

GIOVEDÌ 12 OTTOBRE 2017
GIOVEDÌ 23 NOVEMBRE 2017



RHEIN83
Via E.Zago 10/abc 40128 Bologna



WORKSHOP CLINICO PER ODONTOIATRI OVERDENTURE SU IMPIANTI E SU DENTI NATURALI

PROGRAMMA

Dalle ore 9.00
alle ore 16.30

TEORIA

Analisi dei parametri che bisogna conoscere per orientarsi nella progettazione e nella costruzione di una corretta protesi sostenuta da impianti, saranno analizzati inoltre i parametri che permettono di preferire un progetto di protesi rimovibile e viceversa.

Implantologia: monconi con attacchi sferici e OT Equator. Quale attacco scegliere secondo il caso clinico? Quando è preferibile un attacco a basso profilo e quali vantaggi dà? Sphero block normo e micro, OT Equator ed utilizzo dello Smartbox per correggere le divergenze tra impianti fino a 50°, applicazioni di peri overdenture: componenti calcinabili e procedure CAD CAM. Soluzioni per barre passive con Seeger system

Protesi rimovibile con tecnica CAD-CAM: sfere filettate, utilizzo e vantaggi.

Overdenture su radici: In quali casi è un progetto valido? Provvisori o definitivi? Pivot a testa sferica normo e micro, Pivot a testa OT Equator: in quali casi il pivot OT Equator offre dei vantaggi. Utilizzo dello smartbox nell'overdenture su radici.

Analisi di casi clinici

PRATICA

analisi su modello dimostrativo degli attacchi sferici ed OT Equator
misurazione del bordo gengivale con strumento di precisione MBG
Analisi dimensionale e scelta della ritenzione elastica
Come risolvere un disparallelismo
Esecuzione di lavoro su modello dimostrativo con fissaggio dei perni e fissaggio nella resina delle cappette ritenive con i contenitori inox.

TAVOLA ROTONDA

Quali sono gli inconvenienti più comuni nella pratica quotidiana dell'odontoiatria in protesi rimovibile: soluzioni semplici e ripetibili.

RELATORE

DOTT. EMILIANO FERRARI

È nato, ha studiato, vive e lavora a Bologna. Ha conseguito la maturità odontotecnica presso l'istituto L. Dehon di Bologna nel 1991 con il voto di 60/60. Si è laureato in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Bologna nel 1996 con il voto di 110/110 e lode. Ha frequentato corsi annuali e di perfezionamento in Italia e all'estero con il Dr. A. Fonzar, T. Testori, A. Scipioni, R. Barone e C. Clauser, U. Covani, P. Malò, S. Wallace, D. Turnow. Nel biennio 2010/12 ha frequentato un corso di perfezionamento presso la New York University (New York, NY) e nel giugno 2012 ha conseguito "l'American postgraduate certificate in implantology e oral rehabilitation". È attualmente tutor per il programma I.A.N.Y.U.P presso la New York University.



Lavora a Bologna e provincia occupandosi prevalentemente di chirurgia e protesi.

**CORSO GRATUITO
PER CHI ACQUISTERÀ UN KIT PIVOT
OT EQUATOR + MODELLO DIMOSTRATIVO**



€ 135,00



INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI

Costo del corso: €80,00

Segreteria organizzativa

Rhein83

+39 051244510 - +39 3357840719

E-mail: marketing@rhein83.it