

Relatori

Dr. med. Riccardo Bruni, Capoclinica Cardiologia ORL

PD Dr. med. Carlo Cereda, Caposervizio Neurologia NSI, ORL

PD Dr. med. Gianmarco De Marchis, Oberarzt Stroke Center, Universitätsspital Basel

Dr. med. Georg Kägi, Leitende Arzt, Neurologie, Kantonsspital St. Gallen

Prof. Dr. med. Alain Kaelin, Direttore medico e scientifico Neurocentro NSI, ORL

Dr. med. Francesco Maulucci, Capoclinica Neurologia NSI, ORL

Prof. Dr. med. Tiziano Moccetti, Primario Cardiologia, Cardiocentro Ticino

Dr. med. Paolo Rossi, Viceprimario Clinica Hildebrandt, Brissago

Dr. med. Claudio Städler, Primario Neurologia NSI, ORL

Organizzazione

Neurocentro della Svizzera Italiana (NSI)

Crediti richiesti

Società Svizzera di Neurologia (SNG) 2 crediti

Società Svizzera Neurofisiologia Clinica (SGKN) 2 crediti

Società Svizzera di Cardiologia (SGK/SSC) richiesti

Società Ticinese di Medicina Interna Generale* richiesti

* (crediti validi per la formazione allargata per la medicina interna generale SGAIM/SSMIG/SSGIM)

Informazioni

Segretariato Direzione

Neurocentro della Svizzera Italiana

Via Tesserete 46, 6903 Lugano

Tel. +41 (0)91 811 62 57 - Fax +41 (0)91 811 62 19

neurocentro@eoc.ch

Ringraziamo lo sponsor principale 2018 e gli sponsor del simposio per il loro sostegno

Sponsor principale 2018



Sponsor



Ente Ospedaliero Cantonale

Neurocentro della Svizzera Italiana

Istituto di Neuroscienze Cliniche della Svizzera Italiana

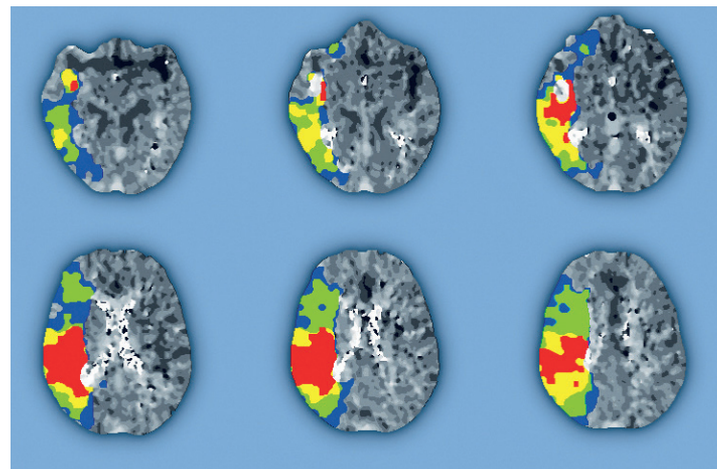
Formazione multidisciplinare NSI

Simposio Stroke Center NSI

Giovedì 19 aprile 2018

dalle 16h00 alle 18h45

Ospedale Regionale di Lugano, Civico, Aula Magna



Gentili signore, egregi signori, cari colleghi,

Vi invitiamo ad un pomeriggio di aggiornamento su questi temi di attualità che ruotano attorno all'argomento ictus.

Nello Stroke Center EOC annualmente ricoveriamo più di 450 pazienti con ictus. La presa a carico diagnostica e terapeutica di questa patologia ha vissuto enormi sviluppi negli ultimi anni, sia nella fase acuta (terapie di riperfusione cerebrovascolare), nelle terapie di prevenzione secondaria, sia nella neuroreabilitazione precoce.

Nel pomeriggio offriremo una panoramica su differenti argomenti di attualità come la plasticità cerebrale, le terapie in fase acuta e le novità nel monitoring cardiaco degli ictus criptogenici. Daremo spazio alle novità in prevenzione secondaria, affrontando argomenti di attualità come le nuove evidenze riguardo alla presa a carico del Forame Ovale Pervio (FOP).

La formazione è indirizzata al neurologo, all'internista e al medico di famiglia che è confrontato non di rado queste problematiche cliniche, ad alto impatto sanitario e con potenziali gravi conseguenze funzionali e sociali.

Nell'attesa di incontrarvi numerosi vi salutiamo cordialmente.



Prof. Dr. med.
Alain Kaelin



Dr. med.
Claudio Städler



PD Dr. med.
Carlo Cereda

Programma

- 16h00 **Saluto e benvenuto**
Alain Kaelin e Claudio Städler
- Moderatori** Carlo Cereda, Paolo Rossi
- 16h05 **Recovering from stroke: how can we boost cortical plasticity in daily practice ?**
Georg Kägi
- 16h35 **Novità 2018 - Ictus iperacuto**
Carlo Cereda
- 16h55 **Novità 2018: prevenzione secondaria dell'ictus**
Francesco Maulucci
- 17h15 **Pausa caffè**
- Moderatori** Claudio Städler, Tiziano Moccetti
- 17h45 **Monitoring cardiaco dopo Ictus embolico di origine indeterminata (ESUS)**
Riccardo Bruni
- 18h05 **Forame Ovale Pervio (FOP): nuove evidenze terapeutiche**
Gianmarco De Marchis
- 18h35 **Discussione e conclusione**
Carlo Cereda, Claudio Städler, tutti
- 18h45 **Rinfresco**

CARTOLINA DI ISCRIZIONE

Formazione multidisciplinare NSI **Simposio Stroke Center NSI**

Giovedì 19 aprile 2018

dalle 16h00 alle 18h45

Ospedale Regionale di Lugano, Civico, Aula Magna

P.F. compilare in stampatello

Desidero iscrivermi al Simposio

Titolo/Nome e Cognome:

Istituto / Studio:

Indirizzo:

Email:

Telefono/cellulare:

Data e firma:

Partecipo all'aperitivo

SI

NO

Da inoltrare entro 13.04.2018

e-mail: neurocentro@eoc.ch