

carao®

Training & Education

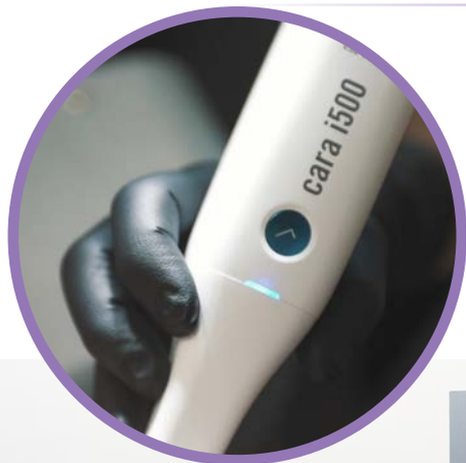
GROW UP

IL PERCORSO
FORMATIVO
MEDICO-TECNICO

Per gli utilizzatori di cara i500



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



// **Grow UP** è un progetto sviluppato da New Ancorvis e approvato da Kulzer Italia per i propri clienti, dove Staff Clinico e Staff Odontotecnico (team Odontoiatrico) possono accedere a un processo formativo avanzato, anche personalizzabile, che permette di sfruttare al meglio le performance degli strumenti digitali. //

Kulzer è l'unico distributore Medit in Italia a offrire il percorso formativo Grow Up sullo scanner intraorale cara i500





DURATA

- 2 giorni

PER CHI

- Professionisti possessori dello scanner cara i500
- Tecnici possessori dei software CAD Exocad, 3Shape, DentalWings

Partecipazione combinata

OBIETTIVI DEL PERCORSO FORMATIVO GROW UP

- Ottimizzare i flussi
- Perfezionare l'utilizzo dello scanner intraorale e l'interazione con il laboratorio odontotecnico sui flussi digitali
- Semplificare: fare al meglio nel minor numero di passaggi possibile
- Fare del digitale la tua pratica quotidiana

IL METODO

- 90% di esercitazioni pratiche su manichino e postazioni CAD
- Approccio Tips & Tricks e protocolli Grow Up!
- Totale interattività tra partecipanti e trainer

Guarda il video



DOVE

Centro Grow Up c/o New Ancorvis Srl
Via dell'Industria 17
Bargellino di Calderara di Reno (BO)

MATERIALE DA PORTARE

Si lavorerà ognuno sul proprio scanner pertanto è necessario portare:
- Scanner cara i500
- PC

PROGRAMMA

Campo di allenamento per team Clinico

- Esercizi di scansione: centratura, allineamento, focal distance, rotazioni, scan empasse, fronte di acquisizione e correlazione mani video
- Esercizi su simulatore: arcate no –prep, elementi singoli e ponti su preparazioni dentali, bite registration e controllo dei risultati
- Esercizi su simulatore: acquisizione scan-body elemento singolo e multi con controllo dei risultati
- Esercizi di scansioni extra orali con scanner intra orali.

Campo di allenamento per team Tecnico

- Esercizi di allineamento file scansioni aggiuntive, parametri generali, pulizia file e tracciatura margine su preparazioni parziali e totali
- Esercizi: dal pacchetto file alla scelta della libreria e allineamento marker, controllo e creazione modello virtuale
- Esercizi: progettazione abutment-corona in unico step, ponte e corona (avvitati e per incollaggio) in rispetto al profilo transmucoso e gestione canali vite inclinati.

Il corso prevede la partecipazione di max 4 Team odontoiatriche, di almeno 2 persone ciascuno, così composti: clinico + tecnico + assistente (opzionale). **Non è consentita la partecipazione del solo clinico o del solo tecnico.**



LB1010-00 Novembre 2020 Materiale destinato esclusivamente ad operatori sanitari

GROW UP

SCOPRI LE DATE DISPONIBILI:

<https://growupteam.eu/index.php/it/kulzer>

Tel. 02 210094223



KULZER

MITSUI CHEMICALS GROUP

Kulzer Srl
Via Console Flaminio 5/7
20134 Milano
tel. 02 2100941
info-italy@kulzer-dental.com

kulzer-dental.it