

SIPRO

Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale



PROGRAMMA



CORSO
DIGITALE

Corso teorico-pratico
in protesi digitale

SIENA

Università di Siena - Policlinico Le Scotte
Dip. di Biotecnologie Mediche
Viale Mario Bracci 2

16 - 17 FEBBRAIO 2024

12 - 13 APRILE 2024

14 - 15 GIUGNO 2024



ORARI

e ISCRIZIONI

Corso teorico-pratico in protesi digitale

INTRODUZIONE

Nel 2024 il Corso digitale giunge alla sua terza edizione, forte della soddisfazione dei partecipanti delle due precedenti, testimoniata dai questionari di valutazione, ma proiettato ancora di più verso un'esperienza centrata sul corsista.

Si aggiungono infatti ulteriori sessioni di hands-on, oltre a quelle già proposte e realizzate con ottimo riscontro sia da parte dei discenti che delle aziende partner.

Grazie anche alle strutture messe a disposizione dall'Università di Siena, sede del Corso digitale per il 2024, sarà data la possibilità ad ognuno di eseguire preparazioni parziali e complete su modelli, scansioni, progettazione CAD, stampa dei dispositivi protesici e cementazione; e per quanto riguarda la protesi su impianti: pianificazione implantare con software dedicati su casi reali e sequenza operativa di chirurgia guidata su modelli stereolitografici.

L'interazione fra corsisti, docenti e staff aziendali sarà favorita dalle occasioni di socializzazione che verranno create dall'organizzazione e facilitate dal soggiorno in una piccola ma splendida ed accogliente città come Siena, sempre nei primi posti delle classifiche quando si tratta di "qualità della vita".

1° INCONTRO

16 FEBBRAIO 2024

Coordinatore: Marco Ferrari

-
- 09.30 Introduzione a cura del Coordinatore
-
- 10.00 Why Digital?
Vantaggi e paradigmi del nuovo pensiero digitale nell'organizzazione e nella gestione dello studio
MICHELE ROSSINI
-
- 11.30 *Coffee Break*
-
- 12.00 Introduzione agli Scanner Intraorali: tecnologia, letteratura scientifica e tipologia di file prodotti
CARLO MONACO
-
- 13.30 *Lunch Break*
-
- 14.30 Materiali digitali e procedure di cementazione
MARCO FERRARI
-
- 16.00 *Coffee Break*
-
- 16.30 Preparazioni in ottica di impronte digitali
-

17 FEBBRAIO 2024

Corso teorico-pratico

-
- 09.30 La digitalizzazione a 360 gradi del paziente e la comunicazione asincrona clinico tecnico: strumenti e benefici
MARIO IMBURGIA, SIMONE MAFFEI
-
- 11.00 *Coffee Break*
-
- 11.30 La digitalizzazione a 360 gradi del paziente e la comunicazione asincrona clinico tecnico: strumenti e benefici
MARIO IMBURGIA, SIMONE MAFFEI
-
- 13.00 *Lunch Break*
-
- 14.00 HANDS-ON Uso degli scanner intraorali
-

2° INCONTRO

12 APRILE 2024

Coordinatore: Alessandro Agnini

10.00 Introduzione alla Stampa 3D in protesi mobile e fissa
ALESSIO CASUCCI

11.30 *Coffee Break*

12.00 Riabilitazione del dente singolo con approccio Full Digital
MARCO MARTIGNONI

13.15 *Lunch Break*

14.15 **WORKSHOP** a cura delle Aziende

13 APRILE 2024

09.30 Riabilitazione dell'edentulia parziale su denti: nuovi materiali e approccio Full Digital
FEDERICO BONI, LUCA DONDI

11.00 *Coffee Break*

11.30 Riabilitazione delle arcate complete su denti: materiali e metodi
ALESSANDRO AGNINI, ANDREA MASTROROSA AGNINI

13.00 *Lunch Break*

14.00 **HANDS-ON** Con attrezzature digitali

COSA IMPARERAI

I vantaggi offerti dall'organizzazione digitale dello studio e dell'attività clinica.

Gli strumenti indispensabili per la conduzione digitale dell'attività e come usarli al meglio.

Organizzare un piano di trattamento sfruttando al massimo le opportunità offerte dal digitale.

I materiali più utilizzati nella clinica protesica digitale e le relative indicazioni.

A CHI È RIVOLTO IL CORSO

A chi inizia a lavorare perché non si può fare a meno del digitale.

Agli scettici che vorrebbero passare al digitale ma non si fidano...

A chi ha fatto i primi passi verso la digitalizzazione ma ha bisogno di essere aiutato a proseguire.

A chi ha già esperienza nel digitale ma vuole migliorarsi confrontandosi con colleghi esperti e disponibili al dialogo.

3° INCONTRO

14 GIUGNO 2024

Coordinatore: Fabio Carboncini

09.45 LA TERAPIA DELLA DENTATURA TERMINALE: LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DEL PAZIENTE
LEONELLO BISCARO, MASSIMO SOATTIN

13.00 *Lunch Break*

14.30 **HANDS-ON** Progettazione di un caso di chirurgia guidata

PIANIFICAZIONE IMPLANTARE MEDIANTE SOFTWARE

14.00 Sistematica Oxy Implant
ANTONINO CACIOPPO

15.00 Sistematica Sweden & Martina
CARLO SCARPA

16.00 *Coffee Break*

16.30 Sistematica Biomax
GIOVANNI POLIDORI

17.30 Sistematica 3 Shape
IVAN ANGILELLA

15 GIUGNO 2024

09.00 Riabilitazione dente singolo/parziale su impianti
GIANLUCA PANIZ

10.30 *Coffee Break*

11.00 Riabilitazioni full arch implantari
LUCA LAVORGNA, MARCO ORTENSÌ

13.00 *Lunch Break*

14.00 Presentazione casi clinici dei Partecipanti

REGISTRAZIONE DEI MOVIMENTI LIBERI MANDIBOLARI (4° DIMENSIONE) CON ATTREZZATURE DIGITALI

14.00 1° GRUPPO Sistematica Itaka GIUSEPPE RAMPULLA, LUCA PIGHIN
2° GRUPPO Sistematica Modjaw FABIO CARBONCINI

15.15 1° GRUPPO Sistematica Modjaw FABIO CARBONCINI
2° GRUPPO Sistematica Itaka GIUSEPPE RAMPULLA, LUCA PIGHIN

3° Corso digitale

FACULTY

Alessandro Agnini
Leonello Biscaro
Federico Boni
Fabio Carboncini
Alessio Casucci
Luca Dondi
Marco Ferrari
Mario Imburgia
Luca Lavorgna
Simone Maffei
Marco Martignoni
Andrea Mastroso Agnini
Carlo Monaco
Marco Ortensi
Gianluca Paniz
Michele Rossini
Massimo Soattin

MATERIALI

I materiali monouso e consumabili, lo strumentario per le esercitazioni pratiche e l'attività clinica saranno garantiti dall'organizzazione. Sarà cura del Partecipante provvedere ad avere loupes personali, apparecchi audiovisivi (macchina fotografica, pc, ecc...) e quant'altro riterrà opportuno.

PARTECIPANTI

Evento a numero chiuso. Saranno accolte le prime 25 richieste di partecipazione pervenute all'indirizzo della Segreteria Organizzativa (sipro.protesi@gmail.com) a mezzo della scheda d'iscrizione scaricabile dal sito siprotesi.it.



BECOME A SIPRO MEMBER
there is no better way to update!
www.siprotesi.it

#THIS IS SIENA

Il Consiglio di Presidenza SIPRO esprime il proprio riconoscimento a tutte le Aziende che hanno generosamente contribuito alla realizzazione del Corso in Protesi Digitale 2024.

FOUNDING SPONSOR



GOLD SPONSOR



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MJ Eventi
Via del Gelsomino, 20
50125 Firenze (FI)
(+39) 055 576856
sipro.protesi@gmail.com

WWW.SIPROTESI.IT