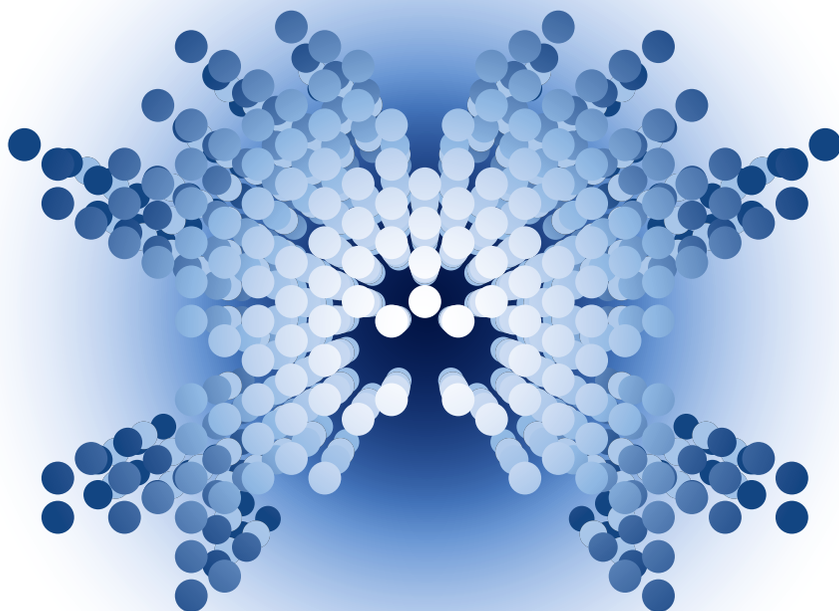


SCLEROSI TUBEROSA: DALLA DIAGNOSI PRECOCE AL TRATTAMENTO PREVENTIVO E MIRATO



23 Marzo 2020

Aule Salviati 1 e 2
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma



European
Reference
Networks



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Paolo Curatolo	OPBG - Tor Vergata
Romina Moavero	Tor Vergata

FACULTY

Federico Vigevano	OPBG
Raffaella Cusmai	OPBG
Luciano Pasquini	OPBG
Andrea Diociaiuti	OPBG
Paolo Curatolo	Tor Vergata
Romina Moavero	OPBG - Tor Vergata
Martino Ruggieri	Catania
Angela Peron	Milano
Carla Fladrowski	Monza
Francesca Macari	Monza
Francesca La Briola	Milano
Margherita Mancardi	Genova
Irene Toldo	Padova
Sara Matricardi	Ancona
Salvatore Buono	Napoli
Massimo Mastrangelo	Milano

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:15 **Registrazione dei partecipanti**

08:45 **Introduzione e benvenuto**

Federico Vigevano - Roma

Sessione I

Moderatori: *Martino Ruggieri (Catania), Raffaella Cusmai (Roma)*

09:00-09:15 **Associazione Sclerosi Tuberosa: diagnosi e cura, il punto di vista dei pazienti**

Francesca Macari, Carla Fladrowski - AST

09:15-09:45 **I rhabdomiomi cardiaci in gravidanza**

Luciano Pasquini - Roma

09:45-10:05 **Le lesioni cutanee associate alla Sclerosi Tuberosa come primo segno clinico**

Andrea Diociaiuti - Roma

10:05-10:35 **Aspetti genetici della Sclerosi Tuberosa**

Angela Peron - Milano

10:35-10:50 **Coffee Break**

Sessione II

Moderatori: *Giuseppe Gobbi (Bologna), Federico Vigevano (Roma)*

10:50-11:20 **L'epilessia nella Sclerosi Tuberosa**

Francesca La Briola - Milano

11:20-11:50 **Le crisi neonatali nella Sclerosi Tuberosa**

Massimo Mastrangelo - Milano

11:50-12:20 **Il trattamento preventivo dell'epilessia associata alla Sclerosi Tuberosa: risultati dallo studio EPISTOP**

Paolo Curatolo - Roma

12:20-12:50 **Inibitori mTOR nel trattamento dell'epilessia e delle altre manifestazioni associate alla Sclerosi Tuberosa**

Romina Moavero - Roma

12:50-13:00 **Discussione**

13:00-14:00 **Pausa Pranzo**

14:00-15:45 **Roundtable: l'attuale pratica clinica: diagnosi precoce e utilizzo di inibitori mTOR in Italia**

Moderatore: *P. Curatolo* - **Discussants:** *R. Moavero, M. Mancardi, F. La Briola, I. Toldo, S. Matricardi, S. Buono, M. Ruggieri*

15:45-16:30 **Conclusione e verifica apprendimenti**

La **sclerosi tuberosa** può essere diagnosticata in epoca prenatale consentendo un monitoraggio presintomatico volto al trattamento precoce; è inoltre disponibile al momento un farmaco mirato per il trattamento sistemico.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su: <http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>
Saranno accettate le prime **100 iscrizioni**.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **6 crediti formativi per le figure professionali di: Biologo, Fisioterapista, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Logopedista, Psicologo/ Psicoterapeuta, Terapista della Neuro-psicomotricità dell'Età Evolutiva, Medico Chirurgo (Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Neurologia, Psichiatria, Dermatologia, Genetica Medica, Cardiologia, Cardiochirurgia, Ginecologia e Ostetricia)**. Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizio Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma
Tel: 06/6859-2290-4864-2411-3768 - Fax: 06/6859.2443
congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

NR.X

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



E.C.M.
Commissione Nazionale Formazione Continua



**OPBG IRCCS
Provider 784
N. Evento**