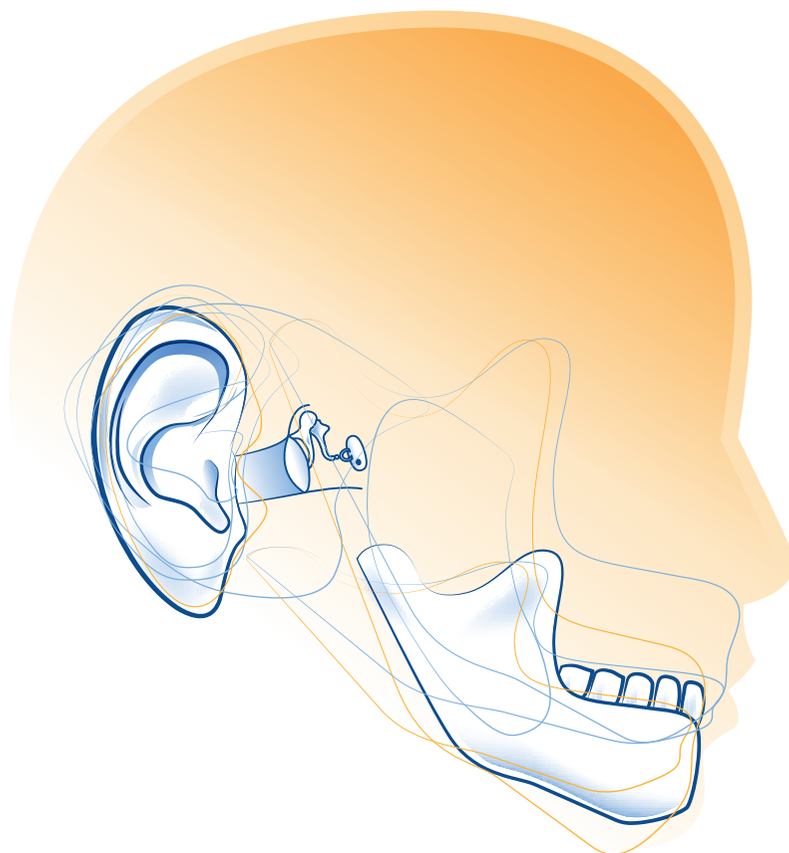


# TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DELLE DISPLASIE OTOMANDIBOLARI

Riabilitazione chirurgica e protesica delle malformazioni  
dell'orecchio esterno e medio



**14-15 Novembre 2016**

Aula didattica - Stanza 14 Radiologia  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Viale di San Paolo, 15 - Roma



**Bambino Gesù**  
OSPEDALE PEDIATRICO

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

---

**Pasquale Marsella**      *Coordinatore del team multidisciplinare per le displasie otomandibolari*

## PRESIDENTI

---

**Pasquale Marsella**      *Responsabile U.O.C. Audiologia e Otorinolaringoiatria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Mario Zama**              *Responsabile U.O.C. Chirurgia Plastica e Maxillo Facciale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Angela Galeotti**        *Responsabile U.O.D. Odontostomatologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

## DOCENTI

---

**Patricia Cecchi**         *Chirurgia Plastica e Maxillo-Facciale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Luca Facca**              *Laboratorio di protesi "Facca & Schettini"*

**Angela Galeotti**        *Odontostomatologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Sara Giannantonio**    *Audiologia ed Otorinolaringoiatria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Stefano Latorre**        *Chirurgia Plastica e Maxillo-Facciale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Simone Faustino**  
**Maria Marino**            *Chirurgia Plastica e Maxillo-Facciale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Pasquale Marsella**    *Audiologia ed Otorinolaringoiatria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Concettina Pacifico**    *Audiologia ed Otorinolaringoiatria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Alessandro Scorpecci** *Audiologia ed Otorinolaringoiatria, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Roberto Uomo**         *Odontostomatologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

**Mario Zama**             *Chirurgia Plastica e Maxillo-Facciale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## 1° Giornata - 14 Novembre 2016

---

- 08.00      **Registrazione dei partecipanti**
- 08.30      **Saluto delle autorità**
- 09.00      **Introduzione al corso**  
*P. Marsella*
- 09.30      **Inquadramento audio-otologico delle otodisplasie:**  
**Epidemiologia e comorbidità associate** - *C. Pacifico*  
**Embriogenesi e classificazioni** - *A. Scorpecci*  
**Valutazione audiologica** - *S. Giannantonio*  
**Trattamento chirurgico/protetico funzionale** - *P. Marsella*
- 11.00      **Coffee Break**
- 11.30      **La ricostruzione del padiglione auricolare** - *P. Cecchi, S. Latorre*  
**Embriogenesi**  
**Classificazione**  
**Tecniche ricostruttive**  
**Videosurgery**
- 13.00      **Lunch**
- 14:00      **L'approccio ortodontico alle displasie otomandibolari**  
*A. Galeotti, R. Uomo*
- 15:00      **L'approccio chirurgico alle displasie della mandibola e del mascellare superiore**  
*M. Zama, S.F.M. Marino*
- 16:00      **Esercitazioni pratiche (carving & sculpting su modello Medicon)**
- 18:00      **Fine giornata**

## 2° Giornata - 15 Novembre 2016

---

- 08:30      **Presentazione dei casi clinici**
- 09:00      **Live surgery Baha Attract** - *P. Marsella*
- 10:30      **Coffee Break**
- 11:00      **Live surgery Sophono** - *P. Marsella*
- 12:30      **Discussione : tips and pitfalls in età pediatrica**
- 13.00      **Lunch**
- 14:00      **Epitesi su fixture**  
*L. Facca*
- 14:30      **Timing multidisciplinare**  
*P. Marsella*
- 15:00      **Esercitazioni pratiche (fixture su modello Baha)**
- 17:00      **Compilazione questionario ECM**
- 17:30      **Chiusura dei lavori**

**Le malformazioni congenite dell'orecchio esterno e medio** rappresentano patologie complesse, essendo associate nella maggior parte dei casi a malformazioni cranio-facciali e a numerose altre comorbidità. Pertanto, un corretto percorso diagnostico-terapeutico di tali pazienti è possibile soltanto mediante una vera e propria presa in carico da parte di un team multidisciplinare dedicato. Il corso si propone di affrontare, con un approccio prevalentemente pratico, le problematiche inerenti la diagnostica, la riabilitazione estetica e il trattamento funzionale delle displasie otomandibolari, e di illustrare il ruolo delle principali figure specialistiche (otologo, chirurgo plastico, chirurgo maxillo-facciale, odontoiatra) coinvolte nel team multidisciplinare.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### LUOGO E DATA:

14-15 Novembre 2016

Aula Didattica – Stanza 14 Radiologia - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù  
Viale di San Paolo, 15 – 00146 Roma

### ISCRIZIONI:

È necessario effettuare l'iscrizione on-line su <http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>  
**Saranno accettate le prime 20 iscrizioni. La quota di iscrizione è fissata in € 200 e comprende: partecipazione a tutte le sessioni, prove pratiche, coffee break, lunch, materiale congressuale e cena sociale.**

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM):

Al corso verranno assegnati **nr. 19,5 crediti formativi** per le figure professionali di: **Medico Chirurgo (Otorinolaringoiatria, Chirurgia Plastica, Chirurgia Maxillo-Facciale) e Odontoiatra**. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizio Eventi Formativi ECM  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù  
Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma  
Tel: 06-6859. 3154-3770-4758-2411-4864  
Fax: 06/6859. 2443  
E-mail: [congressi@opbg.net](mailto:congressi@opbg.net)  
[www.ospedalebambinogesu.it](http://www.ospedalebambinogesu.it)

**PATROCINIO RICHIESTO A:**  
**SIDO (Società Italiana di Ortodonzia)**

**SI RINGRAZIA PER LA COLLABORAZIONE:**  
**COCHLEAR ITALIA SPA**  
**MEDTRONIC**

**CON IL PATROCINIO DI:**



**S.I.O.I.**  
Società  
Italiana di  
Odontoiatria  
Infantile