

WIDE DENTAL CLUB

ワイドデンタルクラブ 2020 / 3

225号

暖冬ですが雪が降る日もあり道路状況に気を付けてお伺いする日が続いております。
今回は診療報酬改定の記事を掲載いたしました。



診療報酬改定

歯科に関する23の技術が診療報酬改定で対応する優先度が高いとの評価を受けた中において「保険医療材料制度等に準じて、対応を行う」の中に技工関連として

- ・ **前歯部 CAD/CAM 冠**：日本歯科審美学会
- ・ **チタン及びチタン合金による大臼歯歯冠修復物**：日本歯科理工学会
- ・ **磁性アタッチメントを用いた義歯の支台装置**：日本補綴歯科学会

が示されました。（※優先度が高い評価ですが必ず導入される訳ではありません。）

弊社としましては改定が行われた場合、診療報酬に基づき価格設定を行い技工物の円滑な受注、納品の出来る材料の確保と納期設定が完了した物から先生へご案内を申し上げます。

また今回改定対応が見送られた「口腔内スキャナーによる光学印象法」や「CAD/CAM インレー修復」等歯科技工物に関しては、最新の情報が届き次第、当紙面や各営業担当からお知らせいたします。

支台歯・補綴装置への汚染をシンプルなステップで清掃

近年、CAD/CAM 冠の様に金属を使用しない補綴物が多くなっています。脱離防止、破折のリスクを減少させる為にクリーナーを用いた清掃が効果的になっています。今回紹介する製品は口腔内外にも使用できるカタナクリーナーです。効果としては

- ・ MDP 塩の界面活性作用による高い洗浄効果
 - ・ 弱酸性のため口腔内外で使用可能
 - ・ ワンタッチ開閉できる容器を採用
- 是非、使用のほどをご検討ください。

管理医療機器
歯科セラミックス用接着材料
(歯科金属用接着材料、歯面処理材)

カタナ® クリーナー

医療機器認証番号：301ABBZX00015000

● 単品 4mL

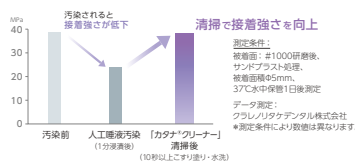
メーカー希望小売価格 **4,200円** 202430970



唾液などの汚染により、
歯科用接着材の **接着力** は **低下** します

口腔内外で使用可能

[ノリタケ カタナ® ジルコニア HT] に対する
[パナビア® V5] のせん断接着強度 (人工唾液汚染)



- ・ 歯質
- ・ 補綴装置
- ・ セラミックス
- ・ コンボジットレジン
- ・ 歯科用ボンド
- ・ 歯科用金属



編集 森村

