



AMNCO

(Associazione per Medicine Non Convenzionali in Odontoiatria)
Congresso Nazionale 2009

VI Congresso Nazionale AMNCO

Presentazione

Come in ogni campo del sapere, risulta forte in medicina la tentazione di riportare ogni evento ad un'unica spiegazione che possa risultare sufficiente e completa, limitata cioè ad una causa principale oltreché tendente ad essere circoscritta, per origine ed estrinsecazione, alla regione della sua manifestazione.

Questa è certamente una delle motivazioni fondamentali per cui, riguardo le patologie oro-dentali, si è sempre cercato un approccio diagnostico e terapeutico basato sulle teorie infettive, meramente centrate sull'attività di microrganismi, e su quelle di concezione localistica.

Invece da qualche tempo la stessa Medicina Accademica riconosce sempre più al Cavo Orale un'interesse e un'influenza che va ben oltre i suoi confini anatomico-topografici. Tanto che alla luce delle ricerche più recenti esso risulta uno dei sistemi maggiormente coinvolti e determinanti collocati al centro del binomio Stress e Infiammazione, i due potenti motori dell'evoluzione.

L'evoluzione di ogni specie è adattamento all'ambiente esterno attraverso gli effettori dello stress - lotta o fuga - e all'ambiente interno, attraverso i mediatori-segnali dell'infiammazione, accentuato processo di depurazione fisiologica finalizzato al mantenimento dell'omeostasi.

Questi motori non operano in parallelo, bensì in coppia, attraverso energie condivise, iniziando dalla Psiche (P) e operando azioni finali decisive a livello Immunologico (I) dopo aver tracciato parabole nei sistemi Neurologico (N) ed Endocrinologico (E), dando così senso e legittimità alla rilevanza dell'acronimo P.N.E.I.

Le alterazioni di questo fine, essenziale equilibrio, soprattutto a causa dello *stress prolungato e sproporzionato*, elemento questo ubiquitariamente presente in odontoiatria, potrebbero fornire la chiave di lettura circa problematiche quali la Malattia Parodontale (MP), la Sindrome della Bocca che Brucia (BMS), il Pemfigoide Mucoso, la Stomatite Aftosa, la Gengivite Necrotico-Ulcerosa e, addirittura, la stessa patologia Cariosa, per le quali tanto le premesse della ricerca recente che i riscontri clinici quotidiani, dimostrano che i tentativi meccanicistici e riduzionisti di interpretazione e trattamento risultano inevitabilmente perlomeno parziali.

In tale prospettiva si evidenzia in modo assolutamente naturale e immediato quanto sia conveniente l'apporto delle Medicine Complementari/Non Convenzionali che, proprio per le loro connotazioni ingenite, possono fronteggiare in maniera appropriata questi versanti, messi in luce più di recente, del complesso etiopatogenetico, fra cui è possibile ritrovare, per esempio, l'alterata attività, a causa di stress cronici, di zone cerebrali come



AMNCO

(Associazione per Medicine Non Convenzionali in Odontoiatria)
Congresso Nazionale 2009

l'Ippocampo e la Sostanza Reticolare, o di sistemi multiformi e sofisticati quali quello dell'asse HPA (Ipotalamo-Ipofisi-Surrene) e delle stesse Citochine (che, va ricordato, agiscono a concentrazioni prossime a 10 alla -10, oltre a poter invertire la loro azione per minime modifiche di tale esponente), il tutto peraltro collocato in un contesto di interdipendenza disarmonica di organi e apparati e con espressione sempre individuale.

Tali metodiche mediche infatti, alla luce di nuove acquisizioni, stimolerebbero i processi di autoregolazione propri degli esseri viventi: questi ultimi, infatti, in quanto "sistemi complessi", seguirebbero leggi e comportamenti di tipo *non lineare* e *non causalistico diretto* che sfuggono alla comprensione del modello scientifico occidentale/accademico ristretto. Sono proprio le discipline "emergenti", "di frontiera" (PNEI appunto, fisica quantistica, etc.) ad essere in grado di comprendere e regolare tali dinamiche.

Di questi aspetti, ma soprattutto, di innovazione scientifica e nuove acquisizioni, si discuterà a Bologna il 27 Novembre 2009 in occasione del VI Congresso Nazionale AMNCO dal titolo:

"Il ruolo dello Stress in Odontoiatria: Psiche, Sistema Nervoso, Ormoni e Citochine"

Le Relazioni di illustri personalità del mondo accademico e di esperti clinici saranno la "fiamma" del VI Congresso Nazionale AMNCO per stimolare tutti i Partecipanti che, fin da ora, invitiamo a raccogliere le personali esperienze per avviare un efficace dibattito sulle tematiche scientifiche che verranno presentate.

Il VI Congresso Nazionale AMNCO è anche l'occasione per conoscere alcuni studi di recente/prossima pubblicazione dalla rilevanza internazionale. Di particolare interesse anche le relazioni di personalità del mondo accademico che prospettano la possibilità di utilizzo di farmaci a dosaggi ipomolecolari, di metodiche antiche (Agopuntura), di altre del tutto innovative, per agire sui fini meccanismi di regolazione fisiologica della complessa dinamica PNEI in relazione alle problematiche dell'apparato stomatognatico.

Salvatore Bardaro