



CORSO DI AGGIORNAMENTO

INGEGNERIA TISSUTALE NELLA RIGENERAZIONE OSSEA

CHAIRMAN:
DR. GIANLUIGI CACCIANIGA

Sabato 26 Novembre 2022
Ore 9:00 - 13:30

PROGRAMMA

8:30-9:00

Registrazione dei partecipanti

9:00-9:20

Saluto delle autorità

Sessione Parodontologia

9:20-10:00

Rigenerazione ossea e parodontale secondo le linee guida UNIMIB
Cellule staminali, Ricerca e Clinica
Prof. Marco Baldoni, Dr. Paolo Caccianiga

10:00-11:00

Confutare i dogmi parodontali con la ricerca scientifica
Il ruolo della Terapia Fotodinamica Senza Colorante (Dye Free PDT)
nella rigenerazione parodontale e ossea
Prof. Gérard Rey

11:00-11:40

Il ruolo della Terapia Fotodinamica Senza Colorante (Dye Free PDT)
nel trattamento chirurgico e non delle peri-implantiti
Dr. Gianluigi Caccianiga

Sessione Chirurgia Orale e Maxillo-Faciale

11:40-12:20

Innovazione nella rigenerazione ossea: il Tooth Transformer
Come trasformare un dente estratto in materiale di rigenerazione
Dr. Fabrizio Carini, Dr. Gianluca Porcaro

12:20-13:00

Il supporto della Chirurgia Maxillo-Faciale all'Odontoiatria
Prof. Davide Sozzi, Dr. Gabriele Canzi

13:00-13:30

Domande ai relatori, test ECM e chiusura del corso



Marco Baldoni

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Presidente del Corso di Laurea in Odontoiatria



Gianluigi Caccianiga

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Titolare di Parodontologia



Paolo Caccianiga

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Professore a contratto



Gabriele Canzi

ASST Monza Ospedale San Gerardo
Dirigente medico



Fabrizio Carini

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Titolare di Chirurgia Orale e Implantologia



Gianluca Porcaro

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Professore a contratto



Gérard Rey

Università di Montpellier
Direttore del Diploma Europeo in Laser Terapia



Davide Sozzi

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Titolare di Chirurgia Maxillo-Facciale