



**ACCADEMIA ITALIANA DI ENDODONZIA
COLLANA DI MONOGRAFIE**

**ANATOMIA DELLO SPAZIO ENDODONTICO
L'ISOLAMENTO DEL CAMPO OPERATORIO
IN ENDODONZIA
LA CAVITÀ D'ACCESSO**

**CRISTINA BECHELLI, CLAUDIO LUIGI CITTERIO,
ANTONELLO COPPOLA, MARCO FORESTALI,
ANIELLO MOLLO, ALBERTO PELLEGGATTA**

PICCIN

Prefazione

Mi è molto gradita la richiesta e l'incarico rivoltomi da Nello Mollo, attuale Presidente AIE e caro amico, di scrivere una prefazione al secondo volume della programmata serie di monografie AIE coordinata da Mauro Venturi, il cui primo numero sulla Diagnosi in Endodonzia è stato accolto con grande favore dal pubblico.

Caratteristica comune di queste monografie è quella di seguire i fondamenti statutari di AIE, accademia e gruppo di studio scientifico e clinico formata da professionisti animati da entusiasmo di reciproca collaborazione, passione per l'attività che svolgono, desiderio di comunicare ad altri quanto apprendono studiando, discutendo e applicando nella pratica quotidiana. Questo approccio, rinvigorito dall'intelligente lavoro degli ultimi Presidenti e Direttivi, sta avendo risultati lusinghieri con l'aumento di partecipazione dei più giovani colleghi alle attività culturali promosse dall'Accademia, compresa questa iniziativa editoriale.

La seconda monografia, che fa seguito alla prima di prevalente impostazione scientifica anche se sempre orientata a una migliore e più cosciente applicazione clinica, affronta invece con ampia trattazione e con grande profondità il soggetto primo dell'interesse pratico dell'endodontista - lo spazio endodontico - con la sua anatomia, varianti anatomiche, rapporti con le strutture dentali esterne visibili e interne documentabili, per passare tramite un perfetto isolamento del campo all'apertura di una ragionata cavità di accesso che garantisca, insieme alla facilitazione dell'operatività, la maggiore conservazione della sostanza dentale rimasta, credo e bandiera non solo dell'Endodonzia ma di tutta la moderna odontoiatria restaurativa. Gli argomenti sono trattati da un gruppo di esperti Autori e possono essere oggetto sia di lettura e studio che di consultazione particolare, con riferimento a un indice molto dettagliato.

Una parola in più, giustificata da cinquant'anni di

promozione personale dell'uso quotidiano della diga di gomma, voglio spendere per raccomandare la lettura del capitolo sull'isolamento del campo operatorio. La diga, prezioso ausilio nella terapia endodontica e nell'odontoiatria restaurativa, è l'unico strumento finora conosciuto per garantire un campo operatorio pulito, non inquinato, se non sterile almeno disinfettabile. Purtroppo ancora non capito a fondo dalla professione, come suggeriscono i dati sconcertanti sul suo acquisto e consumo, né da alcuni pazienti claustrofobici, questo strumento è tuttavia in grado di agire in senso positivo sia sulla tranquillità dell'operatore che torna ad essere un calmo orologiaio al suo immobile banchetto di lavoro, sia sul paziente a cui toglie il preoccupante senso di invasione di una cavità del corpo gravida di significati psichici, portando si può dire il dente fuori dalla bocca: non di rado se accompagnata dalla necessaria delicatezza dell'operatore la diga è in grado di indurre il sonno nel paziente sdraiato.

Stiamo oggi assistendo da parte di molte Società Scientifiche, in risposta al dilagare delle inutili e mutilanti estrazioni di denti recuperabili, invalse con il dilagare delle tecniche implantari promosse da incalzante pubblicità commerciale, alla rinascita e alla rivalutazione di terapie più conservative, parodontali, endodontiche e ricostruttive, in grado di mantenere funzionale ed estetica la dentatura naturale delle persone che si affidano alle nostre cure. AIE, con i suoi intensi programmi culturali e con quest'opera editoriale a più mani di promozione e aggiornamento delle terapie endodontiche, si allinea in prima fila a queste encomiabili iniziative di rinascita, meritando rispetto e ringraziamento sia da parte della professione, che da parte dei nostri pazienti.

FABIO TOFFENETTI