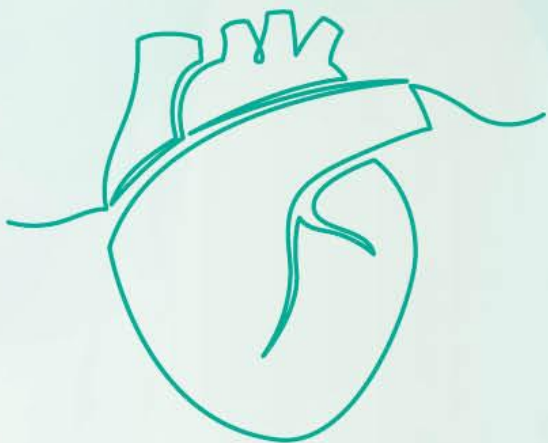


2<sup>a</sup> edizione R.I.T.A.

# AORTIC TRAUMA SYMPOSIUM



6-7  
NOVEMBRE  
**TRIESTE**  
2026

Generali Convention  
Center Trieste

MAGAZZINO 27  
Viale Miramare, 24/2



**RITA**  
Registro Italiano Traumi Aortici

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Prof. Sandro Lepidi**

Direttore SC (UCO) Clinica Chirurgia Vascolare ed Endovascolare  
Professore Associato – Chirurgia Vascolare

### **Prof. Mario Giovanni Gerardo D'Oria**

DM SC (UCO) Clinica Chirurgia Vascolare ed Endovascolare  
Professore Associato – Chirurgia Vascolare

DAI Cardioracovascolare – ASU GI Trieste

Dip. di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute – UNITS

## COMITATO SCIENTIFICO R.I.T.A.

Ilenia d'Alessio (Milano), Gabriele Piffaretti (Varese), Davide Esposito (Genova), Giulia Bertagna (Piacenza), Armando Palmieri (Chieti), Alessia Di Girolamo (Roma), Mara Fanelli (Cesena), Mafalda Massara (Reggio Calabria), Sergio Zacà (Bari), Filippo Benedetto (Messina), Pierantonio Rimoldi (Milano), Valerio Tolva (Milano)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA LOCALE

Cristiano Calvagna (Trieste), Antonino Maria Logiacco (Trieste), Giovanni Badalamenti (Trieste), Filippo Griselli (Trieste), Chiara Chincarini (Trieste), Silvia Bassini (Trieste), Beatrice Grando (Trieste), Alessia D'Andrea (Trieste), Jacopo Tagliavaloro (Trieste)

## RAZIONALE

L'Aortic Trauma Symposium nasce dalla volontà di condividere i risultati del Registro Italiano dei Traumi Aortici (R.I.T.A). Le rotture traumatiche dell'aorta toracica (RTA) rappresentano la seconda causa di morte, dopo le lesioni cerebrali, nei Pazienti con traumi non penetranti. L'85% delle vittime decede prima di giungere presso un Trauma center e tra coloro che sopravvivono fino all'arrivo in Ospedale, la metà muore nella prima 24 ore.

Le attuali linee guida della Society of Vascular Surgery (SVS) risalgono al 2011 e suddividono le lesioni in 4 gradi (I flap intimale, II ematoma intramurale, III pseudoaneurisma, IV rottura libera), con l'indicazione al trattamento endovascolare (TEVAR) nelle prime 24h per tutti i Pazienti con lesioni di grado pari o maggiore al II. Negli ultimi anni sono state prodotte diverse evidenze scientifiche sulla storia naturale, la diagnosi, il trattamento, il timing di riparazione, il ruolo della terapia medica ed il follow-up radiologico nei pazienti con RTA.

Importante enfasi è stata posta sul ruolo della terapia medica nelle lesioni di grado II, come trattamento di prima scelta. Sono state proposte alcune modifiche all'attuale classificazione in uso e, in ambito scientifico, si discute attivamente su quale sia il miglior trattamento per le lesioni vascolari di grado III, oltre al timing ideale di intervento. Stanno inoltre emergendo nuove complicanze post-operatorie connesse all'impianto dei devices endovascolari di natura prettamente cardiologica (ipertensione e ipertrofia del ventricolo sinistro).

La discussione di vari aspetti connessi alle RTA, rappresenta un momento fondamentale di confronto e di crescita professionale per tutti gli specialisti che si trovano coinvolti nel percorso di diagnosi e cura di questo tipo di patologia. L'intento dell'Aortic Trauma Symposium è quello di condividere le attuali conoscenze in materia, descrivere e analizzare i risultati a breve e lungo termine nei pazienti con vari gradi di lesione arruolati nel R.I.T.A e porre le basi per la creazione di collaborazioni professionali e scientifiche future tra specialisti provenienti da tutta Italia.

La prima edizione del R.I.T.A, svoltasi nel 2024 a Milano, ha visto un'importante partecipazione dei centri di chirurgia vascolare italiana ed ha rappresentato un momento fondamentale di scambio di opinioni ed esperienze. La seconda edizione del R.I.T.A rappresenterà, a distanza di due anni dalla precedente, un momento per analizzare i nuovi sviluppi sulla gestione delle RTA nella realtà delle chirurgie vascolari italiane.

## ECM

**Discipline accreditate:** **Medico Chirurgo** (Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Direzione medica di presidio ospedaliero, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina generale (medici di famiglia), Neurochirurgia, Ortopedia e traumatologia, Radiodiagnostica), **Farmacista, Infermiere, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica.**

**Ore formative:** 7 ore

**Partecipanti:** 150

**Obiettivo formativo:** 2 - Linee guida - protocolli – procedure

**Provider ECM:** Womlab S.R.L. Unipersonale n. 4596

## SEDE

Generali Convention Center Trieste, Magazzino 27 - Viale Miramare 24/2, 34135 Trieste

---

# PROGRAMMA PRELIMINARE

Aggiornato al 20/04/2026 – soggetto a modifiche

**6 NOVEMBRE 2026**

## CORSO PRATICO NO ECM

Sala Ressel

09:30 Registrazione partecipanti (Specializzandi Triveneto)

10:00 Trattamento endovascolare del BTAI: stato dell'arte e prospettive future

10:30 Hands-on con simulatori open ed endovascolari

12:00 Chiusura lavori

Light lunch – Sala Ressel

---

# AORTIC TRAUMA SYMPOSIUM

## R.I.T.A. — 2a Edizione

Sala Illy

- 13:00 Registrazione partecipanti
- 14:00 Saluti Autorità e introduzione al convegno

### SESSIONE 1 – GESTIONE PREOSPEDALIERA, CENTRALIZZAZIONE E MANAGEMENT PERIOPERATORIO

---

- 14:30 Management anestesiológico e medicina perioperatoria nel paziente con BTAI
- 14:40 Centralizzazione e procedural volume: evidenze e criticità
- 14:50 La sala operatoria ibrida ed il trauma aortico: qual è il ruolo?
- 15:00 Gestione preospedaliera ed intraospedaliera del paziente con politrauma e BTAI: punto di vista del medico chirurgo d'urgenza
- 15:10 Discussione

### SESSIONE 2 – STATO DELL'ARTE E INNOVAZIONI NELL'IMAGING: DAL PRE-OPERATORIO ALL'INTRA-OPERATORIO FINO AL POST-OPERATORIO

---

- 15:30 Imaging radiológico avanzato nella diagnosi di BTAI
- 15:40 Peculiarità nel planning e nel sizing del TEVAR per BTAI
- 15:50 Utilizzo dell'IVUS durante TEVAR per BTAI: mito oppure realtà
- 16:00 Ruolo degli score di rischio nella gestione del BTAI e del TEVAR
- 16:10 Discussione
  
- 16:30 Coffee break – apertura area simulazioni (NO ECM)

### SESSIONE 3 – CONTROVERSIE ATTUALI E PROSPETTIVE EMERGENTI

---

- 17:15 Trauma cranico e BTAI
- 17:25 Differenze di genere dopo TEVAR mito o realtà?
- 17:35 Management conservativo nel BTAI minimo: cosa sappiamo e cosa facciamo?
- 17:45 Stroke precoce e tardivo dopo TEVAR per BTAI
- 17:55 Discussione
- 18:15 Chiusura lavori prima giornata

## 7 NOVEMBRE 2026

09:00 **Keynote Lecture** – Linee guida a confronto e news dalle linee guida SVS 2026 vs ESVS 2026  
09:30 Caso Clinico 1

09:40 Caso Clinico 2

### SESSIONE 4 – TIPS AND TRICKS

---

09:50 Rivascolarizzazione della succlavia sinistra in urgenza: perché, quando e come dovremmo farlo?

10:00 Endoprotesi toraciche per il BTAI: esiste il device ideale?

10:10 Gestione degli accessi difficili e dell'anticoagulazione durante TEVAR

10:20 Intelligenza artificiale in chirurgia endovascolare aortica: dal planning alla simulazione chirurgica al follow-up

10:30 Discussione

10:50 Coffee break – apertura area simulazioni (NO ECM)

### SESSIONE 5 – FOLLOW-UP: EVIDENZE E CRITICITÀ

---

11:35 Simulazione e modellazione biomeccanica nei pazienti sottoposti a TEVAR: stato dell'arte, prospettive future e potenziali applicazioni nel BTAI

11:45 Rischi a lungo termine nei pazienti giovani: rischi aortici, rischi radioespositivi, rischi cardiovascolari

11:55 Durabilità a lungo termine e follow-up: evidenze scientifiche, consigli pratici e consensus degli esperti

12:05 Alterazioni nella stiffness cardiovascolare dopo interventi endovascolari aortici: from bench to bedside

12:15 Discussione

### SESSIONE 6 – STATUS SU ARRUOLAMENTO, PROGETTI E PROSPETTIVE DEL REGISTRO RITA

---

12:35 Arruolamento

13:05 Problemi in corso, gestione privacy e produzione scientifica

13:40 Chiusura Lavori, Presentazione Associazione, Save the Date e Saluti

*Compilazione questionari ECM*

Segreteria Organizzativa



**Key Congressi srl**

Piazza della Borsa 7

34121 Trieste

**KEY**  
CONGRESSI

+39 040 660352 / 362727

✉ congressi@keycongressi.it

**TRIESTE**

**www.keycongressi.it**