



Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio

PERCORSO TEORICO-PRATICO BIOCHIMICA CLINICA CARDIOVASCOLARE

PRIMO LIVELLO

MARCATORI BIOCHIMICI DI ATEROSCLEROSI E TROMBOSI. METODI DI MISURA E PROBLEMATICHE ANALITICHE 17-18 aprile 2008

PRIMO MODULO - 1° giornata

14.00	Introduzione del corso M. Zaninotto
La Teoria	
14.30	Iperglicemia e sue complicanze A. Lapolla
15.30	Ipercolesterolemia e fattori di rischio lipidico MS. Graziani
16.30	I marcatori biochimici del sistema coagulativo <i>P. Carraro</i>
17.30	Nuovi marcatori biochimici <i>LM. Biasucci</i>

Discussione e conclusioni

PRIMO MODULO - 2° Giornata

La pratica

18.30

8.30	Principi analitici e problematiche dei metodi di misura commercialmente disponibili Lezioni pratiche con utilizzo guidato di sistemi automatici/POCT per la misura degli analiti descritti.
13.00	Compilazione del Questionario ECM e chiusura dei lavori

MARCATORI BIOCHIMICI DI INFIAMMAZIONE, DANNO E FUNZIONE MIOCARDICA. METODI DI MISURA E PROBLE-MATICHE ANALITICHE

8-9 maggio 2008

SECONDO MODULO - 1º giornata La Teoria

14.30	Le troponine A. Vernocchi
15.30	Marcatori biochimici di infiammazione G. Liuzzo
16.30	I peptidi natriuretici A. Clerico
17.30	Nuovi marcatori biochimici: quali, quali metodi e quale utilizzo? F. Diserio
18.30	Discussione e conclusioni

SECONDO MODULO - 2° giornata La pratica

8.30	Principi analitici e problematiche dei metodi di misura commercialmente disponibili
	Lezioni pratiche con utilizzo guidato di sistemi automatici/POCT per la
	misura dei marcatori biochimici descritti

13.00 Compilazione del Questionario ECM e chiusura dei lavori



Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio

PERCORSO TEORICO-PRATICO BIOCHIMICA CLINICA CARDIOVASCOLARE

PROSSIMAMENTE:

SECONDO LIVELLO

Periodo: 27-28 novembre 2008

FISIOPATOLOGIA E DIAGNOSI DELLE MALATTIE CARDIACHE

- · Le cardiopatie congenite
- · La sindrome coronaria acuta
- Lo scompenso cardiaco
- · Altre patologie cardiache

Lezioni pratiche con assistenza di tutor presso centri universitari/ospedalieri specializzati

TERZO LIVELLO

Periodo: da stabilire

LE CARDIOPATIE: DALLA DIAGNOSI ALLA PROGNOSI ALLA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO

MARCATORI BIOCHIMICI E TECNICHE STRUMENTALI CONFRONTO

La sindrome coronaria acuta:

- il punto di vista del cardiologo clinico
- il punto di vista del radiologo che esegue "imaging"
- il punto di vista del professionista di laboratorio

Lo scompenso cardiaco:

- il punto di vista del cardiologo clinico
- il punto di vista del radiologo che esegue "imaging"
- il punto di vista del professionista di laboratorio

Miocarditi e altre patologie:

- · il punto di vista del cardiologo clinico
- · il punto di vista del radiologo che esegue "imaging"
- il punto di vista del professionista di laboratorio

DISCIPLINE APPLICATE ALLO STUDIO DELLE MALATTIE CARDIACHE

- · Nozioni di epidemiologia
- · Statistica applicata alla medicina
- · Sanità pubblica



Responsabile Scientifico:

Dott.ssa Martina Zaninotto

Lab. Analisi Centrale Azienda Ospedaliera di Padova

Segreteria Organizzativa

Biomedia srl



Via L. Temolo 4 - 20126 Milano Tel. 02/45498282 Fax 02/45498199

e-mail: silvia.terragni@biomedia.net

Scuola di Formazione Permanente di Medicina di Laboratorio

PERCORSO TEORICO-PRATICO **BIOCHIMICA CLINICA CARDIOVASCOLARE**

SEDE DEL CORSO

Scuola di Formazione Permanente

Via L. Temolo 4 - 20126 Milano Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199

email: spml@sibioc.it

IL CENTRO DIDATTICO EdMed

La sede della Scuola è presso il Centro Convegni Multimediale per la Formazione Continua in Medicina, un ampio spazio organizzato per ospitare convegni di tipo residenziale e per la produzione di corsi FAD, creati ad hoc o derivati dall'evento residenziale. La sua dislocazione è presso il Centro Bicocca, Via Temolo 4, al quarto piano, di fronte alla sede dell'Università Milano-Bicocca. Il Centro è dotato di una sala per le lezioni frontali e spazi per la parte pratica su strumentazione di laboratorio di piccole dimensioni.

Per informazioni su come raggiungere la sede collegarsi al sito:

http://www.biomedia.net/dove_siamo.html

Sistemazione alberghiera:

Per necessità alberghiere segnaliamo gli Hotel nelle vicinanze della Scuola: Starhotel Tourist (tel. 02/6437777) tariffa convenzionata Biomedia srl IBIS Hotel (tel. 02/66103000) Minihotel HotelOrnato (tel. 02/6473512)

MODALITA' E QUOTE DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione ai corsi è subordinata alla domanda di ammissione, un'apposita commissione vaglierà le domande pervenute in base ai pre-requisiti stabiliti per ogni livello di corso. Sarà premura della Segreteria comunicare l'esito della valutazione a coloro che hanno fatto domanda di ammissione. Solo dopo aver ricevuto conferma di accettazione della domanda, l'iscritto potrà procedere con l'invio della scheda di iscrizione ed il pagamento della quota d'iscrizione che dovrà pervenire alla Segreteria tassativamente entro 5 giorni dalla comunicazione di accettazione.

Quote d'iscrizione per singolo livello:

Personale Laureato

Soci SIBioC € 550,00 Non Soci € 650,00

Sconto del 20% per coloro che frequentano tutti e tre i livelli.

Personale Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

(solo per Corsi di 1° livello) Soci SIBioC € 400,00 Non Soci € 500.00

Le quote sono esenti IVA in base all'articolo 10 n. 20 del DPR 633/1972

CREDITI ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua del Ministero della Salute ha assegnato i seguenti crediti ECM:

- evento n. 916-8012919 Tecnico sanitario laboratorio biomedico in valutazione
- evento n. 916-8012918 Medico, Biologo, Chimico (Patologia clinica, Cardiologia, Biochimica clinica) - in valutazione

Per avere diritto ai crediti è obbligatorio frequentare il 100% del totale delle ore di formazione e superare il test di apprendimento. SIBioC, in qualità di provider ECM, si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM

ATTESTATO

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione valido per l'inserimento nel curriculum formativo.