



HTD CONSULTING

Il nuovo impianto NeO CS completa la conometria Alpha-Bio Tec

Comunicato Stampa

02.2018

A un anno esatto dall'arrivo di NeO sul mercato italiano, Alpha-Bio Tec presenta NeO CS, connessione conometrica standard per gli impianti con diametro 3.75, 4.2 e 5.0. La nuova opzione completa la conometria Alpha-Bio Tec, offrendo al professionista una possibilità di scelta ottimale tra CS e CHC narrow (quest'ultima con diametri 3.2 e 3.5). NeO CS nasce dalla volontà di Alpha-Bio Tec, multinazionale leader nello sviluppo e nella realizzazione di soluzioni impianto-protesi avanzate, di ampliare ancor di più la versatilità di un sistema implantare definito universalmente "sorprendente". NeO mostra una straordinaria fluidità di inserimento nel tunnel implantare e garantisce un'eccellente preservazione del volume osseo, rendendo semplici anche i casi clinici più complessi. La conferma delle aspettative generate nella fase di lancio arriva direttamente dai commenti degli utilizzatori, come quello della Dr.ssa Mensi, Ricercatore all'Università di Brescia: "Ho utilizzato NeO con connessione conometrica in un caso di agenesia del laterale, in presenza di cresta alveolare sottile e spazio mesio-distale limitato. Nonostante la situazione critica di partenza, l'innovativo design del corpo e l'elevato grip di NeO mi hanno permesso di posizionare l'impianto in *one stage*". Alle sue parole fanno eco quelle del Dr Gianluca Giorgio Marrano, libero professionista a Ravenna: "L'impianto NeO mi ha trasmesso una percezione tattile quasi vellutata durante la progressione nel sito di preparazione, garantendomi una massima stabilità primaria anche in presenza di creste ossee di diametro ridotto".

La linea protesica di NeO CS: integrazione perfetta tra anatomia gengivale e protesi

La componentistica protesica di NeO CS si distingue dalle altre tipologie di connessione sia per il codice-colore (green) che per ergonomia. Dalle viti di guarigione, alla presa d'impronta, fino al restauro definitivo, il design dell'intera linea protesica prevede un'integrazione perfetta tra anatomia gengivale e protesi, con l'obiettivo di ottimizzare il condizionamento e la stabilità dei tessuti molli sul lungo termine e ottenere risultati estetici sempre più soddisfacenti.

Informazioni:

HTD Consulting Srl

Via M. Buonarroti 2 B - 53013 Gaiole in Chianti (SI)

Tel. +39 0577 749047 - Fax. +39 0577 744693

info@htd-consulting.it

www.htd-consulting.it