

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita. Si prega di inviare la scheda di iscrizione allegata alla Segreteria Organizzativa segreteriaconvegniec@gmail.com entro il 04 Luglio 2021 o compilare il form sul sito: www.ec-comunica.it

ECM

Evento n. 9707-84 n. 6 crediti ECM

per 100 partecipanti delle discipline:

- Medico di Medicina Generale
- Medico Chirurgo (tutte le specializzazioni)
- Odontoiatra
- TSRM
- Infermiere
- Igienista dentale

L'evento è a scopo educativo secondo il programma di educazione continua ECM ed ha in AOSP "Santa Maria" Terni il Provider, EC di Erica Carlaccini quale Segreteria Organizzativa con il coordinamento scientifico del Dr. Fabrizio Spallaccia.

PROVIDER

Azienda Ospedaliera "Santa Maria" Terni

Viale Tristano di Joannuccio, 1

05100 Terni (TR)

c.formazione@aospterni.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

EC di Erica Carlaccini

Via delle Palme, 9/A

05100 - Terni (TR)

Info: 329-2259422

346 5880767

segreteriaconvegniec@gmail.com



CON IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONANTE DI:



PROVIDER



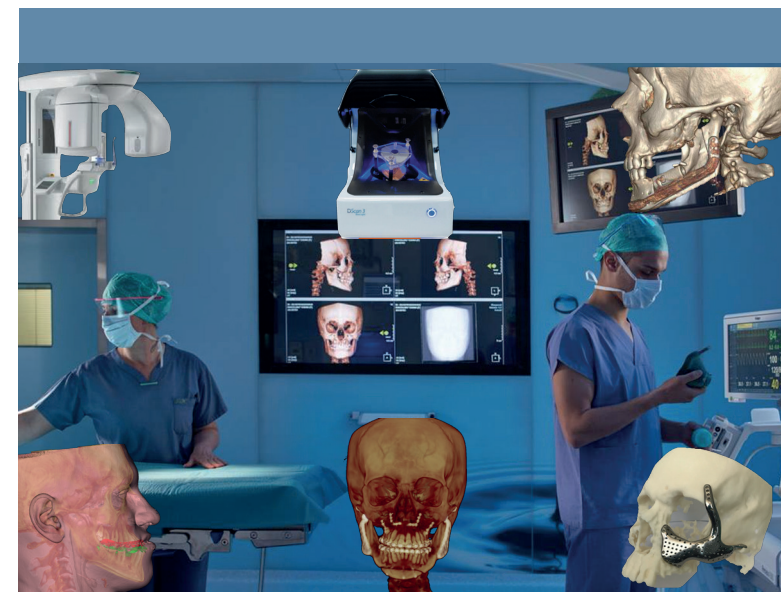
SEGRETERIA



INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE

Evento n. 9707-84 n. 6 crediti ECM
per n. 100 partecipanti

Resp. Scientifico: Dr. Fabrizio Spallaccia
Direttore della S.C. di Chirurgia Maxillo-facciale dell'A.O. "Santa Maria" di Terni



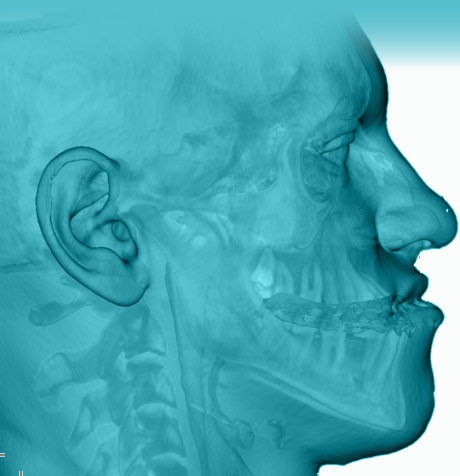
10 LUGLIO 2021
VALLANTICA RESORT & SPA
LOC. VALLE ANTICA, 280 - SAN GEMINI (TR)

CON IL PATROCINIO DI



RAZIONALE SCIENTIFICO

L'uso di programmi computerizzati e della tecnologia 3D è ormai fondamentale nella medicina dei giorni nostri e quindi anche in chirurgia maxillo-facciale. Mediante sofisticati software di progettazione virtuale possiamo, allo stato attuale, analizzare, nel dettaglio, tutte le immagini radiografiche prodotte da TAC e da Risonanze Magnetiche; i dati elaborati ci forniscono quindi il quadro puntuale della situazione del paziente che, in seguito ad un trauma, una malformazione o un tumore accede ai nostri ospedali. Grazie alle immagini tridimensionali sappiamo quindi molto chiaramente su quali porzioni dovremo lavorare e che cosa, esattamente, dovremo ricostruire, definendo in anticipo tutte le manovre chirurgiche e progettando l'intervento nei minimi dettagli prima ancora di portarlo in sala operatoria. Attraverso la stampa 3D possiamo infine tradurre quelle stesse immagini, create con la realtà virtuale, in modelli reali e concreti garantendo così al paziente una chirurgia "comprensibile", personalizzata, di estrema precisione, mininvasiva. Una chirurgia che riduce i tempi operatori, di degenza, le complicanze e che è soprattutto partecipativa, condivisa passo dopo passo, in maniera accessibile, con il paziente stesso. L'intenzione di questo convegno è di mostrare al pubblico ed ai colleghi interessati i progressi che sono stati fatti, grazie al digitale, in chirurgia maxillo-facciale.



PROGRAMMA

Moderatori: Proff.ri Antonio Tullio e Paolo Gennaro, Dott. Fabrizio Spallaccia

8:00 Registrazione dei partecipanti

8:30 Apertura dei lavori e Saluto delle autorità

9:00 Il Virtual Surgical Planning in Chirurgia Ortognatica

Dott.ri Fabrizio Spallaccia, Valentino Vellone - Terni

10:00 La terapia chirurgica della Sindrome delle Apnee Notturne Gravi

Dott. Bruno Brevi - Pisa

10:30 Coffee break

Moderatori: Dott.ri Mauro Massarelli, Paolo Balercia, Bruno Brevi

11:00 La ricostruzione mediante lembi rivascularizzati in chirurgia oncologica

Prof. Antonio Tullio - Perugia

11:30 Riabilitazione occlusale nei pazienti oncologici

Dott.ri Paolo Balercia, Andrea Balercia - Ancona

12:30 Le Malformazioni Vascolari del distretto Maxillo-Facciale

Prof. Paolo Gennaro - Siena

13:00 Tavola Rotonda

13:30 Question Time e conclusione dei lavori

13:50 Compilazione Questionario

SCHEDA ISCRIZIONE

INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE

10 Luglio 2021
VALLANTICA RESORT & SPA

Cognome

Nome

Luogo e data di nascita

Residente a

Via

Cap Città Prov

Tel..... Cell

E-Mail

Qualifica Professionale.....

Codice Fiscale

- Desidero crediti ECM per:
- Medico di Medicina Generale
 - Medico chirurgo (*tutte le specializzazioni*)
 - Odontoiatra
 - TSRM
 - Infermiere
 - Igienista dentale

Non desidero crediti ECM

I dati personali forniti con la presente scheda, indispensabili per la procedura di accreditamento ECM, saranno trattati ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Data

Firma

.....