

Periostelevator
Mikro-Raspatorium nach Dr. Maty



Periostelevator

Mikro-Raspatorium nach Dr. Maty

- das schlanke Design des Raspatoriums ermöglicht den Einsatz bei allen chirurgischen Eingriffen, besonders in der **biologischen** Zahnmedizin, Chirurgie und Implantologie
- eine sichere Freilegung und Abhaltung des Periosts und eine gute optische Kontrolle
- liegt perfekt in der Hand und gewährleistet eine sichere Abstützung und Führung
- abrutschsicher
- ergonomische Form zur besseren Periostablösung
- 3 Arbeitsflächen – vorne, links, rechts – dadurch schnelle Weichgewebe-Periostaufklappung
- optimal geeignet für schwer zugängliche Bereiche wie OK/UK Weisheitszähne, Implantate (distal)
- nutzbar als 3D „Löffel“ und Raspa, z. B.
 - a) Reinigung der Alveole nach einer Zahnextraktion
 - b) Einsatz im apikalen Bereich bei WSR
 - c) Einsatz bei Perio-Taschen (die Weichgewebeentfernung)
- das Instrument ist leicht, griffig, lässt sich gut handhaben ohne abzurutschen
- das Raspa kann gut mit dem Zeigefinger (auch in schwer zugänglichen Bereichen) fixiert und positioniert werden
- Kralle und Kleeformspitzen als „Schiebereffekt“ bei der Lösung des Mukoperiostlappens



41.864.80 Periostelevator nach Dr. Maty, **ZEPF**-Line, Mikro-Raspatorium, doppelendig



41.854.80 Periostelevator nach Dr. Maty, im **ZEPF BIONIK** Griff, gelbgrün, Mikro-Raspatorium, doppelendig



Maßstab 2:1



BIONIK ZEPF

reddot design award
winner 2010

BIONIK Universalgriff aus PEEK-High-Tech-Kunststoff. Garantiert eine ideale Kräfteübertragung mit bisher nicht gekannter Sensitivität. Der Griff ist in 10 verschiedenen, frischen Grundfarben erhältlich. Die im ergonomischen **BIONIK** Griff eingesetzten und auswechselbaren Arbeitsenden stehen für höchste Wirtschaftlichkeit bei bestem taktilem Handling.

AESTHETIC IS THE RESULT