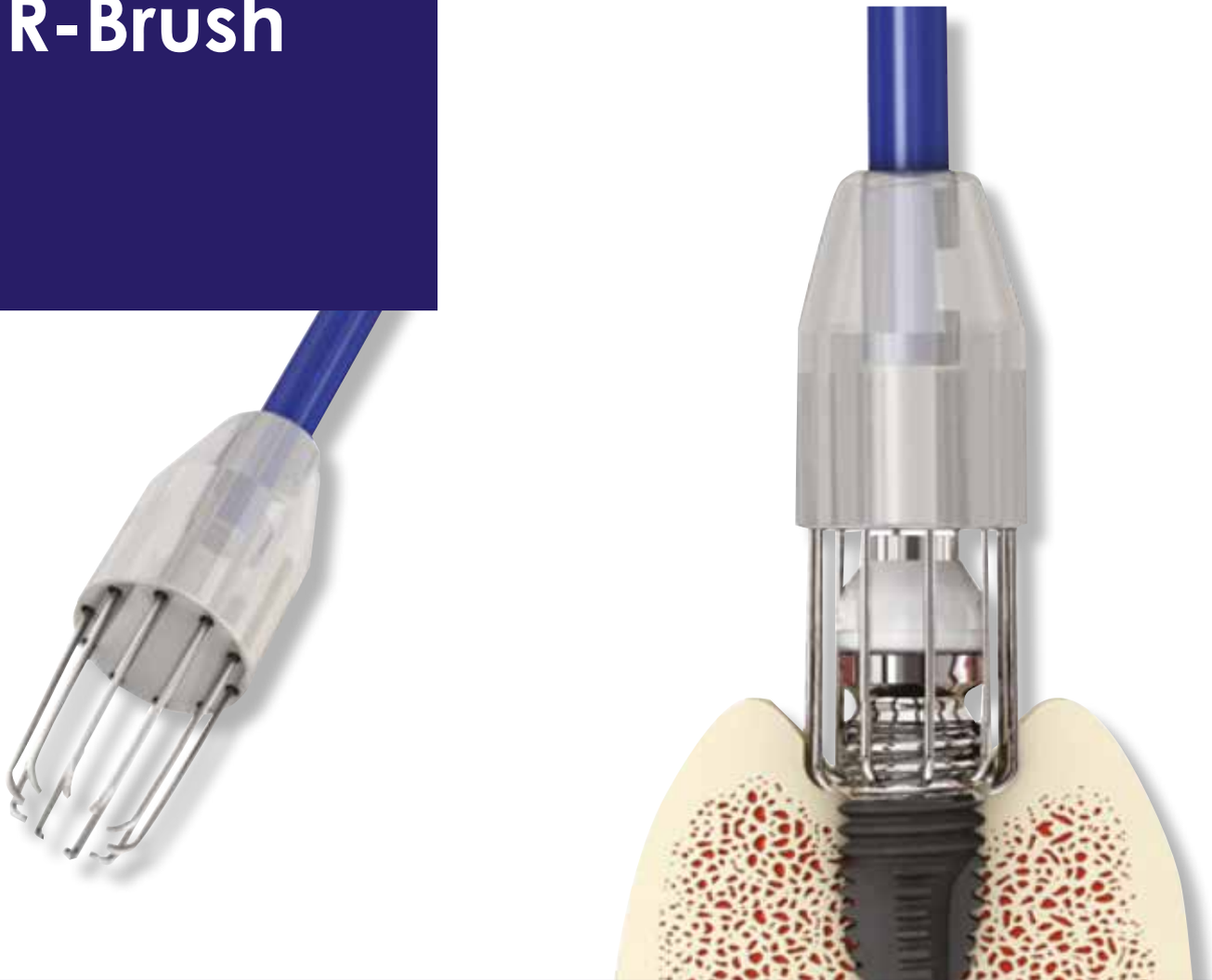


R-Brush

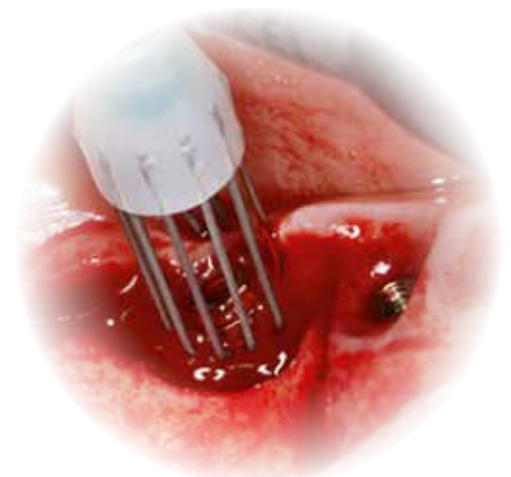


Brush per il trattamento di perimplantiti estese

R-Brush rappresenta la soluzione ideale in caso di perimplantiti estese.

R-Brush è realizzato in titanio, materiale perfettamente compatibile alla levigatura degli impianti.

È di facile utilizzo e consente un trattamento rapido, decontaminando la superficie di un impianto in soli 1-2 minuti, senza rovinare la superficie implantare né danneggiare i tessuti nelle immediate vicinanze.



CASO 1



Grave perimplantite e riassorbimento osseo.



Si espone l'impianto per consentire il trattamento della perimplantite.



Si utilizza R-Brush sulla superficie dell'impianto esposto.
Velocità
2.000-5.000 giri/min.



Perfetta decontaminazione della superficie implantare dopo l'utilizzo di R-Brush.

CASO 2



L'RX evidenzia il consistente riassorbimento osseo e la grave perimplantite.



Impianto esposto.

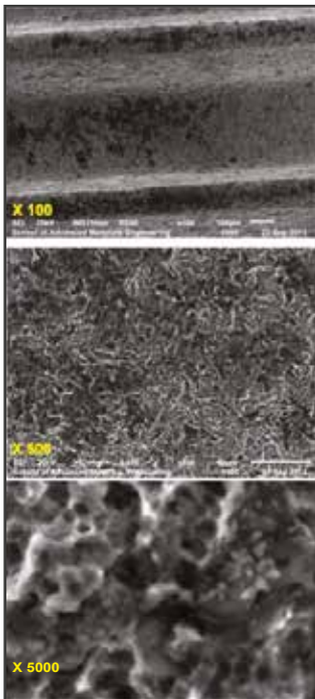


Si utilizza R-Brush sulla superficie dell'impianto.
Velocità
2.000-5.000 giri/min.

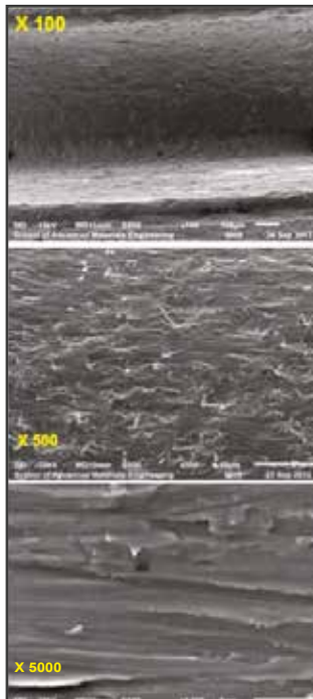


La superficie implantare perfettamente decontaminata con R-Brush.

Prima

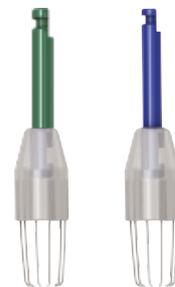


Dopo



Nuova superficie con l'utilizzo di R-Brush

- Brush circolare
- Efficace decontaminazione della superficie implantare
- In titanio: biocompatibile, elimina possibili infiammazioni causate dagli strumenti manuali
- Non danneggia la superficie implantare e ne facilita il mantenimento
- Ricostruisce la rugosità superficie dell'impianto
- Velocità 2.000~5.000 giri/minuto (con irrigazione)
- Monouso



diámetro	Ø 5.6	Ø 6.6
per impianti	fino Ø 4.5	da Ø 5.0

Confezione comprensiva di cappuccio di protezione