



SIN

Società Italiana di
Neonatologia

Gruppo di Studio
**BIOCHIMICA
CLINICA**

**NOVITÀ DALLA
RICERCA IN
BIOCHIMICA
CLINICA
NEONATALE**

*L'evento è inserito nel Piano Formativo
della Società Italiana di Neonatologia*



**16 SETTEMBRE
2020**

Obiettivi *del Corso*

Il progetto formativo ha l'obiettivo di proporre e discutere temi prioritari e innovativi nell'ambito della diagnostica precoce ed appropriata delle malattie da radicali liberi sin dal momento della nascita. Il corso è strutturato per medici e infermieri, volto a rispondere a quesiti pratici: quali i campioni biologici da utilizzare, quali le indicazioni, quali le limitazioni. La prima parte fornirà le più moderne conoscenze in tema di biomarcatori di stress ossidativo basata sull'evidenza. La seconda parte affronterà temi di conoscenza dei nuovi biomarcatori offerti dalle più moderne tecnologie, metodologie di diagnosi clinica e gestione pratica. Inoltre, unendo il trasferimento di una base generale di nozioni a un buon approfondimento sui trial clinici in divenire, è rivolto sia a chi si avvicina per la prima volta a questa area della medicina neonatale, sia a chi ha già una buona esperienza. Il corso è elaborato da docenti che hanno approfondito tecniche di diagnostica da oltre un decennio accumulando una esperienza clinica importante e producendo in prima persona, o collaborando, a studi clinici e a trials multicentrici.

Mercoledì **16 Settembre 2020**

Responsabile Scientifico:
Serafina Perrone

Segreteria Scientifica:
Maria Luisa Tataranno

- 14.45-15.00 Introduzione al corso: temi svolti e obiettivi
S. Perrone
- 15.00-15.30 Il ruolo dei biomarcatori nella pratica clinica neonatale:
dal laboratorio al letto del malato
E. Laschi
- 15.30-16.00 La metabolomica per la precoce identificazione del neonato
ad alto rischio di danno cerebrale
M. L. Tataranno
- 16.00-16.30 I biomarcatori per il monitoraggio delle strategie di neuroprotezione
L. Marseglia
- 16.30-16.45 Pausa
- 16.45-17.15 Trials internazionali con antiossidanti per la neuroprotezione:
Allopurinolo nell'encefalopatia ipossico-ischemica, ALBINO trial
M. J. Benders
- 17.15-17.45 La melatonina nell'encefalopatia ipossico ischemica
E. Gitto
- 17.45-18.15 Primi risultati trial clinico Italia-Florida, NIH Trial
G. Buonocore, S. Perrone
- 18.15-18.30 Conclusione dei lavori
G. Buonocore

Elenco **Relatori**

BENDERS MANON J

Utrecht, Olanda

BUONOCORE GIUSEPPE

Siena

GITTO ELOISA

Messina

LASCHI ELISA

Siena

MARSEGLIA LUCIA MARINA

Messina

PERRONE SERAFINA

Parma

TATARANNO MARIA LUISA

Utrecht, Olanda

Informazioni Generali

QUOTA DI ISCRIZIONE ENTRO L'11/09/2020

Medico SOCIO SIN		Gratuita
Medico NON SOCIO SIN	€ 50,00 +22% IVA di legge	
Infermiere SOCIO SIN INF		Gratuita
Infermiere NON SOCIO SIN INF	€ 50,00 +22% IVA di legge	
Specializzandi		Gratuita

L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A:

- Partecipazione ai lavori congressuali
- Attestato di partecipazione
- Attestato E.C.M.*

*Il partecipante potrà ottenere l'attestato con i crediti conseguiti collegandosi al sito internet www.fad-ideacpa.it e seguendo le semplici procedure ivi indicate.

Solo i partecipanti afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi.

PROCEDURA D'ISCRIZIONE:

- Per iscriverti vai sul sito www.fad-ideacpa.it, clicca su CORSI DI FORMAZIONE-PROSSIMI
- Apri l'evento a cui sei interessato ed iscriviti inserendo i tuoi dati (Se non sei ancora registrato al sito www.fad-ideacpa.it, clicca su "Registrati" nella home page e salva le credenziali)
- Qualche giorno prima dell'evento riceverai un'email con il link della piattaforma e le istruzioni per seguire l'evento live, cliccaci su ed inserisci NOME/COGNOME/MAIL
- Il sistema invierà un'email con un link di accesso che andrà utilizzato il giorno dell'evento. Dalla fine dell'evento fino al 16 Settembre, sarà possibile compilare il questionario E.C.M. sul sito www.fad-ideacpa.it.

Per qualsiasi necessità contattare iscrizioni-ecm@sin-neonatologia.it

MODALITÀ DI PAGAMENTO ISCRIZIONE:

- Bonifico Bancario alla BNL GRUPPO BNP PARIBAS IBAN: IT42N0100503216000000023553 SWIFT BIC: BNLITRR intestato a iDea congress S.r.l. (specificare la causale del versamento).
- Carta di credito o PayPal: collegarsi al sito www.fad-ideacpa.it e seguire le procedure

Il Corso ha ottenuto presso il Ministero della Salute l'attribuzione di n° **4,5 Crediti** Formativi di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) per la categoria di Medico Chirurgo / Infermiere / Infermiere Pediatrico .

Rif. n° 555-299574.

Obiettivo Formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure.

Discipline per Medico Chirurgo: allergologia ed immunologia clinica; biochimica clinica; cardiologia; continuità assistenziale; dermatologia e venereologia; direzione medica di presidio ospedaliero; ematologia; endocrinologia; farmacologia e tossicologia clinica; gastroenterologia; genetica medica; ginecologia e ostetricia; igiene degli alimenti e della nutrizione; laboratorio di genetica medica; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; malattie metaboliche e diabetologia; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; microbiologia e virologia; neonatologia; organizzazione dei servizi sanitari di base; otorinolaringoiatria; pediatria; pediatria (pediatri di libera scelta); scienza dell'alimentazione e dietetica.

Informazioni conseguimento crediti

Per conseguire i crediti E.C.M. relativi all'evento è obbligatorio:

Aver seguito almeno il 90% dei lavori scientifici

Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor

Aver compilato il questionario disponibile sul sito www.fad-ideacpa.it (area riservata) dal 16 al 19 Settembre 2020.

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato E.C.M.

Si specifica inoltre che per il test E.C.M. sono a disposizione nr 5 tentativi.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>



SIN

Società Italiana di
Neonatologia

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E
PROVIDER E.C.M. ID. N. 555**



iDea
congress

iDea congress
P.zza Giovanni Randaccio, 1
00195 Roma
Tel. 06 36381573
Fax 06 36307682
E-mail: info@ideacpa.com
www.ideacpa.com

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Nestlé