



3° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio



Da
Medicina di Laboratorio
a
Medicina *in* Laboratorio

10-12
OTTOBRE
2017

Centro Congressi
Riva del Garda

Presidente del Congresso
Dott. Bruno Biasioli
(Castelfranco Veneto, TV)

PROGRAMMA PRELIMINARE

DATE

CONGRESSO | 10-11-12 Ottobre 2017

CORSI PRE-CONGRESSO | 10 Ottobre 2017

SEDE DEL CONGRESSO E DEI CORSI PRE-CONGRESSO

CENTRO CONGRESSI DI RIVA DEL GARDA

Parco Lido, 38066 Riva del Garda (TN)
Tel. 0464 570.137 – Fax 0464 555.255
www.rivadelgardacongressi.it

COME ARRIVARE

In auto: A22 Autostrada del Brennero - Uscita Rovereto Sud (17 km. dal casello autostradale). Per il navigatore impostare Via Filzi, Riva del Garda. Parcheggio adiacente al Centro Congressi gratuito per i partecipanti al congresso.

In treno: Stazione Ferroviaria di Rovereto, che dista 22 km. dal Centro Congressi di Riva del Garda. E' direttamente servita dai treni Frecciargento sulla tratta Roma-Firenze-Bologna-Rovereto. Dalla stazione è possibile usufruire di taxi o di servizi transfer personalizzati.

In aereo: Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca. L'aeroporto dista 82 km. dal Centro Congressi di Riva del Garda e offre collegamenti con Roma, Napoli, Bari, Sicilia e Sardegna; a livello internazionale con Monaco, Francoforte, Londra e Parigi.

SEGRETERIA E CONTATTI

Sponsoring/ Mostra scientifica

Relazioni con le Aziende

| congresso2017@sipmel.it - tel. 331 5753582

Gestione Relatori e viaggi Relatori/Moderatori

| congresso2017@sipmel.it - tel. 393 9260856

Iscrizioni e prenotazioni alberghiere

| congresso2017@sipmel.it - tel. 0464 570.370 - fax. 0464 555.255

Segreteria per i servizi:

RIVATOUR

Parco Lido - 38066 Riva del Garda (TN)

TIME TABLE PRELIMINARE

La time-table preliminare è un documento di lavoro suscettibile di eventuali modifiche e/o integrazioni.

Ultimo aggiornamento: 31 Agosto 2017

MARTEDÌ 10 OTTOBRE

9.00-14.00: **Corsi pre-congressuali (accreditati ECM):**

CORSO PRECONGRESSUALE 1

Determinanti organizzative e assicurazione di qualità dei processi pre esame.

(GdS-Variabilità Extra Analitica del dato di Laboratorio)

Coordinatori: B. Milanesi (Brescia), M. Morandini (Pordenone)

I Sessione

LE DETERMINANTI ORGANIZZATIVE

Moderatori: B. Milanesi (Brescia), A. Ferrari (Verona)

09.00-09.20 **L'evoluzione del concetto di Total Testing Process e della fase pre-analitica**
P. Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV)

09.20-09.40 **L'importanza del prelievo per la qualità dell'esame**
A. Barassi (Milano)

09.40-10.00 **Dal capitolato tecnico alle modalità di valutazione dei sistemi di prelievo**
M. Morandini (Pordenone)

10.00-10.20 **Il trasporto dei campioni: uno step dimenticato della qualità**
M. Bandera (Trento)

10.20-10.40 **La verifica della qualità del campione: emolisi e non solo**
E. Maggioni (Trento)

10.40-10.50 Discussione

II Sessione

L'ASSICURAZIONE DI QUALITÀ DEL PROCESSO PRE-ESAME NELLA RETE

Moderatori: E. Toffalori (Trento), M. Riva (Merano, BZ)

10.50-11.10 **La rete hub&spoke dei Laboratori nell'Azienda Provinciale dei Servizi Sanitari di Trento**
L. Pecoraro (Trento)

11.10-11.30 **Fase pre-analitica per i campioni gestiti dall'Assistenziale Domiciliare Integrata**
M. Scottini (Trento)

11.30-11.40 Discussione

11.40-11.50 Intervallo

III Sessione

APPROPRIATEZZA E OTTIMIZZAZIONE DELLE PROCEDURE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA FASE PREANALITICA IN MICROBIOLOGIA

Moderatori: A. Camporese (Pordenone), D. Barbacane (Cavalesse, TN)

11.50-12.10

Analisi di un percorso di liquid sample improving nell'ottica dell'extended automation su piattaforme multiple

G. Bruschetta (Pordenone)

12.10-12.30

Screening preanalitici e upfront rules: principi, motivazioni e impatto sull'appropriatezza

S. Grosso (Pordenone)

12.30-12.50

Nuove strategie e nuovi device per ottimizzare l'automazione pre-analitica

L. Pagani

12.50-13.00

Discussione

IV Sessione

SICUREZZA DEL PROCESSO PRE-ESAME

Moderatori: A. Villani (Pinerolo, TO), M. Morandini (Pordenone)

13.00-13.20

L'importanza del Sistema Informatico del Laboratorio nella fase pre-analitica

M. Pradella (Castelfranco Veneto, TV)

13.20-13.40

La gestione degli errori nella fase pre-analitica

A. Ferrari (Verona)

13.40-14.10

Dibattito tra pubblico ed esperti

B. Milanese (Brescia), M. Morandini (Pordenone), A. Camporese (Pordenone),

A. Villani (Pinerolo, TO)

14.10

Compilazione test di valutazione e gradimento ECM. Chiusura del Corso

14.15

Light Lunch

CORSO PRECONGRESSUALE 2

L'impiego dei PoCT: un'opportunità nella progettazione di un'innovativa rete di Laboratorio

(GdS-PoCT - In collaborazione con CRI - Corpo Militare)

Coordinatore: P. Coppolecchia (Carpi, MO)

09.00-09.10

Il GdS PoCT: attività e mission

P. Coppolecchia (Carpi, MO)

I Sessione

Moderatori: P. Caciagli (Trento), A.M. Cenci (Castelfranco Veneto, TV)

09.10-09.30

Governance della diagnostica decentrata: ruoli, competenze, interazioni

L. Rossi (Pisa)

09.30-10.00

Cambiamenti negli asset delle reti di Laboratorio

G. M. Guarrera (Trento)

II Sessione

Moderatori: E. Longhi (Milano), B. Zanon (Cles, TN)

10.00-10.30

Formazione a garanzia della qualità analitica. Una conditio sine qua non

R. Colla (Guastalla, RE)

10.30-11.00

IQCP: un valore aggiunto al controllo del processo per la sicurezza del paziente

C. Drago (Pedara, CT)

11.00-11.20

Discussione

11.20-11.30

Intervallo

III Sessione

Moderatori: M. Canaletti (Trieste), L. Endrizzi (Rovereto, TN)

11.30-12.00

Il ruolo del Tecnico di Laboratorio: cambiamento e crescita professionale

M. Fontanari (Trento)

12.00-12.30

Il ruolo del laboratorio analisi: dalla teoria alla pratica in una realtà consolidata – l'AUSL Modena

P. Coppolecchia (Carpi, MO)

IV Sessione

Moderatori: M. Riva (Merano, BZ), N. Ricci (Trento)

12.30-13.00

L'esigenza dei PoCT: principali campi di applicazione

E. Dipede (Tione, TN)

13.10-13.30

L'importanza della fase pre-analitica. Casi di non conformità

E. Teodori (Guastalla, RE)

M. Mele (Modena)

M. Fontanari (Trento)

L. Tonetti (Trento)

G. Foglietta (Roma)

13.30-14.10

Dibattito tra pubblico ed esperti (Relatori e Moderatori): "Ci possiamo fidare dei PoCT?"

14.10

Compilazione test di valutazione e gradimento ECM. Chiusura del Corso

14.15

Light Lunch

CORSO PRECONGRESSUALE 3

Il ruolo del Laboratorio nella gestione dei pazienti in terapia con i Farmaci Anticoagulanti Orali ad azione Diretta (DOAC)

(GdS-Coagulazione)

Coordinatore: S. Testa (Cremona)

Moderatori: C. Legnani (Bologna), B. Morelli (Rho, MI)

- 09.00-09.05 **Introduzione**
S. Testa (Cremona)
- 09.05-09.35 **Le indicazioni al trattamento con i DOAC**
L. Ruocco (Pisa)
- 09.35-10.05 **Aspetti farmacologici**
O. Paoletti (Cremona)
- 10.05-10.35 **I test globali della coagulazione**
G. Di Felice (Roma)
- 10.35-11.05 **Il dosaggio dei DOAC**
C. Legnani (Bologna)
- 11.05-11.35 **Le interferenze analitiche nel dosaggio dei DOAC**
L. Terzuoli (Siena)
- 11.35-11.45 **Intervallo**

Moderatori: M. Bertini (Roma), A. Tripodi (Milano)
- 11.45-12.15 **DOAC e oncologia**
A. Steffan (Aviano, PN)
- 12.15-12.45 **La gestione dei pazienti in terapia anticoagulante**
G. Martini (Brescia)
- 12.45-13.15 **Il ruolo dei centri emostasi e trombosi**
S. Testa (Cremona)
- 13.15-13.45 **Il documento di consenso FCSA, SIBIOC, SIPMeL, Siset**
A. Tripodi (Milano)
- 13.45-14.15 **Presentazione di casi clinici**
C. Legnani (Bologna), P. Santer (Brunico, BZ), S. Testa (Cremona)
- 14.15 Compilazione test di valutazione e gradimento ECM. Chiusura del Corso
- 14.15 **Light Lunch**
- 15.00-16.15**
- Sala 1000 A**
- Simposio Satellite**
Integratori fitoterapici: interferenti sottovalutati in Laboratorio
Moderatori: V. Brescia (Tricase, LE), A. Guerrini (Ferrara), L. Pasini (Monastier di Treviso, TV)
- Farmacologia e farmacognosia degli integratori fitoterapici**
L.N. Ferraro (Ferrara), G. Sacchetti (Ferrara), A. Guerrini (Ferrara)
- Integratori fitoterapici e laboratorio: casi clinici**
F. Nikolettos (Atene - GR), G. Pasini (San Donà di Piave, VE)
- Discussione

15.00-16.15

Sala 300

WS_02_BECKMAN COULTER
TITOLO + programma in via di definizione

Moderatori: B. Biasioli (Castelfranco Veneto, TV), E. Piva (Padova)

Sala 1000 B

WS_03_ABBOTT
MIGLIORI PRESTAZIONI PER IL SISTEMA SANITARIO
DALL'INNOVAZIONE DIAGNOSTICA

Moderatori: P. Caciagli (Trento), L. Caberlotto (Treviso)

Il percorso per una maggiore produttività operativa e confidenza nei risultati

F. Papa (Roma)

Centralità del middleware e soluzioni di analisi avanzata dei dati

P. Tassoni (Abbott Diagnostics?)

Dalla refertazione digitale alla gestione informatizzata integrata del Laboratorio

R. Colla (Guastalla)

Discussione

16.30-17.45

Sala 300

WS SIEMENS HEALTHCARE
DISFUNZIONI CARDIOVASCOLARI: hscTn ED NT-proBNP:
TEST DI ULTIMA GENERAZIONE E APPLICAZIONI CLINICHE

Moderatori: F. Bottan (Roma) P. Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV)

Troponina I ad alta sensibilità: confronti analitici e soluzioni in POCT

M. Morandini (Pordenone)

Troponina I ad alta sensibilità: dalle linee guida alla routine di Laboratorio

S. Valaperta (Pavia)

Troponina e peptidi Natriuretici: test di ultima generazione e applicazioni cliniche

A. Clerico (Pisa)

Discussione

Sala 1000 B

WS 06 Dasit
MODELLI ORGANIZZATIVI E VALORE CLINICO
NELLA DIAGNOSTICA EMATOLOGICA

Moderatori: B. Biasioli (Castelfranco Veneto, TV), M. Golato (Lanciano, Vasto, Chieti)

Nuove applicazioni diagnostiche e possibilità organizzative
nel Laboratorio di ematologia

A. Pacioni (DASIT S.p.A.)

Immaturità eritroide e piastrinica: il supporto clinico- diagnostico
dell'ematologia automatizzata

F. Papa (Roma)

Automazione e middleware ematologico nella rete aziendale:
un binomio imprescindibile in ematologia

S. Dazzi (Trento)

18.30-20.00

Sala 1000 A

Saluto delle Autorità

Saluto del Presidente

B. Biasioli (Castelfranco Veneto, TV)

INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO

20.00

Cocktail di benvenuto

MERCOLEDÌ 11 OTTOBRE

8.30-9.30

Sala 1000 A

Sessione Plenaria CRONICITÀ E MEDICINA DI LABORATORIO

Moderatori: P. Caciagli (Trento), G. Lippi (Verona), S. Platzgummer (Merano, BZ)

Il burden delle malattie croniche

C. Dario (Trento)

L'epidemia diabetica

R. Testa (Ancona)

Il Laboratorio di area vasta di fronte alle malattie croniche

R. Dorizzi (Pievesestina di Cesena, FC)

9.45-11.00

Sala 1000 A

WORKSHOP ALIFAX LA RIVOLUZIONE NEL TRASPORTO DEI CAMPIONI BIOLOGICI: QUALITÀ, SICUREZZA E MONITORAGGIO IN TEMPO REALE

Moderatori: M. Plebani (Padova), + L.F. Simula (Alghero SS.)

Qualità in medicina di laboratorio: un viaggio che continua

M. Plebani (Padova)

Complessità legate al trasporto dei campioni per analisi microbiologiche

V. Sambri (Cesena)

Problematiche e implicazioni relative alla catena di custodia dei campioni biologici

G. Lippi (Verona)

Alibox: La soluzione tecnologica per migliorare il trasporto dei campioni biologici

A. Leonforte (Genova)

Esperienza su un nuovo sistema per il trasporto di campioni biologici presso l'Az. Osp. di Padova

M. Zaninotto (Padova)

Sala 300

WS SIEMENS HEALTHCARE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE IN PROSPETTIVA FUTURA: QUALI SCENARI POSSIBILI?

Moderatori: D. Lio (Palermo), R. Rigoli (Treviso)

Impatto delle riorganizzazioni territoriali sul Laboratorio di sierologia

R. Rigoli (Treviso)

Consolidamento Immunochimica e sierologia in un sistema di elevata automazione

G. Portella (Napoli)

L'attuale modello organizzativo e possibili scenari futuri

A. Urbani (Roma)

Discussione

Sala 1000 B

WS SEBIA

LE GAMMOPATIE MONOCLONALI ALLA LUCE DEI NUOVI CRITERI DIAGNOSTICI

Moderatori: A. M. Cenci (Castelfranco Veneto, TV), M. Tani (Desenzano del Garda, BS)

Discrasie plasmacellulari: gestione clinica appropriata del paziente

F. Adami (Padova)

**Percorsi di Laboratorio nella gestione delle Gammopatie Monoclonali:
le raccomandazioni della SIPMeL del 2017**

L. Cinquanta (Salerno)

La refertazione dei traccati elettroforetici: commenti interpretativi e approfondimenti diagnostici

S. Mangraviti (Genova)

Infografica delle raccomandazioni SIPMeL

I. Oliviero (Roma)

Discussione

11.00-11.30

Coffee Break

11.30-12.45:

Sessioni Parallele

Sala 1000A

**LA SEPSI E LE URGENZE MICROBIOLOGICHE:
PUÒ IL LABORATORIO SUPERARE SE STESSO?**

(GdS-Malattie Infettive - In collaborazione con AMCLI - Associazione Microbiologi Clinici Italiani)

Moderatori: P. Clerici (Legnano, MI), R. Rigoli (Treviso), R. Tripaldi (Taranto)

Cosa chiede il clinico al Laboratorio?

M. Puoti (Milano)

La diagnosi delle urgenze microbiologiche: una minaccia o una opportunità?

G. Giuliani (Garbagnate Milanese, MI)

**Urgenze ed emergenze infettivologiche in Pediatria: quanto e quando le esigenze
del clinico sono soddisfatte dal Laboratorio**

R. Bandettini (Genova)

Discussione

Sala 300

**ALLERGOLOGIA MOLECOLARE ED UTILITÀ CLINICA DELLA RICERCA DELLE IgE: DAL
MIGLIORAMENTO DELLA PRECISIONE DIAGNOSTICA AL REFERTO PERSONALIZZATO**

(GdS-Allergologia - In collaborazione con AAIITO

Associazione Allergologi Immunologi Italiani Territoriali e Ospedalieri)

Moderatori: L. Nanni (Genova), T. A. Scacchetti (Modena), D. Villalta (Pordenone)

11.30-11.45

Clinica e laboratorio in allergologia: una sinergia indispensabile

G. Manzotti (Treviglio, BG)

11.45-12.00 **Le raccomandazioni per l'uso della diagnostica molecolare SIPMeL-AAIITO**
V. Sargentini (Roma)

12.00-12.15 **Il referto interpretativo in allergologia**
E. Tonutti (Udine)

12.15-12.30 **Il ruolo del dosaggio della triptasi**
S. Platzgummer (Merano, BZ)

Discussione

Sala 1000B

**DALL'AMBULATORIO DI MEDICINA DI GENERE ALL'ANALISI
DELLE EVIDENZE IN LABORATORIO**

(GdS-Medicina di Genere)

Moderatori: P. Sabatini (Nocera Inferiore, SA), E. Stacchini (Ivrea, TO), B. Talento (Battipaglia, SA)

Parametri ematologici gender oriented

M.L. Genna (Napoli)

Hb glicata e valori di riferimento di genere

A.C. Callà (Roma)

Diagnostica di genere e l'EBM in Laboratorio

M.C. Maconi (Alessandria)

Discussione

13.00-14.00: **Colazioni con l'esperto:**
INSTRUMENTATION LABORATORY
**NON È "DNA" TUTTO CIÒ CHE LUCCICA: COME ORIENTARSI NELLA SCELTA
DEL METODO PER LA DETERMINAZIONE DEGLI ANTICORPI ANTI-dsDNA**
Esperto: N. Bizzaro (Udine)

STAGO
**D-DIMERO: L'IMPORTANZA DI UN METODO AFFIDABILE PER L'ESCLUSIONE
DELLA MALATTIA TROMBOEMBOLICA E NUOVE APPLICAZIONI**

Esperto: C. Legnani (Bologna)

DEDALUS
**I CAMBIAMENTI ORGANIZZATIVI NELLA MEDICINA DI LABORATORIO:
IL RUOLO DETERMINANTE DELL'INFORMATICA**

Esperti: Dott. R. Rigoli (Treviso), Dott. A. Camerotto (Rovigo)

DIASORIN
EVIDENZA CLINICA DELL'UTILIZZO APPROPRIATO DELLA PROCALCITONINA

Esperto: M. Girardis (Modena)

Light Lunch

14.15-15.30

Sala 1000 A

**WORKSHOP BECKMAN COULTER LIFE SCIENCES
DIAGNOSTICA DI SECONDO LIVELLO E NUOVI PROCESSI TECNOLOGICI
NEL LABORATORIO DI CITOFUORIMETRIA**

Moderatori: G. De Franchis (Padova), D. Tanca (Lavagna Ligure, GE)

Ruolo della citometria a flusso in un laboratorio di riferimento per le leucemie

G. Basso (Padova)

**Impatto della citofluorimetria volumetrica automatizzata nel workout
del laboratorio clinico-specialistico**

M. Ciriello (Alessandria)

Semplificazione della citometria a flusso: i cocktail di reagenti Duraclone nella pratica clinica

L. Vanelli (Pavia)

Discussione

Sala 300

**WS THE BINDING SITE
LE CATENE LEGGERE LIBERE TRA PRESENTE E FUTURO**

Moderatori: L. Cinquanta (Salerno)

Il ruolo del Laboratorio nella gestione delle gammopatie monoclonali

G. Barberio (Treviso)

**Il valore aggiunto delle catene leggere sieriche libere nella gestione del paziente
con gammopatie monoclonali**

R. Fontana (Salerno)

Optilite: la soluzione più avanzata per l'analisi delle proteine specifiche

A. Steffan (Aviano, PN)

Discussione

Sala 1000 B

**WS THERMO FISHER
APPROCCIO DIAGNOSTICO DELLE MALATTIE DEL TESSUTO CONNETTIVO:
NUOVI ALGORITMI?**

Moderatori: N. Bizzaro (Udine), A. Radice (Milano)

CTD Screen associato all'ANA-IFI: risultati di uno studio del GdS-AI SIPMeL

N. Bizzaro (Udine)

**La determinazione degli anticorpi anti nucleo: algoritmo diagnostico implementato
in un Laboratorio di grande routine**

G. Mengozzi (Torino)

Discussione

15.45-17.00:

Sala 1000A

LE MIELODISPLASIE TRA NOVITÀ E NUOVE CLASSIFICAZIONI

(GdS-Ematologia - In collaborazione con ISLH - International Society for Laboratory Hematology)

Moderatori: G. d'Onofrio (Roma), V. Miconi (Castelfranco Veneto, TV), G. Pizzolo (Verona)

L'utilizzo di percorsi diagnostici nello studio delle mielodisplasie

A.M. Cenci (Castelfranco Veneto, TV)

Il contributo attuale della morfologia

G. Zini (Roma)

L'apporto dell'immunofenotipo oltre la WHO

P. Doretto (Pordenone)

Discussione

Sala 300

DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELLE IPERTENSIONI ENDOCRINE

(GdS Endocrinologia e Malattie del Metabolismo - In collaborazione con AME Associazione Medici Endocrinologi)

Moderatori: E. Toffalori (Trento), R. Tozzoli (Pordenone), R. Castello (Verona)

Le ipertensioni endocrine: classificazione e aspetti clinici

A. Pia (Orbassano, TO)

Come la Medicina in Laboratorio diagnostica l'iperaldosteronismo

M. Vitillo (Roma)

Il contributo della Medicina di Laboratorio alla diagnosi dell'ipercortisolismo

F. D'Aurizio (Udine)

Discussione

Sala 1000B

IMPATTO DELLE TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLA DIAGNOSTICA TOSSICOLOGICA: DOSAGGIO DI METALLI ED ANALITI PRESENTI IN TRACCE

(GdS-Farmacologia Clinica e Tossicologia)

Moderatori: D. Cinà (Catania) L. Mancini (Roma), G. Viberti (Orbassano, TO)

Uso della spettrometria di massa accoppiata alla cromatografia nell'uso/abuso alcolico

V. Bianchi (Alessandria)

Determinazione dei metalli pesanti mediante ICP/MS: principali applicazioni e limiti

A. Colatutto (Udine)

Metodi cromatografici per la quantificazione delle catecolamine e dei loro metaboliti

J. Biasizzo (Udine)

Discussione

17.00-18.15

Sala 1000A

PROGRESSI NELLA DIAGNOSI DEL CARCINOMA DELLA PROSTATA

(GdS-Diagnostica Oncologica)

Moderatori: E. Ciotoli (Campobasso), A. Procopio (Ancona), L. Sangiorgio (Bronte, CT),

Ruolo diagnostico e prognostico dei biomarcatori nella gestione del paziente con carcinoma della prostata

A.B. Porcaro (Verona), B. Caruso (Verona)

Dalla caratterizzazione molecolare allo sviluppo di un test clinico non invasivo

A. Romanel (Trento), F. Demichelis (Trento)

Nuove frontiere nella diagnostica molecolare del carcinoma della prostata

S. Martinotti (Chieti)

Discussione

Sala 300

IL BRAIN-TO-BRAIN LOOP TRA AUTOIMMUNOLOGO CLINICO E AUTOIMMUNOLOGO DI LABORATORIO

(GdS-Autoimmunologia)

Moderatori: A. Antico (Santorso, VI), N. Bizzaro (Udine), M. Daves (Bolzano)

Medicina di precisione, interfaccia clinica-laboratorio e malattie autoimmuni

R. Tozzoli (Pordenone)

Medicina personalizzata e prescrizione di test autoanticorpali

L. Cinquanta (Salerno)

Diagnostica personalizzata e refertazione di test autoanticorpali

M.T. Trevisan (San Bonifacio, VR)

Discussione

Sala 1000B

PATOFISIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

(In collaborazione con SIPMeT – Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale)

Moderatori: M.M. Corsi Romanelli (Milano), F. Curcio (Udine), L. Postiglione (Napoli)

sRAGE e le glicazioni: biomarcatori di danno d'organo

E. Dozio (Milano)

Polimorfismo patofisiologico in autoimmunità e necessità di una medicina di precisione

M. Fabris (Udine)

La γ GT nella progressione neoplastica, farmacoresistenza e terapia mirata

A. Pompella (Pisa)

Discussione

GIOVEDÌ 12 OTTOBRE

8.30-9.45

Sala 1000A

COME PRODURRE RISULTATI DI QUALITÀ

(In collaborazione con SCI – Società Chimica Italiana, Divisione Spettrometria di Massa)

Moderatori: P. Cortese (Catania), E. Gulletta (Catanzaro), E. Romoli (Roma)

La spettrometria di massa: applicazioni e potenzialità future

G. Giorgi (Siena)

Ormoni steroidei

M. Lucchiari (Bolzano)

I peptidi natriuretici

E. Stenner (Trieste)

Discussione

Sala 300

PATOLOGIE INTERSISTEMICHE

Moderatori: R. Beneventi (Potenza), G. Grande (Nocera Inferiore, SA), A. Vero (Catanzaro)

Tumori neuroendocrini

L. Giovanella (Bellinzona-Lugano - CH)

Porfiria: fisiopatologia e diagnostica di Laboratorio

E. Di Pierro (Milano)

Osteocalcina: ruolo endocrino

M. Herrmann (Bolzano)

Discussione

Sala 1000B

INFORMATICA E STATISTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ INTERNO NEL LABORATORIO MEDICO PER L'ACCREDITAMENTO ISO 15189

*(In collaborazione con CISMEL – Comitato Italiano per la Standardizzazione
dei Metodi Ematologici e di Laboratorio)*

Moderatori: P. Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV), A. Camerotto (Rovigo), F. Pecoraro (Roma)

QC data management – Soluzioni per la connettività bidirezionale

D. Cuoghi (Castelmasa, RO)

Strumenti statistici per il controllo di qualità analitico conforme ai requisiti di accreditamento

M. Pradella (Castelfranco Veneto, TV)

Discussione

Sala Belvedere

Comunicazioni Orali 1

Moderatori: M. R. Finardi (Verona), M. Nanni (Roma), T. Stampone (Palermo), M. Vitillo (Roma)

Sala Ledro A

Comunicazioni Orali 2

Moderatori: A. M Cenci (Castelfranco Veneto, TV), R. Impera (Roma), M. Morandini (Pordenone), L. F. Simula (Alghero, SS)

9.45-11.00

Sala 1000A

Sessione Plenaria
NUOVE SFIDE ORGANIZZATIVE

(In collaborazione con SIHTA – Società Italiana Health Technology Assessment e con Assodiagnostici)

Moderatori: B. Biasioli (Castelfranco Veneto, TV), M. Cozzi (Aviano, PN), R. Grimaldi (Battipaglia, SA)

Scenari organizzativi ed esperienze locali in un mondo sanitario che sta cambiando

P. Bordon (Trento)

HTA nella medicina di laboratorio: dai test diagnostici ai modelli organizzativi

G. M. Guarrera (Trento)

Il contributo delle aziende diagnostiche all'HTA per la medicina di laboratorio

M. Bonaita (Milano)

Medicina di Laboratorio: una specialità clinica

M. Golato (Lanciano, Vasto, Chieti)

11.05-11.15

Coffee break

11.15-12.30

Sala 1000A

COME CREARE VALORE NELLA RISPOSTA DI LABORATORIO

Moderatori: R. Aloe (Parma), S. Morlunghi (Città di Castello, PG), R. Verna (Roma)

L'utilizzo appropriato dei risultati di qualità

S. Giuliani (Bolzano)

L'evoluzione del referto e dell'esame delle urine

F. Manoni (Monselice, PD)

Gli aspetti della refertazione delle componenti monoclonali

S. Mangraviti (Genova)

Discussione

Sala 300

LA "NUOVA" TROPONINA

(GdS-Marcatori Miocardici)

Moderatori: G. Galli (Impruneta, FI), M. Michelotti (Torino), C. Scafuro (Vibo Valentia)

Troponina: una questione di genere e di età?

M.A. Burgio (Canicatti, AG)

cTn nella prognosi e nella stratificazione del rischio

L. Malloggi (Pisa)

Troponina in Italia: cosa c'è di nuovo

M. Moretti (Fano, PU)

Discussione

Sala 1000B

**IL VALORE DEL LABORATORIO NELLA GESTIONE DEI PAZIENTI IN TERAPIA
CON I FARMACI ANTICOAGULANTI ORALI AD AZIONE DIRETTA (DOAC)**

*(GdS-Coagulazione - In collaborazione con SISET - Società Italiana per lo Studio
dell'Emostasi e della Trombosi e con FCSA - Federazione Centri per la Diagnosi della
Trombosi e la Sorveglianza delle Terapie Antitrombotiche)*

Moderatori: W. Ageno (Varese), C. D'Amario (Napoli), F. Veneziani (Firenze)

Il profilo farmacologico dei farmaci anticoagulanti orali ad azione diretta (DOAC)

S. Testa (Cremona)

Le indicazioni cliniche e le complicanze in corso di trattamento

G. Palareti (Bologna)

Il valore del Laboratorio nella gestione dei pazienti

C. Legnani (Bologna)

Presentazione di un caso clinico

P. Santer (Brunico, BZ)

Discussione

12.30-13.15

Conclusioni e Premiazioni SIPMeL

Chiusura

13.15

Cocktail di salute