



**9° Congresso Nazionale
della Società Italiana di
Patologia Clinica
e Medicina di Laboratorio**



**Presidente del Congresso
Dott. Fabrizio Papa
(Roma)**

**PROGRAMMA
DEFINITIVO**



Lago di Garda dalla Val di Sogno - Luigi Bonazza
Per gentile concessione di MAG - Museo Alto Garda

con il Patrocinio di:



e



Richiesto il patrocinio a: Ministero della Salute

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fabrizio Papa (Roma)
Presidente Nazionale SIPMeL, Presidente 9° Congresso SIPMeL

Adriano Anesi (Trento)

Antonio Antico (Treviso)

Bruno Biasioli (Castelfranco Veneto, TV)

Alessandro Camerotto (Rovigo)

Piero Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV)

Luigi Ceci (Andria, BAT)

Anna Maria Cenci (Castelfranco Veneto, TV)

Giancarlo Di Iorio (Pescara)

Maria Golato (Chieti)

Alessandro Mariottini (Terni)

Mario Pierfranco Michelotti (Torino)

Marco Moretti (Ancona)

Stefan Platzgummer (Merano, BZ)

Luca Rossi (Pisa)

Vittorio Sargentini (Roma)

Elisabetta Stenner (Livorno)

Roberto Verna (Roma)

Anna Vero (Catanzaro)

Danilo Raffaele Villalta (Pordenone)

**COMITATO
ORGANIZZATORE
LOCALE**

Adriano Anesi (Trento)
Patrizio Caciagli (Trento)
Stefan Platzgummer (Merano, BZ)

**COMMISSIONE
PROMOTORE**

Antico Antonio (Treviso)
Burgio Maria Aurora (Canicattì, AG)
Giuliani Giuseppe (Garbagnate Milanese, MI)
Golato Maria (Lanciano, CH)
Grande Giovanni (Salerno)
Grimaldi Riccardo (Salerno)
Michelotti Mario Pierfranco (Torino)
Moretti Marco (Ancona)
Morlunghi Simonetta (Città di Castello, PG)
Nanni Mauro (Roma)
Papa Fabrizio (Roma)
Rossi Luca (Pisa)
Sangiorgio Luigi (Adrano, CT)
Sargentini Vittorio (Roma)
Stenner Elisabetta (Livorno)
Talento Bruno (Battipaglia, SA)
Villalta Danilo Raffaele (Pordenone)

La **Medicina di Laboratorio** rappresenta un valore essenziale per la salute della collettività e una branca portante in un Servizio Sanitario Nazionale in continua e costante evoluzione. Siamo impegnati a governare una serie di importanti cambiamenti determinati sia dal contesto di riferimento che dall'evoluzione scientifica e numerose sono le sfide da intraprendere e perseguire.

L'avvento e l'utilizzo dell'**intelligenza artificiale (AI)** in vari ambiti della Patologia Clinica ha il potenziale per trasformare l'assistenza sanitaria e rivoluzionare la diagnostica, ottimizzando i flussi di lavoro e migliorando i risultati per i pazienti. Si assiste costantemente ad una crescente consapevolezza dell'importanza e del **valore dei test clinici**, con lo sviluppo di nuovi biomarcatori ad alto contenuto informativo clinico che contribuiscono in modo significativo all'evoluzione del modo in cui l'assistenza sanitaria viene erogata alla collettività. Negli anni a venire i laboratori dovranno prepararsi a fornire **servizi e cure mediche anche in luoghi non tradizionali** (telemedicina, test decentrati sia nelle strutture sanitarie che sul territorio, case di comunità, studi polispecialistici, medicina di base, self testing, farmacie ecc.). Un Laboratorio così costruito potrà anche perdere un connotato di struttura conosciuta e più tradizionale per acquisire la capacità di management del processo basato su organizzazione, elaborazione e **gestione dei big data**, indipendentemente da dove essi vengano prodotti. La visione di una medicina "unica" sta volgendo al termine, con l'emergere di trattamenti personalizzati, adattati su misura, primo passo verso la creazione di un ambiente sanitario più dinamico con l'**abbattimento di "muri e silos"**. Il Laboratorio non potrà esimersi dal gestire il tema della **sostenibilità ambientale** e guardare con attenzione ai cambiamenti sullo stato di salute indotti dai **cambiamenti climatici** in grado di influenzare molte delle discussioni programmatiche e degli interventi futuri.

Con queste premesse, obiettivi e sfide, è necessario **mantenere ed ampliare le competenze**, necessarie a garantire il rispetto di severi requisiti normativi, la capacità di gestione delle infrastrutture, del personale e delle tecnologie sempre più in rapida evoluzione, per garantire la conformità, gli standard di qualità e la sicurezza del processo analitico per i test clinici. Assunzione di nuove competenze e/o mutamenti delle stesse divengono ancora più necessari in relazione alla carenza di personale sanitario già in atto e che si esacerberà nel prossimo futuro. Creare un ambiente di lavoro positivo e opportunità di crescita professionale e un'attenzione alle competenze risulta ugualmente cruciale per ottenere la fidelizzazione dei talenti nel lungo termine. In questo contesto la necessità di sviluppare la giusta **leadership** non è mai stato così urgente. Una leadership diversa rispetto al passato: curiosa, determinata e con una mentalità flessibile, equilibrata, possibilmente "gentile".

Le organizzazioni che vinceranno le sfide proposte dal cambiamento saranno quelle progettate per apprendere e adattarsi alle realtà in continuo mutamento, combinare l'intelligenza artificiale e umana in modi nuovi, sfruttare i vantaggi di ecosistemi aziendali più ampi. Il punto chiave è che la trasformazione della leadership inizia con un cambiamento di mentalità che richiede impegno a tutti i livelli di gestione di un laboratorio clinico.

Istruzione e formazione restano gli strumenti più potenti per uno sviluppo efficace dei futuri professionisti del settore e possono determinare un immenso impatto sulla loro trasformazione. I futuri programmi di formazione devono concentrarsi non solo su nozioni riguardanti nuove metodiche e/o tecnologie ma anche sull'analisi dei dati, sull'alfabetizzazione digitale, sulla bioinformatica, sullo sviluppo del pensiero critico e delle capacità di problem solving, preparando una forza lavoro in grado di gestire le complessità della diagnostica moderna. La formazione degli anni a venire, dovrà fondarsi su un'ottica di multidisciplinarietà e multiprofessionalità, abbracciando una strategia agile che dia priorità al **team working, iterativo e interfunzionale**. Un laboratorio di successo continuerà a dipendere dal capitale intellettuale umano e dalle competenze dei propri dipendenti ad ogni livello organizzativo.

Il 9° Congresso Nazionale SIPMeL, intitolato "Come cambiano le competenze dei professionisti della Medicina di Laboratorio", si propone di considerare questi peculiari aspetti per approfondirli e focalizzare l'attenzione sulle competenze necessarie e per questo fine richieste. Cominciare a ragionare insieme su quanto è già nelle nostre mani e si affaccia nel nostro prossimo futuro ci è sembrato un primo passo davvero importante. Il mio augurio è che tutti i partecipanti al congresso possano beneficiare del programma congressuale a disposizione e che le intenzioni programmatiche della Segreteria Scientifica possano divenire spunti ed ausili utilizzabili nella vita reale.

Buon Congresso Nazionale 2024.

Grazie della vostra presenza
e buon lavoro

Riva del Garda, 28 ottobre 2024
Fabrizio Papa

Corsi Pre-Congresso

SALA DOLOMITI

CAMBIAMENTI CLIMATICI E SALUTE: LE SFIDE DEL FUTURO

- Partecipanti:** 100 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri
- Responsabile scientifico:** Adriano Anesi (Trento)
- Moderatori:** Dino Zardi (Trento), Adriano Anesi (Trento)
- 09:00 **Introduzione e presentazione del Corso**
Dino Zardi (Trento), Adriano Anesi (Trento)
- 09:10 **Quanto sta cambiando il clima?**
Dino Zardi (Trento)
- 09:40 **Siamo davvero pronti per la medicina climatica e ambientale?**
Vincenzo Lionetti (Pisa)
- 10:10 **Effetti dei cambiamenti del clima sulle malattie allergiche e sulle epidemie di asma grave**
Lorenzo Cecchi (Prato)
- 10:40 **Il cambiamento climatico e il rischio cardiovascolare**
Roberto Bonmassari (Trento)
- 11:10 **La sostenibilità in medicina di laboratorio: il laboratorio diventa green**
Margherita Morandini (Pordenone)
- 11:40** **Discussione**
- 11:50** **PAUSA**
- 12:00 **I batteri e i cambiamenti climatici: impatto sugli ecosistemi e sulla popolazione**
Claudio Scarparo (Trento)
- 12:30 **Micosi, cambiamenti climatici e modificazioni ambientali generate dall'uomo**
Paolo Fazii (Pescara)
- 13:00 **Effetti dei cambiamenti climatici sul rischio di trasmissione di malattie zoonotiche**
Annapaola Rizzoli (Trento)
- 13:30 **Impatto del cambiamento climatico sull'utilizzo dei prodotti fitosanitari in agricoltura e sul loro residuo negli alimenti**
Ilaria Pertot (Trento)
- 14:00 **Discussione**
- 14:10 **Chiusura del corso e compilazione test di valutazione e di gradimento ECM**

SALA GARDA B
DALL' HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT (HTA)
ALLA MEDICINA DI LABORATORIO BASATA SULLE PROVE
DI EFFICACIA (EBLM)

*A cura del Gruppo di Studio Evidence Based Laboratory Medicine (GdS-EBLM),
In collaborazione con la Società Italiana di Health Technology Assessment (SIHTA)*

Partecipanti: 100 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico,
Farmacisti, Infermieri

**Responsabile
scientifico:** Adriano Anesi (Trento)

Moderatori: Giandomenico Nollo (Trento), Mariacaterina Maconi (Alessandria)

09:00 **Introduzione e presentazione del Corso**
Giandomenico Nollo (Trento), Mariacaterina Maconi (Alessandria)

09:10 **La decisione informata**
Giandomenico Nollo (Trento)

09:40 **Introduzione all'Health Technology Assessment**
Giovanni Maria Guarrera (Vicenza)

10:10 **Il report HTA, tra HTAR ed implementazione in Italia**
Anna Ponzianelli (Roma)

10:40 **EBLM un utile toolbox propedeutico alla HTA in Medicina di
Laboratorio**
Romolo Marco Dorizzi (Castelfranco Veneto, TV)

11:10 **Discussione**

11.30 PAUSA

11:40 **La governance dei dispositivi medici: il Regolamento europeo
sull'HTA e il Programma Nazionale di HTA**
Marco Marchetti (Roma)

12:30 **Sinergie ed opportunità tra i regolamenti MDR/IVDR e HTAR**
Pietro Derrico (Roma)

13:00 **EBLM come strumento per il governo dell'appropriatezza prescrittiva**
Sofia Chiatamone Ranieri (Teramo)

13:30 **Implementare il POCT nelle Strutture Intermedie con un
approccio HTA**
Antonio Antico (Treviso)

14:00 **Discussione**

14:10 **Chiusura del corso e compilazione test di valutazione e di gradimento ECM**

CORSO PRE-CONGRESSUALE N.3

SALA RIVA

IL RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO IN UNA REALTÀ PROFESSIONALE IN CAMBIAMENTO

Partecipanti: 100 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri

Responsabili scientifici: Stefan Platzgummer (Merano, BZ), Luca Rossi (Pisa)

1° PARTE

Moderatori: Mario Michelotti (Torino), Monica Riva (Merano), Vincenzo Palumbieri (Termoli, CB)

09.00 **Introduzione**
Luca Rossi (Pisa), Stefan Platzgummer (Merano, BZ)

09.10 **Dalla 745/94 ad oggi: l'evoluzione di una professione**
Simone Bedendo (Rovigo)

09.30 **La Commissione Nazionale dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico**
Saverio Stanziale (Ascoli Piceno)

09.50 **Il nuovo Codice Deontologico**
Danilo Pennetta (Torino)

10.10 **Microbiologia/Virologia**
Simona Ratini (Rho, MI)

10.30 **Citogenetica e genetica molecolare**
Rosaria Scopelliti (Pisa)

10.50 **Anatomia Patologica**
Danilo Cestone (Bolzano)

11.10 **Medicina Trasfusionale**
Monica Ragnini (Ancona)

11.30 **PAUSA**

2° PARTE

- Moderatori: Riccardo Grimaldi (*Salerno*), Andrea D'Angella (*Bolzano*),
Alessia Cabrini (*Padova*)
- 11.40 **Point of Care Testing**
Alessandro Boldrini (*Perugia*)
- 12.00 **Spettrometria di Massa**
Lea Bianchi (*Pisa*)
- 12.20 **Citofluorimetria**
Micol Perlin (*Pordenone*)
- 12.40 **Lab Automation**
Marta Solfanelli (*Ancona*)
- 13.00 **Farmacia galenica/antiblastici**
Daniel Tumiatto (*Bolzano*)
- 13.20 **Next Generation Sequencing**
Luca Sorino (*Pescara*)
- 13.40 **Quale futuro ci aspetta?**
Luca Rossi (*Pisa*)
- 14.00 **Dibattito conclusivo**
- 14:10 *Chiusura del corso e compilazione test di valutazione e di gradimento ECM*

CORSO PRE-CONGRESSUALE N.4

SALA BELVEDERE AGGIORNAMENTI IN SEMINOLOGIA: L'ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE

In collaborazione con la Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (SIAMS)

Partecipanti: 70 Medici, Biologi, Chimici, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Farmacisti, Infermieri

Responsabile scientifico: Fabrizio Papa (Roma)

1° PARTE

Moderatori: Cristiano Ialongo (Roma), Elisabetta Baldi (Firenze)

09:00 **Introduzione e presentazione del Corso**
Fabrizio Papa (Roma)

09:10 **L'esame del liquido seminale: il punto di vista dell'andrologo**
Francesco Lombardo (Roma)

09:30 **Il Laboratorio di seminologia nella Patologia Clinica**
Stefano Brancorsini (Terni)

09:50 **Cosa c'è di nuovo nel Manuale WHO 2021**
Elisabetta Baldi (Firenze)

10:10 **Fase pre-analitica**
Luisa Caponecchia (Roma)

10:30 **Fase analitica: valutazione macroscopica del campione seminale**
Daniela Giacchetta (Milano)

10:50 **Fase analitica e post analitica: valutazione microscopica del campione seminale e refertazione**
Donatella Paoli (Roma)

11:10 **Discussione**

11:30 **PAUSA**

2° PARTE

- Moderatori: Massimo Daves (*Bolzano*), Elisabetta Baldi (*Firenze*),
Donatella Paoli (*Roma*)
- 11:40 **Metodi automatizzati in Seminologia**
Sara Marchiani (*Firenze*)
- 12:00 **Il Controllo di Qualità: i concetti generali**
Cristiano Ialongo (*Roma*)
- 12:20 **Controllo di qualità interno ed esterno in Seminologia**
Francesco Pallotti (*Enna*)
- 12:40 **Liquido seminale, interferenti endocrini e riproduzione**
Francesco Lombardo (*Roma*)
- 13:00 **Lo studio del liquido seminale sessione interattiva su casistica clinica selezionata**
tutti i relatori
- 14:00 **Discussione e take home messages**
- 14:10 *Chiusura del corso e compilazione test di valutazione e di gradimento ECM*

Congresso

CONGRESSO

SALA GARDA A

15.00-16.00 Saluto delle Autorità
Saluto del Presidente

INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO

ATTIVITÀ ACCREDITATE ECM

16.15-16.45 **SALA GARDA A**
Lettura Magistrale
La biologia della Gentilezza
Daniel Lumera (Sassari)

16:50 – 18:05 **Sessione Plenaria**
Temi caldi e complessità globali....
Moderatori: Bruno Talento (Salerno), Vittorio Sargentini (Roma), Adriano Anesi (Trento)

Bad Management
Alessandro Camerotto (Rovigo)

Microbioma e nutrizione personalizzata
Nicola Segata (Trento)

Metodi di epidemiologia quantitativa per la sorveglianza delle malattie infettive
Stefano Merler (Trento)

Discussione

18:10 – 19:10 **Tavola Rotonda**
Come cambiano le competenze dei professionisti della Medicina di Laboratorio
Moderatori: Nicola Barni (Milano),
Bruno Biasioli (Castelfranco Veneto, TV),
Simonetta Morlunghi (Perugia)

Fabrizio Papa, *Presidente SIPMeL*
Katia Accorsi, *Presidente Assodiagnostici*
Giuseppe Catanoso, *Direttore Sanitario (Como)*

SESSIONE PARALLELA N. 1

SALA DOLOMITI

19:15 – 20:15

a cura del Gruppo di Studio Autoimmunologia (GdS-AI)

Moderatori:

Quale strategia nello screening della malattia celiaca?

Nicola Bizzaro (Castelfranco Veneto, TV), Maria Grazia Alessio (Bergamo)

La ricerca dei pazienti affetti da morbo celiaco: screening di massa o case-finding?

Ignazio Brusca (Palermo)

L'intelligenza artificiale nell'emersione dell'iceberg del morbo celiaco: l'esperienza del progetto ITAMA

Salvatore Sorce (Enna)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 2

SALA GARDA B

19:15 – 20:15

a cura del Gruppo di Studio Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (GdS-EMM)
in collaborazione con Associazione Medici Endocrinologi (AME)

Moderatori:

Il cortisolo nella diagnosi dell'iposurrenalismo

Ottavia Porzio (Roma), Marina Vitillo (Roma), Renato Cozzi (Milano)

Iposurrenalismo: classificazione e aspetti clinici

Anna Pia (Cuneo)

La misura del cortisolo nella diagnosi dell'iposurrenalismo: insidie e sfide

Annamaria D'Alessandro (Roma)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 3

SALA RIVA

19:15 – 20:15

a cura del Gruppo di Studio Evidence Based Laboratory Medicine (GdS-EBLM)
in collaborazione con Choosing Wisely Italia

Moderatori:

Sanità Green e Laboratorio clinico Green: il contributo di Choosing Wisely-Italy

Piero Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV), Romolo Marco Dorizzi (Castelfranco Veneto, TV), Mariacaterina Maconi (Alessandria)

Green Choosing Wisely International: update da CW International, Barcellona 8-10 ottobre 2024

Sandra Vernerio (Torino) [\[intervento online\]](#)

Presentazione della bozza di Cinque raccomandazioni Green della Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL) - 3° Lista
Margherita Morandini (Pordenone)

Cinque raccomandazioni AIGO per una endoscopia green
Francesco Bortoluzzi (Mestre, VE)

Discussione

20:20

Area espositiva
Apericena di Benvenuto

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

SESSIONE PARALLELA N. 4

09:00 – 10:00

SALA DOMITI

a cura dei Gruppi di Studio: Ematologia (GdS-E) e Citofluorimetria (GdS-C)

Moderatori:

Come cambiano le competenze nella diagnostica ematologica di laboratorio
Donatella Tanca (Genova), Elisa Piva (Mantova)

Gestione dei percorsi nell'isola ematologica: nuovi obiettivi, strumenti e competenze
Sofia Chiatamone Ranieri (Teramo)

Il laboratorio al centro della diagnosi: quando l'interazione tra morfologia e citofluorimetria diventa un'opportunità per migliorare il contesto organizzativo
Lorella Lanza (Savona)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 5

09:00 – 10:00

SALA RIVA

a cura della Commissione Nazionale Qualità ed Accreditamento
a cura dei Gruppi di Studio: Informatica (GdS-I) e Management Sanitario-HTA, Risk e Comunicazione (GdS-MS)

Moderatori:

Monitoraggio dei risultati con il controllo di qualità: ISO 15189:2022 e le Raccomandazioni SIPMeL
Maria Antonietta Distasi (Andria, BAT), Giovanni Casiraghi (Monguzzo, CO), Paolo Paparella (Milano)

Metrologia del Controllo di Qualità, filosofia, obiettivi e pianificazione
Antonella Crapolichio (Andria, BAT)

Il Controllo di Qualità in Immunometria e Virologia
Vincenza Rella (Andria, BAT)

ISO 15189 e le Raccomandazioni SIPMeL Q19
Marco Pradella (Castelfranco Veneto, TV)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 6

09:00 – 10:00

SALA GARDA B

a cura del Gruppo di Studio Salute e Sicurezza (GdS-SS)

Moderatori:

Core Competence nella gestione della salute e sicurezza in laboratorio
Maurizio Moffa (Torino), Luca Rossi (Pisa), Elena Rimini (Sassari)

La gestione multidisciplinare di un percorso di cura
Stefania Casani (Udine)

Nuove competenze nella valutazione del rischio chimico in un laboratorio biomedico
Niccolo' Camusso (Oristano)

Risultati e benefici della simulazione nella formazione sulla sicurezza in laboratorio
Maria Rosaria Fanello (Savona)

Skill mix safety
Viviana Izzo (Baronissi, SA)

Discussione

WORKSHOP

10:05 – 12:35

Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)
programma dettagliato a pag.92-94

TAVOLA ROTONDA

- 12:40 – 13:40** **SALA GARDA A**
Ruolo della Medicina di Laboratorio nelle trasformazioni organizzative d della sanità contemporanea
Moderatori: Antonio Antico (Treviso), Federico Lega (Milano)
- Discussant: Massimo Annichiarico (Venezia)
Antonio Ferro (Trento)
Americo Cicchetti (Roma) [intervento online]
Katia Accorsi (Milano)
Giorgio Pavan (Treviso)
Pier Luigi Bartoletti (Roma)
Francesco Rocco (Treviso)
- 13:40 – 14:40** **Light Lunch (Palavela)**

WORKSHOP

- 14:40 – 18:45** **Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)**
programma dettagliato a pag. 95-100

SESSIONE PARALLELA N. 7

- 18:50 – 19:30** **SALA GARDA B**
a cura del Gruppo di Studio Management Sanitario – HTA, Risk e Comunicazione (GdS-MS)
- Moderatori: **Gli Asset da Sepsis ad ICA**
Annibale Raglio (Bergamo), Vittorio Sambri (Bologna)
- Enterprise Risk Management per Sepsis ICA. Decreto Sepsis Regione Lombardia**
Maristella Moscheni (Varese)
- Asset tangibili ed intangibili per Sepsis ICA – Gli aspetti legali penali e civili (sentenza Travaglino, ...) e le Società Scientifiche**
Assunta Sartor (Udine)
- Discussione finale**
Giovanni Casiraghi (Como)

SESSIONE PARALLELA N. 8

18:50 - 19:30

SALA DOLOMITI

a cura del Gruppo di Studio Coagulazione (GdS-COAG)

Moderatori:

Lupus Anticoagulant: le problematiche del laboratorio

Agostino Steffan (Aviano, PN), Luca Nanni (Genova)

La diagnostica di laboratorio del Lupus anticoagulant

Michele Bertini (Roma)

Casi clinici a cura del Gruppo di Studio Coagulazione

Luca Nanni (Genova)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 9

18:50 - 19:30

SALA RIVA

a cura del Gruppo di Studio Medicina di Genere (GdS-MdG)

Moderatori:

Cambiamenti climatici, inquinamento e fertilità di Genere

Cinzia Callà (Roma), Antonietta Sica (Oliveto Citra, SA)

Impatto ambientale sulla fertilità in Italia

Luigi Montano (Salerno)

Microbiota, Infezioni della sfera genitale e infertilità di genere

Gabriella Annunziata (Nocera Inferiore, SA)

Discussione

Paola Sabatini (Nocera Inferiore, SA)

19:35 - 20:00

Incontro-dibattito con IVD

20:20

Aperitivo con IVD

SESSIONE PARALLELA N. 10

08:30 - 09:30

SALA DOLOMITI

Comunicazioni orali 1

Moderatori:

Luciano Pasini (*San Donà del Piave, VE*)
Tommaso Aronica (*Palermo*)
Beatrice Caruso (*Verona*)
Giovanni Grande (*Napoli*)

Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)

022

CORRELAZIONE FRA LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA NEL LIQUOR E NEL PLASMA DEI BIOMARCATORI DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER, AB40, AB42 E P-TAU181.

Zaupá P.*, De Riva V., Luna A., Marcon M., Giavarina D., Carta M.

032

RATIO SFLT-1/PLGF: IL SUO UTILIZZO DURANTE IL PRIMO TRIMESTRE DI GRAVIDANZA.

Niccoletti B.*, Calcinari A., Babini L., Morelli R., Sabbatinelli J., Giuliani A., Giannubilo S.R., Moretti M

035

MARINOFUFAGENIN AND OMENTIN-1, INNOVATIVE RISK BIOMARKERS OF CARDIOVASCULAR DAMAGE IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE

Dragone F.*, Bolognino D., Coppolino G., Foti D.P., Greco M.

037

UTILITÀ DEI MARCATORI BIOCHIMICI NELLA VALUTAZIONE DEL TRAUMA CRANICO MINORE: DATI PRELIMINARI DELLO STUDIO BIOBRAIN

Bonetti G.*, Raggio C., Salvadori S., Brugnetti B., Cotelli M.S., Bertoletti A., Michelini M., Tomasini G., Manelli F.

168

Diagnostica urinaria e delle malattie renali

ATR/FT INFRARED SPECTROSCOPY FOR ANALYSIS OF KIDNEY STONES: A WISE AND REASONED CHOICE

De Cagna M.R.*, Caleandro S., Colucci V., Lattarulo M., Prontera P.P., Utano E., Verri T., Tampoia M.

039

Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)

BIOSENSORI E FIBROSI CISTICA: L'EPOCA DEL DOSAGGIO DEL CLORO FAI DA TE

Bracaglia G.*, Arduini F., Veneziani I., Porzio O.

Diagnostica ematologica e delle coagulopatie (comprende citofluorimetria e proteine)

091

THE ROLE OF FLOW CYTOMETRY IN THE DIAGNOSIS OF OCULAR LYMPHOMAS: A 15 YEARS MONOCENTRIC EXPERIENCE

Davanzo V.*, Falda A., Fogar P., Turkman J., Zuin J., Parrozzani R., Molin C., Midena G., Marino D., Finotto S., Pizzi M., Dei Tos A.P., Basso D.

044

Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)

APPROPRIATE USE OF PROCALCITONIN: INTERVENTION IN THE EMERGENCY DEPARTMENT AND EVALUATION OF INPATIENTS REQUESTS FROM THE LABORATORY MEDICINE DEPARTMENT OF MODENA

Varani M.*, Canovi S., Pirotti T., Canu G., Canali C., Trenti T., Sarti M.

08:30 - 09:30

SALA GARDA B

Comunicazioni orali 2

Moderatori: Anna Maria Cenci (Castelfranco Veneto, TV)
Maria Aurora Burgio (Canicattì, AG)
Antonella Pinna (Sassari)
Akkouche Wassim (Aosta)

**Diagnostica ematologica e delle coagulopatie
(comprende citofluorimetria e proteine)**

094

**CASE REPORT: IL CONTRIBUTO DEL LABORATORIO NELLA
DIAGNOSI RAPIDA DI LIQUORREA NASALE**

Giuseffi M.*, Mazzolla O., Discianni A., Pafundi V., Pizzuti M., Carbone T.

082

**TEST LAC, APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA DELLA RICHIESTA,
ESPERIENZA DEL LABORATORIO DI LUCCA**

Ponziani V.*, Agostino C., Bonini D., Contu V., Martinelli I., Zagaria L.,
Stenner E., Rapi S.

057

**ROLE OF CYTOGRAM VISUAL ANALYSIS AND POSITIONAL
PARAMETERS TO DETECT CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA
USING MINDRAY BC6800PLUS: PRELIMINARY STUDY**

Tavano C.*, Frigeri A., Fedeli E., Daffara S., Soattini L., Pangaro L.,
Caffiero G., Cianci L., Pelagi M.

061

**ELABORAZIONE DI UN ATLANTE DEGLI SCATTER STRUMENTALI
DELLA CONTA LEUCOCITARIA PER L'IDENTIFICAZIONE RAPIDA
DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE PEDIATRICHE EMATOLOGICHE**

D'Agostini M.*, Saura F., Tomao L., Cinti M., Frezza R., Iuliani G., Porzio O.

072

**REGOLE DI VALIDAZIONE IN EMATOLOGIA: DALLA
PROGETTAZIONE AL CASO CLINICO**

D'Altoè P.*, Del Giudice G.

102

**EVOLUZIONE DELLO STUDIO DELLE NEUTROPENIE DA VIRUS
RESPIRATORI NELLA POPOLAZIONE PEDIATRICA NELL'EPOCA
POST COVID**

Polizzi A.*, Cerruto C., Comisi F.F., Fidone C., Fretto G.

081

**INFEZIONE BATTERICA O VIRALE: STUDIO DELLA RELAZIONE TRA
MEMED E LA CONCENTRAZIONE DI NEUTROPHIL EXTRACELLULAR
TRAPS (NETS)**

Opinto G., Distasi M.A.*, Inchingolo P., Ruta R., Ceci L.

064

**VALUTARE LA COMPETENZA E LA STANDARDIZZAZIONE IN
CITOMORFOLOGIA: MIRAGGIO O REALTÀ?**

Azzarello E.*, Mancini F., Cenci A.M., Ruggiero T., Moretti M., Chiatamone
Ranieri S., Papa F.

08.30 - 09.00

SALA RIVA

Comunicazioni orali 3

Moderatori:
Giuseppe Giuliani (*Garbagnate Milanese, MI*)
Luigi Sangiorgio (*Adrano, CT*)
Loredana Postiglione (*Napoli*)
Mario Michelotti (*Torino*)

Diagnostica allergologica

049

ALFA TRIPTASEMIA EREDITARIA: PREVALENZA E RELAZIONE TRA COPIE DI TPSAB1 E TRIPTASI BASALE

Brusca I.*, Bruno L., Catalano V., Barrale M., Schifaudò D.M., Cantisano V., Mancuso G.G., Onida R.

Diagnostica immunologica

119

ANTICORPI ANTI-NF155, CNTN1, CASPR1: METODICHE A CONFRONTO, OTTIMIZZAZIONE DELLE PERFORMANCE ANALITICHE E INTEGRAZIONE CON LA PRATICA CLINICA

Mobilia E.M.*, Lechiara A., Pesce G., Bozzano F.M., Baroncelli E., Bellucci M., Castellano C., Capodivento G., Franciotta D., Uccelli A., Benedetti L.

Farmacologia/tossicologia

176

DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A LC-MS/MS METHOD FOR THERAPEUTIC DRUG MONITORING OF TACROLIMUS: COMPARISON BETWEEN WHOLE AND CAPILLARY BLOOD SAMPLES, COLLECTED BY VOLUMETRIC ABSORPTIVE MICROSAMPLING (VAMS)

Rufolo S.*, Balsamo A.C., Charlier B., Coglianesi A., Bilancio G., Dal Piaz F., Izzo V.

Diagnostica immunologica

123

DIAGNOSTIC ACCURACY OF IGA ANTI-TRANSGLUTAMINASE ASSESSED BY CHEMILUMINESCENCE: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS

Pjetraj D.*, Pulvirenti A., Moretti M., Gatti S., Naspi Catassi G., Catassi C., Lionetti E.

132

IL-6 TESTING ON CEREBROSPINAL FLUID USING AUTOMATED METHODS: FEASIBILITY, HIGH CORRELATION AND VALIDATION FOR DIAGNOSTIC PURPOSE

Fabris M.*, Fiorino R., Furlani M., Cifù A., D'Aurizio F., Curcio F.

Medicina molecolare ed omiche

185

ST-RNASEQ PER LA CARATTERIZZAZIONE TRASCRIZIONALE E SPAZIALE DEL GLIOBLASTOMA

Broso F.*, Argento C.M., Sebastiani E., Rosatti E.F., Corsini F., Annicchiarico L., Sighel D., Longhi S., Barbareschi M., Soldano A., Anesi A., Tebaldi T., Sarubbo S., Quattrone A.

141 **Diagnostica immunologica**
STUDIO MULTICENTRICO DI VALIDAZIONE DEL METODO DI IMMUNOFLUORESCENZA SU TESSUTO EPATICO DI SCIMMIA COME ALTERNATIVA AGLI ANTICORPI ANTI-ENDOMISIO SU ESOFAGO DI SCIMMIA NELLA DIAGNOSTICA DELLA MALATTIA CELIACA
Deleonardi G. *, Fabris M., Gallo N., Panozzo M.P., Pesce G., Porcelli B., Terzuoli L., Previtali G., Trevisan M.T., Villalta D.R., Bizzaro N.

007 **Analisi decentrate**
VALUTAZIONE PRELIMINARE DELL'IMPATTO DI UN SISTEMA POCT SUL FLUSSO DI LAVORO DI UNA POSTAZIONE DEL 118
Lattanzio A. *, Polilli E., Troilo F., Leone V., Di Sigismondo E., Soldano A., Di Iorio G.

SESSIONE PARALLELA N. 13

09:35 - 10:35 **SALA DOLOMITI**
a cura del Gruppo di Studio Marcatori Miocardici (GdS-MM)

Intelligenza Artificiale e Cardiologia
Moderatori: Gianni Antonio Galli (*Impruneta, FI*), Piero Cappelletti (*Castelfranco Veneto, TV*), Lucia Malloggi (*Pisa*)

Applicazioni della Intelligenza Artificiale (AI) in Cardiologia: opportunità e rischi
Gianluigi Nicolosi (*Pordenone*)

Intelligenza artificiale e Troponina
Massimiliano Luca Manno (*Galatina, LE*)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 14

09:35 - 10:35 **SALA GARDA B**
a cura del Gruppo di Studio Farmacologia Clinica e Tossicologia (GdS-FT) in collaborazione con il Gruppo Tossicologi Forensi Italiani (GTFI)

L'emergenza Fentanyl e Oppioidi sintetici
Moderatori: Bruno Biasioli (*Castelfranco Veneto, TV*), Romolo Marco Dorizzi (*Castelfranco Veneto, TV*)

Introduzione
Elisabetta Simeoni (*Roma*)

Inquadramento generale
Sabina Strano Rossi (*Roma*)

Risultati preliminari dell'indagine SIPMeL
Franco Tagliaro (*Verona*), Giulia Stocchero (*Trento*)

Discussione

SESSIONE PARALLELA N. 15

09:35 - 10:35

SALA RIVA

a cura del Gruppo di Studio Point of Care Testing (GdS-POCT)

Moderatori:

L'evoluzione continua del POCT: tecnologia, processi e competenze

Angela Rachele Soliera (*Pavullo nel Frignano, MO*), Fabio Facco (*Genova*),
Francesca Veneziani (*Firenze*)

Valutazione del rischio infettivo nell'ambulatorio pediatrico

Antonella Lavagetto (*Genova*)

LEAN Thinking applicato al Point Of Care

Barbara Grandi (*Pisa*)

POCT: organizzazione e appropriatezza all'inseguimento della tecnica

Eleonora Bedendo (*Rovigo*)

Discussione

10:35 - 11:00

Break

WORKSHOP

11:00 - 12:00

Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)

programma dettagliato a pag. 99-100

SESSIONE PARALLELA N. 16

12:05 - 12:45

SALA GARDAB

a cura del Gruppo di Studio Proteine (GdS-P)

Moderatori:

L'Intelligenza artificiale: l'era degli "omics" verso la medicina di precisione nella diagnosi della sepsi ed in oncologia

Ignazio Brusca (*Palermo*), Luigi Cinquanta (*Pagani, SA*)

L'era degli "omics" verso la Medicina di Precisione nella diagnosi della Sepsis

Maria Concetta Sorrentino (*Palermo*)

L'era degli "omics" verso la Medicina di Precisione in Oncologia

Annalaura Gambardella (*Pagani, SA*)

Discussione

12:05 – 12:45

SALA RIVA

a cura del Gruppo di Studio Paesi in Via di Sviluppo (GdS-PVS)

Moderatori:

La Medicina di Laboratorio è senza confini

Bruno Biasioli (Castelfranco Veneto, TV), Mariella Pallotta (San Benedetto del Tronto, AP)

La Medicina di Laboratorio in Paesi in via di Sviluppo: esempio di modelli e ruoli operativi in Africa Occidentale

Luigi Ceci (Andria, BAT)

Diagnostica parassitologica: casi clinici di patologie tropicali in Italia

Maria Antonietta Distasi (Andria, BAT)

Discussione

12:05 – 12:45

SALA DOLOMITI

a cura del Gruppo di Studio Qualità Extra-Analitica (GdS-QuEA)

Moderatori:

Ruolo e competenze del professionista di laboratorio nella fase preanalitica

Antonella Radice (Milano), Valentina Felice (Campobasso), Teresa Carbone (Potenza)

Preparazione del paziente: digiuno o non digiuno?

Lucia Terzuoli (Siena)

Preparazione del paziente: interferenza dell'attività fisica

Brunetta Porcelli (Siena)

Il campione urinario: raccolta e trattamento

Carla Campolucci (Ancona)

Comunicare la preparazione del paziente ai clinici e agli utenti

Rocco Negri (San Giovanni Rotondo, FG)

Discussione

12:50 – 13:35

SALA GARDA A

Premiazioni

a cura delle Commissioni Poster

Conclusioni e Chiusura del Congresso

Fabrizio Papa

Presidente Nazionale SIPMeL

Presidente 9° Congresso SIPMeL

13:45

Brunch buffet

ECM Corsi e Congresso
Programma societario
Commissione e Gruppi di Studio
Poster e Comunicazioni Orali
Premi
Atti del congresso

Il Provider SIPMeL n° 203 ha accreditato presso la Commissione ECM-Agenas i programmi scientifici dei singoli Corsi pre-congressuali (Lunedì 28 Ottobre) per le seguenti figure professionali:

DATA / TITOLO / RIF. ECM / N. CREDITI	PROFESSIONE	DISCIPLINE
<p>28 ottobre 2024</p> <p>CORSO 1</p> <p>CAMBIAMENTI CLIMATICI E SALUTE: LE SFIDE DEL FUTURO</p> <p>Rif. ECM n°: 428673</p> <p>n° crediti: 5</p> <p>Dossier formativo:</p> <p>obiettivo formativo n.26 - Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate</p>	MEDICO CHIRURGO	Allergologia e Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Biochimica Clinica; Cardiologia; Chirurgia Generale; Ematologia; Endocrinologia; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Ginecologia E Ostetricia; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Laboratorio Di Genetica Medica; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Dello Sport; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Microbiologia E Virologia; Nefrologia; Neonatologia; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Pediatria; Reumatologia
	BIOLOGO	
	CHIMICO	
	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	
	FARMACISTA	
	INFERMIERE	
DATA / TITOLO / RIF. ECM / N. CREDITI	PROFESSIONE	DISCIPLINE
<p>28 ottobre 2024</p> <p>CORSO 2</p> <p>DALL' HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT (HTA) ALLA MEDICINA DI LABORATORIO BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA (EBLM)</p> <p>Rif. ECM n°: 428678</p> <p>n° crediti: 5</p> <p>Dossier formativo:</p> <p>obiettivo formativo n.29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment</p>	MEDICO CHIRURGO	Allergologia e Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Biochimica Clinica; Cardiologia; Chirurgia Generale; Ematologia; Endocrinologia; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Ginecologia E Ostetricia; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Laboratorio Di Genetica Medica; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Dello Sport; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Microbiologia E Virologia; Nefrologia; Neonatologia; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Pediatria; Reumatologia
	BIOLOGO	
	CHIMICO	
	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	
	FARMACISTA	
	INFERMIERE	

DATA / TITOLO / RIF. ECM / N. CREDITI	PROFESSIONE	DISCIPLINE
<p>28 ottobre 2024 CORSO 3 IL RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO IN UNA REALTÀ PROFESSIONALE IN CAMBIAMENTO Rif. ECM n°: 428770 n° crediti: 5</p> <p>Dossier formativo: obiettivo formativo n.18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere</p>	MEDICO CHIRURGO	Allergologia e Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Biochimica Clinica; Cardiologia; Chirurgia Generale; Ematologia; Endocrinologia; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Ginecologia E Ostetricia; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Laboratorio Di Genetica Medica; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Dello Sport; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Microbiologia E Virologia; Nefrologia; Neonatologia; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Pediatria; Reumatologia
	BIOLOGO	
	CHIMICO	
	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	
	FARMACISTA	
	INFERMIERE	
DATA / TITOLO / RIF. ECM / N. CREDITI	PROFESSIONE	DISCIPLINE
<p>28 ottobre 2024 CORSO 4 AGGIORNAMENTI IN SEMINOLOGIA: L'ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE Rif. ECM n°: 428893 n° crediti: 5</p> <p>Dossier formativo: obiettivo formativo n.2 - Linee guida - protocolli - procedure</p>	MEDICO CHIRURGO	Allergologia e Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Biochimica Clinica; Cardiologia; Chirurgia Generale; Ematologia; Endocrinologia; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Ginecologia E Ostetricia; Igiene, Epidemiologia E Sanità Pubblica; Laboratorio Di Genetica Medica; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Medicina Dello Sport; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Microbiologia E Virologia; Nefrologia; Neonatologia; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio Di Analisi Chimico-Cliniche E Microbiologia); Pediatria; Reumatologia
	BIOLOGO	
	CHIMICO	
	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	
	FARMACISTA	
	INFERMIERE	

RILEVAZIONE DELLA PRESENZA AL CORSO PRE-CONGRESSO

Al fine del conferimento dei crediti formativi, la rilevazione della presenza dei Partecipanti ai lavori scientifici regolarmente iscritti al Corso sarà effettuata attraverso:

1. la firma e l'orario da apporre sul registro firme all'ingresso e all'uscita (MO33);
2. la compilazione della documentazione contenuta all'interno del Volume ECM consegnato all'atto della registrazione.

Ricordiamo che per ottenere i crediti ECM è obbligatoria la presenza all'intero programma formativo del Corso Pre-congresso.

Il partecipante dovrà consegnare al termine del Corso, in sede al Desk della Segreteria per i Servizi ON THE GO, il Volume ECM dopo aver compilato:

- scheda anagrafica (MO38);
- questionario di apprendimento a risposte multiple relativo al Corso pre-congresso frequentato (MO15);
- questionario di soddisfazione dell'evento (MO42).

Si ricorda di apporre la propria firma sui documenti compilati (MO38-MO15)

RILASCIO DEI CREDITI FORMATIVI

L'attestato ECM riportante i crediti formativi conseguiti sarà inviato (entro 90 giorni dal termine dell'evento) direttamente all'indirizzo di posta elettronica del partecipante dopo verifica della frequenza, della consegna del Volume ECM debitamente compilato e della verifica del questionario di apprendimento con il superamento della soglia del 75% degli obiettivi dichiarati.

In caso di mancata ricezione o di eventuali errori riscontrati sull'attestato inviato, è necessario contattare entro 10 giorni dal ricevimento, la Segreteria per i Servizi ON THE GO e la Segreteria Nazionale SIPMeL.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del Corso Pre-congresso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Il Provider SIPMeL n° 203 ha accreditato presso la Commissione ECM-Agenas il programma scientifico del Congresso (Lunedì 28, Martedì 29 e Mercoledì 30 Ottobre 2024) per le seguenti figure professionali:

DATA / TITOLO / RIF. ECM / N. CREDITI	PROFESSIONE	DISCIPLINE
<p>28/30 Ottobre 2024 Come cambiano le competenze dei professionisti della Medicina di Laboratorio Rif. ECM n°: 428468 n° crediti: 3</p> <p>Dossier formativo: obiettivo formativo n.18 - Conoscenze tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere</p>	MEDICO CHIRURGO	Allergologia ed Immunologia Clinica; Cardiologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Interna; Medicina dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Oncologia; Pediatria; Reumatologia; Chirurgia Generale; Ginecologia e Ostetricia; Anatomia Patologica; Biochimica Clinica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Trasfusionale; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica (<i>Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia</i>); Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (<i>Medici di Famiglia</i>)
	BIOLOGO	
	CHIMICO	
	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO	
	FARMACISTA	
	INFERMIERE	

RILEVAZIONE DELLA PRESENZA AL CONGRESSO

Al fine del conferimento dei crediti formativi, la rilevazione della presenza dei Partecipanti ai lavori scientifici regolarmente iscritti al Congresso sarà effettuata attraverso:

- la compilazione della documentazione contenuta all'interno del Volume ECM consegnato all'atto della registrazione.
Ricordiamo che per ottenere i crediti ECM è obbligatoria la presenza all'intero programma formativo del Congresso.

Ricordiamo che per ottenere i crediti ECM è obbligatoria la presenza all'intero programma formativo del Congresso.

Il partecipante dovrà consegnare al termine del Congresso, il 30/10/2024 al Desk della Segreteria per i Servizi ON THE GO, il Volume ECM dopo aver compilato:

- scheda anagrafica (MO38);
- questionario di soddisfazione dell'evento (MO42).

Si ricorda di apporre la propria firma sui documenti compilati (MO38)

RILASCIO DEI CREDITI FORMATIVI

L'attestato ECM riportante i crediti formativi conseguiti sarà inviato (entro 90 giorni dal termine dell'evento) direttamente all'indirizzo di posta elettronica del partecipante dopo verifica della frequenza e della consegna del Volume ECM debitamente compilato.

In caso di mancata ricezione o di eventuali errori riscontrati sull'attestato inviato, è necessario contattare entro 10 giorni dal ricevimento, la Segreteria per i Servizi ON THE GO e la Segreteria Nazionale SIPMeL.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione al Congresso potrà essere scaricato dalla APP, seguendo le istruzioni riportate nella sezione Highlights - Attestato

DOMENICA 27 OTTOBRE

SALA DOLOMITI

16.00-19.00 | Consiglio Nazionale "Elettivo" SIPMeL

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

SALA BELVEDERE

13:40 - 14:40 | Riunione Comitato Editoriale Rivista

COMMISSIONI NAZIONALI

Commissione Formazione Permanente
Commissione Problemi Professionali
Commissione Qualità e Accreditamento
Commissione Gruppi di Studio

e

GRUPPI DI STUDIO

Allergologia (GdS-ALL)
Autoimmunologia (GdS-AI)
Citofluorimetria (GdS-C)
Coagulazione (GdS-COAG)
Diabete (GdS-D)
Diagnostica Oncologica (GdS-DO)
Ematologia (GdS-E)
Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (GdS-EMM)
Evidence Based Laboratory Medicine (GdS-EBLM)
Farmacologia Clinica e Tossicologia (GdS-FT)
Informatica (GdS-I)
Laboratorio e Clinica dell'Apparato Urinario (GdS-AU)
Malattie Infettive (GdS-MI)
Malattie Neurologiche (GdS - MN)
Management Sanitario - HTA , Risk e Comunicazione (GdS-MS)
Marcatori Miocardici (GdS-MM)
Medicina di Genere (GdS-MdG)
Medicina Molecolare e Diagnosi Predittiva (GdS-MMDP)
Paesi in Via di Sviluppo (GdS-pVS)
Point of Care Testing (GdS-POCT)
Proteine (GdS-P)
Qualità extra-analitica (GdS-QuEA)
Salute e Sicurezza (GdS-SS)

POSTER E COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE

Il programma scientifico del Congresso prevede tre Sessioni Poster, per la presentazione di Comunicazioni Orali selezionate tra gli abstract inviati.

Tutti gli autori dei Poster e delle Comunicazioni Orali dovranno essere presenti nelle seguenti sessioni "Comunicazioni Orali Selezionate":

Sala Dolomiti:

- 30/10 ore 08.30 - 09.30

Sala Garda B:

- 30/10 ore 08.30 - 09.30

Sala Riva:

- 30/10 ore 08.30 - 09.30

Gli e-Posters saranno visibili sull'APP **SIPMEL 2024** attiva per tutta la durata del Congresso e fino al 31/12/2024. Successivamente saranno pubblicati sul sito di SIPMeL (www.sipmel.it > Formazione > Congresso Nazionale).

COMMISSIONE PER L'ASSEGNAZIONE DEI PREMI

La "Commissione", nominata dal Consiglio Nazionale della Società, provvederà alla valutazione di tutte le comunicazioni scientifiche presentate come Poster, per la definizione e l'assegnazione dei Premi.

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

Dr. Adriano ANESI (Trento)

Dr.ssa Beatrice CARUSO (Verona)

Dr. Luigi CECI (Barletta)

Dr. Giuseppe GIULIANI (Garbagnate Milanese, MI)

Dr.ssa Margherita MORANDINI (Pordenone)

Dr. Mauro NANNI (Roma)

Dr. Luciano PASINI (San Donà di Piave, VE)

Dr.ssa Loredana POSTIGLIONE (Napoli)

Dr. Vittorio SARGENTINI (Roma)

Dr.ssa Marina VITILLO (Roma)

PREMI SIPMeL

Gli ePoster potranno concorrere all'assegnazione dei Premi in palio:

- 1° Premio € 1.000,00
- 2° e 3° Premio € 500,00 cadauno
- 4° 5° 6° Premio "Iscrizione Gratuita al Congresso Nazionale SIPMeL successivo, in presenza"
- **Premio "Tonutti 2024"** € 750,00 al miglior contributo scientifico nella diagnostica autoimmunitaria e allergologica
- **Premi AMeLab** da assegnare a 2 poster sull'argomento "Applicazioni e prospettive delle scienze omiche: dai laboratori di ricerca all'utilizzo nella pratica quotidiana", presentati da giovani ricercatori under 40
1° e 2° Premio € 500,00 cadauno

Premi in denaro sono da intendersi al netto delle imposte. I premi saranno consegnati ai vincitori entro 30 giorni data fine evento.

Al termine del Congresso, i nomi dei vincitori verranno pubblicati sul sito www.sipmel.it

Nella giornata di mercoledì 30 ottobre alle ore 12.50 in Sala Garda A ci sarà la Premiazione con la proclamazione dei vincitori

L'assegnazione del Premio impegna il vincitore a presentare una stesura per esteso dello studio, da sottoporre per la pubblicazione su "La Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio - IJLM" sotto forma di articolo originale o caso clinico o lettera al direttore, in conformità a quanto previsto dalle istruzioni per gli autori presenti in <https://www.sipmel.it/it/riviste/> e che seguirà l'iter editoriale.

Il Premio SIPMeL denominato "**Vota il Poster**" sarà destinato all'ePoster più votato. La votazione dovrà essere effettuata sull'APP SIPMeL 2024, seguendo le istruzioni riportate nella sezione **Highlights Vota E-Poster**, dalle ore 14.00 di lunedì 28 ottobre fino alle ore 11.00 di mercoledì 30 Ottobre.

A tutti coloro che avranno votato verrà data la possibilità di partecipare al sorteggio del "**Premio ad estrazione**".

Ai vincitori del premio "Vota il Poster" e "Premio ad estrazione", sarà omaggiata l'iscrizione al Congresso Nazionale SIPMeL successivo, in presenza.

ATTI DEL CONGRESSO

Gli Atti del 9° Congresso Nazionale SIPMeL "Libro degli Abstract" composto da tutti gli Abstract accettati e dagli Abstract delle Relazioni delle Sessioni Scientifiche del Congresso, sarà reso disponibile sull'APP **SIPMeL 2024** attiva per tutta la durata del Congresso e fino al 31/12/2024.

Per i Soci SIPMeL sarà disponibile anche sul sito SIPMeL

(www.sipmel.it > Formazione > Congresso Nazionale).

Segreteria

Sede

Come raggiungere il Congresso

Quote di partecipazione

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIPMeL

Via Ponchini, 17 int. 7

31033 Castelfranco Veneto (TV)

Tel: 0423-738098 Fax: 0423-740715 e-mail: segreteria@sipmel.it

SEGRETERIA PER I SERVIZI

ON THE GO

V.le F. Guella, 3

38066 Riva del Garda (TN)

Tel: 0464 570370 e-mail: sipmel2024@otg.agency

DATA DEI CORSI PRE-CONGRESSUALI

28 ottobre 2024 - Riva del Garda (TN), Centro Congressi

DATA DEL CONGRESSO

28-29-30 ottobre 2024 - Riva del Garda (TN), Centro Congressi

SEDE CONGRESSO

Riva del Garda (TN)

Centro Congressi

Parco Lido, Riva del Garda (TN)

Tel: 0464 520000

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE



In aereo: Aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca (82 km.)



In treno: Stazione Ferroviaria di Rovereto (22 km.)



In auto: A22 Autostrada del Brennero

Uscita Rovereto Sud - Lago di Garda nord (17 km. dal casello autostradale).

Per il navigatore impostare Via Filzi.

Parcheggio adiacente al Centro Congressi gratuito per i partecipanti.

ORARI TRANSFER RISERVATI PER IL CONGRESSO			
GIORNO	TRATTA	ORARIO	TARIFFA
28 OTTOBRE	Stazione Rovereto FS > Riva del Garda	ore 13:00	Euro 35,00
	Aeroporto Verona > Riva del Garda	ore 12:30	Euro 70,00
30 OTTOBRE	Riva del Garda > Stazione Rovereto FS	ore 14:45	Euro 35,00
	Riva del Garda > Aeroporto Verona	ore 14:45	Euro 70,00

Tempi di percorrenza: 45 minuti circa da e per la Stazione Rovereto FS - 1 ora e 45 minuti circa da e per l'Aeroporto di Verona.

La prenotazione del servizio Transfer potrà essere richiesta inviando una mail a: support@otg.agency

Per servizi Transfer individuali, in orari diversi da quelli sopra indicati, è possibile contattare la Segreteria per i Servizi ON THE GO per un preventivo personalizzato.



Corsi Pre-Congresso - Accreditati ECM - Provider SIPMeL N°203

CORSI PRE-CONGRESSO

Giornata di Lunedì 28 Ottobre 2024

DIRIGENTI E FARMACISTI	QUOTE (Iva 22% esclusa)
SOCIO SIPMeL / MD / DSLB / Farmacista	€ 10,00
NON SOCIO	€ 33,00
Tecnici e Infermieri	
SOCIO SIPMeL / STLB	€ 5,00
NON SOCIO	€ 17,00
Non Strutturati / Studenti / Specializzandi / Dottorandi *	
Medico / Biologo / Chimico / Tecnico / Farmacista / Infermiere	Gratuito
ISCRITTI AL CONGRESSO (quota intero Congresso)	Gratuito

La quota di iscrizione ai **CORSI PRE-CONGRESSO** comprende:

- partecipazione ai lavori scientifici
- attestato di partecipazione
- light lunch

La quota "Socio SIPMeL" verrà applicata solo a chi è in regola con la quota associativa SIPMeL per l'anno 2024.

* La quota gratuita "Non Strutturati/Studenti/Specializzandi/Dottorandi" verrà riconosciuta solo dietro presentazione di una dichiarazione del Responsabile di Laboratorio / Istituto presso il quale l'interessato presta servizio.

Intero congresso - Accreditato ECM - Provider SIPMeL N°203

CONGRESSO

INTERO CONGRESSO: 28, 29 o 30 ottobre 2024	QUOTE (Iva 22% esclusa)
Dirigenti e Farmacisti	
SOCIO SIPMeL / MD / DSLB / Farmacista	€ 470,00
NON SOCIO	€ 560,00
Tecnici e Infermieri	
SOCIO SIPMeL / STLB	€ 260,00
NON SOCIO	€ 310,00
Non Strutturati / Studenti / Specializzandi / Dottorandi *	
Medico / Biologo / Chimico / Tecnico / Farmacista / Infermiere	Gratuito

La quota di iscrizione **INTERO CONGRESSO** comprende:

- partecipazione ai lavori scientifici
- materiale congressuale
- presentazione di comunicazioni scientifiche sotto forma di poster
- partecipazione gratuita ad 1 corso pre-congresso (fino a esaurimento posti e da selezionare al momento dell'iscrizione tra i quattro proposti)
- attestato di partecipazione
- light lunch
- cocktail di benvenuto e cocktail di saluto.

La quota "Socio SIPMeL" verrà applicata solo a chi è in regola con la quota associativa SIPMeL per l'anno 2024.

* La quota gratuita "Non Strutturati/Studenti/Specializzandi/Dottorandi" verrà riconosciuta solo dietro presentazione di una dichiarazione del Responsabile di Laboratorio / Istituto presso il quale l'interessato presta servizio.

Giornaliera

CONGRESSO

GIORNALIERA (NO crediti ECM): 28, 29 o 30 ottobre 2024	QUOTE (Iva 22% esclusa)
Dirigenti e Farmacisti	
SOCIO SIPMeL / MD / DSLB / Farmacista	€ 240,00
NON SOCIO	€ 290,00
Tecnici e Infermieri	
SOCIO SIPMeL / STLB	€ 160,00
NON SOCIO	€ 180,00
Non Strutturati / Studenti / Specializzandi / Dottorandi *	
Medico / Biologo / Chimico / Tecnico / Farmacista / Infermiere	Gratuito

La quota di iscrizione GIORNALIERA comprende:

- partecipazione ai lavori scientifici
- materiale congressuale
- attestato di partecipazione

Ove previsto:

- light lunch
- cocktail di benvenuto
- cocktail di saluto

La quota "Socio SIPMeL" verrà applicata solo a chi è in regola con la quota associativa SIPMeL per l'anno 2024.

* La quota gratuita "Non Strutturati/Studenti/Specializzandi/Dottorandi" verrà riconosciuta solo dietro presentazione di una dichiarazione del Responsabile di Laboratorio / Istituto presso il quale l'interessato presta servizio.

CATERING IN SEDE CONGRESSUALE

Il giorno 28 Ottobre, in area espositiva, light lunch per i corsi pre-congresso e apericena di benvenuto.

Il giorno 29 Ottobre, in area espositiva, light lunch.

Il giorno 30 Ottobre, brunch buffet.

DOCUMENTI FISCALI

La fattura della quota di iscrizione verrà emessa dalla Segreteria per i Servizi ON THE GO.

Il partecipante dovrà indicare obbligatoriamente sul modulo di iscrizione i dati per l'emissione della fattura; non potranno essere accettate schede di iscrizione incomplete di tutti i dati del partecipante.

REGISTRAZIONE

All'entrata, i Congressisti dovranno provvedere all'accredito presso il Desk della Segreteria per i Servizi, situata all'ingresso del Palavela al Centro Congressi, per il ritiro del materiale congressuale. L'accesso alle aree congressuali sarà consentito solo ai partecipanti regolarmente provvisti di badge.

AGENZIA VIAGGI

In sede congressuale sarà disponibile un Desk ON THE GO Booking per assistere i Partecipanti per quanto concerne viaggio e hotel.

SERVIZI TECNICI

È prevista esclusivamente la videoproiezione da PC. Ogni sala è dotata di un Personal Computer; non è consentito l'utilizzo del proprio PC. Il materiale per la videoproiezione dovrà essere realizzato esclusivamente in PowerPoint™ per Windows e consegnato presso il Centro Slide su chiavetta USB, almeno un'ora prima della presentazione, corredato dal nome dell'autore.

A

Accorsi K.
Akkouche W.
Alessio M.G.
Anesi A.
Annicchiarico M.
Annunziata G.
Antico A.
Aronica T.S.

B

Baldi E.
Barni N.
Bartoletti P.
Bedendo E.
Bedendo S.
Bertini M.
Bianchi L.
Biasioli B.
Bizzaro N.
Boldrini A.
Bonmassari R.
Bortoluzzi F.
Brancoarsini S.
Brusca I.
Burgio M.A.

C

Cabrini A.
Callà C.
Camerotto A.
Campolucci C.
Camusso N.
Caponecchia L.
Cappelletti P.
Carbone T.
Caruso B.
Casani S.
Casiraghi G.
Catanoso G.
Cecchi L.
Ceci L.
Cenci A.M.
Cestone D.

Chiatamone
Ranieri S.
Cicchetti A.
Cinquanta L.
Cozzi R.
Crapolicchio A.

D

D'alessandro A.
D'angella A.
Daves M.
Derrico P.
Distasi M.A.
Dorizzi R.M.

F

Facco F.
Fanello M.R.
Fazii P.
Felice V.
Ferro A.

G

Galli G.A.
Gambardella A.
Giacchetta D.
Giuliani G.
Grande G.
Grandi B.
Grimaldi R.
Guarrera G.M.

I

Ialongo C.
Izzo V.

L

Lanza L.
Lavagetto A.
Lega F.
Lionetti V.
Lombardo F.
Lumera D.

M

Maconi M.
Malloggi L.
Manno M.L.
Marchetti M.
Marchiani S.
Merler S.
Michelotti M.P.
Moffa M.
Montano L.
Morandini M.
Morlunghi S.
Moscheni M.

N

Nanni L.
Negri R.
Nicolosi G.
Nollo G.

P

Pallotta M.
Pallotti F.
Palumbieri V.
Paoli D.
Papa F.
Paparella P.
Pasini L.
Pavan G.
Penna D.
Perlin M.
Pertot I.
Pia A.
Pinna A.
Piva E.
Platzgummer S.
Ponzianelli A.
Porcelli B.
Porzio O.
Postiglione L.
Pradella M.

R

Radice A.
Raglio A.

Ragnini M.
Ratini S.
Rella V.
Rimini E.
Riva M.
Rizzoli A.P.
Rocco F.
Rossi L.

S

Sabatini P.
Sambri V.
Sangiorgio L.
Sargentini V.
Sartor A.
Scarparo C.
Scopelliti R.
Segata N.
Sica A.
Simeoni E.
Solfanelli M.
Soliera A.R.
Sorce S.
Sorino L.
Sorrentino M.C.
Stanziale S.
Steffan A.
Stocchero G.
Strano Rossi S.

T

Tagliaro F.
Talento B.
Tanca D.
Terzuoli L.
Tumiatti D.

V

Veneziani F.
Venero S.
Vitillo M.

Z

Zardi D.

Topics
Poster

TOPICS	N° POSTER
Analisi decentrate	001 – 012
Biochimica clinica dei metabolismi	013 – 019
Biomarcatori (cardiaci, neoplasie, d'organo)	020 – 044
Diabete	045 – 047
Diagnostica allergologica	048 – 056
Diagnostica ematologica e delle coagulopatie (comprende citofluorimetria e proteine)	057 - 105
Diagnostica endocrinologica	106 – 114
Diagnostica immunologica	115 – 141
Diagnostica microbiologica e parassitologica	142 – 165
Diagnostica urinaria e delle malattie renali	166 – 170
EBLM e linee guida	171 – 173
Farmacologia/tossicologia	174 – 181
Medicina molecolare ed omiche	182 – 185
Tecnologia ed organizzazione - Qualità ed accreditamento	186 - 208

001

VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI ANALITICHE DI UN SISTEMA DI POINT OF CARE TESTING PER L'ESAME EMOCROMOCITOMETRICO

Genicco A.*, Marino G.

Asti Di Ancona/Ospedale Di Senigallia - Senigallia - Italy

002

IL MODELLO ORGANIZZATIVO DELLA RETE POCT ALL'INTERNO DELL'AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA CON FOCUS SUL RUOLO DEL POCT COORDINATOR

Vignale E.*, Grandi B., Meiners F., Batini I.

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana - Pisa - Italy

003

DALLA STAMPA DEI RISULTATI AL REFERTO, LA CONNETTIVITÀ COME PASSAGGIO FONDAMENTALE NELLA TRACCIABILITÀ DEI RISULTATI

Frezza M.A.*, Cacciapuoti G., Picascia A., Borgia F., Cavuoti E., Maddaluno S.

Laboratorio di Patologia Clinica, P.O. Santa Maria delle Grazie - Pozzuoli - Italy

004

OTTIMIZZAZIONE DELLA FASE PRE-ANALITICA IN EMOGASANALISI: MISCELAZIONE AUTOMATICA

Giussani M., Brovelli S.*, Buzzi A., Morelli D., Bonini M.

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, S.C. Medicina di Laboratorio, Dipartimento Servizi e Diagnostica Avanzata - Milano - Italy

005

DOSAGGIO HBA1C: CONFRONTO TRA METODI

Rela E.*, Pessina R., Schimmenti I., Bandettini R., Stella M.

IRCCS G.Gaslini - Genova - Italy

006

COMPARISON OF THE SIEMENS HEALTHINEERS 'RAPIDPOINT® 500E BLOOD GAS SYSTEM' AND THE SEAMATY 'SG1 BLOOD GAS AND ELECTROLYTE ANALYZER'

Velocci S.*^[1], Belardi R.^[1], Bazzolo B.^[2], Vizzini P.^[2], Pieri M.^[1], Terrinoni A.^[1], Bernardini S.^[1]

^[1]Department of Experimental Medicine, University of Tor Vergata - Rome - Italy, ^[2]Esamed srl - Vigonza (PD) - Italy

007 - Comunicazione Orale

VALUTAZIONE PRELIMINARE DELL'IMPATTO DI UN SISTEMA POCT SUL FLUSSO DI LAVORO DI UNA POSTAZIONE DEL 118

Lattanzio A.*^[1], Polilli E.^[1], Troilo F.^[1], Leone V.^[2], Di Sigismondo E.^[2], Soldano A.^[2], Di Iorio G.^[1]

^[1]U.O.C. Laboratorio Analisi cliniche, ASL Pescara - Pescara - Italy, ^[2]UOC SUEM 118 ASL Pescara - PESCARA - Italy

008

SINERGIE E INNOVAZIONE NELLA GESTIONE DELLA DIAGNOSTICA DECENTRATA POCT: UN MODELLO ORGANIZZATIVO EFFICACE APPLICATO ALL'ACUTE CARE

Grandi B.*, Batini I., Meiners F., Contartese F., Bianchi E., Vignale E., Marasti E., Gozzoli F., Manu-guerra A., Marsi O., Vettori F.

Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana - Pisa - Italy

009

VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCES DI HEMOSCREEN: UN SISTEMA POCT INNOVATIVO, BASATO SU AI, PER EMOCROMO E CONTA DIFFERENZIALE RAPIDA

Veneziani F.*^[1], Picardi I.^[2], Morena L.^[1], Tarrini G.^[1], Berardi M.^[1], Di Finizio B.^[1], Lorenzini F.^[2], Casprini P.^[1]

^[1]Laboratorio Patologia Clinica, Ospedale San Giovanni di Dio - Dipartimento Medicina di Laboratorio ~ Firenze ~ Italy, ^[2]Università degli Studi di Firenze - Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica ~ Firenze ~ Italy

010

LA COMUNICAZIONE NELLA DIAGNOSTICA DECENTRATA (POCT): LO "SHARED TRAINING" PER CAPIRE E COMUNICARE BENE CON GLI ALTRI

Rossi L.*^[2], Bisconti A.^[1], Cifoni A.^[3], Zuliani E.^[4], Matteucci M.^[5], Salti S.^[6], Lupetti A.^[7]

^[1]Azienda Ospedaliera Universitaria Senese ~ Siena ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy, ^[3]ASL Teramo ~ Teramo ~ Italy, ^[4]ASST Mantova ~ Mantova ~ Italy, ^[5]Azienda Toscana Sud Est ~ Grosseto ~ Italy, ^[6]Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi ~ Firenze ~ Italy, ^[7]Università di Pisa ~ Pisa ~ Italy

011

ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DI UNA RETE DI SISTEMI POCT

Palumbieri V.*^[1], Ficcò A.^[2], Farci Santarcangeli D.^[3], Del Fine P.^[4], Todaro M.^[5], Petrucelli L.^[6], Ferrara G.^[7], Mei M.^[8], Periccioli A.^[9], Mauro S.^[10], Bertolini M.^[11]

^[1]ASREM Molise - Patologia Clinica ~ Termoli ~ Italy, ^[2]ASL BT Patologia Clinica ~ Barletta ~ Italy, ^[3]IRCCS Ca' Granda Policlinico di Milano ~ Milano ~ Italy, ^[4]ASL 2 Lanciano Vasto Chieti Patologia Clinica ~ Chieti ~ Italy, ^[5]AUO di Parma ~ Parma ~ Italy, ^[6]ASL 2 Lanciano Vasto Chieti Patologia Clinica ~ Vasto ~ Italy, ^[7]AOUC Policlinico di Bari Patologia Clinica ~ Bari ~ Italy, ^[8]AOU Sant'Andrea di Roma Anatomia Patologica ~ Roma ~ Italy, ^[9]AUSL Toscana sud est Patologia Clinica ~ Poggibonsi ~ Italy, ^[10]ASL 2 Lanciano Vasto Chieti Anatomia Patologica ~ Vasto ~ Italy, ^[11]IFO Roma Patologia Clinica ~ Roma ~ Italy

012

IMPLEMENTAZIONE E GESTIONE DEI POINT OF CARE TESTING NELLA DIAGNOSTICA E FOLLOW-UP DELLE MALATTIE METABOLICHE EREDITARIE

Zingaretti G.*^[1], Falciani V.^[1], Marinelli L.^[2], Moretti M.^[1]

^[1]Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti ~ Ancona ~ Italy, ^[2]Azienda Sanitaria Territoriale, Macerata ~ Macerata ~ Italy

013

STIMA DELL'EPOCA DELLA MORTE: IL RUOLO DEL LABORATORIO DI PATOLOGIA CLINICA

Morellini A.*^[1], Porcelli B.^[1], Gualtieri G.^[2], Materno M.^[3], Tomassini L.^[4], Bisconti A.^[5], Fiorini M.^[5], Terzuoli L.^[1]

^[1]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli studi di Siena ~ Siena ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena ~ Siena ~ Italy, ^[3]UOSA Coordinamento Locale Donazione Organi e Tessuti, AOU Senese ~ Siena ~ Italy, ^[4]International School of Civil Law and Constitutional Legality, Università di Camerino ~ Camerino ~ Italy, ^[5]UOC Laboratorio Patologia Clinica, AOU Senese ~ Siena ~ Italy

014

DETERMINAZIONE DEL POTASSIO, SODIO, CLORO E ALBUMINA NELL'UMOR VITREO PER LA STIMA DELL'EPOCA DELLA MORTE: PROTOCOLLO DI STUDIO

Porcelli B.*,^[1] Gualtieri G.^[2], Materno M.^[3], Tomassini L.^[4], Morellini A.^[1], Bisconti A.^[5], Fiorini M.^[5], Terzuoli L.^[1]

^[1]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena ~ Siena ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena ~ Siena ~ Italy, ^[3]UOSA Coordinamento Locale Donazione Organi e Tessuti, AOU Senese ~ Siena ~ Italy, ^[4]International School of Civil Law and Constitutional Legality, Università di Camerino ~ Camerino ~ Italy, ^[5]UOC Laboratorio Patologia Clinica, AOU Senese ~ Siena ~ Italy

015

ANCHE IL SIERO PUÒ MENTIRE: UN CASO DI PSEUDOIPERKALIEMIA

Ficociello M.*, Niccoletti B., Viola V., Brigante F., Moretti M.I., Angelini A., Moretti M.

Azienda Ospedaliera Universitaria Delle Marche ~ Ancona ~ Italy

016

CLASSIFICATION OF COLORECTAL CANCER PATIENTS BASED ON SERUM MICRO-NUTRIENTS: AN EXPLORATORY INVESTIGATION

Rongioletti M.^[1], Krishnamurthy H.^[2], Bosco J.^[2], Vasanth J.^[2], Karthik K.^[2], Pal A.^[3], De Luca A.^[4], Di Veroli A.^[1], Mastromoro G.^[1], Rizzo G.^[1], Tondolo V.^[1], Squitti R.*,^[1]

^[1]Fatebenefratelli Isola Tiberina—Gemelli Isola, Department of Laboratory Science, Research and Development Division, ~ Roma ~ Italy, ^[2]Vibrant Sciences LLC., San Carlos, CA, United States of America ~ San Carlos ~ United States of America, ^[3]All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), Department of Biochemistry, Kalyani 741245, India ~ Kalyani 741245a ~ India, ^[4]University of Rome Tor Vergata, Department of Biology, Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma Italy ~ Roma ~ Italy

017

LIQUIDI BIOLOGICI: CONFRONTO TRA SISTEMI DI CONTA AUTOMATICA

Lombari V.*, Sgueglia S., Proietti V., Migliaccio M., Leardi A., Ferrigno M., Vitelli D., Piscitelli V., Fontana A., Catapano L.A., Petruzzello A.

Aorn San'anna E San Sebastiano ~ Caserta ~ Italy

018

VALUTAZIONE DEI LIVELLI DI MAGNESIO NELLA POPOLAZIONE DELLA VALLAGARINA

Trabuio E.*

Azienda Provinciale Socio Sanitaria Trento ~ TRENTO ~ Italy

019

DIAGNOSI DIFFERENZIALE RAPIDA DI CONDRICALCINOSI/PSEUDOGOTTA: L'EXPERTISE DEL LABORATORIO PUÒ FARE LA DIFFERENZA

Bianchi M.*, Andriani L., D'Inzeo S., Alicata S.

Ospedale Moriggia Pelascini ~ Gravedona ~ Italy

020

IL RUOLO FONDAMENTALE DELLO SCREENING CERVICALE: LEZIONI DA UN CASO CLINICO.

Marino G.*, Genicco A.

AST di Ancona-Ospedale di Senigallia-UOC Citopatologia Diagnostica ~ Senigallia ~ Italy

021

TROPONINA, NON UN SEMPLICE NUMERO: UN INSOLITO CASO DI FALSO POSITIVO E REVISIONE CRITICA DELLA MISURAZIONE DI LABORATORIO.

Salvatici M.*^[1], Gaimarri M.^[1], Rispoli F.^[1], Bianchi B.^[1], Sansico D.F.^[1], Matteucci E.^[1], Cuozzo P.P.^[1], Marinoni P.^[1], Drago L.^[2]

^[1]IRCCS Ospedale MultiMedica, UOC Laboratorio di Medicina Clinica con Aree Specializzate - Milano - Italy,

^[2]UOC Laboratorio di Medicina Clinica con Aree Specializzate, IRCCS Ospedale MultiMedica; Laboratorio di Microbiologia Clinica e Microbioma, Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano - Milano - Italy

022 – Comunicazione Orale

CORRELAZIONE FRA LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA NEL LIQUOR E NEL PLASMA DEI BIOMARCATORI DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER, AB40, AB42 E P-TAU181.

Zaupá P.*^[1], De Riva V.^[1], Luna A.^[2], Marcon M.^[3], Giavarina D.^[1], Carta M.^[1]

^[1]U.O.C. Medicina di Laboratorio Ospedale San Bortolo - AULSS8 Berica - Vicenza - Italy, ^[2]U.O.C. Medicina di Laboratorio Ospedale di Arzignano - AULSS8 Berica - Arzignano - Italy, ^[3]U.O.C. Neurologia Ospedale di Arzignano - AULSS8 Berica - Arzignano - Italy

023

EXPRESSION OF TUMOR ANTIGENIC DETERMINANTS IN OVARIAN CANCER PATIENTS

Esposito J.E.*^[1], Pulcini R.^[1], Ferri D.^[2], Avolio F.^[3], Botteghi M.^[4], Vero A.^[5], Polilli E.^[6], Dorizi R.^[7], Di Iorio G.^[6], Martinotti S.^[8], Elena T.^[1]

^[1]Center of Advanced Studies and Technology, Department of Innovative Technology in Medicine and Dentistry, University of Chieti - Chieti - Italy, ^[2]Center of Advanced Studies and Technology, University of Chieti - Chieti - Italy, ^[3]Azienda Sanitaria Regionale del Molise - Termoli - Italy, ^[4]Department of Clinical and Molecular Sciences, Experimental Pathology Research Group, Università Politecnica delle Marche; ~ Ancona - Italy, ^[5]Unit of Laboratory Medicine, Renato Dulbecco University Hospital - Catanzaro - Italy, ^[6]Clinical Pathology Unit, Pescara General Hospital - Pescara - Italy, ^[7]SIPMeL, Castelfranco Veneto - Treviso - Italy, ^[8]Miulli University Hospital, Unit of Clinical Pathology and Microbiology - Bari - Italy

024

URINARY MEDIUM-CHAIN DICARBOXYLIC ACID CONCENTRATIONS IN SMALL PRE-TERM INFANTS ON PARENTERAL NUTRITION WITH AND WITHOUT CHOLESTASIS: A PILOT STUDY

Correani A.*^[2], Monachesi C.^[1], Verlato G.^[3], Biagetti C.^[4], Marinelli L.^[5], Moretti M.^[5], Carnielli V.^[2]

^[1]Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, SOD Clinica Pediatrica - Ancona - Italy, ^[2]Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche - Ancona - Italy, ^[3]Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - Padova - Italy, ^[4]Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, SOD Neonatologia - Ancona - Italy, ^[5]Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, SOD Medicina di Laboratorio - Ancona - Italy

025

A LONG JOURNEY TO DIAGNOSIS: A CASE OF SITOSTEROLEMIA MISSED DIAGNOSIS IN INFANCY, IDENTIFIED IN ADULTHOOD

Correani A.*^[1], Quattrini S.^[1], D'Alba I.^[2], Gatti S.^[1]

^[1]Università Politecnica delle Marche, Dipartimenti di Scienze Cliniche Specialistiche e Odontostomatologiche - Ancona - Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, SOD Oncematologia Pediatrica - Ancona - Italy

026

TROPONINA HS: DIFFERENZE DI GENERE

Alberto M.*, Bilotta M., Vero A., Carollo M.

AOU DULBECCO, Presidio Pugliese, Catanzaro - catanzaro ~ Italy

027

RACCOMANDAZIONI DEL GDS MM SIPMEL PER L'IMPLEMENTAZIONE DI POINT-OF-CARE TESTING DI TROPONINA PER LA DIAGNOSTICA DELLE SINDROMI CORONARICHE ACUTE. AGGIORNAMENTO 2024. PARTE I: GOVERNANCE

Morandini M.*^[1], Cappelletti P.^[2], Gamboni A.^[3], Burgio M.A.^[4], Stenner E.^[5], Proietti A.^[6], Manno M.^[7], Moretti M.^[8], Malloggi L.^[9], Veneziani F.^[10], Rubin D.^[11], Marino G.^[12], Viola J.^[13], Di Pietro M.^[14], Di Maria D.^[15], Biondi M.L.^[16], Mazzei D.^[9], Fina D.^[17], Fina D.^[18], Galli G.A.^[19]

^[1]Azienda Ospedaliera Friuli Occidentale ~ Pordenone ~ Italy, ^[2]SIPMeL ~ Castelfranco Veneto ~ Italy, ^[3]Medicina d'Urgenza ASL2 ~ Foligno (PG) ~ Italy, ^[4]Patologia Clinica Ospedale Barone Lombardo ~ Canicatti, AG ~ Italy, ^[5]Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Ambito Territoriale Livorno, Azienda USL Toscana Nordovest ~ Livorno ~ Italy, ^[6]Laboratori Analisi Area Nord, USL Umbria2 ~ Foligno (PG) ~ Italy, ^[7]Patologia Clinica P.O. "S. Caterina Novella" ~ Galatina (LE) ~ Italy, ^[8]Medicina di Laboratorio, AOU delle Marche ~ Ancona (AN) ~ Italy, ^[9]Laboratorio Analisi, AOU ~ Pisa (PI) ~ Italy, ^[10]Laboratorio Analisi, Ospedale S. Maria Nuova, USL Centro Toscana ~ Firenze (FI) ~ Italy, ^[11]Laboratorio Analisi ULSS 2 Marca Trevigiana ~ Conegliano Veneto (TV) ~ Italy, ^[12]Citopatologia Diagnostica, Azienda Sanitaria Territoriale Ancona - Senigallia (AN) ~ Italy, ^[13]Patologia Clinica, ASP Enna ~ Enna ~ Italy, ^[14]SSD Biochimica ad Elevata Automazione, Azienda Ospedaliero Universitaria ~ Parma (PR) ~ Italy, ^[15]Patologia Clinica, ASP Sant'Elia ~ Caltanissetta (CL) ~ Italy, ^[16]Laboratorio Clinico, Centro Cardiologico Monzino ~ Milano (MI) ~ Italy, ^[17]Istituto Clinico Città Studi ~ Milano (MI) ~ Italy, ^[18]e 18 Maastricht University Medical Centre ~ Maastricht (the Netherlands) ~ Netherlands, ^[19]Fondazione Estote Misericordes, Borgo San Lorenzo ~ Firenze (FI) ~ Italy

028

RACCOMANDAZIONI DEL GDS MM SIPMEL PER L'IMPLEMENTAZIONE DI POINT-OF-CARE TESTING DI TROPONINA PER LA DIAGNOSTICA DELLE SINDROMI CORONARICHE ACUTE. AGGIORNAMENTO 2024. PARTE II: OPERATIVITÀ

Cappelletti P.*^[1], Morandini M.^[2], Gamboni A.^[3], Burgio M.A.^[4], Stenner E.^[5], Proietti A.^[6], Manno M.^[7], Moretti M.^[8], Malloggi L.^[9], Veneziani F.^[10], Rubin D.^[11], Marino G.^[12], Viola J.^[13], Di Pietro M.^[14], Di Maria D.^[15], Biondi M.L.^[16], Mazzei D.^[9], Fina D.^[17], Fina D.^[18], Galli G.A.^[19]

^[1]SIPMeL ~ Castelfranco Veneto (TV) ~ Italy, ^[2]Patologia Clinica, ASFO ~ Pordenone ~ Italy, ^[3]Medicina d'Urgenza ASL2 ~ Foligno (PG) ~ Italy, ^[4]Patologia Clinica Ospedale Barone Lombardo ~ Canicatti (AG) ~ Italy, ^[5]Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Ambito Territoriale Livorno, Azienda USL Toscana Nordovest ~ Livorno ~ Italy, ^[6]Laboratori Analisi Area Nord, USL Umbria2 ~ Foligno (PG) ~ Italy, ^[7]Patologia Clinica P.O. "S. Caterina Novella" ~ Galatina (LE) ~ Italy, ^[8]Medicina di Laboratorio, AOU delle Marche ~ Ancona (AN) ~ Italy, ^[9]Laboratorio Analisi, AOU ~ Pisa (PI) ~ Italy, ^[10]Laboratorio Analisi, Ospedale S. Maria Nuova, USL Centro Toscana ~ Firenze (FI) ~ Italy, ^[11]Laboratorio Analisi ULSS 2 Marca Trevigiana ~ Conegliano Veneto (TV) ~ Italy, ^[12]Citopatologia Diagnostica, Azienda Sanitaria Territoriale Ancona ~ Senigallia (AN) ~ Italy, ^[13]Patologia Clinica, ASP Enna ~ Enna ~ Italy, ^[14]SSD Biochimica ad Elevata Automazione, Azienda Ospedaliero Universitaria ~ Parma ~ Italy, ^[15]Patologia Clinica, ASP Sant'Elia ~ Caltanissetta ~ Italy, ^[16]Laboratorio Clinico, Centro Cardiologico Monzino ~ Milano ~ Italy, ^[17]Istituto Clinico Città Studi ~ Milano ~ Italy, ^[18]Maastricht University Medical Centre ~ Maastricht (the Netherlands) ~ Netherlands, ^[19]Fondazione Estote Misericordes, Borgo San Lorenzo ~ Firenze ~ Italy

029

CAROTID STENOSIS: BASIC RESEARCH AND BIOMARKERS TO PREVENT PLAQUE VULNERABILITY

Ortona S.*^[1], Barisione C.^[2], Ivaldo C.^[2], Righetti G.^[3], Paudice M.^[2], Benelli R.^[3], Pisa F.^[2], Furfaro A.L.^[1], Nitti M.^[1], Palombo D.^[2], Pratesi G.^[2]

^[1]Department of Experimental Medicine, University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[2]Department of Surgical and Integrated Diagnostic Sciences, University of Genoa ~ genoa ~ Italy, ^[3]IRCCS Ospedale Policlinico San Martino ~ genova ~ Italy

030

THE GENOA VASCULAR BIOBANK: A TODAY RESOURCE FOR FUTURE PERSPECTIVES IN VASCULAR RESEARCH

Ivaldo C.*^[1], Barisione C.^[1], Mena Vera J.M.^[2], Ortona S.^[2], Ferrari P.F.^[3], Visconti P.^[4], Paudice M.^[1], Bastianon M.^[1], Melani C.^[1], Mozzetta G.^[4], Vellone V.^[5], Pratesi G.^[1], Domenico P.^[1]

^[1]Department of Surgical and Integrated Diagnostic Sciences, University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[2]Department of Experimental Medicine, University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[3]Department of Civil, Chemical and Environmental Engineering, University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[4]IRCCS Ospedale Policlinico San Martino ~ Genova ~ Italy, ^[5]Department of Pathological Anatomy, IRCCS Ospedale Gaslini ~ Genova ~ Italy

031

INTERFERENZA ANALITICA NEL DOSAGGIO DELLA PROCALCITONINA: CASO CLINICO

Cuccorese M.*^[1], Carrozza C.^[2], De Santis M.C.^[1], Trenti T.^[1], Varani M.^[1], Canu G.^[1]

^[1]Ospedale Civile di Baggiovara ~ Modena ~ Italy, ^[2]Unità di Chimica, Biochimica e Biologia Molecolare Clinica, Fondazione Policlinico Gemelli-IRCCS, Roma ~ Roma ~ Italy

032 - Comunicazione Orale

RATIO SFLT-1/PLGF: IL SUO UTILIZZO DURANTE IL PRIMO TRIMESTRE DI GRAVIDANZA

Niccoletti B.*^[1], Calcinari A.^[1], Babini L.^[1], Morelli R.^[1], Sabbatinelli J.^[2], Giuliani A.^[2], Giannubilo S.R.^[3], Moretti M.^[1]

^[1]SOD Medicina di Laboratorio, A.O.U. Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ancona, Italy ~ Ancona ~ Italy, ^[2]Università Politecnica delle Marche, Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari DISCLIMO, Ancona, Italy ~ Ancona ~ Italy, ^[3]SOD Clinica di Ostetricia e Ginecologia, A.O.U. Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ancona, Italy ~ Ancona ~ Italy

033

PRELIMINARY RESULTS OF USING COMBINED BIOMARKERS AS PROGNOSTIC SCORE IN CHRONIC INFLAMMATORY DISEASES. A RETROSPECTIVE STUDY ON WESTERN SICILY POPULATION ABOUT THE COMBINATION OF EGFR AND THE COMBINED BIOMARKERS AS MGPS AND CAR IN CHRONIC KIDNEY DISEASE

Carella M.*^[1], Gervasi F.^[2], Porreca A.^[3], D'Angelo E.^[1], Greco V.^[1], Patti D.^[1], Lo Verso R.^[1], Vitale G.^[1], Balistreri C.R.^[4], Aronica T.S.^[1]

^[1]Complex Operative Unit of Clinical Pathology, ARNAS Civico Di Cristina e Benfratelli Hospitals, 90127 Palermo, Italy ~ palermo ~ Italy, ^[2]Specialized Laboratory of Oncology, ARNAS Civico Di Cristina e Benfratelli Hospitals, 90127 Palermo, Italy ~ PALERMO ~ Italy, ^[3]Department of Economics, Statistics and Business; Faculty of Economics and Law; Universitas Mercatorum, Rome, Italy ~ ROMA ~ Italy, ^[4]Cellular and Molecular Laboratory, Department of Biomedicine, Neuroscience and Advanced Diagnostics (Bi.N.D.), University of Palermo, 90134 Palermo, Italy ~ PALERMO ~ Italy

034

VALUTAZIONE PRELIMINARE DEL TEST GASTROPANEL QUICK TEST NT COME EVOLUZIONE DELL'ESAME ELISA GASTROPANEL

Trianda L.*, Scacchetti A.T., De Santis E., Berretti R., Peli N., Cuccorese M.

Nuovo Ospedale Civile S. Agostino Estense, Dipartimento interaziendale ad attività integrata "Medicina di laboratorio e Anatomia Patologica" AUSL - AOU Modena - Modena - Italy

035 - Comunicazione Orale

MARINOBUFAGENIN AND OMENTIN-1, INNOVATIVE RISK BIOMARKERS OF CARDIOVASCULAR DAMAGE IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE

Dragone F.*^[2], Bolignano D.^[3], Coppolino G.^[2], Foti D.P.^[1], Greco M.^[2]

^[1]Department of Experimental and Clinical Medicine, Magna Graecia University - Catanzaro - Italy, ^[2]Department of Health Sciences, Magna Graecia University - Catanzaro - Italy, ^[3]Department of Medical and Surgical Sciences, Magna Graecia University - Catanzaro - Italy

036

CASE REPORT: IL CONTRIBUTO DEL LABORATORIO NELLA DIAGNOSI RAPIDA DI LIQUORREA NASALE

Giuseffi M.*^[1], Mazzolla O.^[2], Discianni A.^[2], Pafundi V.^[2], Carbone T.^[2]

^[1]IRCCS CROB Laboratorio di ricerca preclinica e traslazionale - Rionero in Vulture - Italy, ^[2]Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo, Laboratorio di Immunopatologia - Potenza - Italy

037 - Comunicazione Orale

UTILITÀ DEI MARCATORI BIOCIMICI NELLA VALUTAZIONE DEL TRAUMA CRANICO MINORE: DATI PRELIMINARI DELLO STUDIO BIOBRAIN

Bonetti G.*^[1], Raggio C.^[2], Salvadori S.^[1], Brugnetti B.^[3], Cotelli M.S.^[4], Bertoletti A.^[1], Michelini M.^[5], Tomasini G.^[5], Manelli F.^[2]

^[1]Laboratorio Analisi, ASST-Valcamonica - Esine - Italy, ^[2]Dipartimento di Emergenza Urgenza, ASST-Bergamo Est - Seriate - Italy, ^[3]Medicina di Laboratorio, ASST-Bergamo Est - Seriate - Italy, ^[4]Neurologia Cognitivo-Comportamentale, ASST-Spedali Civili - Brescia - Italy, ^[5]Dipartimento di Emergenza Urgenza, ASST-Valcamonica - Esine - Italy

038

BIOMARCATORI LIQUORALI PER LA DIAGNOSTICA DELL' ALZHEIMER: VALUTAZIONI DIAGNOSTICHE E POSSIBILI INDICAZIONI PER INQUADRAMENTO CLINICO

Giusto G.R.*^[1], Bianco A.^[1], Rebaudo R.^[1], Grisanti S.G.^[2], Tassinari T.^[2], Lillo F.^[1]

^[1]S.C. Laboratorio di Patologia Clinica, ASL 2 Savona - Savona - Italy, ^[2]S.C. Neurologia P.O. Pietra Ligure, ASL 2 Savonese - Pietra Ligure - Italy

039 - Comunicazione Orale

BIOSENSORI E FIBROSI CISTICA: L'EPOCA DEL DOSAGGIO DEL CLORO FAI DA TE

Bracaglia G.*^[1], Arduini F.^[2], Veneziani I.^[1], Porzio O.^[1]

^[1]Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - roma - Italy, ^[2]Dipartimento di Scienze e Tecnologie chimiche, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma - roma - Italy

040

I BIOMARCATORI CIRCOLANTI E VALUE BASED HEALTHCARE: STRUMENTI UTILI NELLO SCOMPENSO CARDIACO IN UN'OTTICA DI GENERE?

Sabatini P. *^[1], Schettino C.^[1], Crudele V.^[1], Annunziata G.^[2], Nasti R.^[2], Amato P.^[3], Genna M.L.^[4], Talento B.^[5], Callà C.A.^[6]

^[1]U.O.S.D. Patologia Clinica P.O. San Francesco d'Assisi Oliveto Citra Salerno, Italia ~ Oliveto Citra Salerno, Italia ~ Italy, ^[2]UOS MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA PO UMBERTO I ASL SALERNO ~ NOCERA INFERIORE ~ Italy, ^[3]UOS UOMI Distretto 60, ASL Salerno ~ NOCERA INFERIORE ~ Italy, ^[4]Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, A.O.R.N. Antonio Cardarelli ~ NAPOLI ~ Italy, ^[5]Gruppo di Studio Medicina di Genere SIPMeL ~ SALERNO ~ Italy, ^[6]Istituto di Biochimica e Biochimica Clinica Università Cattolica del Sacro Cuore ~ ROMA ~ Italy

041

RUOLO DELLA DORAVIRINA NELLA GESTIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE NEL PAZIENTE HIV POSITIVO

Zanza E. *^[1], Leoni N.^[2], Murgia F.^[3], Deserra T.^[3], Angioni G.^[4], Aste A.^[3]

^[1]Department of Biomedical Sciences, Clinical Pathology, University of Cagliari, Italy ~ Cagliari ~ Italy, ^[2]Unit of Infectious Diseases, Department of Medical, Surgical and Experimental Sciences, University of Sassari, Sassari. UOC Tropical and Infectious Diseases, PO SS Trinità, Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, ^[3]Clinical Pathology and Microbiology Laboratory, SS Trinità Hospital, ASL Cagliari, Italy. ~ Cagliari ~ Italy, ^[4]UOC Tropical and Infectious Diseases, PO SS Trinità, Cagliari ~ Cagliari ~ Italy

042

IMPLEMENTAZIONE NELLA PRATICA CLINICA DELL'UTILIZZO DELLA SODIURIA SPOT NEL TRATTAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO CONGESTIZIO. L'ESPERIENZA DELL'AZIENDA OSPEDALIERA SANTA MARIA DI TERNI

Motta C. *^[1], Pucci G.^[1], Bocci I.^[1], De Angelis C.^[2], Alcidi R.^[1], Margheriti A.^[2], Marchese L.^[1], Giuliani A.^[1], Mariottini A.^[1]

^[1]Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni ~ Terni ~ Italy, ^[2]Università degli studi di Perugia ~ Terni ~ Italy

043

PROGRAMMA DI SCREENING PER IL RICONOSCIMENTO PRECOCE DEL DEFICIT DI ALPHA1-ANTITRIPSINA TRAMITE ELETTROFORESI: ANALISI PRELIMINARE DI UNO STUDIO PROSPETTICO MONOCENTRICO

Troilo F. *^[1], Persichitti L.^[2], Lattanzio A.^[2], Morretti G.^[2], D'Onofrio M.^[2], Polilli E.^[2], Angelini G.^[2], Castiglione C.^[2], Facciolini A.^[2], Di Iorio G.^[2]

^[1]Università G. D'Annunzio di Chieti Pescara - Scuola di Specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica ~ Pescara ~ Italy, ^[2]UOC Laboratorio Analisi Cliniche, PO "Santo Spirito" di Pescara ASL3 ABRUZZO ~ Pescara ~ Italy

044 - Comunicazione Orale

APPROPRIATE USE OF PROCALCITONIN: INTERVENTION IN THE EMERGENCY DEPARTMENT AND EVALUATION OF INPATIENTS REQUESTS FROM THE LABORATORY MEDICINE DEPARTMENT OF MODENA

Varani M. *^[1], Canovi S.^[2], Pirotti T.^[1], Canu G.^[1], Canali C.^[1], Trenti T.^[1], Sarti M.^[1]

^[1]Department of Laboratory Medicine and Pathology AUSL-AOU Modena, Italy ~ modena ~ Italy, ^[2]Clinical laboratory, AUSL-IRCCS ~ Reggio Emilia, Italy ~ Italy

045

L'ALBUMINA GLICATA NEL DIABETE MELLITO GESTAZIONALE: DATI PRELIMINARI DI UNO STUDIO BI-CENTRICO

Brocca A.*^[1], Bonetti G.^[2], Rizzetto D.^[1], Peserico D.^[3], Meneghini M.G.^[1], Carta M.^[1]

^[1]U.O.C. Patologia Clinica, Ospedale S. Bortolo Vicenza - Vicenza - Italy, ^[2]SC Laboratorio Analisi ASST - Valcamonica - Esine - Italy, ^[3]Azienda Ospedale Università Padova - Padova - Italy

046

DETERMINAZIONE DEGLI ANTICORPI ANTI-INSULA PANCREATICA (ICA): IMMUNOFLUORESCENZA INDIRECTA (IFI) E CHEMILUMINESCENZA (CLIA) A CONFRONTO. CUOMO L.*^[1], CIAMATORI A.^[2], FRAGOMELI C.^[1], COSIMI F.^[1], OTTAVIANI P.^[1], VITILLO M.^[1]

^[1]U.O.C. Patologia Clinica, Ospedale San Filippo Neri, ASLRoma1 ~ ROMA ~ Italy, ^[2]U.O.C. Diabetologia, Ospedale San Filippo Neri, ASLRoma1 ~ ROMA ~ Italy

047

DOSAGGIO DEGLI ANTI-ZNT8: CONFRONTO TRA METODI.

Babini L.*^[1], Morelli R.^[1], Calcinari A.^[1], Orsetti A.^[1], Marinelli S.^[1], Caprini P.^[1], Correani A.^[1], Cherubini V.^[2], Moretti M.^[1]

^[1]SOD Medicina di Laboratorio, AOU delle Marche - Ancona - Italy, ^[2]SOD Diabetologia Pediatrica, AOU delle Marche - Ancona - Italy

048

A NEW DIAGNOSTIC ALGORITHM FOR POSITIVE/DOUBTFUL SKIN PRICK TEST AND VERY LOW/NEGATIVE IGE-TITRE TO DERMATOPHAGOIDES

Furlani M.*^[1], Pesente F.^[2], Zago S.^[3], Curcio F.^[4], Visentini D.^[2]

^[1]Department of Medicine, University of Udine. ~ Udine ~ Italy, ^[2]Department of Laboratory Medicine, Institute of Clinical Pathology, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale ~ Udine ~ Italy, ^[3]Department of Laboratory Medicine, ULSS2 Marca Trevigiana ~ Treviso ~ Italy, ^[4]Department of Medicine, University of Udine; Department of Laboratory Medicine, Institute of Clinical Pathology, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale ~ Udine ~ Italy

049 - Comunicazione Orale

ALFA TRIPTASEMIA EREDITARIA: PREVALENZA E RELAZIONE TRA COPIE DI TPSAB1 E TRIPTASI BASALE

Brusca I.*^[2], Bruno L.^[1], Catalano V.^[1], Barrale M.^[2], Schifaudò D.M.^[1], Cantisano V.^[1], Mancuso G.G.^[1], Onida R.^[3]

^[1]U.O.C di Patologia Clinica Ospedale Buccheri La Ferla F.B.F ~ Palermo ~ Italy, ^[2]U.O.C di Patologia Clinica Ospedale Buccheri La Ferla F.B.F . GdS Allergologia, GdS Proteine ~ Palermo ~ Italy, ^[3]U.O.C di Patologia Clinica Ospedale Buccheri La Ferla F.B.F . GdS Allergologia ~ Palermo ~ Italy

050

VALORE DEL MACROARRAY ALLERGOLOGICO NELLA DIAGNOSI DELL'ALLERGIA ALL'ANISAKIS

Barrale M.*^[1], Brusca I.^[1], Cantisano V.^[1], Fruscione S.^[2], Zarccone M.^[2], Cammilleri G.^[3], Costa A.^[3], Ferrantelli V.^[3], Onida R.^[1], Scala E.^[4], Villalta D.^[5], Mazzucco W.^[2]

^[1]U.O.C di Patologia Clinica Ospedale Buccheri La Ferla FBF ~ Palermo ~ Italy, ^[2]U.O.C. di Epidemiologia Clinica con Registro Tumori Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico ~ Palermo ~ Italy, ^[3]Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia ~ Palermo ~ Italy, ^[4]UOS di Allergologia Molecolare clinica e di Laboratorio Istituto Dermatologico dell' Immacolata ~ Roma ~ Italy, ^[5]SC Immunologia e Allergologia di laboratorio Ospedale Santa Maria degli Angeli ~ Pordenone ~ Italy

051

VALUTAZIONE DELL'ACCURATEZZA DIAGNOSTICA DI TRE METODI QUANTITATIVI PER LA DETERMINAZIONE DELLA CALPROTECTINA FECALE

Cuccorese M.*, Berretti R., Peli N., Trianda L., Trenti T., Scacchetti T.

Ospedale Civile di Baggiovara - Modena ~ Italy
Diagnostica allergologica

052

VALUTAZIONE ALLERGOLOGICA MOLECOLARE IN PAZIENTI PEDIATRICI

Bilotta M.*, Alberto M., Vero A., Carollo M.

AOU DULBECCO, presidio Pugliese - catanzaro ~ Italy

053

JUG R 5: EVIDENCE OF PR-10 NON-EXPRESSION IN COMMERCIAL WALNUT EXTRACT

Furlani M.*^[1], Pesente F.^[2], Curcio F.^[3], Visentini D.^[2]

^[1]Department of Medicine (DMED), University of Udine ~ Udine ~ Italy, ^[2]Department of Laboratory Medicine, Institute of Clinical Pathology, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale - Udine ~ Italy, ^[3]Department of Medicine (DMED), University of Udine; Department of Laboratory Medicine, Institute of Clinical Pathology, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale - Udine ~ Italy

054

CONTROLLO DI QUALITÀ NELLA DIAGNOSTICA MICROSCOPICA DEL LABORATORIO DI ALLERGOLOGIA E AUTOIMMUNITÀ

Bracaglia G.*, Baldoni C., Veneziani I., Santoni A., Zelli E., Gulli F., Porzio O.

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma ~ Italy

055

ALCOL: UN FATTORE DI RISCHIO PER REAZIONI SISTEMICHE INDOTTE DA ALLERGENI LABILI.

Berretti R.*, Peli N., Trianda L., Scacchetti A.T.

Ospedale civile di Baggiovara, Dipartimento Interaziendale ad Attività Integrata di Medicina di Laboratorio ed Anatomia Patologica ~ Modena ~ Italy

056

MEDICINA DI LABORATORIO SEMPRE PIÙ SOCIAL: IMPATTO DELLA COMUNICAZIONE SULLE RICHIESTE DI UN TEST DIAGNOSTICO

Anzivino P.*^[1], Corazza R.^[2], Anesi A.^[1]

^[1]Unità Operativa Multizonale Laboratorio di Patologia Clinica, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[2]Ufficio Comunicazione, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy

057 – Comunicazione orale

ROLE OF CYTOGRAM VISUAL ANALYSIS AND POSITIONAL PARAMETERS TO DETECT CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA USING MINDRAY BC6800PLUS: PRELIMINARY STUDY

^[1]S.C. Laboratorio Analisi, ASL Vercelli ~ Vercelli ~ Italy, ^[2]Department of Sciences and Technological Innovation, Università del Piemonte Orientale, ~ Alessandria ~ Italy

058

DOSAGGIO IN CHEMILUMINESCENZA DELL'ERITROPOIETINA: CONFRONTO TRA METODI

Gobbetti M., Zotti V., Langes M., Daves M.*

Laboratorio di Biochimica Clinica, Ospedale Provinciale di Bolzano, Bolzano, Italia - Bolzano - Italy

059

PARAMETRI CPD COME CRITERI DI ESCLUSIONE DELLA LEUCEMIA ACUTA PROMIE-LOCITICA DALLE ALTRE LAM: ALCUNE RIFLESSIONI

Iacolare R.*^[1], De Simone S.^[1], Dicembre L.P.^[2]

^[1]Unità Operativa di Patologia Clinica, AORN Santobono Pausilipon di Napoli ~ Napoli ~ Italy, ^[2]Unità Operativa Multifunzionale Laboratorio di Patologia Clinica, Dipartimento Laboratori, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy

060

PRELIMINARY EVALUATION OF IRON DEFICIENCY FLAG OF THE HEMATOLOGY ANALYZER SYSMEX XN-3000 FOR EARLY IRON-DEFICIENT ERYTHROPOIESIS DIAGNOSIS

Panella R.*^[1], Roccaforte V.^[1], Daves M.^[2], Pastori S.^[1]

^[1]S.C. Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, ASST Nord Milano, Ospedale Bassini ~ Cinisello Balsamo ~ Italy, ^[2]Laboratory of Clinical Biochemistry (SABES-ASDAA), Hospital of Bolzano ~ Bolzano ~ Italy

061 - Comunicazione Orale

ELABORAZIONE DI UN ATLANTE DEGLI SCATTER STRUMENTALI DELLA CONTA LEUCOCITARIA PER L'IDENTIFICAZIONE RAPIDA DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE PEDIATRICHE EMATOLOGICHE

D'Agostini M.*^[1], Saura F.^[1], Tomao L.^[1], Cinti M.^[1], Frezza R.^[1], Iuliani G.^[1], Porzio O.^[2]

^[1]Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - UOC Laboratorio Analisi Cliniche ~ Roma ~ Italy, ^[2]Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma - UOC Laboratorio Analisi Cliniche - Università degli studi di Roma Tor Vergata - Dipartimento di Medicina Sperimentale ~ Roma ~ Italy

062

NETOSIS AS AN ONCOLOGIC THERAPEUTIC MARKER: A CASE REPORT.

De Iulius V.*^[1], Di Battista V.^[2], Forcella M.^[1], Ricciotti M.^[2], Chiatamone Ranieri S.^[1]

^[1]Department of Clinical Pathology, G. Mazzini Civil Hospital, Teramo, Italy. ~ Teramo ~ Italy, ^[2]Unit of Hematology, G. Mazzini Civil Hospital, Teramo, Italy. ~ Teramo ~ Italy

063

LABORATORY DIAGNOSIS OF HEREDITARY SPHEROCYTOSIS: STATE OF THE ART.

Polizzi A.*^[1], Dicembre L.P.^[2], Failla C.^[3], Di Matola T.^[4], Moretti M.^[5], Chiatamone Ranieri S.^[6], Papa F.^[7], Cenci A.M.^[8], Buttarello M.^[8]

^[1]Unità Operativa di Patologia Clinica, Ospedale "R.Guzzardi" Vittoria, ASP di Ragusa ~ Ragusa ~ Italy, ^[2]Unità Operativa Multifunzionale Laboratorio di Patologia Clinica, Dipartimento Laboratori, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[3]Biomedica s.r.l., Laboratorio Analisi Cliniche, Florida ~ Florida ~ Italy, ^[4]Laboratorio di Patologia Clinica, Ospedale Buon Consiglio, Fatebenefratelli ~ Napoli ~ Italy, ^[5]SOD Medicina di Laboratorio, AOU delle Marche ~ Ancona ~ Italy, ^[6]Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica, Dipartimento dei Servizi, ASL04 Teramo, ~ Teramo ~ Italy, ^[7]U.O.C. di Patologia Clinica Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola ~ Roma ~ Italy, ^[8]SIPMEL ~ Castelfranco Veneto ~ Italy

064 - Comunicazione Orale

VALUTARE LA COMPETENZA E LA STANDARDIZZAZIONE IN CITOMORFOLOGIA: MI-RAGGIO O REALTÀ?

Azzarello E.*^[2], Mancini F.^[1], Cenci A.M.^[3], Ruggiero T.^[4], Moretti M.^[5], Chiatamone Ranieri S.^[6], Papa F.^[7]

^[1]Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, Divisione di Ematologia, Università Sapienza ~ Roma ~ Italy, ^[2]U.O.C. Patologia Clinica, A.O.R.N. Santobono-Pausilipon ~ Napoli ~ Italy, ^[3]SIPMeL ~ Castelfranco Veneto ~ Italy, ^[4]ASL AT, Ospedale Cardinal Massaia ~ Asti ~ Italy, ^[5]SOD Medicina di Laboratorio, AOU delle Marche ~ Ancona ~ Italy, ^[6]U.O.C. Patologia Clinica, Dipartimento dei Servizi, ASL 04 Teramo ~ Teramo ~ Italy, ^[7]U.O.C. Patologia Clinica, Ospedale Isola Tiberina Gemelli Isola ~ Roma ~ Italy

065

NON SEMPRE È COLPA DEL LUPO

Domenichelli M.*, Sampaolo M., Finaurini L., Pavani M., Ficociello M., Carbonari L., Moretti M.

Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche ~ Ancona ~ Italy

066

CHI CERCA, TROVA

Morena L.*^[1], Veneziani F.^[1], Di Finizio B.^[1], Berardi M.^[1], Tarrini G.^[1], Picardi I.^[2], Lorenzini F.^[2], Casprini P.^[1]

^[1]Ospedale S. Giovanni di Dio - Laboratorio Patologia Clinica ~ FIRENZE ~ Italy, ^[2]Università degli Studi di Firenze - Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica ~ Firenze ~ Italy

067

CLINICAL CASE OF ACQUIRED HEMOPHILIA A: IS THE PARALLELISM TEST USEFUL?

Lorubbio M.*^[2], Artini C.^[2], Occhini U.^[1], Caremani A.^[1], Candi V.^[1], Zoe V.^[1], Papini G.^[1], Ognibene A.^[2]

^[1]San Donato Hospital, USL Toscana SUD EST, Clinical Hematology ~ Arezzo ~ Italy, ^[2]San Donato Hospital, USL Toscana SUD EST, Chemical-Clinical Analysis Laboratory ~ Arezzo ~ Italy

068

MONOCYTES CELL COMPLEXITY (MO-X) IN THE EARLY DIAGNOSIS OF SEPSIS

Roccaforte V.*^[1], Panella R.^[1], Daves M.^[2], Pastori S.^[1]

^[1]S.C. Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, ASST Nord Milano, Ospedale Bassini. ~ Cinisello Balsamo ~ Italy, ^[2]Laboratory of Clinical Biochemistry (SABES-ASDAA), Hospital of Bolzano ~ Bolzano ~ Italy

069

PRELIMINARY EVALUATION OF AUTOMATIC ANALYZERS SYSMEX XN-3000 AND YU-MIZEN H2500 FOR IMMATURE GRANULOCYTES COUNT

Roccaforte V.*^[1], Panella R.^[1], Daves M.^[2], Pastori S.^[1]

^[1]S.C. Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, ASST Nord Milano, Ospedale Bassini ~ Cinisello Balsamo ~ Italy, ^[2]Laboratory of Clinical Biochemistry (SABES-ASDAA), Hospital of Bolzano ~ Bolzano ~ Italy

070

MONOCITOSI A CONFRONTO

Donnarumma I.*, Iodice R.

OORR PENISOLA SORRENTINA/ ASL NAPOLI 3 SUD ~ SORRENTO ~ Italy

071

“DONATORI ABITUALI: POPOLAZIONE SANA FINO A PROVA CONTRARIA- UTILITÀ DELLA ELETTROFORESI PROTEICA NEL PROFILO STANDARD DI DONAZIONE”

Germanò F.*^[1], Tennina R.^[1], Viggioni S.^[1], Rossi M.^[1], Frascaria P.^[2], Rughetti A.^[3], Scimia C.^[1]

^[1]ASL 1 L'AQUILA, UOC MEDICINA DI LABORATORIO, P.O S.SALVATORE settore Proteinologia e tecniche separate ~ L'AQUILA ~ Italy, ^[2]ASL 1 L'AQUILA, UOC MEDICINA DI LABORATORIO, P.O S. SALVATORE ~ L'AQUILA ~ Italy, ^[3]ASL 1 L'AQUILA, UOC IMMUNOEMATOLOGIA E TRASFUSIONALE AZIENDALE ~ L'AQUILA ~ Italy

072 - Comunicazione Orale

REGOLE DI VALIDAZIONE IN EMATOLOGIA: DALLA PROGETTAZIONE AL CASO CLINICO

D'Altoè P.* , Del Giudice G.

Laboratorio Analisi/Ospedale S. Martino/AULSS1 Dolomiti ~ Belluno - Italy

073

ANALISI RETROSPETTIVA DELL'APPROPRIATEZZA E DELL'IMPATTO ECONOMICO DEI TEST PER LA DIAGNOSI DI TROMBOFILIA ESEGUITI NEL 2022 PRESSO IL P.O. A. PERRINO DI BRINDISI

De Carlo A.^[1], Gradella C.^[1], Salerno S.^[1], Palano M.L.^[1], Mazzeo A.R.^[1], De Leonardis V.^[1], De Tullio S.*^[2], Corso G.^[2], Santoro A.^[1]

^[1]Laboratorio Analisi Ospedaliero UOC Patologia Clinica, Brindisi. ~ BRINDISI ~ Italy, ^[2]Laboratorio di Patologia Clinica Universitario, Policlinico Foggia ~ Foggia ~ Italy

074

UN CASO DI UVEITE SOSPETTA

Dicembre L.P.* , Menghini L.G., Parisi P., Sciarrino R., Ermon B., Defranceschi C., Briani A., Anesi A.

Unità Operativa Multizonale Laboratorio di Patologia Clinica, Dipartimento Laboratori, APSS ~ Trento ~ Italy

075

DUE CASI PARTICOLARI DI MALARIA DIAGNOSTICATI TEMPESTIVAMENTE CON UN ANALIZZATORE EMATOLOGICO

Menghini L.G.*^[1], Dicembre L.P.^[2], Parisi P.^[1], Sciarrino R.^[1], Facci M.^[1], Seresin P.^[1], Anesi A.^[1]

^[1]Apss Trento - Ospedale Santa Chiara ~ Trento ~ Italy, ^[2]~ TRENTO ~ Italy

076

THE IMPORTANCE OF PERIPHERAL BLOOD SMEAR IN MANAGING ISOLATED NEUTROPENIA: A CASE REPORT AND LITERATURE REVIEW

Visino F.* , Brunetti C., Mariella M.L., Durante I., Renna G., Adorasio E.

U.O.C. Patologia Clinica Ospedale "Di Venere", ASL BARI ~ Bari ~ Italy

077

DISCRASIE PLASMACELLULARI IN ETA' GIOVANILE DISAGGREGATE PER GENERE

Iluminati C.*^[1], Ciasca G.^[2], Montella T.^[1], Pellegrino M.^[3], Di Domenicantonio F.^[3], Sabatini P.^[4], Urbani A.^[3], Callà C.^[3]

^[1]Dipartimento di Scienze Laboratoristiche ed Infettivologiche, UOC Chimica, Biochimica e Biologia Molecolare Clinica, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Neuroscienze, sezione di Fisica, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[3]Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma ~ Roma ~ Italy, ^[4]U.O.S.D Patologia Clinica, Presidio Ospedaliero San Francesco D'Assisi (SA) ~ Oliveto Citra ~ Italy

078

RAPID MALARIA DETECTION USING ADVANCED AUTOMATED HEMATOLOGY ANALYZER AND DIGITAL IMAGING TECHNOLOGY

Brunetti C.*^[1], Visino F.^[1], Mariella M.L.^[1], Durante I.^[1], Renna G.^[1], D'Onghia N.^[2], Adorisio E.^[1]

^[1]Department of Clinical Pathology, Di Venere Hospital, Bari ~ Bari ~ Italy, ^[2]Department of Anesthesiology and Critical Care, San Giacomo Hospital ~ Monopoli ~ Italy

079

STANDARDIZZAZIONE E ARMONIZZAZIONE NELLA GESTIONE DEGLI ESAMI DI COAGULAZIONE ESEGUITI IN REGIME DI URGENZA NELL'AUSL TOSCANA NORD OVEST

Stenner E.*^[1], Bombara M.^[1], Fiorini F.^[2], Fornaciari I.^[3], Ponziani V.^[4], Vatteroni D.^[3], Lombardi S.^[5], Palla F.^[3], Rapi S.^[4], Andreani G.^[5]

^[1]Dipartimento delle Diagnostiche. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, USL Toscana Nord Ovest, ambito Livorno ~ Livorno ~ Italy, ^[2]Dipartimento delle Diagnostiche. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche VDE/AVC, USL Toscana Nord Ovest, Pontedera ~ Pontedera ~ Italy, ^[3]Dipartimento delle Diagnostiche. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, USL Toscana Nord Ovest, Versilia ~ Viareggio ~ Italy, ^[4]Dipartimento delle Diagnostiche. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, USL Toscana Nord Ovest, Lucca ~ Lucca ~ Italy, ^[5]Dipartimento delle Diagnostiche. Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, USL Toscana Nord Ovest, Massa ~ Massa ~ Italy

080

VISIONE FULL FIELD SUL SISTEMA DI MICROSCOPIA DIGITALE SCOPIO X100: COME CAMBIA L'INTERVENTO DELL'OPERATORE

Ruggiero T.*, Poggio F., Binello S., Olendo S., Borello E., Costamagna G., Penna M.

ASL AT Ospedale Cardinal Massaia, Asti ~ Asti ~ Italy

081 - Comunicazione Orale

INFEZIONE BATTERICA O VIRALE: STUDIO DELLA RELAZIONE TRA MEME E LA CONCENTRAZIONE DI NEUTROPHIL EXTRACELLULAR TRAPS (NETS)

Opinto G., Distasi M.A.*, Inchingolo P., Ruta R., Ceci L.

UOC Patologia Clinica e Microbiologia PO Bonomo-ASL BT. ~ Andria BT ~ Italy

Diagnostica ematologica e delle coagulopatie (comprende citofluorimetria e proteine)

082 – Comunicazione Orale

TEST LAC, APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA DELLA RICHIESTA, ESPERIENZA DEL LABORATORIO DI LUCCA

Ponziani V.*^[1], Agostino C.^[1], Bonini D.^[1], Contu V.^[1], Martinelli I.^[1], Zagarìa L.^[1], Stenner E.^[2], Rapi S.^[1]

^[1]Lab Analisi Chimico Cliniche, Osp. San Luca ~ Lucca ~ Italy, ^[2]Lab. Analisi Chimico Cliniche, Osp. Riuniti di Livorno ~ Livorno ~ Italy

083

LEUCEMIA PLASMACELLULARE: DAL LABORATORIO ALLA CLINICA

Modafferi B., Latella V.*, Garreffa C., Oliva B.M., Saladino B., Foti G., Luise F., Putorti V., Ilacqua G., Rosmini C.

G.O.M. BIANCHI MELACRINO MORELLI - REGGIO CALABRIA ~ Italy

084

TRBC1 IN CITOFUORIMETRIA: DEFINIZIONE DI UN RANGE DI RIFERIMENTO NORMALE DEL GDS-C SIPMEL

Lanza L.*

SC Anatomia Patologica Ospedale S. Paolo ASL2 - Savona - Italy

085

VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCE DEL NUOVO ANALIZZATORE STAGO STHEMO 301 E COMPARAZIONE CON LO STRUMENTO STAGO STAR MAX 3: TEMPO DI PRO-TROMBINA (PT)

Puzzolo M.C.*, Corrente F., Rocchi M., Pierandrei S., Antonelli M., Vitillo M.

U.O.C. Patologia Clinica, Dipartimento dei Laboratori, P.O. San Filippo Neri, ASL ROMA 1 - Roma - Italy

086

VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCE DEL NUOVO ANALIZZATORE STAGO STHEMO 301 E COMPARAZIONE CON LO STRUMENTO STAGO STAR MAX 3: TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE ATTIVATA (APTT)

Corrente F.*, Puzzolo M.C., Rocchi M., Pierandrei S., Antonelli M., Vitillo M.

U.O.C. Patologia Clinica, Dipartimento dei Laboratori, P.O. San Filippo Neri, ASL ROMA 1 - Roma - Italy

087

VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCE DEL NUOVO ANALIZZATORE STAGO STHEMO 301 E COMPARAZIONE CON LO STRUMENTO STAGO STAR MAX 3: ANTITROMBINA III, D-DIMERO, PROTEINA C E PROTEINA S

Corrente F.*, Puzzolo M.C., Rocchi M., Pierandrei S., Antonelli M., Vitillo M.

U.O.C. Patologia Clinica, Dipartimento dei Laboratori, P.O. San Filippo Neri, ASL ROMA 1 - Roma - Italy

088

HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY (HPLC) AND CAPILLARY ELECTROPHORESIS (CE): TWO DIFFERENT BUT COMPLEMENTARY METHODS

De Cagna M.R.*^[1], Casamassima C.^[1], Buono M.^[2], Veo C.^[1], Rubino S.^[1], Miccolis I.^[1], Cecinati V.^[2], Tampoia M.^[1]

^[1]SS. Annunziata Hospital, Clinical Pathology Unit - Taranto - Italy, ^[2]SS. Annunziata Hospital, Pediatric Unit - Taranto - Italy

089

INDIVIDUAZIONE DI UNA VARIANTE EMOGLOBINICA. COMPARAZIONE TRA ELETTROFORESI CAPILLARE E CROMATOGRAFIA AD ALTA PRESTAZIONE

Altea D.*, Cammuso N., Sanna G., Contini P., Murgia M., Irde R.

Ospedale San Martino asl 5 Oristano - Oristano - Italy

090

CASO DI ESORDIO CONTEMPORANEO DI LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE SU DUE GEMELLI MONOCORIALI MONOZIGOTI

Gervasi F.*, Zanca M., Saltaformaggio F., Lombardo M.R., De Simone V., Gargano F., Piazza C., Russo D., D'Angelo P., Aronica T.S.

Azienda di Rilievo Nazionale e di alta Specializzazione (A.R.N.A.S.) Civico, G. Di Cristina e Benfratelli - Palermo - Italy

091 - Comunicazione Orale

THE ROLE OF FLOW CYTOMETRY IN THE DIAGNOSIS OF OCULAR LYMPHOMAS: A 15 YEARS MONOCENTRIC EXPERIENCE

Davanzo V.*^[2], Falda A.^[1], Fogar P.^[1], Turkman J.^[2], Zuin J.^[1], Parrozzani R.^[3], Carolina M.^[4], Mìdena G.^[5], Marino D.^[6], Finotto S.^[6], Pizzi M.^[7], Dei Tos A.P.^[7], Basso D.^[8]

^[1]Padua University Hospital, Laboratory Medicine Unit, Integrated Diagnostic Services-DIDAS ~ Padua ~ Italy, ^[2]University of Padua, Laboratory Medicine Unit, Biomedical Sciences Department-DSB ~ Padua ~ Italy, ^[3]University of Padua, Department of Ophthalmology ~ Padua ~ Italy, ^[4]University of Padua, Ophthalmic Clinical Unit, Surgery-DIDAS ~ Padua ~ Italy, ^[5]IRCCS-Fondazione Bietti ~ Rome ~ Italy, ^[6]Veneto Institute of Oncology IOV-IRCCS, Medical Oncology Unit, Department of Oncology ~ Padua ~ Italy, ^[7]University of Padua, Surgical Pathology and Cytopathology Unit, Department of Medicine-DIMED ~ Padua ~ Italy, ^[8]University of Padua, Laboratory Medicine Unit, Department of Medicine-DIMED ~ Padua ~ Italy

092

VARIANT IGH FISH PATTERNS IN PLASMA CELL MYELOMA: OUR OWN EXPERIENCE

Giambanco C.*^[1], Carella M.^[1], Piazza C.^[1], Miele M.^[1], Saltaformaggio F.^[1], Lombardo M.R.^[1], Gervasi F.^[2], Aronica T.S.^[1]

^[1]Complex Operative Unit of Clinical Pathology, ARNAS Civico Di Cristina e Benfratelli Hospitals, 90127 Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy, ^[2]Specialized Laboratory of Oncology, ARNAS Civico Di Cristina e Benfratelli Hospitals, 90127 Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy

093

UNA SOSPETTA BASOFILIA: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO

Nucera V.*^[1], Magliocca M.F.^[1], Cereda V.^[2], Papa F.^[3], D'Andrea M.R.^[2]

^[1]U.O.C. di Laboratorio Analisi ASL Roma 4 Ospedale Padre Pio Bracciano ~ bracciano ~ Italy, ^[2]U.O.S.D. di Oncologia ASL Roma 4 Ospedale Padre Pio Bracciano ~ Bracciano ~ Italy, ^[3]U.O.C. di Patologia Clinica Ospedale Isola Tiberina Gemelli Isola, Roma ~ Roma ~ Italy

094 - Comunicazione Orale

CASE REPORT: IL CONTRIBUTO DEL LABORATORIO NELLA DIAGNOSI RAPIDA DI LI-QUORREA NASALE

Giuseffi M.*^[1], Mazzolla O.^[2], Discianni A.^[2], Pafundi V.^[3], Pizzuti M.^[4], Carbone T.^[2]

^[1]I.R.C.C.S. CROB Laboratorio di Ricerca preclinica e traslazionale ~ Rionero in Vulture ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo, Laboratorio di Immunopatologia ~ Potenza ~ Italy, ^[3]Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo, Laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia ~ Potenza ~ Italy, ^[4]Azienda Ospedaliera Regionale San Carlo, UOC Ematologia, Laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia ~ Potenza ~ Italy

095

LINFOCITI ATIPICI CON INCLUSIONI AUER ROD-LIKE NEL SANGUE PERIFERICO DI UN PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO

Puzzolo M.C.*^[1], Corrente F., Daniele F., Silvia P., Mario A., Vitillo M.

UOC Patologia Clinica, Dipartimento dei Laboratori, PO San Filippo Neri, ASL Roma 1, Roma ~ Roma ~ Italy

096

EMOGLOBINA AD ALTA AFFINITÀ PER L'OSSIGENO IN ASPIRANTE DONATORE DI SANGUE

Rossi E.^[1], De Toni S.^[1], Scomazzon M.^[2], Pajola R.^[1], Chiappin S.^[1], Biasio G.^[1], Lanti A.^[2], Leo A.M.*^[1]

^[1]AULSS 6 Euganea UOC Laboratorio Analisi Multisede ~ Padova ~ Italy, ^[2]AULSS 6 Euganea U.O.C. Medicina Trasfusionale Multisede ~ Padova ~ Italy

097

**IDENTIFICAZIONE DI GENOTIPI COMPLESSI RILEVATI A SEGUITO DELLO SCREE-
NING PER EMOGLOBINOPATIA PRESSO LA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**
Soli F.*¹, Disabella E., Mazzola S., Ventimiglia G., Caruso R., Saggiaro M., Pecoraro L., Anesi A.
Ospedale Santa Chiara - APSS di Trento - Trento - Italy

098

**CASO REPORT: DIAGNOSI DI MALARIA FALCIPARUM IN PAZIENTE PEDIATRICO ME-
DIANTE SYSMEX XN1000**
De Simone S.*¹, D'Angelo E., Russo A., Iannella S., Masiello C., Pisano P., Cirillo I., Sommella S.,
Iacolare R.
AORN SANTOBONO PAUSILIPON - NAPOLI - Italy

099

**RISCONTRO DI LINFOMA T A GRANDI CELLULE (PTCL-NOS) IN PAZIENTE CON PO-
LICITEMIA VERA JAK2 MUTATO E CON QUADRO CLINICO DI SINDROME EMOFAGO-
CITICA**
Vattamattathil K.P.*¹, Pratesi C., Malipiero G., De Rosa R., Pivetta E., Fontana D., Doretto P.
S.C. Patologia Clinica, Azienda sanitaria Friuli Occidentale, Pordenone - pordenone - Italy

100

**UN CASO DI GAMMOPATIA MONOCLONALE IN INFEZIONE DA PSEUDOMONAS AE-
RUGINOSA**
Mannarelli C.^[1], Brizzi S.^[1], Piaceri I.^[2], Dalla Valle C.^[1], Donati S.*^[1], Rizzi L.A.^[1], Cinelli C.^[1], Bi-
anchi L.^[2], Celli A.^[1]
^[1]SOS Patologia Clinica, Ospedale San Jacopo, Pistoia e SS Cosma e Damiano, Pescia - Azienda USL Toscana
Centro - PISTOIA - Italy, ^[2]SOS Microbiologia, Ospedale San Jacopo, Pistoia e SS Cosma e Damiano, Pescia -
Azienda USL Toscana Centro - PISTOIA - Italy

101

**GESTIONE CONDIVISA E MULTIDISCIPLINARE DI UN CASO DI LINFOMA MEDIANTE
UNA RETE EMATOLOGICA PROVINCIALE**
Ippoliti S.^[1], Ortenzi C.^[1], Vagnoni D.*^[2], Corvaro B.^[2], Cipolletta S.^[3], Medici L.^[3], Marinelli L.^[1]
^[1]Ospedale di Macerata - U.O.C. Patologia Clinica - AST Macerata ~ Macerata ~ Italy, ^[2]Ospedale di
Civitanova Marche - U.O.C. Patologia Clinica - AST Macerata ~ Civitanova Marche ~ Italy, ^[3]Ospedale di
Camerino - U.O.C. Patologia Clinica - AST Macerata ~ Camerino ~ Italy

102 - Comunicazione Orale

**EVOLUZIONE DELLO STUDIO DELLE NEUTROPENIE DA VIRUS RESPIRATORI NELLA
POPOLAZIONE PEDIATRICA NELL'EPOCA POST COVID**
Polizzi A.*^[2], Cerruto C.^[1], Comisi F.F.^[3], Fidone C.^[4], Fretto G.^[1]
^[1]Unità Operativa di Pediatria, Ospedale "R.Guzzardi" Vittoria, ASP Ragusa ~ Vittoria ~ Italy, ^[2]Unità
Operativa di Patologia Clinica, Ospedale "R.Guzzardi" Vittoria, ASP Ragusa ~ Vittoria ~ Italy, ^[3]Scuola di
Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, ^[4]Unità Operativa Complessa
di Patologia Clinica, Ospedale "Giovanni Paolo II" Ragusa, ASP Ragusa ~ Ragusa ~ Italy

103

DIAGNOSI DI EMOGLOBINOPATIA IN LABORATORIO DI PRIMO LIVELLO: UN CASO DI HB SUDBURY, PRECOCEMENTE RICONOSCIUTO GRAZIE ALL'IMPLEMENTAZIONE DEL METODO DI DOSAGGIO IN HPLC CON ELETTROFORESI CAPILLARE CE.

Grassellino G.M.*, Franceschini E., Fineschi D., Carlucci F., Porcelli B., Fiorini M., Marzocchi B.
UOC Laboratorio di Patologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese - Siena - Italy

104

CAMBIARE COI TEMPI: COME MONITORARE LE ESIGENZE NEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA

Cenci A.M.*, Casolari B., Moretti M., Miconi V., Chiatamone Ranieri S., Cappelletti P., Biasoli B., Papa F.

Gruppo di Studio di Ematologia (GdS-E) - SIPMeL - Castelfranco Veneto (TV) - Italy

105

DON'T TRUST RING SIDEROBLAST! A CASE OF ASXL1-MUTATED MYELODYSPLASTIC SYNDROME

Malipiero G.*^[1], Ermacora A.^[2], Vattamatthatil K.P.^[1], Fontana D.^[1], De Rosa R.^[1], Doretto P.^[1]

^[1]Ospedale di Pordenone/Patologia Clinica - Pordenone - Italy, ^[2]Ospedale di Pordenone/Ematologia - Pordenone - Italy

106

DOSAGGIO DEL CORTISOLO SALIVARE: CONFRONTO FRA METODI

Terzuoli L.*^[1], Gori S.^[1], Cartocci A.^[2], Floris L.^[3], Morellini A.^[1], Gialli E.^[1], Carmellini P.^[4], Fagiolini A.^[4], Fiorini M.^[3], Porcelli B.^[1]

^[1]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena - Siena - Italy, ^[2]Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università di Siena - Siena - Italy, ^[3]UOC Laboratorio Patologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese - Siena - Italy, ^[4]Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy

107

CORTISOLO E GENERE: È NECESSARIO DIFFERENZIARE?

Gori S.*^[1], Terzuoli L.^[2], Cartocci A.^[3], Floris L.^[4], Morellini A.^[2], Gialli E.^[2], Carmellini P.^[3], Fagiolini A.^[3], Fiorini M.^[4], Porcelli B.^[2]

^[1]Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[2]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[3]Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[4]UOC Laboratorio Patologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese - Siena - Italy

108

RACCOLTA DEL CORTISOLO SALIVARE DIURNO: QUALE MIGLIOR TEMPO PROPORRE?

Gori S.*^[1], Terzuoli L.^[2], Cartocci A.^[3], Floris L.^[4], Morellini A.^[2], Gialli E.^[2], Carmellini P.^[3], Fagiolini A.^[3], Fiorini M.^[4], Porcelli B.^[2]

^[1]Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[2]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[3]Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena - Siena - Italy, ^[4]UOC Laboratorio Patologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese - Siena - Italy

109

DOSAGGIO DELLE CATECOLAMINE NELLA DIAGNOSI DI FEOCROMOCITOMA: A CASE REPORT

Costanzo R.*^[1], Griselli M.^[1], De Angelis C.^[2], Sacco E.^[3], Airaghi S.^[1], Bianchetti F.^[1], Trasimini C.^[1], Sabatini C.^[1], Bordoni E.^[1], Giachin D.^[1], Grilli G.^[1], Trosino F.^[1], Mariottini A.^[1]

^[1]SC Laboratorio Analisi e Microbiologia Azienda Ospedaliera Santa Maria, Terni ~ Terni ~ Italy, ^[2]Università degli studi di Perugia, SC Laboratorio Analisi e Microbiologia Azienda Ospedaliera Santa Maria, Terni ~ Terni ~ Italy, ^[3]SC Endocrinologia Azienda Ospedaliera Santa Maria, Terni ~ Terni ~ Italy

110

INFERTILITA' MASCHILE: UN APPROCCIO MULTIPARAMETRICO

Viola V.*^[1], Niccoletti B.^[1], Cecilian E.^[1], Salvio G.^[2], Arnaldi G.^[3], Balercia G.^[2], Moretti M.^[1]

^[1]SOD Medicina di Laboratorio, Azienda Ospedaliera Universitaria delle Marche, Ancona ~ ANCONA ~ Italy, ^[2]SOD Clinica di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Azienda Ospedaliera Universitaria delle Marche, Ancona ~ Ancona ~ Italy, ^[3]Promozione della Salute, Matero-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza «G.D'Alessandro», Sez.di Endocrinologia, Università degli Studi di Palermo, Palermo ~ Palermo ~ Italy

111

APPROPRIATEZZA DELLE RICHIESTE: IL CASO DELLA 1,25-OH₂ VITAMINA D

Cappelletti A.*^[1], Barzon E., Carta M.

AULSS 8 BERICA ~ Vicenza ~ Italy

112

VARIAZIONE DEI PARAMETRI SISTEMICI E BIOCHIMICI IN SOGGETTI CON DISFORIA DI GENERE DURANTE TERAPIA ORMONALE. L'ESPERIENZA TRENITINA.

Fasanella S.*^[1], Russo A.^[2], Brovarone F.^[1], Valsecchi F.^[2], Slomp P.^[1], Racanelli V.^[2], Anesi A.^[1]

^[1]Unità Operativa Multizonale Laboratorio di Patologia Clinica, Ospedale Santa Chiara, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[2]Unità Operativa Medicina Interna, Ospedale Santa Chiara, APSS di Trento ~ Trento ~ Italy

113

MISURA DEL 17-IDROSSI PROGESTERONE (17-OHP): CLIA VS SPETTROMETRIA DI MASSA

Fragomeli C.*^[1], Cuomo L.^[1], Isgrò M.A.^[1], D'Alessandro A.^[2], Ottaviani P.^[1], Cosimi F.^[1], Porzio O.^[2], Vitillo M.^[1]

^[1]UOC Patologia Clinica, Dipartimento dei Laboratori, PO San Filippo Neri, ASL Roma 1, Roma ~ Roma ~ Italy, ^[2]UOC Laboratorio Analisi Cliniche, I.R.C.C.S. Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma ~ Roma ~ Italy

114

RUOLO DELLA TIREOGLOBULINA-FNA NEL FOLLOW UP DEL CARCINOMA PAPPILLARE DELLA TIROIDE: CASE REPORT

Bloise A.^[1], Piccolo L.A.^[1], Graziano C.^[1], Sannino G.^[1], Antonelli G.^[2], Misso C.^[2], Spiezia S.^[2], Tortoriello E.*^[1]

^[1]U.O.C. Patologia Clinica, P.O. Ospedale del Mare - ASL Napoli 1 Centro ~ Napoli ~ Italy, ^[2]U.O.S.D. Chirurgia Endocrina, P.O. Ospedale del Mare - ASL Napoli 1 centro ~ Napoli ~ Italy

115

ANDAMENTO DEGLI AUTOANTICORPI ANA IN ETÀ SENILE

Lorenzini A.*^[1], Terzuoli L.^[1], Gori S.^[2], Galasso L.^[3], Fiorini M.^[3], Porcelli B.^[1]

^[1]Università degli Studi di Siena, Dipartimento Biotecnologie Mediche - Siena - Italy, ^[2]Università degli Studi di Siena, Dipartimento Medicina molecolare e dello sviluppo - Siena - Italy, ^[3]Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, UOC Laboratorio Patologia Clinica - Siena - Italy

116

UTILITY OF A NEW SOLID-PHASE TEST IN COMBINATION WITH INDIRECT IMMUNOFLOUORESCENCE FOR THE SCREENING OF ANTINUCLEAR ANTIBODIES IN PATIENTS WITH AUTOIMMUNE RHEUMATIC DISEASES

Panella R.^[1], Roccaforte V.*^[1], Daves M.^[2], Pastori S.^[1]

^[1]S.C. Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche, ASST Nord Milano, Ospedale Bassini. Cinisello Balsamo - Cinisello Balsamo - Italy, ^[2]Laboratory of Clinical Biochemistry (SABES-ASDAA), Hospital of Bolzano - Bolzano - Italy

117

THE IMPACT OF SEX IN SYSTEMIC SCLEROSIS AND THE POSSIBLE PROGNOSTIC ROLE OF THE OVERLAP AUTOIMMUNITY: A RETROSPECTIVE STUDY

Fidanza L.M.P.*^[1], De Santis E.^[1], Napodano C.^[1], Simonini C.^[1], Spinella A.^[2], Sandri G.^[2], De Pinto M.^[2], Mascia M.T.^[2], Giuggioli D.^[2], Sarti M.^[1], Melegari A.^[1]

^[1]Department of Laboratory Medicine and Anatomical Pathology, University Hospital of Modena, Modena, Italy - Modena - Italy, ^[2]University of Modena and Reggio Emilia, Rheumatology Unit, Scleroderma Unit, Modena, Italy - MODENA - Italy

118

PERFORMANCE CLINICHE DI DUE DIFFERENTI METODI NELL'ITER DIAGNOSTICO DELLA MIASTENIA GRAVIS

Lechiara A.*^[1], Mobilia E.M.^[1], Bozzano F.M.^[1], Saverino D.^[2], Faedo E.^[3], Benedetti L.^[3], Ribizzi G.^[4], Grandis M.^[3], Pesce G.^[1]

^[1]Laboratorio Diagnostico di Neuroimmunologia e Autoimmunologia, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova - Italy, ^[2]Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES), Università di Genova - Genova - Italy, ^[3]Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOEMI), Università di Genova - Genova - Italy, ^[4]Unità Operativa di Neurologia, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova - Italy

119 - Comunicazione Orale

ANTICORPI ANTI-NF155, CNTN1, CASPR1: METODICHE A CONFRONTO, OTTIMIZZAZIONE DELLE PERFORMANCE ANALITICHE E INTEGRAZIONE CON LA PRATICA CLINICA

Mobilia E.M.*^[3], Lechiara A.^[3], Pesce G.^[3], Bozzano F.M.^[3], Baroncelli E.^[4], Bellucci M.^[4], Castellano C.^[4], Capodivento G.^[1], Franciotta D.^[2], Uccelli A.^[4], Benedetti L.^[4]

^[1]Clinica Neurologica, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova - Italy, ^[2]Laboratorio di Neuroimmunologia, IRCCS Fondazione Mondino - Pavia - Italy, ^[3]Laboratorio Diagnostico di Neuroimmunologia e Autoimmunologia, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova - Italy, ^[4]Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili (DINOEMI), Università di Genova - Genova - Italy

120

APPROPRIATENESS AND INCREASING REQUIREMENT FOR NEURONAL AUTOIMMUNOLOGY TESTS

Simonini C.*^[2], De Santis E.^[1], Bedin R.^[3], Napodano C.^[1], Fidanza L.M.P.^[1], Mandrioli J.^[2], Sarti M.^[1], Melegari A.^[1]

^[1]Department of Laboratory Medicine and Pathology, Azienda USL of Modena - Modena ~ Italy, ^[2]Department of Neurosciences, Ospedale Civile Baggiovara, Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena - Modena ~ Italy, ^[3]Department of Biomedical, Metabolic and Neurosciences, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy

121

TECNICHE SIEROLOGICHE PER LA DIAGNOSTICA DEL MONKEYPOX: FOCUS SULL'IMMUNOFLUORESCENZA INDIRECTA E SIERO-NEUTRALIZZAZIONE

De Santis A.*

Azienda Sanitaria Regionale del Molise ~ Campobasso ~ Italy

122

RUOLO DELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO NELLE SINDROMI ANTI SINTETASI (ASS) E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE: 2 CASI A CONFRONTO

Biano A.*^[1], Giusto G.R.^[1], Rebaudo R.^[1], Franceschi P.^[3], Mennella S.^[2], Lillo F.^[1]

^[1]ASL 2 SAVONESE, S.C. Laboratorio di Patologia Clinica, Settore Autoimmunologia P.O Pietra Ligure, ~ PIETRALIGURE (SV) ~ Italy, ^[2]S.C. Radiologia P.O. Savona, ASL 2 Savonese - SAVONA ~ Italy, ^[3]Pneumologia Malattie Rare P.O. SAVONA, ASL 2 SAVONESE ~ Savona ~ Italy

123 - Comunicazione Orale

DIAGNOSTIC ACCURACY OF IGA ANTI-TRANSGLUTAMINASE ASSESSED BY CHEMILUMINESCENCE: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS

Pjetraj D.*^[1], Pulvirenti A.^[2], Moreffi M.^[3], Gatti S.^[1], Nاسpi Catassi G.^[4], Catassi C.^[1], Lionetti E.^[1]

^[1]Department of Pediatrics, Marche Polytechnic University, 60123 Ancona, Italy; ~ Ancona ~ Italy, ^[2]Department of Clinical and Experimental Medicine, Bioinformatics Unit, University of Catania, ~ Catania ~ Italy, ^[3]Department of Laboratory Medicine, AOU delle Marche ~ Ancona ~ Italy, ^[4]Pediatric Gastroenterology and Liver Unit, Department of Maternal and Child Health, Sapienza-University of Rome ~ Roma ~ Italy

124

ANTICORPI ANTI-RO52 ISOLATI E ASSOCIATI DELL'ULTIMO DECENNIO: FREQUENZA, CARATTERISTICHE DI LABORATORIO E DIFFERENZE DI GENERE

DR.SSA N.R. TARRICONE, DR.SSA C. COLUCCI, DR.SSA A. CASAMASSIMA, G. MASI, DR. L.CECI U.O.C. PATOLOGIA CLINICA P.O.ANDRIA ASL/

Tarricone N.R.*, Colucci C., Casamassima A., Masi G., Ceci L.
P.O. Bonomo Andria U.O.C. Patologia Clinica ASL/BT ~ ANDRIA ~ Italy

125

AMA ISOLATI E ASSOCIATI AD ANTI-RO52: FREQUENZE, SIEROLOGIA E DIFFERENZE DI GENERE

Tarricone N.R.*, Casamassima A., Colucci C., Leonetti A., Ceci L.

P.O. Bonomo Andria U.O.C. Patologia Clinica ASL/BT ~ ANDRIA ~ Italy

126

ANTICORPI ANTI-SAE 1: RED FLAG PER NEOPLASIE OCCULTE

Biglia A.^[2], Sacchi M.C.*^[3], Morandi V.^[5], Cammarata E.^[2], Ciriello M.M.^[3], Agatea L.^[1], Valentini D.^[4], Castello L.M.^[2]

^[1]Laboratorio Euroimmun, Italia - Padova ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero Universitaria "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo", Medicina Interna ~ Alessandria ~ Italy, ^[3]Azienda Ospedaliero Universitaria "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo", Laboratorio Analisi ~ Alessandria ~ Italy, ^[4]Azienda Ospedaliero Universitaria "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo", Fisica Sanitaria ~ Alessandria ~ Italy, ^[5]Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica, Università degli studi di Pavia, Divisione di Reumatologia della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy

127

NUOVI CRITERI ACR/EULAR 2023 PER LA SINDROME ANTI FOSFOLIPIDI (APS): VALUTAZIONE RETROSPETTIVA DI PAZIENTI CON RICHIESTA DI DOSAGGIO DI ANTI-CORPI ANTI FOSFOLIPIDI

Biano A.*^[1], Giusto G.R., Rebaudo R., Scarone C., Lillo F.

Laboratorio di Patologia Clinica - ASL 2 Savona - Savona ~ Italy

128

DIAGNOSTIC PERFORMANCE EVALUATION OF A RADIOIMMUNOPRECIPITATION ASSAY METHOD FOR DETECTION OF ANTI-ACETYLCHOLINE RECEPTOR ANTIBODIES IN MYASTHENIA GRAVIS DIAGNOSIS: PROPOSAL OF A NEW CUT-OFF

Isgro M.A.*^[1], Cuomo L.^[1], Totaro M.^[2], Pratali M.^[2], Cosmi L.^[3], Francesco A.^[3], Pennisi E.M.^[4], De Giglio L.^[4], Vitillo M.^[1]

^[1]Clinical Pathology, Laboratories Department, S. Filippo Neri Hospital, ASL Roma 1, Rome, Italy ~ ROMA ~ Italy, ^[2]Unit of Immunoallergy, Careggi University Hospital, Careggi, Florence, Italy ~ ROMA ~ Italy, ^[3]Department of Experimental and Clinical Medicine, University of Florence, Italy ~ FIRENZE ~ Italy, ^[4]Neuromuscular and rare neurological center, Neurology Unit, San Filippo Neri Hospital, ASL Roma 1, Rome, Italy ~ ROMA ~ Italy

129

L'IMPORTANZA DELLA DIAGNOSTICA AUTOIMMUNE NELL'ENCEFALITE DA ANTI-NMDAR: UN CASO CLINICO

Boling L.B.*^[1], Grondona A.G.^[2], Silvestri T.^[2], Delucca F.^[2], Tesesi C.^[2], Gherardi A.S.^[3], Deleonardi G.^[2]

^[1]Alma Mater Studiorum-Università di Bologna, Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica ~ Bologna ~ Italy, ^[2]LUM Laboratorio Unico Metropolitan - Immunologia Clinica, Ospedale Maggiore ~ Bologna ~ Italy, ^[3]IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, Dipartimento di Scienze Biomediche e NeuroMotorie (DiBiNeM) ~ Bologna ~ Italy

130

MONUCLEOSI E MORBO CELIACO: UN CASO DI RIACUTIZZAZIONE ANTICORPALE POST INFEZIONE DA EBV

Bracaglia G.*^[1], Veneziani I., Santoni A., Baldoni C., Zelli E., Gulli F., Porzio O.

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma ~ Italy

131

ENCEFALITI LIMBICHE AUTOIMMUNI DI NATURA NON INFETTIVA: COME LE BANDE OLIGOCLONALI POSSONO ESSERE DI AIUTO AL CLINICO NELLA DIAGNOSI

Ricci M.*^[1], Galletti F., Franconi M.R., Ripandelli F., Colosimo C., Mariottini A.

Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni ~ Terni ~ Italy

132 - Comunicazione Orale

IL-6 TESTING ON CEREBROSPINAL FLUID USING AUTOMATED METHODS: FEASIBILITY, HIGH CORRELATION AND VALIDATION FOR DIAGNOSTIC PURPOSE.

Fabris M.*^[1], Fiorino R.^[1], Furlani M.^[1], Cifù A.^[1], D'Aurizio F.^[2], Curcio F.^[1]

^[1]Dipartimento di Medicina, Università di Udine/Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine - Udine - Italy, ^[2]SOC Istituto di Patologia Clinica, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale - Udine - Italy

133

STUDIO RETROSPETTIVO CITOMETRICO DI CD169 MONOCITARIO E CD64 GRANULOCITARIO IN PAZIENTI AFFERENTI AL PRONTO SOCCORSO PEDIATRICO CON INFIEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE SUPERIORI

Gatti A.^[4], De Paschale M.^[1], Sciarabba C.S.^[2], Paraboni L.^[1], Pavia C.^[3], Umbrello G.^[2], Ceriani E.^[2], Osnaghi B.^[3], Pogliani L.^[2], Cuppari I.^[4], Finazzi S.*^[1]

^[1]ASST OVEST MILANESE S.C. Laboratorio Analisi - LEGNANO - Italy, ^[2]ASST OVEST MILANESE S.C. Pediatria - LEGNANO - Italy, ^[3]ASST OVEST MILANESE S.C. Microbiologia - LEGNANO - Italy, ^[4]ASST OVEST MILANESE S.C. Centro Immuno-trasfusionale - LEGNANO - Italy

134

APPROCCI DI LABORATORIO PER LA DIAGNOSI DI SCLEROSI MULTIPLA

Palladino A.*, Diodati M., De Santis A., Ascione P.

Azienda Sanitaria Regione Molise- ASREM - Campobasso - Italy

135

MIASTENIA GRAVIS: COMPLICANZA NEUROMUSCOLARE IN PAZIENTE DOPO TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE (HSCT)

Di Maria D.*, Mancarella A.M., Cammarata M.C., Andriolo M.

U.O.C.di Patologia Clinica ASP di Caltanissetta - Caltanissetta - Italy

136

APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO NELLE CONNETTIVITI O MALATTIE AUTOIMMUNI NON ORGANO SPECIFICHE (MANOS): L'ESPERIENZA DELL'AST ASCOLI PICENO

Pallotta M.*^[1], Ventura A.^[2], Mecozzi M.^[1], Di Marco N.^[2], Fortunato A.^[2]

^[1]AST-AP U.O.C. Patologia Clinica - San Benedetto del Tronto - Italy, ^[2]AST-AP U.O.C. Patologia Clinica Ascoli Piceno - Ascoli Piceno - Italy

137

CASE REPORT: ANTI-FIBRILLARIN AUTOANTIBODIES INDUCED BY VIRAL MOLECULAR MIMICRY IN A PEDIATRIC PATIENT

Carbone T.*^[1], Autilio C.^[2], Pecoraro R.^[3], Discianni A.^[1], Mazzolla O.^[1], Pafundi V.^[4]

^[1]Immunopathology Laboratory, Regional San Carlo Hospital - Potenza - Italy, ^[2]Clinical Pathology and Microbiology Unit, Regional San Carlo Hospital - Poteza - Italy, ^[3]Pediatric Emergency Department, Santobono-Pausilipon Children's Hospital - NAPOLI - Italy, ^[4]Clinical Pathology and Microbiology Unit, Regional San Carlo Hospital - POTENZA - Italy

138

APPROPRIATEZZA DELLA RICHIESTA IN CELIACHIA: UN TRAGUARDO ANCORA LONTANO

Di Martino M.C.*, Lo Conte G., Pandico A., Mottola T., Verosimile M., Trinchese G.

UOC Patologia Clinica, PO Santa Maria della Pietà - Nola - Italy

139

FREQUENZA, SIEROLOGIA E DIFFERENZE DI GENERE DELLE POSITIVITA' ANA NELLA POPOLAZIONE PEDIATRICA DELLA ASL/BT

Colucci C.*, Tarricone N.R., Casamassima A., Ceci L.

U.O.C. Patologia Clinica e Microbiologia, P.O. Bonomo Andria, ASL BT - ANDRIA - Italy

140

COMPARISON OF LINEBLLOT AND IMMUNOPRECIPITATION METHODS IN THE DETECTION OF MYOSITIS-SPECIFIC AND MYOSITIS-ASSOCIATED ANTIBODIES IN PATIENTS WITH IDIOPATHIC INFLAMMATORY MYOPATHIES: CONSISTENCY WITH CLINICAL DIAGNOSES

Garrafa E.*^[1], Angeli F.^[1], Pedretti E.^[1], Fredi M.^[1], Ceribelli A.^[2], Franceschini F.^[3], Cavazzana I.^[1]

^[1]ASST Spedali Civili di Brescia - Brescia - Italy, ^[2]Humanitas - Milano - Italy, ^[3]Università Studi di Brescia - Brescia - Italy

141 - Comunicazione Orale

STUDIO MULTICENTRICO DI VALIDAZIONE DEL METODO DI IMMUNOFLUORESCENZA SU TESSUTO EPATICO DI SCIMMIA COME ALTERNATIVA AGLI ANTICORPI ANTI-ENDOMISIO SU ESOFAGO DI SCIMMIA NELLA DIAGNOSTICA DELLA MALATTIA CELIACA

Deleonardi G.*^[1], Fabris M.^[2], Gallo N.^[3], Panozzo M.P.^[4], Pesce G.^[5], Porcelli B.^[6], Terzuoli L.^[6], Previtali G.^[7], Trevisan M.T.^[8], Villalta D.R.^[9], Bizzaro N.^[2]

^[1]U.O.S. Immunologia Clinica, U.O.C. LUM, AUSL Bologna - Bologna - Italy, ^[2]SOC Istituto di Patologia Clinica Dpt Medicina di Laboratorio, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine - Udine - Italy, ^[3]U.O.C. Medicina di Laboratorio, Dipartimento Didattico - Scientifico - Assistenziale Integrato (DIDAS), Azienda Ospedale - Università Padova Servizi di Diagnostica Integrata - Padova - Italy, ^[4]Laboratorio Analisi Ospedale di Santorso (VI) - Vicenza - Italy, ^[5]Lab. Diagnostico di Autoimmunologia IRCCS Ospedale Policlinico San Martino Genova Dipartimento di Medicina Interna e specialità mediche (DIMI), Università di Genova - Genova - Italy, ^[6]Dipartimento Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena, Siena UOC Laboratorio Patologia Clinica, Policlinico S. Maria alle Scotte, AOU Senese - Siena - Italy, ^[7]UOC SMeL 2 Analisi Chimico Cliniche ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo - Italy, ^[8]UOA di Laboratorio, Ospedale G. Fracastoro - Verona - Italy, ^[9]SC Immunologia e Allergologia di Laboratorio, Azienda Ospedaliera Friuli Occidentale, Ospedale S. Maria degli Angeli - Pordenone - Italy

142

POSTER MTS POOLING

Urbani A.*^[1], Ottaviano E.^[1], Rabacchi F.^[2], Vella P.^[2], De Bona A.^[3], Marchetti G.C.^[3], Turri O.^[2], Campisi D.A.P.^[2], Elisa B.^[1]

^[1]UO di Microbiologia e Virologia, Ospedale San Paolo, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano ed Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze della Salute, Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia - Milano - Italy, ^[2]UO di Microbiologia e Virologia, Ospedale San Paolo, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano, Italia - Milano - Italy, ^[3]UO Malattie Infettive e Tropicali, Ospedale San Paolo, ASST Santi Paolo e Carlo, Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Milano, Milano, Italia - Milano - Italy

143

CASE REPORT: NUOVE TECNOLOGIE PER LA GESTIONE DELL'ANTIBIOTICO-RESISTENZA (AR)

Casciello M.*^[1], Cascone A.^[1], Annunziata G.^[2], Sabatini P.^[3], Irace R.^[2], Martora P.^[2], Avallone G.^[2], Martora F.^[2], Gargiulo M.^[2], Vernillo L.^[2], Nasti R.^[2], Bove O.^[2], Ferrara A.^[4], Alfano S.^[2]

^[1]Università degli Studi di Salerno - Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica - BARONISSI (SA) - Italy, ^[2]U.O.S. Microbiologia P.O. Umberto I, Nocera Inferiore - NOCERA INFERIORE (SA) - Italy, ^[3]U.O.S.D. Patologia Clinica P.O. San Francesco D'Assisi, Oliveto Citra - OLIVETO CITRA (SA) - Italy, ^[4]UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II - NAPOLI - Italy

144

STUDIO SISTEMICO SULLA PREVALENZA DEL VIRUS SINCIZIALE RESPIRATORIO (RSV) NEL P.O. UMBERTO I DI NOCERA INFERIORE

Carcone A.*^[1], Casciello M.^[1], Alfano S.^[2], Sabatini P.^[3], Irace R.^[2], Martora P.^[2], Avallone G.^[2], Martora F.^[2], Gargiulo M.^[2], Vernillo L.^[2], Nasti R.^[2], Bove O.^[2], Annunziata G.^[2]

^[1]Università degli studi di Salerno - Scuola di specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica ~ Baronissi (SA) ~ Italy, ^[2]U.O.S. Microbiologia P.O. Umberto I, Nocera Inferiore. ~ Nocera Inferiore (SA) ~ Italy, ^[3]U.O.S.D. Patologia Clinica P.O. San Francesco D'Assisi, Oliveto Citra. ~ Oliveto Citra (SA) ~ Italy

145

A CASE REPORT OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS INFECTION ON KNEE PROSTHESIS

Laneve M.*^[1], Carluccio M.E.^[1], Pisanò D.^[1], Puce L.^[1], Mannarini M.^[2]

^[1]P.O. "Veris Delli Ponti" di Scorrano - UOC di Patologia Clinica - ASL Lecce ~ Scorrano (Lecce) ~ Italy, ^[2]P.O. "Veris Delli Ponti" di Scorrano - UOC di Ortopedia - ASL Lecce ~ Scorrano ~ Italy

146

A CASE REPORT OF ENDOCARDITIS BY PARVIMONAS MICRA ON PROSTHETIC VALVES

Laneve M.*^[1], Carluccio M.E.^[1], Pisanò D.^[1], Puce L.^[1], De Vito E.^[2], Greco C.A.^[2]

^[1]P.O. "Veris Delli Ponti" ~ Scorrano (LE) - U.O.C Patologia Clinica - ASL Lecce ~ Scorrano (LE) ~ Italy, ^[2]P.O. "Veris Delli Ponti" Scorrano (LE) - U.O.C. Cardiologia - ASL Lecce ~ Scorrano (LE) ~ Italy

147

VALUTAZIONE EPIDEMIOLOGICA DELL'INFEZIONE DA HCV IN SOGGETTI NATI DAL 1969 AL 1989 ALL'INTERNO DEL TERRITORIO DELL'ASST RHODENSE.

Chilà D.*, Alfarano F., Liuzzi G., Nesci G., Palmieri R., Ruggieri F.P., Schiavon L., Galasso S., Giuliani G.

S.C. Servizio Medicina di Laboratorio ~ GARBAGNATE MILANESE ~ Italy

148

UTILITÀ DEI PARAMETRI NEUT-RI E NEUT-GI DI SYSMEX XN 2000 NELLE INFEZIONI BATTERICHE INTESTINALI ACUTE DIAGNOSTICATE MEDIANTE PCR REAL TIME.

Biscozzo L., Tagliaferro L., Cazzato M., Serra M., Menegazzi P., Laneve M.*, Paiano P.

Ospedale "Veris Delli Ponti" ~ Scorrano ~ Italy

149

MULTI-ORGAN FAILURE FROM SEVERE HEAT STROKE: A CASE REPORT

Divenuto F.*, Colavito M., Dimatteo C., Fiantanese T., Ippedico M., Lacerenza A., Manzi M.G., Spinelli R., Tatò D.

UOSVD Patologia Clinica P.O. Mons. Dimiccoli Barletta ASL BT ~ Barletta ~ Italy

150

SCREENING PER ENTEROBACTERIACAE RESISTENTI AI CARBAPENEMI (CRE) ASSOCIATO AD ANTIBIOGRAMMI NELLA TERAPIA INTENSIVA

Bocci I.*^[1], Margheriti A.^[2], Proietti M.^[3], Gigante L.^[1], Fiani S.^[1], Luciani S.^[1], Fogliani L.^[1], Sabatini G.^[1], Lombardi M.^[1], Marinelli F.^[1], Moriconi S.^[1], Sciaboletta S.^[1], Minestrini G.^[1], Trasimini C.^[1], Formichetti G.^[1], Andreucci M.^[1], Lelli G.^[1], Mariottini A.^[1]

^[1]Azienda Ospedaliera S. Maria di Terni ~ Terni ~ Italy, ^[2]Università degli Studi di Perugia ~ Terni ~ Italy, ^[3]Sapienza, Università di Roma ~ Terni ~ Italy

151

INFEZIONE DA HPV E LESIONI PRENEOPLASTICHE DELLA CERVICE UTERINA NELLA POPOLAZIONE MOLISANA

Felice V.*, Di Stefano A., Mirandola W., Scutellà M.

Ospedale A. Cardarelli ~ Campobasso ~ Italy

152

IL RUOLO DEL LABORATORIO NEL PDTA DELLE ENDOCARDITI INFETTIVE

Fiardi I.*^[1], Rossi B.^[2], Favellato M.^[2], Sabella S.^[2], Muratori M.^[2], Pepi M.^[2], Biondi M.L.^[2]

^[1]IRCCS Centro Cardiologico Monzino / Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia Università degli studi di Pavia ~ Milano ~ Italy, ^[2]IRCCS Centro Cardiologico Monzino ~ Milano ~ Italy

153

CONGENITAL CYTOMEGALOVIRUS INFECTION: A CASE REPORT

Monaco M.P.*, Sabatino F., Poziello A., Capocotta A., Basile S., Todisco R., Lombardo A., Russo M.G., Piccirillo I.

UOC Patologia Clinica P.O. San Giuliano ASLNapoli2nord ~ Giugliano, Napoli ~ Italy

154

PARVOVIRUS B19 IN PREGNANCY: A CASE REPORT

Monaco M.P.*, Visconte F., Palladino V., Sciorio R., Capasso M.T., Murano R., Vallefucio T., Calcagno M.M., Piccirillo I.

U.O.C. Patologia Clinica P.O. San Giuliano ASLNapoli2nord ~ Giugliano (Napoli) ~ Italy

155

LONG-TERM DISTRIBUTION OF HPV INFECTIONS IN MALE PATIENTS: A CALL FOR ENHANCED VACCINATION AND SCREENING EFFORTS

Rongioletti M., Vaccarella C., Mariani S., Bucossi S., D'andrea B., Squitti R.*

Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola, Department of Laboratory Science - Roma ~ Italy

156

UN CASO PARTICOLARE DI MALARIA SEVERA DA PLASMODIUM FALCIPARUM.

Felice V.*, Mirandola W., Prozzo A., Sarno M., De Gregorio F., Fusco L., Di Filippo I., Tanzilli P., Auricchio A., Campana L., Scutella M.

Ospedale A. Cardarelli ~ Campobasso ~ Italy

157

APPROCCIO INTEGRATO NELLA GESTIONE DI SETTICEMIA DA LISTERIA MONOCYTOGENES NELL'ERA DELLA MEDICINA ONE HEALTH

Bruno R.^[1], Distasi M.A.*^[1], Crapollicchio A.^[1], Bollino M.A.^[1], Lamanna M.^[1], Leonetti A.^[1], Saulle N.^[1], Del Sambro L.^[2], Trisolini C.^[2], Parisi A.^[2], Ceci L.^[1]

^[1]UOC Patologia clinica e microbiologia, Ospedale di Andria (ASL BT) ~ ANDRIA ~ Italy, ^[2]IZS Puglia e Basilicata ~ PUTIGNANO ~ Italy

158

ADVANCING CLINICAL BACTERIOLOGY: CONSISTENT GAINS WITH 3RD GEN LAB AUTOMATION, AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Manolia L.*, Rescaldani C., Tornesello A.L., Marziliano N., Boselli A., Recalde Miranda G.L., Riggio D., Rafini S., Tortora M., Garavaglia B., Grassini R., Tortora J., Viganò M., Ognissanti M., Scaranò R., Pioggia C., Colombo C., Giuliani G.

SC Servizio di Medicina di Laboratorio, Presidio Ospedaliero di Circolo di Rho, Milano, ASST Rhodense - RHO ~ Italy

159

LEISHMANIASIS IN TUSCANY: INVESTIGATION OF HIDDEN HUMAN CASES AND COMPARISON WITH CANINE INCIDENCE

Veneziani F.*^[1], Infantino M.^[2], Lari B.^[2], Grossi V.^[2], Manfredi M.^[2], Morena L.^[1], Cosma C.^[3], Del Riccio M.^[3], Bonaccorsi G.^[3], Piccardi I.^[4], Lorenzini F.^[4], Casprini P.^[1]

^[1]Laboratorio Patologia Clinica - Ospedale San Giovanni di Dio - Dipartimento Medicina di Laboratorio ~ Firenze ~ Italy, ^[2]Laboratorio Immunologia e Allergologia - Ospedale San Giovanni di Dio - Dipartimento Medicina di Laboratorio ~ Firenze ~ Italy, ^[3]Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze, Firenze, Italia ~ Firenze ~ Italy, ^[4]Università degli Studi di Firenze - Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica ~ Firenze ~ Italy

160

EMATOCOLPO DA SALMONELLA SPP. IN GIOVANE DONNA

Vizzini M.*, Gualdi P., Anesi A., Sebastiani T., Taddei F.

161

VIM-PRODUCING PSEUDOMONAS AERUGINOSA DETECTION USING THE FOURIER-TURNER TRANSFORM INFRARED (FTIR) SPECTROSCOPY

Foglietta G.*, Fox V., Vrenna G., Rossitto M., Raimondi S., Tatangelo G., Perno C.F., Bernaschi P. OSPEDALE BAMBINO GESU' UOC MICROBIOLOGIA E DIAGNOSTICA DI IMMUNOLOGIA - ROMA ~ Vatican City State (Holy See)

162

GUILLAN-BARRÉ SYNDROME AND ENCEPHALITIS FOLLOWING AN EPSTEIN BARR INFECTION: A CASE REPORT

Ippedito M.*, Divenuto F., Farano A., Stellatelli A., Piccolo L., Doronzo L., Tatò D.

UOSVD PATOLOGIA CLINICA PO BARLETTA ASL BT ~ BARLETTA ~ Italy

163

LA DETERMINAZIONE IN URGENZA DELL'ANTIGENE URINARIO DELLA LEGIONELLA PNEUMOPHILA NELLA REALTÀ ORGANIZZATIVA DELLA AZIENDA OSPEDALIERA DI TERNI

Pecci A.^[1], Bocci I.*^[1], Ministrini G.^[1], De Angelis C.^[2], Proietti M.^[3], Mariottini A.^[1]

^[1]Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni ~ Terni ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Perugia

164

ANALISI EPIDEMIOLOGICA SULL'UTILIZZO DEL QUANTIFERON TEST PRESSO IL PRESIDIO OSPEDALIERO "F. SPAZIANI" DI FROSINONE

Ceschi M.C.*

ASL Frosinone Ospedale F. spaziani ~ Frosinone ~ Italy

165

NUOVI PARAMETRI EMATOLOGICI NELLA DIAGNOSI PRECOCE DI SEPSI

Scancarello M.*, Tunno M., Stevano A., Arona P.

Ospedale Santo Spirito ~ Casale Monferrato ~ Italy

166

L'ESAME CHIMICO-FISICO DELLE URINE PUÒ ESSERE UN POSSIBILE MEZZO DI IDENTIFICAZIONE DEI SOGGETTI A RISCHIO DI INSUFFICIENZA RENALE CRONICA?

Marino A.*^[1], Borrelli G.^[1], Menolfi A.M.^[1], Bettinardi A.^[1], Fiordalisi G.^[1], Salvadori S.^[1], Adamini R.^[2], Bonetti G.^[1]

^[1]ASST-Valcamonica - SC Laboratorio Analisi ~ Esine ~ Italy, ^[2]Università degli Studi di Brescia - DMI ~ Brescia ~ Italy

167

UTILITÀ DELL'ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO DELLE URINE CON SISTEMI DI CITOMETRIA A FLUSSO NELLA IDENTIFICAZIONE DELLE INFEZIONI DELLE VIE URINARIE.

Saveriampillai G.*^[1], Volpi R.^[1], Zanardini R.^[1], Borrelli G.^[1], Adamini R.^[2], Bonetti G.^[1]

^[1]ASST VALCAMONICA-SC LABORATORIO ANALISI ~ ESINE ~ Italy, ^[2]DIMI, Università degli Studi di Brescia ~ BRESCIA ~ Italy

168 - Comunicazione Orale

ATR/FT INFRARED SPECTROSCOPY FOR ANALYSIS OF KIDNEY STONES: A WISE AND REASONED CHOICE

De Cagna M.R.*^[1], Caleandro S.^[2], Colucci V.^[3], Lattarulo M.^[4], Prontera P.P.^[4], Utano E.^[4], Verri T.^[2], Tampoia M.^[1]

^[1]SS. Annunziata Hospital, Clinical Pathology Unit ~ Taranto ~ Italy, ^[2]University of Salento ~ Lecce ~ Italy, ^[3]SS. Annunziata Hospital, Nephrology Unit ~ Taranto ~ Italy, ^[4]SS. Annunziata Hospital, Urology Unit ~ Taranto ~ Italy

169

IDENTIFICAZIONE DI CELLULE ATIPICHE MEDIANTE SISTEMA CITOFLUORIMETRICO SU CAMPIONE URINARIO IN UN PAZIENTE CON CARCINOMA UROTELIALE DI ALTO GRADO: UN CASE REPORT.

Disabella E.*, Ventimiglia G., Trabuio E., Calvi P., Cont R., Fasanella S., Anzivino P., Slomp P., Dicembre L.P., Anesi A.

Ospedale Santa Chiara di Trento ~ Trento ~ Italy

170

INDAGINE CONOSCITIVA SULLA GESTIONE DELLA RACCOLTA DELLE URINE NEI LABORATORI ITALIANI

Negri R.*^[1], Campolucci C.^[2], Polizzi A.^[3], Casolari B.^[4], Porcelli B.^[5]

^[1]Laboratorio Analisi Villani srl ~ San Giovanni Rotondo ~ Italy, ^[2]Gruppo di Studio QuEA-SIPMeL ~ Castelfranco Veneto (TV) ~ Italy, ^[3]U.O Patologia clinica - P.O "Riccardo Guzzardi" - A.S.P 7 ~ Ragusa ~ Italy, ^[4]Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ospedale di Vignola, AUSL Modena. ~ Modena ~ Italy, ^[5]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena ~ Siena ~ Italy

171

I COMMENTI AL REFERTO EMATOLOGICO: ACCURATEZZA, ARMONIZZAZIONE E MODALITÀ DI COMUNICAZIONE

Failla C.*^[1], Poz D.^[2], Temporin V.^[3], Puzzo M.C.^[4], Massobrio A.^[5], Canino S.^[6], Papa F.^[7]

^[1]Biomedica srl Laboratorio analisi cliniche ~ Florida ~ Italy, ^[2]Istituto di Patologia Clinica, Dipartimento di Medicina di Laboratorio, Azienda Ospedaliera Universitaria ~ UDINE ~ Italy, ^[3]Laboratorio Analisi Ospedali Riuniti Padova Sud AULSS 6 ~ PADOVA ~ Italy, ^[4]UOC di Patologia Clinica, Ospedale San Filippo Neri ~ ROMA ~ Italy, ^[5]Laboratorio Analisi Urgenze, Ospedale Regina Margherita ~ TORINO ~ Italy, ^[6]Laboratorio di Citomorfologia Ematologica, Istituto di Ematologia, Università di Perugia, Azienda USL Umbria 1, ~ PERUGIA ~ Italy, ^[7]UOC di Patologia Clinica, Ospedale Isola Tiberina Gemelli Isola ~ ROMA ~ Italy

172

EFLM CHECKLIST FOR GOOD ENVIRONMENTAL PRACTICES IN CLINICAL LABS: GUIDA PRATICABILE PER IL GREEN LAB IN ITALIA?

Morandini M.*^[1], Cappelletti P.^[2]

^[1]Piattaforma Tecnica Diagnostica di Laboratorio, ASFO ~ Pordenone ~ Italy, ^[2]SIPMeL, Castelfranco Veneto ~ Treviso ~ Italy

173

“CRITERI DI PRATICABILITÀ PER DISPOSITIVI DIAGNOSTICI IN VITRO (IVD)”

Losolfo M.*^[1], Palumbieri V.^[2], Farci Santarcangelo D.^[4], Del Fine P.^[1], Laffanzio A.^[3], Negri G.^[5], Capuano R.^[6], Casalanguida I.^[1], Ficco A.^[9], Amato G.^[7], Ciavarella L.^[10], Gautiero E.^[8]

^[1]ASL 02 Lanciano Vasto Chieti – Patologia Clinica ~ Chieti ~ Italy, ^[2]ASREM Molise – Patologia Clinica P.O. Termoli ~ Termoli ~ Italy, ^[3]U.O.C laboratorio analisi cliniche ASL Pescara ~ Pescara ~ Italy, ^[4]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano – Patologia clinica ~ Milano ~ Italy, ^[5]Laboratorio Unico Provinciale – Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara ~ Ferrara ~ Italy, ^[6]Diagnostica Ematochimica AOU Parma ~ Parma ~ Italy, ^[7]DAI Medicina di Laboratorio e Trasfusionale AOU Federico II di Napoli ~ Napoli ~ Italy, ^[8]Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza – Laboratorio di Genetica Medica ~ Monza ~ Italy, ^[9]ASL BT PO Barletta ~ Barletta ~ Italy, ^[10]AOU Ospedali Riuniti di Foggia ~ FOGGIA ~ Italy

174

DEVELOPMENT AND VALIDATION OF AN HPLC-MS/MS METHOD FOR THE DETERMINATION OF BENZODIAZEPINES IN HAIR. COMPARISON OF TWO DIFFERENT EXTRACTIONS AND APPLICATIONS ON REAL SAMPLES

Pes M.*^[3], Stocchero G.^[3], Lucchiaro M.^[3], Cambria A.^[3], Donini F.^[3], Marchio G.M.^[3], Ingenito F.^[3], Bertoldi L.^[3], Faiat C.^[1], Pecoraro L.^[3], Salomone A.^[2], Favretto D.^[4], Anesi A.^[3]

^[1]Laboratorio di Tossicologia, APSS Trento (TN) ~ Trento ~ Italy, ^[2]Centro Regionale Antidoping, Orbassano, Torino (TN) ~ Torino ~ Italy, ^[3]Toxicology Laboratory Unit, Multi-zone Operating Unit Clinical Pathology Laboratory, Department of Laboratories, APSS of Trento ~ Trento ~ Italy, ^[4]Legal Medicine and Toxicology, University Hospital of Padova ~ Padova ~ Italy

175

GENDER RETROSPECTIVE ANALYSES ON TRENDS OF DRUGS MISUSE FROM 2019 TO 2023 IN MANTUA

Spataro R.*, Bazoni F., Piva E.

Department of Laboratory Medicine Carlo Poma Hospital, Mantua, Italy ~ Mantua ~ Italy

176 - **Comunicazione Orale**

DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A LC-MS/MS METHOD FOR THERAPEUTIC DRUG MONITORING OF TACROLIMUS: COMPARISON BETWEEN WHOLE AND CAPILLARY BLOOD SAMPLES, COLLECTED BY VOLUMETRIC ABSORPTIVE MICROSAMPLING (VAMS)

Rufolo S.*^[1], Balsamo A.C.^[2], Charlier B.^[1], Coglianese A.^[1], Bilancio G.^[2], Dal Piaz F.^[1], Izzo V.^[1]

^[1]University Hospital “San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona”, Salerno (Italy)/Department of Medicine, Surgery and Dentistry, University of Salerno (Italy) ~ Salerno ~ Italy, ^[2]University Hospital “San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona”, Salerno (Italy) ~ SALERNO ~ Italy

177

TOSSICOLOGIA FORENSE: DUE METODICHE A CONFRONTO

Miccichè V.*, Cucchiara V., Di Forti G., Cacciato R., Curcio C., Andriolo M.

Azienda sanitaria Provinciale ~ Caltanissetta ~ Italy

178

VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI ANALITICHE DI UN NUOVO METODO PER IL DO-SAGGIO DELL'INFLIXIMAB IN NEFELOMETRIA

Viola V.*^[1], Niccoletti B.^[1], Morelli R.^[1], Ceka A.^[1], Gatti S.^[2], Franceschini E.^[3], Lionetti M.E.^[2], Moretti M.^[1]

^[1]SOD Medicina di Laboratorio, A.O.U. Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ancona - Ancona - Italy, ^[2]SOD Clinica Pediatrica, Università Politecnica delle Marche, Ancona - Ancona - Italy, ^[3]SOD Clinica Pediatrica, A.O.U. Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Ancona - Ancona - Italy

179

DIGOXIN FALSE ELEVATION IN PATIENT TREATED WITH FAB-FRAGMENTS

Manzi M.G., Fiantanese T., Colavito M., Curci G., Piccolo L., Chiapparino G., Spinazzola A., Farnano A., Tatò D.*

UOSVD Patologia Clinica - Barletta - Italy

180

COMPARISON OF TWO METHODS FOR THE DETERMINATION OF DRUGS OF ABUSE IN URINE BY LIQUID CHROMATOGRAPHY-TANDEM MASS SPECTROMETRY

Groff E., Cambria A., Lucchiari M., Stocchero G.*, Donini F., Marchio G.M., Ingenito F., Bertoldi L., Fait C., Pecoraro L., Anesi A.

Toxicology Laboratory Unit, Multi-zone Operating Unit Clinical Pathology Laboratory, Department of Laboratories, APSS of Trento, Trento, Italy - Trento - Italy

181

VALIDAZIONE DI UN METODO LC-MS/MS PER LA DETERMINAZIONE PLASMATICA DELLA METFORMINA E SUO UTILIZZO IN URGENZA.

Metus P.*^[1], Fadi E.^[1], Simula M.P.^[1], Marangone A.^[2], Doretto P.^[1]

^[1]S.C. Patologia Clinica Azienda Sanitaria Friuli Occidentale Presidio Ospedaliero S. Maria degli Angeli - Pordenone - Italy, ^[2]S.C. Anestesia e Rianimazione, Azienda Sanitaria Friuli Occidentale Presidio Ospedaliero S. Maria degli Angeli - Pordenone - Italy

182

LA FARMACOGENETICA E L'ASSOCIAZIONE CON LE ADR: CORRELAZIONE TRA L'ANALISI DELLA VARIANTE C.2194G>A DEL GENE DPYD E GLI EVENTI AVVERSI EMATOLOGICI.

De Iulius V.*^[1], Capodifoglio S.^[2], Malatesta S.^[1], Filippini T.^[1], Furi A.^[1], Di Giacomo D.^[1], Chiatamone Ranieri S.^[1]

^[1]Dipartimento di Patologia Clinica, Ospedale "G. Mazzini", ASL di Teramo, Italia. ~ Teramo - Italy, ^[2]Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università dell'Aquila, Italia - L'Aquila - Italy

183

OPTIMIZING BLOOD MICROSAMPLING PROTOCOLS FOR METABOLOMICS AND LIPIDOMICS: APPLICATION IN A REHABILITOMICS STUDY

Bossi E.*^[3], Nobile M.^[3], Ferrara A.^[1], Reveglia P.^[1], Corso G.^[1], Malfatto G.^[2], Zaza A.^[3], Paglia G.^[3], Serrao S.^[3]

^[1]Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia - Foggia - Italy, ^[2]Dept. of Cardiological, Neurological and Metabolic Sciences, Istituto Auxologico Italiano IRCCS - Milano - Italy, ^[3]Department of Medicine and Surgery, University of Milano-Bicocca - Veduggio al Lambro - Italy

184

THE WOMEN4HEALTH COHORT: A MULTI-OMICS APPROACH TO UNDERSTAND THE ROLE OF MICROBIOME IN WOMEN'S METABOLISM.

Mazzà D.*^[2], Busonero F.^[3], Lenarduzzi S.^[1], Crobu F.^[3], Stefani E.^[2], Carta A.^[4], Kadric A.^[2], Batfistella M.^[2], Camarda S.^[5], Beltrame Vrizz G.^[2], Maschio A.^[3], Marongiu M.^[3], Conversano C.^[3], De Seta F.^[2], Girotto G.^[2], Sanna S.^[3]

^[1]IRCCS MATERNO INFANTILE BURLO GAROFOLO ~ TRIESTE ~ Italy, ^[2]Institute for Maternal and Child Health, IRCCS "Burlo Garofolo" ~ Trieste ~ Italy, ^[3]Institute of Genetic and Biomedical Research (IRBG), National Research Council ~ Monserrato ~ Italy, ^[4]Department of Business and Economics, University of Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, ^[5]Department of Medicine, Surgery and Health Sciences, University of Trieste ~ Trieste ~ Italy

185 - Comunicazione Orale

ST-RNASEQ PER LA CARATTERIZZAZIONE TRASCRIZIONALE E SPAZIALE DEL GLIOBLASTOMA

Broso F.*^[4], Argento C.M.^[1], Sebastiani E.^[1], Rosatti E.F.^[1], Corsini F.^[2], Annicchiarico L.^[2], Sighel D.^[1], Longhi S.^[1], Barbareschi M.^[3], Soldano A.^[1], Anesi A.^[5], Tebaldi T.^[6], Sarubbo S.^[2], Quattrone A.^[1]

^[1]Laboratorio di genomica traslazionale, Dipartimento di Biologia Cellulare, Computazionale ed Integrata, Università di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[2]UOC di Neurochirurgia, Ospedale S. Chiara Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[3]UOC di Anatomia patologica, Ospedale S. Chiara, Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trent ~ Trento ~ Italy, ^[4]Laboratorio di genomica traslazionale, Dipartimento di Biologia Cellulare, Computazionale ed Integrata, Università di Trento, UOC di Patologia clinica, Ospedale S. Chiara, Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[5]UOM Laboratorio di Patologia clinica, Ospedale S. Chiara, Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento ~ Trento ~ Italy, ^[6]Laboratorio di RNA e Disease Data Science, Dipartimento di Biologia Cellulare, Computazionale ed Integrata, Università di Trento ~ Trento ~ Italy

186

OTTIMIZZAZIONE DELL'ANALISI DEI CONTROLLI INTERNI DI TERZA PARTE INTELICQ SULLE PIATTAFORME COBAS ROCHE 8000. L'ESPERIENZA DEL LABORATORIO CLINICO DELL'OSPEDALE DI BOLZANO

Occhipinti F.*, Daves M.

Laboratorio di Biochimica Clinica, Ospedale Provinciale di Bolzano (SABES-ASDAA) ~ Bolzano ~ Italy

187

DIVERGENCES BETWEEN METROLOGICAL VOCABULARY (VIM) AND CLSI OR ISO TERMS

Pradella M.*

Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio, Commissione nazionale Qualità e Accreditamento - Castelfranco Veneto, TV ~ Italy

188

CAMBIAMENTO E MIGLIORAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI LABORATORIO TRAMITE LA CREAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO CHE USA GOOGLE DRIVE E GOOGLE SITES: DA UN'IDEA DEL PERSONALE TSLB DELLA PATOLOGIA CLINICA E MICROBIOLOGIA DI ANDRIA (ASL BT)

Russo M.*, Bollino M.A., Distasi M.A., Ceci L.

Ospedale Bonomo di Andria, Patologia Clinica e Microbiologia ~ Andria ~ Italy

189

EVOLUZIONE DELLE COMPETENZE DEI TECNICI DI LABORATORIO: PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE DI UN MAGAZZINO INFORMATIZZATO PER IL SETTORE DI MICROBIOLOGIA DELLA PATOLOGIA CLINICA DELL'OSPEDALE DI ANDRIA, ASL BT
Bollino M.A.*, Saulle N., Distasi M.A., Bruno R., Crapolicchio A., Lamanna M., Leonetti A.M., Ceci L.

ASL BAT - Andria ~ Italy

190

RISCHI, ERRORI E COSTI DEI CONFRONTI TRA METODI

Pradella M.*^[1], Cesana B.M.^[2]

^[1]Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio, Commissione nazionale Qualità e Accreditamento - C astelfranco Veneto, TV ~ Italy, ^[2]Laboratorio di Statistica Medica, Biometria ed Epidemiologia "G.A. Maccacaro", Università degli Studi di Milano - Milano ~ Italy
Tecnologia ed organizzazione - Qualità ed accreditamento

191

VANTAGGI E SVANTAGGI DEI MIDDLEWARE NEI LABORATORI DI AUTOIMMUNOLOGIA: RISULTATI PRELIMINARI DI UNA SURVEY

Porcelli B.*^[4], Muraro V.^[1], Pesce G.^[2], Garrafa E.^[6], Infantino M.^[3], Bizzaro N.^[5], Gruppo Di Studio Sipel In Autoimmunologia G.A.^[5]

^[1]UOC Medicina di Laboratorio, ULSS5 Polesana, Ospedale di Rovigo ~ Rovigo ~ Italy, ^[2]Lab. Diagnostico di Autoimmunologia IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova-Dipartimento di Medicina Interna e specialità mediche (DIMI), Università di Genova - Genova ~ Italy, ^[3]Laboratorio Immunologia Allergologia, Ospedale San Giovanni di Dio ~ Firenze ~ Italy, ^[4]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena-UOC Laboratorio di Patologia Clinica, Ospedale S. Maria alle Scotte, AOU Senese ~ Italy, ^[5]Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale, Tolmezzo e Udine ~ Udine ~ Italy, ^[6]Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale Università degli studi di Brescia-Laboratorio Analisi Chimico Cliniche Spedali Civili Brescia ~ Brescia ~ Italy

192

VALUTAZIONE DI SISTEMI AUTOMATICI ED INTERPRETATIVI PER ANALISI METODO IMMUNOFLUORESCENZA INDIRECTA

Signorini S.*^[1], Montini G.^[1], Pianta S.^[1], Baruzzi F.^[1], D'Intino G.^[1], Dondi I.^[1], Micheletti L.^[1], Moraschi D.^[1], Vaccari F.^[1], De Gaspari P.^[2], Mandracci E.^[2], Cinquanta L.^[3], Kullmann C.^[4]

^[1]Synlab Italia srl Settore Autoimmunità ~ Castenedolo (BS) ~ Italy, ^[2]Laboratorio italiano di riferimento Euroimmun Italia ~ Padova ~ Italy, ^[3]Synlab SDN ~ Pagani (SA) ~ Italy, ^[4]Synlab Italia srl ~ Monza (MB) ~ Italy

193

L'IMPORTANZA DELL'INDIVIDUAZIONE DELLE SOFT SKILL NEL PERSONALE SANITARIO PER LA CREAZIONE DI UN TEAM COESO

Pellegrini L.*^[1], Ceccarelli F.^[2], Tognetti I.^[2], Grandi B.^[2]

^[1]Ospedale Sant'Andrea - La Spezia ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

194

INFORMAZIONI PREANALITICHE TRA SITI WEB E SOCIAL MEDIA: STUDIO OSSERVAZIONALE SU UN CAMPIONE DI OSPEDALI ITALIANI

Negri R.*^[1], Gruppo Di Studio Sipel Qualità Extra - -Analitica Q.^[2]

^[1]Laboratorio Analisi Villani srl ~ San Giovanni Rotondo (FG) ~ Italy, ^[2]SIPMeL ~ Castelfranco Veneto (TV) ~ Italy

195

NUOVO APPROCCIO ALL'ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE: ESECUZIONE CON METODO AUTOMATIZZATO NEI BCP E VALIDAZIONE NEL LABORATORIO CENTRALIZZATO. LA NOSTRA ESPERIENZA IN CAMPANIA.

Gambardella A.L.*¹, Balzano N., Bartilomo M., Grossi G., Morra I., Sagnelli M., Cinquanta L.
IRCCS SYNLAB SDN - Pagni (SA) - Italy

196

INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL LABORATORIO DI SEMINOLOGIA: ANALISI E COMPARAZIONE DEI RISULTATI, SISTEMI A CONFRONTO.

Notari T.*

¹ Laboratorio PMA "Centro Donna - Medicina della Riproduzione". ² Unità di Andrologia e Laboratorio di Seminoologia Clinica e Molecolare, Centro Polidiagnostico Check up - Day Surgery, - SALERNO - Italy

197

COME CAMBIANO LE COMPETENZE NELL'UTILIZZO DEL CONTROLLO DI QUALITÀ. FORMARE PER FORMARSI.

Crapolicchio A.*¹, Rella V., Bollino M.A., Cultrera N., Masi G., Russo M., Urano S., Distasi M.A., Ceci L.

Ospedale - Andria - Italy

198

LA FASE PREANALITICA IN PANDEMIA DI SARS-COV 2: ANALISI DEI DATI RACCOLTI DAI LABORATORI DELL'AZIENDA SANITARIA PRIVINCIALE CL2

Di Maria D.*^[1], Catanese P.^[1], Terzuoli L.^[2], Porcelli B.^[2], Andriolo M.^[1]

^[1]U.O.C. di Patologia Clinica ASP di Caltanissetta - Italy, ^[2]Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena, Siena - Italy

199

STRATEGIE PEOPLE-CENTRIC PER L'ATTRATTIVITÀ E IL TRATTENIMENTO DEI DIRIGENTI NEL DIPARTIMENTO LABORATORI DELL'APSS DI TRENTO

Anesi A.*^[1], Boccagni P.^[2]

^[1]Unità Operativa Multizonale Laboratorio di Patologia Clinica, APSS di Trento - Trento - Italy, ^[2]Unità Operativa Multizonale Immunoematologia e Trasfusione, APSS di Trento - Trento - Italy

200

LA RETE DEI LABORATORI DI EMATOLOGIA NELLA TOSCANA AUSL NORD OVEST: IL PROCESSO DI ARMONIZZAZIONE

Stenner E.*^[1], Carbone A.G.^[1], Ponziani V.^[2], Fiorini F.^[3], Mangia E.^[4], De Donno M.^[6], Vatteroni D.^[5], Lombardi S.^[4], Palla F.^[6], Bombara M.^[1]

^[1]AUSL TOSCANA NO - Livorno - Italy, ^[2]AUSL TOSCANA - LUCCA - Italy, ^[3]AUSL TOSCANA NO - PONTEDERA - Italy, ^[4]AUSL TOSCANA NO - MASSA - Italy, ^[5]AUSL TOSCANA NO - Viareggio - Italy, ^[6]AUSL TOSCANA NO - Versilia - Italy

201

RIDUZIONE DEGLI ERRORI PREANALITICI E MIGLIORAMENTO DELL'OUTCOME DEL PAZIENTE ATTRAVERSO LA COOPERAZIONE INTERDISCIPLINARE IN AOUP

Grandi B.*¹, Mainardi V., Vettori F., Marotta R., Frangioni S., Rossi L., Scampuddu V.

Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana - Pisa - Italy

202

MAPPATURA E REVISIONE DEL PROCESSO: "ACCETTAZIONE DI LABORATORIO - FASE PRE-ANALITICA IN OTTICA LEAN"

Scozzafava C.*, Rubertelli O., Gadotti V., Bommassar D., Facchinelli T.

Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento - Trento ~ Italy

203

LA RETE DI LABORATORI E LA RETE INFORMATICA

Zardo L.*, Frassetto L., Luzi S., Moretto D., Pasquin V., Zago S., Antico A.

Laboratorio Analisi ULSS 2 Marca Trevigiana - Treviso ~ Italy

204

LA TRANSIZIONE VERSO UN LABORATORIO PIU' GREEN A RIDOTTO IMPATTO ENERGETICO: LO STATO DELL'ARTE

Colasante R.^[1], D'Addiego A.^[2], Lamolinara A.^[1], Fiorà E.^[3], Marinelli R.^[3], Consorti P.^[3], Ranieri A.^[4], D'Amico V.^[4], Facciolini E.^[1], Chiatamone Ranieri S.*^[1]

^[1]UOC Patologia Clinica ASL Teramo - Teramo ~ Italy, ^[2]UOC Patologia clinica ASL Teramo ~ Giulianova ~ Italy, ^[3]UOC Patologia Clinica ASL Teramo - Sant'Omero ~ Italy, ^[4]UOC Patologia Clinica ASL Teramo - Atri ~ Italy

205

COMPARAZIONE TRA L'ANALISI MICROSCOPICA E DUE STRUMENTI DI COMPUTER AIDED SPERM ANALYSIS (CASA) PER L'ANALISI DEL LIQUIDO SEMINALE

Bonelli E.*, Cont R., Costa G., Santoni B., Miori A., Giannone M., Trabuio E., Anesi A.

Unità Operativa Multifonazionale Laboratorio di Patologia clinica, Ospedale di Arco, APSS di Trento - Arco ~ Italy

206

LAVORARE SULL'EFFICIENZA PER MIGLIORARE L'EFFICACIA: ESPERIENZA DELL'ASL DI TERAMO

Ciammaichella S.*, De Santis F., De Rugeris R., Caterini C., Pistelli C., Rodomonti A., Cafarelli V., Ruggieri O., Mancini M., Rastelli C., Facciolini E., Chiatamone Ranieri S.

Ospedale "Giuseppe Mazzini" U.O.C. Patologia Clinica - Teramo ~ Italy

207

INTELLIGENZA ARTIFICIALE (AI) E SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO: POSSIBILI APPLICAZIONI AL LABORATORIO? VALUTAZIONE PRELIMINARE DEL GRUPPO DI STUDIO SALUTE E SICUREZZA

Lamanna R.*^[4], Rimini E.^[6], Simula L.F.^[1], Casani S.^[5], Pinna A.^[6], Bettini T.^[7], Fanello M.R.^[8], Pradella M.^[1], Moffa M.^[1], Izzo V.^[2], Camusso N.^[3], Rossi L.^[4]

^[1]SIPMeL - Castelfranco Veneto (TV) ~ Italy, ^[2]AOU San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona - Salerno ~ Italy, ^[3]P.O. San Martino - Oristano ~ Italy, ^[4]Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana - Pisa ~ Italy, ^[5]ASU FC - Udine ~ Italy, ^[6]ASL 1 - Sassari ~ Italy, ^[7]SIMT Spedali Civili - Brescia ~ Italy, ^[8]ASL 2 - Savona ~ Italy

208

RISK ASSESSMENT MICROBIOLOGICO PER CRT TRAPIANTI DI UDINE

Sartor A.*^[1], Peressutti R.^[2], Pistola F.^[1], Colombo A.^[1], Casiraghi G.^[3]

^[1]ASUFC - SOC Microbiologia - Udine ~ Italy, ^[2]CRT trapianti - Udine ~ Italy, ^[3]Coordinatore GdS Management Sanitario - Como ~ Italy

Planimetria area accredito ed espositiva

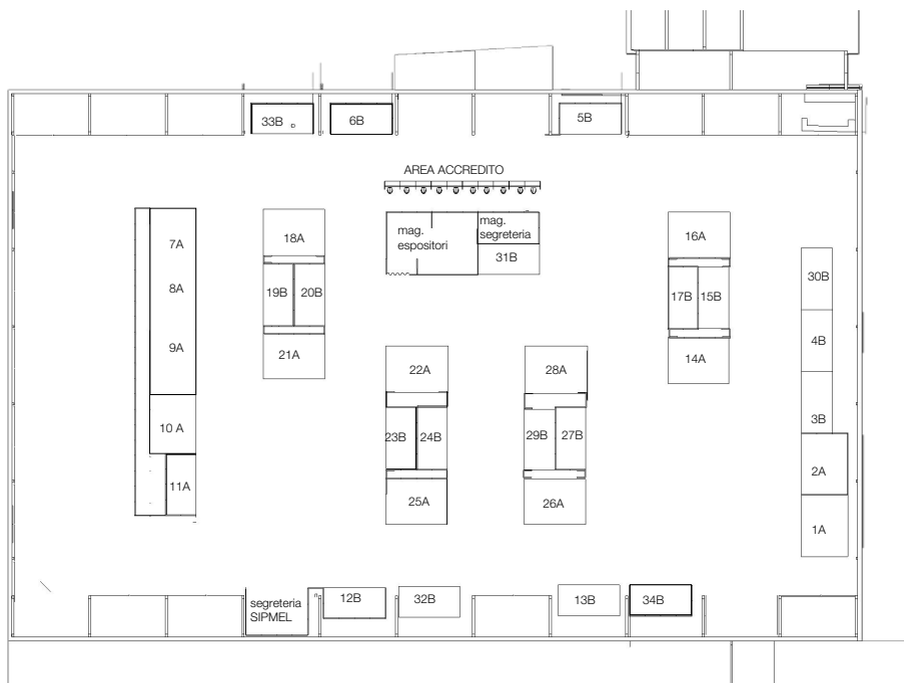
Espositori

Planimetria ingresso

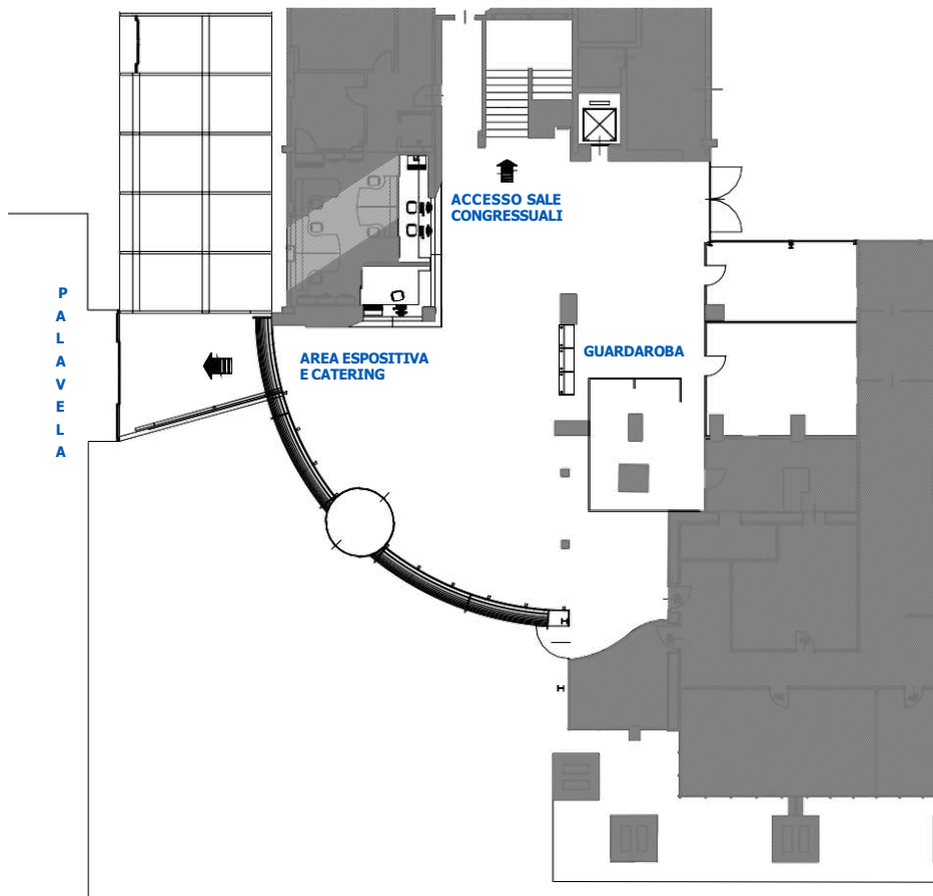
Planimetria primo e secondo piano

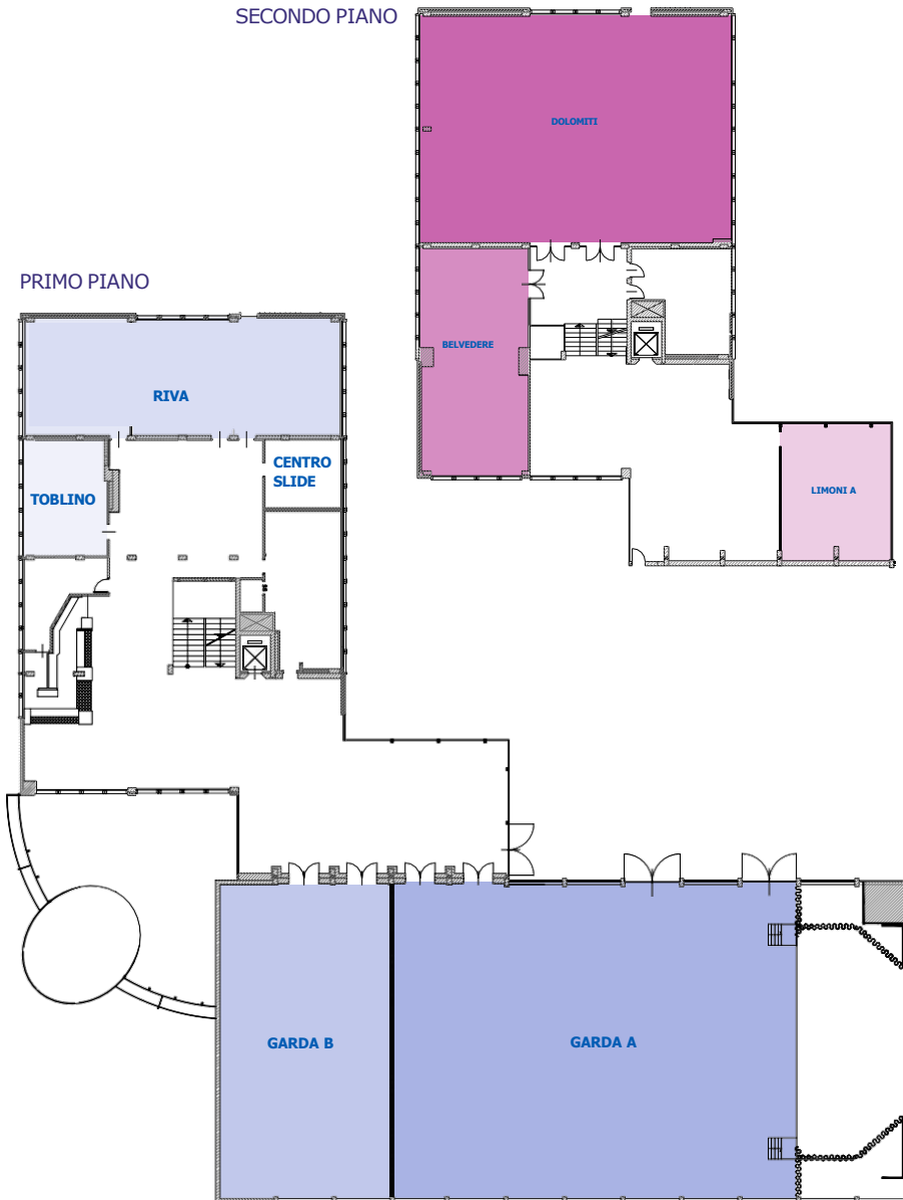
Sponsor

Workshop



A. De Mori	24B	GENESYS4LAB	33B
A. Menarini Diagnostics	21A	GEPA	4B
Abbott	17B	Horiba Medical	6B
Aesku Italia	27B	Medical Systems	28A
Alifax	29B	MetaSystems	34B
Anatolia Geneworks/ALPHA IVD	23B	nal von minden	14A
Arkray	12B	Pantec	11A
Beckman Coulter	18A	QuidelOrtho	3B
bioMérieux Italia	5B	Randox Laboratories	32B
Comedal	25A	Relab	19B
DASIT	15B	Roche Diagnostics	20B
DiaSorin Italia	30B	Siemens Healthineers	7 - 8 - 9A
DIESSSE Diagnostica Senese	31B	Stago Italia	1A
ESAMED	26A	Sysmex Italia	10A
EUROIMMUN	22A	ThermoFisher Scientific	13B
Eurospital Diagnostic	2A	Werfen	16A





Gli Organizzatori ed i Partecipanti al 9° Congresso Nazionale SIPMeL, esprimono un sincero ringraziamento alle Aziende di seguito elencate per il loro apporto non condizionante l'attività ECM:

 <p>Eurospital DIAGNOSTIC</p>	 <p>GENESYS4LAB</p>	 <p>gepo Professional Point of Care</p>
 <p>HORIBA Medical</p>	 <p>inpeco</p>	 <p>MEDICAL SYSTEMS</p>
 <p>MetaSystems</p>	 <p>mindray</p>	 <p>nal von minden</p>
 <p>Nikon</p>	 <p><i>nova</i> biomedical</p>	 <p>PANTEC</p>
 <p>QuidelOrtho</p>	 <p>RANDOX</p>	 <p>relab</p>
 <p>Roche</p>	 <p>sebia The new language of life</p>	 <p>SIEMENS Healthineers</p>
 <p>Stago ITALIA Diagnostics is in our blood.</p>	 <p>sysmex</p>	 <p>ITESI GROUP a company of GPI</p>
 <p>Binding Site part of Thermo Fisher Scientific</p>	 <p>ThermoFisher SCIENTIFIC</p>	 <p>TOSOH</p>
 <p>werfen</p>		

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

10:05 - 12:35 *Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)*

10:05 – 10:35

SALA RIVA

DEDALUS

**LIS UNICO DELLA REGIONE VENETO: PROGETTO E OBIETTIVI
NEL CONTESTO DELLA AULSS 7 PEDEMONTANA**

Moderatore: Giorgio Canova (Bologna)

Relatori: Mariela Marinova (Bassano del Grappa, VI), Alessio Pinato (Padova)

10:05 – 10:35

SALA GARDA B

WERFEN

**LE ANALISI TOSSICOLOGICHE RELATIVE AL CODICE
DELLA STRADA**

Moderatori: Giulia Stocchero (Trento), Paolo Doretto (Pordenone)

**SINERGIA OPERATIVA TRA FORZE DI POLIZIA E STRUTTURE
SANITARIE AD INDIRIZZO CLINICO E
TOSSICOLOGICO-FORENSE**

Giampietro Frison (Mestre, VE)

**QUALITÀ ANALITICA DEL TEST DI SCREENING E GARANZIA DI
CUSTODIA E TRACCIABILITÀ**

Alessandra Calcinari (Ancona)

10.05 - 11.05

SALA DOLOMITI

BECTON DICKINSON

INNOVAZIONE NELLA FASE PRE-ANALITICA

Moderatori: Patrizio Caciagli (Trento), Elisabetta Stenner (Livorno)

**SISTEMA PRELIEVO INTEGRATO VERSO SISTEMA DI PRELIEVO
COMBINATO: IMPATTO SU SICUREZZA, EFFICACIA E COSTI**

Francesco Tessarolo (Trento)

HTA DALLA TEORIA ALLA PRATICA

“L’IMPATTO DELL’INNOVAZIONE SULLA FASE PRE-ANALITICA”

Lucrezia Ferrario (Castellanza, VA)

10:40 – 11:10

SALA RIVA

BECKMAN COULTER

**RESPONSABILITÀ ED ETICA NEL PROCESSO DI
RIORGANIZZAZIONE DELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO**

Moderatore: Sergio Finazzi (Legnano, MI)

Relatore: Giancarlo Di Iorio (Pescara)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

10.40 - 11.10

SALA GARDA B

ROCHE DIAGNOSTICS

**AUTOMATE AND ENJOY: LA COAGULAZIONE COBAS CHE
OTTIMIZZA IL TUO LABORATORIO
"IN RICORDO DEL PROFESSORE ARMANDO D'ANGELO"**

Moderatore:

Agostino Steffan (*Aviano, PN*)

CONFRONTO TRA METODI:

OTTICO VS MECCANICO-VISCOSIMETRICO

Silvia Santoro (*Milano*)

COBAS T 711 E CCM VERTICAL:

L'INNOVAZIONE PER IL LABORATORIO

Massimo Locatelli (*Milano*)

11.10 - 11.30

Break

11.30 - 12.00

SALA GARDA B

BIO-RAD

**MASSIMIZZARE L'EFFICIENZA: OTTIMIZZAZIONE DEI
CONTROLLI INDIPENDENTI SUI SISTEMI ROCHE
CON INTELIQ BIO-RAD. L'ESPERIENZA DI BOLZANO**

Moderatore:

Stefan Platzgummer (*Merano, BZ*)

Relatore:

Francesca Occhipinti (*Bolzano*)

11.30 - 12.00

SALA DOLOMITI

SEBIA

**ANTI-MCV (MUTATED CITRULLINATED VIMENTIN) UN NUOVO
MARCATORE PER LA DIAGNOSI DI ARTRITE REUMATOIDE**

Moderatore:

Nicola Bizzaro (*Castelfranco Veneto, TV*)

Relatore:

Antonio Antico (*Treviso*)

11.30 - 12.30

SALA RIVA

STAGO

**D-DIMERO: DALL'APPROPRIATEZZA DELLA RICHIESTA
AL REFERTO**

Moderatore:

Marina Vitillo (*Roma*)

**D-DIMERO: SIGNIFICATO CLINICO E APPROPRIATEZZA
DELLA RICHIESTA**

Michele Bertini (*Roma*)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

12.05 - 12.35

SALA GARDA B
RELAB

**IL LABORATORIO FUORI DAL LABORATORIO:
COME CAMBIA L'ASSISTENZA CON LE ANALISI
ESEGUITE VICINO AL PAZIENTE**

Moderatore:

Fabrizio Papa (Roma)

Relatore:

Antonio Antico (Treviso)

12.05 - 12.35

SALA DOLOMITI
MEDICAL SYSTEMS

**NOVITÀ IN AUTOMAZIONE PER LA DIAGNOSTICA
DELLE MALATTIE AUTOIMMUNI**

Moderatori:

Anna Vero (Catanzaro), Silvia Zago (Treviso)

**AUTOIMMUNITÀ E MALATTIA CELIACA:
NUOVE SOLUZIONI IN AUTOMAZIONE**

Alessandra Valentini (Roma)

MARCATORI NEL DIABETE DI TIPO I: ANTICORPI ANTI ZNT8

Martina Fabris (Udine)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

14:40 - 18:45 Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)

14:40-15:40

SALA GARDA B

A. MENARINI

**GESTIONE DELLA FASE PRE-PREANALITICA DEL CAMPIONE
BIOLOGICO E ACCURATEZZA ANALITICA:
DUE FACCE DELLA STESSA MEDAGLIA**

Moderatori:

Brunetta Porcelli (Siena), Assunta Farella (Rovigo)

FASE PRE-PREANALITICA: IERI, OGGI E DOMANI?

Emirena Garrafa (Brescia)

**LA TRACCIABILITÀ DEL CAMPIONE BIOLOGICO NEI CENTRI
PRELIEVI ATTRAVERSO L'IDEA ALLA BASE DEL PANOPTICON**

Roberta Marinelli (Rovigo)

**IL LABORATORIO FUORI DAL LABORATORIO: IL CONTROLLO
DI PROCESSO DELLA FASE PREANALITICA**

Alessandra Fanelli (Firenze)

Discussione

14.40 - 15.40

SALA DOLOMITI

DIASORIN

DIAGNOSI DELL'IPERALDOSTERONISMO PRIMARIO

Moderatore:

Marina Vitillo (Roma)

**SCREENING E DIAGNOSI DI CONFERMA
DELL'IPERALDOSTERONISMO PRIMARIO**

Paolo Mulatero (Torino)

IL PUNTO DI VISTA DEL LABORATORIO: CRITICITÀ E PUNTI DI FORZA

Sofia Chiatamone Ranieri (Teramo)

14.40 - 15.40

SALA RIVA

THE BINDING SITE

**IL BINOMIO ANALITICO NELLA CORRETTA GESTIONE
DELLE DISCRASIE PLASMACELLULARI: IDENTIFICAZIONE
DELLA CM E QUANTIFICAZIONE DELLE FLC**

Moderatore:

Adriano Anesi (Trento)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

**L'IMPORTANZA DIAGNOSTICA, PROGNOSTICA E LA
RIPRODUCIBILITÀ DEL DATO QUANTITATIVO
DELLE COMPONENTI MONOCLONALI SU SIERO**

Maria Barrale (Palermo)

**LA RICERCA DELLE COMPONENTI MONOCLONALI SU URINE,
DALLA BENCE JONES ALLE FREE LIGHT CHAIN, NEI PAZIENTI
CON MIELOMA O COMPONENTI MONOCLONALI
DI SIGNIFICATO CERTO ED INCERTO**

Ignazio Brusca (Palermo)

15:45 - 16:15

**SALA RIVA
GUIDELORTHO**

**DOSAGGIO PRE-OSPEDALIERO DELLA TROPONINA
AD ALTA SENSIBILITÀ PER LA STRATIFICAZIONE
DEL RISCHIO NSTEMI-SCA SUL TERRITORIO**

In collaborazione con il Gruppo di Studio Marcatori Miocardici (GdS-MM)

Moderatore:

Deborah Mazzei (Pisa)

Relatori:

Antonella Proietti (Foligno, PG), Sabrina Vitali (Spoleto, PG)

15:45-16:45

**SALA DOLOMITI
THERMO FISHER**

**SVILUPPI NEL LABORATORIO DI ALLERGOLOGIA
PER IL PROCESSO DECISIONALE CLINICO**

In collaborazione con il Gruppo di Studio Allergologia (GdS-ALL)

Moderatori:

Giorgia Bracaglia (Roma), Ignazio Brusca (Palermo)

**POSSIBILI SVILUPPI NELLA MEDICINA PERSONALIZZATA CON
NUOVI BIOMARKERS E L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

Daniilo Villalta (Pordenone)

**IL LABORATORIO DI ALLERGOLOGIA. LE COMPETENZE,
L'ORGANIZZAZIONE, L'ETICA**

Vittorio Sargentini (Roma)

Discussione e conclusioni

15:45 - 16:45

SALA GARDA B
SIEMENS HEALTHINEERS
NEUROFILAMENTI E DEMENZE

Moderatori: Ennio Polilli (Pescara), Agostino Ognibene (Arezzo)

IL DOSAGGIO DEI NEUROFILAMENTI
Beatrice Niccoletti (Ancona)

**IL RUOLO DEL DOSAGGIO DEI NEUROFILAMENTI
NELLE DEMENZE**
Simona Luzzi (Ancona)

Discussione

16:50 - 17:20

SALA DOLOMITI
BECKMAN COULTER LIFE SCIENCES
AGGIORNAMENTI IN CITOFUORIMETRIA

Moderatori: Paolo Doretto (Pordenone), Alessandra Falda (Padova)

LA MRD NEL MIELOMA
Vittorio Muccio (Torino)

IL LABORATORIO INTEGRATO DI CITOFUORIMETRIA
Francesco Gervasi (Palermo)

16:50 - 17:20

SALA GARDA B
DASIT
TEST MULTIPLEX: I NUOVI ORIZZONTI

Moderatori: Gaia Deleonardi (Bologna), Sara Ghisellini (Ferrara)

DAL CONCETTO DI CROSS-REATTIVITÀ ALLA PRATICA CLINICA
Danilo Villalta (Pordenone)

AUTOIMMUNITÀ IGE: IL RUOLO NELLA DERMATITE ATOPICA
Enrico Scala (Roma)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

16:50 - 17:20

SALA RIVA

SIEMENS HEALTHINEERS

**LA CENTRALITÀ DELLE SOLUZIONI INFORMATICHE
NEL GOVERNO DELLA RETE POCT E APPLICAZIONI
NELLA REAL LIFE**

Moderatore: Piero Cappelletti (Castelfranco Veneto, TV)

Relatore: Margherita Morandini (Pordenone)

17:20 - 17:40

Break

17:40 - 18:10

SALA DOLOMITI

CELLAVISION

**COME CAMBIANO LE COMPETENZE IN MORFOLOGIA
EMATOLOGICA**

In collaborazione con il Gruppo di Studio Ematologia (GdS-E)

Moderatore: Anna Maria Cenci (Modena)

**CELLAVISION PROFICIENCY SOFTWARE: UN UTILE TOOL
PER MISURARE E MIGLIORARE LE PERFORMANCE
DEL MODERNO LABORATORIO**

Fabrizio Papa (Roma)

Discussione

Francesca Mancini (Roma)

18:15 - 18:45

SALA DOLOMITI

ABBOTT

SISTEMI INFORMATICI DI SUPPORTO ALLA DECISIONE CLINICA

I CDSS STATO DELL'ARTE E APPLICAZIONI OPERATIVE

Bruno Leoni (Roma)

**NUOVE PROSPETTIVE NELLA GESTIONE DELLE INFEZIONI
DA HPV: IL RUOLO DEL CLINICAL DECISION SUPPORT**

Mauro Rongioletti (Roma)

MARTEDÌ 29 OTTOBRE

18:15 - 18:45

SALA GARDA B
ASTRAFORMEDIC

**LA GESTIONE DELLA QUALITÀ ANALITICA:
DALLA CHIMICA CLINICA ALL'NGS**

Moderatori:

Alessandro Camerotto (Rovigo), Luca Nanni (Genova)

Relatori:

Marco Dell'Acqua (Milano), Michela Pozzato (Milano)

MERCOLEDÌ 30 OTTOBRE

11:00 - 12:00

Workshop aziendali (attività non accreditata ECM)

11:00 - 12:00

SALA GARDA B
ANATOLIA GENEWORKS/ALPHA IVD

**LA DIAGNOSTICA DELLA SEPSI: IL RUOLO DELLA
"FAST MICROBIOLOGY" E L'APPROCCIO MOLECOLARE
COME STRATEGIA DIAGNOSTICA NEL LABORATORIO
DI MICROBIOLOGIA CLINICA**

Moderatori:

Antonio Antico (Treviso), Giuseppe Catanoso (Como)

FAST MICROBIOLOGY NELLA DIAGNOSTICA DELLA SEPSI

Vittorio Sambri (Bologna)

**L'EVOLUZIONE MOLECOLARE NELLA DIAGNOSTICA DI SEPSI:
PROSPETTIVE E TRAGUARDI**

Elisa Vian (Treviso)

11:00 - 12:00

SALA DOLOMITI
ELETTROBIOCHIMICA

**IL VALORE AGGIUNTO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO
NELLA DIAGNOSTICA GASTROENTEROLOGICA**

In collaborazione con il gruppo di studio di Diagnostica Oncologica (GdS-DO)

Moderatori:

Anna Vero (Catanzaro), Barbara Casolari (Modena),

Giancarlo Di Iorio (Pescara)

MERCOLEDÌ 30 OTTOBRE

**IL TRIAGE MOLECOLARE DEI PAZIENTI FIT POSITIVI
NELLE NEOPLASIE DEL COLON-RETTO**

Mauro Scimia (Roma), Maria Antonia Bianco (Napoli)

**GASTROPANEL: UN APPROCCIO DI EVIDENCE BASED VALUE
LABORATORY MEDICINE?**

Francesco Di Mario (Padova), Tiziana Scacchetti (Modena)

11.00 - 11:30

SALA RIVA

RANDOX

**OTTIMIZZAZIONE E GESTIONE OPERATIVA DEL CONTROLLO
DI QUALITÀ INTERNO CON IL SW ACUSERA-247**

Moderatore:

Maria Aurora Burgio (Canicatti, AG)

Relatore:

Sante Buzzi (Roma)

11:30 - 12:00

SALA RIVA

NOVA BIOMEDICAL

Moderatori:

Mariarosa Carta (Vicenza), Graziella Bonetti (Esine, BS)

**IL DOSAGGIO DEL BETAIDROSSIBUTIRRATO NELLA REALTÀ
DEI LABORATORI ITALIANI**

Artan Ceka (Ancona)

**L'IMPORTANZA DEL DOSAGGIO DEL BETAIDROSSIBUTIRRATO
NELLA CLINICA**

Ivo Casagrande (Pavia)

Programma
a colpo d'occhio

DOMENICA 27 OTTOBRE	
SALA	DOLOMITI
16.00 - 19.00	Consiglio Nazionale "Elettivo" SIPMeL

LUNEDÌ 28 OTTOBRE / CORSI PRE-CONGRESSO				
SALA	DOLOMITI	GARDA B	RIVA	BELVEDERE
09.00 - 14.10	Corso 1: Cambiamenti climatici e salute: le sfide del futuro <i>pag. 10</i>	Corso 2: Dall'Health Technology Assessment (HTA) alla medicina di laboratorio basata sulle prove di efficacia (EBLM) <i>pag. 11</i>	Corso 3: Il ruolo del tecnico di laboratorio in una realtà professionale in cambiamento <i>pag. 12</i>	Corso 4: Aggiornamenti in seminologia: l'esame del liquido seminale <i>pag. 14</i>

LUNEDÌ 28 OTTOBRE / CONGRESSO	
SALA	GARDA A - <i>pag. 18</i>
15.00-16.00	Saluto delle Autorità - Saluto del Presidente INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO
16.15-16.45	Letture Magistrali
16.50-18.05	Sessione Plenaria: Temi caldi e complessità globali...
18.10-19.10	Tavola Rotonda: Come cambiano le competenze dei professionisti della Medicina di Laboratorio

SALA	DOLOMITI	GARDA B	RIVA
19.15-20.15	Sess. Parallela n.1 <i>pag.19</i>	Sess. Parallela n.2 <i>pag.19</i>	Sess. Parallela n.3 <i>pag.19</i>

AREA ESPOSITIVA.	
20.20	APERICENA DI BENVENUTO

MARTEDÌ 29 OTTOBRE			
SALA	DOLOMITI	RIVA	GARDA B
08.30-09.30	Sess. Parallela n.4 <i>pag. 20</i>	Sess. Parallela n.5 <i>pag. 20</i>	Sess. Parallela n.6 <i>pag. 21</i>
10.05 - 11.10	Workshop - pag.92 BECTON DICKINSON	Workshop - pag.92 DEDALUS	Workshop - pag.92 WERFEN
		Workshop - pag.92 BECKMAN COULTER	Workshop - pag.92 ROCHE DIAGNOSTICS
11.10-11.30	Intervallo		
11.30 - 12:35	Workshop - pag.93 SEBIA	Workshop - pag.93 STAGO	Workshop - pag.93 BIO-RAD
	Workshop - pag.94 MEDICAL SYSTEMS		Workshop - pag.94 RELAB
SALA	GARDA A		
12.40-13.40	Tavola Rotonda: Ruolo della Medicina di Laboratorio nelle trasformazioni organizzative della sanità contemporanea <i>pag.22</i>		
SALA	DOLOMITI	RIVA	GARDA B
13:40-14:40	Light Lunch		
14.40 - 17.20	Workshop - pag. 95 DIASORIN	Workshop - pag.95 THE BINDING SITE	Workshop - pag.95 A. MENARINI
	Workshop - pag.96 THERMO FISHER	Workshop - pag.96 GUIDELORTHO	Workshop - pag.97 SIEMENS HEALTHINEERS
	Workshop - pag.97 BECKMAN COULTER LIFE SCIENCES	Workshop - pag.98 SIEMENS HEALTHINEERS	Workshop - pag.97 DASIT
17:20-17:40	Intervallo		
17.40 - 19.35	Workshop - pag.98 CELLAVISION		Workshop - pag.98 ASTRAFORMEDIC
	Workshop - pag.98 ABBOTT		
	Sess. Parallela n.8 <i>pag. 23</i>	Sess. Parallela n.9 <i>pag. 23</i>	Sess. Parallela n.7 <i>pag. 22</i>
19.35 - 20.00	Incontro-dibattito con IVD		
20.00	Aperitivo con IVD		

MERCLEDÌ 30 OTTOBRE				
SALA	GARDA A	DOLOMITI	RIVA	GARDA B
08.30 - 09.30		Sess. Parallela n.10 Comunicazioni orali <i>pag. 24</i>	Sess. Parallela n.12 Comunicazioni orali <i>pag. 26</i>	Sess. Parallela n.11 Comunicazioni orali <i>pag. 25</i>
09.35 - 10.35		Sess. Parallela n.13 <i>pag. 27</i>	Sess. Parallela n.15 <i>pag. 28</i>	Sess. Parallela n.14 <i>pag. 27</i>
10:35-11:00	Intervallo			
11.00-11.30			Workshop - <i>pag.100</i> RANDOX	
11.00-12.00		Workshop - <i>pag.99</i> ELETTROBIOCHIMICA		Workshop - <i>pag.99</i> ANATOLIA GENEWORKS/ ALPHA IVD
12.05-12.45		Sess. Parallela n.18 <i>pag.29</i>	Sess. Parallela n.17 <i>pag.29</i>	Sess. Parallela n.16 <i>pag. 28</i>
12.50 - 13.35	Premiazioni Chiusura Congresso			
13.45	Brunch buffet			

10° Congresso Nazionale
della Società Italiana di
Patologia Clinica
e Medicina di Laboratorio

SAVE THE DATE

6-8 OTTOBRE 2025
Riva del Garda (TN), Centro Congressi



Segreteria organizzativa SIPMeL
Via Ponchini, 17 int. 17
31033 Castelfranco Veneto (TV)
tel. 0423 738098
sipmel@sipmel.it
segreteria@sipmel.it



Segreteria per i servizi ON THE GO
V.le F. Guella, 3
38066 Riva del Garda (TN)
tel. 0464 570370
sponsorcongresso@sipmel.it
sipmel2023@otg.agency