



MECTRON POST



MECTRON SPRING MEETING 2020

8 - 9 MAGGIO 2020,
ISOLA DI SAN SERVOLO,
VENEZIA



mectron

medical technology

MECTRON EDUCATION

UN CALENDARIO 2020 RICCO DI CORSI TEORICO-PRATICI

PIEZO TODAY: APPLICAZIONI E PROTOCOLLI

07 FEB TORINO Dr. Raffaele Saviano

20 MAR NAPOLI Dr. Domenico Baldi

06 APR BOLOGNA Dr. Raffaele Saviano

12 GIU PALERMO Dr. Domenico Baldi

25 SET ROMA Dr. Mauro Labanca

30 OTT MILANO Dr. Raffaele Saviano

04 DIC PADOVA Dr.ssa Erika Barbalonga
Dr. Crescenzo Russo

Iscrizione: € 280,00 (IVA incl.)
il corso è gratuito per i neopossessori
mectron PIEZOSURGERY®

SURGERY ADVANCED

13-14 MAR GENOVA Dr. Domenico Baldi
CORSO DI PROTESI FISSA SU DENTI NATURALI

04-05 GIU PADOVA Prof. Stefano Sivoletta,
Dr. Alessandro Perini
CORSO PIEZOSURGERY® E REX PIEZOIMPLANT
SU PREPARATO ANATOMICO

mectron
medical technology

PROPHY TODAY: FORMAZIONE TEORICO-PRATICA

27 MAR MECTRON Dr. Igor de Pasquale

18 SET MECTRON Dr. Giacomo Oldoini

Iscrizione: € 60,00 (IVA incl.)
il corso è gratuito per i neopossessori
mectron COMBI touch



PROPHY ADVANCED

29 FEB TORINO Dr. Andrea Butera
PROTOCOLLI MININVASIVI NEL TRATTAMENTO
PARODONTALE E PERIMPLANTARE NELL'ERA
DEL MICROBIOMA

21 MAR MILANO Prof.ssa Annamaria Genovesi
GESTIONE DEL BIOFILM NEL TRATTAMENTO
DEL PAZIENTE PARONDONTALE, IMPLANTARE
E ORTODONTICO

Mectron S.p.a.
via Loreto 15A, 16042 Carasco
Cell: +39 348 7126606
segreteriaeventi@mectron.com

PRENOTA
IL TUO CORSO!
contatta la nostra
segreteria eventi
Mectron

Cari lettori,

si apre un nuovo anno all'insegna delle novità mectron che potrete scoprire a partire dallo Spring Meeting 2020, il nostro evento principale per contenuti educativi e tecnologici che si terrà a Venezia dall'8 al 9 Maggio del prossimo anno.

L'appuntamento con le nostre novità sull'isola di San Servolo permetterà a chirurghi orali e igienisti di partecipare a sessioni plenarie, seminari ed hands-on dedicati alle estrazioni atraumatiche piezoelettriche, ai protocolli operativi nel campo dell'igiene e della profilassi e alle prerogative cliniche e tecniche dell'innovativo impianto cunei-forme REX PiezoImplant.

Lo Spring Meeting 2020 è un evento unico di confronto tra l'universo clinico e quello tecnico, con l'obiettivo di creare un processo educativo dedicato all'apprendimento dei migliori protocolli di utilizzo dei prodotti mectron. Saranno infatti coinvolti diversi relatori di fama internazionale: il Prof. Tomaso Vercellotti, ideatore di PIEZOSURGERY® e del nuovo impianto REX PiezoImplant, il Dr. Alberto Rebaudi, co-inventore della sistemica REX, il Dr. Philippe Russe e la Dr.ssa Marie-Ève Bezzina dalla Francia, il Prof. Roberto Carvalho De Silva dal Brasile, il Prof. Christian Makary dal Libano, il Prof. Michael A. Pikos, il Dr. Alvaro Ordóñez e la Dr.ssa Susan Wingrove dagli Stati Uniti, il Dr. Shon Dong Sek dalla Corea, il Dr. Till Gerlach e Georg Gassmann dalla Germania e tanti altri.

Come sempre in questo nuovo numero del Mectron Post troverete due interessanti articoli: un case report del Dr. Jason Motta Jones sull'estrazione di un ottavo incluso anchilotico e uno studio clinico randomizzato in split mouth (che confronta la terapia standard con la terapia ultrasonica e ozonoterapica) del Dr. Andrea Butera, in collaborazione con la Dr.ssa Carolina Maiorani.

In ultimo potrete trovare le nostre promozioni speciali dedicate alla vostra pratica clinica quotidiana.

Buona lettura!

Il vs team Mectron

In questo numero

Articoli

Case report: estrazione di un ottavo incluso anchilotico
Dr. Jason Motta Jones **PAG. 4**

Studio clinico randomizzato in Split Mouth: terapia standard vs terapia ultrasonica e ozonoterapia
Dr. Andrea Butera, Dr.ssa Carolina Maiorani **PAG. 6**

Promozioni **PAG. 8 - 31**

mectron post - magazine informativo a cura di:
mectron s.p.a. • Via Loreto 15/A • 16042 Carasco (GE)
mectron@mectron.com • www.mectron.it

Luogo e data della pubblicazione: Carasco, Gennaio 2020
Direttore responsabile: Massimo Lemetti

mectron s.p.a. dichiara espressamente di non rispondere della veridicità del contenuto delle dichiarazioni riportate nel presente giornale, trattandosi di dichiarazioni rese liberamente da terzi. Ai sensi della legge 675/96 a tutela dei dati personali, è nel diritto di chi riceve questo giornale di richiederne la sospensione dell'invio. Tutti gli articoli e/o redazionali pubblicati sono redatti sotto la responsabilità degli autori o delle aziende che li forniscono. È vietata qualsiasi riproduzione, intera o parziale, senza l'autorizzazione scritta dell'editore.

INFORMATIVA PRIVACY -
Gentile Signore/a, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) il trattamento delle informazioni che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti.

Ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. n. 196/2003 (già art. 10 legge 675/1996) della legge predetta, La informiamo che:
1) I dati da Lei spontaneamente forniti verranno trattati, nei limiti della normativa sulla privacy, per le seguenti finalità: svolgimento delle attività oggetto della nostra impresa - fornitura servizi da Lei richiesti - gestione rapporti con clienti, fornitori, dipendenti, banche, assicurazioni, istituzioni consulenti, studi professionali, laboratori di analisi, enti certificatori - gestione strumenti elettronici (pc, stampanti, strumentazioni varie, ecc) - adempimenti obblighi fiscali e normativi - attività di promozione e commerciale
2) Il trattamento sarà effettuato attraverso supporti elettronici e/o cartacei.
3) Il conferimento dei dati richiesti è obbligatorio, al fine di poterLe offrire il servizio e/o le prestazioni da Lei richieste e l'eventuale rifiuto a fornire tali dati potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del servizio.
4) I dati personali idonei a rivelare l'origine razziale ed etnica, le convinzioni religiose, filosofiche o di altro genere, le opinioni politiche, l'adesione a partiti, sindacati, associazioni od organizzazioni a carattere religioso, filosofico, politico o sindacale, nonché i dati personali idonei a rivelare lo stato di salute e la vita sessuale e quelli attinenti alla salute, sono dati sensibili. Tali dati, insieme ai dati giudiziari, da Lei spontaneamente conferiti, non saranno oggetto di trattamento se non previo Suo espresso consenso scritto.
5) I dati non saranno comunicati ad ulteriori soggetti né saranno oggetto di diffusione.
6) Il trattamento dei dati ha luogo presso la nostra sede e sarà curato solo dal personale ad esso incaricato.
7) In ogni momento potrà esercitare nei confronti del Titolare del Trattamento i diritti a Lei riconosciuti ai sensi dell'art. 7 del Codice della privacy (già art. 13 della legge n. 675/1996).



Dr. Jason Motta Jones

Attualmente Responsabile del Reparto di Chirurgia Orale presso Humanitas Dental Center (Humanitas Research Hospital). Dal 2004 ad ottobre 2017 Responsabile del Reparto di Chirurgia Orale presso la Clinica Odontoiatrica dell'Istituto Ortopedico Galeazzi - IRCCS - Università degli Studi di Milano. Dal 2012 al 2015 Professore a contratto in chirurgia Exodontica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica e di Chirurgia Maxillo Facciale Università degli studi di Milano. Past President Società Italiana Chirurgia Orale e Implantologia biennio 2015-2016. Fellow dell'European Board Oral Surgery (F.E.B.O.S.). Socio Attivo della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia. Socio Attivo e Fondatore Piezosurgery Academy. Vice Presidente International Piezoelectric surgery Academy 2017-2019. Socio Fondatore e Attivo della Italian Academy of Osseointegration (IAO). Membro Commissione culturale IAO 2019-2020. Membro Commissione Albo Odontoiatri e Consigliere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano 2015-2020.

Fig. 1: Immagine clinica preoperatoria

Fig. 2: Ortopantomografia (OPT)

Dr. Jason Motta Jones

CASE REPORT: ESTRAZIONE DI UN OTTAVO INCLUSO ANCHILOTICO

La chirurgia piezoelettrica rappresenta uno strumento che permette di svolgere in sicurezza atti chirurgici molto delicati, grazie alla precisione di taglio e al rischio ridotto di ledere i tessuti molli. L'effetto cavitazione, inoltre, aumenta la visibilità riducendo la presenza di sangue dal campo operatorio.

Per ottenere dei risultati predicibili, oltre ad un corretto strumentario, risulta essere di fondamentale importanza la diagnosi pre-operatoria e un'attenta pianificazione dell'intervento.

La signora F.C di 85 anni, portatrice di due protesi totali mobili, si presentava alla nostra osservazione poiché da una settimana lamentava dolore intenso nel quarto quadrante, associato a disfagia, odinofagia e gonfiore localizzato alla regione buccale retromolare destra. La paziente lamentava l'impossibilità di utilizzare la sua protesi inferiore limitandone la funzione masticatoria, fonetica ed estetica.

All'esame obiettivo l'area mandibolare destra risultava edentula (Fig. 1) con un leggero gonfiore a livello del 48, dolorante alla palpazione con leggera fuoriuscita di essudato purulento. L'ortopantomografia (OPT) evidenziava la presenza del 48 incluso (Fig. 2). Per comprendere i rapporti anatomici nelle tre dimensioni e per valutare il ridotto volume osseo mandibolare, veniva richiesta una tomografia computerizzata con elaborazione dental scan (Fig. 3). Dall'esame radiografico si apprezzava l'intimo rapporto con la sottile corticale ossea linguale che in alcuni punti sembrava assente (Fig.3 e 4). Inoltre, era evidente l'elevata radio-opacità dell'elemento dentale e l'assenza di spazio parodontale che ci faceva propendere per la diagnosi di anchilosi parziale. Questi dati erano importanti nel farci capire che l'elemento sarebbe stato difficile da rimuovere intero e che la lussazione sarebbe stata rischiosa per la continuità con lo spazio della pelvi linguale.

Dopo aver constatato la necessità di estrarre l'elemento con tecnica mininvasiva, si è pro-

grammato l'intervento previa somministrazione di un ciclo di antibiotici a base di amoxicillina e acido clavulanico 1g (1x2x3), per ridurre lo stato di infezione acuta. Essendo la paziente molto collaborante e date le buone condizioni di salute generale, si è deciso di eseguire l'intervento in anestesia locale. Previa ottenimento del consenso informato (che elencava le possibili complicanze quali infezione, frattura mandibolare, parestesie linguali e del nervo alveolare) si è proceduto all'intervento.

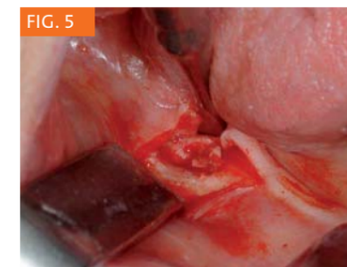
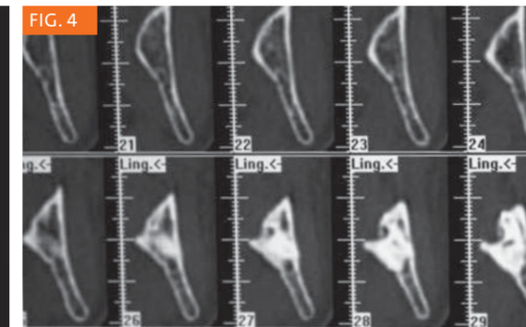
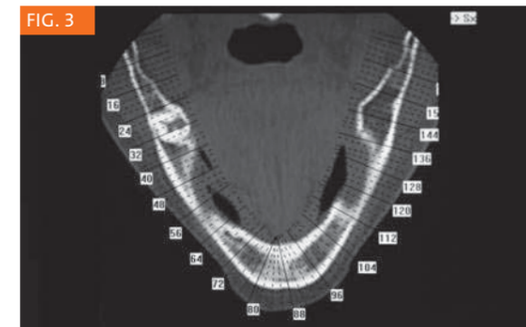


Fig. 3: TC, la sezione occlusale evidenzia la sottile corticale ossea linguale

Fig. 4: Sezioni verticali, notare l'elevata radio-opacità dell'elemento dentale e l'elevato grado di anchilosi

Fig. 5: Lembo di accesso triangolare minimamente invasivo

Fig. 6: Osteotomia minimamente invasiva realizzata mediante inserto EX1

Fig. 7: Odontotomia, l'elemento viene sezionato

Fig. 8: Particolare dell'odontotomia con OT8R e visione linguale del periostio di colore madreperlaceo in assenza di corticale linguale

Fig. 9: Particolare dei frammenti di dente sezionato

Fig. 10: Revisione alveolare

Fig. 11: Sutura per prima intenzione con filo riassorbibile 5/0

Previo anestesia plessica con 2 fiale di articaina e vasocostrittore 1:100000 si allestiva un lembo mucoperiosteale triangolare con scarico distale all'elemento interessato (Fig. 5). Dopo scollamento a tutto spessore, per evidenziare la porzione coronale dell'elemento da estrarre, si posizionava scollatore sul versante linguale a protezione dei tessuti molli. Un accesso minimamente invasivo si otteneva mediante l'utilizzo dell'inserto EX1 per creare uno spazio di manovra tra l'osso e l'elemento da estrarre (Fig. 6). Dato l'elevato grado di anchilosi e il ridotto spessore delle corticali ossee, l'elemento veniva sezionato (Fig. 7) e rimosso in numerosi frammenti con inserto OT8R, facendo attenzione a non forzare la lussazione in senso vestibolo linguale ed a non fare sconfinare frammenti del dente nello spazio della pelvi linguale (Fig. 8). Come da previsione preoperatoria l'elemento ha necessitato di plurime sezioni di taglio per una estrazione mininvasiva, riducendo al minimo la rimozione ossea (Fig. 9). Si è poi effettuata l'attenta revisione dell'alveolo post estrattivo

con cucchiaio alveolare e abbondanti lavaggi, sfruttando l'effetto cavitazionale dell'inserto piezoelettrico (Fig. 10) e concludendo con una sutura del lembo per prima intenzione con filo riassorbibile 5/0 (Fig. 11). La paziente veniva dimessa con una prescrizione di prosecuzione di terapia antibiotica per 3 giorni, terapia anti-infiammatoria con ibuprofene 200mg (1x2x4), sciacqui con clorexidina 0.12% a partire dal secondo giorno e ghiaccio terapia in prima giornata. Al controllo a una settimana la guarigione era nella norma e la sintomatologia in regressione.





Dr. Andrea Butera

Laurea in Igiene Dentale presso Università degli studi di Genova. Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali presso Università degli studi di Genova. Direttore delle Attività Didattiche del Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università degli Studi di Pavia. Professore a c. Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Pavia. PhD-student Doctorado en Odontología, Universitat de Valencia. Advances in Dental Hygiene and Oral Care, University at Buffalo. Coautore di articoli e contributi scientifici nazionali e internazionali. Relatore corsi e congressi nazionali e internazionali.



Dr.ssa Carolina Maiorani

Laurea in Igiene Dentale presso l'Università degli Studi di Pavia. Master di I livello "Igienista dentale esperto di cure e assistenza ai casi clinici complessi" presso l'Università degli Studi di Pavia. Tutor clinico nel Reparto di Igiene Dentale presso l'Università degli Studi di Pavia. Studentessa in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali presso l'Università La Sapienza di Roma.

Dr. Andrea Butera, Dr.ssa Carolina Maiorani

STUDIO CLINICO RANDOMIZZATO IN SPLIT MOUTH: TERAPIA STANDARD VS TERAPIA ULTRASONICA E OZONOTERAPIA

La malattia parodontale è una patologia infiammatoria causata da un'infezione batterica. Infatti, i batteri colonizzano l'area subgingivale e aderiscono alle superfici radicolari degli elementi dentali, rilasciando endotossine ed altre sostanze in grado di indurre la risposta infiammatoria dell'ospite.

Pertanto la rottura e la rimozione del biofilm subgingivale risultano essere l'obiettivo principale della terapia parodontale correlata. Ancora ad oggi, il gold standard del trattamento non chirurgico prevede sedute di scaling e root planing, mediante l'utilizzo di strumentazione manuale come le Curettes. Seppur si ottengano ottimi risultati, si stanno man mano definendo protocolli clinici sempre più innovativi, grazie all'utilizzo di strumenti ultrasonici e trattamenti mininvasivi, quali l'ozonoterapia.

Sono stati selezionati 48 pazienti affetti da malattia parodontale di stadio III e IV e grado B, in età compresa tra i 35 e i 55 anni, con lo scopo di valutare l'efficacia di protocolli differenti, grazie all'uso di strumentazione manuale e/o ultrasonica ed includendo sostanze antimicrobiche nelle tasche parodontali, come gel a base di Clorexidina e Ozono in forma gassosa.

Disegno dello studio: si tratta di un trial clinico randomizzato non controllato in split mouth per il gruppo test. Dunque, i pazienti saranno as-

segnati in modo casuale ad uno dei tre gruppi di trattamento previsti: terapia gold standard (G3), terapia con strumentazione ultrasonica Mectron associata all'uso di Ozono in forma gassosa (G1), terapia manuale supportata dall'uso di Clorexidina in gel (G2). (Fig. 1 e Fig. 2)

All'inizio dello studio ogni paziente verrà sottoposto ad una seduta di igiene professionale sopra gengivale a cui seguiranno istruzioni per il corretto mantenimento domiciliare. Verranno registrati gli indici epidemiologici di riferimento per la compilazione della cartella parodontale. Successivamente, a distanza di 7 giorni dalla seduta iniziale, si proseguirà con il trattamento parodontale non chirurgico selezionato. I pazienti riceveranno il trattamento di supporto a 1, 3, 6 mesi da T0.

MATERIALI E METODI

Ai pazienti selezionati, nella prima seduta (T0) verrà compilata la cartella parodontale, registrando PPD, CAL, BOP, BS, PI, R, GA, % siti patologici coinvolti. Inoltre, si eseguirà una seduta di igiene orale in preparazione a scaling e root planing, secondo le modalità previste per il gruppo di appartenenza. Trascorso un mese, i pazienti si presenteranno per la prima seduta di TPS e verranno rivalutati a cadenza trimestrale, per un totale di tre sedute di mantenimento. Ad ogni appuntamento verranno aggiornati i dati epidemiologici.

FIG. 1



FIG. 2



FIG. 3

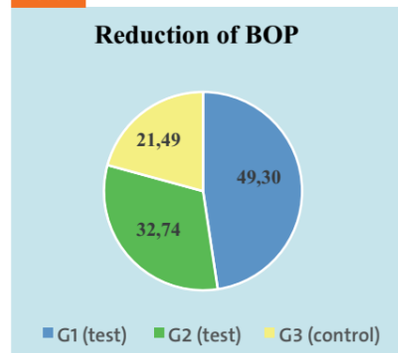


FIG. 4

PPD	G1 test	G2 test	G3 control
T0	5,90 mm	5,74 mm	5,10 mm
T1	5,11 mm	5,05 mm	5,17 mm
T2	4,89 mm	4,68 mm	5,19 mm
T3	4,42 mm	4,50 mm	4,92 mm

RISULTATI

Il campione totale è risultato essere di 48 pazienti, egual distribuiti per il gruppo test e il gruppo controllo.

I dati registrati hanno mostrato un netto miglioramento nel BOP con una diminuzione di -49,30% (G1), -32,74% (G2), -21,49% (G3) da T0; lo stesso è avvenuto anche per il BS (Fig. 3). Per quanto riguarda indici quali PPD (-1,48 mm, -1,24 mm e 0,18 mm), CAL e % di siti patologici, si sono riscontrate delle recidive a T3 rispetto a T2 nel gruppo controllo (Fig. 4). Recessioni gengivali e gengiva aderente hanno avuto un peggioramento in tutti i gruppi di trattamento, seppur i risultati più contenuti si siano riscontrati in G1. Inoltre, l'indice di placca è migliorato in tutti i pazienti; questo sta ad indicare una buona compliance.

DISCUSSIONE

Abbiamo analizzato un piccolo campione di pazienti affetti da malattia parodontale per monitorare l'andamento degli indici epidemiologici di riferimento e valutare in seguito l'efficacia di un protocollo clinico minimamente invasivo. La scelta di questo protocollo è frutto di un'attenta revisione della letteratura. Gli scalers ultrasonici richiedono meno tempo di utilizzo (riduzione del 20-50%) e meno abilità tecnica operativa. Altri aspetti a favore di queste nuove tecnologie sono: l'effetto cavitazione, una dimostrata attività battericida, un'accurata rimozione dei fattori eziologici di rischio (placca, tartaro ed endotossine), un miglior accesso all'area subgingivale e alle

tasche più profonde, così come un benefico risultato in caso di forcazioni esposte.

Per quanto riguarda l'attività battericida e la rimozione di placca e tartaro, alcuni studi hanno dimostrato come vengano notevolmente ridotti i batteri parodontali e i depositi molli anche in aree in cui l'accesso è limitato, grazie a punte di nuova concezione (Fig. 5). Per le forcazioni, aree spesso insidiose, sono più efficaci, grazie anche all'introduzione di inserti diamantati (Fig. 6).

CONCLUSIONI

Prima di procedere con la descrizione delle conclusioni dello studio è necessario ricordare che queste ultime, ed i risultati ottenuti, sono da ricondursi alle condizioni relative alla sperimentazione condotta. Dunque prendendo in considerazione i dati precedentemente descritti, si può dedurre che, per quanto valido, il trattamento tradizionale tende a recidivare a lungo termine, a differenza dei due gruppi sperimentali presi in esame.

Tra questi, l'uso di un dispositivo ultrasonico coadiuvato dall'ozonoterapia, è risultato essere il metodo più promettente per il mantenimento di pazienti con parodontiti moderate e severe.

Ha permesso infatti di ottenere una forte riduzione del sanguinamento gengivale (e del punteggio di sanguinamento) e un netto guadagno di attacco clinico (seguito da una riduzione sia della profondità di sondaggio, sia della percentuale di siti coinvolti), favorendo in tal modo il ripristino di colore, aspetto e forma della gengiva.

Fig. 1: Inserto per ultrasuono piezoelettrico Mectron

Fig. 2: Mectron Multipiezo Pro

Fig. 3: Risultati BOP al termine del follow-up

Fig. 4: Risultati relativi a PPD

Fig. 5: Paziente ad inizio trattamento (T0)

Fig. 6: Paziente al termine del follow-up (T3)



INSERTI PER ULTRASUONI – LA QUALITÀ E LA CONVENIENZA CONTINUANO

PROMO 100/2020

INSERTI PER ULTRASUONI

Scegli 4 inserti il meno costoso te lo regala mectron



K10: in dotazione con ogni singolo inserto acquistato

3+1

WE ♥ PRO PHYLAXIS

UNA CHIAVE – UN INSERTO:

scopri la versatilità della nuova dotazione a ultrasuoni per la gestione semplificata della tua pratica clinica quotidiana.

SCALING

S1	56,00 € Cod. 02960001-001
S1-S	68,00 € Cod. 02960009-001
S2	56,00 € Cod. 02960002-001
S3	56,00 € Cod. 02960003-001
S4	56,00 € Cod. 02960004-001
S5	56,00 € Cod. 02960005-001
S6	68,00 € Cod. 02960006-001
S7	68,00 € Cod. 02960007-001
S8	68,00 € Cod. 02960008-001

PERIO

P1	67,00 € Cod. 02970001-001
P2	56,00 € Cod. 02970002-001
P3	63,00 € Cod. 02970003-001
P4	63,00 € Cod. 02970004-001
P10	91,00 € Cod. 03080001-001
P11	91,00 € Cod. 03080002-001
P12	91,00 € Cod. 03080003-001
P13	91,00 € Cod. 03080004-001
P14	91,00 € Cod. 03080005-001
P15	115,00 € Cod. 03080006-001
P16R	115,00 € Cod. 03080007-001
P16L	115,00 € Cod. 03080008-001

ENDO RETRO

R1	72,00 € Cod. 03050001-001
R2	72,00 € Cod. 03050002-001
R3	72,00 € Cod. 03050003-001
R4	72,00 € Cod. 03050004-001
R5	72,00 € Cod. 03050005-001
RD3	145,00 € Cod. 03050006-001
RD4	150,00 € Cod. 03050007-001
RD5	150,00 € Cod. 03050008-001

ENDO REVISION

ER1	106,00 € Cod. 03450001-001
ER2	106,00 € Cod. 03450002-001
ER3	106,00 € Cod. 03450003-001
ER4	106,00 € Cod. 03450004-001
ER5	75,00 € Cod. 03450005-001

CONSERVATIVA

D1	50,00 € Cod. 02990001-001
D2	50,00 € Cod. 02990002-001
D3	50,00 € Cod. 02990003-001
D4	50,00 € Cod. 02990004-001

CROWN PREP TIPS



PREPARAZIONE CON TECNICA A CHAMFER

Lunghezza 10 mm	Diamantatura		
	Ø	D120	D90
1,2 mm		TA12D90 69,00 € Cod. 03590004	TA12D60 69,00 € Cod. 03590001
1,4 mm		TA14D120 69,00 € Cod. 03590007	TA14D90 69,00 € Cod. 03590005
1,6 mm		TA16D120 69,00 € Cod. 03590008	TA16D90 69,00 € Cod. 03590006

TECNICA A FINIRE

Diamantatura	Diamantatura	
	D90	D60
	TF12D90 69,00 € Cod. 03590012	TF12D60 69,00 € Cod. 03590010
	TF16D90 69,00 € Cod. 03590013	TF16D60 69,00 € Cod. 03590011

IMPLANT CLEANING

ICS	95,00 € Cod. 03570004-001
5 x IC1	99,00 € Cod. 02950012

new!

NUOVI INSERTI ULTRASUONI

- finitura silver
- set per le principali indicazioni cliniche

NUOVA K10, LA CHIAVE DINAMOMETRICA CHE PROTEGGE IL MANIPOLO E GLI INSERTI

- sterilizzabile
- in dotazione con ogni singolo inserto acquistato



*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

MULTIPIEZO *touch* – DIMENTICA IL DOLORE CON L'INNOVATIVA FUNZIONE SOFT MODE

- multipiezo per uno scaling ultradelicato, grazie alla funzione SOFT MODE
- trattamento efficace e minimamente invasivo
- display touch veloce e intuitivo, facile da pulire e disinfettare grazie alla sua superficie liscia in vetro

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

→ **MULTIPIEZO *touch***
+ € 700,00 di inserti
completi di chiave

1.690,00 €*
invece di 2.890,00 €*

PROMO 101/2020

→ **MULTIPIEZO *touch/black o white***

In omaggio:

- € 700,00 di inserti a scelta per:
 - terapia di mantenimento
 - terapia parodontale
 - mantenimento implantare

Dotazione: corpo macchina touch screen, manipo con LED ruotabile, 2 flaconi da 500 ml, 2 tappi di sicurezza
Codice 05060027-001 white
Codice 05060023-001 black

1.690,00 €*
invece di 2.890,00 €*

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA



SOFT
MODE

COMBI touch – L'APPROCCIO PARODONTALE NON CHIRURGICO

- passaggio polvere da sopra a sottogengivale con un semplice clic ed esclusivo sistema anti intasamento grazie ad un leggero e costante flusso d'aria
- puntale sottogengivale perio, flessibile e atraumatico, per la gestione delle tasche parodontali sino a 5 mm di profondità
- SOFT MODE: scaling ultradelicato



WE ♥ PRO
PHYLAXIS

COMBI touch
3.980,00 €*
invece di 4.890,00 €*

PROMO 102/2020

COMBI touch

In omaggio:

- 600,00 € di prodotti per igiene e profilassi
- corso PROPHY Today del valore di € 60,00

macchina completa di: 3 terminali, 40 puntali sottogengivali perio, 1 chiave K9, 1 flacone di prophylaxis powder smooth (250g) e 1 flacone di prophylaxis powder sensitive – glycine powder (160g)

Codice 05020015-002

3.980,00 €*
invece di 4.890,00 €*

PROMO 103/2020

CARRELLO COMBI

acquistando COMBI touch, con € 270,00 ricevi anche il carrello elettrificato del valore di € 540,00

Codice 03540011



*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

PROPHYLAXIS POWDER – LA GAMMA POLVERI MECTRON



PROMO 104/2020

→ POLVERI PROFILASSI MECTRON

Scegli 4 confezioni la meno costosa te la regala mectron



→ PROPHYLAXIS POWDER SMOOTH

grazie alla forma sferica delle sue particelle, rimuove efficacemente il biofilm batterico sopragengivale in maniera delicata e minimamente invasiva



- A base di carbonato di calcio
- Granulometria compresa tra 45 µm e 75 µm
- Gusto neutro



Dotazione: 4 flaconi da 250 g ciascuno
Codice: 03140010 **110,00 €***

→ PROPHYLAXIS POWDER SOFT

rimuove efficacemente e in maniera delicata il biofilm batterico sopragengivale e le macchie sulla superficie dello smalto



- A base di bicarbonato di sodio
- Granulometria intorno ai 40 µm
- Gusto menta



Dotazione: 4 flaconi da 250 g ciascuno
Codice: 03140008 **75,00 €***

→ PROPHYLAXIS POWDER SENSITIVE

rimuove efficacemente il biofilm batterico sopra e sottogengivale



- A base di glicina
- Granulometria intorno ai 25 µm
- Gusto dolce



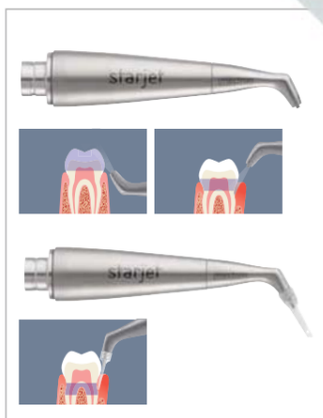
Dotazione: 2 flaconi da 160 g ciascuno
Codice: 03140007 **52,00 €***

INDICAZIONI	SMOOTH	SOFT	SENSITIVE
Rimozione biofilm sopragengivale	●	●	●
Rimozione pigmentazioni estrinseche		●	
Rimozione biofilm sottogengivale			●
Detossificazione tasche parodontali			●
Mantenimento Implantare			●
Tattamento perimplantiti			●
Tattamento brackets ortodontici	●	●	●
Lucidatura pre-sbiancamento dentale	●		●
Applicazione su protesi fisse e restauri	●		●
Detersione cavità pre-adesione		●	
Detersione solchi pre-sigillatura		●	●
Mantenimento otturazioni in composito	●	●	●

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

STARJET – TRATTAMENTO SOPRA E SOTTOGENGIVALE CON UN UNICO STRUMENTO

- terminale perio sottogengivale flessibile, atraumatico e ruotabile a 360°
- terminale 120° per uso sopra e sottogengivale
- terminale PERIO per uso sottogengivale in tasche con profondità più di 5 mm



PROMO 105/2020

STARJET

Dotazione: 1 starjet, 1 terminale 120°, 1 terminale PERIO, 1 confezione da 40 puntali sottogengivali perio, 1 chiave K9, 1 flacone di prophylaxis powder soft (250 g), 1 flacone di prophylaxis powder sensitive – glycine powder (160 g)

+ 2 confezioni omaggio
PROPHYLAXIS POWDER SENSITIVE



990,00 €*
invece di 1.190,00 €*

WE ♥ PROPHYLAXIS

→ STARJET
990,00 €*
invece di 1.190,00 €*

ESQUIRE MODULAR VISION – MASSIMO CONTROLLO E PROTEZIONE

- fino a 7 configurazioni possibili
- esclusiva mascherina protettiva, antiappannante e ribaltabile
- ottiche galileiane da 2,0x a 3,2x



→ MODULAR VISION
780,00 €*
invece di 975,00 €*

PROMO 106/2020

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

ESQUIRE MODULAR VISION

	ingrandimenti	distanze di lavoro	
OPTIC VISION Flip-up	2,0x - 2,5x - 3,2x	300-350-400	683,00 €* invece di 854,00 €*
PROTEX VISION Mascherina protettiva			32,00 €* invece di 40,00 €*
HEAD VISION Cingitesta ergonomico			65,00 €* invece di 81,00 €*

PROMO 107/2020

SUN VISION Illuminatore LED fino a 40.000 lux **514,00 €***
invece di 642,00 €*

acquistando Modular Vision (promo 106/2020), potrai aggiungere come optional anche l'illuminatore LED a € 514,00, invece che € 642,00.

Il codice prodotto varia a seconda degli ingrandimenti, inclinazioni oculari e distanze di lavoro, per i codici fare riferimento al listino generale. In caso di difetti visivi documentati da prescrizione oculistica viene applicata l'IVA al 4%.

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

ESQUIRE ELSPACE – UNICO INGRANDENTE TTL CON DISTANZA INTERPUPILLARE REGOLABILE

- unico con ottiche prismatiche fino a 10,0x
- esclusivo trifocal System su montatura leggera in titanio
- laccio magnetico igienizzabile

→ ELSPACE
a partire da
1.263,00 €*
invece di 1.578,00 €*



Contattate i nostri specialist per rilevare i parametri corretti e necessari ad una personalizzazione del sistema ingrandente più adatto alle vostre esigenze.

PROMO 108/2020

ESQUIRE ELSPACE

	inclinazioni	ingrandimenti	distanze di lavoro	
ELSPACE GALILEIANO	18° - 22° - 35°	2,0x - 2,5x - 3,2x	250-300-350-400-450-500-550-600	1.263,00 €* invece di 1.578,00 €*
ELSPACE PRISMATICO	18° - 22° - 35°	3,5x - 4,0x - 4,5x - 5,0x	250-300-350-400-450-500-550-600	1.480,00 €* invece di 1.850,00 €*
ELSPACE PRISMATICO	18° - 22° - 35°	6,0x	250-300-350-400-450-500-550-600	1.680,00 €* invece di 2.100,00 €*
ELSPACE PRISMATICO	18° - 22° - 35°	8,0x	250-300-350-400-450-500-550-600	1.880,00 €* invece di 2.350,00 €*
ELSPACE PRISMATICO	18° - 22° - 35°	10x	250-300-350-400-450-500-550-600	2.080,00 €* invece di 2.600,00 €*
SUNLIGHT Per una visione di qualità superiore				621,00 €* invece di 776,00 €*

Il codice prodotto varia a seconda degli ingrandimenti, inclinazioni oculari e distanze di lavoro, per i codici fare riferimento al listino generale. In caso di difetti visivi documentati da prescrizione oculistica viene applicata l'IVA al 4%.

ESQUIRE MULTIVISION – L'INGRANDITORE TTL PERSONALIZZATO

- ingranditore galileiano 2,0x - 2,5x - 3,2x
- grande ampiezza e profondità di campo
- montatura sportiva leggera e avvolgente

→ MULTIVISION
931,00 €*
invece di 1.164,00 €*



PROMO 109/2020

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

ESQUIRE MULTIVISION

	inclinazioni	ingrandimenti	distanze di lavoro	
MULTIVISION GALILEIANO TTL	18° - 22° - 35°	2,0x - 2,5x - 3,2x	250-300-350-400-450-500-550-600	931,00 €* invece di 1.164,00 €*

Disponibile nelle varianti colore nero, verde e rosso.

Il codice prodotto varia a seconda degli ingrandimenti, inclinazioni oculari e distanze di lavoro, per i codici fare riferimento al listino generale. In caso di difetti visivi documentati da prescrizione oculistica viene applicata l'IVA al 4%.

STARLIGHT PRO – DAL 2001 UN PUNTO DI RIFERIMENTO

- potenza oltre 1.400 mW/cm²
- 3 anni di garanzia



STARLIGHT PRO
390,00 €*
invece di 650,00 €*

PROMO 110/2020

STARLIGHT PRO

1 manipo, 1 stazione di carica

giallo lucido	Codice 05100085-001
bianco lucido	Codice 05100083-001
silver	Codice 05100087-001
nero opaco fibra di carbonio	Codice 05100086-001

390,00 €*
invece di 650,00 €*

STARLIGHT UNO – LE MASSIME PRESTAZIONI E LA LEGGEREZZA DI UNA PIUMA

- 77 g di leggerezza
- potenza oltre 1.500 mW/cm²
- 3 anni di garanzia

STARLIGHT UNO
480,00 €*
invece di 650,00 €*

PROMO 111/2020

STARLIGHT UNO

1 manipo, 1 stazione di carica

bianco	Codice 05100092
grigio	Codice 05100093
turchese	Codice 05100094
giallo	Codice 05100095
azzurro	Codice 05100096
lilla	Codice 05100097

480,00 €*
invece di 650,00 €*



*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

PIEZOSURGERY® *white* – ENTRY LEVEL PER ODONTOIATRIA

- ottimo rapporto qualità/prezzo
- disponibile anche con manipolo LED (optional)
- riconoscimento automatico degli inserti

PIEZOSURGERY® *white*
4.290,00 €*
invece di 5.818,00 €*
promozione con Enzymec
e deflussori in omaggio



PROMO 112/2020

PIEZOSURGERY® *white*

In omaggio:

- inserti mectron a scelta per un valore di € 600,00
- libro del Prof. Tomaso Vercellotti del valore di € 210,00
- corso PIEZO Today del valore di € 280,00
- 1 bottiglia di Enzymec (1l) del valore di € 27,50
- 1 conf. di deflussori (conf. 50 pz) del valore di € 100,00

Dotazione: corpo macchina, manipolo completo di cordone interamente autoclavabile, chiave dinamometrica K8
Codice 05120063-002

4.290,00 €*
invece di 5.818,00 €*



PROMO 113/2020

CARRELLO PIEZOSURGERY®

acquistando PIEZOSURGERY® *white*, con € 270,00 ricevi anche il carrello elettrificato del valore di € 540,00

Codice 03540011



PROMO 114/2020

MECTRON SPRING MEETING 2020

Acquistando la promo 112/2020 potrai partecipare allo Spring Meeting 2020 a 345,00 €

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

PIEZOSURGERY® touch – LA CHIRURGIA OSSEA PIEZOELETRICA

- modello top di gamma
- taglio selettivo che non danneggia i tessuti molli
- riconoscimento automatico degli inserti

PROMO 115/2020

PIEZOSURGERY® touch

In omaggio:

- inserti mectron a scelta per un valore di € 1.300,00
- libro del Prof. Tomaso Vercellotti del valore di € 210,00
- corso PIEZO Today del valore di € 280,00
- 1 bottiglia di Enzymec (1l) del valore di € 27,50
- 1 conf. di deflussori (conf. 50 pz) del valore di € 100,00



Dotazione: manipo con LED ruotabile completo di cordone, chiave dinamometrica K8, valigia per il trasporto
Codice 05120061-002

6.990,00 €*
invece di 8.898,00 €*

PIEZOSURGERY® touch
6.990,00 €*
invece di 8.898,00 €*
promozione con Enzymec
e deflussori in omaggio

PROMO 116/2020

CARRELLO PIEZOSURGERY®

acquistando
PIEZOSURGERY® touch
con € 270,00 ricevi
anche il carrello
elettrificato del
valore di € 540,00

Codice 03540011



PROMO 117/2020

MECTRON SPRING MEETING 2020

Acquistando la promo 115/2020 potrai partecipare
allo Spring Meeting 2020 a 345,00 €

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA



KIT INSERTI PIEZOSURGERY® – LE PIÙ AVANZATE TECNICHE OPERATIVE

- 30%

PROMO 118/2020

Inserti per svariate applicazioni in chirurgia endodontica

RETRO SURGICAL KIT

Dotazione: inserti OP7, EN1, EN3, EN5R, EN5L, box in acciaio
Codice 01520005

419,00 €*
invece di 599,00 €*



PROMO 119/2020

Inserti per il rialzo di seno per via laterale

SINUS LIFT LATERAL KIT

Ideato in collaborazione con il Prof. Tomaso Vercellotti e il Dr. Philippe Russe

Dotazione: inserti SLC, SLO-H, SLS, SLE1, SLE2, box in acciaio
Codice 01520023

416,00 €*
invece di 595,00 €*



PROMO 120/2020

Inserti per il rialzo di seno per via crestale

PIEZO LIFT KIT

Ideato in collaborazione con il Prof. Tomaso Vercellotti

Dotazione: inserti PL1, PL2, PL3, box in acciaio
Codice 01520024

343,00 €*
invece di 490,00 €*

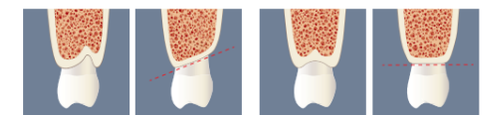


CHIRURGIA PARODONTALE RESETTIVA BY PROF. LEONARDO TROMBELLI

- 30%



OSTEOPLASTICA/OSTECTOMIA INTERPROSSIMALE



OSTEOPLASTICA VESTIBOLARE E LINGUALE



PROMO 121/2020

RESECTIVE PERIO KIT

Ideato in collaborazione con il Prof. Leonardo Trombelli

Dotazione: inserti OT13, OT14, OP8, OP9, OP5A, box in acciaio
Codice 01520022

623,00 €*
invece di 890,00 €*



inserto con solo 2 lati taglienti per raggiungere aree interprossimali senza ledere superfici radicolari

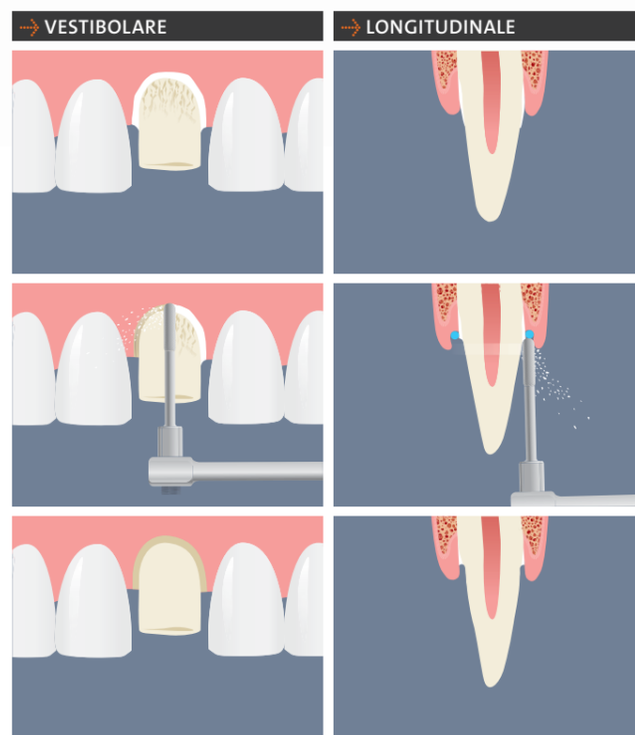
*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

MECTRON CROWN PREP TIPS – ULTRASONICA – ATRAUMATICA E

RIFINITURA CERVICALE PRECISA

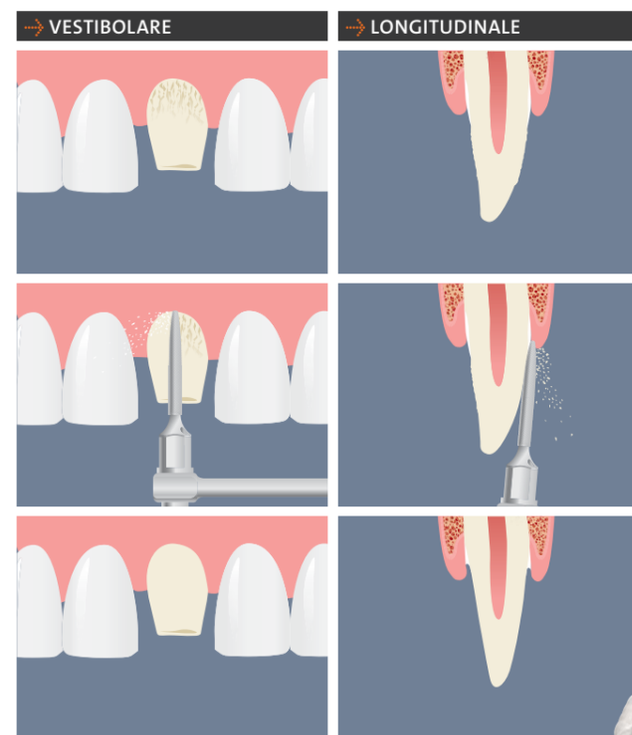
→ crown prep tips –
controllo ed ergonomia
ottimali grazie allo speciale
movimento dell'inserto

→ PREPARAZIONE CON TECNICA A CHAMFER



Lunghezza 10 mm	Diamantatura		
Ø	D120	D90	D60
1,2 mm		TA12D90 69,00 € Cod. 03590004	TA12D60 69,00 € Cod. 03590001
1,4 mm	TA14D120 69,00 € Cod. 03590007	TA14D90 69,00 € Cod. 03590005	TA14D60 69,00 € Cod. 03590002
1,6 mm	TA16D120 69,00 € Cod. 03590008	TA16D90 69,00 € Cod. 03590006	TA16D60 69,00 € Cod. 03590003

→ PREPARAZIONE CON TECNICA A FINIRE



Lunghezza 10 mm	Diamantatura	
Ø	D90	D60
1,2 mm	TF12D90 69,00 € Cod. 03590012	TF12D60 69,00 € Cod. 03590010
1,6 mm	TF16D90 69,00 € Cod. 03590013	TF16D60 69,00 € Cod. 03590011

- 20%



PROMO 122/2020

→ KIT CROWN PREP TIP

+ 4 inserti a chamfer

Ideato in collaborazione con il Dr. Domenico Baldi

Dotazione: DB1, AB1 e K7

Codice 02160009 attacco per manipolo da igiene € 189,00

Dotazione: DB2, AB1 e K7

Codice 02160010 attacco per manipolo da chirurgia € 189,00

372,00 €*

invece di 465,00 €*

- 20%



PROMO 123/2020

→ KIT CROWN PREP TIP

+ 4 inserti a finire

Ideato in collaborazione con il Dr. Domenico Baldi

Dotazione: DB1, AB1 e K7

Codice 02160009 attacco per manipolo da igiene € 189,00

Dotazione: DB2, AB1 e K7

Codice 02160010 attacco per manipolo da chirurgia € 189,00

372,00 €*

invece di 465,00 €*

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

3+1

INSERTI PIEZOSURGERY® — MASSIMA QUALITÀ ED EFFICIENZA

PROMO 124/2020

INSERTI PIEZOSURGERY®

Scegli 4 inserti
il meno costoso te lo regala mectron

OSTEOPLASTICA

- OP1 111,00 € Cod. 03380001
- OP2 111,00 € Cod. 03380002
- OP3 111,00 € Cod. 03380003
- OP3A 111,00 € Cod. 03380011
- OP4 150,00 € Cod. 03380004
- OP5 150,00 € Cod. 03380005
- OP5A 150,00 € Cod. 03380012
- OP6 150,00 € Cod. 03380006
- OP6A 150,00 € Cod. 03380010
- OP7 111,00 € Cod. 03380007
- OP8** 215,00 € Cod. 03380008
- OP9 215,00 € Cod. 03380009
- SLC 120,00 € Cod. 03380013

PREPARAZIONE DEL SITO

- #### IMPLANTARE
- IM1S 162,00 € Cod. 03510019
 - IM1 AL 155,00 € Cod. 03510010
 - IM2A 272,00 € Cod. 03510001
 - IM2A-15 180,00 € Cod. 03510015
 - IM2.8A 290,00 € Cod. 03510025
 - IM3A 290,00 € Cod. 03510003
 - IM3A-15 290,00 € Cod. 03510017
 - IM3.4A 290,00 € Cod. 03510027
 - IM4A 295,00 € Cod. 03510005
 - IM2P 272,00 € Cod. 03510002
 - IM2P-15 272,00 € Cod. 03510016
 - IM2.8P 290,00 € Cod. 03510026
 - IM3P 290,00 € Cod. 03510004
 - IM3P-15 290,00 € Cod. 03510018
 - IM3.4P 290,00 € Cod. 03510028
 - IM4P 295,00 € Cod. 03510006
 - P2-3 178,00 € Cod. 03510020
 - P3-4 178,00 € Cod. 03510021

ESTRAZIONE

- EX1 111,00 € Cod. 03400001
- EX2 111,00 € Cod. 03400002
- EX3 111,00 € Cod. 03400003
- EXP3-R 180,00 € Cod. 03400004
- EXP3-L 180,00 € Cod. 03400005
- EXP4-R 180,00 € Cod. 03400006
- EXP4-L 180,00 € Cod. 03400007

RIMOZIONE DI IMPIANTI

SCOLLAMENTO

- EL1 83,00 € Cod. 03390001
- EL2 83,00 € Cod. 03390002
- EL3 83,00 € Cod. 03390003
- SLS 95,00 € Cod. 03390006
- SLE1 129,00 € Cod. 03390007
- SLE2 129,00 € Cod. 03390008

SCOLLAMENTO PERIOSTIO

- PR1 129,00 € Cod. 03390004
- PR2 129,00 € Cod. 03390005

ENDODONZIA CHIRURGICA

- EN1 155,00 € Cod. 02170001
- EN2 83,00 € Cod. 02170002
- EN3 155,00 € Cod. 02170005
- EN4 83,00 € Cod. 02170006
- EN5R 160,00 € Cod. 02170007
- EN5L 160,00 € Cod. 02170008
- EN6R 88,00 € Cod. 02170009
- EN6L 88,00 € Cod. 02170010

PARODONTOLOGIA

- PS1 83,00 € Cod. 03180001
- PS2 83,00 € Cod. 03180003
- PS6 83,00 € Cod. 03180005
- PP1 68,00 € Cod. 03180002
- PP10 95,00 € Cod. 03180006
- PP11 95,00 € Cod. 03180007
- PP12 95,00 € Cod. 03180008
- IC1 (5 pezzi) 99,00 € Cod. 02900112
- ICP 95,00 € Cod. 03570003

OSTEOTOMIA

- OT1 155,00 €* Cod. 03370001
- OT1A 155,00 € Cod. 03370008
- OT2 111,00 € Cod. 03370002
- OT4 155,00 € Cod. 03370004
- OT5 155,00 € Cod. 03370005
- OT5A 155,00 € Cod. 03370009
- OT5B 155,00 € Cod. 03370010
- OT7 155,00 € Cod. 03370007
- OT7A 155,00 € Cod. 03370011
- OT7S-4 168,00 € Cod. 03370014
- OT7S-3 168,00 € Cod. 03370015
- OT7-20 205,00 € Cod. 03370017
serrare questo inserto solamente con chiave K8
- OT8L 155,00 € Cod. 03370013
- OT8R 155,00 € Cod. 03370012

OSTEOTOMIA

- OT9 184,00 € Cod. 03370016
- OT11 184,00 € Cod. 03370019
- OT12 179,00 € Cod. 03370020
- OT12S 179,00 € Cod. 03370021
- OT13 184,00 € Cod. 03370022
- OT14 184,00 € Cod. 03370023
- SLO-H 155,00 € Cod. 03370025
- PL1 155,00 € Cod. 03370026
- PL2 184,00 € Cod. 03370027
- PL3 184,00 € Cod. 03370028

CROWN PREP TIPS

Lunghezza 10 mm	PREPARAZIONE CON TECNICA A CHAMFER			TECNICA A FINIRE	
	Diamantatura	D120	D90	Diamantatura	D60
1,2 mm		TA12D90 69,00 € Cod. 03590004	TA12D60 69,00 € Cod. 03590001	TF12D90 69,00 € Cod. 03590012	TF12D60 69,00 € Cod. 03590010
1,4 mm	TA14D120 69,00 € Cod. 03590007	TA14D90 69,00 € Cod. 03590005	TA14D60 69,00 € Cod. 03590002		
1,6 mm	TA16D120 69,00 € Cod. 03590008	TA16D90 69,00 € Cod. 03590006	TA16D60 69,00 € Cod. 03590003	TF16D90 69,00 € Cod. 03590013	TF16D60 69,00 € Cod. 03590011

CROWN PREP KIT
189,00 €
(dotato di DB2, AB1, K7)
Cod. 02160010

*Promozioni valide fino al 30.04.20, prezzi al netto di IVA

** disponibile solo per PIEZOSURGERY® 3, PIEZOSURGERY® touch e PIEZOSURGERY® white

NEWS FROM MECTRON SPRING MEETING 2020

Your appointment with innovation!



8 - 9 MAGGIO 2020, ISOLA DI SAN SERVOLO, VENEZIA

HIGHLIGHTS

- ESTRAZIONI INTERAMENTE PIEZOELETTRICHE
- REX PIEZOIMPLANT - UN NUOVO PARADIGMA
- NUOVE DIREZIONI IN PROFILASSI

RELATORI DA TUTTO IL MONDO

Tomaso Vercellotti, Jason Motta Jones, Fabrizio Fontanella, Ugo Consolo, Raffaele Vinci, Gabriella Grusovin, Enrico Conserva, Simone Verardi, Roberto Carvalho Da Silva, Philippe Russe, Michael A. Pikos, Shon Dong Sek, Till Gerlach, Leonardo Trombelli, Christian Makary, Claudio Stacchi, Tonino Traini, Alberto Rebaudi, Alvaro Ordonez, Luigi Rubino, Andrea Alberghini Maltoni, Luca Parisi, Georg Gassmann, Annamaria Genovesi, Marisa Roncati, Marie-Ève Bezzina, Gianna Maria Nardi, Susan Wingrove

ISCRIZIONI
www.mectron.com/spring-meeting
Tel: +39 055 0671000

DATA

Venerdì, 8 Maggio 2020, h. 8.30 – 17.30*
Sabato, 9 Maggio 2020, h. 9.30 – 17.00*

* I seminari sono su iscrizione anticipata per limitazione posti

PARTECIPANTI

Posti limitati	Odontoiatri max. 240	Igienisti Dentali max. 90
----------------	-------------------------	------------------------------

ISCRIZIONI

Early bird fino al 28 Febbraio 2020:	Odontoiatri 590,00 €*	Igienisti Dentali 140,00 €*
Iscrizioni dopo il 28 Febbraio 2020:	690,00 €*	190,00 €*
Hands-on (opzionale):	in definizione, pre-iscrizione necessaria	

LINGUA

Inglese e Italiano

SEDE

Isola San Servolo, Venezia, Italia
<https://sanservolo.servizimetropolitani.ve.it/>

ORGANIZZAZIONE

Eve-Lab, Firenze, Italia
Tel: +39 055 0671000
nora.naldini@eve-lab.it

* Prezzi IVA inclusa

mectron
medical technology

mectron s.p.a.
via Loreto 15/A, 16042 Carasco (Ge), Italia,
tel +39 0185 35361, fax +39 0185 351374
www.mectron.it mectron@mectron.com