



liberate le vostre agende!

DIGITALFRIENDS

il club del mondo digitale

SAVE THE DATE
14 OTTOBRE 2022

AGENDA e RELATORI



08:30 - 09:00 > *registrazione invitati*

09.00 - 10.00 ► Mdt. Germano Rossi

EVOLUZIONE DELLA ZIRCONIA: L'ANALISI DEI RISCHI E DEGLI INSUCCESSI

10.00 - 11.00 ► Odt. Alessio Berardi

**IL SISTEMA CERAMOTION:
IL CONNUBIO IDEALE TRA ZIRCONIA E RIVESTIMENTO ESTETICO**

11.00 - 11.30 > *coffee break*

11.30 - 12.30 ► Odt. Daniele Rondoni

LA KATANA ZIRCONIA E MICROSTRATIFICAZIONE

12.30 - 14.00 > *pranzo*

14.00 - 14:45 ► Odt. Simone Maffei

**LA DIGITALIZZAZIONE DEL LABORATORIO:
UN'OPPORTUNITÀ DA SFRUTTARE**

14:45 - 15:30 ► Odt. Leonardo Galanti

**EXOCAD: DALLA PREVIEW ALLA PRODUZIONE,
PASSANDO PER PIANIFICAZIONE E CARICO IMMEDIATO**

15.30 - 16.30 ► Odt. Santocchi Lanfranco / Odt. Alessio Berardi

IMPARARE DAL PASSATO, PROGETTANDO IL NOSTRO FUTURO



WORKSHOP

Sono aperte le iscrizioni a 2 workshop cui è possibile partecipare durante l'evento:

11:15 - 12:30 ► Denis Griggio

LA STAMPA 3D: LE VARIE TECNOLOGIE E IL CORRETTO WORK FLOW

(capienza massima di 10 partecipanti)

11:15 - 12:30 ► Odt. Marco Bestoso

**LA SCANSIONE DIGITALE CON LA MEDIT T-SERIES: MAGGIOR PRECISIONE
E MAGGIOR VELOCITÀ A SERVIZIO DELL'ODONTECNICO**

(capienza massima di 10 partecipanti)



Mdt. Germano Rossi

EVOLUZIONE DELLA ZIRCONIA: L'ANALISI DEI RISCHI E DEGLI INSUCCESSI

La conoscenza dei principali parametri nella scelta dei materiali tipo "Zirconia". Da qui una corretta valutazione ed analisi dei rischi ed insuccessi sull'ossido di zirconio, il processo di fresatura, la gestione di una zirconia da colorare o pre-colorata con valutazione dei rischi. Come valutare le informazioni sui materiali complementari nel processo di costruzione delle protesi dentali, come e quando inserire il frame di supporto su una Toronto monolitica in zirconia, gestito in base alle caratteristiche del materiale e ai forni sul mercato. Un focus sul nuovo rivestimento ceramico di nuova generazione detto "Pates Ceramics" per strutture Monolitiche le quali trasformano la zirconia in un materiale biologicamente stabile ed altamente estetico secondo il concetto ed evidenza nella cosmesi dentale.



Odt. Alessio Berardi

IL SISTEMA CERAMOTION: IL CONNUBIO IDEALE TRA ZIRCONIA E RIVESTIMENTO ESTETICO

Presentazione di CERAMOTION Z, zirconia ad alto carico (1020-1300 Mpa) con personalizzazione dei monolitici attraverso la Stratificazione di Superficie in 2D e dei CutBack in 2D e 3D con l'utilizzo delle Masse Ceramica Ceramotion OneTouch.



Odt. Daniele Rondoni

LA KATANA ZIRCONIA E MICROSTRATIFICAZIONE

L'introduzione sul mercato della Zirconia Multilayered, ha influenzato sempre più positivamente il work flow digitale in laboratorio e la risposta alle sempre più elevate necessità cliniche. La scelta della zirconia di base insieme ad uno specifico bio-design delle strutture è fondamentale per ottenere un ideale risultato estetico finale favorendo una tecnica di microstratificazione sia con le masse tradizionali CZR, che con le innovative nanoporcellane FC paste stain.



Odt. Simone Maffei

LA DIGITALIZZAZIONE DEL LABORATORIO: UN'OPPORTUNITÀ DA SFRUTTARE

L'evoluzione del laboratorio odontotecnico grazie ai nuovi flussi di lavoro; il relatore durante la sua conferenza illustrerà alcuni casi clinici eseguiti convenzionalmente e digitalmente (nello specifico attraverso la fresatura ad umido con la DWX-42 WET di DGShape) combinando diverse tecniche e materiali, confrontando i due modi di lavorare e facendo un'analisi di quali sono i vantaggi e i limiti del nuovo odontotecnico 2.0.



Odt. Leonardo Galanti

EXOCAD: DALLA PREVIEW ALLA PRODUZIONE, PASSANDO PER PIANIFICAZIONE E CARICO IMMEDIATO

La piattaforma integrata di EXOCAD risponde all'esigenza di migliorare e ottimizzare il flusso di dati.

Negli ultimi anni, la richiesta del full digital ha incrementato e consolidato i rapporti fra Studio e laboratorio, aumentando anche la risposta positiva nei pazienti, grazie al minor numero di appuntamenti. La comunicazione e lo scambio di informazioni/dati è la parte meno digitalizzata di questo flusso, spesso a causa di software/piattaforme che non comunicano fra loro, ma anche per mancanza di scelte accurate. Scelte accurate di software possono permettere di lavorare in modo efficiente accorciando ulteriormente i tempi di consegna di una protesi.



Odt. Santocchi Lanfranco

IMPARARE DAL PASSATO, PROGETTANDO IL NOSTRO FUTURO

La relazione è focalizzata in modo particolare sulla tecnica concernente il conseguimento di una anatomia estetica nei restauri ceramici.

L'obiettivo della relazione è la creazione di denti artificiali la cui anatomia si avvicini il più possibile a quella dei denti naturali.

Come trasferire i dettagli della modellazione tradizionale con i nuovi strumenti nell'era del digitale.

DENTAL CLUB®

un mondo di persone

MAIN SPONSOR



DGS SHAPE

A Roland Company

SPONSOR e AREA ESPOSITIVA

kuraray *Noritake*

**Dentsply
Sirona**



keystone
industries

VOCO

MEDIT

DYAMACH

exocad

FeniQX
Innovation in digital dental

hyperDENT



**D
DENTAURUM**

Microimp
Implant connection solutions

quota di partecipazione: **60,00 €** iva inclusa

info e prenotazioni: tel: **0497662870** mail: **padova@dentalclub.it**

sede dell'evento: **Dental Club S.p.A.** Via Alessandro Volta 3-5-7 35010 Limena (Pd)

L'azienda si riserva di adeguarsi e applicare eventuali nuove normative ministeriali che potrebbero entrare in vigore in termini di sicurezza per la gestione degli eventi.