

歯科衛生学部門

年	氏名	助成時の所属	研究テーマ	推薦者	支給額 万円
2007	女池由紀子	医療法人溪仁会	口腔機能向上プログラム有効性の検討	藤本 篤士	15
	吉田ひとみ	東京医科歯科大学	医歯学シュミレーション教育システムを活用した 歯科衛生士臨床研修教材の開発－歯肉縁下 SPR 技術向上のための教材開発－	木下 淳博	15
2008	久保田友嘉	神奈川歯科大学	某企業従業員における歯科保健習慣 －とくに健康日本 21 との関連性について－	荒川 浩久	15
	渡辺 朱里	岡山大学 大学院	市中感染型メチリン耐性ブドウ球菌の分子生 物学的解析に基づく新感染盛業方策の展開	松尾 敬子	15
2009	室賀 麗	東京医科歯科大学	保健医療職における児童虐待への意識と対応に 関する調査	杉本久美子	15
	北林 珠奈	大津市総合保健センター	口腔機能向上における真のニーズと具体的効果	井下 英二	15
2010	小原 由紀	東京医科歯科大学	歯科衛生士における作業関連性筋骨格系障害 の実態に関する調査研究	杉本久美子	15
	吉田 好江	鶴見短期大学	歯科衛生士教育における医療安全管理教育の 課題	後藤 仁敏	15
2011	大塚 絃未	東京医科歯科大学	小学生患者とその保護者を対象とした口腔機能 療法の実施状況向上への支援に関する検討	品田佳世子	15
	豊島由佳子	日本スポーツ振興センター	バングラデッシュ・エリートスポーツ選手の歯科 保健調査と口腔衛生サポート	上野 俊明	15
2012	田口加奈子	新潟大学 大学院	国民に 3 つの歯科衛生士業務を行うために必要 な歯科衛生士数の予測	藤原 明弘	15
	星合 愛子	東京医科歯科大学	放射線治療患者に対する歯科衛生ケアの取り組 み	遠藤 圭子	15
2013	石黒 梓	鶴見短期大学	活発な咀嚼を促すために勧めるべき食事は何か	松田 裕子	15
	安田 昌代	東京医科歯科大学 歯学部附属病院	知的障害者の口腔衛生向上に関わる要因の検 討	品田佳世子	15
2014	藤原奈津美	徳島大学	歯科衛生士学生の自己教育力の実態に関する 横断研究	尾崎 和美	15
2014	前原 朝子	おりづる歯科医院	障害者歯科診療における発達障害児(者)の行 動調整法実態調査	天野 英昭	15
2015	長部 麻未	新潟大学 大学院	乳歯う蝕のリスク要因と予防プログラム	八木 稔	15
	久保田詢子	東京医科歯科大学 大学院	大学生の口腔および漸進的な健康管理について	保木 志朗	15
2016	白部 麻樹	東京都健康長寿医療セ ンター 研究所	地域在住高齢者におけるグルコラムを用いた咀 嚼力に関する調査研究	平野 浩彦	15
	松田 悠平	東京医科歯科大学 大学院	口腔癌患者を対象とした口腔関連 QOL の調査	秋房 住郎	15
2017	有村 奈巳	竹内歯科医院 病院訪問診療部	開口障害のある患者さんのための口腔ケア用品 に関する研究	竹内 周平	15
	尾花美千代	東京医科歯科大学 大学院	脳卒中患者の口腔機能に関する急性期から始め る地域連携	古屋 純一	15
2018	安達奈穂子	東京医科歯科大学 大学院	口腔の健康状態と労働生産性 (Work performance) との関連	品田佳世子	15
	守谷 恵未	国立研究開発法人国立 長寿医療研究センター	口腔ケア時の遊離細菌回収方法の比較検討	角 保徳	15

年	氏名	助成時の所属	研究テーマ	推薦者	支給額 万円
2019	戸田花奈子	東京医科歯科大学 大学院	地域歯科保健活動における乳幼児のう蝕リスクに関する研究	品田佳世子	20
	河野 葉子	東京都町田市役所保健所	口腔機能評価を組み込んだ歯科口腔検診に基づく地域高齢者の口腔健康状態の分析	田村 光平	20
	長谷由紀子	静岡県立短期大学	卒然教育における医療コミュニケーション能力の向上とプロフェッショナリズムの醸成を目指す模擬患者参加型シミュレーションの試行的導入	仲井 雪絵	20
2020	磯部 彩香	九州歯科大学	高齢者施設入所者における歯周病原性細菌と肺炎の発症の関連について	秋房 住郎	20
	船原まどか	九州歯科大学	口腔内微生物数を指標としたブラッシング後の清拭・含嗽効果の検討と口腔衛生手技の標準化への試み	引地 尚子	20
	中野 有生	国立長寿医療研究センター	歯科用 OTC を用いた新たな歯周疾患評価の開発	角 保徳	20
2021	西村 瑠美	広島大学 大学院	新たな摂食嚥下機能評価法の開発：定量的知覚検査による基礎的検討	内藤真理子	20
	松原ちあき	東京医科歯科大学 大学院	子ども食堂利用児童における口腔環境の実態調査と歯科介入ニーズの検証	水口 俊介	20
	虎屋 斉子	北海道医療大学 病院	新型コロナウイルスワクチンによって変化する口腔細菌叢の探索	川上 智史	20
	日高 玲奈	東京医科歯科大学 大学院	地域在住高齢者の口腔機能と定期的なウオーキング習慣の関連	松尾浩一郎	20
2022	徳井 文	広島大学 病院	介助磨き時における介助者へのかつ駅や唾液汚染の危険性	岡田 芳幸	20
	林 桜	東京医科歯科大学 大学院	LED光線の歯周病原細菌および歯肉繊維芽細胞への効果	青木 章	20
	有水 智香	九州大学 大学院	次世代シーケンサーを用いたせん妄発症に関連する口腔内細菌叢の解明	和田 尚久	20
	江口 貴子	東京歯科大学 短期大学	植物性素材と野菜、果物による歯の色調および表面性状への影響について	鳥山 佳則	20
	寺野くらら	鹿児島大学 大学院	心臓弁膜症手術患者における口腔環境と術後全身状態の関連について	於保 孝彦	20
	大坪 牧子	京都府立医科大学 付属病院	口腔・中咽頭がん放射線治療における口腔カンジダ症に配慮した新たな周術期等口腔機能管理の最適化	金村 成智	20
	沖田 楓	九州歯科大学 大学院	マクロファージに浸食された歯周病原細菌 Persister の生理的動態解明	有吉 渉	20
	本田 尚郁	九州歯科大学	唾液中細菌数を指標とした心臓疾患外科手術を受ける乳幼児に対する口腔ケア方法の検討	中道 敦子	20