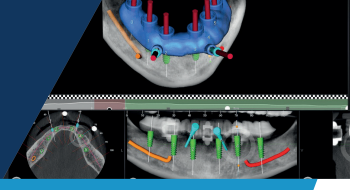
Venerdì 31 Marzo 2023 ore 09.00 FANO (PU)

IN 3D LAB | Via Filippini 3



LA CHIRURGIA GUIDATA E IL PROTOCOLLO DIGITALE

IMPLANT 3D: DALL'IMPORTAZIONE DICOM ALLA CREAZIONE DELLA DIMA SCOMPOSTA

ABSTRACT

Il mondo dell'odontoiatria e dell'odontotecnica è in costante sviluppo ed evoluzione. Lo Study Club sulla chirurgia guidata Implant 3D è un'opportunità per confrontarsi tra colleghi sulle nuove tecnologie e sul flusso digitale.

- Mercato digitale odontoiatrico e odontotecnico • Crescita Chirurgia Guidata • Vantaggi
- Workflow digitale Perché Implant 3D Strategie commerciali e interazione Clinico - Tecnico
- Protocolli Model Guide Appoggio dentale - Scansione intraorale - Doppia scansione - Dima radiologia - Post Estrattivi
- Realizzazione della guida chirurgica dall'elemento singolo fino alla guida scomposta
- Kit "universale"



- 08:30 09:00 registrazione
- 09:00 10:30

Ing. Maurizio OLIVATO

La chirurgia guidata e il protocollo digitale

- 10:30 11:00 coffee break
- 11:00 12:30

Dr. Massimo IVANI

Implant 3d: Dall'importazione Dicom alla creazione della dima scomposta



Dr. Massimo Ivani CEO Media Lab



Ing. Maurizio Olivato Direttore commerciale Media Lab

SEDE EVENTO: IN 3D LAB Via Filippini 3 | 61032 FANO (PU) - Italy

iscrizione gratuita obbligatoria a: info@in3dlab.com



SPONSOR

