



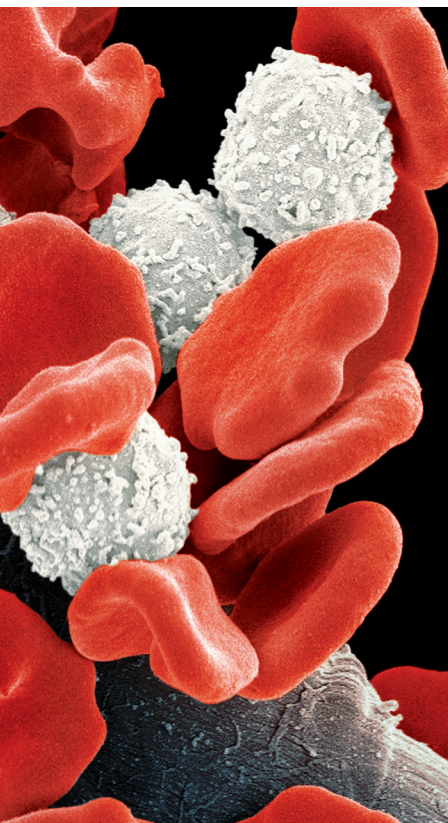
DASITGROUP



DASIT

EMATOLOGIA

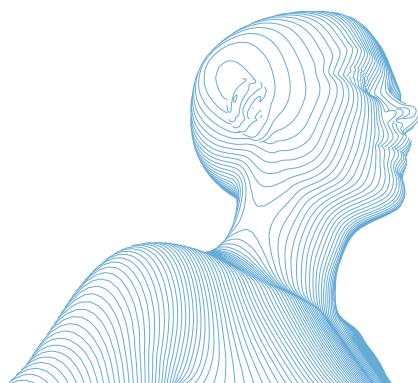
VALORE CLINICO IN OGNI SOLUZIONE ANALITICA



Dasit da oltre 30 anni ha scelto Sysmex, azienda leader mondiale nel settore ematologico, come partner tecnologico.

Affidabilità, robustezza, innovazione tecnologica applicata alla diagnostica ematologica: fattori che si traducono in soluzioni analitiche ed organizzative che guardano sempre verso il futuro.

Dasit è in grado di soddisfare le esigenze e la richiesta di qualità di ogni professionista di medicina di laboratorio.



**PARTNER
NELLE SCELTE**
NELLA MEDICINA
DI LABORATORIO

50° Congresso Nazionale

SIBioC-Medicina di Laboratorio

Società Italiana di Biochimica Clinica
e Biologia Molecolare Clinica

InnovAzione
nella Medicina di Laboratorio

NAPOLI, 16-18 Ottobre 2018
Città della Scienza

Corsi Precongressuali - 16 ottobre 2018
Città della Scienza - Napoli

- 1) *Emostasi e Coagulazione*
- 2) *Liquidi biologici*
- 3) *Approccio multidisciplinare al PSA*

Satellite Meetings

- 1) *15 ottobre 2018:*
Up Dates in Autoimmunity -
Napoli - Polo Congressuale Stazione Marittima



CONSIGLIO DIRETTIVO

Presidente

Sergio Bernardini (Roma)

Presidente Designato e Vice-Presidente

Laura Sciacovelli (Padova)

Segretario-Tesoriere

Michele Mussap (Cagliari)

Past-President

Marcello Ciaccio (Palermo)

Vice-Segretario Tesoriere

Antonello Nonnato (Torino)

Consiglieri

Fiamma Balboni (Firenze), Umberto Basile (Roma), Giorgio Da Rin (Bassano del Grappa VI), Davide Farci Santarcangeli (Milano), Martina Montagnana (Verona), Martina Zaninotto (Padova)

COORDINATORI COMMISSIONI E DIVISIONI

Divisione Scientifica

*Tommaso Trenti (Modena)
Martina Montagnana (Verona)*

Divisione Formazione a Distanza (FAD)

*Maria Stella Graziani (Verona),
Bruna Lo Sasso (Palermo)*

Congresso Nazionale – MedTech EU

*Giuseppe Lippi (Verona)
Sabrina Buoro (Bergamo)*

Divisione Rapporti con FISM/FISMelab

*Marcello Ciaccio (Palermo)
Cosimo Ottomano (Monza)*

Divisione Attività Regionali

*Eustacchio Vitullo (Matera),
Giovanna Patrucco (Vercelli)
Antonio De Santis (Bari)*

Referente Rapporti con le Istituzioni

Mario Plebani (Padova)

Divisione Attività Internazionali

Giuseppe Lippi (Verona)

Commissione Candidature

*Giuseppe Castaldo (Napoli)
Ferruccio Ceriotti (Milano)
Giorgio Federici (Roma)*

Scuola di Formazione e SPML

Claudio Ortolani (Urbino)



PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Sergio Bernardini (Roma)

COMITATO SCIENTIFICO

Giuseppe Lippi (Verona) - Coordinatore del Comitato Scientifico del Congresso

Sabrina Buoro (Bergamo) - Vice coordinatrice del Comitato Scientifico del Congresso

Fiamma Balboni (Firenze), Umberto Basile (Roma), Sergio Bernardini (Roma), Giuseppe Castaldo (Napoli), Ferruccio Ceriotti (Milano), Marcello Ciaccio (Palermo), Valeria D'Argenio (Napoli), Giorgio Da Rin (Bassano del Grappa, VI), Davide Farci Santarcangeli (Milano), Davide Giavarina (Vicenza), Giuliana Fortunato (Napoli), Maria Stella Graziani (Verona), Silvia Mengozzi (Cesena), Martina Montagnana (Verona), Michele Mussap (Cagliari), Antonello Nonnato (Torino), Claudio Ortolani (Urbino, PU), Roberta Pacifici (Roma), Lucio Pastore (Napoli), Lucia Sacchetti (Napoli), Francesco Salvatore (Napoli), Giulia Sancesario (Roma), Laura Sciacovelli (Padova), Rossella Tomaiuolo (Napoli), Tommaso Trenti (Modena), Martina Zaninotto (Padova)

COMITATO ORGANIZZATORE

Maurizio D'Amora (Napoli) – Presidente Comitato Organizzatore del Congresso

Eugenio Basile (Napoli), Angelo Costanzo (Napoli), Bruno Dente (Napoli), Angelo Giovanni Michele Frieri (Sant'Angelo dei Lombardi, AV), Giovanni Grande (Sapri, SA), Raffaelina Locont (Napoli), Angelo Massari (Salerno), Vincenzo Rocco (Benevento)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Marcello Ciaccio (Palermo) - Coordinatore della Segreteria Scientifica del Congresso

*Anna Lucia Caldini (Firenze), Ettore Capoluongo (Roma), Maria Stella Graziani (Verona), Andrea Mosca (Milano)
Simona Pichini (Roma), Massimo Quercioli (Firenze), Martina Zaninotto (Padova)*

GIURIA PREMI SIBIOC

*Fiamma Balboni (Firenze), Umberto Basile (Roma), Sabrina Buoro (Bergamo), Giuseppe Castaldo (Napoli)
Giorgio Da Rin (Bassano Del Grappa, VI), Gian Cesare Guidi (Verona)*



16 Ottobre 2018

14.00 - 15.30 Sala Newton

Sessione Parallela

L'appropriatezza diagnostica

Moderatori: Fiamma Balboni (Firenze), Giorgio Da Rin (Bassano Del Grappa, VI), Martina Zaninotto (Padova)

Medicina di laboratorio: "costo" o "valore aggiunto"?

Giuseppe Lippi (Verona)

L'appropriatezza in Medicina di Laboratorio

Marcello Ciaccio (Palermo)

Strategie per il controllo dell'inappropriatezza in Medicina di Laboratorio

Mario Plebani (Padova)

Comunicazioni selezionate:

Innovation in Type 2 diabetes patients clinical pathway: the role of glycated albumin

L. Ferrario, E. Foglia, F. Schettini, A. Avogaro, C. Bellia, F. Bertuzzi, G. Bonetti, A. Ceriello, M. Ciaccio, M. Corsi Romanelli, E. Dozio, L. Falqui, A. Girelli, A. Nicolucci, G. Perseghin, M. Plebani, U. Valentini, M. Zaninotto, D. Croce

Investigations's management protocol in the coagulative field on the preoperative pathway

L. De Valentin, S. Luzi, R. Turrini, L. Dumitrescu, S. Bonaguro, L. Zardo

14.00 - 15.30 Sala Archimede

Sessione Parallela

Determinazione dei nuovi farmaci biologici

Moderatori: Umberto Basile (Roma), Tommaso Trenti (Modena)

Nuovi percorsi clinico terapeutici in reumatologia nelle patologie autoimmuni

Roberto Perricone (Roma)

Terapie innovative in allergologia

Gianenrico Senna (Verona)

Aspetti e criticità analitiche nella determinazione di anticorpi e concentrazioni

plasmatiche dei farmaci biologici

Nicoletta Gallo (Padova)

Le raccomandazioni SIBioC nel TDM dei farmaci anti TNF. Gruppo di Studio SIBioC-Autoimmunità e Immunologia Clinica

Valentina Pecoraro (Modena)

Comunicazione selezionata

Vitamin D plasma level is able to affect nivolumab drug exposure in a cohort of patients with non small cell lung cancer
J. Cusato, P. Carrega, C. Tomasello, C. Genova, S. Ottonello, I. Cossu, G. Pietra, M. C. Mingari, F. Grossi, G. Ferlazzo, G. Di Perri, A. D'Avolio

15.30 - 16.30 Sala Newton

Sessione Plenaria

TAVOLA ROTONDA: Il valore della Medicina di laboratorio all'interno di una sanità sostenibile: professionisti, cittadini e stakeholders a confronto



16 Ottobre 2018

16.30 - 18.00 Sala Newton

Sessione Plenaria

La Medicina di Laboratorio dall'emocromo ... alla biopsia liquida: aspetti molecolari

Moderatori: Francesco Salvatore (Napoli), Giuseppe Lippi (Verona), Ettore Capoluongo (Roma)

Dall'esame emocromocitometrico alla biologia molecolare
Sabrina Buoro (Bergamo)

Liquid profiling of Tumor DNA in Plasma: actionable Health Information for better Treatment
Michael Neumaier (Mannheim, Germany)

Applicazioni diagnostiche di Next Generation Sequencing
Maurizio Ferrari (Milano)

Biomarcatori molecolari nelle cellule del sangue nelle leucemie acute e croniche
Barbara Izzo (Napoli)

18.00 - 20.10 Sala Newton

Cerimonia Inaugurale

Saluto delle Autorità

La Longevità, dalla Medicina Predittiva alla Medicina di Laboratorio

Francesco Salvatore (Napoli)

20.15 - 22.00

Cocktail di benvenuto



17 Ottobre 2018

09.00 - 10.45 Sala Newton

Sessione Parallela

La fase pre-analitica e post-analitica nell'era del consolidamento

Moderatori: Davide Farci Santarcangeli (Milano), Bernard Gouget (Paris, France), Giuseppe Lippi (Verona)

Gestione delle urgenze: isolamento o consolidamento

Davide Giavarina (Vicenza)

La matrice biologica per gli esami del sangue: siero o plasma?

Andrea Padoan (Padova)

Rischio clinico in Medicina di Laboratorio: la comunicazione dei risultati critici

Riccardo Tartaglia (Firenze)

Comunicazioni selezionate

A collaborative study planned by the Working Group on Hemostasis and Thrombosis of the Italian Society of Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology (SIBioC) on hemolysis interference on five routine hemostasis tests
C. A. E. Novelli, M. Vidali, B. Morelli, B. Brando, G. Andreani, M. Arini, P. Calzoni, R. Giacomello, B. Montaruli, E. Muccini, A. Papa, P. Pradella, L. Ruocco, F. Siviero, F. G. Viola, M. Zanchetta, L. Zardo, G. Lippi

Choice of the right sample type for plasma glucose determination in oral glucose tolerance test: an important pre-analytical tool for a correct classification of gestational diabetes mellitus

G. Bonetti, D. Giavarina, D. Urbani, C. Marchetti, M. Marini, M. Carta

09.00 – 10.45 Sala Archimede

Sessione Parallela

L'accertamento della guida in stato di alterazione psico-fisica dovuta all'uso di sostanze stupefacenti

Moderatori: Elsa Basili (Torino), Liliana La Sala (Roma), Antonello Nonnato (Torino)

Presentazione del documento di consenso sull'accertamento della guida in stato di alterazione psico-fisica dovuta all'uso di sostanze stupefacenti-psicotrope

Roberta Pacifici (Roma)

La sostenibilità del dato analitico in ambito medico legale

Natale Mario Di Luca (Roma)

La gestione del paziente in emergenza-urgenza

Maria Pia Ruggeri (Roma)

Il consumo di sostanze stupefacenti a scopo terapeutico o ricreazionale: le criticità relative alla dipendenza e tolleranza

Claudio Leonardi (Roma)

Matrici e metodi analitici d'elezione

Donata Favretto (Padova)



17 Ottobre 2018

09.00 - 10.45 Sala Averroè

Sessione Parallela

Nuovi biomarcatori in biochimica clinica: il microbioma umano. Attualità e prospettive future

Moderatori: Lucio Pastore (Napoli), Michele Mussap (Cagliari)

Microbiota e metagenomica

Daniilo Ercolini (Napoli)

Microbiota a marker of healthy and disease status

Toni Gabaldon (Barcellona)

Helicobacter pylori: From Bench to Bedside

Carlo Zambon (Padova), Daniela Basso (Padova)

Il microbiota e obesità

Giuseppe Labruna (Napoli)

Comunicazione selezionata

Gut microbiota functional profiles in Sardinian centenarians

L. Wu, T. Zeng, A. Zinellu, S. Sotgia, S. Rubino, D. J. Kelvin, C. Carru

10.45 - 11.15 Sala Newton

Sessione Plenaria – Lettura

Presenta: Michael Bennett (Philadelphia), Sergio Bernardini (Roma)

The Value of Laboratory Medicine

Howard Morris (Adelaide, Australia)

11.30 – 13.00 Sala Newton

Sessione Plenaria

Healthcare-integrated Biobanking. Un passo in avanti verso la medicina di precisione

Moderatore: Francesco Salvatore (Napoli), Marcello Ciaccio (Palermo)

Le biobanche all'interfaccia tra i pazienti e la ricerca medica

Marialuisa Lavitrano (Milano)

Ricercatori, clinici e associazioni dei malati alleati per l'affermazione e lo sviluppo delle biobanche nel SSN

Francesco De Lorenzo (Napoli)

Quality aspect in biobanking

Andrea Wutte (Graz, Austria)



17 Ottobre 2018

13.00 - 14.00 Area E-poster

Sessione Poster

Passeggiata tra i poster

TOTEM 1 - TOPIC: BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA - Coordinatore: E. Capoluongo (Roma)

P019 – P023 – P024 – P027 – P028 – P029 - P030 - P035

TOTEM 2 - TOPIC: ANALISI DECENTRATE, CONTROLLO DI QUALITÀ, STANDARDIZZAZIONE, TRACCIABILITÀ

Coordinatore: L. Sciacovelli (Padova), M. Quercioli (Firenze), M. Zaninotto (Padova)

P001 – P002 – P078 – P079 – P080 – P083 – P084 -P085

TOTEM 3 - TOPIC: CASI CLINICI - Coordinatore: M.S. Graziani (Verona)

P037 - P038 - P052 - P053 - P054 – P055 – P057 – P058

TOTEM 4 - TOPIC: COAGULAZIONE - Coordinatore: B. Morelli (Castenedolo, BS)

P061 - P062 - P063 - P064 - P065 - P066 - P068 -P069

TOTEM 5 - TOPIC: DIABETE E SINDROME METABOLICA, ENDOCRINOLOGIA

Coordinatore: A. Mosca (Milano)

P086 – P089 – P090 – P123 – P124 – P125 – P126 – P127

TOTEM 6 - TOPIC: EMATOLOGIA - Coordinatore: S. Buoro (Bergamo)

P100 - P108 – P110 – P112 – P113 – P114 – P115 – P116

TOTEM 7 - TOPIC: FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA, SPORT E NUTRIZIONE

Coordinatore: S. Pichini (Roma)

P132 - P134 - P135 - P138 - P144 - P145 - P147 – P241

TOTEM 8 - TOPIC: GESTIONE DEL LABORATORIO, AUTOMAZIONE E APPLICAZIONI INFORMATICHE

Coordinatore: M. Vidali (Novara)

P155 – P156 – P157 – P159 – P160 – P161 – P163 – P164

TOTEM 9 - TOPIC: PATOLOGIE EPATICHE, PATOLOGIE RENALI - Coordinatore: M Mussap (Cagliari)

P217 – P218 – P231 – P233 – P234 – P235 – P236 – P237

TOTEM 10 - TOPIC: PATOLOGIA ONCOLOGICA, PATOLOGIE NEUROLOGICHE

Coordinatore: M. Gion (Venezia), T. Trenti (Modena)

P198 – P201 – P202 – P203 – P204 – P226 – P227 – P228

TOTEM 11 - TOPIC: MALATTIE INFETTIVE, PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE - Coordinatore: A. Clerico (Pisa)

P172 - P176 - P177 - P187 - P190 - P192 - P193 – P194

TOTEM 12 - TOPIC: TECNOLOGIA, STRUMENTAZIONE E VALUTAZIONE METODI, VARIE

Coordinatore: D. Giavarina (Vicenza)

P268 – P269 – P270 – P271 – P276 – P278 – P279 – P280



17 Ottobre 2018

14.15 - 15.15 Sala Newton

Attività Societaria

Assemblea dei Soci SIBioC - Medicina di Laboratorio

15.15 - 18.25

Simposi Educazionali non accreditati ECM

La programmazione dei simposi è dettagliata in ultima pagina

18 Ottobre 2018

09.00 - 11.00 Sala Newton

Sessione Parallela

Applicazione dell'innovazione tecnologica alla diagnostica ematologica

Moderatori: Sabrina Buoro (Bergamo), Claudio Ortolani (Urbino), Giorgina Specchia (Bari)

Potenzialità e limiti della morfologia digitalizzata

Francesco Dima (Verona)

Next Generation Flow Cytometry nell'analisi della malattia minima residua

Bruno Brando (Legnano, MI)

Applicazioni della biologia molecolare nella diagnosi e prognosi delle malattie ematologiche

Francesco Albano (Bari)

L'utilizzazione clinica dell'innovazione tecnologica in ematologia

Giuseppe Gritti (Bergamo)

Comunicazione selezionata

Preliminary data of survey on the quality of the complete blood count reporting Working Group on Diagnostic Hematology (WGDH) and Working Group on Extra-Analytical Variability (WGEAV) of the Italian Society of Clinical Chemistry and Clinical Mol

R. Pajola, B. Manenti, D. Avino, M. L. Ciardelli, B. Cremonesi, G. Da Rin, A. M. Di Fabio, F. Dima, A. Fanelli, F. Fiorini, S. Francione, L. Germagnoli, G. Introcaso, M. Gioia, A. Marini, A. Papa, S. Pipitone, R. Rolla, F. Tosato, D. Giavarina, C. Ortolani, S. Buoro



18 Ottobre 2018

09.00 – 11.00 Sala Archimede

Sessione Parallela

Casi clinici

Moderatori: Maria Stella Graziani (Verona), Cosimo Ottomano (Monza), Laura Sciacovelli (Padova)

Un effettivo vantaggio dello screening neonatale allargato

C. Mazzaccara, A. Redi, L. Albano, S. Fecarotta, C. Flagiello, D. Crisci, F. Acquaviva, G. Gallo, A. Nolano, B. Mirra, R. Pecce, G. Parenti, M. Ruoppolo, G. Frisso

Astenia e urine intensamente colorate: una associazione da indagare attentamente

V. Granero, G. Bourlot, A. D'Alessandro, E. Peyronel, L. Calosso, M. R. Cavallo

La morfologia dei linfociti orienta la diagnosi

T. Di Matola, M. Fumi, C. Miele, Y. Pancione, S. Sale, L. Atripaldi, V. Rocco

Utilità dell'esame citologico del liquido pleurico

F. Sirianni

Utilità dell'esame citologico del liquido cerebro spinale

C. Ferraris Fusarini, L. Maldari, A. Maregnani, M. Ammirabile, C. Sina, R. Maiavacca, F. Ceriotti

Parametri liquorali che orientano il trattamento

M. Molinaro, V. Monzillo, M. De Gregori, P. Morelli, S. De Gregori, I. Giardini, E. Casari

Approfondimenti necessari sul liquido cerebro spinale

A. Pocognoli, E. Berardinelli, F. Orecchioni, C. Piersimoni, M. Brugia

La ricerca degli anticorpi anti-nucleo non è sempre di facile interpretazione

S. Silvestri, V. Falciani, A. Costantini, A. Fortunato

Una malattia neurologica di difficile inquadramento

E. De Santis, A. Melegari, V. Camera, D. Ferraro, R. Bedin, C. Bonaguri, A. Picanza, P. Sola, T. Trenti

Gli esami di laboratorio e la compliance al trattamento

S. Dudiez, A. Macchiaroli, S. Giangiobbe, A. Angiolillo



18 Ottobre 2018

09.00 - 11.00 Sala Averroè

Sessione Parallela

Sessione SIBioC Young Scientists - InnovAzione: Diagnosi, Rischio e Prevenzione

Moderatori: Giulia Sancesario (Roma), Martina Montagnana (Verona), Rossella Tomaiuolo (Napoli)

Il Futuro della Salute

Roberto Ascione (Salerno)

Assessment of In Vivo 11 β -HSD2 Activity: a study of methods comparison

E. Danese, G. L. Salvagno, C. Gerani, C. Zaltron, V. Munerotto, O. Olivieri, G. Lippi, F. Pizzolo

La valutazione "allargata" dei controlli di qualità dei liquidi biologici mediante software SNCS IQAS (SYSMEX)

G. Napolitano, A. Caracciolo, S. Apassiti Esposito, G. Guerra, S. Buoro

Predictive medicine for psoriasis genetic risk using multi-gene panel variant analysis

V. D'Argenio, M. Nunziato, A. Ruocco, A. Balato, N. Balato, F. Ayala, F. Salvatore

The laboratory assessment to diagnose male accessory gland infections in male undergoing to IVF program

F. Cariati, C. Pagliuca, C. Carotenuto, F. Borrillo, E. Scaglione, R. Colicchio, G. Mantova, L. Paragiola, G. Natale, M. De Simone, I. Strina, C. Alviggi, P. Salvatore, R. Tomaiuolo

The clinical impact of using next generation sequencing strategy in routine practice to identify amyotrophic lateral sclerosis genes associated

V. Pecoraro, T. Trenti

Predictive sFlt-1/PlGF cut-off value in patients with Pre-eclampsia at the end of pregnancy with or without pre-eclampsia at the time of first admission

R. Contino, A. Vimercati, R. Lovero, A. Fontana, M. Fiorito, G. Siculo, F. Simonetti, R. Francescato, C. Capobianco, M. G. D'Alise, S. Marsico, E. Cicinelli, F. Di Serio

The role of von Willebrand factor in severe mitral valve regurgitation. A new biomarker after transcatheter mitral valve repair?

M. A. Perrone, G. F. Viola, A. Intorcchia, G. Sancesario, A. Terrinoni, F. Romeo, S. Bernardini

Biomarkers based staging of transthyretin wild type (ATTRwt) amyloidosis.

P. Milani, M. Basset, L. Obici, A. Foli, R. Mussinelli, M. Nuvolone, S. Peressini, S. Valaperta, S. Perlini, R. Albertini, G. Merlini, G. Palladini

Integrating diagnostic approaches to evaluate the discrepancy of braf and nras mutational profiles in metastatic melanoma

C. Pellegrini, L. Cardelli, M. Di Padova, L. Di Nardo, V. Ciciarelli, T. Rocco, P. Leocata, M. C. Fargnoli



18 Ottobre 2018

11.30 - 13.30 Sala Newton

Sessione Plenaria

Biologia dei sistemi in medicina di laboratorio neonatale e pediatrica: prospettive per un approccio multidisciplinare

Moderatori: Michele Mussap (Cagliari), Laura Sciacovelli (Padova)

Recent advances in laboratory medicine for precision medicine in neonatology and pediatrics.

Michael Bennett (Philadelphia, USA)

Screening Neonatale esteso: dalla metabolomica alla genomica

Margherita Ruoppolo (Napoli), Francesco Salvatore (Napoli)

La sepsi in neonatologia: vecchi e nuovi biomarcatori

Vassilios Fanos (Cagliari)

Diagnosi precoce di malattia autistica: oltre i test genetici

Luigi, Mazzone (Roma), Paolo Curatolo (Roma)

Nuovi approcci alla diagnosi delle malattie lisosomiali e perossisomiali

Carlo Dionisi Vici (Roma)

13.30 - 14.00 Sala Newton

Sessione Plenaria

Cerimonia di chiusura



17 Ottobre 2018 – ore 15.15 – 18.25
SIMPOSI EDUCAZIONALI NON ACCREDITATI ECM

15.15 – 16.15 Sala Newton - Sessione Parallela

WS1 - BENEFICI NELL'ADOZIONE DI METODI IN FASE SOLIDA PER LA DIAGNOSI DI CONNETTIVITI AUTOIMMUNI

Con il contributo non condizionante di Thermo Fisher Diagnostics

Moderatore: Mario Plebani (Padova)

Introduzione

Mario Plebani (Padova)

L'importanza del dato diagnostico nella valutazione del sospetto di malattia autoimmune del tessuto connettivo: sinergie tra metodi di Laboratorio

Boaz Palterer (Firenze)

Valutazione dell'efficacia diagnostica di un algoritmo basato sulla combinazione di un metodo in fase solida ed IFA nello screening ANA per le connettiviti Autoimmuni

Nicoletta Gallo (Padova)

Discussione

15.15 – 16.15 Sala Averroè - Sessione Parallela

WS2 - LA MISURAZIONE DELLE CATENE LEGGERE LIBERE NEL LIQUOR NELLA PRATICA DI LABORATORIO

Con il contributo non condizionante di The Binding Site

Moderatore: Gaetano Bernardi (Milano)

Utilità della determinazione delle catene leggere libere nel liquor in pazienti con sospetta sclerosi multipla e bande oligoclonali negative

Patrizia Natali (Modena)

Indici di sintesi intratecale delle catene leggere libere nella diagnostica della sclerosi multipla

Ilaria Crespi (Novara)



17 Ottobre 2018 – ore 15.15 – 18.25
SIMPOSI EDUCAZIONALI NON ACCREDITATI ECM

15.15 – 16.15 Sala Archimede - Sessione Parallela

WS3 - INTEGRAZIONE DIAGNOSTICO CLINICA IN CARDIOLOGIA: VALORE PER I PAZIENTI E PER IL SISTEMA OSPEDALIERO

Con il contributo non condizionante di Abbott Diagnostics

Moderatore: Maria Teresa Sandri (Milano)

La gestione del dolore toracico nelle donne: dal TAT al Rule-out:

La prospettiva di Laboratorio - Domenico Cosseddu (Torino)

La prospettiva di Pronto Soccorso – Paolo Balzaretti (Torino)

Moderatore: Antonio Dello Russo (Napoli)

Efficienza ed efficacia nella gestione dei pazienti con dolore toracico: i risultati dalla pratica clinica quotidiana
Martina Zaninotto (Padova)

hsTnI e protocolli diagnostici: i vantaggi per il sistema del Pronto Soccorso

Emilio Assanelli (Milano)

15.15 – 16.15 Sala Saffo - Sessione Parallela

WS4 - BIOMARCATORI LIQUORALI DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER: PRESENTE E FUTURO

Con il contributo non condizionante di Fujirebio

Moderatore: Sergio Bernardini (Roma)

Nuovi marcatori liquorali per l'implementazione della diagnosi precoce

Lucilla Parnetti (Perugia)

La diagnostica liquorale nell'applicazione clinica: stato dell'arte in Italia

Giulia Sancesario (Roma)

16.20 – 17.20 Sala Newton - Sessione Parallela

WS5 - PERFORMANCE ANALITICHE E VALUTAZIONE DELL'IMPATTO SUL WORKFLOW DELLA NUOVA GENERAZIONE DI ANALIZZATORI ATELICA @SOLUTION

Con il contributo non condizionante di Siemens Healthcare

Moderatore: Giovanni Guerra (Bergamo)

Valutazione del Workflow con Atellica Solution nell'integrazione Routine-Urgenze

Davide Giavarina (Vicenza)

Performance della nuova generazione di analizzatori Atellica Solution

Tommaso Fasano (Reggio Emilia)



17 Ottobre 2018 – ore 15.15 – 18.25
SIMPOSI EDUCAZIONALI NON ACCREDITATI ECM

16.20 – 17.20 Sala Archimede - Sessione Parallela

WS6 - UN NUOVO PARADIGMA PER L'ORGANIZZAZIONE DEL LABORATORIO DI EMOSTASI

Con il contributo non condizionante di WERFEN

Moderatori: Marcello Ciaccio (Palermo), Tommaso Trenti (Modena)

Organizzazione del laboratorio emostasi come isola specialistica
Marcello Ciaccio (Palermo)

Automazione del controllo delle variabili pre-analitiche in emostasi
Chiara Novelli (Legnano, MI)

Discussione

16.20 – 17.20 Sala Averroè - Sessione Parallela

WS7 - TECNOLOGIE INNOVATIVE E NUOVI BIOMARKERS: TRA EFFICIENZA E VALORE MEDICO

Con il contributo non condizionante di Roche Diagnostics

Moderatori: Matteo Dionisi (Monza), da definire

Una nuova dimensione di efficienza per il laboratorio di coagulazione: cobas t711
Gian Luca Salvagno (Verona)

Il nuovo biomarcatore GDF-15 nel panorama nelle patologie cardiovascolari
Martina Zaninotto (Padova)

16.20 – 17.20 Sala Saffo - Sessione Parallela

WS8 - OVERVIEW OF THE MAIN BIOMARKERS OF RENAL DAMAGE ASSOCIATED WITH ALTERATION OF BONE MINERAL METABOLISM

Con il contributo non condizionante di DiaSorin

Moderatore: Mario Plebani (Padova)

Overview of the main biomarkers of renal damage associated with alteration of bone mineral metabolism
Jean-Claude Souberbielle (Paris, France)

16.20 – 17.20 Sala Montessori - Sessione Parallela

WS13 - INNOVAZIONI NELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELLE SINDROMI TALASSEMICHE

Con il contributo non condizionante di Tosoh Bioscience

Moderatori: Sergio Bernardini (Roma), Maurizio D'Amora (Napoli)

Novità nella standardizzazione IFCC per la misura della emoglobina A2
Andrea Mosca (Segrate, MI)

Prestazioni analitiche di un nuovo sistema HPLC per l'analisi delle emoglobine - casi clinici selezionati

Monica Cannata (Palermo)



17 Ottobre 2018 – ore 15.15 – 18.25
SIMPOSI EDUCAZIONALI NON ACCREDITATI ECM

17.25 – 18.25 Sala Newton - Sessione Parallela

WS9 - NUOVI SISTEMI ANALITICI IN CHEMILUMINESCENZA: QUALITÀ E PRODUTTIVITÀ

Con il contributo non condizionante di Medical Systems

Moderatore: Mario Plebani (Padova)

Valutazione del nuovo sistema in chemiluminescenza Mindray CL-2000i

Chiara Cosma (Padova)

Caratteristiche di prestazione e validazione della determinazione automatizzata di 17-OH Progesterone, DHEA-S e 25 OH Vit. D

Giorgia Antonelli (Padova)

17.25 – 18.25 Sala Averroè - Sessione Parallela

WS10 - SPETTROMETRIA DI MASSA IN AUTOMAZIONE: REALTÀ O FANTASIA?

Con il contributo non condizionante di Thermo Fisher Scientific

La Spettrometria di massa nel laboratorio clinico: presente e futuro

Mariela Marinova (Padova)

Thermo Scientific™ Cascadion™ SM Clinical Analyzer: abbattere le barriere per l'utilizzo della LC-MS/MS nel laboratorio clinico

Emiliano Fioretti (Rodano, MI)

17.25 – 18.25 Sala Archimede - Sessione Parallela

WS11 - INNOVAZIONE IN EMATOLOGIA AUTOMATIZZATA: NUOVE OPPORTUNITÀ DIAGNOSTICHE E ORGANIZZATIVE

Con il contributo non condizionante di DASIT

Moderatore: Luigi Atripaldi (Napoli), Ferruccio Ceriotti (Milano)

Morfologia strumentale e patologie linfocitarie

Giorgio Da Rin (Bassano Del Grappa, VI)

Il valore clinico dei nuovi parametri nel percorso diagnostico del laboratorio di Ematologia

Sabrina Buoro (Bergamo)

Modelli organizzativi e innovazione tecnologica: l'esperienza dei laboratori dell'Azienda Ospedaliera

Francesco Dima (Verona)



17 Ottobre 2018 – ore 15.15 – 18.25
SIMPOSI EDUCAZIONALI NON ACCREDITATI ECM

17.25 – 18.25 Sala Saffo - Sessione Parallela

WS12 - IL CAMPIONE URINARIO NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON DISCRASIA PLASMACELLULARE

Con il contributo non condizionante di Sebia Italia

Moderatore: Fausto Adami (Padova)

Gestione clinica dei pazienti con malattie da piccoli cloni: ruolo della proteina di Bence Jones

Giovanni Palladini (Pavia)

La proteina di Bence Jones: raccomandazioni per una gestione appropriata della sua ricerca e quantificazione

Michele Mussap (Cagliari)



INFORMAZIONI GENERALI

COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

ABSTRACT

La Deadline per la presentazione degli abstract era il 3 luglio 2018

La presentazione di comunicazioni scientifiche poteva avvenire sotto forma di:

- Comunicazione orale: sui temi delle sessioni del Congresso
- E-Poster: su temi inerenti la Biochimica Clinica e la Biologia Molecolare Clinica

Era altresì possibile:

- per un lavoro inviato come Comunicazione orale, qualora non fosse accettato, indicare la possibilità di presentarlo come E-Poster.

Gli abstract pervenuti sono in valutazione da un'apposita Commissione.

Vi ricordiamo che gli abstract presentati come comunicazione orale redatti in lingua inglese se accettati, saranno pubblicati, sulla rivista Biochimica Clinica (BC) e sulla rivista Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (CCLM). Gli abstract selezionati per le comunicazioni orali non dovranno essere esposti sotto forma di E-Poster in sede congressuale.

I presentatori delle comunicazioni orali riceveranno un certificato attestante la presentazione orale ed un contributo di € 350,00 (lordi).

Gli abstract non accettati come comunicazione orale saranno valutati per l'eventuale presentazione come E-Poster previa richiesta dell'autore al momento dell'invio dell'abstract.

Le comunicazioni scientifiche presentate sotto forma di E-Poster potranno concorrere all'assegnazione dei Premi E-Poster previsti dal Congresso.

Gli abstract accettati come poster dovranno essere presentati come E-Poster (poster in formato elettronico).

Modalità presentazione e-poster

Il documento in formato pdf non deve superare le cinque pagine in formato A4.

E' consentito l'inserimento di numero massimo 2 immagini.

Ricordiamo di indicare: Titolo – Autore e tre Parole Chiave. Poster inviati in formati diversi non saranno accettati.

L'invio dell'E-poster dovrà avvenire attraverso la stessa piattaforma "Abstract" disponibile al sito del Congresso dal 11 settembre e dovranno essere inoltrati entro il 30 settembre 2018.

Gli E-poster saranno consultabili durante tutto il periodo congressuale in un'area dedicata.

I partecipanti avranno a disposizione postazioni PC attraverso le quali potranno effettuare la ricerca tramite l'inserimento di Titolo e/o Autore e/o parole chiave.

In sede congressuale sarà allestita un'area dedicata alla consultazione che avverrà tramite totem digitali dotati di schermi touch screen.

La ricerca potrà avvenire tramite l'inserimento di Titolo e/o Autore e/o Parole chiave.

Almeno uno degli autori dovrà essere presente nell'apposita area nei giorni di presentazione per rispondere ad eventuali domande.

Ricordiamo inoltre che almeno un Autore di ogni contributo deve essere iscritto al congresso.

Ospiti e Relatori non potranno essere considerati come iscritti.



INFORMAZIONI GENERALI

CASI CLINICI

In considerazione dell'interesse riscontrato per la sessione dei CASI CLINICI, è data l'opportunità a tutti gli Iscritti di concorrere alla presentazione di un proprio caso nella sessione.

Per farlo è necessario inviare un abstract con le seguenti modalità: selezionare "Desidera inviare un abstract" come "Poster" (non come comunicazione orale) e scegliere il topic poster "CASI CLINICI".

Gli abstract saranno quindi selezionati da un'apposita commissione e quelli scelti andranno a costituire la sessione del Congresso.

Gli abstract non selezionati, potranno essere presentati come Poster.

CAMMINATE TRA I POSTER

La sessione "Camminata tra i Poster" è prevista per il giorno 17 ottobre e avrà la durata di un'ora: ad ogni presentatore saranno assegnati circa 3 minuti, per riassumere il contenuto del poster. L'elenco dei E-Poster discussi verrà pubblicato sul Programma Definitivo del Congresso.

PREMI POSTER

SIBioC ha istituito 4 premi da € 1.000,00 da destinare ai migliori poster presentati in occasione del Congresso Nazionale. Concorrono all'assegnazione del premio tutti i soci SIBioC che non superano i 40 anni (al 31/12/2018), primi autori del poster e in regola con la quota associativa 2018.

L'assegnazione del premio è subordinata alla disponibilità del vincitore a presentare un contributo scientifico sul tema del poster da pubblicare sulla rivista Biochimica Clinica.

L'articolo seguirà l'iter procedurale di revisione previsto dal comitato editoriale di BC.

PREMIO "LUIGI SPANDRIO" SIBioC

In memoria del Prof. Luigi Spandrio, SIBioC ha istituito 1 premio da destinare al miglior poster presentato in occasione del Congresso Nazionale. Il premio prevede il rinnovo dell'iscrizione alla Società valido per gli anni 2018-2019-2020 e la consegna di un libro redatto dal Prof. Spandrio. Concorrono all'assegnazione del premio tutti i soci SIBioC che non superano i 35 anni (al 31/12/2018), primi autori del poster e in regola con la quota associativa 2018. L'assegnazione del premio è subordinata alla disponibilità del vincitore a presentare un contributo scientifico sul tema del poster da pubblicare sulla rivista Biochimica Clinica. L'articolo seguirà

L'iter procedurale di revisione previsto dal comitato editoriale di BC.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti avranno diritto ad un attestato di partecipazione. L'attestato non verrà consegnato in modalità cartacea ma dovrà essere stampato dal partecipante a partire dal 20 ottobre collegandosi al sito www.biomedica.net.

ACCESSO ALLE SALE

L'accesso alle sessioni scientifiche è consentito solo agli iscritti al Congresso. Il badge nominativo dovrà essere indossato per tutta la durata del Congresso.



INFORMAZIONI GENERALI

ECM

Il 50° Congresso Nazionale SIBioC-Medicina di Laboratorio è incluso nel Piano Formativo di SIBioC Provider presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute.

Il congresso è accreditato come unico evento dal 16 al 18 ottobre 2018 per le seguenti categorie professionali:

- » Medico Chirurgo¹
- » Biologo
- » Farmacista
- » Chimico
- » Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico

¹ Discipline: Allergologia ed immunologia, Cardiologia, Ematologia, Malattie infettive, Ginecologia e ostetricia, Microbiologia e virologia, Endocrinologia, Genetica Medica, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina dello sport, Oncologia, Biochimica clinica, Farmacologia e tossicologia clinica, Patologia clinica,

Crediti ECM assegnati al Congresso nazionale: 5,1

Obiettivo Formativo: Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Per avere diritto ai crediti ECM è necessario:

- Frequentare il 90% delle ore di formazione previste
- Passare il badge ogni giorno in entrata e in uscita
- Consegnare in Segreteria l'autocertificazione che sarà presente nella borsa congressuale
- Compilare il questionario di soddisfazione disponibile al sito www.providerecm.it

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2017-2019 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

BADGE

Una settimana prima dell'inizio del congresso verrà inviato tramite email il badge elettronico per la partecipazione al congresso. La stampa del documento le permetterà di registrare velocemente la sua presenza in sede di evento, evitando le code al desk della Segreteria. In caso di mancata ricezione il badge può essere scaricato direttamente nell'area MyLogin del sito www.biomedica.net e sezione Gestione iscrizione. Per richiedere le credenziali di accesso si prega di inviare una mail all'indirizzo iscrizioni@biomedica.net



INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO

Le iscrizioni saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo alla Segreteria. E' possibile iscriversi fino a 5 giorni prima dell'inizio dell'evento salvo disponibilità di posti. Dopo tale termine le iscrizioni potranno essere effettuate direttamente a in sede congressuale presso il desk "Nuove iscrizioni".

Il personale non strutturato/specializzando per regolarizzare l'iscrizione dovrà inviare via fax al numero 02/45498199 il documento che attesta la propria posizione.

Socio SIBioC

in regola con il pagamento della quota associativa 2018
Medico, Biologo, Chimico, Tecnico e Lauree equipollenti

Intero congresso	€ 425,00 + IVA = € 518,50
Giornaliera	€ 180,00 + IVA = € 219,60

NON Socio SIBioC

Medico, Biologo, Chimico, Tecnico e Lauree equipollenti

Intero congresso	€ 500,00 + IVA = € 610,00
Giornaliera	€ 220,00 + IVA = € 268,40

Studente, Specializzando, Dottorando o Borsista – la quota non dà diritto ai crediti ECM
Intero congresso Partecipazione gratuita

OPEN DAY 17 ottobre 2018

L'open day è dedicato a tutti gli specializzandi in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Anatomia Patologica e Microbiologie e Virologia.

Tale ingresso è previsto solo per la giornata del 17 ottobre.

L'ingresso non dà diritto ai crediti ECM e non prevede consegna di kit congressuale e ticket lunch.

Sarà possibile richiedere l'attestato di presenza presso la Segreteria SIBioC in sede congressuale

La quota di iscrizione comprende:

- Accesso ai lavori congressuali dal 16 al 18 ottobre 2018
- Kit congressuale completo di atti congressuali
- Crediti ECM solo qualora il partecipante a fine congresso scarichi l'attestato (obbligo di frequenza del congresso per almeno il 90% delle ore formative e timbratura in entrata e in uscita per ogni giorno).
- Attestato di presenza online. Attenzione: l'attestato di presenza sarà scaricabile on line dal partecipante post congresso
- Lunch e coffee break se previsti a programma

Non sono previsti: coffee break, cene congressuali



INFORMAZIONI GENERALI

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa entro il 1 settembre 2018 sarà trattenuto il 50% della quota d'iscrizione a titolo di spese di segreteria.

Dopo tale data la segreteria tratterrà l'intero importo della quota.

Inoltre non saranno rimborsate quote di iscrizioni non usufruite, per le quali non sia pervenuta la relativa rinuncia entro i termini stabiliti.

Iscrizioni non usufruite, non verranno rimborsate se la rinuncia non perverrà entro i termini stabiliti (indicati sopra).

In qualsiasi momento è comunque possibile sostituire il nominativo dell'iscritto inviando una comunicazione all'indirizzo iscrizioni@biomedia.net.

(Nel caso di aziende sponsor si ricorda che la sostituzione del nominativo dovrà essere fatta esclusivamente online tramite apposita piattaforma)

Ogni eventuale rimborso verrà effettuato in seguito alla conclusione dell'evento.

ESENZIONE IVA - FATTURE INTESTATE ALLA P.A

I partecipanti che richiedono fattura intestate ad ASL e/o Ospedali, dovranno essere muniti di Codice Univoco Ufficio. Il codice e data SOLO ED UNICAMENTE dall'ente presso cui si lavora, senza questo NON è possibile procedere con l'iscrizione.

ISCRIZIONI DA PARTE DI AZIENDE

Sul sito del congresso www.congresso.sibioc.it e disponibile una piattaforma dedicata alle aziende che desiderano iscrivere i proprio ospiti.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

I pagamenti potranno essere effettuati tramite:
Bonifico Bancario - Carta di Credito

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Biomedia srl

Via L. Temolo 4 - 20126 Milano

Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199

e-mail: congressosibioc@biomedia.net - www.biomedia.net

SEDE DEL CONGRESSO

Centro Congressi Città della Scienza

Via Coroglio, 104 e 57 - 80124 Napoli

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

La gestione della sistemazione alberghiera è curata da:

BIOMEDIA TRAVEL

Telefono: 02/45498282 int. 220 – Fax 02/45498199

e-mail: biomediatravel@biomedia.net