

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Quirino Ciampi

Responsabile UOS UTIC/Ecocardiografia
UOC Cardiologia/UTIC/Emodinamica
Ospedale "Sacro Cuore di Gesù" Fatebenefratelli, Benevento

Bruno Villari

Direttore, Dipartimento di Medicina e Cardiologia
Ospedale "Sacro Cuore di Gesù" Fatebenefratelli, Benevento

FACULTY

Ada Bologna, Benevento

Quirini Ciampi, Benevento

Lauro Cartigiani, Lucca

Fiore Manganelli, Avellino

Alessandro Martone, Benevento

Rosa Sicari, Pisa

Bruno Villari, Benevento



Ospedale "Sacro Cuore di Gesù"
Fatebenefratelli - Benevento
Dipartimento di Medicina e Cardiologia

CORSO TEORICO-PRATICO DI

ECOSTRESS

DALLA RISERVA CORONARICA AL QUADRUPLO IMAGING

DATA

27 e 28 Settembre 2018

SEDE DEI LAVORI

Ospedale Fatebenefratelli - UOC Cardiologia/UTIC/Emodinamica
Via Principe di Napoli 14A - Benevento

ISCRIZIONE

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

REGISTRAZIONE PRESENZE

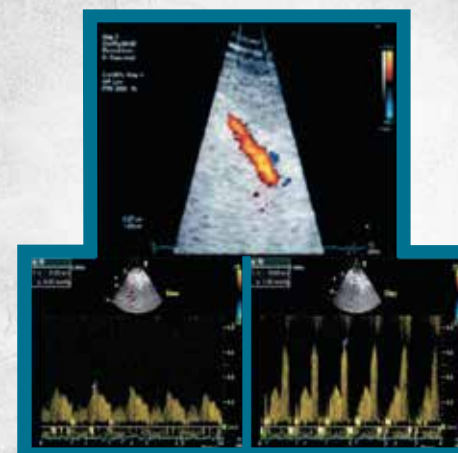
La presenza in aula è obbligatoria ai fini dell'acquisizione dei crediti e verrà rilevata all'ingresso ed all'uscita.

CREDITI ECM

Delos Communication srl provider Age.Na.S. n. 456, accrediterà il corso per 15 Medici Chirurghi con specializzazione in: Medicina Interna, Cardiologia, Geriatria, attribuendo all'evento n. 27,1 Crediti Formativi ECM.

ATTESTATO ECM

L'attestato ECM, avendo valenza legale per l'attribuzione dei crediti assegnati all'evento, verrà rilasciato esclusivamente previa verifica presenza 100% delle ore di formazione e il superamento dell'esame finale.



27 | 28

SETTEMBRE 2018

BENEVENTO

Ospedale Fatebenefratelli
UOC Cardiologia/UTIC/Emodinamica

con il contributo non
condizionante di:

GUIDOTTI



Delos



Segreteria Organizzativa e Provider

Delos Communication srl
p.co Comola Ricci, 98 - 80122, Napoli
ph. + 39 081 7142129 - fax +39 081 7141472
info@deloscommunication.it
www.deloscommunication.it

27 SETTEMBRE 2018

CAFFÈ DI BENVENUTO

- 09.30/10.00 Introduzione e presentazione del Corso
Bruno Villari, Quirino Ciampi
- 10.00/10.30 Fisiopatologia del circolo coronarico e della risposta ischemica da stress
Bruno Villari
- 10.30/12.00 Ecostress: i protocolli e gli stressori.
Come leggere la cinesi regionale il singolo imaging
Rosa Sicari
- 12.00/13.30 Come campionare il flusso coronarico con ecocardiografia transtoracica
Fiore Manganelli
- 12.30/13.30 Ecostress e valutazione della riserva coronarica:
indicazioni per l'uso, ruolo diagnostico prognostico il dual imaging
Lauro Cortigiani
- 13.30/14.00 Ruolo della terapia anti-ipertensiva su ipertensione arteriosa,
cardiopatia ischemica ed impatto sul flusso coronarico
Quirino Ciampi
- 14.00/14.30 **LUNCH**
- 14.30/15.00 Le linee B: la forma dell'acqua
Alessandro Martone
- 15.00/16.00 Stressecho 2020: il triplo imaging, la forza
Il quadruplo imaging: le linee-B
Quirino Ciampi
- 16.00/16.15 **COFFEE BREAK**
- 16.00/16.30 Ruolo dell'ecocardiografia trans-toracica nello studio del microcircolo:
l'ipertensione arteriosa
Lauro Cortigiani
- 16.30/17.00 Discussione interattiva con tutti i partecipanti
Quirino Ciampi
- 17.00/19.00 Sessione pratica di campionamento della riserva coronarica
**Ada Bologna, Quirino Ciampi, Fiore Manganelli,
Alessandro Martone**

28 SETTEMBRE 2018

- 08.30/13.45 Sessione Pratica di Ecostress
10.30/10.45 **COFFEE BREAK**
- 13.45/14.30 **LUNCH**
- 14.30/15.30 Quale stress per quale paziente
Rosa Sicari
- 15.30/16.30 Riserva coronarica e riserva contrattile in pazienti con
disfunzione ventricolare sinistra
Quirino Ciampi
- 16.30/16.45 **COFFEE BREAK**
- 16.45/17.45 Multi-imaging nella cardiopatia ischemica: ruolo della
risonanza magnetica
Fiore Manganelli
- 17.45/18.45 Presentazione e discussione di casi clinici
**Ada Bologna, Quirino Ciampi, Fiore Manganelli,
Alessandro Martone**
- 18.45/19.15 Discussione interattiva coi partecipanti
Quirino Ciampi
- 19.15/19.20 Conclusioni
Bruno Villari