

RELAZIONE FINALE SUL CONGRESSO INTERNAZIONALE

BASIC TO TRANSLATIONAL MEDICINE 2016: focus on CANCER

Novara 6-7 October, 2016

(a cura del Prof. Ciro Isidoro)

Il Comitato scientifico Internazionale

Pier Paolo Di Fiore (Honorary President); Ciro Isidoro (President)

Chiara Benedetto, Danny Dhanasekaran, Marc Diederich, John DiGiovanni, Richard Eckert, Philippe Humbert, Yong-Sang Song, Young-Joon Surh, Ben Tsang, Puangrat Yongvanit

Il comitato Organizzatore locale

Ciro Isidoro (President), Oscar Alabiso (Vice President), Gianluca Gaidano (Vice President), Alessandra Galetto (Secretary), Renzo Boldorini, Carmen Mortellaro, Gabriele Panzarasa, Guido Valente

PATROCINI

Il congresso è stato **patrocinato** dall'Università del Piemonte Orientale, dal Comune di Novara e dal Consiglio Regionale del Piemonte. Le seguenti **Istituzioni accademiche, Associazioni e Centri di Ricerca hanno concesso il patrocinio**: Scuola di Medicina di Novara, College of Pharmacy University of Texas at Austin (US), School of Medicine of University of Maryland (US), Seoul National University Cancer Hospital (South Korea), Stephenson Cancer Center of Oklahoma University Health Center (US), INSERM Centre d'Investigation Clinique e Centre Hospitalier Regional Universitaire de Besancon, Besancon (France), The Ottawa Hospital (Canada), Liver Fluke and Cholangiocarcinoma Research Center e Cholangiocarcinoma Screening and Care Program di Khon Kaen (Thailand), Centre d'Etudes et de recherche sur le Tegument di Besancon, Cancer Research Institute di Seoul (South Korea), Recherches Scientifiques Luxembourg, Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara, Ordine Provinciale dei Medici e Odontoiatri della provincia di Novara, Associazione per la Ricerca Medica Ippocrate-Rhazi di Novara, Conservatorio musicale G. Cantelli di Novara, I.P.S. Alberghiero G. Ravizza di Novara, Agenzia per il Turismo Locale della provincia di Novara.

SOSTEGNO FINANZIARIO AD HOC

Non era prevista alcuna tassa di registrazione. Non è stata richiesta la sponsorizzazione ad aziende farmaceutiche del settore.

Il congresso ha ricevuto fondi a sostegno dell'organizzazione da: NOVARAIL (Associazione Italiana contro le Leucemie-Linfomi e Mieloma), Fondazione Banca Popolare di Novara, Gruppo Comoli-Ferrari & Co. di Novara, Fondazione per la Comunità Novarese, Fondazione Edo e Elvo Tempia (Biella), LILT Novara (Lega Italiana per la Lotta ai Tumori), Probiotical di Novara. La Italgrafica di Novara ha offerto a titolo gratuito la stampa di tutto il materiale congressuale.

Le aziende commerciali di prodotti per la ricerca di laboratorio Thermo Fisher, Aurogene e Biorad hanno sponsorizzato il congresso mettendo a disposizione premi (in forma di gadgets, apparecchiature di laboratorio e buoni sconto per reagenti di ricerca) per i giovani ricercatori (di età inferiore a 30 anni) meritevoli nelle sessioni “Comunicazioni orali” e Poster.

RINGRAZIAMENTI PER IL SOSTEGNO FINANZIARIO

I ringraziamenti agli enti finanziatori e patrocinanti sono stati pubblicizzati nel corso della Conferenza Stampa del 28 Settembre (presso la sala consiliare del Comune), in tutte le locandine e poster di annuncio del Congresso, nell’Abstract book del Congresso, nel Programma scientifico e socio-culturale del Congresso, sul sito web del Congresso (<http://www.isidorolab.com/public/index.php/btm2016-focus-on-cancer/>), nelle diapositive di presentazione del congresso durante la Cerimonia inaugurale e la Cerimonia di chiusura, nella video intervista rilasciata a Video Novara il 30 Settembre, e nell’area espositiva del Congresso.

Hanno partecipato all’evento:

- **18** Relatori, dei quali 4 provenienti da 4 stati US: California, Oklahoma, Maryland, Texas); 9 provenienti dall’Italia (Roma, Milano, Torino, Novara, Biella), 1 proveniente dal Canada (Ottawa), 1 proveniente dalla Corea (Seoul), 1 proveniente dalla Corea e da Luxembourg (doppia affiliazione), 1 dalla Tailandia (Khon Kaen), 1 dalla Francia (Besancon). I Relatori erano rappresentativi di 17 istituzioni accademiche internazionali.
- **20** Moderatori di sessione, dei quali 18 erano gli stessi relatori cui si aggiungono due invitati provenienti da Londra e da Novara.
- Oltre **120** delegati (ricercatori e PhD students), in gran parte italiani (Novara, Torino, Alessandria, Roma, Milano, Varese), cui si aggiungono 5 provenienti dalla Tailandia, e altri studenti in visita provenienti da India, Belgio, Spagna, Francia, Rwanda. I delegati erano rappresentativi di 16 Istituzioni accademiche e Centri di Ricerca.
- Circa **80** studenti della Scuola di Medicina di Novara, del corso di laurea in Biologia di Alessandria e del corso internazionale in Medical Biotechnology di Novara (con studenti di varia provenienza internazionale).
- Alla cerimonia inaugurale e alla Honorary Lecture hanno atteso oltre **80** V.I.P. *invited guests* in rappresentanza delle autorità politiche e amministrative, delle istituzioni patrocinanti, delle Associazioni, Fondazioni, e degli sponsors. Tra gli altri, erano rappresentati: il Comune di Novara, l’Università del Piemonte Orientale, l’Ospedale di Novara, la AIL Novara, la LILT Novara, l’Università di Milano, la Probiotal di Novara, l’IPS G Ravizza.
- Hanno presieduto alla Opening Ceremony: il Sindaco Dott. Alessandro Canelli, il Pro Rettore Prof. Fabio Gastaldi, il Presidente della Scuola di Medicina Prof. G. Bellomo, il Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute Prof. U. Dianzani.
- Tra gli invitati che non hanno potuto presenziare, hanno inviato un saluto istituzionale (verbale o scritto): il Presidente del Consiglio Regionale del Piemonte Mauro Laus, il Presidente della Provincia Matteo Besozzi, il Prefetto dott. Francesco Paolo Cataldo, il vice Prefetto vicario dott. Claudio Ventrice, la vice Presidente della Fondazione Cariplo dott.ssa Mariella Enoc, il Presidente di Unicredit dott. Fabrizio Palenzona.

- Hanno espresso a mezzo lettera il loro auspicio di buon lavoro i Professori: Ruggero Pardi (Università Vita-Salute San Raffaele di Milano), Lorenzo Silengo e Fiorella Altruda (Molecular Biotechnology Center di Torino), Paolo M. Comoglio e Flavia di Renzo (IRCC Centro di Ricerca e Cura del Cancro di Candiolo, Torino), Stefano Biffo (Università Vita-Salute San Raffaele di Milano), Adriana Albini (Multimedica, Milano).
- Nella cerimonia di chiusura del convegno il 7 Ottobre sono stati premiati 4 giovani per le Comunicazioni orali e 8 giovani ricercatori per la presentazione dei Poster.
- Hanno contribuito all'organizzazione degli eventi sociali connessi con il Congresso l'Assessorato al Turismo del Comune, l'Agenzia per il Turismo Locale della provincia di Novara, il Conservatorio musicale G. Cantelli e il Teatro Coccia di Novara, l'Abbazia di San Nazzaro Sesia, Villa Gautieri e il Museo etno-agricolo di Casalbeltrame.
- Hanno contribuito alla gestione organizzativa e all'accoglienza dei partecipanti 15 persone dello staff di laboratorio del Prof. Isidoro.
- Hanno dato rilievo all'evento l'Ufficio Comunicazione dell'UPO (vedi <http://multiblog.uniupo.it/media-gallery/foto-gallery/basic-translational-medicine-2016-focus-cancer>), il Corriere di Novara (servizi di Lucia Panagini il 29 Settembre e il 10 Ottobre), La Stampa (servizio di Paola Arbeia il 1° Ottobre), VideoNovara (video-interviste di Giusy Trimboli il 30 Settembre e il 7 Ottobre), oltre a varie testate giornalistiche e TV locali (Tribuna Novarese, Novara Today, ecc).
- **PUBLIC ENGAGEMENT:** per l'accoglienza nei giorni 6 e 7 Ottobre sono stati coinvolti circa 30+25 studenti in stage dell'IPS Alberghiero G Ravizza di Novara. Inoltre, per il concerto di musica classica offerto ai partecipanti il 6 Ottobre sono state coinvolte tre studentesse di Pianoforte, due del Conservatorio G Cantelli di Novara e una (nostra studentessa di Biologia) del Conservatorio A Vivaldi di Alessandria.

CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE

Al di là dei numeri, che di per sé offrono una dimensione oggettiva del successo dell'evento, i commenti degli studenti, dei partecipanti, dei relatori e degli sponsors testimoniano la ottima riuscita nell'organizzazione del Congresso sia dal punto di vista scientifico e formativo che dal punto di vista socio-culturale.

Sulla base di questi riscontri, si può affermare che il Congresso ha centrato i suoi obiettivi di promozione del dialogo tra la ricerca di base e la ricerca traslazionale sul Cancro, promozione del rapporto formativo tra studenti e scienziati, promozione dell'attività di ricerca svolta a Novara dall'Università e dall'Ospedale, promozione dell'immagine storico-culturale e turistica della Città di Novara.

Tutte le informazioni aggiornate sono reperibili sul sito del congresso <http://www.isidorolab.com/public/index.php/btm2016-focus-on-cancer/>

Prof. Ciro Isidoro

Presidente del Congresso