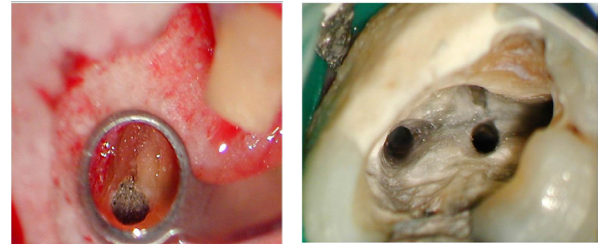




**PROMISEVISION 3D™ MIKROSKOP CHIRURGICZNY**

# DENTYSTYCZNY



## MIKROSKOP CHIRURGICZNY 3D PARAMETRY TECHNICZNE

### OPCJE MONTAŻU

- Jezdna
- Podłogowa
- Sufitowa
- Ściana
- Wysokościenna
- Białowa

- Zakres powiększenia 4,5X - 28X
- Zintegrowany ruch kamer i monitora zapewnia swobodę ruchów wokół pacjenta.
- Monitor i kamery są połączone tak, aby punkt widzenia były zrozumiałe i odpowiednio zorientowane podczas pracy dentysty.
- Płynny, powiększony obraz wideo przy 60 kl/s
- Najszybsze przetwarzanie obrazu - brak opóźnień w obrazie wideo.
- Monitor Full HD dla najlepszej możliwej rozdzielczości obrazu 3D.
- Niespotykana głębina ostrości (do 60 mm) i pole widzenia (do 120 mm dla pełnego widoku łuku).
- Widok 3D "Head up" - z podniesioną głową - zapewnia zdrową, ergonomiczną postawę do wygodnej i efektywnej pracy.
- Naturalny, intuicyjny obraz 3D z normalną percepcją głębi i bez utraty przejrzystości.
- Eliminacja binokularu zwiększa wydajność oraz zorientowanie na pacjenta.
- Współosiowe oświetlenie LED (5.000°K)

Dystrybutor w Polsce



80-046 Gdańsk, ul. Cienista 21  
tel./fax: 58 302 99 25  
tel. kom. 601 244 640  
www.fach-med.pl  
biuro@fach-med.pl

