

XIII CONGRESSO NAZIONALE SIES 2014 SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA SPERIMENTALE

PROGRAMMA







SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA SPERIMENTALE

COMITATO SCIENTIFICO

Roberto M. LEMOLI, Presidente
Antonino NERI, Vice Presidente
Giorgina SPECCHIA, Past President
Antonio BONATI
Antonio CURTI
Luca MALCOVATI
Massimo MASSAIA
Fortunato MORABITO
Stefano SACCHI
Sergio SIRAGUSA
Maria Teresa VOSO

COMITATO ORGANIZZATORE LOCALE

Patrizia TOSI, Presidente Pier Paolo FATTORI Alfonso ZACCARIA

SEGRETERIA SIES

Via Marconi, 36 - 40122 Bologna Tel. 051 6390906 - Fax 051 4219534 E-mail: segreteriasies@thetriumph.com www.siesonline.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio ER Congressi - Triumph Group Via Marconi, 36 - 40122 Bologna Tel. 051 4210559 - Fax 051 4210174 E-mail: ercongressi@thetriumph.com www.ercongressi.it

www.sies2014.com



Palacongressi



XIII congresso nazionale SIES 2014

RELATORI E MODERATORI

Elisabetta Giuliana Sergio Emanuele William Giuseppe Andrea Olivier Maria Ester Mario Monica Antonio Attilio Chiara Alberto Massimo Federico Clara Angelo Michele Fausto Elisabetta Michele Christine Daniela Paolo Antonio Antonio Valerio Francesco Anna Brunangelo Renato Giuliana Manlio Gianluca Paolo Nicola Marco Margaret A. Antonella Paolo Paola Mauro Roberto M. Pietro Francesco Luigia Mario

Margherita

Luca

Rossella

Abruzzese Alimena Amadori **Angelucci** Arcese Avvisati Bacigalupo Bernard Bernardo Boccadoro Bocchia Bonati Bondanza Bonini Bosi Breccia Caligaris-Cappio Camaschella Carella Castagnetti Castoldi Cavo Chomienne Cilloni Corradini Cuneo Curti De Stefano Di Raimondo Falanga Falini Fanin Ferrari Ferrarini Gaidano Ghia Giuliani Gobbi Goodell Gozzini Gresele Guglielmelli Krampera Lemoli Leoni Lo Coco Luciano

Luppi

Maffioli

Malcovati

Manfredini

Pavia

Modena

Roma Roma Roma Cagliari Roma Roma Genova Villejuif Cedex - France Roma Torino Siena Parma Milano Milano Firenze Roma Milano Milano Genova Bologna Maastricht - The Netherlands Bologna Paris - France Orbassano (TO) Milano Ferrara Bologna Roma Catania Bergamo Perugia Udine Milano Genova Novara Milano Parma Genova Houston - USA Firenze Perugia Firenze Verona Genova Ancona Roma Napoli Modena Varese

Roberto Sandra Maurizio Alberto M. Giovanni Massimo Francesca Romana Mauro Cristina Marco Fortunato Pellegrino Musto Antonino Neri Marina Noris Massimo Giacomo Attilio Francesca Antonio P. Fabrizio Pane Francesco Mario Petrini Francesco Piazza Daniela Pietra Antonello Pinto Giovanni Alessandro Poggi Alessandro Alessandro Kasper D. Antonio Maria Davide Rossi Gianantonio Rosti Loredana Domenico Russo Stefano Sacchi Valeria Santini Giampietro Sergio Giorgina Tafuri Agostino Corrado Tarella Nicoletta Sarah Giovanni Tonon Patrizia Tosi Alessandro M. Andrea Velardi Adriano Nicola

Maria Teresa

Pier Luigi

Voso

Zinzani

Marasca Modena Marmiroli Martelli Roma Martelli Martinelli Massaia Torino Roma Mecucci Perugia Montillo Milano Morabito Milano Offidani Ancona Oliveira Milano Olivieri Ancona Palandri **Palumbo** Torino Napoli Varese **Passamonti** Pisa Padova Pavia Napoli Pizzolo Verona Genova Roma Pulsoni Rambaldi Rasmussen Risitano Napoli Novara Pavia Ruggeri Perugia Brescia Firenze Padova Semenzato Siragusa Specchia Bari Roma Torino Testoni **Tettamanti** Monza Milano Rimini Vannucchi Firenze Perugia Venditti Roma Vianelli

Modena Bologna Bologna Cosenza Rionero in Vulture (PZ) Bergamo Bologna Bergamo Copenhagen - Denmark Modena Palermo Bologna Bologna Roma Bologna

RIMINI



XIII congresso nazionale SIES 2014

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

Palacongressi di Rimini Via della Fiera, 23 - 47923 Rimini Tel. 0541 711500 - Fax 0541 711505 www.riminipalacongressi.it

QUOTE D'ISCRIZIONE (IVA INCLUSA)

SOCI SIES Under 30: EURO 50,00

Under 35: EURO 150,00 Soci: EURO 300,00

NON SOCI SIES Under 30: EURO 100,00

Under 35: EURO 200,00 Non Soci: EURO 350,00

LE OUOTE SOPRAINDICATE COMPRENDONO:

- Accesso ai lavori scientifici
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- · Supplemento elettronico di Haematologica
- Cocktail inaugurale
- Coffee break
- · Colazioni di lavoro

IMPIANTI TECNICI

Sarà a disposizione esclusivamente la videoproiezione da computer (sistema Power Point). Le penne USB e i CD dovranno essere contrassegnati e consegnati al centro slide almeno un'ora prima dell'inizio della sessione e ritirati al termine della stessa.

Particolari e diverse esigenze dovranno essere comunicate tempestivamente alla Segreteria Organizzativa.

BADGE

A tutti i partecipanti, relatori ed espositori verrà rilasciato un badge che dovrà essere esibito per l'ammissione alle sessioni scientifiche.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del congresso sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

ECM

Il congresso è stato accreditato presso il Ministero della Salute:

- Provider: Studio ER Congressi SRL ID 828 102564
- N. 9 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (discipline: Ematologia, Oncologia, Patologia clinica, Laboratorio di genetica medica e Biochimica clinica), Biologo e Tecnico sanitario di laboratorio biomedico;
- Obiettivo formativo: linee guida protocolli procedure

Non saranno accreditate singole sessioni o singole giornate, pertanto la partecipazione a una sola parte del convegno non darà diritto ai crediti ECM. Si ricorda che i simposi sponsorizzati non sono accreditati.

All'atto della registrazione ogni partecipante riceverà un badge magnetico per il rilevamento elettronico della presenza in sala. Il questionario dovrà essere compilato e riconsegnato insieme al badge magnetico al termine del convegno.

Gli attestati con i crediti ECM verranno spediti dopo la manifestazione per cui si prega di compilare l'apposito questionario in tutte le sue parti in modo leggibile.

EHA

Il programma del "XIII Congresso Nazionale SIES" è stato rivisto e approvato dall'EHA CME Unit che ha assegnato **n. 17 crediti** per le figure professionali di Medico Chirurgo e Biologo.

Ogni partecipante interessato al conseguimento dei crediti dovrà indicare il proprio codice EHA nel modulo di richiesta all'interno delle borse congressuali e riconsegnarlo in segreteria. Per ottenere il codice è necessario creare il proprio account sul sito EHA: http://eha-cme.org.

POSTER

I poster dovranno avere dimensioni massime di cm. 70 X 100 (base per altezza), potranno essere affissi dalle ore 10.00 di mercoledì 15 ottobre e dovranno essere rimossi entro le ore 12.00 di venerdì 17 ottobre.

La discussione poster avverrà on site per gruppi omogenei con la guida di un moderatore dalle ore 18.30 alle ore 19.30 di mercoledì 15 ottobre e dalle ore 17.00 alle ore 18.00 di giovedì 16 ottobre. È quindi di fondamentale importanza che un autore sia disponibile a partecipare a tale discussione.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche.

XIII congresso nazionale SIES 2014

SEGRETERIA SIES

La Segreteria SIES rimarrà aperta nei giorni e negli orari del Congresso. L'Assemblea dei Soci si terrà giovedì 16 ottobre alle ore 18.00 presso la Sala Plenaria. Nei giorni del Congresso avranno luogo le elezioni del nuovo Consiglio Direttivo.

I seggi per le votazioni saranno aperti nei seguenti giorni ed orari:

MERCOLEDì 15 OTTOBRE 2014 - dalle ore 09.30 alle ore 19.00 GIOVEDì 16 OTTOBRE 2014 - dalle ore 08.00 alle ore 17.30 VENERDì 17 OTTOBRE 2014 - dalle ore 08.30 alle ore 10.00

PREMI E BORSE DI STUDIO

BORSA DI STUDIO BEAT LEUKEMIA

La Società Italiana di Ematologia Sperimentale ha bandito un concorso per l'erogazione di 1 borsa di studio, dell'importo di Euro 30.000 lordi, da assegnare ad un giovane ricercatore laureato in Medicina e Chirurgia, in Scienze Biologiche o in Biotecnologie, per un programma di ricerca sugli Biomarkers nelle Sindromi Linfoproliferative Croniche.

L'assegnazione è stata effettuata grazie al sostegno dell'Associazione "Amici di Beat Leukemia Dr. Alessandro Cevenini ONLUS"

BORSA DI STUDIO TITO BASTIANELLO

La Società Italiana di Ematologia Sperimentale ha bandito un concorso per l'erogazione di 1 borsa di studio, dell'importo di Euro 25.000 lordi, da assegnare ad un giovane ricercatore laureato in Medicina e Chirurgia, in Scienze Biologiche o in Biotecnologie, per un programma di ricerca sulle sindromi mielodisplastiche. L'assegnazione è stata effettuata in memoria del Dr. Tito Bastianello.

BORSA DI STUDIO SIES AIL

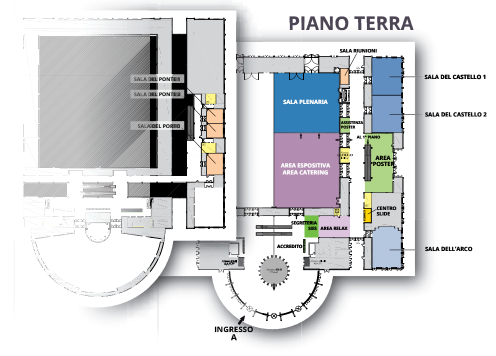
La Società Italiana di Ematologia Sperimentale, in collaborazione con AlL ha bandito un concorso per l'erogazione di **1 borsa di studio**, dell'importo di **Euro 20.000** lordi cadauno, per giovani ricercatori laureati in Medicina e Chirurgia, in Scienze Biologiche o in Biotecnologie, che vogliano condurre studi biologici e/o traslazionali nel campo della ematologia sperimentale.

MUNDIPHARMA HEMATOLOGY AWARD

In collaborazione con Mundipharma, viene promossa un'iniziativa volta a valorizzare il lavoro dei giovani ricercatori italiani, attraverso la premiazione dei migliori lavori scientifici pubblicati o in corso di pubblicazione su riviste scientifiche internazionali.

AREA CONGRESSUALE

PRIMO PIANO

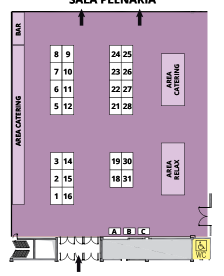


AREA ESPOSITIVA

ESPOSITORI	STAND
AIL - GIMEMA	22-27
ALEXION	8-9
BRISTOL-MYERS SQUIBB OTSUKA	23-24
CELGENE	3-14
JANSSEN	18-19-30-31
MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS	21-28
NOVARTIS ONCOLOGY	1-2-15-16
ROCHE	6-11
ROCHE DIAGNOSTICS	7-10
SHIRE	12
TAKEDA	25-26
THE BINDING SITE	5
SPAZI TAVOLINO	

MATTIOLI 1885 - Casa Editrice A
INSTRUMENTATION LABORATORY B
TEMA RICERCA C

SALA PLENARIA



RIMINI



		SALA PLENARIA	SALA DEL CASTELLO 1	SALA DEL CASTELLO 2	SALA DELL'ARCO	altre informazioni
	08.30		Apertura Segreteria			
	10.00 -10.30	Apertura Congresso				
	10.30 -11.00	Lettura Inaugurale				
ottobre	11.00 -12.00	SESSIONE ISTITUZIONALE A Cellule staminali: meccanismi di regolazione intrinseci e estrinseci				
	12.00 - 13.00	SESSIONE ISTITUZIONALE B Evoluzione clonale delle malattie ematologiche				
15	13.00 - 14.00		Colazione di lavoro			
mercoledì	14.00 - 15.30	COMUNICAZIONI ORALI Leucemie e mielodisplasie l	COMUNICAZIONI ORALI Disordini linfoproliferativi cronici l	COMUNICAZIONI ORALI Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo l	COMUNICAZIONI ORALI Cellule staminali e terapia cellulare	
erc	15.30 - 16.30	SIMPOSIO SIES-SIE				
me	16.30 - 17.30		SIMPOSIO ROCHE Terapia del linfoma non Hodgkin e della leucemia linfatica cronica: possiamo migliorare lo standard attuale?	SIMPOSIO NOVARTIS ONCOLOGY Il successo della terapia della leucemia mieloide cronica: dalla ricerca alla guarigione	SIMPOSIO BCR signalling: indicazioni clinico-biologiche Realizzato grazie al supporto non condizionato di JANSSEN	open coffee
	17.30 - 18.30	SESSIONE ISTITUZIONALE C Immunoterapia				
	18.30 - 19.30		DISCUSSIONE POSTER			
	19.30 - 20.30		Cocktail Inaugurale			
	08.00 - 09.30	COMUNICAZIONI ORALI Leucemie e mielodisplasie II	COMUNICAZIONI ORALI Disordini linfoproliferativi cronici Il	COMUNICAZIONI ORALI Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo II	COMUNICAZIONI ORALI Cellule staminali e microambiente midollare	
	09.30 - 10.00	Pausa caffè				
	10.00 - 11.30	SESSIONE ISTITUZIONALE D Alterazioni molecolari e "targeted therapy" in Ematologia-l				
ore	11.30 - 12.30	COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE				
16 ottobre	12.30 - 13.00	Premiazione Borse di Studio				
o	13.00 - 14.00	Colazione di lavoro				
giovedì 16	14.00 - 15.00		SIMPOSIO CELGENE IMiDs core platform nello sviluppo di terapie per malattie oncoematologiche	SIMPOSIO MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS Strategie ottimali di trattamento dei pazienti con linfomi indolenti, leucemia linfatica cronica, mieloma multiplo		
	15.00 - 16.00		SIMPOSIO BRISTOL-MYERS SQUIBB OTSUKA Leucemia mieloide cronica nel 2014: obiettivo "zero copie"	SIMPOSIO NOVARTIS ONCOLOGY Ruxolitinib nella mielofibrosi: dalle prime evidenze ai nuovi insight sul trattamento	SIMPOSIO TAKEDA Uso appropriato di Brentuximab Vedotin nell'esperienza italiana	
	16.00 - 17.00	SESSIONE ISTITUZIONALE E Simposio SIES-EHA Epigenetics in normal and malignant hematopoiesis				open coffee
	17.00 - 18.00		DISCUSSIONE POSTER			
	18.00 - 19.00	Assemblea dei Soci				
Venerdì 17 ottobre	08.30 - 10.00	COMUNICAZIONI ORALI Miscellanea	COMUNICAZIONI ORALI Immunoregolazione e immunoterapia	COMUNICAZIONI ORALI Alterazioni molecolari e citogenetiche	COMUNICAZIONI ORALI Disordini mieoloproliferativi cronici	
	10.00 - 11.00	SIMPOSIO SIES-SIE-GITMO				open coffee
	11.00 - 12.00	SIMPOSIO SIES-SISET				орел сопее
	12.00 - 13.00	SESSIONE ISTITUZIONALE F Alterazioni molecolari e "targeted therapy" in Ematologia-II				
le/	13.00	Chiusura dei lavori				

PATROCINI

CON L'ADESIONE DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

MINISTERO DELLA SALUTE

PROVINCIA DI RIMINI

COMUNE DI RIMINI

DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE - DIMES DELL'ALMA MATER STUDIORUM -UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

> ISTITUTO PER LA SICUREZZA SOCIALE REPUBBLICA DI SAN MARINO

Mercoledì 15 ottobre 2014

10.30 - 11.00 Opening Lecture

SALA PLENARIA

Introduzione: R.M. Lemoli

Regulation of Normal and Malignant Hematopoiesis by DNA

Methylation M. Goodell

11.00 - 12.00 SESSIONE ISTITUZIONALE A

SALA PLENARIA

Cellule staminali: meccanismi di regolazione intrinseci e estrinseci

Moderatori: M.E. Bernardo, R.M. Lemoli

Cellule staminali mesenchimali e patologia neoplastica

M. Krampera

Circuiti infiammatori e immunoregolatori nel microambiente midollare

A. Curti

Long non coding RNAs: struttura, espressione e ruolo nell'emopoiesi

R. Manfredini

12.00 - 13.00 SESSIONE ISTITUZIONALE B

SALA PLENARIA

Evoluzione clonale delle malattie ematologiche

Moderatori: F. Morabito, P. Tosi

Emoglobinuria parossistica notturna

A.M. Risitano

Mieloma multiplo

G. Tonon

Neoplasie mieloidi therapy-related

M.T. Voso

13.00 - 14.00 *Colazione di lavoro*



14.00 - 15.30 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Leucemie e mielodisplasie I SALA PLENARIA

Moderatori: S. Amadori, G. Avvisati

Disordini linfoproliferativi cronici I SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: F. Caligaris-Cappio, R. Marasca

Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo I

SALA DEL CASTELLO 2

Moderatori: M. Boccadoro, F. Di Raimondo

Cellule staminali e terapia cellulare SALA DELL'ARCO

Moderatori: A. Bacigalupo, A. Bosi

15.30 - 16.30 SIMPOSIO SIES-SIE

SALA PLENARIA

Moderatori: F. Pane, G. Specchia

Terapia genica della talassemia: la lunga strada verso la cura

G. Ferrari

È possibile la cura dei linfomi non Hodgkin senza chemioterapia?

M. Martelli

Le mutazioni delle neoplasie mieloproliferative croniche ed i nuovi scenari diagnostico-terapeutici

A.M. Vannucchi

16.30 - 17.30 SIMPOSI SPONSORIZZATI

in tre sale in contemporanea

SIMPOSIO ROCHE

SALA DEL CASTELLO 1

Terapia del linfoma non Hodgkin e della leucemia linfatica cronica: possiamo migliorare lo standard attuale?

Sessione 1

La nuova formulazione sottocutanea di Rituximab nel linfoma non Hodgkin: benefici clinici e organizzativi

Moderatore: G. Specchia Relatore: A. Rambaldi

Sessione 2

La malattia minima residua come predittore di outcome nella leucemia linfatica cronica

Moderatore: G. Gaidano

Attualità nella valutazione della malattia minima residua

G. Gaidano

Correlazione tra malattia minima residua e risultati clinici nella leucemia

linfatica cronica

M. Montillo

Discussione

SIMPOSIO NOVARTIS ONCOLOGY

SALA DEL CASTELLO 2

Il successo della terapia nella leucemia mieloide cronica: dalla ricerca alla guarigione

Moderatori: M. Bocchia, M. Breccia

Introduzione

M. Bocchia

A partire dalla cellula Ph+

D. Cilloni

Passando per BCRABL

L. Luciano

Arrivando alla guarigione con la terapia

F. Castagnetti

Conclusione

M. Breccia



SIMPOSIO

SALA DELL'ARCO

BCR signalling: indicazioni clinico-biologiche

Moderatori: F. Morabito, A. Neri

Il ruolo del signalling del BCR nella linfopoiesi normale e neoplastica

M. Ferrarini

Modelli animali di interferenza farmacologica con il BCR

P. Ghia

Overview sui risultati clinici di inibizione del BCR nelle sindromi

linfoproliferative

A. Cuneo

Simposio realizzato grazie al supporto non condizionato di Janssen

17.30 - 18.30 SESSIONE ISTITUZIONALE C

SALA PLENARIA

Immunoterapia

Moderatori: M. Massaia, A. Velardi

Come le cellule NK ricostituiscono l'immunità

L. Ruggeri

Le cellule mesenchimali stromali regolano la risposta immunitaria nei

linfomi

A. Poggi

Terapia con linfociti T trasdotti con recettori antigenici chimerici (CAR)

anti-CD44v6 nelle malattie ematologiche

A. Bondanza

18.30 - 19.30 DISCUSSIONE POSTER

Cellule staminali, microambiente midollare e terapia cellulare

Moderatore: A. Olivieri

Alterazioni molecolari e citogenetiche

Moderatore: G. Martinelli

Disordini linfoproliferativi cronici I

Moderatore: F.R. Mauro

Leucemie e mielodisplasie

Moderatore: V. Santini

Giovedì 16 ottobre 2014

8.00 - 9.30 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Leucemie e mielodisplasie II SALA PLENARIA

Moderatori: L. Malcovati, A. Tafuri

Disordini linfoproliferativi cronici II SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: M. Martelli, C. Tarella

Gammopatie monoclonali

e mieloma multiplo II SALA DEL CASTELLO 2

Moderatori: R. Fanin, A.P. Palumbo

Cellule staminali e microambiente midollare SALA DELL'ARCO

Moderatori: W. Arcese, R.M. Lemoli

9.30 - 10.00 Pausa caffé

10.00 - 11.30 SESSIONE ISTITUZIONALE D

SALA PLENARIA

Alterazioni molecolari e "targeted therapy" in Ematologia I

Moderatori: A.M. Martelli, S. Sacchi

Ruolo della protein chinasi CK2 nelle neoplasie ematologiche

F. Piazza

Meccanismi di resistenza agli inibitori della via del segnale Fosfoinositide 3-Chinasi nelle neoplasie ematologiche

S. Marmiroli

L'ipossia e il fattore inducibile HIF-1alpha come possibili bersagli

terapeutici nel mieloma multiplo

N. Giuliani

Signaling pathways come target terapeutico nei linfomi

D. Rossi



11.30 - 12.30 COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE

SALA PLENARIA

Moderatori: P. Leoni, D. Russo

Introduzione: A. Neri

RICOMBINAZIONE NON OMOLOGA COME NUOVO FATTORE PROGNOSTICO E POTENZIALE TARGET TERAPEUTICO NEL MIELOMA MULTIPLO

Calimeri T., Caracciolo D., Samur M.K., Amodio N., Cea M., Cagnetta A., Fulciniti M., Adamia S., Rossi M., Tai Y., Morabito F., Minvielle S., Avet-Loiseau H., Cheng L., Lazaro J., Anderson K.C., Shammas M., Tagliaferri P., Tassone P., Munshi N. (Catanzaro, Boston - USA, Cosenza, Toulouse - F)

Introduzione: G. Tonon

SEQUENZIAMENTO HIGH-THROUGHPUT PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE MUTAZIONI DI BRAF NEL MIELOMA MULTIPLO

Lionetti M., Barbieri M., Fabris S., Ciceri G., Todoerti K., Manzoni M., Milesi G., Rossi F.G., Musto P., Palumbo A., Cortelezzi A., Baldini L., Neri A. (Milano, Rionero in Vulture, Torino)

Introduzione: C. Bonini

APPROCCIO DI TERAPIA GENICA PER LA LEUCEMIA ACUTA TRAMITE CELLULE KILLER INDOTTE DA CITOCHINE (CIK) INGEGNERIZZATE PER ESPRIMERE RECETTORI CHIMERICI (CAR) VIA SLEEPING BEAUTY

Magnani C.F., Turazzi N., Benedicenti F., Calabria A., Tettamanti S., Giordano Attianese G.M.P., Rossi V., Montini E., Cooper L.J.N., Aiuti A., Biondi A., Biagi E. (Monza, Milano, Houston - USA)

Introduzione: G. Pizzolo

IL FATTORE DI TRASCRIZIONE, KRÜPPEL-LIKE FACTOR 2 (KLF2) È RICCORENTEMENTE MUTATO NEL LINFOMA SPLENICO DELLA ZONA MARGINALE

Rossi D., Deaglio S., Famà R., Buonincontri R., Scarfò I., Bruscaggin A., Mereu E., Serra S., Spina V., Brusa D., Garaffo G., Monti S., Marasca R., Arcaini L., Neri A., Gattei V., Paulli M., Falini B., Bertoni F., Pileri S.A., Foà R., Inghirami G., Gaidano G., Piva R. (Novara, Torino, Modena, Pavia, Milano, Aviano, Perugia, Bellinzona - CH, Bologna, Roma, New York - USA)

Introduzione: G. Semenzato

L'IMPORTANZA BIOLOGICA E TERAPEUTICA DEL PATHWAY BRAF-MEK-ERK NELLA LEUCEMIA A CELLULE CAPELLUTE

Santi A., Pettirossi V., Imperi E., Russo G., Pucciarini A., Bigerna B., Fortini E., Mannucci R., Schiavoni G., Nicoletti I., Martelli M.P., Klein-Hitpass L., Falini B., Tiacci E. (*Perugia, Essen - D*)

12.30 - 13.00 PREMIAZIONE BORSE DI STUDIO

SALA PLENARIA

13.00 - 14.00 *Colazione di lavoro*

14.00 - 15.00 SIMPOSI SPONSORIZZATI

in due sale in contemporanea

SIMPOSIO CELGENE

SALA DEL CASTELLO 1

IMiDs core platform nello sviluppo di terapie per malattie oncoematologiche

Moderatori: S. Amadori, M. Boccadoro

IMiDs come core platform

A. Pinto

IMiDs nel mieloma multiplo

M. Cavo

IMiDs nelle sindromi mielodisplastiche

P. Musto

SIMPOSIO MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS

SALA DEL CASTELLO 1

Strategie ottimali di trattamento dei pazienti con linfomi indolenti, leucemia linfatica cronica, mieloma multiplo

Moderatori: M. Gobbi, A. Pulsoni

Progressi concreti nei linfomi indolenti: stato dell'arte sul trattamento dei linfomi indolenti

M. Petrini

Leucemia linfatica cronica nella vita reale: trattamento dei pazienti over 65 anni

A. Cuneo

Mieloma multiplo:

quali opzioni nei pazienti non candidabili al trapianto?

M. Offidani

15.00 - 16.00 SIMPOSI SPONSORIZZATI

in tre sale in contemporanea

SIMPOSIO BRISTOL-MYERS SQUIBB OTSUKA

SALA DEL CASTELLO 1

Leucemia mieloide cronica nel 2014: obiettivo "zero copie"

Moderatore: G. Rosti

Il dasatinib frontline per "sempre"?

G. Rosti

Imatinib: discutendo di ottimizzazione precoce della terapia

A. Gozzini

Vivere con i TKIs, cosa sappiamo e cosa si aspettano i nostri pazienti

E. Abruzzese

SIMPOSIO NOVARTIS ONCOLOGY

SALA DEL CASTELLO 2

Ruxolitinib nella mielofibrosi: dalle prime evidenze ai nuovi insight sul trattamento

Moderatori: F. Passamonti, A.M. Vannucchi

Introduzione

A.M. Vannucchi

Razionale biologico e clinico dell'impiego di Ruxolitinib nella mielofibrosi

M. Maffioli

L'efficacia del farmaco: le nuove evidenze

P. Guglielmelli

Il management del paziente

F. Palandri

Conclusione

20

F. Passamonti

SIMPOSIO TAKEDA

SALA DELL'ARCO

Uso appropriato di Brentuximab Vedotin nell'esperienza italiana

Moderatore: M. Martelli

Brentuximab Vedotin in pazienti con linfoma di Hodgkin ricaduto/ refrattario quando il trapianto autologo non è un'opzione terapeutica: quali possibilità d'impiego?

A.M. Carella

Brentuximab Vedotin in pazienti con linfoma di Hodgkin ricaduti dopo autotrapianto

P. Corradini

Brentuximab Vedotin in pazienti con linfoma anaplastico a grandi cellule sistemico

P.L. Zinzani

16.00 - 17.00 SESSIONE ISTITUZIONALE E

SALA PLENARIA

SIMPOSIO SIES-EHA

Epigenetics in Normal and Malignant Hematopoiesis

Moderatori: C. Chomienne, L. Malcovati

EHA Activities for Young Hematologists

C. Chomienne

Epigenetics in Normal Hematopoiesis

K.D. Rasmussen

Epigenetics in Myeloid Malignancies

O. Bernard

17.00 - 18.00 DISCUSSIONE POSTER

Leucemie e mielodisplasie II

Moderatore: A. Venditti

Disordini mieloproliferativi cronici

Moderatore: N. Vianelli

Disordini linfoproliferativi cronici II

Moderatore: M. Massaia

Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo

Moderatore: P. Musto

Miscellanea

Moderatore: E. Angelucci

18.00 - 19.00 Assemblea dei Soci

Venerdì 17 ottobre 2014

8.30 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Miscellanea SALA PLENARIA

Moderatori: C. Camaschella, V. De Stefano

Immunoregolazione e immunoterapia SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: M. Luppi, M. Petrini

Alterazioni molecolari e citogenetiche SALA DEL CASTELLO 2

Moderatori: C. Mecucci, N. Testoni

Disordini mieoloproliferativi cronici SALA DELL'ARCO

Moderatori: G. Alimena, M. Gobbi

10.00 - 11.00 SIMPOSIO SIES-GITMO

SALA PLENARIA

Moderatori: R.M. Lemoli, A. Rambaldi

Azione in vitro e in vivo dei recettori chimerici antigenici contro antigeni CD33/CD123 nella leucemia mieloide acuta primaria

S. Tettamanti

Opzioni di trattamento nel linfoma periferico a cellule T

P. Corradini

Modelli di immunoterapia adottiva in chimere umano-murine per l'identificazione di nuovi meccanismi di Immunoediting della leucemia G. Oliveira

11.00 - 12.00 SIMPOSIO SIES-SISET

SALA PLENARIA

Moderatori: A. Falanga, S. Siragusa

Sindrome emolitico uremica atipica e attivazione del complemento

M. Noris

Terapia antisenso del difetto di fattore V della coagulazione

E. Castoldi

Difetti acquisiti della funzionalità piastrinica

P. Gresele



12.00 - 13.00 SESSIONE ISTITUZIONALE F

SALA PLENARIA

Alterazioni molecolari e "targeted therapy" in Ematologia-II

Moderatori: A. Bonati, F. Lo Coco

Leucemia acuta mieloide NPM1-mutata: il nucleolo come bersaglio terapeutico

B. Falini

Mutazioni somatiche di CALR nelle sindromi mieloproliferative

D. Pietra

Arsenico Triossido (ATO) in terapia di combinazione: prospettive oltre la leucemia acuta promielocitica

A. Bonati

13.00 Chiusura dei lavori

Comunicazioni orali



Mercoledì 15 Ottobre 2014

14.00 - 15.30 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Leucemie e mielodisplasie I

SALA PLENARIA

Moderatori: S. Amadori, G. Avvisati

C001

VALUTAZIONE PRECLINICA DELL'INIBITORE DI PI3K, BKM120, NELLA LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE

Allegretti M., Ricciardi M.R., Licchetta R., Mirabilii S., Amadori S., Foà R., Tafuri A. (Roma)

C002

CD123 (IL-3RA) E' OVERESPRESSO SULLA STEM CELL LEUCEMICA CD34+CD38-NELLA LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE CON MUTAZIONE DEL GENE NELLA NU-CLEOFOSMINA (NPM1)

Brunett L., Gionfriddo I., Rossi R., Mezzasoma F., Milano F., Vetro C., Rambaldi A., Specchia G., Di Raimondo F., Falini B., Martelli M.P. (*Perugia, Catania, Bergamo, Bari*)

C003

I GENI DI FUSIONE DI PAX5 ATTIVANO LA VIA DI SEGNALE DI STAT5 ATTRA-VERSO L'OVER-ESPRESSIONE DI LCK

Cazzaniga V., Bugarin C., Giordan M., Palmi C., Savino A., Gaipa G., Te Kronnie G., Basso G., Biondi A., Fazio G., Cazzaniga G. (*Milano, Monza, Padova*)

C004

DEREGOLAZIONE DI GSX2 NELLE LAM CD7+ CON TRASLOCAZIONE 4Q12 E ASSENZA DI GENI DI FUSIONE

Di Giacomo D., La Starza R., Pierini V., Barba G., Crescenzi B., Romoli S., Borlenghi E., Testoni N., Forghieri F., Mecucci C. (*Perugia, Modena, Brescia, Bologna*)

C005

FREQUENZA DELLE MUTAZIONI DEL GENE SETBP1 NELLE NEOPLASIE MIELOIDI THERAPY-RELATED

Fabiani E., Falconi G., Fianchi L., Criscuolo M., Leone G., Voso M.T. (Roma)

C006

B CELL-ACTIVATING FACTOR (BAFF-R) È ALTAMENTE ESPRESSO IN LINEE CELLULARI DI LEUCEMIA A FENOTIPO B ED IN CAMPIONI DI DIAGNOSI DI PAZIENTI CON LLA A PRECURSORI B

Fazio G., Cazzaniga V., Kreuzaler M., Maglia O., Sala S., Gaipa G., Rolink A., Biondi A., Cazzaniga G. (*Milano, Monza, Basel - CH*)

C007

LO STUDIO DELLE MUTAZIONI DI TP53 (TUMOR PROTEIN 53) NEI PAZIENTI ADULTI CON LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE (AML): FORTE ASSOCIAZIONE CON IL CARIOTIPO COMPLESSO E CON UNA PROGNOSI SFAVOREVOLE

Ferrari A., Iacobucci I., Papayannidis C., Baldazzi C., Sartor C., Ottaviani E., Testoni N., Robustelli V., Perricone M., Venturi C., Abbenante M.C., Guadagnuolo V., Padella A., Simonetti G., Martinelli G. (*Bologna*)

C008

PROPOSTA DI CRITERI MORFOLOGICI MINIMI PER LA DEFINIZIONE DI DISPLASIA MIDOLLARE NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE

Invernizzi R., Della Porta M.G., Travaglino E., Boveri E., Ponzoni M., Malcovati L., Papaemmanuil E., Rigolin G.M., Pascutto C., Gianelli U., Milani R., Ambaglio I., Ubezio M., Davià M., Bono E., Pietra D., Croci G., Quaglia F., Bastia R., Ferretti V., Cuneo A., Morra E., Campbell P.J., Orazi A., Cazzola M. (*Pavia, Milano, Hinxton - UK, Ferrara, Cambridge - UK, New York - USA*)

Disordini linfoproliferativi cronici I

SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: F. Caligaris-Cappio, R. Marasca

C009

IL TRATTAMENTO DI LENALIDOMIDE A BASSE DOSI MIGLIORA L'IMMUNOTERA-PIA DELLA B-CLL TRAMITE RECETTORI CHIMERICI RISANANDO I DIFETTI DELLE CELLULE T DA PAZIENTE IN VIVO

Bertilaccio S., Tettamanti S., Giordano Attianese G.M.P., Galletti G., Arcangeli S., Veliz Rodriguez T., Magnani C.F., Barbaglio F., Scarfò L., Ponzoni M., Biondi A., Caligaris-Cappio F., Biagi E., Ghia P. (*Milano, Monza*)

C010

SLAMF1/CD150 È UN IMMUNORECETTORE ESPRESSO DA UN SOTTOGRUPPO DI PAZIENTI CON LEUCEMIA LINFATICA CRONICA CARATTERIZZATI DA UNA PROGNOSI FAVOREVOLE

Bologna C., Buonincontri R., Serra S., Vaisitti T., Audrito V., Brusa D., Rossi D., Coscia M., Gaidano G., Deaglio S. *(Torino, Novara)*

C011

L'INDUZIONE DI MICRORNA 15 E 16 È UNA POSSIBILE TERAPIA MIRATA PER LA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Cutrona G., Matis S., Colombo M., Massucco C., Fabris S., Reverberi D., Massara R., Baio G., Boccardo S., Emionite L., Taverniti G., Cilli M., Valdora F., Rosa F., Basso L., Daga A., Marubbi D., Salvi S., Neumaier C.E., Negrini M., Tassone P., Zupo S., Truini M., Neri A., Morabito F., Ferrarini M. (*Genova, Milano, Ferrara, Catanzaro, Cosenza*)

C012

LENALIDOMIDE INDUCE UN PROFILO PRO-INFIAMMATORIO NELLE NURSE-LIKE CELLS ISOLATE DA PAZIENTI CON LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Fiorcari S., Martinelli S., Bulgarelli J., Audrito V., Zucchini P., Zanetti E., Debbia G., Potenza L., Narni F., Deaglio S., Luppi M., Marasca R., Maffei R. (*Modena, Torino*)

C013

L'ATTIVAZIONE COSTITUTIVA DI STAT3 NELLE CELLULE B DI LEUCEMIA LINFATICA CRONICA RAPPRESENTA UN POTENZIALE BERSAGLIO TERAPEUTICO

Frezzato F., Severin F., Visentin A., Martini V., Trimarco V., Gattazzo C., Chiodin G., Castelli M., Zambello R., Piazza F., Facco M., Semenzato G., Trentin L. (*Padova*)

C014

RUOLO DI HSP70 NELLA SOPRAVVIVENZA DELLE CELLULE B DI LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Frezzato F., Trimarco V., Martini V., Gattazzo C., Severin F., Chiodin G., Visentin A., Castelli M., Zambello R., Piazza F., Facco M., Semenzato G., Trentin L. (*Padova*)

C015

L'INIBITORE DI PI3K-A TGR-1202 IN COMBINAZIONE CON BRENTUXIMAB VEDOTIN (SGN-35) SINERGICAMENTE INDUCE ARRESTO DEL CICLO CELLULARE IN FASE G2/M E MORTE CELLULARE IN MODELLI DI LINFOMA DI HODGKIN

Locatelli S.L., Tartari S., Castagna L., Viswanadha S., Sportelli P., Santoro A., Carlo-Stella C. (Rozzano, Milano, Hyderabad - IND, New York - USA)

C016

ANALISI DEL RUOLO DELLA PROTEIN CHINASI CSNK2 NEL SEGNALE A VALLE DEL RECETTORE DELL'ANTIGENE B

Mandato E., Zaffino F., Casellato A., Macaccaro P., Boldyreff B., Filhol-Cochet O., Manni S., Piazza F. (*Padova, Odense - DEN, Grenoble - FR*)

Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo I SALA DEL CASTELLO 2

Moderatori: M. Boccadoro, F. Di Raimondo

C017

MIR-494 RIDUCE LA PROLIFERAZIONE CELLULARE E INFLUENZA L'ESPRESSIONE DI C-MYC IN LINEE CELLULARI DI MIELOMA MULTIPLO

D'Anca M., Ronchetti D., Nobili L., De Santis F., Di Martino M.T., Neri A. (Milano, Catanzaro)

C018

RICOSTRUZIONE DEL NETWORK DI REGOLAZIONE TRASCRIZIONALE MIRNA/ MRNA NEL MIELOMA MULTIPLO MEDIANTE ANALISI IN SILICO DI GENOMICA INTEGRATIVA

Agnelli L., Bisognin A., Calura E., Todoerti K., Manzoni M., Martini P., Sales G., Romualdi C., Bortoluzzi S., Neri A. (*Milano, Padova, Rionero in Vulture*)

C019

PROFILI TRASCRIZIONALI E PROTEOMICI DEI MONOCITI CD14+ MIDOLLARI OTTENUTI DA PAZIENTI AFFETTI DA MIELOMA MULTIPLO (MM) A CONFRONTO CON MM TIPO SMOLDERING E MGUS: OVER-ESPRESSIONE DEL RECETTORE DELL' INTERLEUCHINA-21 E SUO RUOLO NELL' ESALTATA OSTEOCLASTOGENESI NEL MIELOMA MULTIPLO Bolzoni M., Ronchetti D., Storti P., Costa F., Guasco D., Agnelli L., Marchica V., Dalla Palma B., Accardi F., Russo F., Craviotto L., Bonomini S., Thomas B., Neri A., Aversa F., Giuliani N. (Parma, Milano, Oxford - UK)

C020

L'INIBIZIONE DELL'HIF-1A BLOCCA L'INTERAZIONE FRA LE PLASMA CELLULE DI MIELOMA E IL MICROAMBIENTE TUMORALE

Borsi E., Terragna C., Martello M., Dico A.F., Zamagni E., Tacchetti P., Pantani L., Brioli A., Zannetti A.B., Rocchi S., Cavo M. (Bologna)

C021

RUOLO DI LIGHT NELLA RIDOTTA OSTEOBLASTOGENESI DELLA MALATTIA OSSEA ASSOCIATA AL MM

Brunetti G., Rizzi R., Gigante I., Oranger A., Mori V., Taurino G., Mongelli T., Daraia B., Germano C., Curci P., Ingravallo G., Mestice A., Colucci S., Specchia G., Grano M. (*Bari, Foggia*)



C022

ATTIVAZIONE E LOCALIZZAZIONE DI MTOR IN PAZIENTI E LINEE CELLULARI DI MIELOMA MULTIPLO: RUOLO DELLA POMALIDOMIDE

Brunetto V., Giugliano E., Rrodhe S., Saglio G., Guglielmelli T. (Torino)

C023

RUOLO DELL'ASSE PD-1/PD-L1 NELL'IMMUNO PARESI DEI LINFOCITI T VΓ9VΔ2 MIDOLLARI NEL MIELOMA MULTIPLO

Castella B., Foglietta M., Sciancalepore P., Rigoni M., Coscia M., Vitale C., Griggio V., Canepari M.E., Robino M., Massaia M. (*Torino*)

C024

IL RUOLO DEL PATHWAY DI NOTCH NELLA PROGRESSIONE DEL MIELOMA MULTIPLO ATTRAVERSO L'ACQUISIZIONE DI INDIPENDENZA DA IL-6

Galletti S., Ravaioli S., Colombo M., Garavelli S., Todoerti K., Lazzari E., Platonova N., Manzoni M., Nobili L., Ronchetti D., Neri A., Chiaramonte R. (Milano, Rionero in Vulture)

Cellule staminali e terapia cellulare

SALA DELL'ARCO

Moderatori: A. Bacigalupo, A. Bosi

C025

FATTORI CRUCIALI DEL MICROAMBIENTE INFIAMMATORIO MODULANO IN MANIERA ABNORME LA SOPRAVVIVENZA E LA PROLIFERAZIONE DELLE CELLULE STAMINALI/PROGENITORI DELLA MIELOFIBROSI

Catani L., Rossi L., Romano M., Franchini E., Sollazzo D., Zuffa E., Barone M., Perricone M., Polverelli N., Ottaviani M., Vianelli N., Palandri F. (*Bologna*)

C026

UN NUOVO SCORE MULTIPARAMETRICO DI RISCHIO DI GVHD CRONICA BASATO SULLA CONCENTRAZIONE DI IP-10 (CXCL10) E SUL NUMERO DI DC PLASMACITOIDI (PDC) NEL SANGUE PERIFERICO A TRE MESI DOPO IL TRAPIANTO Chirumbolo G., Ulbar F., Tolomelli G., Lewis R., Bonifazi F., Bandini G., Arpinati M. (Bologna)

C027

IMPATTO DEL GRAFT CD3/TREGS RATIO SULL'OUTCOME DEI PAZIENTI SOTTO-POSTI AD ALLOTRAPIANTO CON CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE DA SANGUE VENOSO PERIFERICO

Delia M., Pastore D., Mestice A., Carluccio P., Perrone T., Gaudio F., Curci P., Ricco A., Russo Rossi A., Giordano A.M., Specchia G. (*Bari*)

C028

IL LISATO PIASTRINICO INCREMENTA L'EFFICACIA TERAPEUTICA DI CELLULE STROMALI MESENCHIMALI ISOLATE DA TESSUTO ADIPOSO DI PAZIENTI AFFETTI DA MORBO DI CROHN IN UN NUOVO MODELLO MURINO DI COLITE

Forte D., Ciciarello M., Valerii M.C., De Fazio L., Giordano R., Montelatici E., Laureti S., Rizzello F., Lemoli R.M., Catani L., Spisni E. (Bologna, Milano, Genova)

C029

LA TERAPIA AD ALTA DOSE CON BENDAMUSTINA, ETOPOSIDE, CITOSINA ARABINOSIDE, MELFALAN (BEEAM) È UN REGIME DI CONDIZIONAMENTO AL TRAPIANTO AUTOLOGO SICURO ED EFFICACE PER PAZIENTI CON LINFOMA B AGGRESSIVO: UNO STUDIO ITALIANO MULTICENTRICO DI FASE 2

Isidori A., Olivieri A., Angelucci E., Capria S., Angrilli F., Castagnari B., Vallisa D., Fattori P., Mengarelli A., Patriarca F., Galieni P., Gaudio F., Scalzulli P., Tosi P., Montanari M., Baronciani D., Falorio S., Meloni G., Zaccaria A., Cascavilla N., Loscocco F., Rocchi M., Visani G. (Pesaro, Ancona, Cagliari, Roma, Pescara, Ravenna, Piacenza, Meldola, Udine, Ascoli Piceno, Bari, San Giovanni Rotondo, Rimini, Urbino)

C030

EFFICACIA E FATTIBILITÀ DI UN NUOVO SCHEMA DI MOBILIZZAZIONE CON BORTEZOMIB E CICLOFOSFAMIDE IN 61 PAZIENTI CON MIELOMA MULTIPLO: UNO STUDIO PROSPETTICO

Nuccorini R., Attolico I., Pizzuti M., Specchia G., Fragasso A., Pavone V., Capalbo S., Musto P., Amendola A., Cimminiello M., Filardi N., Matturro A., Vertone D., Pascale S., Coluzzi S., Olivieri A. (*Potenza, Bari, Matera, Tricase, Foggia, Rionero in Vulture, Ancona*)

C031

NEI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE SOTTOPOSTI A TRAPIANTO ALLOGENICO DI CELLULE STAMINALI I TEMPI OTTIMALI PER LA VALUTAZIONE DELLA MALATTIA MINIMA RESIDUA CAMBIANO SULLA BASE DELLA METODICA UTILIZZATA: CONFRONTO TRA CITOFLUORIMETRIA MULTIPARAMETRICA ED ESPRESSIONE DEL WT1

Rossi G., Carella A.M., Minervini M., di Nardo F., de Waure C., Greco M.M., Merla E., de Cillis G., Di Renzo N. Melpignano A., Capalbo S., Palumbo G., Pisapia G., Cascavilla N. (San Giovanni Rotondo, Roma, Lecce, Brindisi, Foggia, Taranto)

C032

DEFERASIROX E PRODUZIONE DI ROS NELLE CELLULE STAMINALI EMATOPO-IETICHE: UN NUOVO MECCANISMO MOLECOLARE PER IL TRATTAMENTO DELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE

Tataranni T., Agriesti F., Mazzoccoli C., Ruggieri V., Laurenzana I., D'Auria F., Falzetti F., Di lanni M., Capitanio N., Musto P., Piccoli C. (*Rionero in Vulture, Perugia, L' Aquila, Foggia*)



Giovedì 16 ottobre 2014

8.00 - 9.30 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Leucemie e mielodisplasie II

SALA PLENARIA

Moderatori: L. Malcovati, A. Tafuri

C033

LA GENETICA DELLE LAL-T CON TRASLOCAZIONI DI CMYC

La Starza R., Borga C., Barba G., Schwab C., Pierini V., Lema Fernandez A., Leszl A., Sammarelli G., Rossetti E., Cazzaniga G., Chiaretti S., Morerio C., Matteucci C., Basso G., Harrison C., Te Kronnie G., Mecucci C. (*Perugia, Padova, Newcastle-upon-Tyne - UK, Parma, Monza, Roma, Genova*)

C034

L'INIBIZIONE DELLA PROLIFERAZIONE E DELLA SOPRAVVIVENZA NELLE CELLULE DI LEUCEMIA ACUTA LINFOBLASTICA T (LAL-T) NECESSITA DEL BLOCCO DI TUTTE LE ISOFORME DELLE PI3K DI CLASSE I

Lonetti A., Cappellini A., Spartà A.M., Bressanin D., Buontempo F., Chiarini F., Evangelisti C., Evangelisti C., Orsini E., Martelli A.M. (Bologna, Cassino, Pavia)

C035

LA SOPRAVVIVENZA DI PAZIENTI AFFETTI DA MIELODISPLASIA A BASSO RISCHIO, NON TRATTATI, È INFLUENZATA DALLE VARIANTI GENETICHE DI GENI COINVOLTI NEL RIPARO O NELLA METILAZIONE DEL DNA, E NEL METABOLISMO DEI FOLATI

Loscocco F., Ruzzo A., Isidori A., Voso M.T., Graziano F., Barulli S., Volpe A., Magro D., Piccaluga P.P., Fuligni F., Paolini S., Gabucci E., Giacomini E., Rocchi M., Magnani M., Visani G. (*Pesaro, Urbino, Roma, Avellino, Catanzaro, Bologna*)

C036

MECCANISMI DI RESISTENZA A DECITABINA NELLE LEUCEMIE MIELOMONO-CITICHE CRONICHE

Rossi A., Valencia A., Abdel-Wahab O., Figueroa M.E., Tingting Q., Meldi K., Buchi F., Masala E., Sanna A., Allione B., Lunghi M., Poloni A., Angelucci E., Finelli C., Levis A., Santini V. (Firenze, New York - USA, Ann Arbor - USA, Torino, Novara, Ancona, Cagliari, Bologna, Alessandria)

C037

EFFICACIA DI GIVINOSTAT (ITF2357), INIBITORE DELLE ISTONE DEACETILASI, IN MODELLI IN VITRO DI LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA CON RIARRANGIAMENTO DEL GENE CRLF2

Savino A.M., Palmi C., Fazio G., Bardini M., Rizzo F., Cazzaniga V., Bugarin C., Fossati G., Biondi A., Cazzaniga G. (*Monza, Cinisello Balsamo*)

C038

MECCANISMI MOLECOLARI DELL'ANEUPLOIDIA IN LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE

Simonetti G., Padella A., Guadagnuolo V., Papayannidis C., Volpato F., Ottaviani E., Astolfi A., Formica S., Barraco M., Iacobucci I., Remondini D., Martinelli G. (*Bologna*)

C039

LE VARIANTI GENICHE NEL PATHWAY DELL'ANEMIA DI FANCONI SONO FREQUENTI NELLE NEOPLASIE MIELOIDI THERAPY-RELATED

Voso M.T, Fabiani E., Zang Z., Fianchi L., Falconi G., Martini M., Zhang S.L., Santangelo R., Larocca L.M., Criscuolo M., La Brocca A., Cutcutache I., Rozen S., Hohaus S., Leone G., Tan P., Tenen D. (Roma, Singapore - SGD)

C040

IL SEQUENZIAMENTO DI NUOVA GENERAZIONE ULTRA-DEEP È UNA IMPORTANTE STRATEGIA PER EVIDENZIARE PICCOLI CLONI FLT3 MUTATI NEI PAZIENTI CON AML

Zuffa E., Franchini E., Papayannidis C., Baldazzi C., Testoni N., Paolini S., Abbenante M.C., Cattina F., Ottaviani E., Martinelli G. (*Bologna, Brescia*)

Disordini linfoproliferativi cronici II

SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: M. Martelli, C. Tarella

C041

MODULAZIONE DELL'ESPRESSIONE DI ENDOTELINA 1 ED INTERAZIONE CON LA VIA DI SEGNALE DEL RECETTORE DELLE CELLULE B NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Martinelli S., Maffei R., Fiorcari S., Bulgarelli J., Colaci E., Zucchini P., Potenza L., Narni F., Luppi M., Marasca R. *(Modena)*

C042

MODULAZIONE MEDIANTE IL MICROAMBIENTE E REGOLAZIONE ATTRAVERSO MICRORNA E POTERE PREDITTIVO DEL RECETTORE IL23 (IL23R) NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Morabito F., Cutrona G., Recchia A.G., Fabbi M., Ferrini S., Gentile M., Vigna E., Colombo M., Massucco C., Bossio S., De Stefano L., Consoli U., Vincelli I., Musolino C., Molica S., Neri A., Tripodo C., Ferrarini M. (Cosenza, Genova, Catania, Reggio Calabria, Messina, Catanzaro, Milano, Palermo)



C043

LE IMMUNOGLOBULINE DI SUPERFICIE IGM (S-IGM) E IGD (S-IGD) PREDICONO LA PROGRESSIONE DELLA MALATTIA E SONO ASSOCIATE AD UNO SPECIFICO PROFILO DI MICRORNA/MRNA NELLA LEUCEMIA LINFOIDE CRONICA

Morabito F., Cutrona G., Recchia A.G., Gentile M., Vigna E., Matis S., Colombo M., Massucco C., Bossio S., De Stefano L., Consoli U., Vincelli I., Musolino C., Neri A., Tripodo C., Ferrarini M. (Cosenza, Genova, Catania, Reggio Calabria, Messina, Milano, Palermo)

C044

ESPRESSIONE DEL MICRORNAOMA NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA: CONFRONTO CON SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE B NORMALI E CORRELAZIONI CON PARAMETRI PROGNOSTICI E CLINICI IN 217 PAZIENTI INCLUSI NEL PROTOCOLLO OSSERVAZIONALE O-CLL1

Negrini M., Cutrona G., Bassi C., Fabris S., Zagatti B., Colombo M., Ferracin M., D'Abundo L., Saccenti E., Matis S., Lionetti M., Agnelli L., Manzoni M., Gentile M., Recchia A.G., Bossio S., Reverberi D., Rigolin G., Calin G.A., Sabbioni S., Russo G., Tassone P., Morabito F., Ferrarini M., Neri A. (Ferrara, Genova, Milano, Cosenza, Houston - USA, Roma, Catanzaro)

C045

ESPRESSIONE E INIBIZIONE DI CK2 NEI LINFOMI CORRELATI AL CENTRO GERMINATIVO

Piazza F., Pizzi M., Agostinelli C., Benvenuti P., Mandato E., Casellato A., Semenzato G., Rugge M., Pileri S.A. (*Padova, Bologna*)

C046

LE MUTAZIONI DI BRUTON TYROSINE KINASE SONO ASSENTI NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA NON TRATTATA CON IBRUTINIB

Rasi S., Famà R., Bomben R., Ciardullo C., Dal Bo M., Monti S., Rossi F., Zucchetto A., Gattei V., Gaidano G., Rossi D. (*Novara, Aviano*)

C047

COOPERAZIONE TRA L'ASSE ADENOSINERGICO E IPOSSICO NEL MODELLARE IL MICROAMBIENTE DELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Serra S., Buonincontri R., Brusa D., Audrito V., Vaisitti T., Coscia M., Laurenti L., D'Arena G., Rossi D., Gaidano G., Robson S.C., Deaglio S. *(Torino, Roma, Rionero in Vulture, Novara, Boston - USA)*

C048

IL GENOMA CODIFICANTE DEL LINFOMA NODALE DELLA ZONA MARGINALE RIVELA MUTAZIONI RICORRENTI A CARICO DEI GENI APPARTENENTI AI PATHWAY DI NOTCH, NF-KB E DEI GENI DEL RIMODELLAMENTO DELLA CROMATINA Spina V., Bruscaggin A., Khiabanian H., Messina M., Monti S., Holmes A.B., Chiaretti S., Famà R., Arcaini L., Lucioni M., Tabbò F., Cresta S., Rasi S., Forestieri G., Ramponi A., Marasca R., Tiacci E., Falini B., Inghirami G., Paulli M., Pasqualucci L., Foà R., Rabadan R., Gaidano G., Rossi D. (*Novara, New York - USA, Roma, Pavia, Modena, Perugia*)

Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo II SALA DEL CASTELLO 2 Moderatori: **R. Fanin, A.P. Palumbo**

noderatori: **R. Fanin, A.P. Paium**

C049

TARGETING DELL' ANGIOGENESI NEL MIELOMA MULTIPLO: POSSIBILE RUOLO DELLA EPHA3 E DI UNO SPECIFICO ANTICORPO MONOCLONALE

La Rocca F., Caivano A., Laurenzana I., Annese T., Tamma R., Airoldi I., Famigliari U., Di Carlo E., Morano A., Simeon V., Trino S., De Luca L., Villani O., Gaidano V., Berardi S., Basile A., Vacca A., Lackmann M., Saglio G., Musto P., Frassoni F., Cilloni D. (*Rionero in Vulture, Bari, Genova, Torino, Chieti, Orbassano, Melbourne - AUS*)

C050

SEQUENZIAMENTO HIGH-THROUGHPUT PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE MUTAZIONI DI DIS3 NEL MIELOMA MULTIPLO

Lionetti M., Barbieri M., Fabris S., Ciceri G., Todoerti K., Manzoni M., Milesi G., Segalla S., Rossi F.G., Tonon G., Musto P., Palumbo A., Cortelezzi A., Baldini L., Neri A. (*Rionero in Vulture, Milano, Torino*)

C051

AGGIORNAMENTO DEI DATI DELLO STUDIO DI FASE II CON LA COMBINAZIONE BENDAMUSTINA, BORTEZOMIB E DESAMETASONE (BVD) IN PAZIENTI CON MIELOMA MULTIPLO RECIDIVATO-REFRATTARIO

Maracci L., Offidani M., Corvatta L., Liberati A.M., Ballanti S., Attolico I., Caraffa P., Alesiani F., Caravita di Toritto T., Gentili S., Tosi P., Brunori M., Derudas D., Ledda A., Gozzetti A., Cellini C., Malerba L., Mele A., Felici S., Galimberti S., Mondello P., Pulini S., Coppetelli U., Fraticelli P., Rizzi R., Leoni P. (Ancona, Fabriano, Terni, Perugia, Potenza, San Severino Marche, Roma, Rimini, Fano, Cagliari, Siena, Ravenna, Pesaro, Tricase, Pisa, Messina, Pescara, Latina, Bari)

C052

IL PROFILO DI ESPRESSIONE GENICA E LE ALTERAZIONI GENOMICHE DELLE CELLULE B CLONOTIPICHE DI PAZIENTI AFFETTI DA MIELOMA MULTIPLO DI NUOVA DIAGNOSI RIVELANO PATHWAYS POTENZIALMENTE COINVOLTI NELLA PERSISTENZA DELLA MALATTIA

Martello M., Dico A.F., Borsi E., Zamagni E., Pantani L., Tacchetti P., Zannetti B., Mancuso K., Brioli A., Rocchi S., Santacroce B., Martinelli G., Cavo M., Terragna C. (*Bologna*)



C053

LE CELLULE MIELOIDI SOPPRESSORIE GRANULOCITARIE SONO AUMENTATE NEL MIELOMA MULTIPLO E POSSONO PREDIRE L'OUTCOME NEI PAZIENTI TRATTATI CON NUOVI AGENTI

Romano A., Parrinello N.L., La Cava P., Rizzo G., Chiarenza A., Tibullo D., Giallongo C., Conticello C., Cavalli M., La Fauci A., Vetro C., Triolo A.M., Palumbo G.A., Di Raimondo F. *(Catania)*

C054

L'EFFETTO ANTITUMORALE DELLA LENALIDOMIDE È POTENZIATO DELL'INIBIZIONE DEL HYPOXIA-INDUCIBLE FACTOR (HIF)-1A NELLE CELLULE DI MIELOMA MULTIPLO SIA IN VITRO CHE IN VIVO

Storti P., Toscani D., Bolzoni M., Airoldi I., Maiga S., Martella E., Mancini C., Guasco D., Lazzaretti M., Marchica V., Amiot M., Aversa F., Giuliani N. (*Parma, Genova, Nantes - FR*)

C055

PROFILI DI ESPRESSIONE GENICA E DI MICRORNA IN LEUCEMIE PLASMACELLULARI PRIMARIE E SECONDARIE MEDIANTE ANALISI MICROARRAY AD ALTA RISOLUZIONE

Todoerti K., Manzoni M., Fabris S., Barbieri M., Ciceri G., Lionetti M., Calice G., Trino S., Rossi F.G., Tassone P., Petrucci M.T., Di Raimondo F., Offidani M., Caravita T., Morabito T., Palumbo A., Cortelezzi A., Baldini L., Musto P., Neri A. (*Rionero in Vulture, Milano, Catanzaro, Roma, Catania, Ancona, Cosenza, Torino*)

C056

ANALISI DEL NUMERO DI COPIE E SEQUENZA DEL DNA IN CAMPIONI SEQUENZIALI DI MIELOMA ALLA DIAGNOSI E RECIDIVA

Todoerti K., Pinatel E., Cifola I., Lionetti M., Mosca L., Mangano E., Fabris S., Barbieri M., Ciceri G., Rossi F.G., Petrucci M.T., Musto P., Cortelezzi A., Baldini L., De Bellis G., Battaglia C., Neri A. (*Rionero in Vulture, Milano, Roma*)

Cellule staminali e microambiente midollare

SALA DELL'ARCO

Moderatori: W. Arcese, R.M. Lemoli

C057

L'ESPRESSIONE DI ALTI LIVELLI DELLA ISOFORMA DI CRBN MANCANTE DEL DOMINIO DI LEGAME CON GLI IMIDS PREDICE PER UNA PROBABILITÀ INFERIORE DI RISPOSTA ALLA TERAPIA DI PRIMA LINEA IMIDS-BASED IN PAZIENTI CON MIELOMA MULTIPLO DI NUOVA DIAGNOSI

Flores Dico A., Terragna C., Martello M., Borsi E., Zamagni E., Tacchetti P., Brioli A., Pantani L., Zannetti B.A., Mancuso K., Rocchi S., Santacroce B., Martinelli G., Cavo M. (Bologna)

C058

RUOLO DEL SISTEMA DI SIGNALING NOTCH MEDIATO DA CELLULE STROMALI MIDOLLARI NELLE PATOLOGIE LINFOPROLIFERATIVE B ACUTE E CRONICHE

Bassi G., Nwabo Kamdje A.H., Takam Kamga P., Stradoni R., Malpeli G., Amati E., Nichele I., Carusone R., Pizzolo G., Krampera M. (*Verona, Vancouver - CDN*)

C059

C-MYB REPRIME LA MEGACARIOCITOPOIESI ATTRAVERSO LA DOWN-REGOLA-ZIONE HSA-MIR-486-3P-MEDIATA DI C-MAF

Bianchi E., Sacchi G., Bulgarelli J., Ruberti S., Norfo R., Rontauroli S., Pennucci V., Zini R., Salati S., Prudente Z., Tenedini E., Ferrari S., Manfredini R. *(Modena)*

C060

CIRCUITI INFIAMMATORI NEL MIDOLLO OSSEO: RUOLO DI TIMP-1 NEL COMPAR-TIMENTO STAMINALE NORMALE E LEUCEMICO

Forte D., Rossi L., Buzzi M., Catani L., Lemoli R.M., Curti A. (Bologna, Genova)

C061

GSK3B RISULTA SIGNIFICATIVAMENTE MENO ESPRESSO NELLE CELLULE STAMINALI MESENCHIMALI DI PAZIENTI AFFETTI DA SINDROME MIELODISPLASTICA Falconi G., Fabiani E., Fianchi L., Spertilli Raffaelli C., Voso M.T., D'Alò F., Leone G. (Roma)

C062

IL KNOCKOUT DI CSNK2B DURANTE L'EMATOPOIESI RISULTA ESSERE LETALE NELLA FASE MEDIA/TERMINALE DELLA GRAVIDANZA SOPRATTUTTO A CAUSA DI UNA DIFETTOSA ERITROPOIESI NEL FEGATO FETALE

Quotti Tubi L., Nunes Canovas S., Doriguzzi Breatta E., Zaffino F., Mandato E., Macaccaro P., Manni S., Boldyreff B., Filhol-Cochet O., Gurrieri C., Piazza F. (*Padova, Odense - DK, Grenoble - FR*)

C063

L'OVERESPRESSIONE DI CDKN2B È CORRELATA CON UN RIDOTTO POTENZIALE PROLIFERATIVO DELLE CELLULE STAMINALI MESENCHIMALI NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE AD ALTO RISCHIO

Mattiucci D., Maurizi G., Amatori S., Costantini B., Mariani M., Mancini S., Fanelli M., Olivieri A., Leoni P., Poloni A. (*Ancona, Urbino*)

C064

L'AUMENTATA APOPTOSI PIASTRINICA NELLA PIASTRINOPENIA IMMUNE È DO-VUTA AD UN DIFETTO DELLA VIA INTRINSECA DELL'APOPTOSI ED E' INNESCATA DAL LEGAME DI (AUTO)ANTICORPI CON LE GLICOPROTEINE PIASTRINICHE

Sollazzo D., Polverelli N., Palandri F., Ricci F., Tazzari P.L., Lemoli R.M., Cavo M., Vianelli N., Catani L. (Bologna)

Venerdì 17 Ottobre 2014

8.30 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI

in quattro sale in contemporanea

Miscellanea SALA PLENARIA

Moderatori: C. Camaschella, V. De Stefano

C065

PREVALENZA DI TRIPLE MUTAZIONI ALLELICHE ASSOCIATE A TROMBOFILIA IN PAZIENTI CON TROMBOEMBOLISMO VENOSO

Betti S., Rossi E., Za T., Ciminello A., De Stefano V. (Roma)

C066

LA RESTRIZIONE ENERGETICA REGOLA L'ESPRESSIONE DI BCR/ABL IN CELLULE DI LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA MEDIANTE CONTROLLO TRASCRIZIONALE/POST-TRASCRIZIONALE

Bono S., Lulli M., Di Gesualdo F., Tusa I., Cheloni G., Rovida E., Dello Sbarba P. (Firenze)

C067

ASSOCIAZIONE DI AZACITIDINA E LENALIDOMIDE (TRATTAMENTO COMBINATO VS SEQUENZIALE) NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE AD ALTO RISCHIO (RISCHIO IPSS ALTO O INT-2): STUDIO DI FASE II

Finelli C., Clissa C., Follo M.Y., Stanzani M., Avanzini P., Bosi C., Castagnari B., Candoni A., Crugnola M., Giannini M.B., Gobbi M., Leonardi G., Rigolin G.M., Russo D., Tosi P., Visani G., Farnedi A., Cavo M. (*Bologna, Reggio Emilia, Piacenza, Ravenna, Udine, Parma, Meldola, Genova, Modena, Ferrara, Brescia, Rimini, Pesaro*)

C068

EFFETTO DIFFERENZIALE DI LENALIDOMIDE NELL'INDUZIONE DELL'ERITRO-POIESI INOSITIDE-DIPENDENTE E DEL CICLO CELLULARE NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE

Follo M.Y., Mongiorgi S., Clissa C., Stanzani M., Poli A., Lonetti A., Cappellini A., Manzoli L., Cocco L., Finelli C. (*Bologna, Cassino*)

C069

LA COMBINAZIONE DI POLIMORFISMI SFAVOREVOLI DI HOCT1 E ABCG2 SONO RESPONSABILI DELLA RISPOSTA CITOGENETICA TARDIVA IN CORSO DI TRATTAMENTO CON IMATINIB

Galimberti S., Galeotti L., Ceccherini F., Laurino M., Cornolti F., Guerrini F., Ciabatti E., Grassi S., Baratè C., Fontanelli G., Barsotti S., Ricci F., Arici R., Petrini M., Polillo M.L., Di Paolo A. (*Pisa*)

C070

METASTASI MIDOLLARI COME CAUSA DI CITOPENIA: REPORT DELLA NOSTRA CASISTICA DELL'ULTIMO DECENNIO DAL PUNTO DI VISTA DELL'EMATOPATOLOGO

Paolini A., Forghieri F., Bonacorsi G., Zaldini P., Morselli M., Potenza L., Leonardi G., Coluccio V., Bresciani P., Cuoghi A., Maccaferri M., Colaci E., Bigliardi S., Fantuzzi V., Faglioni L., Soci F., Nasillo V., Messerotti A., Pioli V., Arletti L., Marasca R., Narni F., Luppi M. (Modena)

C071

CUT-OFF PIASTRINICI PER LA GESTIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE IN PAZIENTI ONCOLOGICI CON TROMBOEMBOLISMO VENOSO E TROMBOCITOPENIA: UN CONSENSO DI ESPERTI BASATO SUL METODO RAM

Saccullo G., Marietta M., Carpenedo M., De Stefano V., Falanga A., Federici A.B., Rodeghiero F., Tosetto A., Siragusa S. (*Palermo, Modena, Monza, Roma, Bergamo, Milano, Vicenza*)

C072

ANALISI IN VITRO DELL'ESPRESSIONE DELLA FERROPORTINA NELLA TALASSEMIA NON TRASFUSIONE DIPENDENTE DURANTE IL DIFFERENZIAMENTO ERITROIDE Sonzogni L., Ronzoni L., Graziadei G., Marcon A., Gandolfi I., Cappellini M.D. (Milano)

Immunoregolazione e immunoterapia

SALA DEL CASTELLO 1

Moderatori: M. Luppi, M. Petrini

C073

LA STIMOLAZIONE DEL CD16 INDOTTA DELL'INTERAZIONE DI CELLULE NK UMANE CON CELLULE BERSAGLIO OPSONIZZATE DA ANTICORPI TERAPEUTICI È CAUSA DI UNA RIDUZIONE PERSISTENTE DEL POTENZIALE CITOTOSSICO

Capuano C., Romanelli M., Pighi C., Molfetta R., Paolini R., Rago A., Cimino G., Santoni A., Galandrini R. (*Latina, Roma*)

C074

IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE FUNZIONALE DELLE RISPOSTE IM-MUNI ANTICORPALI INDOTTE DA AUTO ANTIGENI NELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Griggio V., Mandili G., Vitale C., Capello M., Robino M., Rigoni M., Foglietta M., Castella B., Sciancalepore P., Macor P., Novelli F., Boccadoro M., Massaia M., Coscia M. (*Torino, Trieste*)



C075

CELLULE DENDRITICHE UMANE DERIVATE DA MONOCITI ESPOSTE AD IPERTER-MIA MOSTRANO UN PROFILO DI ESPRESSIONE GENENICA DISTINTO E SELETTIVA UP-REGOLAZIONE DI IGFBP-6

Liso A., Massenzio F., Pucciarini A., Bigerna B., De Luca P., Zoppoli P., Castiglione F., Palumbo M.C., Conese M., Castellani S., Stracci F., Landriscina M., Specchia G., Bach L., Falini B. (Foggia, Perugia, Ariano Irpino, Roma, Bari, Melbourne - AUS)

C076

CARATTERIZZAZIONE DELLE SOTTOPOPOLAZIONI DI LINFOCITI T IN PAZIENTI CON LAM DOPO CHEMIOTERAPIA D'INDUZIONE

Ocadlikova D., Lecciso M.A., Rossi L., Curti A. (Bologna)

C077

LA TRANSIZIONE EPITELIO-MESENCHIMALE NELLE CELLULE TUMORALI ATTIVA PROPRIETÀ IMMUNOMODULATORIE SIMILI A QUELLE DELLE CELLULE STROMALI MESENCHIMALI

Ricciardi M., Zanotto M., Malpeli G., Pedica F., Bassi G., Perbellini O., Chilosi M., Bifari F., Krampera M. (*Verona, Milano*)

C078

MECCANISMI DI ATTIVAZIONE DEI LINFOCITI T VΓ9VΔ2 ATTRAVERSO METABOLITI SOLUBILI GENERATI DALLA VIA DEL MEVALONATO

Sciancalepore P., Castella B., Kopecka J., Campia I., Gelsomino G., Foglietta M., Ghigo D., Boccadoro M., Riganti C., Massaia M. *(Torino)*

C079

L'INIBIZIONE DELLA VIA DI SEGNALE PI3K/AKT/MTOR A DIFFERENTI LIVELLI HA EFFETTI DISTINTI SULLE APC DERIVATE DA MONOCITI

Ulbar F., Chirumbolo G., Martelli V., Arpinati M. (Bologna)

C080

IL MIDOLLO OSSEO RISULTA LA SEDE IN CUI PREFERENZIALMENTE RISIEDONO LINFOCITI T PROTETTIVI SPECIFICI PER FUNGHI FILAMENTOSI

Vallerini D., Riva G., Barozzi P., Forghieri F., Lagreca I., Morselli M., Paolini A., Colaci E., Fantuzzi V., Faglioni L., Bigliardi S., Soci F., Messerotti A., Nasillo V., Pioli V., Arletti L., Carvalho A., Romani L., Latgè J.P., Comoli P., Luppi M., Potenza L. (*Modena, Perugia, Paris - FR, Pavia*)

Alterazioni molecolari e citogenetiche

SALA DEL CASTELLO 2

Moderatori: C. Mecucci, N. Testoni

C081

RIARRANGIAMENTI CROMOSOMICI COMPLESSI SONO MECCANISMI RICORRENTI IN PAZIENTI CON ALTERAZIONI 3Q ED OVERESPRESSIONE DI EVI1

Baldazzi C., Ottaviani E., Luatti S., Marzocchi G., Ameli G., Bardi M.A., Papayannidis C., Gamberini C., Zuffa E., Paolini R., Cuneo A., Cavo M., Martinelli G., Testoni N. (*Bologna, Ferrara, Rovigo*)

C082

IDENTIFICAZIONE DI NUOVI GENI DI FUSIONE DI PAX5, IN PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA A FENOTIPO B

Fazio G., Daniele G., Cazzaniga V., Impera L., Severgnini M., Iacobucci I., Galbiati M., Leszl A., Cifola I., De Bellis G., Bresciani P., Martinelli G., Basso G., Biondi A., Storlazzi C.T., Cazzaniga G. (Monza, Bari, Milano, Bologna, Padova)

C083

CARATTERIZZAZIONE DELLA DIVERSA RISPOSTA BIOLOGICA ALLA TERAPIA TRAMITE ANALISI TRASCRITTOMICA (RNA-SEQ) IN PAZIENTI PEDIATRICI CON LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA

Fazio G., Severgnini M., Cifola I., Bungaro S., Biondi A., De Bellis G., Cazzaniga G. (Monza, Segrate)

C084

IDENTIFICAZIONE DI LESIONI IN GENI FONDAMENTALI PER LE CELLULE B, TRAMITE NEXT GENERATION SEQUENCING, NEL SOTTOGRUPPO DI PAZIENTI PEDIATRICI "PHILADELPHIA-LIKE" AFFETTI DA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA

Fazio G., Vendramini E., Grioni A., Silvestri D., Galbiati M., Locatelli F., Conter V., Borga C., Valsecchi M.G., Basso G., Biondi A., Te Kronnie G. Cazzaniga G. (Monza, Padova, Roma)

C085

APLO-INSUFFICIENZA DEL GENE NPM1 E INSTABILITA' CROMOSOMICA DOPO TRATTAMENTO CON AGENTI FISICI E CHIMICI

Filippi S., Meschini R., Di Giacomo D., Palitti F., Nofrini V., Mecucci C. (Viterbo, Perugia)

C086

DUE NUOVI METODI PER LA DIAGNOSI ED IL MONITORAGGIO DELLA MUTAZIONE DNMT3A R882H NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

Mancini M., Khizer Hasan S., Ottone T., Lavorgna S., Ciardi C., Agostini F., Venditti A., Lo-Coco F. (Roma)



C087

TRASLOCAZIONI RARE IGH NEL MIELOMA MULTIPLO DI NUOVA DIAGNOSI: CA-RATTERIZZAZIONE CITOGENETICA E RUOLO PROGNOSTICO IN 595 PAZIENTI

Marzocchi G., Zamagni E., Ameli G., Tacchetti P., Luatti S., Baldazzi C., Pezzi A., Pantani L., Terragna C., Cavallo F., Petrucci M.T., Martello M., Di Raimondo F., Borsi E., Patriarca F., Rambaldi A., Gamberi B., Crippa C., Palumbo A., Cavo M., Testoni N. (*Bologna, Torino, Roma, Catania, Udine, Bergamo, Reggio Emilia, Brescia*)

C088

ANALISI DELLE MUTAZIONI DI STAT3 IN PAZIENTI AFFETTI DA DISORDINI LINFOPROLIFERATIVI DEI GRANDI LINFOCITI GRANULATI

Teramo A., Barilà G., Gattazzo C., Campagnaro A., Passeri F., Cabrelle A., Boscaro E., Macaccaro P., Martini V., Semenzato G., Zambello R. (*Padova*)

Disordini mieoloproliferativi cronici

SALA DELL'ARCO

Moderatori: G. Alimena, M. Gobbi

C089

LO SCORE CHART IDENTIFICA I PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA IN TRATTAMENTO CON NILOTINIB A RISCHIO DI EVENTI CARDIOVASCOLARI

Breccia M., Molica M., Zacheo I., Serrao A., Saracino R., Stingone C., Latagliata R., Alimena G. (Roma)

C090

DASATINIB IN PRIMA LINEA: EFFICACIA E SAFETY IN UNA ESPERIENZA MULTI-CENTRICA IN "REAL-LIFE"

Breccia M., Annunziata M., Cavalli L., Maggi A., Sgherza N., Russo-Rossi A., Pregno P., Castagnetti F., Iurlo A., Latagliata R., Cedrone M., Di Renzo N., Sorà F., Rege-Cambrin G., Caocci G., Scortechini A.R., Greco G., Franceschini L., Sica S., Crugnola M., Orlandi E., Rosti G., Rossi G., Specchia G., Saglio G., Guarini A., Alimena G. (Roma, Napoli, Brescia, Taranto, Bari, Torino, Bologna, Milano, Lecce, Orbassano, Cagliari, Ancona, Tricase, Parma, Pavia)

C091

ANALISI DEI FATTORI DEL MICROAMBIENTE MIDOLLARE (BM) PER IDENTIFICARE MARCATORI PRECOCI DI RISPOSTA IN PAZIENTI CON NUOVA DIAGNOSI DI LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA IN FASE CRONICA (CML-CP) TRATTATI CON NILOTINIB

Caruso S., Quintarelli C., De Angelis B., Errichiello S., Esposito N., Luciano L., Soverini S., Terragna C., Cilloni D., Saglio G., Martinelli G., Giles F., Hochhaus A., Pane F. (Napoli, Bologna, Orbassano, Galway - IRL, Jena - DE)

C092

FATTORI PREDITTIVI DI RISPOSTA MOLECOLARE PROFONDA IN PAZIENTI CON LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA TRATTATI CON IMATINIB MESILATO IN FASE CRONICA PRECOCE: UN'ANALISI DEL GIMEMA CML WP

Castagnetti F., Gugliotta G., Breccia M., Specchia G., Intermesoli T., Iurlo A., Martino B., Binotto G., Cavazzini F., Abruzzese E., Stagno F., Leoni P., Ferrero D., Rege-Cambrin G., Bocchia M., Gherlinzoni F., Bochicchio M.T., Soverini S., Alimena G., Pane F., Saglio G., Cavo M., Martinelli G., Baccarani M., Rosti G. (Bologna, Roma, Bari, Bergamo, Milano, Reggio Calabria, Padova, Ferrara, Catania, Ancona, Torino, Orbassano, Siena, Treviso, Napoli)

C093

"LOSS OF FUNCTION" NON GENOMICA DI ONCOSOPPRESSORI NELLA LEUCE-MIA MIELOIDE CRONICA : BCR-ABL PROMUOVE L'ESCLUSIONE NUCLEARE DI P53 ATTRAVERSO L'INTERAZIONE CON IKB-ALPHA

Crivellaro S., Panuzzo C., Carrà G., Familiari U., Gottardi E., Papotti M., Guerrasio A., Morotti A., Saglio G. (*Orbassano, Torino*)

C094

L'INIBITORE DELLA FOSFODIESTERASI IV CHF6001 POTENZIA SINERGICA-MENTE LA CITOTOSSICITÀ INDOTTA DAL TRIOSSIDO D'ARSENICO (ATO) IN CELLULE RESISTENTI ALL'IMATINIB

Mazzera L., Abeltino M., Villetti G., Facchinetti F., Bonati A., Lunghi P. (Parma)

C095

BCR-ABL INATTIVA PTEN NEL CITOSOL MEDIANTE LA FOSFORILAZIONE DELLA CODA DI PTEN TRAMITE CASEIN KINASE II

Morotti A., Panuzzo C., Crivellaro S., Carrà G., Guerrasio A., Pandolfi P.P., Saglio G. (Torino, Boston - USA)

C096

MODULAZIONE DI BIN1 E RIN1 NELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Trino S., De Luca L., Simeon V., Morano A., Bianchino G., Grieco V., Bracco E., Signorino E., Laurenzana I., Caivano A., La Rocca F., Pietrantuono G., Del Vecchio L., Ria R., Saglio G., Musto P., Cilloni D. (*Rionero in Vulture, Torino, Napoli, Bari*)



Poster

Mercoledì 15 Ottobre 2014

18.30 - 19.30 DISCUSSIONE POSTER

Cellule staminali, microambiente midollare e terapia cellulare

Moderatore: A. Olivieri

P001

UN INSOLITO CASO DI LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA ORIGINATA DALLE CELLULE DEL DONATORE IN UN PAZIENTE CON LEUCEMIA PROMIELOCITICA ACUTA IN REMISSIONE DOPO DUE TRAPIANTI ALLOGENICI

Bigliardi S., Morselli M., Potenza L., Bresciani P., Cuoghi A., Coluccio V., Riva G., Paolini A., Fantuzzi V., Faglioni L., Nasillo V., Messerotti A., Marasca R., Narni F., Luppi M., Forghieri F. (Modena)

P002

IMPATTO DEI POLIMORFISMI IMPDH1 E UGT1A9 SULL'ATTIVITÀ IMMUNOSOP-PRESSIVA DELL'ACIDO MICOFENOLICO NEL TRAPIANTO ALLOGENICO DI CELLULE STAMINALI

Metafuni E., Bellesi S., Giammarco S., Marietti S., Genovese S., Rossi M., De Stefano V., Sica S., Chiusolo P. (Roma)

P003

I POLIMOFISMI DELL'EPARANASE INFLUENZANO L'INCIDENZA DI RIATTIVAZIONE VIRALE E DI RECIDIVA DOPO TRAPIANTO ALLOGENICO DI CELLULE STAMINALI Metafuni E., Giammarco S., Bellesi S., De Ritis D., Genovese S., Annunziata F., Corsi F., De Stefano V., Sica S., Chiusolo P. (Roma)

P004

LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA (CROMOSOMA PH NEGATIVA) DI ORIGINE DEL DONATORE IN PAZIENTE AFFETTA DA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA (CROMOSOMA PH POSITIVA) E SOTTOPOSTA A TRAPIANTO CON CELLULE STAMINALI

Cuzzola M., Fedele R., Cannatà M.C., Rigolino C., Zaccuri A.M., Pontoriero D., Romeo G., Marmoro C., Moscato T., Martino M., Irrera G. (*Reggio Calabria*)

P005

DEFERASIROX È IN GRADO DI REVERTARE LA TRASFUSIONE DIPENDENZA E LA CITOPENIA IN PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO DI MIDOLLO OSSEO ALLOGENICO CON PERSISTENTE "POOR GRAFT FUNCTION"

Guiducci B., Loscocco F., Isidori A., Giardini C., Gabucci E., Visani G. (*Pesaro*)

P006

L'AUMENTO DELLA FERRITINEMIA PUÒ ALTERARE LA RACCOLTA DI CELLULE STAMINALI IN PAZIENTI CON LINFOMA O MIELOMA AVVIATI AL TRAPIANTO AUTOLOGO

Mangianti S., Ratta M., Imola M., Mianulli A.M., Molinari A.L., Tomassetti S., Polli V., Tosi P. (*Rimini*)

P007

FATTORI PROGNOSTICI NEL TRAPIANTO ALLOGENICO DI CELLULE STAMINALI COME TERAPIA DI SALVATAGGIO IN PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE PRIMARIAMENTE REFRATTARIA A CHEMIOTERAPIA DI INDUZIONE INTENSIVA Medeot M., Tiribelli M., Patriarca F., Geromin A., Sperotto A., Simeone E., Candoni A., Damiani D., Fanin R. (Udine)

P008

IL VALORE PROGNOSTICO DELLA MALATTIA MINIMA RESIDUA AL MOMENTO DEL TRAPIANTO ALLOGENICO DI MIDOLLO OSSEO NEI PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE MEDIANTE VALUTAZIONE COMBINATA DI CITOMETRIA A FLUSSO E DEI LIVELLI DI ESPRESSIONE DI WT1

Guolo F., Minetto P., Galaverna F., Giannoni L., Clavio M., Di Grazia C., Grasso R., Colombo N., Avenoso D., Pastori G., Ballerini F., Miglino M., Kunkl A., Lemoli R.M., Gobbi M., Bacigalupo A. *(Genova)*

P009

STUDIO FUNZIONALE DI PIASTRINE DERIVATE DA BUFFY COAT E CRIO-PRESERVATE CON UN METODO INNOVATIVO FINO A NOVE MESI

Napolitano M., Arfò P.S., Lo Coco L., Saccullo G., De Francisci G., Reina A., Orlando L., Fadda R., Di Liberto D., Mancuso S., Valore L., Agliastro R., Dieli F., Siragusa S. (*Palermo*)

P010

CORRELAZIONE DEI LIVELLI DI PRO-BNP E HS-TROPONINA T CON I PARAMETRI ECOCARDIOGRAFICI NEI PAZIENTI TALASSEMICI

Vetro C., Rosso R., Conticello C., Colletta G., Romeo M., Ximenes B., Romano A., Monte I., Meli C.R., Di Raimondo F. *(Catania)*



INCIDENZA E GESTIONE DI TROMBOEMBOLISMO VENOSO IN LEUCEMIA ACUTA: STUDIO MULTICENTRICO

Napolitano M., Valore L., Saccullo G., Malato A., Vetro C., Mitra M.E., Lucchesi A., Fabbiano F., Mannina D., Casuccio A., Candoni A., De Stefano V., Di Raimondo F., Siragusa S. (*Palermo, Catania, Meldola, Messina, Udine, Roma*)

P012

MANAGEMENT DELLA NEUTROPENIA POST-CHEMIOTERAPIA NEL MIELOMA MULTIPLO RECIDIVATO E REFRATTARIO: IL RUOLO DEL PEGFILGRASTIM

Cerchione C., Basile S., Russo V., Seneca E., Pane F., Catalano L. (Napoli)

P013

MANAGEMENT DELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE CON AGENTI ERITRO-STIMOLANTI: VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI ERITROPOIETICI E ANALISI DELLA RISPOSTA

Alfinito F., Cerchione C., Vitagliano O., Pareto A.E., Barca R., Cerciello G., Soriente I., D'Arco A.M., Pane F., Danise P. (Napoli, Nocera Inferiore)

Alterazioni molecolari e citogenetiche

Moderatore: G. Martinelli

P014

ARGONAUTA-2 COME NUOVO BERSAGLIO MOLECOLARE PER LA TERAPIA DIFFERENZIATIVA DELLE LEUCEMIE ACUTE MIELOIDI

Masciarelli S., Quaranta R., Iosue I., Colotti G., Padula F., Varchi G., Del Rio A., Fazi F. (Roma, Bologna)

P015

CARATTERIZZAZIONE DEL RUOLO DELL'UNFOLDED PROTEIN RESPONSE NELLA TERAPIA DIFFERENZIATIVA DELLE LEUCEMIE MIELOIDI ACUTE

Masciarelli S., Iosue I., Fazi F. (Roma)

P016

EVIDENZE MOLECOLARI DI UNA STRUTTURA ALTERNATIVA DELL'ESONE 1 DEL GENE WT1 DERIVANTE DALL'INSERZIONE DI UN ELEMENTO RIPETUTO

Padula M.C., Lostrangio M.A., Pascale S.P., Nuccorini R., Coluzzi S., Attolico I., Amendola A., Filardi N.G., Martelli G. (*Potenza*)

P017

IDENTIFICAZIONE RAPIDA E NON INVASIVA DI BIOMARCATORI MOLECOLARI TUMOROGENICI NEI DISORDINI LINFOPROLIFERATIVI

Vincelli I., Cuzzola M., Martino B., Cufari P., Iaria G., Zaccuri A.M., Fiasché M., Pontoriero D., Rigolino C., Martino M., Ronco F. (*Reggio Calabria, Milano*)

P018

DIGITAL PCR: UN NUOVO METODO PER LO STUDIO DELLA MUTAZIONE RAFV600E NELLA TRICOLEUCEMIA

Galimberti S., Guerrini F., Ciabatti E., Grassi S., Metelli M.R., Petrini M. (Pisa)

P019

AMPLIFICAZIONI 1P36 ED OVERESPRESSIONE DI PRDM16 IN PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE

Baldazzi C., Ottaviani E., Luatti S., Marzocchi G., Ameli G., Bardi M.A., Papayannidis C., Gamberini C., Franchini E., Cuneo A., Cavo M., Martinelli G., Testoni N. (Bologna, Ferrara)

P020

LA DISREGOLAZIONE DEL GENE STAT5B È CORRELATA ALL'ESPRESSIONE DI LEF1 NELLA LEUCEMIA ACUTA PROMIELOCITICA DELL'ADULTO

Zagaria A., Anelli L., Orsini P., Minervini C.F., Impera L., Casieri P., Coccaro N., Tota G., Brunetti C., Minervini A., Pastore D., Carluccio P., Mestice A., Cellamare A., Cumbo C., Albano F., Specchia G. (*Bari*)

P021

UN NUOVO RIARRANGIAMENTO T(8;13) (Q24.21;Q14.3) ALLA BASE DELLA DEREGOLAZIONE DI MYC IN UN CASO DI B-CLL A PROGNOSI INFAUSTA

Macchia G., Hernández-Rivas J.M., Venuto S., Hernández-Sánchez M., Rodríguez-Vicente A., Iuzzolino P., Lo Cunsolo C., Macrì E., Storlazzi C.T. (*Bari, Salamanca - ES, Belluno*)

P022

MIR-155 NETWORK NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA FLT3 MUTATA

Salemi D., Cammarata G., Agueli C., Augugliaro L., Bica M.G., Corrado C., Marfia A., Russo Lacerna C., Dragotto P., Raimondo S., Di Raimondo F., Alessandro R., Fabbiano F., Santoro A. (*Palermo, Catania*)



OVERESPRESSIONE DEL MIR-29A NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA DNMT3A MUTATA

Randazzo V., Agueli C., Salemi D., La Rosa M., Marfia A., Bica M.G., Messana F., Cascio L., Romano A., Cannella S., Pagano M., Malato A., Fabbiano F., Santoro A. (*Palermo*)

P024

COINVOLGIMENTO DI FOXP1 E TP63 NELLA PROGRESSIONE DI SINDROME. MIELODISPLASTICA 5Q- CON RIARRANGIAMENTI CITOGENETICI ADDIZIONALI

L'Abbate A., Lo Cunsolo C., Macrì E., Iuzzolino P., Mecucci C., Doglioni C., Coco M., Muscarella L.A., Salati S., Tagliafico E., Minoia C., De Tullio G., Guarini A., Testoni N., Agostinelli C., Storlazzi C.T. (*Bari, Belluno, Perugia, Milano, San Giovanni Rotondo, Modena, Bologna*)

P025

CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE DI QUATTRO CASI DI LEUCEMIA MIELOIDE CON UNA TRANSLOCAZIONE T(15;21) CHE DISTRUGGE RUNX1

Tolomeo D., L'Abbate A., Lo Cunsolo C., Iuzzolino P., Mühlematter D., Vandenberghe P., Storlazzi C.T. (*Bari, Belluno, Lausanne - CH, Leuven - BE*)

Disordini linfoproliferativi cronici I

Moderatore: F.R. Mauro

P026

LE CELLULE MESENCHIMALI STROMALI FAVORISCONO LA SOPRAVVIVENZA DELLE CELLULE B DI LLC: RUOLO DELL'INTERAZIONE CELLULA-CELLULA E DEI FATTORI SOLUBILI NEL MICROAMBIENTE

Trimarco V., Ave E., Gattazzo C., Frezzato F., Martini V., Severin F., Chiodin G., Castelli M., Cabrelle A., Visentin A., Zambello R., Facco M., Semenzato G., Trentin L. (*Padova*)

P027

REGOLAZIONE DEL SEGNALE MEDIATO DAL BCR NELLA LLC: RUOLO DI C-CBL E CIN85

Martini V., Molfetta R., Trimarco V., Frezzato F., Gattazzo C., Chiodin G., Severin F., Dattoma F., Visentin A., Facco M., Semenzato G., Paolini R., Trentin L. (Padova, Roma)

P028

RUOLO PROGNOSTICO DELLA CITOGENETICA CON CPG NEI PAZIENTI CON LEUCEMIA LINFATICA CRONICA RICADUTI A BASSO RISCHIO

Visentin A., Bonaldi L., Frezzato F., Martines A., Castelli M., Gattazzo C., Trimarco V., Martini V., Severin F., Chiodin G., Paolini R., Conca S., Piazza F., Zambello R., Facco M., Semenzato G., Trentin L. (Padova, Rovigo, Vittorio Veneto)

P029

L'ESPRESSIONE DEL DEATH RECEPTOR 3 E I LIVELLI SERICI DI TL1A SOLUBILE SONO CORREALTI ALLE FASI PRECOCI E INDOLENTI DELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA A CELLULE B

Cavallini C., Lovato O., Zoratti E., Tinelli M., Perbellini O., Pizzolo G., Scupoli M.T. (Verona)

P030

L'ESORDIO DELLA LEISHMANIOSI VISCERALE PUÒ MIMARE UN DISORDINE LINFOPROLIFERATIVO

Paolini A., Forghieri F., Bonacorsi G., Zaldini P., Morselli M., Potenza L., Coluccio V., Maccaferri M., Colaci E., Bigliardi S., Fantuzzi V., Faglioni L., Soci F., Nasillo V., Messerotti A., Pioli V., Arletti L., Marasca R., Narni F., Franceschini E., Guaraldi G., Codeluppi M., Mussini C., Luppi M. (Modena)

P031

VALIDAZIONE ESTERNA E MULTICENTRICA DEL NOMOGRAMMA E DELL'INDICE PROGNOSTICO PROPOSTO DALL'MD ANDERSON CANCER CENTER CLL GROUP PER I PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA: ANALISI DI 1502 CASI

Gentile M., Mauro F.R., Rossi D., Vincelli I., Recchia A.G., Campanelli M., Tripepi G., Giannarelli D., Trastulli F., Bossio S., Vigna E., Morabito L., Gaidano G., Foà R., Morabito F. (Cosenza, Roma, Novara, Reggio Calabria, Rozzano)

P032

L'ASSOCIAZIONE DEXAMETAZONE+SIMVASTATINA PER RIDURRE NELLE CELLULE DI LEUCEMIA LINFATICA CRONICA (LLC) LA CHEMIORESISTENZA MEDIATA DAL MICROAMBIENTE

Rigoni M., Riganti C., Griggio V., Coscia M., Castella B., Foglietta M., Vitale C., Sciancalepore P., Robino M., Boccadoro M., Massaia M. (*Torino*)

NUOVI MARCATORI GENETICI POSSONO SURROGARE PER LO STATO MUTAZIONALE DELLE IGHV NEGLI STADI PRECOCI DELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA ALL'ESORDIO DI MALATTIA

Morabito F., Cutrona G., Mosca L., Fabris S., Matis S., Gentile M., Maura F., Vigna E., Manzoni M., Todoerti K., Colombo M., Recchia A.G., Bossio S., De Stefano L., Ilariucci F., Consoli U., Vincelli I., Pesce E.A., Musolino C., Molica S., Ferrarini M., Neri A. (Cosenza, Genova, Milano, Rionero in Vulture, Reggio Emilia, Catania, Modena, Messina, Catanzaro)

P034

LA FOSFORILAZIONE DI PP2A DA PARTE DI LYN È CRUCIALE NEL MANTENIMENTO DEL FENOTIPO MALIGNO DELLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Zonta F., Pagano M.A., Tibaldi E., Trentin L., Frezzato F., Gattazzo C., Martini V., Trimarco V., Semenzato G., Brunati A.M. (*Padova*)

P035

SEGNALI MICROAMBIENTALI MEDIATI DAL B-CELL RECEPTOR (BCR) ATTIVANO LA VIA DI SEGNALE DI NOTCH1 NELLE CELLULE DI LEUCEMIA LINFATICA CRONICA (LLC) RECANTI MUTAZIONI DI NOTCH1

Arruga F., Gizdic B., Tani V., Vaisitti T., Rossi D., Coscia M., Laurenti L., D'Arena G., Jaksic O., Gaidano G., Deaglio S. (*Torino, Novara, Roma, Rionero in Vulture, Zagreb - HR*)

P036

LA FORMA EXTRACELLULARE DELL'ENZIMA NICOTINAMIDE FOSFORIBOSIL-TRANSFERASI (NAMPT) MODELLA IL MICROAMBIENTE DELLA CLL PRO-MUOVENDO LA POLARIZZAZIONE M2 DEI MACROFAGI MEDIANTE UN MECCANISMO INDIPENDENTE DALLA SUA ATTIVITA' ENZIMATICA

Audrito V., Serra S., Brusa D., Mazzola F., Arruga F., Vaisitti T., Coscia M., Rossi D., Gaidano G., Wolberger C., Raffaelli N., Deaglio S. (*Torino, Ancona, Novara, Baltimore - USA*)

P037

RUOLO PROGNOSTICO DELLO ZAP-70 NELLA LEUCEMIA LINFOIDE CRONICA IN STADIO PRECOCE DI MALATTIA: RISULTATI DELL'ANALISI DI UNO STUDIO OSSERVAZIONALE MULTICENTRICO PROSPETTICO UTILIZZANDO DIFFERENTI METODI DI CITOFLUORIMETRIA

Morabito F., Cutrona G., Mosca L., Fabris S., Matis S., Gentile M., Maura F., Vigna E., Colombo M., Recchia A.G., Bossio S., De Stefano L., Ilariucci F., Consoli U., Vincelli I.D., Pesce E., Musolino C., Molica S., Neri A., Ferrarini M. (Cosenza, Genova, Milano, Reggio Emilia, Catania, Reggio Calabria, Modena, Messina, Catanzaro)

Leucemie e mielodisplasie

Moderatore: V. Santini

P038

ESISTONO REALMENTE NEOPLASIE MIELODISPLASTICHE/MIELOPROLIFERATIVE E SINDROMI MIELODISPLASTICHE CON MUTAZIONE DELLA NUCLEOFOSMINA 1 (NPM1)?

Forghieri F., Paolini A., Morselli M., Potenza L., Bigliardi S., Leonardi G., Coluccio V., Maccaferri M., Fantuzzi V., Faglioni L., Colaci E., Soci F., Nasillo V., Messerotti A., Bonacorsi G., Zaldini P., Zucchini P., Zanetti E., Quadrelli C., Corradini G., Giacobbi F., Vallerini D., Riva G., Barozzi P., Lagreca I., Marasca R., Narni F., Mecucci C., Falini B., Luppi M. (Modena, Perugia)

P039

PROFILO DI SICUREZZA DEL TRATTAMENTO IN PRIMA LINEA CON ASPARAGINASI DA ERWINIA NELLA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA DELL'ADULTO: UNO STUDIO RETROSPETTIVO MONOCENTRICO

Bigliardi S., Morselli M., Potenza L., Coluccio V., Maccaferri M., Paolini A., Colaci E., Fantuzzi V., Faglioni L., Soci F., Nasillo V., Messerotti A., Pedrazzi P., Marietta M., Luppi M., Forghieri F. (Modena)

P040

L'ADENOSINA-TRIFOSFATO INDUCE APOPTOSI IN CELLULE DI LAM E POTENZIA L'EFFETTO CITOTOSSICO DELLA CITOSINA ARABINOSIDE

Salvestrini V., Mazzetti C., Orecchioni S., Reggiani F., Bertolini F., Lemoli R.M., Curti A. (Bologna, Milano, Genova)

P041

SPLICING ALTERNATIVO DELL'ESONE 7 DEL GENE HTERT: UN ULTERIORE MECCANISMO DI CONTROLLO DELL'ESPRESSIONE DELLE ISOFORME ATTIVE DI HTERT

Calvello C., Rocca B., Klersy C., Boni M., Zappatore R., Cavigliano P.M., Giardini I., Dambruoso I., Caresana M., Orlando A., Bernasconi P. (*Pavia*)

P042

L'INTRODUZIONE DI CARATTERISTICHE BIOLOGICHE ALL'ESORDIO MIGLIORA LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO IN PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA ACUTA PROMIELOCITICA

Breccia M., Molica M., De Propris M.S., Colafigli G., Diverio D., Guarini A., Lo-Coco F., Foà R. (Roma)



ESPRESSIONE DI LIN28 NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

De Luca L., Trino S., Simeon V., Laurenzana I., Bracco E., Grieco V., Bianchino G., Campia V., La Rocca F., Caivano A., Morano A., Villani O., Pietrantuono G., Del Vecchio L., Musto P., Cilloni D. (*Rionero in Vulture, Orbassano, Napoli*)

P044

TOSEDOSTAT IN AGGIUNTA A CITOSINA ARABINOSIDE INDUCE UN ALTO TASSO DI RISPOSTE IN PAZIENTI ANZIANI AFFETTI DA LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE NON TRATTATI: UNO STUDIO MULTICENTRICO DI FASE II

Visani G., Loscocco F., Zuffa E., Zaccaria A., Musuraca G., Giannini M.B., Ceccolini M., Mianulli A.M., Tosi P., Candoni A., Fanin R., Sparaventi G., Gobbi M., Clavio M., Rocchi M., Isidori A. (*Pesaro, Ravenna, Meldola, Rimini, Udine, Genova, Urbino*)

P045

LIVELLI DI ESPRESSIONE ED IMPATTO PROGNOSTICO DEL GENE MENINGIOMA-1 (MN1) IN PAZIENTI CON LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA E CORRELAZIONE CON LO STATO MUTAZIONALE DI NPM1 E L'ESPRESSIONE DI BAALC

Toffoletti E., Tiribelli M., Maccari G., Chiarvesio A., Meneghel A., Cavallin M., Michelutti A., Candoni A., Fabbro D., Damante G., Fanin R., Damiani D. (*Udine*)

P046

LE SINDROMI MIELODISPLASTICHE: COME MIGLIORARNE L'ACCURATEZZA DIAGNOSTICA ATTRAVERSO UNA DIAGNOSTICA INTEGRATA MOLECOLARE/CITOGENETICA

Ciabatti E., Grassi S., Ferreri M.I., Valetto A., Guerrini F., Guazzelli A., Azzarà A., Metelli M.R., Simi P., Petrini M., Galimberti S. (*Pisa*)

P047

IL PATHWAY DI AKT REGOLA POSITIVAMENTE L'ONCOGENE NOTCH NELLA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA A CELLULE T

Platonova N., Manzo T., Mirandola L., Vigolo E, Cermisoni G., De Simone D., Colombo M., Cecchinato V., Garavelli S., Lazzari E., Galletti S., Neri A., Chiaramonte R. (*Milano*)

P048

IL RUOLO DELLA CITOMETRIA A FLUSSO NELLA PREDITTIVITÀ DEL CROMOSOMA PHILADELPHIA NELLA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA B DELL'ADULTO

Bellesi S., Corrente F., Metafuni E., Marietti S., Ciminello A.M., Laurenti L., Sorà F., Giammarco S., Pagano L., Sica S., De Stefano V., Chiusolo P. (*Roma*)

P049

AZACITIDINA NELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE: ANALISI RETROSPETTIVA DI 28 PAZIENTI TRATTATI CON REGIME AZA 5-2-5

Clissa C., Follo M.Y., Stanzani M., Mongiorgi S., Manzoli L., Cocco L., Cavo M., Finelli C. (Bologna)

P050

OUTCOME A LUNGO TERMINE DEI PAZIENTI CON MDS AD ALTO RISCHIO TRATTATI CON AZACITIDINA: ESPERIENZA IN UNA SINGOLA ISTITUZIONE

Ricco A., Carluccio P., Russo Rossi AV., Sgherza N., Leo M., Lerario G., Franco A., Laddaga F., Bitetti C., Specchia G. (*Bari*)

P051

LA POSITIVITÀ DEL WT1 POST-INDUZIONE È UN IMPORTANTE FATTORE PROGNOSTICO PREDITTIVO DI RECIDIVA PRECOCE IN UNA CASISTICA DI 80 PAZIENTI AFFETTI DA LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE

Capelli D., Attolico I., Saraceni F., Mancini S., Scortechini A.R., Poloni A., Bartocci C., Viola N., Pascale S., Nuccorini R., Chiarucci M., Serrani F., Pizzuti M., Leoni P., Olivieri A. *(Ancona, Potenza)*

P052

RAPIDA E INATTESA RISPOSTA EMATOLOGICA A 5-AZACITIDINA IN PAZIENTI AFFETTI DA SINDROME MIELODISPLASTICA/LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA CORRELATE A TERAPIA

Fracchiolla N.S., Guidotti F., Freyrie A., Reda G., Vincenti D., Santambrogio E., Guarco S., Cortelezzi A. (Milano)

P053

LEUCEMIA PROMIELOCITICA ACUTA CON RARO TRASCRITTO PML ESONE 4 E RARA ESONE 3: MONITORAGGIO DELLA MRD TRAMITE Q- RT-PCR CON SAGGIO PAZIENTE SPECIFICO

Bica M.G., Agueli C., La Rosa M., Salemi D., Dragotto P., Felice S., Cascio L., Messana F., Marfia A., Prisinzano F., Randazzo V., Fabbiano F., Santoro A. (*Palermo*)

P054

CLEC12A: UN NUOVO ANTIGENE ASSOCIATO ALLA CELLULA STAMINALE DELLA AML

Guadagnuolo V., Imbrogno E., Ghelli Luserna di Rorà A., Padella A., Simonetti G., Ottaviani E., Iacobucci I., Ferrari A., Perricone M., Robustelli V., Venturi C., Papayannidis C., Abbenante M.C., Sartor C., Martinelli G. (*Bologna*)

SUPPLEMENTAZIONE CON AMERICAN GINSENG (PANAX QUINQUEFOLIUS) E MIGLIORAMENTO DELLA FATIGUE IN PAZIENTI AFFETTI DA SINDROME MIELODISPLASTICA: STUDIO CLINICO E BIOLOGICO

Fracchiolla N.S., Venturelli G., De Giuseppe R., De Vita C., Bamonti F., Freyrie A., Cavalieri S., Guarco S., Santambrogio E., Guidotti F., Vincenti D., Cortelezzi A. (*Milano*)

Giovedì 16 Ottobre 2014

17.00 - 18.00 DISCUSSIONE POSTER

Leucemie e mielodisplasie II

Moderatore: A. Venditti

P056

L'ENZIMA INDOLEAMINA 2,3-DIOSSIGENASI (IDO) È ASSOCIATO AD UNA ELEVATA INCIDENZA DI CHEMIORESISTENZA NEI PAZIENTI CON LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE (LAM)

Parisi S., Trabanelli S., Ocadlikova D., Lecciso M., Papayannidis C., Ottaviani E., Martinelli G., Lemoli R.M., Curti A. (*Bologna, Genova*)

P057

ANALISI GENOMICA DELLE MUTAZIONI DI NOTCH IN UN CASO DI SINDROME DI ALAGILLE CON LEUCEMIA ACUTA LINFOBLASTICA

Bernardi S., Tononi P., Marin Vargas S., Bassi G., Ambrosetti A., Meneghini V., Scaffidi L., Martinelli G., Iacobucci I., Pizzolo G., Delledonne M., Krampera M. (*Verona, Bologna*)

P058

RUOLO DEL SISTEMA DI SIGNALING NOTCH MEDIATO DA CELLULE STROMALI NELLA SOPRAVVIVENZA E CHEMIORESISTENZA DI CELLULE DI AML

Takam Kamga P., Bassi G., Cassaro A., Stradoni R., Midolo M., Carusone R., Perbellini O., Krampera M. (*Verona*)

P059

LA MODULAZIONE DEL METABOLISMO GLICOLITICO MEDIANTE DICLO-ROACETATO INDUCE APOPTOSI IN CELLULE DI LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE Mirabilii S., Ricciardi M.R., Allegretti M., Licchetta R., Foà R., Tafuri A. (Roma)

P060

LA COMBINAZIONE DI BORTEZOMIB CON CX-4945, UN INIBITORE DELLA CASEIN CHINASI 2 (CK2), HA EFFETTI CITOTOSSICI SINERGICI IN LINEE CELLULARI DI LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA (ALL)

Buontempo F., Orsini E., Cappellini A., Lonetti A., Evangelisti C., Chiarini F., Spartà A.M., Bressanin D., Evangelisti C., Martelli A.M. (*Bologna, Cassino, Pavia*)



SIGNALING NON CANONICO DI NOTCH NELLA T-ALL: UNO STUDIO DI FOSFOPROTEINE IN CITOMETRIA A FLUSSO

Cavallini C., Perbellini O., Zoratti E., Lovato O., Pizzolo G., Scupoli M.T. (Verona)

P062

CHF 6001, UN NUOVO INIBITORE DELLA FOSFODIESTERASI IV, POTENZIA GLI EFFETTI ANTITUMORALI DEL TRIOSSIDO DI ARSENICO NELLE CELLULE DI LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA: STUDIO MOLECOLARE E FUNZIONALE

Lunghi P., Mazzera L., Abeltino M., Villetti G., Facchinetti F., Rossetti E., Monti A., Caramatti C., Aversa F., Bonati A. (Parma)

P063

ANALISI DI APOPTOSI, UNFOLDED PROTEIN RESPONSE E AUTOFAGIA INDOTTE DA INIBITORI DELLE SFINGOSINA CHINASI IN MODELLI CELLULARI DI LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA: INDICAZIONI PER NUOVE TERAPIE

Evangelisti C., Evangelisti C., Teti G., Falconi M., Cappellini A., Chiarini F., Buontempo F., Bressanin D., Lonetti A., Spartà A., Bittman R., Pyne S., Pyne N., Martelli A.M. (Bologna, New York - USA, Glasgow - UK)

P064

UNCX: UN NUOVO GENE HOMEOBOX NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

Daniele G., lacobucci I., Lonoce A., Perricone M., Mantovani V., Marasco E., Quentmeier H., Drexler H.G., Carella M., Palumbo O., Ottaviani E., Baldazzi C., Testoni N., Palazzo A., Martinelli G., Storlazzi C.T. (*Bari, Bologna, Braunschweig – DE, San Giovanni Rotondo*)

P065

ASSETTO IMMUNOFENOTIPICO E MOLECOLARE IN CASO DI LAM ALL'ESORDIO E ALLA RICADUTA

Sirianni S., Sicuranza A., Aprile L., Bocchia M., Raspadori D. (Siena)

P066

APPLICAZIONE DEI PIÙ RECENTI INDICATORI PROGNOSTICI DI LABORATORIO SUI CASI DI LEUCEMIA ACUTA MIELOIDE CON ETÀ < 60 ANNI DEGLI ULTIMI TRE ANNI IN AREA VASTA ROMAGNA: DISTRIBUZIONE DELLE ALTERAZIONI CITOGENETICHE E ALCUNE CONSIDERAZIONI SUI CASI CON POLISOMIA DEL CROMOSOMA 8

Rondoni M., Valenti A.M., Bagli L., Tonelli M., Giannini B., Baldrati L., Rosetti M., Monti F., Clementoni A., Grattini A., Fattori P., Tosi P., Zaccaria A., Dorizzi R., Sensi A., Poletti G. (Area Vasta Romagna, Cesena, Meldola, Rimini, Ravenna)

P067

IDENTIFICAZIONE DI NUOVE MUTAZIONI NEL GENE CEBPA. L'ESPERIENZA DEL-L'EMATOLOGIA DI FIRENZE

Ponziani V., Pancani F., Mannelli F., Scappini B., Gianfaldoni G., Bencini S., Bonetti M.I., Cutini I., Di Lorenzo S., Longo G., Bosi A. (*Firenze*)

P068

MEMORIAL E AMIFOSTINA: EFFICACIA E FATTIBILITÀ IN UNA COORTE DI 149 PAZIENTI ANZIANI AFFETTI DA LAM

Capelli D., Chiarucci M., Saraceni F., Poloni A., Mancini G., Trappolini S., Offidani M., Rupoli S., Montanari M., Scortechini A.R., Gini G., Scortechini I., Discepoli G., Leoni P., Olivieri A. *(Ancona)*

P069

IL TRIOSSIDO DI ARSENICO DOWNREGOLA GENI ASSOCIATI AL PROCESSO DELLA LEUCEMOGENESI NELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA CON MUTAZIONE DI NPM1

Bennati A.M., Varasano E., Milano F., Gionfriddo I., Mezzasoma I., Pierangeli S., Sportoletti P., Falini B., Martelli M.P. (Perugia)

P070

IL TRIOSSIDO DI ARSENICO E L'ACIDO ALL-TRANS-RETINOICO DOWNREGOLANO NPM1 MUTATA E SENSIBILIZZANO LE CELLULE DI LAM NPM1 MUTATA ALLA DAUNORUBICINA

Mezzasoma F., Gionfriddo I., Milano F., Pierangeli S., Falini B., Martelli M.P. (Perugia)

P071

DESFERROXAMINA INDUCE APOPTOSI E DETERMINA DIFFERENZIAZIONE SU LINEE CELLULARI OCI/AML3 CON MUTAZIONI NPM1

Vetro C., Brunetti L., Gionfriddo I., Mezzasoma F., Milano F., Pierangeli S., Di Raimondo F., Falini B., Martelli M.P. (*Catania, Perugia*)

P072

ASSOCIAZIONE TRA IL POLIMORFISMO RS1042522 (P72R) DI TP53 NEI PAZIENTI ADULTI CON LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA A CELLULE B (B-ALL)

Ferrari A., Iacobucci I., Sazzini M., Robustelli V., Perricone M., Venturi C., Papayannidis C., Sartor C., Abbenante M.C., Martinelli G. (Bologna)



COME RISPARMIARE MILLIGRAMMI DI CITARABINA

Pugliese N., De Nisco M., Martinelli V., Pedatella S., Catalano L., Manfra M., Marra N., Beneduce G., Bolognese A., Pane F. (*Napoli, Messina, Potenza*)

Disordini mieloproliferativi cronici

Moderatore: N. Vianelli

P074

EVENTI CARDIOVASCOLARI: FATTORI DI RISCHIO E CORRELAZIONI CON LA CARICA ALLELICA DI JAK2V617F NEI PAZIENTI CON NEOPLASIE MIELOPROLI-FERATIVE PH'-NEGATIVE. UNO STUDIO MONOCENTRICO

Fontanelli G., Baratè C., Ciabatti E., Guerrini F., Arici R., Barsotti S., Galimberti S., Petrini M. (*Pisa, Siena*)

P075

L'ANALISI INTEGRATA MRNA-MIRNA IN CELLULE CD34+ DI MIELOFIBROSI PRIMARIA EVIDENZIA IL RUOLO DELLA COPPIA MIR-155/JARID2 NELL'ALTERAZIONE DELLA MEGACARIOCITOPOIESI

Zini R., Norfo R., Pennucci V., Bianchi E., Salati S., Guglielmelli P., Bogani C., Fanelli T., Mannarelli C., Rosti V., Pietra D., Salmoiraghi S., Bisognin A., Ruberti S., Rontauroli S., Sacchi G., Prudente Z., Barosi G., Cazzola M., Rambaldi A., Bortoluzzi S., Ferrari S., Tagliafico E., Vannucchi A.M., Manfredini R. (*Modena, Firenze, Pavia, Bergamo, Padova*)

P076

DNA METILTRANSFERASI 1 DETERMINA LA RIDUZIONE TRASCRIZIONALE DEL-L'ANTAGONISTA DI BETA CATENINA, CHIBBY1, IN ASSOCIAZIONE AL GENE BCR-ABL1 NELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Leo E., Mancini M., Campi V., Castagnetti F., Gugliotta G., Santucci M.A., Martinelli G. (Bologna)

P077

ANALISI INTEGRATA DI DATI DI ESPRESSIONE GENICA E COPY NUMBER: UN NUOVO APPROCCIO PER LA SCOPERTA DI NUOVI MECCANISMI PATOGENETICI NELLA MIELOFIBROSI PRIMARIA

Salati S., Nuzzo S., Guglielmelli P., Prudente Z., Zini R., Bianchi E., Norfo R., Pennucci V., Rotunno G., Bogani C., Fanelli T., Ruberti S., Bulgarelli J., Ferrari S., Tagliafico E., Vannucchi A.M., Bicciato S., Manfredini R. (*Modena, Firenze*)

P078

TROMBOCITOSI ESTREMA NELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA NELL'ERA DEGLI INIBITORI DELLE TIROSIN CHINASI

Autore F., Sorà F., Latagliata R., Chiusolo P., Breccia M., Laurenti L., Giammarco S., Carmosino I., Ausoni G., Metafuni E., Innocenti I., Alimena G., Sica S. (*Roma*)

P079

LA COMBINAZIONE DI PANOBINOSTAT E RUXOLITINIB ESERCITA UN EFFETTO SINERGICO NEL SUPERARE LA PROTEZIONE DELLO STROMA MIDOLLARE SU CELLULE PROGENITRICI PRIMARIE DERIVATE DA PAZIENTI CON NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE

Errichiello S., De Angelis B., Quintarelli C., Caruso S., Pugliese N., Raia M., Battipaglia G., Marano L., Martinelli V., Pane F. (*Napoli*)

P080

IL VALORE DI BCR/ABL ALL'ESORDIO ED IL TASSO DI RIDUZIONE A 3 MESI DI TRATTAMENTO SONO UTILI PER STRATIFICARE I PAZIENTI CON LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Coluzzi S., Pagnozzi E., Attolico I., Pascale S., Nuccorini N., Di Nardo E., Amendola A., Matturro A., Vertone D., Cimminiello M., Filardi N., Magaldi A., Pizzuti M. (*Potenza*)

P081

TRATTAMENTO DI PRIMA LINEA "REAL-LIFE" CON DASATINIB IN PAZIENTI ANZIANI NON SELEZIONATI AFFETTI DA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Latagliata R., Abbruzzese E., Stagno F., Annunziata M., Iurlo A., Scappini B., Guarini A., Giglio G., Fava C., Sorà F., Capodanno I., Crugnola M., Leonetti Crescenzi S., Barsotti S., Feo C., Bocchia M., Castagnetti F., Porrini R., Pregno P., Breccia M., Vigneri P., Rege Cambrin G., Gozzini A., Alimena G. (Roma, Catania, Napoli, Milano, Firenze, Bari, Campobasso, Orbassano, Reggio Emilia, Parma, Pisa, Benevento, Siena, Bologna, Torino)

P082

INCREMENTO DELL'ESPRESSIONE DEL RECETTORE PIASTRINICO DEL FIBRINOGENO IN PAZIENTI AFFETTI DA NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE CRONICHE PHILADELPHIA NEGATIVE IN PROFILASSI CON ACIDO ACETILSALICILICO

Lucchesi A., Carloni S., De Matteis S., Napolitano R., Napolitano M., Fattori P.P., Giannini M.B., Ceccolini M., Musuraca G. (*Meldola, Palermo*)



"OUTCOME" A LUNGO TERMINE DI 209 PAZIENTI GIOVANI CON TROM-BOCITEMIA ESSENZIALE

Palandri F., Latagliata R., Polverelli N., Breccia M., Catani L., Santoro C., Ottaviani E., Carmosino I., Sabattini E., Alimena G., Luatti S., Martinelli G., Vianelli N. (Bologna, Roma)

P084

UN FRAMMENTO DI B-CATENINA CLIVATO DALLA CALPAINA PROMUOVE LA SOPRAVVIVENZA DI CELLULE BCR-ABL1+ ATTRAVERSO L'INDUZIONE DEL-L'AUTOFAGIA IN RISPOSTA ALL'IMATINIB

Mancini M., Leo E., Campi V., Zazzeroni L., Castagnetti F., Gugliotta G., Santucci M.A., Martinelli G. (Bologna)

P085

MORGANA/CHP1 AGISCE COME ONCOSOPPRESSORE NELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Di Savino A., Panuzzo C., Rocca S., Familiari U., Piazza R., Crivellaro S., Carrà G., Ferretti R., Fusella F., Giugliano E., Camporeale A., Franco I., Miniscalco B., Cutrin J.C., Turco E., Silengo L., Hirsch E., Gambacorti-Passerini C., Pandolfi P.P., Papotti M., Saglio G., Tarone G., Morotti A., Brancaccio M. (*Torino, Monza, Cambridge – USA, Boston– USA*)

P086

LA QUANTIFICAZIONE DEGLI "IMATINIB TRANSPORTERS" NON PREDICE LA RISPOSTA DELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA ALLA TERAPIA CON TKI DI PRIMA GENERAZIONE

Avenoso D., Clavio M., Miglino M., Ballerini F., Guolo F., Minetto P., Garuti A., Rocco I., Cirmena G., Zoppoli G., Ferrando F., Patrone F., Gobbi M., Ballestrero A. (*Genova*)

P087

L'ANALISI AD ALTA RISOLUZIONE DEL GENE KIT MEDIANTE ULTRA-DEEP SEQUENCING CONSENTE UN RILEVAMENTO PIU' SENSIBILE DELLA D816V E DI ALTRE MUTAZIONI NEI PAZIENTI AFFETTI DA MASTOCITOSI SISTEMICA

De Benedittis C., Soverini S., Papayannidis C., Dal Pero F., Zazzeroni L., Rondoni M., Zanotti R., De Matteis G., Merante S., Elena C., Cavo M., Martinelli G. (*Bologna, Monza, Verona, Pavia*)

Disordini linfoproliferativi cronici II

Moderatore: M. Massaia

P088

IL DERIVATO MONO-METOSSILATO DEL RESVERATROLO INDUCE APOPTOSI IN CELLULE DI LINFOMA ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DI P53, SIRT1 E CASPASI-3

Fragliasso V., Tigano M., Chalal M., Maccari C., Zattoni M., Latruffe N., Vervandier-Fasseur D., Merli F., Frazzi R. (*Reggio Emilia, Dijon - FR, Modena*)

P089

IMMUNOCITOCHIMICA DIAGNOSTICA IN LINFOMA A FENOTIPO NULL

Paolini A., Forghieri F., Bonacorsi G., Zaldini P., Morselli M., Potenza L., Leonardi G., Coluccio V., Bresciani P., Cuoghi A., Maccaferri M., Colaci E., Bigliardi S., Fantuzzi V., Faglioni L., Soci F., Nasillo V., Messerotti A., Pioli V., Arletti L., Quadrelli C., Corradini G., Giacobbi F., Marasca R., Narni F., Luppi M. (Modena)

P090

LE CELLULE T-REGOLATORIE AUMENTANO NEL SANGUE PERIFERICO DEL LINFOMA DI HODGKIN DURANTE CHEMIOTERAPIA CON ABVD, ECCETTO PER I PAZIENTI CON INTERIM PET POSITIVA

Parrinello N.L., Romano A., Vetro C., La Cava P., Chiarenza A., Motta G., Triolo A., Palumbo G.A., Di Raimondo F. *(Catania)*

P091

ARGINASI-1 È AUMENTATA NEI NEUTROFILI DEL LINFOMA DI HODGKIN ED È ASSOCIATA A CATTIVA OUTCOME

Romano A., Parrinello N., Vetro C., La Cava P., Tibullo D., Giallongo C., Chiarenza A., Figuera A., Motta G., Villari L., Palumbo G.A., Consoli U., Di Raimondo F. (*Catania*)

P092

PROFILO DI ESPRESSIONE GENICA DEI GRANULOCITI NON ATTIVATI IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DI HODGKIN

Romano A., Parrinello N.L., Vetro C., Simeon V., Trino S., Mazzoccoli C., La Cava P., Tibullo D., Giallongo C., Conticello C., Cavalli M., Di Raimondo F. (*Catania, Rionero in Vulture*)



ESPRESSIONE DI FATTORI DI TRASCRIZIONE IN CELLULE T DEL SANGUE PERIFERICO NEL LINFOMA DI HODGKIN: ASSOCIAZIONI CON CARATTERISTICHE DELLA MALATTIA

Cupelli E., Giachelia M., Cuccaro A., Galli E., Martini M., Larocca L.M., Leone G., Hohaus S. (Roma)

P094

BLOCCO DI ADAMA10 CON INIBITORI SPECIFICI NEL LINFOMA DI HODGKIN

Zocchi M.R., Catellani S., Camodeca C., Gobbi M., Nuti E., Rossello A., Musso A., Venè R., Tosetti F., Poggi A. (*Milano, Genova, Pisa*)

P095

L'INIBITORE DELLE DEACETILASI ISTONICHE ROMIDEPSINA HA UN EFFETTO SINERGICO CON LENALIDOMIDE INDUCENDO APOPTOSI IN LINEE CELLULARI DI LINFOMA A CELLULA T

Cosenza M., Civallero M., Pozzi S., Fiorcari S., Marcheselli L., Sacchi S. (Modena)

P096

EFFETTI DI BKM-120 E BEZ235 SULL'AUTOFAGIA NEI LINFOMI

Civallero M., Cosenza M., Pozzi S., Sacchi S. (Modena)

P097

MONITORAGGIO A LUNGO TERMINE DELLE CELLULE NATURAL KILLER NEL SANGUE PERIFERICO DEI PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DIFFUSO A GRANDI CELLULE B E SOTTOPOSTI A IMMUNOCHEMIOTERAPIA CON R-CHOP

Cox M.C., Battella S., Pelliccia S., La Scaleia R., Di Napoli A., Alma E., Porzia A., Mainiero F., Ruco L., Tafuri A., Santoni A., Palmieri G. (*Roma*)

P098

INCIDENZA DEL MIELOMA MULTIPLO A SEGUITO DELLA TERAPIA PER LINFOMA NON HODGKIN E DI HODGKIN

Pugliese N., Seneca E., Catalano L., Picardi M., Cimmino C., Luponio S., Cerchione C., Di Perna M., Pane F., De Renzo A. *(Napoli)*

P099

IL SOTTOGRUPPO DI LINFOMI MARGINALI EXTRANODALI È CORRELATO AD UNA PIÙ ELEVATA CONTA PIASTRINICA ED UN'INCREMENTATA AVIDITÀ PER IL 18F-FDG RISPETTO ALLA VARIANTE NODALE DEI LINFOMI MARGINALI

Rossi M., Fiorillo L., Cascini G.L., Toscano R., Botta C., Elias I., Cipullo S., Conforti F., Zuccalà V., Morabito F., Tagliaferri P., Tassone P. *(Catanzaro, Cosenza)*

P100

TRATTAMENTO DI PRIMA LINEA IN PAZIENTI AFFETTI DA DLBCL AD ALTO RISCHIO NELL'ERA RITUXIMAB: CHEMIOTERAPIA AD ALTE DOSI SEGUITA DA TRAPIANTO AUTOLOGO DI CELLULE STAMINALI, UN'ANALISI "INTENTION TO TREAT"

Tisi M.C., Maiolo E., D'Alò F., Bellesi S., Sorà F., Chiusolo P., Laurenti L., Picardi M., Alma E., Larocca L.M., Sica S., Hohaus S. (Roma)

P101

LA PROFILASSI CON LAMIVUDINA NELLA TERAPIA DI MANTENIMENTO CON RITUXIMAB NEI LINFOMI NON HODGKIN CD20+

Cerchione C., Masarone M., Persico M., Beneduce G., Cimmino C., Luponio S., Pugliese N., Seneca E., Notarangelo M., Mainolfi C., Picardi M., Pane F. (*Napoli*)

P102

LINFOMI PRIMITIVI EPATICI E CORRELAZIONE CON L'INFEZIONE DA HCV: RISULTATI ECCELLENTI CON LA CHEMIOTERAPIA CONVENZIONALE

Cerchione C., De Renzo A., Perna F., Masarone M., Persico M., Della Pepa R., Cimmino C., Luponio S., Pugliese N., Seneca E., Peluso I., Ciancia G., Mainolfi C., De Sio I., Picardi M., Pane F. (Napoli)

Gammopatie monoclonali e mieloma multiplo

Moderatore: P. Musto

P103

MONOCITOSI PERIFERICA ASSOLUTA QUALE FATTORE PREDITTIVO DI SO-PRAVVIVENZA GLOBALE NEL MIELOMA MULTIPLO

Piro E., Carillio G., Kropp M., Lentini M., Levato L., Magro D., Molica S. (Catanzaro)

P104

PLASMACELLULE TUMORALI: NUOVO PATTERN IMMUNOFENOTIPICO

Muccio V.E., Saraci E., Gilestro M., Passera R., Astolfi M., Oddolo D., Ruggeri M., Marzanati E., Gattei V., Zucchetto A., Boccadoro M., Omedé P. (Torino, Aviano)

67



P105

I GRANULOCITI DI MGUS SONO CARATTERIZZATI DA ALTERATA FUNZIONALITÀ E DA PROPRIETÀ IMMUNOSOPPRESSIVE

La Cava P., Romano A., Parrinello N.L., Vetro C., Simeon V., Trino S., Mazzoccoli C., Tibullo D., Giallongo C., Conticello C., Cavalli M., Di Raimondo F. *(Catania, Rionero in Vulture)*

P106

FATTIBILITÀ DI UNA SECONDA MOBILIZZAZIONE DI CELLULE STAMINALI DEL SANGUE PERIFERICO DOPO UNA PRECEDENTE PROCEDURA TRAPIAN-TOLOGICA NEL MIELOMA RICADUTO

Tosi P., Zamagni E., Cellini C., Gamberi B., Tacchetti P., Imola M., Mianulli A.M., Ratta M., Rizzi S., Mangianti S., Motta M.R., Pantani L., Zaccaria A., Cavo M. (*Rimini, Bologna, Ravenna, Reggio Emilia*)

P107

PROFILI DI ESPRESSIONE GENICA E DI MICRORNA IN CAMPIONI SEQUENZIALI DI MIELOMA ALLA DIAGNOSI E RECIDIVA

Manzoni M., Todoerti K., Fabris S., Barbieri M., Ciceri G., Lionetti M., Rossi F.G., Petrucci M.T., Musto P., Tassone P., Cortelezzi A., Baldini L., Neri A. (*Milano, Rionero in Vulture, Roma, Catanzaro*)

P108

NUOVI BERSAGLI TERAPEUTICI NEL MIELOMA MULTIPLO: ANALISI DEL NETWORK DI SEGNALE DIPENDENTE DALLA CHINASI CSNK1A

Manni S., Carrino M., Macaccaro P., Quotti Tubi L., Berno T., De March E., Zambello R., Semenzato G., Piazza F. *(Padova)*

P109

IL TARGETING DI NOTCH PREVIENE L'OSTEOCLASTOGENESI ASSOCIATA AL MIELOMA MULTIPLO

Colombo M., Garavelli S., Todoerti K., Lazzari E., Galletti S., Ravaioli S., Platonova N., Manzoni M., Neri A., Chiaramonte R. (*Milano, Rionero in Vulture*)

P110

CORRELAZIONE TRA PLASMACELLULE CIRCOLANTI E RISCHIO CITOGENETICO IN PAZIENTI CON MIELOMA MULTIPLO

Vagnoni D., Travaglini F., Angelini S., Dalsass A., Mestichelli F., Angelini M., Pezzoni V., Natale A., Ruggieri M., Bigazzi C., Troiani E., Falcioni S., Mazzotta S., Galieni P. (Ascoli Piceno)

P111

IL SILENZIAMENTO DI EZH2 IN LINEE CELLULARI DI MIELOMA MULTIPLO RIDUCE LA CRESCITA CELLULARE

De Santis F., D'Anca M., Nobili L., Ronchetti D., Pasini D., Neri A. (Milano)

P112

NEL MIELOMA MULTIPLO LA FARMACORESISTENZA MEDIATA DAL MIDOLLO OSSEO È PROMOSSA DAL SIGNALING DI NOTCH ATTIVATO DAI LIGANDI JAGGED

Garavelli S., Lazzari E., Colombo M., Ravaioli S., Platonova N., Lancellotti M., Apicella L., Mirandola L., Galletti S., Todoerti K., Neri A., Chiaramonte R. (*Milano, Rionero in Vulture*)

P113

IL RUOLO DELLA BENDAMUSTINA NEL MIELOMA MULTIPLO RECIDIVATO E REFRATTARIO

Cerchione C., Madonna E., Pareto A.E., Basile S., Peluso I., Vitagliano O., Cimmino C., Simeone L., Seneca E., Pugliese N., Marano L., Pane F., Catalano L. (*Napoli*)

Miscellanea

Moderatore: E. Angelucci

P114

ALTERAZIONI DEL REPERTORIO T CELLULARE IN PAZIENTI CON LINFOMA NON HODGKIN

Fozza C., Corda G., Virdis P., Contini S., Galleu A., Isoni A., Cossu A., Careddu M.G., Giannico D.B., Longinotti M. (*Sassari*)

P115

ISOLAMENTO, IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE FENOTIPICA DI VESCICOLE EXTRACELLULARI IN DIVERSI TUMORI EMATOLOGICI

Caivano A., Laurenzana I., De Luca L., La Rocca F., Simeon V., Trino S., Morano A., D'Auria F., D'Arena G., Del Vecchio L., Musto P. (*Rionero in Vulture, Napoli*)

P116

ORGANIZZAZIONE GENOMICA ED EVOLUZIONE DI CROMOSOMI DOUBLE MINUTES E REGIONI HSR (HOMOGENEOUSLY STAINING REGIONS) CON AMPLIFICAZIONI DEL GENE MYC IN TUMORI SOLIDI ED EMATOLOGICI

L'Abbate A., Macchia G., D'Addabbo P., Lonoce A., Tolomeo D., Trombetta D., Kok K., Bartenhagen C., Whelan C.W., Palumbo O., Severgnini M., Cifola I., Dugas M., Carella M., De Bellis G., Rocchi M., Carbone L., Storlazzi C.T. (*Bari, San Giovanni Rotondo, Groningen - NL, Münster - DE, Portland - USA, Milano*)



VALUTAZIONE DELLE MUTAZIONI DEL FATTORE V LEIDEN, DEL FATTORE II E DELLA MUTAZIONE OMOZIGOTE DEL GENE MTHFR NEI PAZIENTI CON TROMBOSI VENOSA PROFONDA, TROMBOEMBOLISMO POLMONARE ED OCCLUSIONE VENOSA RETINICA

Pietrafesa M., Rizzo M.A., Dragonetti D., Pascale S.P., Matturro A., Attolico I., Amendola A., Cimminiello M., Filardi N., Vertone D., Nuccorini R., Chitarrelli I., Coluzzi S., Pizzuti M. (*Potenza*)

P118

GLI ADIPOCITI MATURI UMANI ISOLATI DA MIDOLLO OSSEO SUPPORTANO LA SOPRAVVIVENZA E LA DIFFERENZIAZIONE DELLE CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE

Maurizi G., Mattiucci D., Mancini S., Olivieri A., Cinti S., Leoni P., Poloni A. (Ancona)

P119

LE CELLULE TH17 E LE CELLULE DENDRITICHE MIELODI CIRCOLANTI SONO RIDOTTE NEI PAZIENTI CON MIELOFIBROSI

Romano M., Catani L., Sollazzo D., Rossi L., Zuffa E., Barone M., Franchini E., Perricone M., Polverelli N., Ottaviani E., Vianelli N., Palandri F. (*Bologna*)

P120

GESTIONE DELL'EMOFILIA ACQUISITA IN PAZIENTI ANZIANI AFFETTI DA LINFOMA NON HODGKIN

Cerchione C., Cimmino C., Luponio S., Della Pepa R., Migliaccio I., Beneduce G., Pugliese N., Seneca E., Cimmino E., Coppola A., Cerbone A.M., Tufano A., Notarangelo M., Peluso I., Di Minno G., Pane F., De Renzo A. *(Napoli)*

Solo Pubblicati

71



PU001

ANALISI COST-EFFECTIVE DELLA PROFILASSI CON LAMIVUDINA NELLA PRE-VENZIONE DELLA RIATTIVAZIONE DELLE EPATITI B OCCULTE (OBI) IN PAZIENTI CON LINFOMA NON HODGKIN CD20+ IN CHEMIOTERAPIA CON O SENZA RITUXIMAB

Cerchione C., Masarone M., Persico M., Perna F., Cimmino C., Peluso I., Notarangelo M., Pane F., De Renzo A. (*Napoli*)

PU002

BRENTUXIMAB VEDOTIN NEL LINFOMA RECIDIVATO/REFRATTARIO: LA NOSTRA ESPERIENZA IN PAZIENTI GIOVANI

Cerchione C., Cimmino C., Pugliese N., Seneca E., Mainolfi C., Pane F., De Renzo A. (Napoli)

PU003

TRATTAMENTO DI SUPPORTO CON IG ENDOVENA (IVIG) IN IPOGAMMAGLO-BULINEMIA POST-RITUXIMAB IN PAZIENTI CON LINFOMA NON HODGKIN

De Renzo A., Della Pepa R., Luponio S., Cerchione C., Beneduce G., Migliaccio I., Pugliese N., Cimmino C., Seneca E., Pareto A.E., Vitagliano O., Simeone L., Pane F., Spadaro G. (Napoli)

PU004

UN CASO ANOMALO DI MALATTIA DA CATENE LEGGERE IN REMISSIONE DOPO TRAPIANTO DI MIDOLLO

Di Bassiano F., Pojero F., Merenda A., Bondì F., Bono L., Tortorici L., Rotolo U. (Palermo)

PU005

UN INUSUALE CASO DI LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA CON SPLENOMEGALIA, EOSINOFILIA E POSITIVITÀ PER IL TRASCRITTO DI FUSIONE RUNX1-MECOM

Forghieri F., Morselli M., Potenza L., Bigliardi S., Fantuzzi V., Faglioni L., Nasillo V., Messerotti A., Bonacorsi G., Paolini A., Zaldini P., Quadrelli C., Corradini G., Giacobbi F., Zanetti E., Riva G., Barozzi P., Zucchini P., Marasca R., Narni F., Luppi M. *(Modena)*

PU006

LINFOMA PRIMITIVO DELLA PROSTATA TRATTATO CON RITUXIMAB E BEN-DAMUSTINA: DESCRIZIONE DI UN CASO E REVISIONE DELLA LETTERATURA

Giglio G., Di Lullo L., Antuzzi G, Carrozza F., Musacchio M., Silvestri A., Piano S., Di Lauro K., Fojajat Grivet M.R., Carabellese B., Pollio A.M., Di Filippo L. *(Campobasso)*

PU007

BLASTIC PLASMACYTOID DENDRITIC CELL NEOPLASM (BPDCN) TRATTATO CON SUCCESSO CON PROTOCOLLO DI CHEMIOTERAPIA VNCOP – B

Giglio G., Di Lullo L., Antuzzi G., Carrozza F., Musacchio M., Silvestri A., Piano S., Di Lauro K., Fojajat Grivet M.R., Carabellese B., Di Filippo L., Nugnes L., Fanelli F., Gigli R., Magri M., Niro G. (Campobasso, Isernia)

PU008

PAZIENTE CON LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA CON CARIOTIPO ATIPICO E CON UNA VARIANTE DI FUSIONE BCR-ABL CAUSATA DA UN RIARRAN-GIAMENTO TRA TRE CROMOSOMI

Giglio G., Di Lullo L., Antuzzi G., Carrozza F., Musacchio M., Silvestri A., Piano S., Di Lauro K., Fanelli F., Pellegrino A., Del Sordo S. *(Campobasso)*

PU009

LA RICERCA DELLE MUTAZIONI DI WT1: INDIVIDUAZIONE DI UNA NUOVA VARIANTE IN UN PAZIENTE AFFETTO DA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

Pascale S.P., Padula M.C., Lostrangio M.A., Nuccorini R., Coluzzi S., Cimminiello M., Matturro A., Vertone D., Pizzuti M., Martelli G. (*Potenza*)

PU010

UNA NUOVA TERAPIA VIRUS-CORRELATA PER LA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA A CELLULE B?

Porciello R. (Soverato)

PU011

UN EVENTO EMORRAGICO MORTALE IN UN CASO DI MIELOMA MULTIPLO Ranalli P., Morelli A. (*Pescara*)

PU012

IMAGING ECOGRAFICO NELLA DIAGNOSI DI MIELOMA PANCREATICO Russo V. (Napoli)

PU013

BIOPSIA ECOGUIDATA CON MEZZO DI CONTRASTO NELLA DIAGNOSI DI MIELOMA PANCREATICO

Russo V. (Napoli)



PU014

ESITO FATALE DI UN PAZIENTE CON EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA NOTTURNA, IN ASSENZA DI TRATTAMENTO CON ECULIZUMAB

Santonocito A.M., Floridia P.M., Loteta B., Cingari R., Mineo G., Rizzo M., Longo G. (Messina, Enna)

PU015

MIELOMA MULTIPLO SINTOMATICO IN PAZIENTI DI ETÀ SUPERIORE O UGUALE A 80 ANNI: ESPERIENZA MONOCENTRICA

Sgherza N., Minoia C., Iacobazzi A., De Fazio C., De Tullio G., Serratì S., Loseto G., Rana A., Lapietra A., Guarini A. (*Bari*)

PU016

LOCALIZZAZIONE EXRAMIDOLLARE DI MIELOMA MULTIPLO CON ASPETTI SARCOMATOSI

Sgherza N., Minoia C., Iacobazzi A., De Fazio C., De Tullio G., Serratì S., Loseto G., Rana A., Lapietra A., Guarini A. (*Bari*)

PU017

MIELOMA MULTIPLO IN PAZIENTE CON MALATTIA-HVC CORRELATO

Vincelli I.D., Stelitano C., Cufari P., Martino M., Iaria G., Alati C., Ranieri N., Ronco F. (Reggio Calabria)



Hanno contribuito alla selezione e valutazione degli abstract:

Francesco	Albano	Bari
Andrea	Bacigalupo	Genova
Maria Ester	Bernardo	Roma
Paolo	Bernasconi	Pavia
Ettore	Biagi	Monza
Monica	Bocchia	Siena
Antonio	Bonati	Parma
Chiara	Bonini	Milano
Alberto	Bosi	Firenze
Massimo	Breccia	Roma
Francesco	Buccisano	Roma
Clara	Camaschella	Milano
Silvana	Capalbo	Bari
Maria Domenica	Cappellini	Milano
Daniela	Cilloni	Orbassano (TO)
Paolo	Corradini	Milano
Antonio	Cuneo	Ferrara
Valerio	De Stefano	Roma
Francesco	Di Raimondo	Catania
Massimo	Dominici	Modena
Anna	Falanga	Bergamo
Augusto B.	Federici	Milano
Felicetto	Ferrara	Napoli
Sergio	Ferrari	Modena
Gianluca	Gaidano	Novara
Sara	Galimberti	Pisa
Nicola	Giuliani	Modena
Antonella	Gozzini	Firenze
Anna	Guarini	Roma
Paola	Guglielmelli	Firenze
Rosangela	Invernizzi	Pavia
Mauro	Krampera	Verona
Marco	Ladetto	Torino
Roberto M.	Lemoli	Genova
Alessandro	Levis	Alessandria
Francesco	Lo Coco	Roma
Luigia	Luciano	Napoli
Mario	Luppi	Modena

Luca Marco Rossella Roberto Maria Paola Giovanni Massimo Francesca R. Cristina Giovanna Antonino Rosario Attilio Francesca Pier Giuseppe Alessandro Giovanna Gian Matteo Antonio Lara Marco Stefano Valeria Alessandra Gianpietro Simona Sergio Simona Corrado Livio	Malcovati Mancini Manfredini Marasca Martelli Martinelli Massaia Mauro Mecucci Meloni Neri Notaro Olivieri Passamonti Patriarca Pelicci Rambaldi Rege Cambrin Rigolin Risitano Rossi Ruggeri Sacchi Santini Santoro Semenzato Sica Siragusa Soverini Tarella Trentin	Pavia Roma Modena Modena Perugia Bologna Torino Roma Perugia Roma Milano Genova Potenza Varese Udine Milano Bergamo Orbassano (TO) Ferrara Napoli Bologna Vicenza Modena Firenze Palermo Padova Roma Palermo Bologna Torino Padova
	Siragusa	
		•
Andrea	Velardi	Perugia
Adriano	Venditti	Roma
Nicola	Vianelli	Bologna
Paolo	Vigneri	Catania
Umberto	Vitolo	Torino
Maria Teresa	Voso	Roma
Pier Luigi	Zinzani	Bologna



RINGRAZIAMENTI

JANSSEN
MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS
NOVARTIS ONCOLOGY

BRISTOL-MYERS SQUIBB OTSUKA
CELGENE
ROCHE
TAKEDA

ALEXION
ROCHE DIAGNOSTICS
THE BINDING SITE

ADIENNE PHARMA & BIOTEC
MATTIOLI 1885 - CASA EDITRICE
INSTRUMENTATION LABORATORY
ITALFARMACO
MSD ITALIA
SHIRE ITALIA