



APERITIVO SCIENTIFICO

SOLUZIONI DIGITALI: LA CHIRURGIA GUIDATA DALL'IMPIANTO SINGOLO ALL'IMPIANTO ZIGOMATICO



24 Maggio 2024



Ibis Cà Granda Hotel,
Milano



Prof. Francesco Zingari



Prof. Francesco Gallo

PROGRAMMA

17:30-18:00	Registrazione Partecipanti
18:00-18,30	Cenni anatomici sulla regione zigomatica e pterigoidea
18:30-19:00	Chirurgia guidata tradizionale e chirurgia guidata zigomatica
19:00-19:15	Pausa Aperitivo
19:15-20:00	Pianificazione protesica digitale: abbinamenti file DICOM-STL per un corretto utilizzo del software
20:00-21:00	Utilizzo del software di chirurgia guidata per l'inserimento di impianti tradizionali, zigomatici e pterigoidei



Prof. Francesco Zingari

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano. Dal 2005 libero professionista nel reparto di chirurgia maxillo facciale presso l'Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano. Professore A.C. di Protesi su Impianti Zigomatici Università Statale Di Milano. Professore A. C. di Implantologia Università degli Studi di Parma. Relatore al Master di II livello in digitale e chirurgia guidata. Relatore in occasione di Corsi di Perfezionamento in implantologia avanzata e di numerosi corsi di Dissezione Anatomica. Socio Attivo DI&RA Digital Implant & Restorative Academy. Autore di Pubblicazioni nazionali ed internazionali.



Prof. Francesco Gallo

Laureato nel 2003 in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli, nel 2008 consegue la specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale. Prof a.c. di Implantologia Zigomatica presso Università Statale di Milano. Responsabile del Servizio di Chirurgia Ortognatica e Preprotesica presso UOC Maxillo Facciale Osp. Galeazzi, Milano. Membro della divisione maxillo-facciale dell'Ospedale Civile di Caserta e della divisione otorinolaringoiatrica dell'Ospedale Fatebenefratelli. Svolge attività clinica freelance in diverse strutture sanitarie in Italia.

[**CLICCA QUI PER ISCRIVERTI GRATUITAMENTE**](#)