

Dalla Medicina di Laboratorio alla cura del paziente
in collaborazione con IRCCS MULTIMEDICA – SIBioC – SIMeL

5, 12, 19 e 26 settembre 2014
ore 8.30-13.30

Ospedale San Giuseppe
Via San Vittore 11 – Milano

Coordinatori

Dott. Ermanno Longhi

European Specialist in Clinical Chemistry and Laboratory Medicine
Direttore Servizio di Medicina di Laboratorio - IRCCS MultiMedica – Milano

Dott. Arialdo Vernocchi

European Specialist in Clinical Chemistry and Laboratory Medicine
Consulente di Medicina di Laboratorio – IRCCS MultiMedica – Milano

LA MEDICINA DI LABORATORIO NEL PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO DEL PAZIENTE

Venerdì 5 settembre 2014
ore 8.30-13.30

Moderatori

Dott. Bruno Biasioli

Presidente della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL)

Dott. Arialdo Vernocchi

PROGRAMMA

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.30 **Saluto delle Autorità**
- Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano o di altro Consigliere da lui delegato
- Direzione Generale MultiMedica
Direzione Laboratorio
Presidente SIMeL
Presidente SIBioC
- 9.30-9.45 **Dott. Bruno Biasioli**
Introduzione dei temi e loro collocazione in ambito clinico
- 9.45-10.15 **Dott. Alessandro Marocchi**
Primario Emerito – Ospedale Niguarda Ca' Granda – Milano
Il Laboratorio Clinico: principi d'uso
- 10.15-11.15 **Dott. Arialdo Vernocchi**
Le insidie e gli errori di laboratorio causati da una non corretta fase preanalitica nel percorso diagnostico terapeutico assistenziale
- 11.15-11.30 Intervallo
- 11.30-12.30 **Dott. Cosimo Ottomano**
U.O. di Diagnostica Ematochimica – Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio
Azienda Ospedaliera Universitaria di Parma
La Medicina di laboratorio: errori analitici e post analitici possono incidere negativamente sul percorso clinico assistenziale
- 12.30-13.00 Discussione
- 13.00-13.30 Compilazione schede di valutazione e di verifica

Venerdì 12 settembre 2014
ora 8.30-13.30

Moderatori

Dott. Cosimo Ottomano

U.O. di Diagnostica Ematochimica Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio
Azienda Ospedaliera Universitaria di Parma

Dott.ssa Maria Grazia Manfredi

MMG a Milano

Consigliere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

PROGRAMMA

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.15 **Dott. Ermanno Longhi**
Direttore Responsabile Servizio di Medicina di Laboratorio – IRCCS MultiMedica – Milano
Introduzione
- 9.15-10.00 **Dott. Arialdo Vernocchi**
Consulente di Medicina di Laboratorio SIMeL – IRCCS MultiMedica – Milano
*L’appropriatezza prescrittiva del quadro siero proteico:
perché richiedere un’elettroforesi proteica.*
- 10.00-10.30 **Dott. Arialdo Vernocchi**
Il percorso appropriato di richiesta di una componente monoclonale
- 10.30-10.45 Discussione
- 10.45-11.00 Intervallo
- 11.00-11.45 **Dott.ssa Ornella Gottardi**
Responsabile Oncologia – IRCCS MultiMedica – Milano
- Dott. Arialdo Vernocchi**
Appropriato utilizzo dei biomarcatori in oncologia: utilizzo clinico e ruolo del laboratorio
- 11.45-12.30 **Dott.ssa Maria Grazia Manfredi**
L’esperienza sul campo dei MMG
- 12.30-13.00 Discussione
- 13.00-13.30 Compilazione schede di valutazione e di verifica

Venerdì 19 settembre 2014

ore 8.30-13.30

PROGRAMMA

Moderatori

Dott. Bruno Biasioli

Presidente della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL)

Dott.ssa Luciana Bovone

MMG a Milano

Consigliere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.15 **Dott. Ermanno Longhi**
Direttore Responsabile Servizio di Medicina di Laboratorio – IRCCS MultiMedica – Milano
Introduzione
- 9.15-10.00 **Dott.ssa Anna Maria Cenci**
Direttore Laboratorio – Baggiovara
Percorsi diagnostici in ematologia e pratica quotidiana: le displasie, le linfoproliferazioni e le piastrinopenie
- 10.00-10.45 **Dott.ssa Sabrina Buoro**
Responsabile Linea Analitica Emocitometria e Citometria dei Liquidi
USC Laboratorio Analisi Chimico Cliniche – A. O. “Papa Giovanni XXIII” – Bergamo
L’appropriatezza prescrittiva degli esami di ematologia di laboratorio
- 10.45-11.00 Discussione
- 11.00-11.15 Intervallo
- 11.15-12.00 **Dott. Michele Mussap**
Direttore Laboratorio Analisi
A.O. Universitaria San Martini – Genova
Il razionale utilizzo dei biomarcatori nel danno e nella funzione renale
- 12.00-12.40 **Dott. Cosimo Ottomano**
U.O. di Diagnostica Ematochimica – Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio
A. O. Universitaria di Parma
L’esame chimico fisico delle urine: un approccio moderno
- 12.40-13.00 *Discussione*
- 13.00-13.30 Compilazione schede di valutazione e di verifica

Venerdì 26 settembre 2014
ore 8.30-13.30

PROGRAMMA

Moderatori

Prof. Fausto Sessa

Professore Ordinario di Anatomia Patologica

Dott. Gerolamo Salomoni

Responsabile Anatomia Patologica – IRCCS Multimedica – Milano

- 8.30-9.00 Registrazione Partecipanti
- 9.00-9.15 **Dott. Ermanno Longhi**
Direttore Responsabile Servizio di Medicina di Laboratorio – IRCCS MultiMedica – Milano
Introduzione
- 9.15-10.00 **Prof. Fausto Sessa**
I Tumori Ereditari del colon e della mammella
- 10.00-10.45 **Prof. Maurizio Ferrari**
Professore di Patologia Clinica – Università Vita e Salute – San Raffaele – Milano
Le analisi citogenetiche: aspetti clinici e normativi
- 10.45-11.15 *Discussione*
- 11.15-11.30 Intervallo
- 11.30-12.15 **Dott. Massimo Barberis**
Specialista in Anatomia Patologica – IEO – Milano
Diagnosi molecolare in oncologia
- 12.15-13.00 *Discussione*
- 13.00-13.30 Compilazione schede di valutazione e di verifica

Per ottenere i crediti ECM è necessario partecipare a tutte e 4 le giornate

n. 70 posti disponibili
Accreditato per Medico Chirurgo