐緒²⁾, 新井千博²⁾, 八城祐一²⁾, 野田晃司²⁾, 山口貴央³⁾, 岡田彩子¹⁾, 角田衣理加¹⁾, 山田秀則¹⁾, 今井 奨¹⁾, 中村芳樹²⁾, 花田信弘¹⁾

¹⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座, ²⁾鶴見大学歯学部歯科矯正学講座, ³⁾鶴見大学歯学部歯科保存学第一講座

- P-125 口腔ケラチノサイトにおけるendothelin-converting enzyme-1とneutral endopeptidaseの抗炎症作用について
○中田元希¹⁾, 粟野秀慈¹⁾, 木下直昌¹⁾, 吉田明弘¹⁾, 安細敏弘¹⁾
¹⁾九州歯科大学健康増進学講座保健医療フロンティア科学分野
- P-126 *Porphyromonas gingivalis*のAbfDはバイオフィルム形成に関与する
○前田和彦¹⁾, 永田英樹¹⁾, 久保庭雅恵¹⁾, 小島美樹¹⁾, 天野敦雄¹⁾
¹⁾大阪大学大学院歯学研究科予防歯科学教室
- P-127 *Porphyromonas gingivalis*線毛による単球様M1細胞のアポトーシスの阻害作用に関する情報伝達機構の検討
○竹下 玲¹⁾, 広瀬公治²⁾, 高野安紀子³⁾, 岡本和彦⁴⁾, 松本 勝⁵⁾, 柴田えり子¹⁾, 流石知佳¹⁾, 上田知恵¹⁾, 伸筋宣子¹⁾, 下島孝裕³⁾, 大川周治⁴⁾, 安井利一^{1,5)}
¹⁾明海大学歯学部社会健康科学講座口腔衛生学分野, ²⁾奥羽大学歯学部口腔衛生学講座, ³⁾明海大学歯学部機能保存回復学講座オーラルリハビリテーション学分野, ⁴⁾明海大学歯学部機能保存回復学講座歯科補綴学分野, ⁵⁾明海大学歯学部社会健康科学講座スポーツ歯学分野
- P-128 ニコチンが修飾する歯肉上皮細胞からの炎症性サイトカインの誘導
○広瀬公治¹⁾, 大橋明石¹⁾, 竹下 玲²⁾, 車田文雄¹⁾, 安井利一²⁾
¹⁾奥羽大学歯学部口腔衛生学講座, ²⁾明海大学歯学部社会健康科学講座
- P-129 タバコのニコチンにより歯根膜線維芽細胞のChromogranin A産生促進について
○定岡 直¹⁾, 牧 茂^{1,2)}, 笠原 香¹⁾, 川原一郎^{1,3)}, 中根 卓¹⁾, 小口久雄¹⁾, 八上公利^{2,4)}
¹⁾松本歯科大学口腔衛生学講座, ²⁾松本歯科大学大学院口腔健康政策学, ³⁾松本歯科大学大学院臨床病態学, ⁴⁾松本歯科大学社会歯科
- P-130 ニコチンがRAW264.7細胞の破骨細胞への分化と無機質溶解能に及ぼす影響
○田中秀樹¹⁾, 田邊奈津子^{1,2)}, 川戸貴行^{1,2)}, 桑原亜貴子^{1,2)}, 岡 仁¹⁾, 唐鑑史行¹⁾, 桜庭幸夫¹⁾, 前野正夫^{1,2)}
¹⁾日本大学歯学部衛生学教室, ²⁾日本大学歯学部総合歯学研究所機能形態学部門
- P-131 オステオポンチンはNFATc1を活性化して破骨細胞の生存を促進する
○田邊奈津子^{1,2)}, 北見 聰¹⁾, 鳥越博貴¹⁾, 谷 朋子¹⁾, 東海林麻衣子¹⁾, 飯田隆文¹⁾, 吉原由嗣¹⁾, 前野正夫^{1,2)}
¹⁾日本大学歯学部衛生学教室, ²⁾日本大学歯学部総合歯学研究所機能形態学部門
- P-132 硫化水素は骨芽細胞による骨形成能を抑制する
○川戸貴行^{1,2)}, 木村明美¹⁾, 小口久雄¹⁾, 梶 純也¹⁾, 原田修成¹⁾, 富樫久美³⁾, 本橋正史^{1,2)}, 前野正夫^{1,2)}
¹⁾日本大学歯学部衛生学教室, ²⁾日本大学歯学部総合歯学研究所機能形態学部門, ³⁾富樫歯科医院
- P-133 アンジオテンシンIIは骨芽細胞による骨基質タンパク代謝を分解に傾ける
○中井久美子¹⁾, 川戸貴行^{1,2)}, 佐藤節子¹⁾, 菅谷敦人¹⁾, 両角 旦¹⁾, 武内博朗¹⁾, 柏木 勝¹⁾, 前野正夫^{1,2)}
¹⁾日本大学歯学部衛生学教室, ²⁾日本大学歯学部総合歯学研究所機能形態学部門
- P-134 *Streptococcus anginosus*用選択培地の開発
○福田 雄¹⁾, 西川智子¹⁾, 岡田彩子²⁾, 村田貴俊³⁾, 阿保備子³⁾, 角田衣理加⁴⁾, 宮之原真由⁴⁾, 野村義明⁴⁾, 今井 奨⁴⁾, 花田信弘⁴⁾
¹⁾鶴見大学歯学部口腔顎面外科学講座, ²⁾鶴見大学歯学部臨床探索寄附講座, ³⁾鶴見大学歯学部教育探索歯学寄附講座, ⁴⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座
- P-135 プラークの酸產生能に対する亜硝酸塩の抑制作用
○山本祐慈^{1,4)}, 清水弘一²⁾, 五十嵐公英^{3,4)}, 高橋信博⁴⁾
¹⁾医療法人明誠会やまもと歯科津田歯科診療所, ²⁾しみず小児歯科, ³⁾東松島市鳴瀬歯科診療所, ⁴⁾東北大大学院歯学研究科口腔生化学分野

- P-136 舌苔沈着、唾液中の歯周病原細菌と口臭との関連性
 ○天羽 崇¹⁾, 平島美穂¹⁾, 吉岡昌美²⁾, 福井 誠³⁾, 片岡宏介³⁾, 日野出大輔¹⁾
¹⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部口腔保健衛生学分野, ²⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部口腔保健福祉学分野, ³⁾徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部予防歯学分野
- P-137 新しい口臭測定キットの開発—舌苔中の硫化水素定量による—
 ○兼平 孝¹⁾, 本郷博久²⁾, 竹原順次²⁾, 高橋大郎²⁾, 本多丘人²⁾, 沖野雄一郎²⁾, 森田 學³⁾
¹⁾北海道大学病院歯科診療センター, ²⁾北海道大学大学院歯学研究科口腔健康科学講座予防歯科学教室,
³⁾岡山大学大学院医歯薬学総合研究科予防歯科学分野
- P-138 口腔粘膜用保湿剤の経時的な性状変化についての基礎的研究
 ○大岡貴史¹⁾, 向井美恵¹⁾
¹⁾昭和大学歯学部口腔衛生学講座
- P-139 Na,K-ATPase活性のベリリウムによる阻害とアルミニウムによる影響
 ○沖野雄一郎¹⁾, 栗田啓子¹⁾, 兼平 孝¹⁾, 竹原順次¹⁾, 中村公也¹⁾, 本郷博久¹⁾, 三宅 亮¹⁾, 高橋大郎¹⁾,
 三宅豪香¹⁾, 本多丘人¹⁾
¹⁾北海道大学大学院歯学研究科口腔健康科学講座予防歯科学教室
- P-140 歯科医療施設における空中浮遊細菌叢に関する検討
 ○須山祐之¹⁾, 梨本正憲²⁾, 松久保 隆¹⁾
¹⁾東京歯科大学衛生学講座, ²⁾総合インプラント研究センター
- P-141 過酸化モノ硫酸カリウムによる非塩素系除菌剤の抗菌効果について 第1報
 ○松嶋昭夫¹⁾, 小彈正公彰¹⁾, 熊田秀文²⁾, 木本一成³⁾, 浜田信城²⁾
¹⁾パインメディカル, ²⁾神奈川歯科大学感染制御学講座微生物学分野, ³⁾神奈川歯科大学健康科学講座口腔保健学分野
- P-142 歯科臨床におけるメタクリル酸メチルの作業環境測定
 ○笠原 香¹⁾, 八上公利²⁾, 定岡 直¹⁾, 川原一郎¹⁾, 中根 卓¹⁾, 小口久雄¹⁾, 牧 茂¹⁾
¹⁾松本歯科大学口腔衛生学講座, ²⁾松本歯科大学社会歯科学講座
- P-143 東日本大震災被災地における被災9か月後の口腔健康状態
 ○岸 光男¹⁾, 相澤文恵¹⁾, 松井美樹¹⁾, 阿部晶子¹⁾, 南 健太郎¹⁾, 杉浦 剛¹⁾, 米満正美¹⁾
¹⁾岩手医科大学歯学部口腔保健育成学講座口腔保健学分野
- P-144 岩手県沿岸地域における歯科診療所の復旧・復興状況について
 ○森谷俊樹¹⁾, 西郷慶悦²⁾, 前川秀憲²⁾, 箱崎守男²⁾
¹⁾岩手県盛岡広域振興局保健福祉環境部(県央保健所), ²⁾岩手県歯科医師会
- P-145 東日本大震災による歯科医院への通院の中止と再開とその関連要因
 ○末永竜右¹⁾, 相田 潤¹⁾, 竹内研時¹⁾, 若栗真太郎¹⁾, 服部佳功²⁾, 小関健由³⁾, 小坂 健¹⁾, 佐々木啓一⁴⁾,
 辻 一郎⁵⁾
¹⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座国際歯科保健学分野, ²⁾東北大学大学院歯学研究科口腔機能形態学講座加齢歯科学分野, ³⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座予防歯科学分野,
⁴⁾東北大学大学院歯学研究科歯科補綴学第二講座口腔システム補綴学分野, ⁵⁾東北大学地域保健支援センター

- P-146 震災による義歯喪失の実態とその影響について
○佐藤遊洋¹⁾, 相田 潤¹⁾, 竹内研時¹⁾, 若栗真太郎¹⁾, 服部佳功²⁾, 小関健由³⁾, 小坂 健¹⁾, 佐々木啓一⁴⁾, 辻 一郎⁵⁾
¹⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座国際歯科保健学分野, ²⁾東北大学大学院歯学研究科口腔機能形態学講座加齢歯科学分野, ³⁾東北大学大学院歯学研究科口腔保健発育学講座予防歯科学分野, ⁴⁾東北大学大学院歯学研究科歯科補綴学第二講座口腔システム補綴学分野, ⁵⁾東北大学地域保健支援センター
- P-147 東日本大震災支援活動～継続的な歯科保健支援活動を目指して～
○茂木 香¹⁾, 楠本雅子²⁾, 黒瀬真由美¹⁾, 山本美由希¹⁾, 竹之内美佐¹⁾, 藤田あゆみ¹⁾, 藤田瑞恵¹⁾, 長浦寛子³⁾, 丹 光江⁴⁾
¹⁾PMJ歯科診療所, ²⁾pmj木町通デンタルクリニック, ³⁾株式会社ピー・エム・ジー, ⁴⁾西条中央病院
- P-148 東日本大震災直後における歯科診療ニーズおよび現地歯科医師会と海上自衛隊歯科による診療連携
○田島聖士¹⁾, 小野寺 勉²⁾, 阿部公喜³⁾, 海老沢政人¹⁾, 飯塚浩道¹⁾
¹⁾防衛省海上自衛隊, ²⁾歌津仮設歯科診療所, ³⁾志津川仮設歯科診療所
- P-149 ネパール首都近郊農村地域住民の主観的咀嚼障害とBMIとの関連
○深井穂博^{1,2)}, 中村修一²⁾, 白田千代子^{2,3)}, 村越由季子²⁾
¹⁾深井保健科学研究所, ²⁾ネパール歯科医療協力会, ³⁾東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科
- P-150 ネパール、首都近郊農村の高齢者の口腔に関する質問調査の一考察
○白田千代子^{1,2)}, 村越由季子^{2,3)}, 深井穂博^{2,4)}, 中村修一^{2,5)}
¹⁾東京医科歯科大学歯学部口腔保健学科口腔保健衛生学専攻, ²⁾ネパール歯科医療協力会, ³⁾大垣女子短期大学, ⁴⁾深井保健科学研究所, ⁵⁾九州歯科大学国際交流協会室
- P-151 ベトナム・クイニョンにおける多国籍軍民医療活動と現地患者実態調査
○海老沢政人¹⁾, 園田央瓦¹⁾, 田島聖士¹⁾, 大小田 学¹⁾, 飯塚浩道¹⁾, 寺島宏明¹⁾, 山田 毅¹⁾
¹⁾防衛省海上自衛隊
- P-152 NPO法人SCHEC（カンボジアの健康および教育と地域を支援する会）の歯科医療支援活動報告 その1
○町田賢太郎¹⁾, 松平文朗^{1,2)}, 泉 亜矢子¹⁾, 井上晶子¹⁾, 優田 賢¹⁾, 邑田歳幸¹⁾, 矢吹一峰¹⁾, 吉川秀明^{1,3)}, 河野 篤¹⁾, 岡田彩子²⁾, 角田衣理加²⁾, 宮之原真由²⁾, 山田秀則²⁾, 野村義明²⁾, 花田信弘²⁾
¹⁾NPO法人SCHEC（カンボジアの健康および教育と地域を支援する会）, ²⁾鶴見大学歯学部探索歯学講座, ³⁾明海大学歯学部第一口腔外科学講座
- P-153 トンガ王国における障害者施設利用者および職員の歯科保健行動
○遠藤眞美^{1,3)}, 仁平暢子^{2,3)}, 竹内麗理^{3,4)}, 河村康二^{3,5)}, 河村サユリ^{3,5)}, 田口千恵子^{3,6)}, 小林清吾^{3,6)}, 柿木保明¹⁾
¹⁾九州歯科大学生体機能制御学講座摂食機能リハビリテーション学分野, ²⁾日本大学松戸歯学部障害者歯科学講座, ³⁾南太平洋医療隊, ⁴⁾日本大学松戸歯学部薬理学講座, ⁵⁾カワムラ歯科医院, ⁶⁾日本大学松戸歯学部公衆予防歯科学講座
- P-154 日本とモンゴルの子供の咀嚼力の比較と食行動および生活行動との関連性
○木林美由紀¹⁾
¹⁾静岡県立大学短期大学部歯科衛生学科
- P-155 中国と日本におけるう蝕有病状態と社会経済状況との関係の地域相関研究
○劉 安¹⁾, 古田美智子¹⁾, 鳩崎義浩¹⁾, 山下喜久¹⁾
¹⁾九州大学大学院歯学研究院口腔保健推進学講座口腔予防医学分野

- P-156 Relationship between the Five Senses of Taste and BMI after Adjustment of Confounding Factors
 Shinya Fuchida¹⁾, Toru Takiguchi¹⁻⁴⁾, Tatsuo Yamamoto¹⁾, Satoshi Abe¹⁾, Satoshi Yuyama²⁾, Minoru Onozuka²⁾, Atsushi Takayanagi⁴⁾, Geethani Kandaudahewa⁵⁾, Yukio Hirata¹⁾
¹⁾Department of Health Informatics, Niigata University of Health and Welfare, ²⁾Department of Dental Sociology, Kanagawa Dental College, ³⁾Dental care office, Health Care Center, Yokohama Bank, ⁴⁾Fukai Institute of Health Science, ⁵⁾Oral Health Unit, Ministry of Health, Sri Lanka
- P-157 Relationship between Self-reported Taste Ability and ADL after Adjustment for Confounding Factors
 Toru Takiguchi¹⁾, Tatsuo Yamamoto²⁾, Shinya Fuchida²⁾, Junko Oota²⁾, Koichi Yoshino³⁾, Kakuhiro Fukai⁴⁾, Geethani Kandaudahewa⁵⁾, Yukio Hirata²⁾
¹⁾Department of Dental Sociology, Kanagawa Dental College, ²⁾Department of Health Informatics, Niigata University of Health and Welfare, ³⁾Department of Physiology and Neuroscience, Kanagawa Dental College, ⁴⁾Fukai Institute of Health Science, ⁵⁾Oral Health Unit, Ministry of Health, Sri Lanka
- P-158 Association between Blood Lead Level and Periodontitis among Korean Adults
 Han Dong-Hun^{1,2)}, Kim Jin-Bom³⁾
¹⁾Department of Preventive and Social Dentistry, Seoul National University School of Dentistry, ²⁾Dental Research Institute, Seoul National University School of Dentistry, ³⁾Department of Preventive and Community Dentistry, Pusan National University School of Dentistry
- P-159 Identification by DNA Microarray of Genes Involved in Micromolar Level NaF-treated Epithelial Cells
 Ujjal K. Bhawal^{1,2)}, Dawei He²⁾, Yuki Arakawa²⁾, Hirohisa Arakawa²⁾, Yoshimitsu Abiko¹⁾
¹⁾Department of Biochemistry and Molecular Biology, Nihon University School of Dentistry at Matsudo, ²⁾Department of Health Science, Division of Oral Health, Kanagawa Dental College
- P-160 Micromolar Fluoride Reduces Alveolar Bone Loss in Experimental Rat Periodontitis
 Dawei He¹⁾, Ujjal K. Bhawal^{1,2)}, Yuki Arakawa¹⁾, Yoshimitsu Abiko²⁾, Hirohisa Arakawa¹⁾
¹⁾Department of Health Science, Division of Oral Health, Kanagawa Dental College, ²⁾Department of Biochemistry and Molecular Biology, Nihon University School of Dentistry at Matsudo
- P-161 Modulation of Mucosal Immune Response by Bacterial Lipopolysaccharide in Nasal Vaccination Models
 Sapta A. Mulyatno¹⁾, Kosuke Kataoka¹⁾, Makoto Fukui¹⁾, Kaname Miki¹⁾, Rita Orihuela¹⁾, Hiro-O Ito¹⁾
¹⁾ Department of Preventive Dentistry, Institute of Health Biosciences, The University of Tokushima Graduate School
- P-162 Oral Health Status and Health Behaviors in Myanmar People
 EI EI AUNG¹⁾, Takashi Zaitsu¹⁾, Masayuki Ueno¹⁾, Yoko Kawaguchi¹⁾
¹⁾ Department of Oral Health Promotion, Graduate School, Tokyo Medical and Dental University
- P-163 Smoking Cessation Program conducted by Dental Students in Kuala Lumpur, Malaysia
 Haslina Rani^{1,2)}, Takashi Zaitsu¹⁾, Masayuki Ueno¹⁾, Yoko Kawaguchi¹⁾
¹⁾Department of Oral Health Promotion, Tokyo Medical and Dental University, ²⁾Department of Dental Public Health, Universiti Kebangsaan Malaysia
- P-164 Visual Assessment of Turbidity on Mouth-rinsed Water
 Melissa Adiatman^{1,2)}, Masayuki Ueno¹⁾, Chiyoko Hakuta³⁾, Susumu Takeuchi¹⁾, Mari Ohnuki¹⁾, Yoko Kawaguchi¹⁾
¹⁾Department of Oral Health Promotion, Tokyo Medical and Dental University, ²⁾Department of Dental Public Health and Preventive Dentistry, University of Indonesia, Jakarta, Indonesia, ³⁾School of Oral Health Sciences, Tokyo Medical and Dental University

- P-165 歯科保健医療制度の国際比較 第1報 日本と米国の歯科治療費の比較
○長岡玲香¹⁾, 竹原祥子¹⁾, 植野正之¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野
- P-166 歯科保健医療制度の国際比較 第2報 英国の「エビデンスに基づいた予防ツールキット」
○大貫茉莉¹⁾, 竹原祥子¹⁾, 植野正之¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野
- P-167 歯科保健医療制度の国際比較 第3報 英国における公的保険制度による矯正歯科治療
○竹原祥子¹⁾, 竹内美緒¹⁾, 大鶴次郎²⁾, 植野正之¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野, ²⁾おおつる矯正歯科
- P-168 歯科保健医療制度の国際比較 第4報 デンマークの学校歯科保健制度
○竹原祥子¹⁾, 竹内美緒¹⁾, 大鶴次郎²⁾, 植野正之¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野, ²⁾おおつる矯正歯科
- P-169 歯科保健医療制度の国際比較 第5報 海外の歯科医師免許更新制度
○植野正之¹⁾, 竹内美緒¹⁾, 竹原祥子¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野
- P-170 高校生の「問題のある食べ方」と口腔保健状況、咀嚼効率、BMIとの関連
○財津 崇¹⁾, 植野正之¹⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野
- P-171 歯周疾患検診後の受療行動に影響する要因
○植野正之¹⁾, 長岡玲香¹⁾, Adiatman Melissa¹⁾, 大原里子²⁾, 川口陽子¹⁾
¹⁾東京医科歯科大学大学院健康推進歯学分野, ²⁾東京医科歯科大学歯学部附属病院歯科総合診療部
- P-172 歯科医師過剰感に関与する要因
○渡辺 猛¹⁾, 塙岡 隆²⁾, 山本未陶²⁾, 晴佐久悟²⁾, 嶋田 香³⁾, 内藤 徹⁴⁾
¹⁾福岡歯科大学口腔保健学講座社会歯科学分野, ²⁾福岡歯科大学口腔保健学講座口腔健康科学分野, ³⁾福岡歯科大学口腔保健学講座医療統計学分野, ⁴⁾福岡歯科大学総合歯科学講座高齢者歯科学分野