

# AWR: quale materiale sintetico a disposizione del Chirurgo?

**Venerdì 28 Maggio dalle ore 17.30 alle 18.45**

*Giampiero Campanelli (Milano) - Gianluca Garulli (Rimini)*

*Francesco Gossetti (Roma) - Pier Luigi Ipponi (Firenze)*

---

“La parete addominale è una struttura complessa. L’Ernia interrompe la sua continuità anatomica alterando la sua naturale funzione meccanica e contenitiva.

Oggi approfondiremo le esperienze di un Gruppo di chirurghi dedicato al trattamento dell’AWR, che evidenzia come l’utilizzo di un materiale altamente biocompatibile sia determinante per ottenere il miglior outcome del paziente”

**Presidente: Giampiero Campanelli**

**Moderatore: Gianluca Garulli**

17.30 **Benvenuto ed introduzione ai lavori**  
Gianluca Garulli

17.40 **PVDF, caratteristiche principali del materiale e la tecnologia tessile**  
Pier Luigi Ipponi

17.50 **10 anni di esperienza con PVDF in AWR**  
Francesco Gossetti

18.20 **Q&A**

18.30 **Quali sono i parametri essenziali per uno studio prospettico ideale?**  
Giampiero Campanelli, Gianluca Garulli, Francesco Gossetti, Pier Luigi Ipponi

18.40 **Conclusioni**  
Gianluca Garulli

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Ti.Gi. Meeting & Congressi  
Via Udine, 12 | 58100 Grosseto  
Project Leader: Dario Clemente  
Tel 0564/412038  
dario@tigicongress.com  
www.tigicongress.com

**SEDE DELL' EVENTO**

ZOOM Webinar

**ECM**

Non previsto

**ISCRIZIONI**

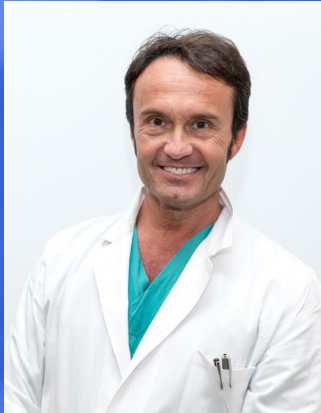
L'iscrizione all'evento è riservata e gratuita per Medici Chirurghi.  
L'iscrizione comprenderà:  
Partecipazione all'evento,  
Possibilità di interazione via chat durante la discussione  
Attestato di partecipazione digitale

Per poter partecipare è necessario effettuare l'iscrizione al seguente link:

[Clicca qui](#)

---

## FACULTY



*Giampiero Campanelli*



*Gianluca Garulli*



*Francesco Gossetti*



*Pier Luigi Ipponi*

Con la partecipazione non condizionata di:

 **DAHLHAUSEN**<sup>®</sup> *Italy*