少♂目 次分

巻 頭 言	1
令和5年度	を日本医用歯科機器学会・年会費納入のお願い
第 32 回研	究発表大会の報告
	究発表大会 道具大賞 受賞リスト 4
第 33 回研	究発表大会のご案内 5
特別講演	臨床歴 40 年を超えてわかったこと 9
シンポジウ	カム 新たなデジタル診療と鏡視下歯科治療
	マイクロスコープからネクストビジョンへ
"	義歯の痛み(あたり)の要因を判断する咬合平衡アイテム
	「オムニバイト」
"	「ふたつをひとつに」という観点から新機能を加えた根管長測定器
	「ルート ZX3」
"	より安全で快適な未来の診療環境について
	~空気感染対策に有効なメディカルライトエアーを中心に~ 16
"	歯科用スケーラーの人間工学的デザインが歯科衛生士及び
	患者に及ぼす影響
一般論文	暫間被覆冠用常温重合型レジンにおける撤去時間と硬化指標の
	関連性について
"	歯肉溝イオン浸透式歯根膜麻酔器の開発とその効果 27
"	既存の上部構造を再利用するためのインプラント再埋入装置の開発 29
"	Ti-6Al-7Nb 合金と間接修復用コンポジットレジンとの複合体の曲げ特性 31
"	組み立て式鋳造リングの開発
"	針刺し事故を防止する注射針保護キャップの開発 39
"	低振動源を利用した根管洗浄チップ42
"	感染予防に対応する歯科用ユニットの操作インターフェース 44
理事会議事録	
会 則	67
投稿規定	
大会開催一	·覧 ···································
編集後記	

シンボルマーク

著名な吉田カツ氏のデザインによる本会のシンボルイラストレーションである®

表紙写真の説明

第 32 回日本医用歯科機器学会で金賞を受賞した「組み立て式鋳造リングの開発」 (朝日大学歯学部・玉置幸道先生の論文から図を引用した。)

日本医用歯科機器学会では、<u>複写複製および転載複製</u>に係る著作権を学術著作権協会に委託しています。当該利用をご希望の方は、学術著作権協会 (https://www.jaacc.org/) が提供している<u>複製利用許諾システムもしくは転載</u>許諾システムを通じて申請ください。