### **PROGRAMMA**

Registrazione dei partecipanti

Ore 09.30 – 10.00 Saluti

DOTT. CARLO AZZENA

Presidente Commissione Albo Odontoiatri Sassari

Ore 10.00 – 10.30 Presentazione dell'evento

DOTT. ROBERTO PINNA

Ore 10.30 – 11.30 Dal 2D al 3D

DOTT, GIUSEPPE CARRIERI

Ore 11.30 – 13.00 Sagomatura delle anatomie difficili

DOTT, GIUSEPPE CARRIERI

Ore 13.00 Pausa Pranzo

Ore 14.30 – Ore 17.30 Role playing

N. 2 gruppi da n. 25 partecipanti

Casi complessi: corretto piano di trattamento e strategia operativa

La sessione interattiva interesserà l'utilizzo della Cone Beam Computed Tomography (CBCT) nella gestione dei casi complessi" e si articolerà con la valutazione di casi clinici di terapie endodontiche, in cui i partecipanti, guidati dal relatore, simuleranno il processo di diagnosi, comparando le informazioni ottenute dagli esami radiografici 2D e 3D. La simulazione diagnostica servirà per i corsisti ad imparare e migliorare l'uso della applicazione clinica della tecnologia CBCT, comprendendo le maggiori è più appro-

fondite informazioni diagnostiche fornite da questa tipologia di indagine radiografica

Tutor: Dott. Giuseppe Carrieri, dott. Roberto Pinna

Ore 17.30 – Ore 17.45 Test di verifica dell'apprendimento

Ore 18.00 Chiusura dei lavori

#### **INFORMAZIONI CORSO**

**Tipologia evento** Corso residenziale n. 2603-273602, Edizione n. 1

Crediti E.C.M.N. 7,9 Crediti formativiResponsabile scientificoDott. Roberto PinnaProfessioni accreditateOdontoiatraDisciplineInterdisciplinare

**Numero partecipanti** n. 50 **Costo iscrizione** Gratuito

**Area Formativa**Obiettivo formativo tecnico professionale
Obiettivo
N. 29 - Innovazione tecnologica: valutazione,

miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Acquisizione Crediti Presenza dell'interessato documentata

per almeno il 90% della durata dell'evento.

Si dovrà **rispondere correttamente almeno al 75% del questionario** di apprendimento ECM e compilare le schede di valutazione di gradimento.

Evento accreditato per la professione di Medico chirurgo e Odontoiatra
Si comunica che le preiscrizioni saranno aperte il 28.08.2019
Gli interessati potranno iscriversi attraverso la procedura di iscrizione on line, accedendo al sito istituzionale dell'Ordine.



Evento residenziale E.C.M. n. 2603-273602, edizione n. 1 N. 7.9 Crediti formativi

# L'utilizzo della Cone Beam Computed Tomography (CBCT) nella gestione dei casi complessi



## SASSARI Sabato 21 settembre 2019 – Ore 09.00

Sala Conferenze "Egidio Depperu" dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari Via Cavour 71/b

### Segreteria organizzativa

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari

Via Cavour 71/b – Sassari – Tel. 079234430 – Fax 079232228 ordine@omceoss.org – www.omceoss.org ordine.ss@pec.omceo.it