

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita.  
Per ragioni organizzative è necessario inviare la scheda di iscrizione alla segreteria organizzativa (mail: [congressi@smatteo.pv.it](mailto:congressi@smatteo.pv.it) - fax 0382 502508) entro il **22 settembre 2017**.

L'iscrizione sarà confermata all'indirizzo mail indicato nella scheda.

L'iscrizione dà diritto a: partecipazione ai lavori scientifici, coffee break, lunch, attestato di partecipazione, attestato ECM.

## ACCREDITAMENTO E.C.M.

Provider: **Pragma Congressi S.r.l. (ID 918)**  
Tel. 0382 309579 | [info@pragmacongressi.it](mailto:info@pragmacongressi.it)  
Partecipanti **n. 100**

## PROFESSIONI ACCREDITATE:

Medico - Discipline: Angiologia, Chirurgia Vascolare, Medicina Interna, Nefrologia, Radiodiagnostica (e relative discipline equipollenti) Infermiere, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica ID

**ECM:** in aggiornamento;  
**N. CREDITI:** in aggiornamento

L'attestato ECM sarà inviato via mail, dopo il congresso, a coloro che, alla chiusura dei lavori, avranno restituito debitamente compilati il questionario e la scheda di valutazione ECM.

## DATE E SEDE

**Venerdì 29 settembre 2017**  
dalle **ore 8.30** alle **ore 16.00**  
**Aula Magna "C. Golgi"**

Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo  
V.le Golgi 19, Pavia

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Pietro Quaretti**  
Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo  
**Matteo Tozzi**  
Ospedale di Circolo di Varese  
Università degli Studi dell'Insubria

## CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

**BARID**

  
**CrossMed**  
INNOVATIVE SOLUTIONS

## RELATORI E MODERATORI

**Fabrizio Calliada** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo,  
**Luciano Carbonari** | Azienda Ospedaliera Universitaria  
Ospedali Riuniti di Ancona

**Nicola Cionfoli** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Riccardo Corbetta** | Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo

**Riccardo Corti** | Università degli Studi di Pavia

**Dalinda El Guidaoui** | BARD

**Ciro Esposito** | Istituti Clinico Scientifici Salvatore Maugeri

**Ilaria Fiorina** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Giacomo Forneris** | Ospedale San Giovanni Bosco di Torino

**Marco Franchin** | Ospedale di Circolo di Varese,  
Università degli Studi dell'Insubria

**Andrea Furnari** | Università degli Studi di Pavia

**Franco Galli** | Bio Engineering Laboratories

**Maurizio Gallieni** | Ospedale San Carlo Borromeo

**Giovanni Leati** | Università degli Studi di Pavia

**Filippo Mangione** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Lorenzo Moramarco** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Pietro Quaretti** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Francesca Rella** | Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

**Matteo Tozzi** | Ospedale di Circolo di Varese,  
Università degli Studi dell'Insubria

**Federico Zappoli Thyron** | Fondazione IRCCS  
Policlinico San Matteo

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Matteo Tozzi**  
Ospedale di Circolo di Varese  
Università degli Studi dell'Insubria  
**Nicola Cionfoli, Ilaria Fiorina, Lorenzo Moramarco, Pietro Quaretti**  
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

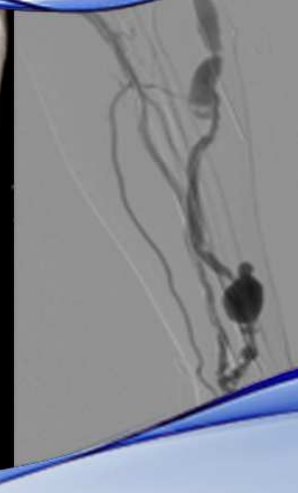
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo  
**Direzione Scientifica**  
**Ufficio Organizzazione Congressi**  
Tel. 0382 503490 - 0382 503467  
Fax 0382 502508 - Cell. 331 6408688  
E-mail: [congressi@smatteo.pv.it](mailto:congressi@smatteo.pv.it)

 **Fondazione IRCCS**  
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario

 **Regione**  
Lombardia

 **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA**



# ACCESSO VASCOLARE DIALITICO: I GUAI RIMEDIABILI

**29 Settembre 2017**

**Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo**  
**Aula Magna "C. Golgi"**

Con il patrocinio di

**ANED**   
Associazione Nazionale Emodializzati  
Dialisi e Trapianto - ONLUS  
Medaglia d'Oro al Merito della Sanità Pubblica

  
Gruppo di Studio  
Accessi Vascolari

**IESIR**  
Italian-European Society of Interventional Radiology

## SCOPO DEL CORSO

Se è indiscutibile che per effettuare un trattamento dialitico adeguato occorra uno strumento quale l'accesso vascolare, funzionante e performante, è altrettanto vero che tale strumento continui ad andare incontro ad una serie di "guai" che, se non opportunamente affrontati, ne compromettono la sopravvivenza, talvolta irrimediabilmente. Alla base dei guai vi sono motivazioni varie e fra le principali: la natura stessa dello strumento (non fisiologico), l'uso a volte non corretto e la mancanza di un programma di sorveglianza finalizzato alla prevenzione delle complicanze. Oggi l'impiego di dispositivi tecnologicamente avanzati nelle mani di specialisti esperti, non disgiunta da una gestione dell'accesso vascolare dialitico correttamente impostata, consentono di rimediare a molti dei guai offrendo al paziente emodializzato ulteriori chances in termini soprattutto di sopravvivenza del suo accesso vascolare.

Il corso "**Accesso vascolare dialitico: i guai rimediabili**" vuol essere un'occasione di messa a fuoco di situazioni affrontate e risolte in centri che da tempo si occupano del problema avendo maturato una importante esperienza in merito. Se i problemi dell'accesso vascolare toccano inevitabilmente ogni centro dialisi, è utopistico pensare che essi possano essere risolti localmente e in maniera autonoma; è più realistico immaginare che la risposta alle esigenze di tali centri non possa che giungere da un sistema organizzato caratterizzato da hub nei quali si concentrano le competenze necessarie.

## PROGRAMMA

- 8.30 Registrazione
- 9.00 **Saluto delle Autorità**
- 9.15 Presentazione – P. Quaretti, M. Tozzi, F. Zappoli Thyron
- 9.30 **Letture iniziali: FAV: lunga vita alla signora! - C. Esposito**

### I SESSIONE **LA DIAGNOSI STRUMENTALE IRRINUNCIABILE OGGI E FORSE DOMANI**

*Moderatori: F. Calliada, M. Gallieni*

- 09.45 **Ecocolordoppler preoperatorio: che cosa può dirci - R. Corbetta**
- 10.00 **Vector Flow Imaging: che cosa potrà dirci - I. Fiorina**
- 10.10 **L'Angio TC nello studio della FAV: che cosa deve dirci - F. Rella**
- 10.20 Discussione
- 10.30 *In diretta dalla sala angiografica*

### II SESSIONE **I GUAI DELLA FAV: QUANDO FUNZIONA MALE E QUANDO SMETTE DI FUNZIONARE**

*Moderatori: L. Carbonari, F. Galli*

- 11.00 **Angioplastica sempre, ma... - M. Tozzi**
- 11.20 **Quando è lo stentgraft a risolvere i guai - L. Moramarco**
- 11.30 **Rimedi da rottamare - P. Quaretti**
- 11.40 *In diretta dalla sala angiografica*
- 12.20 **Trombectomia e tromboaspirazione - N. Cionfoli**
- 12.30 **Trombectomia chirurgica e ibrida - M. Franchin**
- 12.40 **Trombosi: quando la causa non è nel vaso - F. Mangione**
- 12.50 Discussione - G. Forneris, M. Tozzi, P. Quaretti
- 13.00 Lunch
- 14.00 **BARD S.r.l. - Continuum of Care & Kidney Academy - Dalinda El Guidaoui**

### III SESSIONE **I GUAI MENO NOTI DEL CVC**

*Moderatori: G. Forneris, P. Quaretti*

- 14.30 **La sostituzione del CVC non è sempre "una passeggiata" - F. Galli**
- 14.40 **Trattare i vasi centrali pensando al domani - P. Quaretti**
- 14.50 Casi clinici – R. Corti, A. Furnari, G. Leati
- 15.00 **Letture finali: Condividere guai e rimedi facendo squadra e rete - G. Forneris**
- 15.30 Discussione conclusiva – L. Carbonari, F. Galli
- 15.45 Valutazione ECM
- 16.00 Chiusura dei lavori