

Giovedì 18 novembre 2010

Conferenza serale:

Cavo orale batteri e patologie

Dott. Piero Nobili - Dott. Federico Ronchi

Programma

19.45	Registrazione
20.30	Inizio lavori
22.30	Domande e test ECM
23.00	Chiusura lavori

ISTITUTO STOMATOLOGICO ITALIANO

Aula Merlini

Via Pace 21 - 20122 Milano (MI)

Abstract

Il cavo orale é per sua natura colonizzato da una flora batterica abbondante e variegata. L'equilibrio simbiotico tra la microbiologia orale ed il terreno biologico é fondamentale per il mantenimento di uno stato di salute locale e sistemico. L'importanza dei batteri nelle patologie del cavo orale é evidente per quanto riguarda i processi degenerativi dei tessuti duri dentali e nelle affezioni parodontali, mentre spesso sono trascurati focolai settici cronici e sintomatologicamente silenti. Gli elementi devitali contengono sempre una carica batterica residua il cui impatto sistemico é di difficile valutazione ma non necessariamente nullo. I prodotti del metabolismo batterico sono sostanze dotate di una tossicit  e spesso sono caratterizzate da una specifica impronta olfattiva. La produzione di queste molecole biochimiche ha implicazioni sulla salute generale oltre ad essere causa del maleodore tipicamente associato all'alitosi.

Dott. Piero Nobili

Il dottor Piero Nobili ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia nel 1988 presso l'Universit  degli Studi di Milano con votazione 107/110. Nel 1989 ha iniziato la collaborazione con l'Istituto Stomatologico Italiano di Milano, dove attualmente lavora come medico dipendente e dirige i reparti di Conservativa e di Odontoiatria Biologica. Si occupa di Odontoiatria Biologica dagli anni '90. Dal 2000 partecipa al progetto di studio della Regione Lombardia sui trattamenti in Medicina non Convenzionale con studi osservazionali in ambito odontoiatrico. Nel 2001 ha conseguito il diploma di Omeopatia e Omotossicologia. Dal 2002 si occupa di analisi dell'espriato e terapia dell'alitosi. E' relatore di corsi e conferenze di Odontoiatria Biologica e Naturale. E' coautore del capitolo di Odontoiatria Biologica del libro "Progressi in Odontoiatria" volume 4, edizioni UTET. Nel 2006 si   specializzato in Ortognatodonzia presso l'Universit  degli Studi di Milano (direttore Prof. A.Salvato). Esercita la libera professione a Omegna (Verbania). E' coautore del libro 'Odontoiatria Naturale', Tecniche Nuove - 2010.

Dott. Federico Ronchi

Si   laureato con pieni voti e lode a 23 anni in Odontoiatria presso l'Universit  Statale di Milano, con una tesi sulla valutazione biologica della tossicit  dell'amalgama, dopo aver completato l'intera formazione scolastica presso la Sir James Henderson British School. Durante gli studi universitari   stato interno presso il dipartimento di chimica biologica e successivamente presso il DIBIT - Department of Biological and Technological Research - dell'ospedale San Raffaele di Milano, sezione immunologia HIV. In seguito capo redattore della rivista GO (Ed. Masson) Coordinatore scientifico per la DRM Research Laboratories Inc. di Branford, CT/USA per la quale ha tenuto numerose relazioni sui materiali compositi in Italia, Germania, Stati Uniti, Australia e Nuova Zelanda. Consulente scientifico per la Primor, successivamente per la Zhermack ed attualmente per la DL Medica. Socio cofondatore dell'Accademia Internazionale Odontoiatria Biologica e aderente all'International Academy of Oral Medicine and Toxicology. Consulente del reparto di Odontoiatria Biologica dell'Istituto Stomatologico Italiano per le metodiche di diagnostica tossicologica ed immunologica. E' coautore del libro 'Odontoiatria Naturale', Tecniche Nuove - 2010.

Quota di iscrizione al corso   50,00 IVA compresa. L'evento   a numero chiuso,   quindi raccomandabile non effettuare pagamenti senza aver prima contattato la segreteria.

Modalit  di pagamento:

- A. in contanti presso gli uffici dell'Istituto Stomatologico Italiano (lun-ven 8.30-12.30 / 14.00-16.30)
- B. tramite vaglia postale intestato a Istituto Stomatologico Italiano
- C. tramite Bonifico Bancario intestato a Istituto Stomatologico Italiano - Cassa di risparmio di Biella e Vercelli Ag. 41 Milano
ABI 06090 CAB 01600 CIN K - CODICE IBAN IT90K0609001600000000208900

Per le opzioni B e C si ricorda di comunicare alla segreteria tutti i dati necessari alla fatturazione. Gli studenti hanno diritto ad uno sconto del 50% previa presentazione del tesserino universitario.

Cognome..... Nome.....

Intestazione Fiscale.....

Part. IVA..... Cod. Fiscale.....

Indirizzo..... CAP..... Citt .....

Tel..... E-mail.....

ISTITUTO STOMATOLOGICO ITALIANO

Segreteria Organizzativa

Via Pace, 21 - 20122 Milano (MI)

Sig.ra Manuela Pessina

tel. 02 54176.224 fax 02 54176.297

Orari ufficio: 08.30 - 12.30 / 14.00 - 16.30

dirscientifica@isimilano.eu - www.isimilano.eu