La protesi totale oggi: innovazione verso la sostenibilità



Prenota subito il tuo posto

Sede Burzacchi 22 Novembre 2024 - ore 19.00

ivoclar.com

Making People Smile

Burzachi

ivoclar

Venerdì 22 Novembre 2024 Dalle ore 19.00 alle 22.30

Sede: Burzacchi Via Tiburtina, 257 00162 Roma

Programma:

Ore 19.00-20.00 Arrivo partecipanti e apericena Ore 20.00-22.30 Conferenza

Quota di partecipazione:

XXXXXXXX

Per iscrizioni:

Siriana Brancaccia tel. 06441535 int 205 e-mail: web@burzacchi.it

Abstract

L'obiettivo è descrivere i principi fondamentali della protesi totale, fornendo ai partecipanti gli strumenti necessari per una corretta diagnosi, al fine di poter applicare un approccio semplificato efficace, che possa essere sviluppato sia in analogico che in digitale. Questo incontro sarà l'occasione per approfondire, mediante la discussione di diversi casi clinici, tutte le fasi del trattamento dalla registrazione delle impronte alla determinazione della relazione intermascellare, fino alla consegna.

In particolar modo, verranno analizzate la progettazione la realizzazione di protesi rimovibili sia tramite workflow analogico che digitale.

Punti Focali

- ✓ Diagnosi e scelta del workflow
- Registrazione delle basi di supporto e dei parametri occlusali mediante impronta a bocca chiusa
- ✓ Finalizzazione delle protesi in analogico e digitale

Venerdì 22 Novembre 2024 Dalle ore 19.00 alle 22.30

Sede: Burzacchi Via Tiburtina, 257 00162 Roma

Programma:

Ore 19.00-20.00 Arrivo partecipanti e apericena Ore 20.00-22.30 Conferenza

Quota di partecipazione:

XXXXXXXXX

Per iscrizioni:
Siriana Brancaccia
tel. 06441535 int 205
e-mail: web@burzacchi.it



RelatoreDr. Alessio
Casucci

Il Dott. Alessio Casucci ha conseguito la laurea in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Siena nel 2004. Ha conseguito un Master di secondo livello in Parodontologia e un Master of Science in Biomateriali Dentali presso l'Università degli Studi di Siena, dove ha anche completato il dottorato di ricerca in Biomateriali dentali e loro applicazioni cliniche. Ha partecipato come docente a diversi programmi post-graduate dedicati alla protesi presso l'Università degli Studi di Siena, ed è'relatore in numerosi corsi di protesi totale e protesi implantare. È anche autore di diverse pubblicazioni su riviste internazionali. È membro ICP (International College of Prosthodontics), AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica) e AIC (Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa). Specialista in Protesi EPA (European Academy of Prosthodontics). Nella pratica clinica si dedica pre-valentemente alla riabilitazione dei pazienti edentuli. Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Siena.

Venerdì 22 Novembre 2024 Dalle ore 19.00 alle 22.30

Sede: Burzacchi Via Tiburtina, 257 00162 Roma

Programma:

Ore 19.00-20.00 Arrivo partecipanti e apericena Ore 20.00-22.30 Conferenza

Quota di partecipazione: xxxxxxxxx

Per iscrizioni: Siriana Brancaccia tel. 06441535 int 205 e-mail: web@burzacchi.it



Relatore Odt. Alessandro Ielasi

Consegue il diploma di Odontotecnico presso l'Istituto Fermi di Perugia. Frequenta dal '96 il Laboratorio Zollo per approfondire le conoscenze della Protesi Totale. Nel corso degli anni frequenta corsi di estetica in Protesi Totale presso l'Università di Zurigo con il Prof. Palla, la Dott.ssa Bruna Ernst e la SICED di Brescia con l'OTD. Jurg Stuck.

Dal 2003 ad oggi collabora in qualità di Opinion Leader con Ivoclar Vivadent nella realizzazione dei corsi di protesi rimovibile.

2014: 1º classificato al Premio Polcan con un caso presentato insieme al Dott. Alessio Casucci. Socio attivo AIOP.



Relatore Odt. Marco Nanni

Senior Product Specialist Labside. Diplomato Odontotecnico a Bologna presso l'Istituto "Villaggio del Fanciullo" nel 1985. Entra a far parte del gruppo Ivoclar Vivadent nel 1988, dove si appassiona fortemente fin da subito alla protesi rimovibile, diventando allievo del Prof. Gino Passamonti e seguendone tutte le attività.

Ha tenuto innumerevoli corsi teorici e pratici in Italia e all'estero, è stato relatore in diversi congressi nazionali ed internazionali. Attualmente ricopre l'incarico di Senior Product Specialist Labside per la Ivoclar Vivadent Italia. È referente nazionale ed internazionale del gruppo Ivoclar Vivadent per il segmento della protesi rimovibile, oltre che per il supporto al concetto Implant Esthetics.

Da oltre otto anni lavora al supporto dei corsi di protesi rimovibile Digitale utilizzando i Software 3Shape ed exocad.