

Dr. Alberto Rebaudi

Espansione della cresta ossea con tecniche piezoelettriche: il nuovo metodo *rexpander*[®] con impianti cuneiformi REX PiezoImplant

La cresta ossea sottile ha sempre creato problemi all'implantologo, per lo spessore osseo insufficiente.

L'espansione della cresta ossea con tecniche piezoelettriche ha permesso di ottenere negli anni passati, aumenti orizzontali di volume osseo utili all'inserzione di impianti dentali in creste ossee sottili.

Le tecniche espansive, come ad esempio la split crest, prevedono la separazione con osteotomia delle corticali vestibolare e palatale/linguale per una successiva espansione della cresta ossea con osteotomi a vite o a cuneo, accompagnata da una preparazione del sito implantare con frese o inserti Piezochirurgici di piccolo diametro, per favorire l'inserzione e la stabilizzazione immediata di impianti che completano l'espansione.

Il chirurgo che esegue l'espansione sa che il sistema osso-impianto deve essere stabile, la zona dell'espansione deve essere ben nutrita ed il sito chirurgico protetto da agenti infettivi, traumi ripetuti che possano far perdere stabilità agli impianti.

Recentemente sono apparsi sul mercato gli impianti REX PiezoImplant, impianti a forma di cuneo studiati proprio per risolvere i principali problemi che il chirurgo incontra quando esegue l'espansione di una cresta sottile. La tecnica *rexpander*[®] consente infatti il posizionamento contestuale degli impianti, e di ottenere una perfetta stabilizzazione della cresta ossea espansa e degli impianti, creando così le condizioni ottimali per un successo a lungo termine.

→ SEDE CORSISTICA

tutti i corsi svolgeranno presso:

UNAHOTELS Bologna Fiera
Piazza della Costituzione, 1
40128 Bologna
<https://www.gruppouna.it/unahotels/unahotels-bologna-fiera>

→ TEORIA



→ HANDS-ON



→ ORARIO 09:00 - 17:00

→ PUNTI ECM 11,5 (ogni corso)

→ PARTECIPANTI max. 20

→ QUOTA DI ISCRIZIONE

modulo singolo / IVA incl.: € 450,00
da 2 a 5 moduli / IVA incl.: € 400,00 cad.
oltre 5 moduli / IVA incl.: € 350,00 cad.

→ ISCRIZIONE

Eve-Lab
Viale dei Mille 137
50131 Firenze
Tel: +39 055 0671000
Cell: +39 339 4021602
nora.naldini@eve-lab.it
www.eve-lab.it

- Medico Chirurgo specialista in Odontostomatologia, con esperienza in ortodonzia, protesi, chirurgia orale avanzata.
- Lavora a Genova, associato con i fratelli Francesco ed Orazio, presso lo studio Rebaudi, fondato dal padre Luigi nel 1958.
- Limita la pratica professionale alla chirurgia orale, implantologia e rigenerazione ossea.
- È consulente di aziende del settore dentale nazionali ed internazionali.
- È docente a Corsi di Perfezionamento universitari e/o Master in Implantologia e/o in Parodontologia presso Università italiane e straniere.
- Si dedica da 15 anni alla ricerca scientifica.
- È coordinatore di progetti di ricerca nazionali ed internazionali.
- Autore di circa 100 pubblicazioni scientifiche nazionali e 30 internazionali e coautore di libri.
- Titolare di brevetti anche internazionali nel campo dell'implantologia e biomateriali.
- Fondatore, Coordinatore e Co-Chairman del Piezosurgery Network.
- Socio Fondatore di BioCRA (Biomaterials Clinical Histological Research Association), Socio Fondatore ICOI-Italy e delegato per l'Italia della SENAME (Associazione Mediterranea di Implantologia).
- Socio Fondatore internazionale IPA: (International Piezosurgery Academy).
- Socio Fondatore CAI Academy (Computer Aided Implantology Academy), Socio Onorario della Model Guide Academy, socio attivo InTHEMA (International Non-Transfusional Hemocomponents Academy).



Alberto Rebaudi