



NUOVE TECNOLOGIE IN CHIRURGIA VASCOLARE

TRENTO 27 GIUGNO 2023
Hotel NH Trento

- 
- 15.00 Introduzione
Stefano Bonvini, *Trento* – Paolo Giorgini, *Trento*
- 15.10 Presentazione Meditech Challenge – Chirurgia Vascolare
Nicola Doppio, *Trento*

I SESSIONE

PROTESI SMART E NUOVE PROTESI

Moderatori: Paolo Giorgini, *Trento* – Franco Grego, *Padova*

Endoleak: nuovi approcci al loro trattamento e prevenzione

- 15.20 Endoleak: quando vanno trattati
Enrico Gallitto, *Bologna*
- 15.30 Endoleak: come vanno trattati
Giacomo Isernia, *Perugia*
- 15.40 Idrogeli e aerogeli, nuovi possibili materiali per l'embolizzazione di sacca
Devid Maniglio, *Trento*
- 15.50 Modellazione emodinamica per l'individuazione di markers non invasivi di endoleak
Lucas Omar Müller, *Trento*

Protesi ipercustomizzate e stampanti 3D

- 16.00 Unmet needs delle protesi in commercio
Luca Bertoglio, *Milano*
- 16.10 Superfici eparinate: cosa hanno aggiunto al PTFE
Luca Mezzetto, *Verona*
- 16.20 Compositi strutturali e stampa 3D in medicina
Nicola Pugno, *Trento*
- 16.30 Break

Nuovi disegni di endoprotesi

- 16.40 La conformabilità: quando fa la differenza
Michele Piazza, *Padova*
- 16.50 Come concepire e portare al tavolo operatorio una nuova endoprotesi
Emanuele Gatta, *Ancona*

II SESSIONE

SISTEMI A SUPPORTO DELL'INTERVENTO

Moderatori: Paolo Giorgini, *Trento* – Franco Grego, *Padova*

Ruolo del robot in chirurgia vascolare

- 17.00 Robot medico: ce n'è veramente bisogno?
Gioele Simonte, *Perugia*
- 17.10 Robot per chirurgia vascolare: challenges
Marco Roveri, *Trento*
- 17.20 Prospettive sull'acquisizione automatica di ecografie
Luigi Palopoli, *Trento*

Intelligenza artificiale per la chirurgia vascolare

- 17.30 Quale ruolo per l'AI in chirurgia vascolare?
Igor Raunig, *Trento*
- 17.40 AI per la chirurgia vascolare: realtà o futuro?
Andrea Passerini, *Trento*

Riduzione esposizione a RX

- 17.50 Quanto ha impattato il software di fusion nella riduzione all'esposizione ai RX
Gaddiel Mozzetta, *Genova*
- 18.00 Immagini multimodali per terapia mini-invasiva e di precisione
Giandomenico Nollo, *Trento*
- 18.10 Conclusioni
- 18.30 Chiusura dei lavori



Ricordiamo che il tempo a disposizione per ogni Relatore è il seguente: **7 minuti** per l'esposizione e **3 minuti** per Q&A.



SEDE

Hotel NH Trento

Via Adalberto Libera 7, 38121 Trento

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Stefano Bonvini

Direttore Unità Operativa Multizonale di Chirurgia Vascolare
Ospedali di Trento e Rovereto, APSS, Trento

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FC EVENTI Srl

Via Santo Stefano 42, 40125 Bologna

Tel. 051.236895 - Fax 051.2916933

info@fc-eventi.com - www.fc-eventi.com

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

