

DOCENTI DEL CORSO

Marcello De Santis
Ospedale Sant' Andrea

Francesco Fedele
Policlinico Umberto I

Vincenzo Pasceri
Ospedale San Filippo Neri

Luigi Sommariva
Ospedale di Viterbo

Luigi Sordini
Ospedale San Filippo Neri

Iscrizione: Gratuita

Esclusivamente via e-mail
N. massimo iscrizioni 50

A tutti i partecipanti sarà consegnato
in omaggio il libro omonimo edito da Springer

Segreteria Organizzativa

Sig.ra Carla Petrucci
tel. 06.330945420 - fax 06.330945400
e-mail carla.petrucci@cdcpaideia.com

È previsto per i Sigg. Medici
il Parcheggio gratuito presso il
Garage Fleming - Via Bevagna, 43



MALATTIA CORONARICA

Fisiopatologia e diagnostica non invasiva
con Tomografia Computerizzata

ORGANIZZATORI:

Prof. P. Pavone - *Responsabile Servizio di Radiologia Mater Dei*
Prof. M. Fioranelli - *Responsabile Servizio di Cardiologia Mater Dei*

Patrocinio Regionale
ANMCO Lazio



Roma, 25 e 26 Giugno 2008

**Sala Convegni Clinica Paideia
Via Vincenzo Tiberio, 46 - Roma
(Collina Fleming)**

ECM: 11 PUNTI

25 giugno 2008

I sessione

Moderatori: F. Fedele, M. Fioranelli

La valutazione diagnostica della malattia aterosclerotica delle coronarie con Tomografia Computerizzata assume un ruolo diagnostico sempre più definito e dopo una prima fase sperimentale, trova indicazioni concrete ed attuali.

Nel 2007 è stata proposta la prima edizione di questo corso che, in maniera originale, si pone l'obiettivo di spiegare in maniera semplice quali sono le procedure per l'acquisizione delle immagini di TC delle coronarie, ponendo l'accento più su dati clinici e di fisiopatologia delle coronarie, che sugli aspetti meramente tecnici.

Al termine del corso i partecipanti acquisiscono la capacità di comprendere meglio cosa è la TC delle coronarie e, in questo modo, sono in grado di proporre un approccio clinico alle reali ed attuali indicazioni a questa nuova metodica diagnostica.

Dall'esperienza creata nella preparazione del primo corso è stato preparato un testo, edito dalla Springer, con fini più divulgativi che scientifici, corredato da molte immagini e schemi a colori. Il libro entra a far parte integralmente del materiale didattico del corso e verrà pertanto offerto gratuitamente ai partecipanti al corso.

Il corso è aperto a Cardiologi, Medici Generici ed altri specialisti che vogliano approfondire i temi trattati.

- 9:00 Fisiopatologia della malattia coronarica
M. Fioranelli
- 9:20 Tecniche di base nell'acquisizione delle immagini cardiache
P. Pavone
- 9:40 Decisioni cliniche nella definizione del paziente con dolore toracico: Selezione del paziente per la TC delle coronarie
V. Pasceri
- 10:00 Dose Radiogena
P. Pavone
- 10:20 Coffee Break

II sessione

Moderatori: F. Fedele, M. Fioranelli

- 10:45 La malattia steno-occlusiva Aterosclerotica Coronarica valutata con TC Multistrato
P. Pavone
- 11:10 Correlazione tra Angiografia coronarica e TC multistrato nella definizione delle steno-occlusioni
L. Sommariva
- 11:30 Applicazioni cardiache extracoronariche
P. Pavone
- 11:45 Concetti attuali di Chirurgia delle arterie coronarie
P. Sordini
- 12:00 La valutazione della rivascularizzazione miocardica: By-pass, Stent
M. De Santis

26 giugno 2008

II Giornata

Visita al Centro di Imaging Cardiaco della Clinica Mater Dei e dimostrazione di casi dal vivo.