

DOTTORESSA IOANA DATCU

La Dottoressa Ioana Datcu si è laureata con il massimo dei voti all'Università di Modena e Reggio Emilia (Italia) nel 2007.

La Dottoressa ha uno Studio privato (ID Studio Dentistico Dott.ssa Datcu Ioana) a Ravenna città e uno in provincia di Ravenna (Russi), dove si dedica alla Protesi Fissa, Parodontologia e all'Implantologia. Ha inoltre collaborato con altri studi per chirurgia implantare.



Socio fondatore SIPRO (Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale) e partner attivo di IAED (Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica), vincitore del 1° Premio AIED Young Challenge 2021. È membro dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica, Società di Odontoiatria Digitale, Accademia Italiana di Osseointegrazione IAO, Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica AIOP, Leading Ladies in Dentistry LLD.

Relatrice e fondatrice del proprio corso sull'Odontoiatria Digitale: "Come sfruttare al massimo il potenziale della digitalizzazione nell'Odontoiatria Moderna" - Febbraio/Giugno 2023.

Relatore in vari convegni nazionali ed internazionali:

"Guided Surgery Accuracy and Quality Control in a Immediate loading full arch implant rehabilitation with a full digital workflow" - 13th Annual Global Implantology Week - New York University - Marzo 2023

"Full Digital Smile Makeover" - 2° Congresso Nazionale SIPRO L'età della Protesi - Firenze Febbraio 2023

"Aesthetic rehabilitation with a digital integrated workflow in modern dental routine" - AEEDC Dubai Febbraio 2023

"Secret Success in implant practice management with a full digital workflow"- ISOI - 28th National Conference Of Indian Society of Oral Implantologists - Gennaio 2023

"Aesthetic Rehabilitation with a Digital Integrated Workflow in modern dental routine" - ICTN Implant Connected to Nature - Timisoara (Romania) Novembre 2022

"I segreti per un'Odontoiatria Moderna" webinar online 09/11/2022.

"Il protocollo clinico e tecnico del carico immediato dell'arcata completa con chirurgia guidata", Antonianum Dental Experience, Padova 2022.

"Il contributo della tecnologia digitale in implantologia", congresso "Transition and Innovations" SFPIO a Saint Malo, Francia, 24-26 marzo 2022.

Corso base di chirurgia guidata presso il mio Studio "Dalla progettazione implantare virtuale alla chirurgia guidata", Russi (Ravenna), 18 marzo 2022.

"La gestione dei tessuti molli nelle protesi implantari" webinar SIPRO "Next

Gen", Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale, febbraio 2022.

Vincitore di IAED YOUNG Challenge 2021, Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica, Milano, ottobre 2021.

"Dalla pianificazione implantare virtuale con RealGuide Software Suite alla chirurgia guidata: vantaggi e indicazioni", Zimmer Symposium, webinar online, Francia, ottobre 2021.

"Dalla pianificazione implantare virtuale con RealGuide Software Suite alla chirurgia guidata: vantaggi e indicazioni", Zimmer Days, Roma, ottobre 2021.

"Estetica bianca e rosa attorno agli impianti posizionati in modo analogico e digitale". Webinar Wurzburg, Zimmer Biomet, Germania 2020

"Lo scanner intraorale: materiali digitali e flussi di lavoro". Brescia 2020, Corso Itero.

"L'uso quotidiano dello scanner per migliorare l'efficienza clinica". Webinar Itero, Italia 2020

"Il ruolo dell'assistente nell'era digitale" Corso per l'équipe odontoiatrica. Mestre 2019, 8th International Zimmer Biomet Implantology Days "Dalla pianificazione virtuale alla chirurgia implantare. Il flusso di lavoro digitale. " Belgrado 2019, The16th Symposium Oral Surgeons and Oral Implantologists of Serbia.

"L'estetica bianca e rosa attorno agli impianti posizionati in modo analogico e digitale". Parigi 2019, 30 anni di Simplantology AlphaBio Symposium.

"Estetica bianca e rosa nel flusso di lavoro dell'impianto digitale". Verona 2019 XXII Congresso Internazionale Biomax di Terapia Implantare.

"L'estetica del bianco e del rosa nel flusso di lavoro digitale." Bologna 2019 Congresso Internazionale A.I.S.I.

"Piano di trattamento chirurgico e protesico nella gestione di casi semplici e complessi nella pratica clinica moderna." Zurigo 2019, Corso Zimmer Biomet "Estetica bianca e rosa nel flusso di lavoro dell'impianto digitale". Lugano 2019, Corso Zimmer Biomet

"Estetica bianca e rosa nel flusso di lavoro dell'impianto digitale". Hanoi, Vietnam 2019, 12° Mostra e Congresso Internazionale di Odontoiatria del Vietnam VIDEO 12

"Estetica rosa e bianca in un flusso di lavoro digitale." L'11a sessione del Forum sull'odontoiatria implantare di Guangdong, Hong Kong, Macao e Taiwan. Goungzhou, Cina 2018

"Gestione dei tessuti molli e intorno agli impianti inseriti digitalmente." 15° Congresso Annuale Internazionale DGOI e Pre-Congresso DDS, Monaco 2018

"Dalla pianificazione virtuale alla chirurgia implantare: il flusso di lavoro digitale". Congresso regionale europeo Future Simplantology, Monaco (Monte Carlo) 2018.

"Dental Guided Surgery", 28 Beirut International Dental Meeting BIDM Libanese Dental Association, Beirut 2018.

" Concetti di implantologia di meccanica e biomeccanica. Innovazione tecnologica attuale e futura." Università degli studi di Perugia 2017, Italia.

"La gestione dei tessuti molli nell'odontoiatria implantare" Congresso Internazionale di Odontostomatologia, 2017, Vietnam

"Interposition of soft tissue management for dental implant" Malaysian Dental Association, MIDEDEC 2017, Malesia

"Preservazione della zona estetica attraverso la chirurgia digitale completa" Implant Workshop, Malesia 2017

Settimana Internazionale di Implantologia "Rivoluzione dentale in un'evoluzione della vita femminile", Leading Ladies in Dentistry, Baden-Baden, Germania 2017.

"Edentulismo parziale in zona estetica: gestione dei tessuti molli perimplantari attraverso il restauro provvisorio." Ginnasio Brugg, 57° Congresso Amici di Brugg, Rimini 2014

"Carico immediato di impianti in siti post-estrattivi in denti singoli mascellari anteriori: studio di 1 anno su una serie di casi". Zimmer Day Dental Italia Verona 2011 co-relatore con il Dr. Alessandro Agnini.

È autrice e coautrice di pubblicazioni scientifiche italiane e internazionali: (Agnini A, Mastroiosa A, Datcu I, Chiesi M, "Immediate Implants loading in post-extractive sites in anterior maxilla single teeth: 1 year study of a series cases. " Quintessenza Internazionale 2011; 26:11-21).

*Datcu I. "Approccio multidisciplinare al trattamento di un caso implantoprotesico complesso: chirurgia convenzionale vs chirurgia guidata: follow up a 1 anno". Giornale di odontoiatria moderna 2018;5.
Datcu I. "Pianificazione digitale e chirurgia guidata utilizzando mini impianti dentali". Rivista PIP 2018; 5*

È stata anche tutor clinico per il corso di formazione in chirurgia implantare in Portogallo. Ha svolto un corso di formazione implantare in Italia, Kuala Lumpur (Malesia), Cina, Taiwan, Vietnam incentrato su pianificazione implantare, procedure chirurgiche, approccio di

sollevamento del seno crestale, procedura di chirurgia implantare guidata.