

PROGRAMMA SCIENTIFICO

FLORENCE
UNIVERSITY
CARDIOLOGY
GRAND ROUNDS
2020



1 Ottobre 2020

Firenze
Aula Magna NIC A.O.U. Careggi

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14:30 Registrazione dei partecipanti

14:45 Apertura del corso
Carlo Di Mario

SESSIONE I - CASI CLINICI DAL MONDO REALE

15:00 Un caso di biforcazione complessa attraverso accesso radiale
Pierluigi Demola
Coordinatore: *Alessio Mattesini*
Discussants: *Marco Comeglio; Nicola Musilli; Matteo Pennesi*

15:45 Abbiamo bisogno dell'accesso femorale nell'infarto miocardico acuto con shock cardiogeno?
Jacopo Vivalda
Coordinatore: *Angela Migliorini*
Discussants: *Francesco Bonechi; Tania Chechi; Serafina Valente*

SESSIONE II - TRIAL

16:30 Novità sull'accesso radiale dai congressi ACC
Gabriele Rossi

17:00 Novità sull'accesso radiale dai congressi PCR
Marco Gambardella

17:30 Coffee break

17:45 **Introduzione:** *Carlo Di Mario*
Lecture: THIRTY YEARS OF RADIAL APPROACH IN INTERVENTIONAL CARDIOLOGY
Ferdinand Kiemeneij
Discussants: *Tania Chechi; Marco Comeglio; Renato Valenti*

19:00 Compilazione del questionario ECM e chiusura del corso

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Aula Magna NIC
A.O.U. Careggi
Largo Brambilla 3
50134 Firenze

ISCRIZIONE

Il corso è gratuito ed è riservato a 40 partecipanti

L'iscrizione al corso comprende:
partecipazione ai lavori
kit congressuale
attestato di frequenza
attestato ECM (agli aventi diritto)
coffee break



La scheda di iscrizione è disponibile sul portale
www.mcrconference.it

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489
N. 4 crediti assegnati

Obiettivo Formativo: *Linee Guida - Protocolli - Procedure*

Professione: *Medico Chirurgo*

Discipline: *Angiologia; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Vascolare; Geriatria; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza; Medicina Generale; Medicina Interna; Medicina Fisica e Riabilitazione*

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati.

Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

LINGUA UFFICIALE

Le lingue ufficiali del corso sono l'Italiano e l'Inglese

PROSSIMI EVENTI

29 OTTOBRE 2020

Lettura:

**TRATTAMENTO
CONTEMPORANEO
DELL'IPERLIPIDEMIA: OLTRE 70
MG/DL DI COLESTEROLO LDL**

Alberto Zambon

26 NOVEMBRE 2020

Lettura:

**TRATTAMENTO DEL DIABETE NEL
PAZIENTE CARDIOPATICO**

Francesco Cosentino

10 DICEMBRE 2020

Lettura:

**IPERTENSIONE POLMONARE:
CLASSIFICAZIONE E
TERAPIA GUIDATA DALLA
PRESENTAZIONE CLINICA**

Nazzareno Galìè

SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA



MCR Conference Srl

Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



SEGRETERIA SCIENTIFICA

Carlo Di Mario

Direttore S.O.D.

*Interventistica Cardiologica Strutturale
A.O.U. Careggi, Firenze*

DOCENTI

Francesco Bonechi, *Empoli (Fi)*

Tania Chechi, *Firenze*

Marco Comeglio, *Pistoia*

Pierluigi Demola, *Parma*

Carlo Di Mario, *Firenze*

Marco Gambardella, *Firenze*

Ferdinand Kiemeneij, *Amsterdam (NL)*

Alessio Mattesini, *Firenze*

Angela Migliorini, *Firenze*

Nicola Musilli, *Prato*

Matteo Pennesi, *Firenze*

Gabriele Rossi, *Firenze*

Serafina Valente, *Siena*

Renato Valenti, *Firenze*

Jacopo Vivalda, *Firenze*

CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI

Cordis[®]

A Cardinal Health company