



Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 1865 del 10 OTT. 2016

Oggetto: Aggiornamento senza oneri, Dirigente Medico, Dott. LAI ANTONIO

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 10 OTT. 2016 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile Ufficio Formazione

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 263 del 04.03.2015, con la quale il Commissario Straordinario ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott. Andrea Corrias, a predisporre le Determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n° 20681 del 20/09/2016 con la quale la Ditta Pantec S.r.L si è resa disponibile ad invitare un Dirigente Medico al 48° Congresso Nazionale SIBIOC che si terrà a Torino dal 18/10/2016 al 20/10/2016;
- Considerato** che il Direttore del Dipartimento dei Servizi Speciali di Diagnosi e Cura ha autorizzato a partecipare al suddetto Corso il Dott. Lai Antonio;
- Atteso** che il Responsabile dell'Ufficio Formazione ha espresso parere favorevole in merito;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione del Dott. Lai Antonio al 48° Congresso Nazionale SIBIOC che si terrà a Torino dal 18/10/2016 al 20/10/2016; di dover prendere atto che le spese di iscrizione e soggiorno, saranno totalmente a carico della Ditta Pantec S.r.L.;

DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione del Dott. Lai Antonio al 48° Congresso Nazionale SIBIOC che si terrà a Torino dal 18/10/2016 al 20/10/2016.
2. Dare atto che le spese di iscrizione e soggiorno saranno totalmente a carico della Ditta Pantec S.r.L.
3. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per gli adempimenti normativi di competenza.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione

Dott. Andrea Corrias

Rapp invio fax

11-OTT-2016 09:57 MAR

Numero fax : 070539752
Nome : UFF. FORMAZIONE

Nome/Numero : 00117761175
Pag. : 1
Ora iniz. : 11-OTT-2016 09:56 MAR
Tempo trascorso : 00'56"
Modalita' : STD G3
Risultati : [O.K]

AO BROTZU
PG/2016/ 0020681 del 20/09/2016 ore 11,06
Militare : PANTEC SRL
Assegnatario : Ufficio Formazione



Torino, 19 settembre 2016

Spett.le
Azienda Ospedaliera Brotzu
Piazzale Alessandro Ricchi, 1
09134 CAGLIARI

Alla cortese attenzione Dr.ssa Graziella Pintus
Commissario Straordinario

E p.c. Dr. Giancarlo Angioni
Dirigente UOC Laboratorio Analisi

Oggetto: 48° Congresso Nazionale SIBIOC - Medicina di Laboratorio
Torino 18/20 ottobre 2016

Egregi,

considerata l'importanza delle tematiche che verranno discusse ed i contenuti scientifici trattati, saremmo lieti di invitare una persona del Laboratorio Analisi della Vostra Spett.le Azienda Ospedaliera, in occasione del congresso in oggetto.

La nostra Società sarà lieta di sponsorizzare le spese di iscrizione e soggiorno.

Per confermare l'adesione della persona da Voi designata ed in caso di ulteriori informazioni o chiarimenti prego contattare la nostra Società nella persona della Signora Anna Angelelli e/o Sig.ra Simona Antonucci (Tel:011/7770510 - fax:011/7761175, E-mail: pantec@pantec.it), addetta all'organizzazione di cui sopra.

Cordiali saluti.

Pantec S.r.l.
Anna Novara
Amministratore Delegato

Direttore del Dipartimento FF
del Servizi Speciali di Diagnosi e Cura
Dott. **MARCO PANI**

Anna Novara
Si da indicazione per
Dott. **GIAN CARLO ANTONIO**



Bianca
AZIENDA OSPEDALIERA G. BROTZU
UFFICIO FORMAZIONE

AO Brotzu Cagliari
LABORATORIO ANALISI CHIMICO CLINICHE
DIagnostica
DIRETTORE: Dott. ANTONIO

PANTEC S.r.l. - Corso Svizzera 100 - 10126 TORINO
Telefono: 011/7770510 - Telefax: 011/7761175
Cap. sociale: 50000,00 i.v. - R.eg. Imprese di TO: n°05102540019

AO BROTZU

PG/2016/ 0020681 del 20/09/2016 ore 11,06

Mittente : PANTEC SRL

Assegnatario : Ufficio Formazione



Torino, 19 settembre 2016

Spett.le
Azienda Ospedaliera Brotzu
Piazzale Alessandro Ricchi, 1
09134 CAGLIARI

Alla cortese attenzione Dr.ssa Graziella Pintus
Commissario Straordinario

E p.c.

Dr. Giancarlo Angioni
Dirigente UOC Laboratorio Analisi

Oggetto: 48° Congresso Nazionale SIBIOC – Medicina di Laboratorio
Torino 18/20 ottobre 2016

Egregi,

considerata l'importanza delle tematiche che verranno discusse ed i contenuti scientifici trattati, saremmo lieti di invitare una persona del Laboratorio Analisi della Vostra Spett.le Azienda Ospedaliera, in occasione del congresso in oggetto.

La nostra Società sarà lieta di sponsorizzare le spese di iscrizione e soggiorno.

Per confermare l'adesione della persona da Voi designata ed in caso di ulteriori informazioni o chiarimenti prego contattare la nostra Società nella persona della Signora Anna Angelelli e/o Sig.ra Simona Antonucci (Tel:011/7770510 – fax:011/7761175, E-mail: pantec@pantec.it), addetta all'organizzazione di cui sopra.

Cordiali saluti.

Pantec S.r.l.
Anna Novara
Amministratore Delegato

Direttore del Dipartimento *FF*
dei Servizi Speciali di Diagnosi e Cura

Dott. MARIO PANI

*Si da indicazione per
Dott. ANTONIO*



B'entante
AZIENDA OSPEDALIERA G. BROTZU
UFFICIO FORMAZIONE

AO Brotzu Cagliari
LABORATORIO ANALISI CHIMICO CLINICHE
E MICROBIOLOGICHE
DIRETTORE Dott. Giancarlo Angioni
PANTEC S.r.l. - Corso Svizzero 108 - 10126 TORINO
Telefono: 011/7770510 - Telefax: 011/7761175
Cap. sociale: 90.000,00 i.v. - R.eg. Imprese di TO: n°05102540019

www.congresso.sibioc.it



48°
Congresso
Nazionale
SIBIOC
Medicina di Laboratorio

TORINO 2016
18-20 ottobre

**La Centralità del Paziente
tra Laboratorio e Clinica**

*The Patient's Central Role between
Laboratory and Clinical Practice*



un evento
organizzato da



BIO MEDIA
La condivisione del sapere



Martedì 18 Ottobre 2016

CORSO PRECONGRESSUALE A

COME SI SCRIVE UN ARTICOLO SCIENTIFICO

a cura degli Editori di Biochimica Clinica

9.45-10.00	Presentazione del Corso M.S. Graziani (Verona)
10.00-10.30	Struttura di un articolo scientifico F. Ceriotti (Milano)
10.30-11.00	Riassunto & Introduzione D. Giavarina (Vicenza)
11.00-11.30	Materiali & Metodi R. Tomaiuolo (Napoli)
11.30-12.00	Risultati A. Dolci (Milano)
12.00-12.30	Discussione M.S. Graziani (Verona)
12.30-13.00	Bibliografia D. Giavarina (Vicenza)



Martedì 18 Ottobre 2016

CORSO PRECONGRESSUALE B

**ANTICOAGULANTI DIRETTI ORALI NON VITAMINA K-DIPENDENTI (DOAC):
QUALE RUOLO PER IL LABORATORIO?**

Prima sessione

Moderatori: Benedetto Morelli (Legnano, MI) – Renata Romagnoli (Torino)

- 09.00 – 09.30 **Patogenesi della trombosi**
Mario Bazzan (Torino)
- 09.30 – 10.00 **Evoluzione delle terapie anticoagulanti**
Marco Moia (Milano)
- 10.00 – 10.25 **Utilizzo degli scores per la elegibilità dei pazienti al trattamento coi DOAC**
Domenico Prisco (Firenze) – Elena Silvestri (Firenze)
- 10.25 – 10.50 **Quale ruolo oggi per i parametri di funzionalità renale e di funzionalità epatica nei pazienti in trattamento anticoagulante**
Maria Rosa Carta (Vicenza)
- 10.50 – 11.10 Coffee break

Seconda sessione

Moderatori: Emilio Ascari (Brescia) – Benedetto Morelli (Legnano, MI)

- 11.10 – 11.30 **I test per il dosaggio del Dabigatran**
Barbara Montaruli (Torino)
- 11.30 – 11.50 **I test per il dosaggio degli Xabani**
Rossella Bader (Milano)
- 11.50 – 12.10 **Test innovativi per il dosaggio dei DOAC**
Paolo Simioni (Padova)
- 12.10 – 12.30 **DOAC e antidoti: stato dell'arte**
Gualtiero Palareti (Bologna)
- 12.30 – 13.00 **Il ruolo dei centri Emostasi e Trombosi nel management dei pazienti in trattamento con i DOAC**
Sophie Testa (Cremona)
- 13.00 – 13.30 Discussione



Martedì 18 Ottobre 2016

13.30 – 15.30 - Auditorium

Sessione Parallela: **Health Technology Assessment e Medicina di Laboratorio**

Moderatori: M. Ciaccio (Palermo), G. Lippi (Verona)

Fondamenti e principi dell'HTA

C. Favaretti (Roma)

Applicazione dell'HTA per la valutazione dei dispositivi medici

G. Guarrera (Trento)

HTA e Medicina di Laboratorio

M. Plebani (Padova)

HTA e Industria del Diagnostico

M. Boggetti (Firenze)

Comunicazioni Selezionate

From harmonization to the best practice: evidence about point-of-care testing

V. Pecoraro , M. Mele , T. Trenti

IQCP ed elevata automazione per la gestione preanalitica dell'accettazione campioni in laboratorio

G. Visconti , L. Dumitrescu , C. Barichello , M. Valongo , M. Pradella , S. Schiavon , L. Zardo

13.30 – 15.30 Sala Londra

Sessione Parallela: **Piastrine: morfologia, tecnologia e clinica**

Moderatori: S. Buoro (Bergamo), A. La Gioia (Lari, PI)

Trombopoiesi e morfologia piastrinica

G. Specchia (Bari)

Piastrine: evoluzione tecnologia a servizio della clinica

G. Da Rin (Bassano del Grappa, VI)

Diagnosi differenziale nelle piastrinopenie

P. Noris (Pavia)

Trombocitosi e rischio trombotico nelle neoplasie mieloproliferative

A. Falanga (Bergamo)

Comunicazioni Selezionate

Correction without pre-warming of cold agglutination in the ret optical channel of sysmex XE-2100/XN 9000 and Mindray BC 6800 hematological analyzers. Preliminary data

A. La Gioia , F. Fiorini , M. Lorubbio , M. Bombara , F. Balboni , A. Marini , P. Pezzati , M. Quercioli , M. Fiorini , L. Francioni , E. Marchese , F. Maglione

Biological variation of platelet parameters determined by the Sysmex XN-1000 hematology analyzer

M. Seghezzi , B. Manenti , P. Dominoni , A. Crippa , L. Cerutti , S. Buoro



Martedì 18 Ottobre 2016

13.30 – 15.30 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Diagnostica delle Meningoencefaliti acute**

Sessione Congiunta:

SIBioC - Medicina di Laboratorio e AMCLI - Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Moderatori: P. Clerici (Milano), A. Nonnato (Torino)

L'esame del liquor: aspetti biochimici e microscopici

G. Bernardi (Milano)

Meningiti a liquor torbido

S. Andreoni (Novara)

Meningiti a liquor limpido

C. Girdali (Cosenza)

Il ruolo cruciale del Laboratorio: l'esempio del Virus Toscana e della Listeria

P. Pauri (Jesi, AN)

15.30 – 16.15 - Auditorium

Tavola Rotonda: Il futuro della Diagnostica di Laboratorio nel SSN

Moderatore: A. Bazzi (Milano)

Intervengono

M. Ciaccio - Presidente SIBioC – Medicina di Laboratorio (Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica)

P. Clerici - Presidente FISMeLab - Federazione Italiana Società Medicine di Laboratorio

C. Favaretti – Past President SIHTA- Società Italiana di Health Technology Assessment

M. Boggetti - Presidente Assodiagnostici

N. Cartabellotta - Presidente Fondazione GIMBE - Gruppo Italiano per La Medicina Basata sulle Evidenze

F. Ripa di Meana - Presidente FIASO - Federazione Italiana Aziende Sanitarie e Ospedaliere

S. Nardi - Tribunale per i Diritti del Malato- Cittadinanza Attiva



Martedì 18 Ottobre 2016

16.15 -18.15 - Auditorium

Sessione Plenaria: **La Diagnostica delle Patologie Autoimmuni: nuovi biomarcatori e percorsi diagnostico-terapeutici**

Moderatori: S. Mengozzi (Cesena), T. Trenti (Modena)

Microbioma & Autoimmunity

Y. Shoenfeld (Tel Aviv, Israele)

Il ruolo di TNF- α /sTNF-R e Interleuchine nell'interazione fra immunologia e autoimmunità

A. Cossarizza (Modena)

Monitoraggio di laboratorio dei farmaci biologici anti TNF: vantaggio per i pazienti?

V. Pecoraro (Milano)

Autonomia e valore del professionista di laboratorio nell'appropriatezza diagnostica

C. Bonaguri (Parma), A. Melegari (Modena)

Comunicazioni Selezionate

The new test for monitoring ANTI-TNF α therapy: from laboratory to the clinical practice

E. De Santis , A. Melegari, C. Bonaguri , T. Trenti

Diagnosi di malattia celiaca nei bambini con età inferiore ai due anni: quale significato attribuire alla discordanza tra marcatori sierologici anti gliadina deamidata (DGP) IgA E IgG ?

P. Mella , M. Tani , L. Vedovelli , S. Cresceri , G. Bonelli , B. Milanese

18.30 - 20.45 - Auditorium

Sessione Plenaria: **Inaugurazione del Congresso**

Benvenuto ai Partecipanti ed Apertura del Congresso

Saluto delle Autorità

Lettura Magistrale

La promessa e le sfide della Sanità del futuro: una prospettiva italiana

W. Ricciardi (Roma)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

9.00 - 11.00 - Sala 500

Sessione Parallela: **Nuove metodologie per lo studio dell'Aterosclerosi: rilevanza clinica ed armonizzazione dei risultati**

Sessione Congiunta:

SIBioC - Medicina di Laboratorio e SISA - Società Italiana per lo Studio della Arteriosclerosi

Moderatori: M. Averna (Palermo), G. Fortunato (Napoli), M.S. Graziani (Verona)

Dalla biochimica ai nuovi target terapeutici

A. Zambon (Padova)

La lipidomica: un nuovo approccio allo studio del paziente con dislipidemia

D. Noto (Palermo)

Applicazioni delle tecniche di Next Generation Sequencing allo studio delle malattie del metabolismo lipidico

A. Di Costanzo (Roma)

La diagnostica di laboratorio delle dislipidemie: armonizzazione dei risultati e della refertazione

F. Ceriotti (Milano)

Comunicazioni Selezionate

Genetic screening of familial hypercholesterolemia: key role in cardiovascular prevention

C. Giacobbe, M.D. Di Taranto, A. Morrone, G. Marotta, M. Gentile, P. Rubba, G. Fortunato

Clinical application for the study of the cholesterol metabolism by mass spectrometry

V. Leoni, A. Nauti, C. Caccia

9.00 - 11.00 - Sala Londra

Sessione Parallela: **Biomarcatori circolanti: il ruolo chiave del Laboratorio**

Moderatori: P. Gazzaniga (Roma), E. Maiello (S. Giovanni Rotondo, FG)

Sessione Congiunta

SIBioC - Medicina di Laboratorio, AIOM - Associazione Italiana di Oncologia Medica e

SIHTA - Società Italiana di Health Technology Assessment

Marcatori tradizionali: un parametro maturo per un uso appropriato

M. Gion (Venezia)

Biomarcatori molecolari: stato dell'arte, prospettive, cautele

E.D. Capoluongo (Roma)

Cellule circolanti: quali cercare nella biopsia liquida nell'ottica della medicina di precisione

E. Cortesi (Roma)

Rivisitare l'appropriatezza: dal 'costo/efficacia' al 'valore'

C. Favaretti (Roma)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

Comunicazioni Selezionate

Frequency of BRCA1 and BRCA2 Large Genomic Rearrangements (LGRs) in mutation-negative ovarian cancer women candidates to Olaparib treatment

R. Rizza , A. Costella , G.L. Scaglione , D. Guarino, C. Santonocito, A. Minucci, P. Concolino, E. Capoluongo

Identificazione di mutazioni somatiche in pazienti oncologici: confronto tra i risultati ottenuti su tessuto, singole cellule tumorali circolanti e dna libero circolante

F. Salvianti , F. Galardi , G. Rotunno , F. De Luca , M. Pestrin , A.M. Vannucchi , A. Di Leo, M. Pazzagli, P. Pinzani

9.00 - 11.00 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Percorsi diagnostico-terapeutici nella gestione delle dipendenze**

Moderatori: R. Pacifici (Roma), M. Quercioli (Firenze)

Il valore clinico dei referti del laboratorio di farmacotossicologia nella determinazione del "uso/non uso" delle sostanze stupefacenti

C. Leonardi (Roma)

Competenze e contenuti medico-legali delle Commissioni mediche locali

E. Marinelli (Roma)

Modalità operative e tecnico-procedurali delle Commissioni patenti

F. P. Busardò (Roma)

Nuove sostanze e nuove matrici

S. Pichini (Roma)

Comunicazioni Selezionate

New Pregabalin Assay: possible abuse

A. Calcinari , M. Brugia , A.M. Margarucci Gambini , M. Piaggese , S. Marinelli , M. Galeazzi

Emerging drugs addiction: nir spectroscopy and chemometrics for the early detection of new psychoactive substances

R. Risoluti , A. Gregori, L. Ripani, S. Materazzi

9.00 - 11.00 - Sala Madrid

Sessione Parallela: **Il Laboratorio che cambia: proposta operativa della Regione Piemonte**

Moderatori: C. Grillo (Torino), M. Plebani (Padova)

L'organizzazione della rete Piemontese

G. Bracco (Torino)

Il Laboratorio HUB ad alta specializzazione

G. Mengozzi (Torino)

La rete HUB – SPOKE

M.R. Cavallo (Pinerolo, TO), M. Migliardi (Torino)

La proposta operativa

G. Patrucco (Vercelli)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

11.15 - 13.15 - Sala 500

Sessione Plenaria: **Patologie Neurodegenerative**

Moderatori: S. Bernardini (Roma), M. Filippi (Milano)

Criteri diagnostici avanzati per la Malattia di Alzheimer (IWG-2)

F. Agosta (Milano)

Pre-analytical and analytical aspects of b-amiloid analysis in cerebrospinal fluid

A. Perret (Lyon, F)

Sclerosi Multipla: sinaptopatia link tra infiammazione e neurodegenerazione

D. Centonze (Roma)

Biomarcatori per la Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA)

A. Chiò (Torino)

Comunicazioni Selezionate

The diffusion, standardization and harmonization of cerebrospinal fluid biomarkers analysis for the diagnosis of Alzheimer's disease: the Italian Selfie

G. Sancesario , S. Toniolo , S. Di Santo , D. Chiasserini , M. Pieri, L. Parnetti, M. Musicco, G. Bernardi, S. Bernardini

Anti-aquaporin-4 antibodies longitudinal titration in nmo patients treated with rituximab: involvement in the pathogenesis of the disease, rituximab impact, and clinical practice

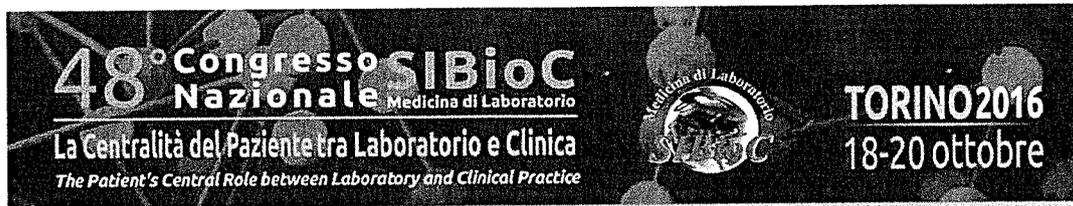
F. Marnetto , A. Sala, P. Valentino, L. Granieri, A. Bertolotto

13.15 - 14.15

Sessioni Poster: **Camminate tra i Poster**

14.15 - 15.15 - Sala 500

Attività Societarie: **Assemblea Soci SIBioC - Medicina di Laboratorio**



Mercoledì 19 Ottobre 2016

15.30 – 19.00 Sessioni Parallele: Simposi Educazionali

15.30 – 16.30 - Sala 500

Sessione Parallela: **La misura degli anticorpi anti-recettore del TSH nel Morbo di Graves: innovazione diagnostica e benefici clinici**

Con il contributo non condizionato di Siemens Healthcare

Moderatori: A. Ognibene (Firenze), A.T. Scacchetti (Modena), A. Villa (Perugia)

Il morbo di Graves: i quesiti del clinico ed il supporto diagnostico

P. Limone (Torino)

Il morbo di Graves: il dosaggio degli anticorpi anti-recettore del TSH di tipo stimolante quale valore aggiunto nella diagnosi di ipertiroidismo immunomediato

M. Migliardi (Torino)

Il primo dosaggio completamente automatizzato degli autoanticorpi stimolanti il recettore del TSH: dati consolidati e recenti acquisizioni

R. Tozzoli (Pordenone)

15.30 – 16.30 - Sala Londra

Sessione Parallela: **L'albumina glicata ed il suo valore nella gestione del diabete mellito**

Con il contributo non condizionato di Werfen

Moderatori: G. Bonfant (Aosta), C. Carru (Sassari), M. Cassader (Torino)

Il diabete di tipo 2 nel 2016

P. Cavallo Perin (Torino)

Evidenze sull'utilizzo dell'albumina glicata nella gestione del diabete

E. Dozio (Milano)

Valutazione multicentrica delle performance analitiche dell'albumina glicata

A. Mosca (Milano)

15.30 – 16.30 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Sindrome coronarica acuta in Pronto Soccorso: nuove opportunità diagnostiche per il rule-out e il rule-in**

Con il contributo non condizionato di Abbott Diagnostics

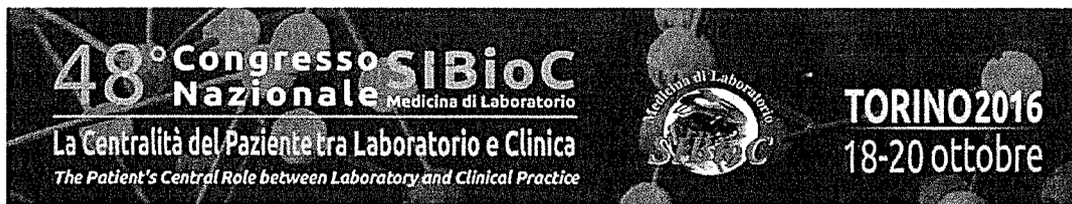
Moderatori: A. Clerico (Pisa), F. Sirianni (Palmanova, UD)

I metodi di dosaggio ad alta sensibilità delle troponine

F. Di Serio (Bari)

L'uso delle troponine ad alta sensibilità nel Dipartimento di Emergenza e presentazione di casi clinici

S. Di Somma (Roma)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

15.30 – 16.30 - Sala Madrid

Sessione Parallela: **Immunometria del futuro tra efficienza, sostenibilità e supporto al paziente**
Con il contributo non condizionato di Roche Diagnostics

Moderatore: A. De Santis (Bari), U. Occhiuzzi (Avezzano, AQ), E. Torresani (Milano)

Il contributo dell'innovazione tecnologica e organizzativa nel migliorare la qualità dei servizi al paziente
M. Locatelli (Milano)

L'efficienza come guida alla realizzazione di soluzioni sostenibili e di supporto ai pazienti
A. Motta (Milano)

sFlt-1/PIGF: impatto sul management della paziente con sospetta preeclampsia
I. Cetin (Milano)

15.30 – 16.30 - Sala Dublino

Sessione Parallela: **Automazione in Biologia Molecolare Clinica**
Con il contributo non condizionato di Masmec

Moderatore: L. Pastore (Napoli), A. Scarpa (Verona)

Setup pipeline NGS nella routine di diagnostica molecolare
E. Capoluongo (Roma)

Soluzioni di automazione
A. Minucci (Roma)

16.45 – 17.45 - Sala 500

Sessione Parallela: **Vitamina B12 Attiva: marcatore precoce di anemie ?**
Con il contributo non condizionato di Siemens Healthcare

Moderatore: P. Bucchioni (Sarzana, SP), D. Giavarina (Vicenza)

Utilità diagnostica del dosaggio della Olotranscobalamina nel Deficit Subdolo di Vitamina B12 in diversi setting clinici

V. Rocco (Benevento)

Determinazione della Vitamina B12 attiva: opportunità di un nuovo reflex-test
A. Fortunato (Vicenza)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

16.45 – 17.45 - Sala Londra

Sessione Parallela: **Catene Leggere Libere: l'ematologia e oltre.....**

Con il contributo non condizionato di The Binding Site

Moderatore: G. Merlini (Pavia), E. Rampoldi (Legnano, MI)

Catene leggere libere e Hevylite nel mieloma

P. Omedè (Torino)

Paraproteinemie e rene

G. Quattrocchio (Torino)

16.45 – 17.45 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Il valore della Diagnostica nella Medicina Personalizzata nell'era del "Big data"**

Con il contributo non condizionato di Roche Diagnostics

Moderatore: L. Conti (Roma), M. D'Amora (Napoli), E. Vitullo (Matera)

Il valore e il contributo della Diagnostica nella Medicina personalizzata

P. Marchetti (Roma)

The future of PHC: the biotech experience

V. Natarajan (Basilea, Svizzera)

Appropriatezza diagnostica-terapeutica e sostenibilità del sistema sanitario

S. Bernardini (Roma)

16.45 – 17.45 - Sala Madrid

Sessione Parallela: **Il dosaggio della Calprotectina Fecale: quale utilizzo?**

Con il contributo non condizionato di DiaSorin

Moderatore: D. Basso (Padova), G. Banfi (Milano), F. Ferrara (Agrigento)

Ruolo della calprotectina fecale nella gestione clinica delle patologie gastroenteriche

F. Costa (Pisa)

Standardizzazione del dosaggio della calprotectina fecale

A. Padoan (Padova)

18.00 – 19.00 - Sala Londra

Sessione Parallela: **Automazione in Elettroforesi su Gel di Agarosio**

Con il contributo non condizionato di Interlab

Moderatore: G. Federici (Roma), M. Zaninotto (Padova)

Valutazione del sistema di automazione

S. Altinier (Padova)

L'automazione nella pratica clinica

U. Basile (Roma)



Mercoledì 19 Ottobre 2016

18.00 – 19.00 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Impact of rapid, high-sensitivity point-of-care test using Surface Plasmon field-enhanced Fluorescence Spectroscopy (SPFS)**

Con il contributo non condizionato di Konica Minolta

Moderatore: C. Corbetta (Milano), M. Plebani (Padova)

The clinical utility of high sensitivity troponin by point of care for ACS and in primary care

A. Wu (San Francisco, USA)

The economic impact of early measurement of high sensitivity troponin in NSTEMI patients

G. Basadonna (Massachusetts, USA)

18.00 – 19.00 - Sala Madrid

Sessione Parallela: **La fosfatasi alcalina bassa, un elemento diagnostico essenziale per l'ipofosfatasia**

Con il contributo non condizionato di Alexion

Moderatore: M.L. Bianchi (Milano) M. Ciaccio (Palermo)

Ipfosfatasia: inquadramento clinico e challenge diagnostico

S. Stagi (Firenze)

La fosfatasi alcalina in età pediatrica: il progetto SIBIOC di validazione degli intervalli di riferimento nella popolazione italiana

F. Ceriotti (Milano)



Giovedì 20 Ottobre 2016

9.00 - 11.00 - Sala 500

Sessione Parallela: **Casi Clinici selezionati dai Poster**

Moderatori: G. Castaldo (Napoli), C. Zuppi (Roma)

Malattia celiaca con coinvolgimento ematologico

F. De Liso, M. Ronchi, C. Matinato, N.N. Fantini, R. Maiavacca

Un caso di anemia multifattoriale

F. Tosato, E. Piva, A. Schiavinato, M. Plebani

Ruolo del laboratorio nella valutazione di un donatore di organi con sospetta emofilia

E. Milletti, C. Bellini, D. Fineschi, E. Franceschini, A. Silvietti, L. Terzuoli, D. Vannoni, C. Scapellato, R. Guerranti, R. Leoncini, P. Calzoni

Modifiche temporali di troponina I in una paziente con alterazione ST e assenza di lesioni ostruttive coronariche

C. Bellia, B. Lo Sasso, G. Bivona, G. Novo, M. Ciaccio

Un caso di rottura della parete ventricolare predetta da un valore estremamente elevato di RDW

R. Aloe, G. Lippi, G. Cervellin

Un caso di LES subclinico

A. Gubbiotti, L. Rosengart, A. Malgrande, G. Piccone

La misura delle catene leggere libere nel liquor nella diagnosi della sclerosi multipla

D. Lopergolo, M.T. Dell'Abate, D. Scribano, C. Zuppi, T. De Michele

La misura delle catene leggere libere indentifica la ricaduta di malattia e orienta per una rivalutazione della tipizzazione dell'amiloide in un paziente con amiloidosi AL

P. Milani, M. Basset, F. Russo, M. Nuvolone, F. Lavatelli, T. Bosoni, L. Pirolini, A. Foli, R. Albertini, G. Palladini, G. Merlini

Monitoraggio della risposta al trattamento con anti-CD38 in un paziente con mieloma multiplo a catene leggere

G. Topini, A. Fiorini, V. Panichi, R. Buzi, M.T. Muratore, M. Montanaro

Caratterizzazione biochimica e genetica di un difetto molecolare della sintesi del colesterolo: un nuovo caso di deficit di SC4MOL in un giovane maschio Italiano.

M.P. Lenza, C. Sica, M. Gelzo, E. Procopio, A. Dello Russo, G. Frisso, G. Corso, F. Salvatore



Giovedì 20 Ottobre 2016

9.00 - 11.00 - Sala Londra

Sessione Parallela: **Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente in Medicina di Laboratorio**

Moderatori: F. Balboni (Firenze), M. Zaninotto (Padova)

L'assassino occulto

A. Wu (San Francisco, USA)

Progetto IFCC WG-LEPS

M. Plebani (Padova), L. Sciacovelli (Padova)

Raccomandazioni per l'identificazione e la gestione dei valori critici nei laboratori clinici

G. Lippi (Verona)

Passaggio di informazioni cliniche fra equipe multidisciplinari e progetto handover

R. Tartaglia (Firenze)

Comunicazioni Selezionate

Check-list in laboratory medicine: an important tool to improve the patient safety

A. Aita, R. Marin, E. Piva, L. Sciacovelli, M. Plebani

Misidentification in laboratory medicine: results of the tuscany survey - risk management study group SIBioC and SIE

C. Scapellato, F. Balboni, M. Quercioli, P. Pezzati, G. Toccafondi, P. Casprini, A. Aita, R. Guerranti, M. Fiorni, G. Fuzzi, R. Tartaglia

9.00 - 11.00 - Sala Istanbul

Sessione Parallela: **Dalla ricerca di base alle applicazioni cliniche**

Moderatori: S. Bernardini (Roma), M. Migliardi (Torino)

Formazione e Ricerca in ambito biomedico: strategie per lo sviluppo

M. Ciaccio (Palermo)

Start up: ricerca e sviluppo in Life Science

R. Tomaiuolo (Napoli)

Dai biomarcatori tradizionali ai microRNA circolanti nella patologia neoplastica

M. Montagnana (Verona)

Malattie Neurologiche ed Oligomeri: il ruolo della Biochimica Clinica

G. Sancesario (Roma)