

 <p>SIPMeL Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio</p>	<p align="center"><b>Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio</b> <i>Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</i></p>	<p align="center">Certificazione ISO </p>
	<p align="center"><b>Corso Pre-Congressuale n° 1 LO STUDIO DEGLI ERITROCITI: IL NETWORK VIRTUOSO TRA CLINICA E LABORATORIO Roma, 24 Novembre 2015 - Palazzo dei Congressi (EUR)</b></p>	

## Programma Scientifico

### Martedì 24 Novembre 2015

**Ore 09.00-14.00 LO STUDIO DEGLI ERITROCITI: IL NETWORK VIRTUOSO TRA CLINICA E LABORATORIO**

*(GdS SIPMeL Ematologia)*

Referente: A.M. Cenci (*Castelfranco V.to, TV*)

Partecipanti: 50 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri

09:00 – 09:15 **Presentazione del corso**

**I Sessione:**

Moderatori: G. D'Onofrio (*Roma*), F. Mancini (*Roma*), L. Mancini (*Roma*)

09:15 – 09:45 **Fisiologia e fisiopatologia degli eritrociti: approccio clinico ed esigenze diagnostiche**

M. Cedrone (*Roma*)

09:45 – 10:15 **Lo studio dei globuli rossi: aspetti strumentali ed organizzativi**

F. Papa (*Roma*)

10.15 – 10:45 **Alterazioni della morfologia eritrocitaria**

G. Zini (*Roma*)

10: 45 – 11:15 **Emoglobinopatie: un problema emergente**

A. Amato (*Roma*)

11:15 - 11.30 *Intervallo*

**II Sessione**

Moderatori: F. Bottan (*Roma*), C. Gambetta (*Roma*), M.L. Genna (*Napoli*)

11:30 -12:00 **Le anemie in pediatria: aspetti peculiari**

F. Saura (*Roma*)

12:00 – 12:30 **Il management della patologia eritrocitaria nel Laboratorio d'urgenza**

S. Fenu (*Roma*)

12:30 – 13:30 **Casi Clinici selezionati**

A.M. Cenci (*Castelfranco V.to, TV*)

13:30 – 14:00 **Compilazione dei questionari e chiusura del Corso**

	<p align="center"><b>Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio</b> <i>Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</i></p>	<p align="center">Certificazione ISO </p>
	<p align="center"><b>Corso Pre-Congressuale n° 2 LA DIAGNOSTICA PARASSITOLOGICA TRA PASSATO E FUTURO E PARASSITOSI EMERGENTI IN ITALIA</b> <b>Roma, 24 Novembre 2015 - Palazzo dei Congressi (EUR)</b></p>	

## Programma Scientifico

### Martedì 24 Novembre

**Ore 09.00-14.00**    **LA DIAGNOSTICA PARASSITOLOGICA TRA PASSATO E FUTURO E PARASSITOSI EMERGENTI IN ITALIA**

Referente: V. Sargentini (*Roma*)

*Partecipanti:* 50 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri

*Moderatori:* Maria Rosaria Andreozzi (*Roma*), Vittorio Sargentini (*Roma*)

*Docente:* Massimo Marangi (*Roma*)

09:00 - 09:15    **Presentazione del corso**

09.15 - 11.30    **Malaria; Leishmania; Parassiti intestinali e false immagini**

11.30 - 12.00    *Intervallo*

12.00 - 13.30    **Parassitosi esotiche; Parassitosi opportunistiche**

13.30 - 14.00    **Compilazione dei questionari e chiusura del Corso**

 <p>SIPMeL Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio</p>	<p align="center"><b>Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio</b> Componente della <i>World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</i></p>	<p align="center">Certificazione ISO </p>
	<p align="center"><b>Corso Pre-Congressuale n° 3 LO STUDIO DELLE PROTEINE: TRADIZIONE E TRENDING TOPICS Roma, 24 Novembre 2015 - Palazzo dei Congressi (EUR)</b></p>	

## Programma Scientifico

### Martedì 24 Novembre

<b>Ore 09.00-14.00</b>	<b>LO STUDIO DELLE PROTEINE: TRADIZIONE E TRENDING TOPICS</b> (GdS SIPMeL Proteine) Referente: I. Brusca (Palermo) Partecipanti: 50 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri
<i>Moderatori:</i>	B. Biasioli (Castelfranco V.to, TV), B. Milanese (Desenzano del Garda, BS)
09.00-09:45	<b>Biochimica e metodi di studio delle plasma proteine</b> F. Bottan (Roma)
09:45-10:00	<b>Identificazione e caratterizzazione delle componenti monoclonali su siero ed urine</b> M. Ruggeri (Roma)
10:00-10:45	<b>Appropriatezza nella diagnostica proteica di laboratorio</b> S. Mangraviti (Genova)
10:45-11:30	<b>Il dosaggio delle catene leggere libere</b> M. Tani, B. Milanese (Desenzano del Garda, BS)
11:30 - 11.45	<i>Intervallo</i>
<i>Moderatori:</i>	M. Ruggeri (Roma), S. Mangraviti (Genova)
11:45-12:30	<b>Le proteine nella diagnosi delle malattie del SNC</b> I. Brusca (Palermo)
12:30-13:15	<b>I marcatori proteici di danno renale</b> L. Cinquanta (Salerno)
13:15-13:30	<b>Considerazioni conclusive e chiusura del Corso</b> I. Brusca (Palermo)
13:30 -14:00	<b>Compilazione dei questionari e Chiusura del Corso</b>