

**21.09.23**  
**22.09.23**

# **STROKE E DINTORNI**

**...20 ANNI DI STROKE UNIT A UDINE**



**11 crediti  
ECM**

**DIREZIONE SCIENTIFICA:  
DOTT. MASSIMO SPONZA  
PROF.SSA MARIAROSARIA VALENTE**

**SEDE :  
SALA AJACE  
PIAZZA LIBERTA'  
UDINE**

## FACULTY

Maurizio Andreatti - Udine  
Daniele Bagatto - Udine  
Claudio Baracchini - Padova  
Francesco Bax - Udine  
Giovanni Barillari - Udine  
Luigi Blarasin - Udine  
Paolo Bovi - Verona  
Giorgio Busto - Firenze  
Iacopo Cancelli - Udine  
Denis Caporale - Udine  
Samuele Cappellari - Udine  
Francesco Causin - Padova  
Samuele Cioni - Siena  
Serena D'Agostini - Udine  
Lucio D'Anna - Londra  
Francesco Di Paola - Treviso  
Vladimir Gavrilovic - Udine  
Gian Luigi Gigli - Udine  
Giuseppe Iannucci - Vicenza  
Massimo Imazio - Udine  
Francesco Janes - Udine  
Roberto L'Erario - Venezia  
Christian Lettieri - Udine

Simone Lorenzut - Udine  
Paolo Manganotti - Trieste  
Michela Marcon - Arzignano  
Giovanni Merlino - Udine  
Marcello Naccarato - Trieste  
Annacarmen Nilo - Udine  
Maurizio Paciaroni - Perugia  
Paolo Passadore - Pordenone  
Daisy Pavoni - Udine  
Giada Pauletto - Udine  
Alberto Pellegrin - Udine  
Francesco Perini - Vicenza  
Fabio Pozzi Muccelli - Trieste  
Michele Rana - Gorizia  
Massimo Robiony - Udine  
Chiara Reverberi - Udine  
Andrea Saletti - Ferrara  
Mauro Silvestrini - Ancona  
Danilo Toni - Roma  
Luca Valentinis - Portogruaro  
Lorenzo Verriello - Udine  
Marco Vindigni - Udine

21.09.23

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- ore 8.00 Registrazione partecipanti
- ore 8.30 Presentazione del Congresso e saluti di benvenuto  
**M. Sponza, M. Valente**
- ore 8.45 20 anni della Stroke Unit a Udine  
**G.L. Gigli**

### **SESSIONE I**

#### **Modelli organizzativi per la gestione del paziente con Stroke** **Moderatori: M. Andreatti, F. Perini, D. Toni**

- ore 9.00 Fase acuta extraospedaliera  
**L. Blarasin**
- ore 9.15 Fase acuta intraospedaliera: esperienza del centro di Udine e di Trieste  
**G. Merlino, M. Naccarato, F. Pozzi Muccelli, A. Pellegrin**
- ore 9.30 Nuove prospettive per la rete ictus in FVG  
**G.L. Gigli**
- ore 9.45 Intervento dell'Assessore Sanità FVG
- ore 9.55 Intervento Dipartimento Testa-Collo e Neuroscienze  
**M. Robiony**
- ore 10.05 Intervento Direttore Generale  
**D. Caporale**
- ore 10.15 Discussione
- ore 11.00 Coffee break

**PROGRAMMA SCIENTIFICO****SESSIONE II****Multidisciplinarietà nello stroke, prima parte****Moderatori: S. D'Agostini, M. Manganotti, P. Passadore**

- ore 11.30    La diagnosi differenziale: lo stroke "mimic"  
**D. Bagatto, C. Lettieri**
- ore 11.45    TIA: quale percorso ottimale?  
**I. Cancelli**
- ore 12.00    Bridging versus trombectomia primaria nei pazienti  
con stroke dei grossi vasi  
**S. Lorenzut**
- ore 12.15    La sindrome da riperfusione post-trombectomia, ruolo  
del TCD  
**C. Baracchini**
- ore 12.30    La dissezione dei grossi vasi intra ed extracranici  
**F. Janes**
- ore 12.45    La stenosi intra ed extracranica  
**M. Silvestrini**
- ore 13.00    Estensione della finestra terapeutica per trombolisi  
sistemica e trombectomia meccanica  
**D. Toni**
- ore 13.15    Discussione
- ore 13.30    Light lunch

**PROGRAMMA SCIENTIFICO****SESSIONE III****Multidisciplinarietà nello stroke, seconda parte****Moderatori: M. Rana, M. Imazio, L. Verriello**

- ore 14.30      Wake-up stroke: ruolo dell'imaging di perfusione e valutazione dei circoli collaterali  
**G. Busto**
- ore 14.45      Ruolo del PFO e sua gestione nello stroke ischemico  
**D. Pavoni**
- ore 15.00      Fattori predittivi di fibrillazione atriale nei pazienti con ESUS monitorati con loop-recorder  
**L. D'Anna**
- ore 15.15      Decadimento cognitivo post-stroke. Epidemiologia del fenomeno  
**F. Bax**
- ore 15.30      Epilessia post-stroke  
**A. Nilo, G. Pauletto**
- ore 15.45      Discussione



21.09.23

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### SESSIONE IV

#### Trattamento endovascolare e oltre

Moderatori: **S. Cioni, M. Paciaroni, L. Valentinis**

- ore 16.15      Tromboaspirazione e stent retriever  
**F. Causin**
- ore 16.30      Trombectomia distale: quando e come  
**V. Gavrilovic**
- ore 16.45      Lesioni tandem: cosa fare  
**A. Saletti**
- ore 17.00      Gestione degli anticoagulanti in corso di stroke  
ischemico  
**M. Cappellari**
- ore 17.15      Discussione
- ore 18.00      Chiusura prima giornata lavori

**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

Ore 8.30 Apertura seconda giornata

**SESSIONE V****Trattamento dello stroke emorragico****Moderatori: P. Bovi, R. L'Erario, M. Sponza**

- ore 8.45 Inquadramento clinico delle lesioni emorragiche  
**M. Paciaroni**
- ore 9.00 Gestione degli anticoagulanti in corso di stroke emorragico  
**G. Barillari**
- ore 9.15 Ruolo della chirurgia  
**M. Vindigni**
- ore 9.30 Ruolo del coiling come trattamento di prima scelta  
**S. Cioni**
- ore 9.45 Oltre il coiling  
**V. Gavrilovic**
- ore 10.00 Indicazioni all'uso dello stent in acuto  
**G. Iannucci**
- ore 10.15 Esperienza dello stent a diversione di flusso  
**F. Di Paola**
- ore 10.30 Discussione
- ore 10.45 Coffee break

PROGRAMMA SCIENTIFICO

**SESSIONE VI**  
**MAV e FAVD**

**Moderatori: M. Marcon, M. Sponza, M. Valente**

- ore 11.00      Classificazione delle MAV e fistole durali  
**M. Vindigni**
- ore 11.15      Trattamento endovascolare delle MAV  
**F. Causin**
- ore 11.30      Trattamento delle fistole durali  
**V. Gavrilovic**
- ore 11.45      Il ruolo del radioterapista  
**C. Reverberi**
- ore 12.00      Discussione
- ore 12.15      Consegna test ECM
- ore 13.00      Considerazioni finali e chiusura dei lavori





## ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è stato accreditato presso la Commissione Ministeriale con ID 6227-395282 e riconosce n. 11 crediti ECM per le seguenti professioni sanitarie:

- **Medico chirurgo:** Cardiologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Neurologia, Radioterapia, Cardiochirurgia, Neurochirurgia, Anestesia e Rianimazione, Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Medicina Generale (Medici di Famiglia)
- **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica**
- **Infermiere**

Per acquisire i crediti ECM è necessario:

- partecipare almeno al 90% delle ore del progetto formativo
- compilare il questionario di gradimento disponibile su piattaforma ECM [www.h2ofad.it](http://www.h2ofad.it)
- svolgere e superare - con almeno il 75% di risposte esatte ed **entro il 25 settembre 2023** - il test di apprendimento ECM disponibile sulla piattaforma ECM [www.h2ofad.it](http://www.h2ofad.it)

## ATTESTATO ECM

L'attestato ECM sarà disponibile sulla piattaforma ECM [www.h2ofad.it](http://www.h2ofad.it) e scaricabile al superamento del test di apprendimento ECM.

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del congresso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e comprende accesso al congresso, kit congressuale, coffee break e lunch, attestato di partecipazione, crediti ECM.

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

Invitiamo a procedere all'iscrizione tramite il seguente link :

[https://www.h2osrl.org/evento/congresso-stroke-e-dintorni\\_2023/](https://www.h2osrl.org/evento/congresso-stroke-e-dintorni_2023/)

## SEDE DEL CONGRESSO

Sala Ajace - Comune di Udine  
Piazza Libertà  
33100 Udine



## DIREZIONE SCIENTIFICA

**Massimo Sponza**

SOC Diagnostica angiografica e radiologia interventistica  
Dipartimento di Diagnostica per Immagini  
(Direttore Dott. M. Sponza)

**Mariarosaria Valente**

Dipartimento di Area Medica (DAME), Università degli Studi di Udine  
(Direttore: Prof. L. Sechi)  
Clinica Neurologica e Neuroriabilitazione  
Dipartimento Testa-Collo e Neuroscienze  
(Direttore Prof. M. Robiony)

**ASUFC Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale**

## PATROCINI



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**

hic sunt futura



Italian Stroke Association - Associazione Italiana Ictus

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



**Medtronic**

Promed

wallaby  
phenox