

*Unità Operativa Complessa  
Cardiochirurgia*

*Direttore: Dott. Loris Salvador*



associazione  
ONLUS

AORTA RICERCA  
INFORMAZIONE  
SUPPORTO

*Unità Operativa Semplice  
Chirurgia Aorta Toracica*

*Responsabile: Dott. Paolo Magagna*

**Giornata Mondiale della Dissezione Aortica**  
*Aortic Dissection Awareness Day: today is a good day*

**“Ritorniamo a Vivere”**  
*-Back to life-*



**Mercoledì 19 settembre 2018**

Centro Arnaldi  
Via Rossi 35 – Dueville (Vicenza)

Con il patrocinio di:



Comune di Dueville



Le patologie dell'aorta (dissezione, aneurisma, ematoma intramurale, rottura traumatica, ulcera penetrante) sono in progressivo incremento, sia per l'aumento della speranza di vita della popolazione che per il miglioramento delle tecniche diagnostiche oggi a nostra disposizione.

L'incidenza annua ogni 100.000 abitanti è di 3-4 casi/anno per la dissezione aortica acuta, 5 per la rottura dell'aorta e di 6-10 per l'aneurisma cronico.

La dissezione aortica è un evento grave ed improvviso, che quasi sempre lascia le persone che ne sono colpite e le loro famiglie in uno stato di solitudine e disorientamento.

Questa patologia nella maggior parte dei casi non dà sintomi fino all'esordio che avviene in modo acuto e viene pertanto definita il "Killer silenzioso".

Nella maggior parte dei casi il trattamento chirurgico rappresenta l'unica opzione terapeutica possibile.

Il trattamento chirurgico eseguito in condizioni elettive presenta un tasso di mortalità contenuto (1-5%), mentre per le procedure effettuate in regime di urgenza/emergenza, per rottura dell'aneurisma o dissezione, la mortalità può arrivare fino al 30%. E' da considerare inoltre il maggiore costo in termini di risorse umane e di spesa sanitaria, legato proprio al trattamento in emergenza e alla gestione delle complicanze postoperatorie.

Il trattamento delle patologie dell'aorta toracica e toraco-addominale si è evoluto notevolmente soprattutto negli ultimi due decenni, con l'introduzione delle metodiche endovascolari, le quali hanno trovato applicazione sia in condizioni cliniche acute che croniche e per patologie con eziologia variabile come gli aneurismi aterosclerotici, le dissezioni e le lesioni traumatiche.

Le recenti linee guida ribadiscono la necessità e l'importanza di creare dei "Team Aortici" dedicati multidisciplinari composti da medici di medicina generale, cardiologi, radiologi, cardiocirurghi, chirurghi vascolari, genetisti.

Molto spesso i pazienti, specialmente se giovani, una volta superata la fase acuta, non sanno come affrontare le numerose problematiche psicosociali che influiscono sulla loro qualità di vita. In particolar modo per quanto riguarda l'alimentazione, lo sport, l'attività fisica e il lavoro. Anche l'attuale ordinamento del SSN (rispetto ad altre patologie) non li aiuta, costringendoli a pagare esami fondamentali per il follow-up stesso di questa patologia.

Di conseguenza abbiamo maturato la convinzione che per creare e personalizzare il miglior percorso diagnostico-terapeutico postoperatorio, nei team aortici dovrebbero essere inseriti anche medici del lavoro, medici dello sport, medici legali, dietologi ed altre figure professionali di supporto.

Uno dei nostri primi obiettivi, sia come medici che come cultori della materia, oltre a monitorare l'aspetto clinico-anatomico, deve essere quello di aiutare il paziente a riprendere una vita il più normale possibile, sia in termini di dignità che di sicurezza, e valorizzare la partecipazione attiva dell'assistito nella gestione della propria condizione patologica dando luogo ad una vera e propria alleanza.

Per questo ARIS onlus ha tra gli obiettivi principali un'attività di informazione, prevenzione e monitoraggio delle patologie dell'aorta ed è di supporto non solo ai pazienti e ai loro familiari, ma anche alle istituzioni sanitarie e sociali.

Dott. Paolo Magagna

Sig. Rodolfo Caretta

Dott. Giuseppe Lorusso

8.00 – 8.30 Registrazione dei partecipanti

8.30 – 9.00 Saluto delle autorità

9.00 – 9.15 Presentazione dell'associazione ARIS onlus **Sig. Rodolfo Caretta**

### **Prima sessione**

**Moderatori: Prof. Gino Gerosa, Prof. Giuseppe Faggian**

9.15 - 9.40 La patologia dell'aorta: clinica, diagnosi, trattamento. **Dott. Marco Piciche'**

9.40 - 10.00 Il ruolo del genetista nella patologia dell'aorta. **Dott.ssa Annapaola Calò**

10.00 - 10.15 Ambulatorio multidisciplinare per la diagnosi e cura della patologia dell'aorta: risultati ed obiettivi. **Dott. Paolo Magagna**

Coffe Break

### **Seconda sessione**

**Moderatori: Prof. Franco Grego, Dott. Domenico Milite**

10.45 - 11.15 Ritorno al lavoro del paziente operato: metodi di valutazione e criticità.  
**Prof.ssa Francesca Larese Filon**

11.15 – 11.30 Idoneità lavorative difficili: la gestione del lavoratore affetto da patologie dell'aorta.  
**Dott. Giorgio Carradori**

11.30 – 12.00 Patologia dell'aorta: prestazioni assistenziali e previdenziali nell'ambito pubblico e privato. **Dott. Umberto Nardi**

12.00 – 12.30 Discussione

**12.30 - 14.00 Lunch**

### **Terza sessione**

**Moderatori: Dott. Paolo Magagna, Dott. Giuseppe Lorusso, Dott. Stefano Auriemma**

14.00 - 14.30 Lo sport e patologia dell'aorta: presentazione del progetto ARIS onlus. **Dott.ssa Laura Brusamolin**

14.30 – 15.30 Parola ai pazienti/familiari

**Conclusione**

- **Dott.ssa Annapaola Calò**  
Dirigente Medico Unità Operativa Complessa Medicina Trasfusionale. Laboratorio di Genetica. ULSS 8 Berica
- **Dott. Stefano Auriemma**  
Dirigente Medico Unità Operativa Complessa di Cardiochirurgia. ULSS 8 Berica
- **Dott. Giorgio Carradori**  
Dirigente medico Unità Operativa Complessa del Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro. SPISAL. ULSS 8 Berica
- **Dott.ssa Laura Brusamolin**  
Dirigente Medico Servizio di Medicina dello Sport. ULSS 8 Berica
- **Prof. Giuseppe Faggian**  
Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiochirurgia. Università' degli Studi di Verona
- **Prof. Gino Gerosa**  
Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiochirurgia. Università' degli Studi di Padova
- **Prof. Franco Grego**  
Direttore Clinica di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare. Università degli Studi di Padova
- **Prof.ssa Francesca Larese Filon**  
Unità Clinico Operativa di Medicina del Lavoro Delegato del Rettore alla Qualità degli ambienti e delle condizioni di lavoro, salute e sicurezza dei lavoratori. Università degli Studi di Trieste
- **Dott. Giuseppe Lorusso**  
Dirigente Medico di Medicina Generale
- **Dott. Paolo Magagna**  
Responsabile Unità Operativa Semplice di Chirurgia Aorta Toracica. ULSS 8 Berica
- **Dott. Domenico Milite**  
Direttore Unità Operativa Complessa di Chirurgia Vascolare. ULSS 8 Berica
- **Dott. Umberto Nardi**  
Direttore f.f. Unità Operativa Complessa del Servizio di Medicina Legale. ULSS 8 Berica
- **Dott. Marco Piciche'**  
Dirigente Medico Unità Operativa Complessa di Cardiochirurgia. ULSS 8 Berica
- **Dott.ssa Eugenia Priante**  
Direttore Unità Operativa Complessa del Servizio Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro - SPISAL. ULSS 8 Berica
- **Dott. Loris Salvador**  
Direttore Unità Operativa Complessa di Cardiochirurgia. ULSS 8 Berica
- **Dott. Pierantonio Zanon**  
Responsabile Unità Operativa Semplice di Prevenzione Infortuni. ULSS 8 Berica

## **ORGANIZZAZIONE E MODALITA' D'ISCRIZIONE**

Il congresso è realizzato dall'Associazione A.R.I.S. onlus e si rivolge ai medici di medicina generale, medici del lavoro, chirurghi vascolari, cardiocirurghi, radiologi interventisti, medici legali, tecnici di perfusione cardiocircolatoria, infermieri, pazienti, familiari e cultori della materia.

Il congresso è aperto fino ad un numero **massimo di 90 partecipanti** ed è richiesta l'iscrizione.

La scheda d'iscrizione debitamente compilata dovrà essere inviata **entro il 03/09/2018** all'indirizzo e-mail: *info@arisonlus.com*.

Le iscrizioni verranno accettate secondo l'ordine di arrivo della scheda d'iscrizione debitamente compilata e fino ad esaurimento dei posti disponibili.

## **MODALITA' DIDATTICA**

Il corso prevede lezioni teoriche e la presentazione di alcuni casi clinici. Sarà dato ampio spazio anche ai pazienti ed ai loro familiari per la discussione sulle tematiche oggetto del convegno.

## **ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE**

Alla conclusione del congresso sarà rilasciato a tutti i partecipanti un attestato di partecipazione.

**SCHEDA D'ISCRIZIONE**

da inviare a [info@arisonlus.com](mailto:info@arisonlus.com)

Per ulteriori informazioni contattare: ARIS onlus tel. 0444/360595

La/il sottoscritta/o \_\_\_\_\_

Chiede di essere iscritta/o al congresso:

GIORNATA MONDIALE DELLA DISSEZIONE AORTICA

*Aortic Dissection Awareness Day: Today Is A Good Day*

**Ritorniamo a Vivere**  
*Back to life*

Istituto di appartenenza \* \_\_\_\_\_

Divisione \_\_\_\_\_

Qualifica \* \_\_\_\_\_

Residenza \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-mail \* \_\_\_\_\_

*Autorizza inoltre le Segreterie Organizzativa e Scientifica al trattamento dei dati in conformità alle modalità previste Regolamento UE n. 2016/679.*

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**\* campi da compilare obbligatoriamente**

## **SEDE DEL CONGRESSO**

Centro Arnaldi  
Via Rossi 35 - 36031 Dueville (Vicenza)

## **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Dott. Paolo Magagna, Dott. Giuseppe Lorusso, Dott. Stefano Auriemma



Immagini: Villa Monza – Dueville (VI)

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

ASSOCIAZIONE A.R.I.S.  
AORTA RICERCA INFORMAZIONE  
SUPPORTO - ONLUS  
Viale dei Martiri, 2—36031 Dueville  
(VI)  
tel. 0444/360595  
info@arisonlus.com