

明海歯科医学 第44巻 (2015) 総目次

第1号

各種病変における podoplanin 発現とその意義	井上ハルミ, 星野 都, 菊池建太郎, 宮崎 裕司, 坂下 英明, 草間 薫	1
各種除染法の有効性に関する基礎的検討からインプラント周囲炎治療法を探る	辰巳 順一, 成田 宗隆, 申 基喆	9
不織布フィルターを用いた閉鎖系デバイスによる顎骨骨髓からの間葉系幹細胞分離に関する研究	林 丈一朗, 吉田 進也, 落合 幸彦, 安井 絢子, 新家 央康, 石井麻紀子, 大西 英知, 櫻井 裕士, 申 基喆	17
金属色を遮蔽するクラスプコーティングレジンに関する研究 —二酸化チタンの配合量が金属色遮蔽効果に及ぼす影響—	濱坂 弘毅, 眞木信太郎, 遠藤 舞, 松井藍有美, 大川 穰, 染川 正多, 森 宏樹, 西脇 信文, 曾根 峰世, 岡本 和彦, 中畠 裕, 大川 周治	27
次亜塩素酸電解水を用いたアルジネート印象体の消毒に関する研究	眞木信太郎, 濱坂 弘毅, 松井藍有美 大川 穰, 染川 正多, 遠藤 舞, 天野 滋 日比野 靖, 岡本 和彦, 大森 喜弘, 中畠 裕 大川 周治	36
抗菌光線力学療法によるインプラント体表面に付着した 歯周病原細菌に対する殺菌効果に関する <i>in vitro</i> 研究	寺西麻里奈, 谷田部一大, 天野 滋, 中島 明敏, 権 海尚, 鈴木 允文, 辰巳 順一, 林 丈一朗, 申 基喆	50
試作レジン成分の添加が充填用ガラスアイオノマーセメントの破壊靱性値に及ぼす影響	重田 浩貴, 長沢 悠子, 日比野 靖, 中畠 裕	62
Localization and Roles of Hepatocyte Growth Factor (HGF) in Development and Disappearance of Mouse Meckel's Cartilage	Hiroshi TOKUNAGA, Yasuhiko BANDO, Koji SAKIYAMA and Osamu AMANO	74
血液透析療法前後の唾液分泌速度と pH ならびに成分変化について	吉田美香子, 鈴木 正二, 小口 寛子, 鈴木 亮, 小野 義晃, 高森 一乗, 渡部 茂	87
頸部輪郭抽出法による喉頭運動の検出 —食物物性の違いによる差の検出—	高橋 明子, 清水 良昭, 西條 光雅, 高野 梨沙, 小野 大地, 滝田 裕美, 安井 利一	92

下顎位の偏位を伴う患者に対し咬合再構成を行った一症例	伊藤 善浩, 川邊 好弘, 本木 萌洋, 北風 新平, 溝部 健一, 荒木 久生	98
インプラント周囲組織に対しティッシュマネージメントを行った一症例	谷本 博則, 川邊 好弘, 本木 萌洋, 北風 新平, 溝部 健一, 荒木 久生	106
下顎骨に発生した正角化性歯原性嚢胞の1例	田村 暢章, 竹島 浩, 菊池建太郎, 後藤 英之, 青木 竜平, 藤田耕太郎, 川口 祥子, 大山 洋子, 園川 拓哉, 豊田 博行, 浦 啓修, 松山 博康, 田草川 徹, 龍田 恒康, 草間 薫, 嶋田 淳	114
明海歯科医学会 第24・25回学術大会抄録		S1

第2号

植物性 phenol 関連化合物による抗炎症作用と口腔病予防薬への可能性	村上 幸生, 川田 朗史, 片山 直	119
下顎骨の成長発育にともなう下顎管走行の変化	流石 麻由, 小泉 伸秀, 鈴木 達也, 齊藤 嘉大, 岸田 尚樹, 齋藤 圭輔, 池 真樹子, 坂 英樹, 奥村 泰彦	129
トモシンセシスによるパノラマ断層面再構成画像の MTF	瀬寄 雄介, 小泉 伸秀, 岸田 尚樹, 齊藤 嘉大, 齋藤 圭輔, 小澤 智宣, 高橋 伸年, 奥村 泰彦	145
歯科放射線学臨床実習における放射線被曝防護のための Quality Assurance	渡邊 正佳, 井澤 真希, 芝 規良, 岸田 尚樹, 齋藤 圭輔, 小澤 智宣, 奥村 泰彦	157
粉液比が高強度充填用ガラスアイオノマーセメントの機械的性質に及ぼす影響	栗田 智, 日比野 靖, 長沢 悠子, 重田 浩貴, 中馬 裕	168
レジン成分の違いが試作充填用レジン添加型ガラスアイオノマーセメントの強さと吸水率に及ぼす影響	松本 賢一, 日比野 靖, 長沢 悠子, 重田 浩貴, 中馬 裕	182
Mitomycin C により誘導されるヒト口腔扁平上皮癌細胞死の解析	佐々木 妥啓	196

歯周炎患者に対するインプラント治療の治療成績に関する後ろ向き研究 ーインプラント周囲軟組織の状態が予後に及ぼす影響についてー	林 丈一朗, 難波 智美, 上 佳弘, 岩田 卓也, 安井 絢子, 葛山 賢司, 石井麻紀子, 大西 英知, 辰巳 順一, 申 基喆	208
歯肉溝滲出液中の <i>Tannerella forsythia</i> Forsythia Detaching Factor に対する切断酵素活性の治療効果判定への応用	小野 裕貴, 大西 英知, 鈴木 允文, 新家 央康, 大塚 秀春, 林 丈一朗, 申 基喆	217
慢性歯周炎患者に対する抗菌光線力学療法の有効性に関する臨床的研究 ー臨床パラメータおよび細菌検査による評価ー	林 鋼兵, 辰巳 順一, 小玉 治樹, 中島 明敏, 渡辺 和志, 市村 光, 石井麻紀子, 谷田部一大, 申 基喆	228
有限要素法による支台築造歯の応力解析 ーレジンコアにおけるポスト材料の影響ー	佐藤 剛, 猪野 照夫, 勅使河原大輔, 磯貝 知範, 岩瀬 直樹, 遠藤 聡, 渡邊 明, 野露 浩正, 佐藤 雅介, 大塚 英稔, 河合美貴子, 斉藤 小夏, 菅原 絹枝, 橋戸 広大, 藤澤 政紀	241
マウスマクロファージ様細胞 RAW264.7 細胞の一酸化窒素誘導性アポトーシスに対する <i>Porphyromonas gingivalis</i> 由来 CpG DNA の抑制作用	篠田 寛幸, 竹下 玲, 中林 靖雄, 末續 真弓, 高野安紀子, 宮澤 慶, 北 邦宏, 西條 光雅, 高野 梨沙, 中川 和弘, 小山 主之, 田中 園治, 熊倉 学, 遠藤 浩正, 柏崎 秀一, 田中 入, 元地 茂樹, 大高 義文, 杉山 卓司, 河野 哲, 川俣富貴子, 小野 大地, 滝田 裕美, 鈴木 玲爾, 下島 孝裕, 安井 利一	250
パラタルバーの設定位置に関する実験的研究 ー異物感および障害感による評価ー	下川原 忍, 曾根 峰世, 松川 高明, 豊田有美子, 松井藍有美, 荒野 貴行, 大川 穰, 染川 正多, 増田 美至, 屋嘉 智彦, 岡本 和彦, 大川 周治	268
明海歯科医学会 第26回学術大会抄録		S23