

# STRESS, NUTRIZIONE E TERAPIA BIO-LOGICA NELLA PARODONTOPATIA CRONICA

“psiconeuroendocrinoimmunologia, riabilitazione nutrizionale,  
farmacologia biologica locale e sistemica”

4-5 maggio 2012

Relatore: Dr. Giampiero Di Tullio

Sala: BLU - Quota di adesione: € 350,00 + IVA 21%

CREDITI ASSEGNATI 20 - per Odontoiatri

## Venerdì 4 maggio 2012

- 08.30 – 09.00 *Registrazione partecipanti*  
 09.00 – 11.00 La Medicina sistemica: una moderna chiave di interpretazione della relazione salute, malattia e guarigione. Adattamento omeostatico: metabolismo e regolazione del sistema P.N.E.I. Stress, disregolazione e cronicità.  
 11.00 – 11.15 *Break*  
 11.15 – 13.00 Flogosi cronica parodontale e relazioni con il sistema P.N.E.I.  
 13.00 – 14.00 *Pausa pranzo*  
 14.00 – 16.00 La patogenesi da stress alimentare: tossici e allergie/intolleranze. Densità nutrizionale degli alimenti e stati carenziali sistemici.  
 16.00 – 16.15 *Break*  
 16.15 – 17.30 Il ruolo della Disbiosi intestinale. Immunoflogosi cronica delle mucose e distress immunitario del parodonto.

## Sabato 5 maggio 2012

- 09.00 – 11.00 **Il metodo “NUTRES”.** La riabilitazione metabolica: i modelli strategici della nutrizione regolativa sistemica. Integratori e Nutraceutica nella terapia della flogosi cronica parodontale.  
 11.00 – 11.15 *Break*  
 11.15 – 12.30 Il drenaggio e la terapia biologica di ripristino della funzione di rimodellamento della matrice extracellulare. La terapia sistemica di regolazione biologica P.N.E.I. nella parodontopatia cronica.  
 12.30 – 13.00 Schemi riassuntivi di terapia nutrizionale e farmaco-biologica.  
 13.00 – 14.00 *Pausa pranzo*  
 14.00 – 15.15 Modelli strategici di terapia biologica per infiltrazione locale. La tecnica di infiltrazione locale con farmaci omotossicologici (proiezione di un video).  
 15.15 – 15.30 *Break*  
 15.30 – 16.15 Presentazione di casi clinici.  
 16.15 – 16.45 Discussione.  
 16.45 – 17.15 **Conclusioni finali e discussione. Elaborazione e consegna dei questionari e delle schede di valutazione.**

## ● PROFILO DEL RELATORE ●

**Giampiero Di Tullio** • Medico, formatore e docente. Specialista in Igiene e Medicina Preventiva, Scienza dell’Alimentazione e Dietetica, Omeopatia e Omotossicologia. Esperto di comunicazione della salute, attuale presidente della Società Europea Nutrizione Biologica, collabora come docente con numerose Associazioni Scientifiche Mediche con l’incarico di elaborare innovativi ed originali percorsi didattici orientati alla formazione in medicina e nutrizione sistemica dei medici e degli operatori sanitari, in Italia e all’estero. Conduce inoltre conferenze, corsi e seminari diretti al pubblico e rivolti alla medicina preventiva, alla educazione alimentare, all’informazione sanitaria, alla sensibilizzazione verso un modello “non convenzionale” e innovativo del rapporto salute-malattia-guarigione, basato sulle più recenti scoperte scientifiche nell’ambito della chimica, fisica, biologia e medicina.

## ● OBIETTIVI DEL CORSO ●

L’essere umano è una “community” di 50000 miliardi di cellule, basata su sistemi interconnessi in comunicazione e collaborazione continua ai fini della sopravvivenza. Un insieme di segnali peptidici (citochine e fattori di crescita) coordinano i processi di produzione energetica, di ricambio plastico e la regolazione interna dei processi vitali di adattamento, mantenendo uno stato di stabilità dinamica (omeostasi). Per adattamento omeostatico si intende l’insieme dinamico dei processi di risposta metabolica e dei segnali regolativi psico-neuro-immuno-endocrini. Si configura così un modello strategico del rapporto salute/malattia basato sull’alternanza di equilibrio e squilibrio di input, adattamento e output. Stress psicosociale e alimentazione moderna, di prevalente derivazione industriale, rivestono un ruolo molto significativo come input in grado di indurre rapidamente squilibri metabolici, perdita di energia, infiammazioni croniche e invecchiamento precoce. Stress cronico ed errori alimentari rappresentano inoltre una importante concausa del deficit regolativo immunitario nelle flogosi croniche, in particolare del sistema immunitario delle mucose (M.A.L.T.). La malattia parodontale è un esempio significativo di deficit regolativo dell’infiammazione cronica. La carica e la tipologia batterica rappresentano la concomitanza etiologica, tuttavia è il “terreno” psiconeuroimmunoendocrino individuale ad esprimerne la sostanza patogenetica. Oltre alle cure igieniche e chirurgiche, risulta necessario ed utile un intervento terapeutico multicausale sia locale che sistemico, basato su: correzione dello stress nutrizionale, ripristino delle condizioni fisiologiche della flora intestinale, integrazione nutraceutica, riabilitazione metabolica, drenaggio della matrice extracellulare, regolazione biologica del sistema di risposta allo stress (P.N.E.I.), strategie di infiltrazione locale con farmaci omotossicologici.