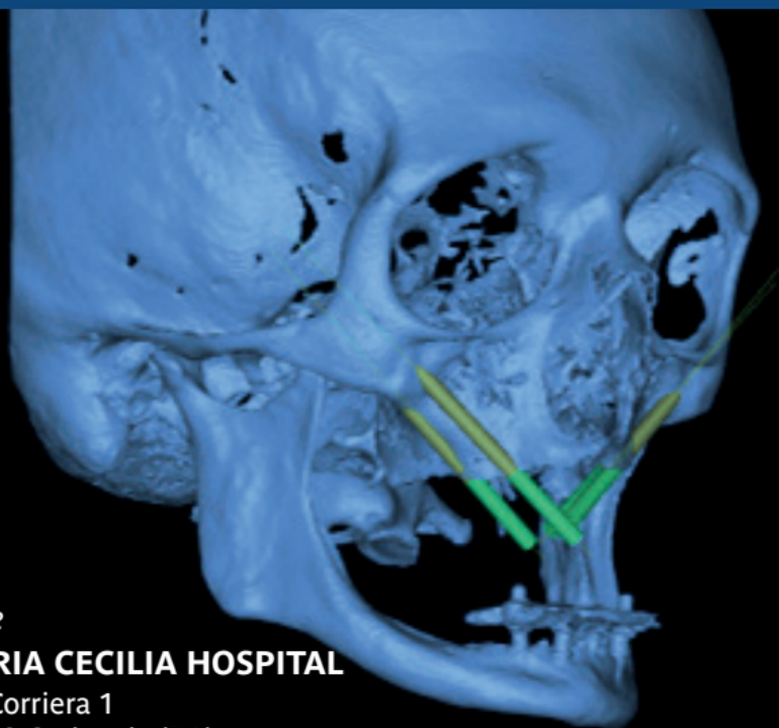


TRATTAMENTO DEL MASCELLARE GRAVEMENTE ATROFICO MEDIANTE L'USO DI IMPIANTI ZIGOMATICI

SABATO 30 APRILE 2022



Sede

MARIA CECILIA HOSPITAL

Via Corriera 1

48033 Cotignola (RA)

Direttori Scientifici

Claudio Marchetti

*Professore Ordinario di Chirurgia Maxillo-facciale
presso l'Università degli Studi di Bologna*

Fausto Pasqualini Galliani

U.O. di Odontoiatria, Maria Cecilia Hospital, GVM Care&Research

TRATTAMENTO DEL MASCELLARE GRAVEMENTE ATROFICO MEDIANTE L'USO DI IMPIANTI ZIGOMATICI

Le atrofie avanzate del mascellare sono diventate ormai una condizione clinica frequente a causa degli esiti di fallimenti di pregresse riabilitazioni implantari, traumi o resezione per motivi oncologici. Le importanti ricostruzioni ossee necessarie per riabilitare tali pazienti, che in passato erano l'unica opzione, sono state affiancate da metodiche riabilitative più immediate e spesso meno invasive che prevedono l'uso di impianti zigomatici. La letteratura scientifica riporta per queste tecniche riabilitative percentuali di successo elevate che ne incoraggiano l'utilizzo in determinate situazioni cliniche. L'obiettivo del Corso è quello di fare una panoramica sulla riabilitazione del mascellare affetto da severa atrofia mediante implanto-protesi supportata da impianti zigomatici. Verranno presentate le tecniche operative e messi in luce i vantaggi e svantaggi della metodica. Verrà altresì presentato l'apporto che le nuove tecnologie digitali 3D offrono, sia in fase diagnostica e di pianificazione che in fase di realizzazione del manufatto protesico.

Faculty

Dott. Paolo Biondi

U.O di Chirurgia Maxillo Facciale, Maria Cecilia Hospital, Cotignola (RA)

Dott.ssa Cristiana Breccia

Contrattista Reparto di Protesi Dentale, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna

Prof. Antonio D'Agostino

Professore Ordinario, U.O.C. di Chirurgia Maxillo-Facciale e Odontoiatria Università degli Studi di Verona

Primario di Chirurgia Maxillo- Facciale ad indirizzo Pediatrico, U.O.S. Policlinico G.B. Rossi

Prof. Pietro Felice

Professore Associato, Direttore Reparto di Chirurgia Orale, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna

Dott. Gerardo Pellegrino

Ricercatore e Responsabile dell'Area ad Alta Tecnologia del Reparto di Chirurgia Orale, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna

Prof. Roberto Pistilli

Dirigente Medico U.O.C. di Chirurgia Maxillo Facciale, Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini, Roma

Professore a contratto Reparto di Chirurgia Orale, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna

PROGRAMMA

SABATO 30 APRILE 2022

- 8:30 Registrazione
- 9:00 Saluto delle Autorità
**Direttore DIBINEM, Presidente CLOPD, AD GVM,
 Rettore Unibo, Presidente Regionale ANDI**
- 9:30 Anatomia del mascellare atrofico e dell'osso zigomatico
Dott. Roberto Pistilli
- 10:00 Tecniche di posizionamento degli impianti zigomatici
Dott. Paolo Biondi
- 10:30 *Coffee break*
- 11:00 Indicazioni, applicazioni e alternative agli impianti zigomatici
Prof. Pietro Felice
- 11:30 Diagnostica, pianificazione 3D e riabilitazione implanto-protetica supportata da impianti zigomatici
**Dott. Gerardo Pellegrino
Dott.ssa Cristiana Breccia**
- 12:10 Complicanze degli impianti zigomatici e loro trattamento
Prof. Antonio D'Agostino
- 12:40 Discussione e Consegna ECM
- 13:00 Chiusura del meeting

Informazioni Generali

DIRETTORI SCIENTIFICI

Claudio Marchetti

Professore Ordinario di Chirurgia Maxillo-facciale presso l'Università degli Studi di Bologna

Fausto Pasqualini Galliani

U.O. di Odontoiatria, Maria Cecilia Hospital, GVM Care&Research

PROVIDER ECM

GVM Campus (6028)

Crediti ECM: 4

SEDE DELL'EVENTO

Area Formazione

Maria Cecilia Hospital

Via Corriera 1

Cotignola-RA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Maria Cecilia Hospital

Tel. 051 0959160

e-mail: gvmcampusegreteria@gvmnet.it

DISCIPLINE PROFESSIONALI ACCREDITATE

Medico Chirurgo (Chirurgia Maxillo- facciale, Otorinolaringoiatria, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Anestesia e Rianimazione), Odontoiatra, Igienista dentale, Infermiere, Tecnico sanitario di radiologia medica.

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

- in presenza presso l'Aula Convegni di Maria Cecilia Hospital (Cotignola-RA) per massimo **80 partecipanti**
- on line sulla piattaforma **fad.gvmcampus.it**

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e si effettua accedendo alla piattaforma **www.GvmCampus.it**

GVM Campus è il centro di formazione nato per trasferire la qualità e l'innovazione delle cure nelle attività ospedaliere quotidiane. Oltre ad offrire corsi per la formazione ECM soddisfa ogni tipo di esigenza in ambito formativo: studi clinici, ricerche e trial. Si avvale di spazi polifunzionali, tecnologia all'avanguardia e tutti i servizi accessori più innovativi del settore.

Fa parte di **GVM Care & Research**, Gruppo Italiano che si compone di oltre 40 Ospedali e Poliambulatori in Italia e in Europa. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologia.

Con il contributo non condizionato di



**AREA FORMAZIONE
MARIA CECILIA HOSPITAL**

Via Corriera 1
Cotignola-RA

www.gvmnet.it

