



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

CORSO DI AGGIORNAMENTO

AREA TESTA E COLLO  
CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E IMPLANTOLOGIA  
REPARTO DI PARODONTOLOGIA  
DIRETTORE PROF. ANTONIO D'ADDONA  
DIRIGENTE MEDICO RESPONSABILE DI STRUTTURA COMPLESSA

CHIRURGIA GUIDATA  
ED IL WORKFLOW DIGITALE NELLE  
RIABILITAZIONI  
IMPLANTO PROTESICHE

50 ECM

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
DOTT. LEONARDO DASSATTI



# RAZIONALE SCIENTIFICO

GLI OBIETTIVI DEL CORSO SONO QUELLI DI SVILUPPARE LE CONOSCENZE E LE ABILITÀ SPECIALISTICHE NEL CAMPO DELLA CHIRURGIA COMPUTER ASSISTITA E DEL FLUSSO DI LAVORO IN AMBIENTE DIGITALE.

A TALE SCOPO VERRANNO AFFRONTATE TUTTE LE FASI NECESSARIE PER LA REALIZZAZIONE DI RIABILITAZIONI PROTESICHE A CARICO IMMEDIATO.

LE PROCEDURE IN OGGETTO SARANNO APPRESE CON SOFTWARE DI PIANIFICAZIONE E CON L'UTILIZZO DI MEZZI AUDIO-VISIVI SIA IN DIRETTA CHE REGISTRATI.

LO STUDENTE VERRÀ FORNITO DI UN COMPUTER CON SOFTWARE PRE-CARICATI, DOTATI DI LICENZA SEMESTRALE, AL FINE DI SCEGLIERE L'APPROCCIO PIÙ IDONEO ALLE PROPRIE ATTITUDINI E CONOSCENZE.

ALLA FINE DEL CORSO LO STUDENTE COMPRENDERÀ TUTTE LE FASI DELLA PIANIFICAZIONE E LA SUCCESSIVA ESECUZIONE PRATICA SU UN PREPARATO ANATOMICO, REALIZZANDO UNA PROCEDURA DI CHIRURGIA IMPLANTARE COMPUTER GUIDATA.

SPONSOR:



# PRIMO INCONTRO

18 MARZO

## GIORNO PRIMO

08.45-09.00 INTRODUZIONE AL CORSO E SALUTO DEL DIRETTORE **PROF. ANTONIO D'ADDONA**

09.00 -10.45 **DOTT. LEONARDO DASSATTI**

- L'USO DELLA CBCT NELLA PIANIFICAZIONE IMPLANTARE
- CARATTERISTICHE DELL'IMMAGINE OTTENUTA DA TC TRADIZIONALE
- CARATTERISTICHE DELL'IMMAGINE OTTENUTA DA TC CONE BEAM: VANTAGGI, SVANTAGGI, QUALITÀ E COMPATIBILITÀ IMMAGINI.

10.45 -11.00 COFFEE BREAK

11.00 -13.00 **DOTT. FABRIZIO NICOLETTI**

- VALUTAZIONE DELLE STRUTTURE ANATOMICHE PRINCIPALI, MUSCOLARI, VASCOLARI E NERVOSE, NEI DISTRETTI DI PERTINENZA CHIRURGICA.

13.00 -14.00 LUNCH

14.00 -15.45 **DDT. FEDERICO FOLEGATTI**

- USO DEL SOFTWARE NELLA PIANIFICAZIONE DEL CASO IMPLANTO-PROTESICO
- REQUISITI PER LA CORRETTA ACQUISIZIONE DI UN ESAME TC
- INDICAZIONI PER IL RADIOLOGO
- ANALISI DELLA TC IN FUNZIONE DEL SOFTWARE DI PIANIFICAZIONE

# PRIMO INCONTRO

18 MARZO

## PRIMO GIORNO

15.45 -16.00 COFFEE BREAK

16.00 -17.00 DOTT. LEONARDO DASSATTI

- VANTAGGI E SVANTAGGI DELLA CHIRURGIA GUIDATA - METODICHE A CONFRONTO
- FASI PRELIMINARI ALLA TC
- LA TC A DOPPIA SCANSIONE

17.00 -18.00 DOTT. FABRIZIO NICOLETTI

- CHIRURGIA PARZIALMENTE/COMPLETAMENTE GUIDATA
- PROTOCOLLO CHIRURGICO

18.00 -19.00 DOTT. FABRIZIO NICOLETTI

- ANALISI DEL PAZIENTE EDENTULO E PARZIALMENTE EDENTULO: LIMITI ANATOMICI PRINCIPALI
- PIANIFICAZIONE CON IMPIANTI ASSIALI/INCLINATI

# PRIMO INCONTRO

19 MARZO

## SECONDO GIORNO

09.00 - 10.00 **DOT. FEDERICO FOLEGATTI**

- PIANIFICAZIONE IMPLANTARE E FUNZIONI DISPONIBILI DEL PROGRAMMA DI GESTIONE

10.00 - 10.45 **DOTT. FABRIZIO NICOLETTI, DOTT. LEONARDO DASSATTI**

- CONTRIBUTO CLINICO ALLA PROGRAMMAZIONE COMPUTER GUIDATA

10.45 - 11.00 COFFEE BREAK

11.00 - 12.00 **DOTT. NICOLÒ STEFANELLI**

- BASI SCIENTIFICHE E RAZIONALI DEL WORKFLOW DIGITALE: ANALISI DELLA LETTERATURA

12.00 - 13.00 **DOTT. NICOLÒ STEFANELLI**

- DIGITAL FLOW DALLA POLTRONA AL LABORATORIO
- ESERCITAZIONE CLINICA HANDS-ON CON L'UTILIZZO DELLO SCANNER INTRAORALE

# PRIMO INCONTRO

19 MARZO

## SECONDO GIORNO

13.00 -14.00 LUNCH

14.00 -15.45 ODT. FEDERICO FOLEGATTI, ODT. IVAN ANGILELLA

- ESERCITAZIONI HANDS-ON CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE
- IL CARICAMENTO DEI FILES DICOM DEI PREPARATI ANATOMICI

15.45 -16.00 COFFEE BREAK

16.00 -17.00 ODT. FEDERICO FOLEGATTI, DOTT. NICOLETTI FABRIZIO

- ESERCITAZIONI HANDS-ON CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE
- PRESCRIZIONE ED INDICAZIONI PER LA REALIZZAZIONE DELLA GUIDA CHIRURGICA

17.00 -19.00 DOTT. FABRIZIO NICOLETTI, ODT. IVAN ANGILELLA

- ESERCITAZIONI HANDS-ON CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE
- ANALISI DI UN CASO CLINICO PARZIALMENTE EDENTULO PIANIFICATO SU SOFTWARE DAI PARTECIPANTI.



# SECONDO INCONTRO

PRIMO GIORNO 8 APRILE

9.00 -10.45 DOTT. KILIAN DAVID HANSEN

- EVOLUZIONE DELLA CHIRURGIA IMPIANTARE:  
NEW TRENDS A CONFRONTO

10.45 -11.00 COFFEE BREAK

11.00 -12.00 DOTT. KILIAN DAVID HANSEN

- POSIZIONAMENTO IMPLANTARE  
BIOLOGICAMENTE GUIDATO

12.00 -13.00 DOTT. KILIAN DAVID HANSEN

- PERCHÉ LA CHIRURGIA GUIDATA?

# SECONDO INCONTRO 8 APRILE

## PRIMO GIORNO

13.00 -14.00 LUNCH

14.00 -15.45 DOTT. FABRIZIO NICOLETTI, ODT. FEDERICO FOLEGATTI, ODT  
IVAN ANGILELLA

- ESERCITAZIONI HANDS-ON CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE
- GESTIONE ED ELABORAZIONE DEI FILES DICOM DEI PREPARATI ANATOMICI

15.45 -16.00 COFFEE BREAK

16.00 -17.00 ODT.FEDERICO FOLEGATTI, DOTT. GIANLUCA TAGARIELLO

- ESERCITAZIONI HANDS-ON CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE
- PIANIFICAZIONE IMPLANTARE PER OGNI PARTECIPANTE DEL PREPARATO ANATOMICO ASSEGNATO

17.00 -19.00 DOTT. NICOLÒ STEFANELLI, DOTT. GIANLUCA TAGARIELLO

- FINALIZZAZIONE DELLE DIME CHIRURGICHE PER I PREPARATI ANATOMICI DEL CADAV LAB

# SECONDO INCONTRO

## SECONDO GIORNO 9 APRILE



PRESSO IL CENTRO ICLO DI AREZZO

07.00 PARTENZA DEL TRANSFERT PER AREZZO CON PULMANN RISERVATO AI CORSISTI

08.45 - 09.00 INTRODUZIONE AL CADAV LAB

09.00 -10.45 **DDT FEDERICO FOLEGATTI**

- ESERCITAZIONE HANDS-ON: ANALISI DEI FILES DICOM E STAMPA DELLE MASCHERINE 3D

10.45 -11.00 COFFEE BREAK

11.00 -13.00 **DOTT. HANSEN KILIAN, FABRIZIO NICOLETTI**

- DISSEZIONE ANATOMICA PER EVIDENZIARE LE STRUTTURE DI INTERESSE CHIRURGICO

13.00 -14.00 LUNCH

14.00 -15.45 ESERCITAZIONE HANDS-ON: RIABILITAZIONE IMPLANTARE DI UNA ARCATI EDENTULA PER OGNI PARTECIPANTE.

15.45 -16.00 COFFEE BREAK

16.00 -18.00 ESERCITAZIONE HANDS-ON: RIABILITAZIONE IMPLANTARE DI UNA ARCATI PARZIALMENTE EDENTULA PER OGNI PARTECIPANTE.

18.00 -19.00 DISCUSSIONE DEI CASI AFFRONTATI DAI PARTECIPANTI

19.00 - 20.00 LIGHT DINNER

20.00 PARTENZA DEL TRANSFERT PER ROMA CON PULMANN RISERVATO AI CORSISTI



# TERZO INCONTRO

6 MAGGIO

## PRIMO GIORNO

09.00 - 10.45 DOTT. WIM KOK

- ALL ON 4, ALL ON SCREW: MODERNI APPROCCI ALLA CHIRURGIA IMPLANTARE GUIDATA

10.45 - 11.00 COFFEE BREAK

11.00 - 12.00 DOTT. WIM KOK, DDT ANDREA CASAVECCHIA

- RAPPORTI CON IL LABORATORIO PER OTTIMIZZARE IL FLUSSO DIGITALE

12.00 - 13.00 DDT ANDREA CASAVECCHIA, DOTT WIM KOK

- VIDEO E PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI TRATTATI

13.00 - 14.00 LUNCH

14.00 - 15.45 DOTT. ALESSIO FRANCHINA

- TECNICHE E TECNOLOGIE DI ULTIMA GENERAZIONE IN CHIRURGIA GUIDATA

15.45 - 16.00 COFFEE BREAK

16.00 - 17.30 DOTT: ALESSIO FRANCHINA

- SISTEMATICA NAVIMAX

17.30 - 19.00 DOTT. ALESSIO FRANCHINA

- ESERCITAZIONE HANDS-ON AL COMPUTER DI PROGRAMMAZIONE

# TERZO INCONTRO

7 MAGGIO

## SECONDO GIORNO

09.00 - 10.45 DOTT. EGON EUWE

- PROGRAMMAZIONE IMPLANTARE NEI SETTORI AD ALTA VALENZA ESTETICA

10.45 - 11.00 COFFEE BREAK

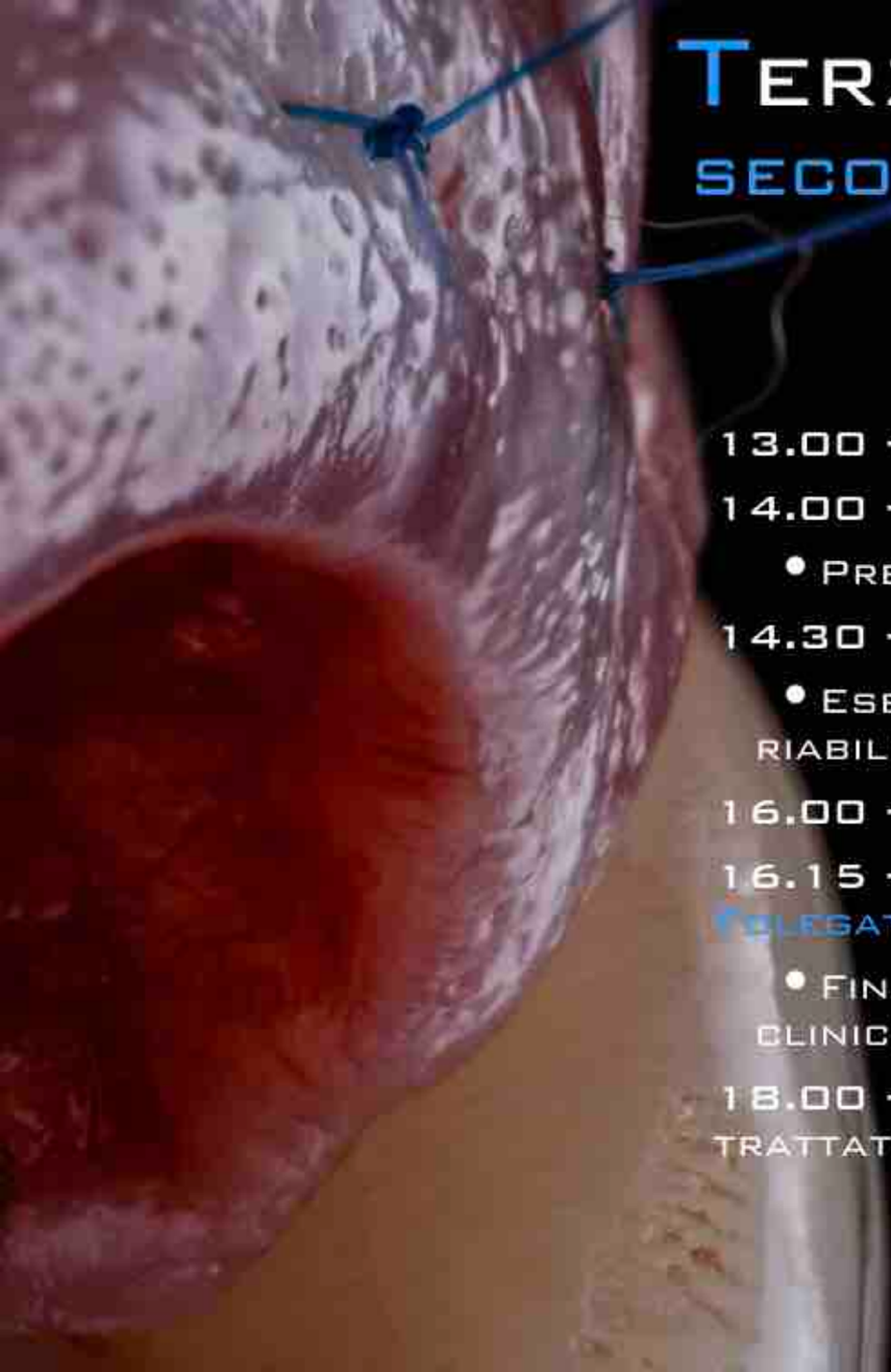
11.00 - 12.00 DOTT. EGON EUWE

- AXIOM MULTILEVEL: MANTENIMENTO E CONTROLLO DELL'OSSO CRESTALE NEL TEMPO

12.00 - 13.00 DOTT. GIANLUCA TAGARIELLO

- LIMITI DELLA CHIRURGIA COMPUTER ASSISTITA





# TERZO INCONTRO

## SECONDO GIORNO

# 7 MAGGIO

13.00 -14.00 LUNCH

14.00 -14.30 DOTT. GIANLUCA TABARIELLO

- PRESENTAZIONE DEL CASO CLINICO

14.30 -16.00 DR. EGON EUWE

- ESECUZIONE LIVE SURGERY DI UNA RIABILITAZIONE IMPLANTARE A CARICO IMMEDIATO

16.00 -16.15 COFFEE BREAK

16.15 -18.00 DR. EGON EUWE , ODT FEDERICO  
FELESATTI

- FINALIZZAZIONE PROTESICA DEL CASO CLINICO

18.00 -19.00 DISCUSSIONE DEL CASO CLINICO  
TRATTATO

# QUARTO INCONTRO

3 GIUGNO

## PRIMO GIORNO

09.00 - 10.45 **DOTT. FRANCESCO MINTRONE**

- PIANO DI TRATTAMENTO NELL'ERA DIGITALE

10.45 - 11.00 COFFEE BREAK

11.00 - 13.00 **DOTT. FRANCESCO MINTRONE**

- PROTOCOLLI CLINICI IN CHIRURGIA IMPLANTARE COMPUTER ASSISTITA

13.00 - 14.00 LUNCH

14.00 - 15.45 **DOTT. FRANCESCO MINTRONE**

- RIABILITAZIONE IMPLANTO/PROTESICA DALL'ELEMENTO SINGOLO ALLA RIABILITAZIONE COMPLESSA

15.45 - 16.00 COFFEE BREAK

16.00 - 18.00 **DOTT. FRANCESCO MINTRONE**

- ESECUZIONE DI UNA RIABILITAZIONE IMPLANTARE IN LIVE SURGERY

18.00 - 19.00 **DOTT. FRANCESCO MINTRONE**

- DISCUSSIONE DEL CASO CLINICO TRATTATO

20.30 MOMENTO CONVIVIALE: A CENA CON I RELATORI

# QUARTO INCONTRO 4 GIUGNO

## SECONDO GIORNO

09.00 - 10.45 DOTT. ALESSIO FRANCHINA

- ESISTE UN LIMITE AL FLUSSO DIGITALE INTEGRALE CON SCANSIONE INTRAORALE?

10.45 - 11.00 COFFEE BREAK

11.00 - 13.00 DOTT. ALESSIO FRANCHINA

- ANALISI DELLE SISTEMATICHE E CONFRONTO TRA ANALOGICO E DIGITALE

13.00 - 14.00 LUNCH

14.00 - 15.45 DOTT. LEONARDO DASSATTI, DOTT. FABRIZIO NICOLETTI

- QUESTION TIME: GIUDIZI ED ASPETTATIVE, MITI O REALTÀ?

15.45 - 16.00 COFFEE BREAK

16.00 - 17.00 DOTT. NICOLÒ STEFANELLI

- "TAKE HOME MESSAGE"

17.00 - 18.00 CONSEGNA QUESTIONARI ECM

18.00 - 19.00 DOTT. LEONARDO DASSATTI

- CHIUSURA DEL CORSO DI AGGIORNAMENTO E CONSEGNA DIPLOMI

# SPEAKERS

DR. LEONARDO DASSATTI  
DR. EGON EUWE  
DR. ALESSIO FRANCHINA  
DR. KILIAN HANSEN  
DR. WIM KOK  
DR. FRANCESCO MINTRONE  
DR. FABRIZIO NICOLETTI  
DR. NICOLÒ STEFANELLI  
DR. GIANLUCA TAGARIELLO  
ODT. IVAN ANGILELLA  
ODT. ANDREA CASAVECCHIA  
ODT. FEDERICO FOLEGATTI



# DOTAZIONE MATERIALI

## A DISPOSIZIONE PER IL CORSO

LA PARTE DIDATTICA FRONTALE E DI ESERCITAZIONE PRATICA (HANDS-ON), SARÀ BASATA SULL'UTILIZZO DELLA TECNOLOGIA DIGITALE 3DM, DTX, NAVIMAX.

LA TECNOLOGIA IMPLANTARE UTILIZZATA SARÀ FORNITA DA ANTHOGRYR, BIOMET 3I, NOBELBIOCARE, TFI SYSTEM.

I PARTECIPANTI AVRANNO A LORO DISPOSIZIONE, PER TUTTA LA DURATA DEL CORSO, IL SEGUENTE MATERIALE:

- 1) LICENZA TEMPORANEA 3DM, DTX, NAVIMAX PER LA PIANIFICAZIONE IMPLANTARE.
- 2) MOTORE CHIRURGICO E KIT CHIRURGICO/IMPLANTARE PER ESEGUIRE INTERVENTO DI CHIRURGIA GUIDATA SU PREPARATO ANATOMICO, INCLUSI GUIDE CHIRURGICHE, IMPIANTI.

# COSTI & SEDE

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI

IL COSTO PREVISTO PER OGNI SINGOLO PARTECIPANTE È PARI AD € 2800,00

-ATTIVITÀ FORMATIVA ESENTE IVA-

IL CORSO È PREVISTO PER UN MASSIMO DI 20 PARTECIPANTI ED UN MINIMO DI 10

Il corso si svolgerà presso:

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI IRCCS

UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE

Largo Agostino Gemelli 8, 00169 Roma.

Il 9 Aprile 2019 in occasione del secondo incontro la sede del corso sarà presso il CENTRO ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER,

Via Einstein 12 a/B, 52100 Arezzo.



LA QUOTA D'ISCRIZIONE **COMPRENDE:**

- DUE COFFEE BREAK E UN LUNCH PER OGNI INCONTRO
- TRANSFER DA ROMA VERSO IL CENTRO ICLO DI AREZZO
- CENA SOCIALE CON I RELATORI IL 3 GIUGNO

# CONVENZIONI

AI CORSISTI È RISERVATA LA POSSIBILITÀ DI  
PERNOTTARE PRESSO IL  
COURTYARD BY MARRIOTT  
ROME CENTRAL PARK  
USUFRUENDO DI UNA TARIFFA  
CONVENZIONATA  
PER PRENOTAZIONI:  
[RESERVATIONS@HOTELCENTRALPARKROMA.COM](mailto:RESERVATIONS@HOTELCENTRALPARKROMA.COM)  
TEL. 0635574892



# COURTYARD®

# Marriott®

# RESERVED FOR

POSSONO PARTECIPARE AL CORSO DI FORMAZIONE COLORO I QUALI HANNO UNO DEI SEGUENTI TITOLI:

## CLASSI DI LAUREE SPECIALISTICHE

- CLASSE DELLE LAUREE SPECIALISTICHE IN MEDICINA E CHIRURGIA (46/S)
- CLASSE DELLE LAUREE SPECIALISTICHE IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (52/S)

## LAUREE MAGISTRALI

- ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (LM-46)
- MEDICINA E CHIRURGIA (LM-41)

## LAUREE VECCHIO ORDINAMENTO

- ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIE (73051)
- MEDICINA E CHIRURGIA (73048)