

目 次

卷 頭 言 TPP環境における歯科医療機器

第21回研究発表大会受賞リスト	1
一般論文 簡易小型脱蠍器の開発	5
ワックス形成の効率化とインスツルメントの構造	8
エンド用メタルミラー	11
世界初のう蝕象牙質硬さ測定システム「カリオテスター」—測定原理と使用法、および測定条件の検討—	15
家庭用等張オゾン水製造器の試作	18
等電圧分配システムの開発	24
痛くない・よく見える プローブ	29
電磁波障害を考慮したインプラントフィクスチャーの開発	31
家庭用口腔ケアに応用できる訪問診療用小型軽量吸引装置の試作	33
CMOSセンサを用いたパノラマ装置 アクティブ断層とオートフォーカス機能	37
日本医用歯科機器学会理事会議事録	41
日本医用歯科機器学会会則	57
編集後記	63

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④

表紙写真の説明

第21回日本医用歯科機器学会で金賞を受賞した「エンド用メタルミラー」である。