

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI: L'iscrizione è GRATUITA, ma da formalizzare iscrivendosi on line direttamente dal sito <http://www.studioprogress.it> alla voce PROSSIMI CONVEGNI. Dopo qualche giorno verrà inviata conferma di accettazione dell'iscrizione via mail.

ECM: ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari iscritti al 100% della durata dell'attività formativa (il rilevamento della partecipazione verrà effettuato all'inizio e alla fine della giornata attraverso la firma di ogni singolo partecipante), nonché la compilazione e restituzione del modulo nominativo di valutazione del gradimento e dell'apprendimento dell'evento e della scheda anagrafica. Per superare il test bisogna rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quiz.

L'evento è rivolto alle seguenti figure professionali: Biologi e Medici Chirurghi specializzati in Angiologia; Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Genetica Medica; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Oftalmologia; Ortopedia e Traumatologia; Anatomia Patologica; Laboratorio di Genetica Medica; Neuroradiologia; Radiodiagnostica; Pediatria (Pediatri di libera scelta).

VARIAZIONI: La Direzione Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano di apportare al programma tutte le variazioni che si rendessero necessarie per ragioni scientifiche e/o tecnico-organizzative.

Segreteria Scientifica:

Elisa Cattaneo
geneticaclinica.buzzi@asst-fbf-sacco.it

Segreteria Organizzativa:

StudioProgress Snc
Via Cattaneo 51, 25121 Brescia - Tel.030290326
info@studioprogress.it <http://www.studioprogress.it>

Relatori e Moderatori

V. Baraldini (Milano)
M. Bertelli (Bolzano)
A. Biondi (Milano)
G.P. Bulfamante (Milano)
V. Caretti (Milano)
E. Cattaneo (Milano)
R. Cavalli (Milano)
M. Coletti (Milano)
G. Colletti (Milano)
A. D'Angelo (Milano)
M.L. Dentici (Roma)
S. Faiola (Milano)
E.M. Ferrazzi (Milano)
C. Gelmetti (Milano)
M. Genuardi (Roma)
D. Graziani (Milano)
C. Leoni (Roma)
L. Lunardon (Milano)

G. Marsico (Milano)
R. Mattassi (Castellanza)
L. Moneghini (Milano)
F. Motta (Milano)
M. Napolitano (Milano)
E. Pisaneschi (Roma)
G. Riccipettoni (Milano)
M. Rustico (Milano)
B. Scelsa (Milano)
L. Spaccini (Milano)
F. Stillo (Roma)
G. Tadini (Milano)
M. Vaghi (Garbagnate Milanese)
G. Vercellio (Milano)
M. Vikkula (Bruxelles)
A. Visconti (Milano)
G. Zuccotti (Milano)
A. Zulian (Milano)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Società Italiana di Chirurgia
Vascolare ed Endovascolare



CONGRUO 1961
SICP

Con il contributo incondizionato di

Pierre Fabre
DERMATOLOGIE



GENETICA CLINICA DELLE MALFORMAZIONI VASCOLARI COMPLESSE

Venerdì
29 Settembre
2017

Ospedale
dei Bambini
"Vittore Buzzi"

Via
Castelvetro 32
Milano

Sistema Socio Sanitario
Regione
Lombardia
ASST Fatebenefratelli Sacco



Presidenti del Congresso
Vittoria Baraldini
Luigina Spaccini

- 08.00 Registrazione**
08.45 Saluto ai Partecipanti
Dr. Alessandro Visconti
 DG ASST Fatebenefratelli-Sacco –
 Ospedale dei Bambini “Vittore Buzzi”, Milano
- 09.00 Introduzione**
 La gestione multidisciplinare delle Malattie Rare nel bambino
G. Zuccotti
 L'importanza di un Centro di Riferimento Nazionale
 per le Malformazioni Vascolari nell'Infanzia **G. Riccipetitoni**
 La Genetica Clinica all'Ospedale “V. Buzzi” **E.M. Ferrazzi**
 La Società SISAV **F. Stillo - R. Mattassi**
- 09.15 Percorsi diagnostico-terapeutici: overview clinica delle malformazioni vascolari con focus sulle sindromi complesse**
Moderatori: G. Riccipetitoni, G. Zuccotti
 Eponimi e acronimi: nomenclatura e classificazione delle anomalie vascolari complesse **G. Vercellio**
 Le basi cliniche di un corretto inquadramento delle anomalie vascolari
C. Gelmetti
 Follow-up multidisciplinare dei quadri sindromici durante l'età evolutiva **V. Baraldini**
- 10.00 Inquadramento diagnostico-terapeutico del paziente con malformazione vascolare complessa: approccio multidisciplinare**
Moderatori: V. Baraldini, L. Spaccini
Dermatologia Diagnosi differenziale **L. Lunardon**
Radiologia Diagnostica per Imaging **M. Napolitano**
Neurologia Epilessia nella Sindrome di Sturge-Weber **B. Scelsa**
Oculistica Glaucoma oculare nella Sindrome di Sturge-Weber
G. Marsico
- 10.50 Coffee break
- 11.10 *Ortopedia* Le dismetrie degli arti **F. Motta - V. Caretti**
Ematologia La coagulopatia cronica nelle MV complesse **A. D'Angelo**
Chirurgia Plastica Rimodellamento chirurgico **M. Coletti**
Medicina Fetale Diagnosi Prenatale **M. Rustico - S. Faiola**

- 12.00 Genetica Molecolare: nuove acquisizioni I parte**
Moderatori: A. Biondi, G.P. Bulfamante, E.M. Ferrazzi
 Genetica delle Malformazioni Vascolari **L. Spaccini**
 Il punto di vista del laboratorio **D. Graziani**
 Il punto di vista dell'anatomopatologo **L. Moneghini**
 Discussione
- 13.00 Lunch break
- 14.00 **Lecture**
 La farmacogenetica nelle malformazioni vascolari complesse
 New advances in Pharmacogenetics: the relationship between
 medical treatment response and genetic mutations in complex
 vascular malformations **Miikka Vikkula (Bruxelles, Belgio)**
- 14.30 Genetica Molecolare: nuove acquisizioni II parte**
Moderatori: G. Tadini, G. Zuccotti
 L'esperienza dell'Ospedale “Buzzi”: dati preliminari della casistica
 in studio **E. Cattaneo - D. Graziani**
 L'esperienza dell'Ospedale Bambino Gesù di Roma
M.L. Dentici E. Pisaneschi
 L'esperienza di Bolzano **A. Zulian - M. Bertelli**
 L'esperienza del Policlinico Gemelli **C. Leoni - M. Genuardi**
 Censimento SISAV dei medici genetisti e biologi molecolari che
 si occupano di malformazioni vascolari in Italia e della strumentazione
 a loro disposizione: risultati **L. Spaccini**
- 15.45 Coffee break
- 16.00 Casi clinici: Sturge Weber, Klippel-Trenaunay, Proteus, CLOVES, CM-AVM, Blue Rubber Bleb Naevus, emangiomatosi distrettuali (PELVIS, PHACE), malformazioni venose segmentarie e polidistrettuali. Moderatori: G. Vercellio, R. Mattassi**
 Relatori: V. Baraldini, E. Cattaneo, R. Cavalli, G. Colletti, R. Mattassi, F. Stillo, G. Tadini, M. Vaghi
- 17.00 Questionario ECM e chiusura dei lavori

