



RES  
485765

10.6  
ECM

19

SETTEMBRE  
2026

SALA CONFERENZA GEA  
STUDI MEDICI  
VIALE EUROPA, 43 CHIETI

## TRAINING MULTIPROFESSIONALE IN SIMULAZIONE OSTETRICA

DISTOCIA DI SPALLA, PARTO PODALICO, PARTO OPERATIVO

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

A. RICCIARDULLI - C. CELENTANO

CORSO A PAGAMENTO RISERVATO A **25** MEDICI SPECIALIZZATI IN  
GINECOLOGIA E OSTETRICIA, OSTETRICI/CHE.

PER ISCRIZIONI:

QUOTA CORSO: 120 € (IVA COMPRESA)

INQUADRARE IL QR CODE E COMPILARE IL FORM SUL SITO OPPURE INVIARE  
UNA E-MAIL CON I PROPRI DATI A: [congressi@mavidacomunicazione.it](mailto:congressi@mavidacomunicazione.it)  
CON RICEVUTA BONIFICO INTESTATO A "MAVIDA COMUNICAZIONE"

IBAN: IT18Y030691546110000013672



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

  
Mavida  
comunicazione

Piazza Ionio, 31  
66023 Francavilla al mare (CH)  
TEL +39 085 4914423  
[congressi@mavidacomunicazione.it](mailto:congressi@mavidacomunicazione.it)

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:30 Accoglienza e registrazione

09:00 Introduzione al corso ♦ **A. Ricciardulli** ♦ **C. Celentano**

09:20 **MINI SESSIONE TEORICA:** teamwork, CRM e SBAR (leadership, ruoli, call for help, closed-loop communication, situational awareness, SBAR) ♦ **R. Ferrara**

09:45 Richiami tecnici rapidi in plenaria: distocia di spalla, parto podalico, parto operativo ♦ **C. Celentano**

## SUDDIVISIONE IN 3 GRUPPI:

**A**

**B**

**C**

**Coordinatrice** ♦ **R. FERRARA**

**Tutor** ♦ **A. RICCIARDULLI** ♦ **C. CELENTANO** ♦ **B. MATARELLI**

10:20 **ROUND 1** skill station ♦ **A** Distocia ♦ **B** Podalico ♦ **C** Ventosa

11:00 *Coffee break*

11:20 **ROUND 2** skill station ♦ **A** Ventosa ♦ **B** Distocia ♦ **C** Podalico

12.00 **ROUND 3** skill station ♦ **A** Podalico ♦ **B** Ventosa ♦ **C** Distocia

12.40 Debriefing plenaria: sintesi criticità tecniche, errori frequenti, punti di attenzione

13:00 *Light lunch*

14:00 Re-briefing: obiettivi della sessione scenari, assegnazione ruoli, focus osservativo su teamwork/CRM/SBAR

14:15 **SCENARIO 1 + DEBRIEFING:** Distocia di spalla (simulazione + debriefing tecnico e non tecnico)

15:20 **SCENARIO 2 + DEBRIEFING:** Parto podalico (simulazione + debriefing tecnico e non tecnico)

16:10 **DRILL/SCENARIO BREVE:** Ventosa integrata + team briefing, checklist pre-procedura, mini debriefing

16:45 Take-home messages ♦ **A. Ricciardulli** ♦ **C. Celentano**

17:15 Conclusioni ♦ **A. Ricciardulli** ♦ **C. Celentano**

17.30 Prova pratica ECM