

## 第38巻 総目次 Index Vol. 38

総 説	歯科での精神鎮静法	城 茂治…1
	口腔癌と <i>Streptococcus anginosus</i> 感染	佐々木 実, 古玉 芳豊, 木村 重信…45
	リンパ管の研究 –過去, 現在, 未来–	藤村 朗, 安藤 穎紀…53
研 究	近年当科で原体照射による放射線治療を施行した口腔癌症例に関する検討	東海林 理, 中里 龍彦, 泉澤 充, 有賀 久哲, 小豆島正典…71
	咀嚼に対する意識の強化が摂食時の舌運動, 下顎運動, 食物搬送に与える影響	原 淳, 古屋 純一…80
	歯周炎を有さない若年者の口臭に対する歯肉の状態と歯垢および舌苔中細菌の関与	松井 美樹, 岸 光男…93
	小児ブラークへの歯周病原性細菌の定着	木村 美澄…107
症 例	混合歯列期におけるマウスガード製作法: 10歳児の1症例	近藤 尚知…9
	歯根の骨置換性吸収により歯の移動が困難であった1例	奥野 瑛, 三上 俊成, 武田 泰典, 田中 光郎…117
	岩手医科大学学位審査報告	30
<b>岩手医科大学歯学会第74回例会</b>		
教育講演	歯科治療時の精神鎮静法の応用	城 茂治…25
受賞講演Ⅰ	現在の外科的矯正治療について	佐藤 和朗…25
受賞講演Ⅱ	bFGF 徐放性材料を用いた骨再生モデルにおける骨再生と血管新生の検討	大橋 祐生…26
一般演題	義歯によるオトガイ孔の圧迫に対してインプラントオーバーデンチャーによる無歯顎補綴治療を行った一症例	米澤 悠・他…26
	インプラント補綴物に適したブラッシング法と形態の検討	中島久美子・他…27
	インプラント上部構造の清掃に有効な歯ブラシの形態	武田 未来・他…28
<b>岩手医科大学歯学会第75回例会</b>		
特別講演Ⅰ	学びに対する熱意	菅原 志帆…61
特別講演Ⅱ	憧れから挑戦へ	小林 琢也…61
<b>大学院歯学研究科第三学年研究発表会</b>		
	歯肉線維芽細胞が分泌する Caveolin-1 は VEGF の産生を亢進させることによって歯周炎の憎悪に関与する	滝沢 尚希・他…62
	口腔癌組織への <i>Streptococcus anginosus</i> 感染と AID 異所性発現	岩崎 賢介・他…62
	骨再生組織への血管系構築のイメージング解析	増田 智幸・他…63
<b>岩手医科大学歯学会第39回総会</b>		
特別講演	オールセラミックスレストレーション最前線	三浦 宏之…124
一般演題	平成25年度歯科専門体験実習における考察 –頭蓋骨が発するメッセージ–	東根まりい・他…124
	試作 S-PRG 含有常温重合レジンに関する基礎的研究	櫻井 秀人・他…125
<b>歯学会研究助成 成果報告</b>		
	歯根膜由来血管内皮前駆細胞の平滑筋細胞様超越分化における TGF- $\beta$ の関与について	吉田茉莉子・他…125

IL-1ra-sgp130 融合蛋白を用いた歯周炎症カスケードの制御法の検討……………澤田 俊輔・他…126  
**大学院歯学研究科第三学年研究発表会**

ヒトの口蓋領域における味覚応答の客観的評価

– 7T-fMRI を用いた高次脳機能応答からの検討 –……………久保田将史・他…126

Th17 が拔歯窩の治癒およびオッセオインテグレーションに与える影響……………松本 知生・他…127

超高磁場 MRI 検査における歯科用金属装着者の安全性についての検討 ……折祖 研太・他…128

光学印象法により再現されたインプラント体の位置精度に関する検討……………味岡 均・他…128