

## グリーティング

今年11月8日から「立冬」で、日暮れが早くなり北風に落ち葉が舞って冬の到来を知りました。立冬の最初の5日間は「初候」と呼ばれ「山茶始開(つばきはじめてひらく)」。山茶花(さざんか)が咲き始める頃で、この時期に続く雨を「山茶花梅雨」といいます。又、立冬の最後の5日間「末候」は、「金盞香(きんせんかさく)」。キク科の春のキンセンカではなく水仙のことです。本格的な寒さに向かう季節に、山茶花に続き水仙の凜としたすがたに私たちは元気づけられますね。 S.K



## 技工情報

### ◎セラミック系材料の艶出し研磨について

セラミック系の材質は、一般的にエナメル質の硬度を上回っています。その為、咬合調整後の荒い面が残っていると対合歯の歯質や修復物の過度な摩耗を招いてしまいます。特に、ジルコニアの硬度はポーセレンの2倍以上とされており、「フルカウントウア」のジルコニアクラウンが登場した際には当初は対合歯の摩耗が懸念されましたが、よく研磨されていけば心配されたような対合歯の摩耗は起こらないということが明らかになっています。

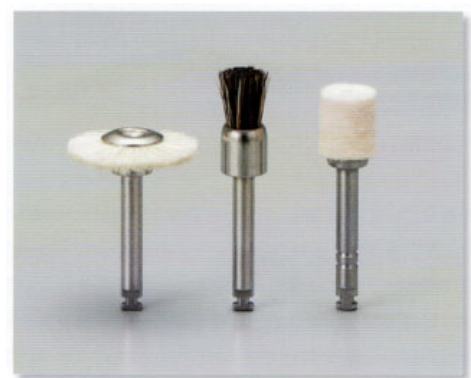
#### [実際の研磨手順]

- 1) カーボランダムポイント等での咬合調整
- 2) ダイヤモンド粒子入りのポイントを荒い物から細かい物へと使用し、表面の研磨調整
- 3) 最終仕上げは、ダイヤモンド粒子入りのポリッシングペーストをベース用のブラシを用いて行う

#### [お勧めのポイント・研磨材]



形態修正、研磨に用いるダイヤモンド  
粒子含有ポイント(ジーシープレシャイン/ダイヤモンド)



最終研磨に用いる同ペースト用ブラシ類



最終研磨に用いるペースト(ジーシーダイヤモンドポリッシャーペースト)