

















## Benex® User Voices

インプラント治療を前提とした抜歯においては、**周囲の歯槽骨を損傷しないように出来るだけ丁寧に抜歯**をしなければならないことは言うまでもありません。

そこで、当院でも採用している **Benex® Extraction System** をお勧めします。この器具は歯牙を直接牽引するシステムなので、抜歯後の治癒にも良い影響をもたらします。特に残根の抜歯などでは、従来の方法に比べてメリットが非常に大きいと思います。

ヘーベルを使用せずに、垂直方向へ抜歯を行うメリットは大きい。中でも、上顎前歯部インプラント症例においては大変有効である。抜歯窩の周囲組織の温存を可能にするため、今では**審美的要件**を満たした抜歯即時埋入症例には欠かせない抜歯方法となっている。

抜歯後に頬側骨板が喪失するケースの多くは抜歯時に外科器具の誤用によって歯槽骨を破壊してしまう事が多い。特に 前歯部の頬側板は 1mm 以下のことが多く 従来の抜歯器具はもちろんペリオトームですら頬側骨板を保存することが容易ではない。

**Benex®** はヘーベルや、鉗子などを使用せずに抜歯窩周囲骨を可及的に温存しながら MI(低侵襲) で抜歯が行えるシステムであるので、**抜歯即時埋入**や、**ridge preservation**、**残根抜歯時**などにも応用できるアイテムである。



**Dr. Yokoyama Takamichi**  
横山歯科医院 (広島市)  
院長：横山 隆道先生



**Dr. Matsukawa Toshihisa**  
松川歯科医院 (奈良県橿原市)  
院長：松川 敏久先生



**Dr. Torikata Ryuboku**  
りゅうぼく歯科 (大阪市)  
院長：鳥潟 隆睦先生