



4° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeL  
34° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeT  
4° CONGRESSO DELL'AREA DI PATOLOGIA  
E MEDICINA DI LABORATORIO

# Patologia e Medicina di Laboratorio 4.0

## *Pathology and Laboratory Medicine 4.0*



CATANIA  
Centro Congressi Hotel Baia Verde

23-25 Ottobre 2018

**ELENCO VINCITORI PREMI SIPMeL**



# Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della  
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



Sede: Via Ponchini, 17 int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Tel. 0423-738098 Fax 0423-740715 e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it) <http://www.sipmel.it>

## ELENCO VINCITORI PREMI SIPMeL

### 4° Congresso Nazionale PATOLOGIA E MEDICINA DI LABORATORIO 4.0 23-25 ottobre 2018 – Aci Castello (CT) - Centro Congressi Hotel Baia Verde

La Commissione Nazionale SIPMeL per la Valutazione ed Accettazione degli Abstract e la Premiazione dei Poster e delle Comunicazioni Orali, nominata dal Consiglio Nazionale SIPMeL, ha valutato ed accettato **n.207 contributi scientifici** presentati al 4° Congresso Nazionale SIPMeL.

Ai Poster ritenuti meritevoli dalla Commissione Poster 2018 - Presidente dr.ssa Anna Maria Cenci, sono stati assegnati 7 premi:

- **1° Premio “SIPMeL Award 2018” € 1.500,00**
- **2° 3° 4° 5° 6° 7° Premio “Premi Speciali SIPMeL” € 500,00** cadauno

Al miglior contributo scientifico nella diagnostica autoimmunologica e allergologica selezionato dal GdS-Autoimmunologia - Coordinatore dr. Nicola Bizzaro e dal GdS-Allergologia - Coordinatore dr. Danilo R. Villalta, è stato assegnato il premio:

- **“Premio Tonutti 2018” € 600,00**

I Premi sono stati consegnati agli **Autori** che hanno presentato i contributi scientifici ed sono da intendersi al netto delle imposte vigenti.

Di seguito l'elenco dei Poster vincitori con relative motivazioni

\*\*\*\*\*

#### **1° Premio “SIPMeL Award 2018” di € 1.500,00**

assegnato al **poster n. 065** – *Comunicazione Orale*

Topic: Diagnostica ematologica e delle coagulopatie (comprende citofluorimetria e proteine)

#### **APPROPRIATA VALUTAZIONE DELL’HBA2 NELLA PREVENZIONE DEI DIFETTI TALASSEMICI: IL CASO DELL’HBA2-SILE**

**G. Barberio**<sup>2</sup>, G. Bragato<sup>2</sup>, E. Gorrasi<sup>2</sup>, F. Martignago<sup>2</sup>, C. Mattiuzzo<sup>2</sup>, F. Miani<sup>2</sup>,  
A. Pegoraro<sup>2</sup>, M. Mogni<sup>1</sup>, M. Maffei<sup>1</sup>, L. Caberlotto<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Laboratorio Genetica Umana, Ospedali Galliera, Genova

<sup>2</sup>UOC Medicina di Laboratorio, AULSS n.2 Marca trevigiana, Treviso

**Motivazione:** lavoro puntuale e corretto su un argomento di interesse attuale, con casistica in sicuro aumento, affrontato con metodiche analitiche correnti organizzate in un percorso diagnostico appropriato e chiaro.

\*\*\*\*\*



# Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della  
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



Sede: Via Ponchini, 17 int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Tel. 0423-738098 Fax 0423-740715 e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it) <http://www.sipmel.it>

## 2° 3° 4° 5° 6° 7° Premio “Premi Speciali della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio” di € 500,00 cadauno

### 2° Premio - assegnato al poster n. 176 – *Comunicazione Orale*

Topic: Farmacologia/tossicologia

#### **HAIR ANALYSIS WITH LC-MS/MS. A METHOD FOR BASIC AND ACID COMPOUNDS WITH THC-COOH DETECTION LIMIT OF 0.1 PG/MG**

**L. Ferlin<sup>1</sup>**, M. Zappa<sup>1</sup>, A.M. Rainolter<sup>1</sup>, S. Perugini<sup>1</sup>, G.M. Catanoso<sup>1</sup>

<sup>1</sup>ASST-Lariana Ospedale S.Anna Como Patologia Clinica-Laboratorio Analisi

**Motivazione:** approccio metodologico di una tecnologia in evoluzione e di utilizzo sempre più diffuso su una matrice biologica di facile reperimento, con ricadute in vari campi e prospettive di crescente impiego nel moderno laboratorio.

### 3° premio - assegnato al poster n. 195

Topic: Tecnologia ed organizzazione – Qualità ed accreditamento

#### **PRELIEVI ANCHE NEL POMERIGGIO E STOP AL DIGIUNO: INNOVAZIONI PER UNA MEDICINA DI LABORATORIO 4.0**

**L. Terzuoli<sup>2</sup>**, B. Porcelli<sup>2</sup>, M. Longini<sup>2</sup>, A. Saracini<sup>1</sup>, G. Giamporcaro<sup>1</sup>, C. Scapellato<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena

<sup>2</sup>UOC Laboratorio Patologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

**Motivazione:** lavoro che sollecita la riflessione su quanto l'organizzazione generale costituisca parte integrante del laboratorio moderno, sul tema cruciale della fase preanalitica e su osservazioni e studi circa i ritmi circadiani degli analiti. Il tema è attuale, impellente e cruciale.

### 4° premio - assegnato al poster n. 80 – *Comunicazione Orale*

Topic: Diagnostica ematologica e delle coagulopatie (comprende citofluorimetria e proteine)

#### **DIAGNOSI DI FILARIASI DA LOA LOA**

**N. Federici<sup>1</sup>**, P. Salera<sup>1</sup>, A. Pelliccetti<sup>1</sup>, S. Gabrielli<sup>2</sup>, S. Mattiucci<sup>2</sup>, M. Vitillo<sup>1</sup>

<sup>1</sup>U.O.C. Patologia Clinica, Dipartimento Dei Laboratori, Ospedale San Filippo Neri, Asl Roma 1, Roma

<sup>2</sup>U.O.S. Parassitologia, Dipartimento Di Sanita' Pubblica E Malattie Infettive, "Sapienza Universita' Di Roma" E Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico Umberto I", Roma

**Motivazione:** tema attuale che impone due input: la necessità di ampia conoscenza e cultura della patologia parassitologica e la capacità di saper individuare, con strumenti comuni a tutti i laboratori e di utilizzo quotidiano, la strada da percorrere per la diagnosi.

### 5° premio - assegnato al poster n. 021 – *Comunicazione Orale*

Topic: Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)

#### **INTERFERENZA DA MACRO TROPONINA: UN RARO CASO DI FALSO POSITIVO (FP) PER TROPONINA I**

**C. Drago<sup>3</sup>**, M.A. Burgio<sup>1</sup>, S. Tribastone<sup>4</sup>, A. Bartoloni<sup>2</sup>, M.G. Sorbello<sup>3</sup>, P. Cappelletti<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Patologia Clinica Ospedale Barone Lombardo, Canicattì, AG

<sup>2</sup>Cardiochirurgia-Medicina Forense, Presidio Centro Cuore Morgagni, Pedara, CT

<sup>3</sup>Centro Analisi Cliniche e Microbiologiche, Presidio Centro Cuore, Pedara, CT

<sup>4</sup>Direzione Sanitaria, Presidio Centro Cuore Morgagni, Pedara, CT

<sup>5</sup>SIPMeL, Castelfranco Veneto, TV

**Motivazione:** l'importanza diagnostica della troponina impone una seria ed accurata ricerca delle possibili cause di FN/FP. Viene focalizzata l'attenzione su un tema diagnostico ad ampio impatto clinico e di laboratorio, attuale e importante per l'iter clinico del paziente.



# Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della  
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



Sede: Via Ponchini, 17 int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Tel. 0423-738098 Fax 0423-740715 e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it) <http://www.sipmel.it>

## 6° premio - assegnato al poster n. 188 – Comunicazione Orale

Topic: Medicina molecolare ed omiche

### MIRNAS AS NOVEL BIOMARKERS IN BREAST CANCER

**D. Guarino**<sup>3</sup>, C. Santonocito<sup>3</sup>, P. Fuso<sup>2</sup>, M. Di Salvatore<sup>2</sup>, C. Autilio<sup>3</sup>, R. Rizza<sup>3</sup>, A. Mulè<sup>1</sup>,  
A. Cassano<sup>2</sup>, F. Mignone<sup>4</sup>, A. Urbani<sup>3</sup>, E. Capoluongo<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Anatomia Patologica, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli Roma, Italy

<sup>2</sup>Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - UOC Oncologia Medica, Roma, Italy

<sup>3</sup>Laboratory Diagnostic Area, IRCCS Teaching and Research Hospital "Agostino Gemelli" Foundation, Rome, Italy

<sup>4</sup>University of Piemonte Orientale, Alessandria, Italy

**Motivazione:** la frequenza della neoplasia nelle donne (e non solo) e nella realtà l'incapacità della radiologia di screening nel riconoscere tutti i casi, lascia ampio spazio al laboratorio per ricercare ulteriori vie per diagnosi e monitoraggio della patologia.

## 7° premio - assegnato al poster n. 164 - Comunicazione Orale

Topic: Diagnostica urinaria e delle malattie renali

### LPS REMOVAL REDUCES CD80-MEDIATED ALBUMINURIA IN CRITICALLY ILL PATIENTS WITH GRAM-NEGATIVE SEPSIS

**G.S. Netti**<sup>2</sup>, F. Sangregorio<sup>4</sup>, F. Staffieri<sup>5</sup>, A. Crovace<sup>5</sup>, B. Infante<sup>4</sup>, A. Maiorano<sup>4</sup>,  
G. Godeas<sup>4</sup>, G. Castellano<sup>3</sup>, A.M. Di Palma<sup>3</sup>, F. Spadaccino<sup>2</sup>, C. Prattichizzo<sup>2</sup>, P. Pontrelli<sup>3</sup>,  
A. Cotoia<sup>1</sup>, L. Mirabella<sup>1</sup>, L. Gesualdo<sup>3</sup>, G. Cinnella<sup>1</sup>, G. Stallone<sup>4</sup>, G. Grandaliano<sup>4</sup>,  
E. Ranieri<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Anesthesia and Intensive Care Unit, Dept. of Medical and Surgical Sciences, University of Foggia, Foggia (Italy)

<sup>2</sup>Clinical Pathology Unit and Center for Molecular Medicine, Dept. of Medical and Surgical Sciences, University of Foggia, Foggia (Italy)

<sup>3</sup>Nephrology Dialysis and Transplantation Unit, Dept. of Emergency and Organ Transplantation, University of Bari "Aldo Moro", Bari (Italy)

<sup>4</sup>Nephrology Dialysis and Transplantation Unit, Dept. of Medical and Surgical Sciences, University of Foggia, Foggia (Italy)

<sup>5</sup>Veterinary Surgery Unit, Dept. of Emergency and Organ Transplantation, University of Bari "Aldo Moro", Bari (Italy)

**Motivazione:** lavoro rivolto al monitoraggio terapeutico in pazienti gravi per setticemia da gram negativi con apertura a ruoli sempre più importanti per il laboratorio nel labirinto tuttora molto complicato della diagnostica della sepsi.

\*\*\*\*\*

## **“Premio Tonutti 2018” € 600,00 al miglior contributo scientifico nella diagnostica autoimmunologica e allergologica**

assegnato al poster n. 135

Topic: Diagnostica immunologica

### APPROCCIO COMBINATO SIEROLOGICO E ISTOLOGICO ALLA DIAGNOSI DELLA GLOMERULONEFRITE MEMBRANOSA (MN)

**B. Trezzi**<sup>5</sup>, F. Pagni<sup>1</sup>, V. L'imperio<sup>1</sup>, F. Pieruzzi<sup>5</sup>, R.A. Sinico<sup>5</sup>, M. Nebuloni<sup>4</sup>, A. Tosoni<sup>4</sup>,  
A. Smith<sup>2</sup>, A. Radice<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Patologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Ospedale San Gerardo, Monza

<sup>2</sup>Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Proteomica e Metabolomica, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Monza

<sup>3</sup>Dipartimento di Microbiologia e Virologia, Ospedale San Carlo Borromeo, Milano

<sup>4</sup>Dipartimento di Scienze Biomedicali e Cliniche L.Sacco, Università di Milano, Milano

<sup>5</sup>Dipartimento Medicina e Chirurgia, S.C. Nefrologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Ospedale San Gerardo, Monza

**Motivazione:** Lo studio della dr.ssa Trezzi e colleghi, ha valutato l'utilizzo combinato di due nuovi marcatori sierologici, gli autoanticorpi rivolti verso il recettore della fosfolipasi 2 e verso il domain 7A della trombospondina di tipo 1, associandoli alla rilevazione diretta della PLA2R con metodo immunostochimico su biopsie renali in 68 pazienti con glomerulonefrite membranosa, dimostrando che l'approccio combinato di sierologia e immunostochimica migliora in maniera significativa la sensibilità diagnostica per questa malattia. Il premio viene assegnato in virtù della originalità e complessità dello studio unite alla qualità dei risultati ottenuti.



# Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Componente della  
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine



Sede: Via Ponchini, 17 int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Tel. 0423-738098 Fax 0423-740715 e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it) <http://www.sipmel.it>

\*\*\*\*\*

## Premio SIPMeL denominato "Vota il Poster"

E' stato assegnato al **Poster più votato n. 021** – *Comunicazione Orale*

Topic: Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)

### **INTERFERENZA DA MACRO TROPONINA: UN RARO CASO DI FALSO POSITIVO (FP) PER TROPONINA I**

**C. Drago<sup>3</sup>**, M.A. Burgio<sup>1</sup>, S. Tribastone<sup>4</sup>, A. Bartoloni<sup>2</sup>, M.G. Sorbello<sup>3</sup>, P. Cappelletti<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Patologia Clinica Ospedale Barone Lombardo, Canicattì, AG

<sup>2</sup>Cardiochirurgia-Medicina Forense, Presidio Centro Cuore Morgagni, Pedara, CT

<sup>3</sup>Centro Analisi Cliniche e Microbiologiche, Presidio Centro Cuore, Pedara, CT

<sup>4</sup>Direzione Sanitaria, Presidio Centro Cuore Morgagni, Pedara, CT

<sup>5</sup>SIPMeL, Castelfranco Veneto, TV

**Il vincitore del premio "Vota il Poster" avrà l'iscrizione gratuita al 5° Congresso Nazionale SIPMeL 2019**

\*\*\*\*\*

Tra tutti i Congressisti SIPMeL, regolarmente iscritti, che hanno partecipato al **"Premio ad estrazione"**, è stata sorteggiata la **dr.ssa Brunetta PORCELLI** (*Dipartimento Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena*)

**Il vincitore del premio ad estrazione avrà l'iscrizione gratuita al 5° Congresso Nazionale SIPMeL 2019**

\*\*\*\*\*

**Le Premiazioni si sono tenute giovedì 25 ottobre 2018 in Sala Congressi (Auditorium) alle ore 13.00-13.30**

\*\*\*\*\*

*Commissione Nazionale SIPMeL per la Valutazione ed Accettazione degli Abstract e la Premiazione dei Poster e delle Comunicazioni Orali*

Anna Maria Cenci (*Castelfranco Veneto, TV*) - **Presidente**

Vincenza Bianchi (*Alessandria*)

Beatrice Caruso (*Verona*)

Marzia Cozzi (*Aviano, PN*)

Massimo Di Benedetto (*Aosta*)

Giuseppe Giuliani (*Garbagnate Milanese, MI*)

Margherita Morandini (*Pordenone*)

Mauro Nanni (*Roma*)

Luciano Pasini (*Monastier di Treviso, TV*)

Vittorio Sargentini (*Roma*)

Marina Vitillo (*Roma*)

*GdS-Autoimmunologia della SIPMeL* – Coordinatore dr. Nicola Bizzaro (*Castelfranco Veneto, TV*)

*GdS-Allergologia della SIPMeL* – Coordinatore dr. Danilo R. Villalta (*Pordenone*)