



Pianificazione e chirurgia computer assistita



Ripartirà in giugno il corso avanzato di Nobel Biocare sulla pianificazione e chirurgia computer assistita, un percorso formativo che si rivolge ai

clinici interessati ad approfondire la conoscenza del flusso di lavoro e dell'uso del software di pianificazione per la gestione dei pazienti mediante chirurgia guidata. Dalle nozioni fondamentali, fino alle diverse applicazioni specifiche per ogni tipo di trattamento che rientri nelle sue indicazioni, la chirurgia guidata sarà illustrata e approfondita con un approccio pratico e finalizzato a portare i partecipanti a un livello di conoscenza di questa metodologia che ne permetta un utilizzo caratterizzato da sicurezza e predicibilità dei risultati. Nell'ultimo incontro è anche prevista una sessione di chirurgia dal vivo.

Strutturato in quattro incontri, il corso si avvale di relatori di grande esperienza come i dottori Massimo Buda, Tommaso Cantoni, Giovanni Polizzi, Luc Vrielinck, il professor Alessandro Pozzi e il professor Gino Ghigi, radiologo.

Il primo incontro del 15 giugno sarà tenuto dal dottor Massimo Buda, che descriverà in modo sistematico l'applicazione della procedura di pianificazione computer assistita e chirurgia guidata nell'attività clinica quotidiana, dalla prima visita alla consegna della protesi, e dal professor Ghigi, che illustrerà le peculiarità della radiologia 3D e darà importanti informazioni sulla corretta interpretazione e valutazione delle immagini acquisite.

Sempre più supportata da evidenze cliniche e scientifiche, la chirurgia computer assistita sta incontrando il favore di un numero crescente di odontoiatri che iniziano a scoprirne i vantaggi e la utilizzano nei loro studi.

Per informazioni

Nobel Biocare Italiana
Anna Simonelli - Tel. 039.6836271
www.nobelbiocare.com
(sezione Training&Education)

Ortodonzia nell'adulto



› Serge Dibart

I nuovi aspetti del trattamento ortodontico dell'adulto saranno il tema di un interessante congresso in calendario per venerdì 15 e sabato 16 giugno a Roma. L'argomento, di grande attualità clinica, trova in questo congresso una trattazione completa ed esauriente, grazie anche alla partecipazione di tre relatori provenienti dall'estero: William R. Proffit, Serge Dibart e Elif I. Keser porteranno la discussione a muoversi su uno

scenario internazionale.

«Il trattamento ortodontico maggiore è diventato una parte importante della terapia degli adulti negli ultimi 20 anni» spiega il dottor Luigi Montesani, coordinatore del congresso. Secondo l'esperto il motivo non è solo estetico. Infatti per molti adulti le cure parodontali e ricostruttive possono essere eseguite in maniera più semplice ed efficace quando l'ortodonzia entra a far parte del piano di trattamento complessivo.

«Numerosi nuovi aspetti dell'ortodonzia nell'adulto verranno presi in considerazione in questo congresso – ci ha detto Montesani, chirurgo presso la Tufts University di Boston e libero professionista a Roma –: indicazioni, limiti e alternative terapeutiche; integrazione tra il trattamento ortodontico, parodontale e ricostruttivo; per l'estetica, ortodonzia linguale e invisalign a confronto; gli effetti farmacologici sul movimento dentale; tecniche chirurgiche e non chirurgiche per accelerare il movimento dentale e nel trattamento di gravi problemi dento-facciali; ancoraggio scheletrico e chirurgia ortognatica a confronto».

Per informazioni

B2B Consulting
Tel. 06.6675247/135 - Fax 06.61709413
b2b@b2bconsultingsrl.com
www.infob2bconsultingsrl.com

IX congresso Sinet

Il congresso della Società italiana di terapia non estrattiva (Sinet) si terrà quest'anno nelle giornate di venerdì 1 e sabato 2 giugno a Napoli e si muoverà attorno al tema della "Riabilitazione ortodontica e implantoprotesica nel paziente parodontopatico".

«Sono lieto di presentare questo congresso Sinet i cui contenuti ancora una volta rispettano i principi informativi di questa società: scegliere argomenti controversi, non sufficientemente trattati in letteratura, o argomenti che coinvolgono più discipline quando non è molto articolato o chiaro il ruolo che ciascuno di essi riveste per il risultato finale» ci ha detto il professor Adolfo Ferro, presidente della società scientifica.

Questo congresso coinvolge parodontologi, protesisti, implantologi e ortodontisti, tutti interessati alla riabilitazione oclusale del parodontopatico con l'obiettivo di definire al meglio i ruoli finalizzati al miglior risultato.

Il susseguirsi delle relazioni metterà in luce lo stretto rapporto che esiste tra parodontologia e ortodonzia, analizzando le specificità dei trattamenti combinati in numerose situazioni cliniche.



› Il presidente Sinet Adolfo Ferro insieme alla dottoressa Valeria Assumma, consigliere della società scientifica, e alla dottoressa Angela Monsurro, tesoriere



I relatori saranno: Birte Melsen, Giovanni Pini Prato, Roberto Abundo, Giulio Alessandri Bonetti, Marino Musilli, Guerino Paolantoni, Gianpietro Farronato, Sergio Matarasso, Carlo Cafiero e Alberto Laino.

Per informazioni

Media Congress
Dott.ssa Giusy Scurini
Tel. 081.7616181 - Fax 081.682286
www.mediacongress.it
sinet@mediacongress.it

Continuing Education Aie

L'Accademia italiana di endodonzia (Aie) ha definito il programma Continuing Education per il 2012, un piano didattico che in tre incontri tra giugno e settembre fornirà ai partecipanti gli strumenti teorici e operativi per la pratica quotidiana dell'endodonzia.

Giunto ormai alla sua quarta edizione, questo progetto formativo è molto apprezzato dai partecipanti per il taglio pratico e interattivo degli incontri tenuti dai soci attivi Aie. Per ogni incontro, infatti, sono previste più sessioni tematiche, con parti teoriche ed esercitazioni pratiche.

Sede dei corsi sarà il centro convegni dell'azienda Dental Trey a Fiumana di Predappio (FC).

Nel primo incontro (28-30 giugno) si parlerà di aspetti biologici, diagnosi e piano di trattamento, anatomia, radiologia, isolamento del campo, apertura della camera pulpare, lunghezza di lavoro e principi di preparazione canalare.

Nel secondo incontro (20-21 luglio) verranno affrontati l'utilizzo degli strumenti manuali e la sagomatura con strumenti rotanti in Ni-Ti, nonché l'adesione dentinale nel dente trattato.

Nel terzo e ultimo incontro (20-22 settembre) si passeranno in rassegna i principi fondamentali e le tecniche di otturazione del si-



stema canalare, per poi concentrarsi sui ritrattamenti, sull'endodonzia chirurgica e sui restauri diretti e indiretti del dente trattato.

Per informazioni

Segreteria Aie - Dr. Alberto Pellegatta
Tel. e fax 0331.686222
info@accademiaitalianaendodonzia.it
www.accademiaitalianaendodonzia.it

OSTEOLOGY RIMINI 2012

Si è tenuto a Rimini lo scorso aprile il Simposio nazionale patrocinato dalla Osteology Foundation, evento scientifico che ha esplorato il tema della rigenerazione tissutale nei casi semplici e complessi, evidenziando come sia sempre più indispensabile adottare un approccio interdisciplinare.

La prima giornata congressuale è stata dedicata ai corsi teorici sulla terapia parodontale e implantare: di carattere clinico-pratico, queste relazioni hanno sottolineato la centralità della fase diagnostica, elemento indispensabile per la predicibilità del successo clinico. In sessioni parallele, si è parlato di chirurgia plastica parodontale, di chirurgia rigenerativa avanzata, di rigenerazione ossea guidata e di rigenerazione mediante innesti a blocco. L'attenzione si è poi focalizzata sulle procedure bilaminari per la copertura radicolare e il trattamento delle perimplantiti. Da tutti gli interventi è emerso come fin dall'inizio del trattamento sia necessario concentrarsi su tutti quei fattori – soprattutto quelli di natura iatrogena – che potrebbero in futuro favorire l'insorgenza di una perimplantite.

La giornata centrale di venerdì è stata inaugurata dalla sessione plenaria. Dopo la presentazione da parte dei chairman Pierpaolo Cortellini, Mauro Merli e Massimo Simion, la parola è passata al senatore Ignazio Marino, anch'egli medico e presidente della commissione parlamentare d'inchiesta sul Servizio sanitario nazionale. «Qualunque sia la tecnologia diagnostica e chirurgica, il colloquio con il paziente deve sempre rivestire un ruolo fondamentale e imprescindibile in tutto l'iter terapeutico» ha sottolineato Marino.

I lavori congressuali sono continuati con l'esame dei diversi aspetti biologici che vengono chiamati in causa nella rigenerazione orale. Momento centrale di questa sessione è stata la proiezione di video chirurgici in 3D che hanno mostrato l'applicazione clinica di quanto espresso nelle relazioni.

Nel pomeriggio, le sessioni parallele hanno permesso ai partecipanti di approfondire l'importanza dell'approccio multidisciplinare nel piano di trattamento di pazienti con problemi dento-parodontali e con grave compromissione parodontale. A latere, si è tenuto il Forum sulle cellule staminali. Si è parlato di stato della ricerca, prospettive offerte dalla medicina rigenerativa, classificazione giuridica e regole d'utilizzo delle cellule staminali in chirurgia orale.

La sessione conclusiva di sabato si è contraddistinta per il suo carattere interattivo. Le opzioni terapeutiche di due casi clinici, presentati in sessione plenaria il venerdì, sono state discusse sulla base delle risposte pervenute dal pubblico con il televoto. A un panel di esperti è stato affidato il compito di commentare le preferenze della platea, presentando il proprio personale approccio clinico.

La prossima edizione internazionale del Simposio Osteology si terrà a Montecarlo, dal 2 al 4 maggio 2013 e celebrerà i primi dieci anni di attività della Fondazione.

Per informazioni: www.osteology-monaco.org



› I tre chairman del Simposio Osteology. Da sinistra Mauro Merli, Pierpaolo Cortellini e Massimo Simion