

FIRENZE  
18-19 FEBBRAIO 2016  
GRAND HOTEL BAGLIONI



NET

## NEOPLASIE NEUROENDOCRINE

L'arte di rinnovarsi con la ricerca

### SEDE CONGRESSUALE

GRAND HOTEL BAGLIONI  
Piazza Unità Italiana, 6 - 50123 FIRENZE, Italy  
Tel. +39 055.23580 - Fax +39 055.23588895  
info@hotelbaglioni.it

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

net Congress & Education

NeT Congress & Education srl  
Alessandro Rosso Group  
Viale Fulvio Testi, 121 - 20162 MILANO, Italy  
Tel +39 347 691 258 9 - Fax +39 02 914 340 59  
alessandra.dezzutto@netcongresseducation.com

### SEGRETERIA LOGISTICA

arh Alessandro Rosso healthcare

Alessandro Rosso Group  
Viale Fulvio Testi, 121 - 20162 MILANO, Italy  
Tel +39 02 914 340 56 - Fax +39 02 914 340 59  
laura.barbiero@arhgroup.com

Con il patrocinio di



## NEOPLASIE NEUROENDOCRINE

L'arte di rinnovarsi con la ricerca



FIRENZE | 18-19 FEBBRAIO 2016  
GRAND HOTEL BAGLIONI

PROGRAMMA

## GIOVEDÌ 18

### PRIMA GIORNATA

10.15	Apertura lavori E. Bajetta, G. Delle Fave, F. Di Costanzo	
10.25	<b>FOCUS</b> <b>I NUOVI BISOGNI DEI PAZIENTI</b> Moderatore: E. Bajetta, P. Tomassetti Partecipanti: C. Cesana (A.I.NET), C. Morellato (NET ITALY Ontus), C. Rusca (Policlinico Monza), M. Tursi (NET ITALY Ontus)	
10.55	Patologie a bassa incidenza e supporto alla ricerca L. Boano	
11.30-13.00	<b>I SESSIONE</b> <b>EVOLUZIONE DELLE CONOSCENZE</b> Moderatori: M. Papotti, C. Capella	
11.30	Incidenza e prevalenza	R. Berardi
11.45	Acquisizioni di biologia molecolare	G. Capurso
12.00	Potenzialità in clinica	M.C. Zatelli
12.15	Counseling genetico	G. Opocher
12.30	Discussione	
13.00	Lunch Buffet	
14.00-15.15	<b>II SESSIONE</b> <b>CLASSIFICAZIONI WHO: CONOSCIAMOLE MEGLIO</b> Moderatori: G. Pelosi, G. Rindi	
14.00	Lesioni iperplastiche e preneoplastiche (DIPNECH)	A. Vanoli
14.15	Carcinoma neuroendocrino a grandi e piccole cellule (NEC G3)	F. Grillo
14.30	Carcinoma misto adenoneuroendocrino (MANEC)	S. La Rosa
14.45	NENs del polmone: la classificazione WHO2015 ignora il Ki67	G. Rossi
15.00	Sintesi	M. Volante

## GIOVEDÌ 18

15.15-16.30	<b>III SESSIONE</b> <b>EVIDENZE CHE INFLUENZANO LA PRATICA CLINICA</b> Moderatori: A.M. Colao, D. Giuffrida	
15.15	Protocolli RADIANT e miglioramento dei risultati	N. Fazio
15.30	Analoghi SMS ed esperienze controllate	D. Campana
15.45	Farmaci biologici nei NENs Gep	F. Riccardi
16.00	Farmaci biologici nei NENs non Gep	L. Antonuzzo
16.15	Sintesi	F. Panzuto
16.30-17.00	Coffee Break	
17.00-18.15	<b>IV SESSIONE</b> <b>TRA ENDOSCOPIA, APPROCCIO MININVASIVO E CHIRURGIA TRADIZIONALE</b> Moderatori: C. De Angelis, M. Falconi	
17.00	Primitività pancreatica	S. Partelli
17.15	Primitività duodenale ed ampollare	A. Zerbi
17.30	Primitività polmonare	P. Ferolla
17.45	NENs del retto	E. Bertani
18.00	Discussione	
18.15-19.30	<b>V SESSIONE</b> <b>IL TRAPIANTO DI FEGATO NELLA TERAPIA DEI NENs: HA DIRITTO DI CITTADINANZA?</b> Moderatori: F. Cirillo, V. Mazzaferro	
18.15	Criteri per proporre il trapianto e per escluderlo. Quadri peculiari ed immagini esplicative	J. Coppa
18.30	Quale gerarchia nei fattori istologici di prognosi post-trapianto e quale istologia in caso di recidiva	M. Milione
18.45	Beneficio dal trapianto in relazione alle altre terapie	C. Sposito
19.00	Il ruolo dell'immunosoppressione e degli analoghi della somatostatina	S. Bhoori
19.15	Discussione	
19.30	Chiusura della giornata	



## VENERDÌ 19

### SECONDA GIORNATA

08.30-09.15	<b>I SESSIONE</b> <b>MEDICINA NUCLEARE</b> Moderatori: <b>S. Baldari, M. Salgarello</b>	
08.30	PET: nuovi isotopi (68GA, 64Cu, Scandio,.....)	<b>E. Seregni</b>
08.45	Vent'anni di PRRT: dall'Expert Opinion all'evidenza per randomizzazione	<b>A. Versari</b>
09.00	Discussione	
09.15-10.45	<b>II SESSIONE</b> <b>TERAPIA MEDICA</b> Moderatori: <b>E. Bajetta, E.Cortesi</b>	
09.15	Analoghi della somatostatina: dosi non convenzionali	<b>D. Ferone</b>
09.30	Nuove strategie molecolari e miglioramento dei risultati	<b>L. Catena</b>
09.45	Insulinoma, Glucagonoma: recenti risorse terapeutiche	<b>A. Faggiano</b>
10.00	Oltre la combinazione storica: cddp+vp16	<b>M. Valente</b>
10.15	Evolve l'algoritmo delle NENs	<b>A. Berruti</b>
10.30	Discussione	
10.45-11.00	<i>Coffee Break</i>	
11.00-11.30	<b>LETTURA "Giacinto Facchetti"</b> <i>Introduce: G. Delle Fave</i> Gestione per stadio delle NENs gastriche	<b>P. Tomassetti</b>
11.30-12.30	<b>III SESSIONE</b> <b>QUADRI PECULIARI</b> Moderatori: <b>R. Buzzoni, S. Tafuto</b>	
11.30	NENs e diabete	<b>S. Pusceddu</b>
11.45	NENs della prostata e loro gestione clinica	<b>M. Tucci</b>
12.00	Metastasi ossee e scelte terapeutiche	<b>F. Spada</b>
12.15	NENs delle vie biliari	<b>M.P. Brizzi</b>

## VENERDÌ 19

12.30-13.00 **NECESSITÀ FUTURE E COLLABORAZIONI**  
Moderatori: **E. Bajetta, G. Delle Fave**

### SESSIONI IN PARALLELO

13.00-14.30	<b>Aula Dante - TERAPIA ADIUVANTE</b> Moderatori: <b>G. Butturini, G. Luppi</b>	
	Pro	<b>S. Artale</b>
	Contro	<b>V. Amoroso</b>
	Discussione	
	<b>GEPs e non GEPs</b>	
13.00-14.30	<b>Aula Michelangelo - GEPs</b> Moderatori: <b>F. Bruder, V. Montesarchio, F. Silvestris</b>	
	1) Malattia minima residua post chirurgia	<b>L. Tozzi</b>
	2) Ripresa minima di malattia e trattamento	<b>S. Cingarlini</b>
	3) Carcinoide e fibrosi della tricuspide	<b>A. Di Sarno</b>
13.00-14.30	<b>Aula Giotto - non GEPs</b> Moderatori: <b>T. Ibrahim, S. Leo</b>	
	1) Carcinoide polmonare atipico	<b>G. Schinzari</b>
	2) Carcinoma di Merkel	<b>M. Albertelli</b>
	3) Chemodectoma	<b>G. Badalamenti</b>
13.00-14.30	<b>Aula Carrega</b> <b>INTEGRAZIONE MULTIDISCIPLINARE: QUALI PERCORSI</b> Moderatori: <b>A.M. Colao, N. Fazio</b>	
	<i>Partecipanti: E. Arvat, R. Baldelli, M.V. Davi, L. De Marinis, G. Fanciulli, D. Ferone, C. Giordano, F. Giorgino, D. Giuffrida, F. Grimaldi, A. Lania, P. Loli, M. Manzoni, C. Martini</i>	
14.30-14.50	Chiusura dei lavori	

## NEOPLASIE NEUROENDOCRINE

*L'arte di rinnovarsi con la ricerca*

La patologia neuroendocrina è notoriamente in aumento numerico, dovuto in parte a cause genetiche ed in parte a fattori ambientali; tra questi, hanno un ruolo importante i cibi e le bevande.

La classificazione istologica è in evoluzione sia per le forme toraciche che per quelle addominali. È ben noto come i percorsi terapeutici siano aiutati e supportati dall'istologia; ne deriva un beneficio per l'attività clinica.

Gli orientamenti per la definizione dello stadio sono stati perfezionati e permettono un miglior inquadramento. L'apporto informativo della radiologia, della medicina nucleare e dell'endoscopia, favoriscono un più utile sequenziamento delle risorse terapeutiche.

La chirurgia dei neuroendocrini ha avuto una rivoluzione copernicana. È infatti vantaggioso per il paziente e per il medico, l'aumento delle indicazioni alla chirurgia mini invasiva.

In passato la chirurgia era solo il primo tempo terapeutico, ora, si sono allargate le indicazioni e spesso il Chirurgo è chiamato ad intervenire dopo i trattamenti farmacologici, radiometabolici o locali.

I percorsi terapeutici sono migliorati e portano o alla guarigione o alla cronicizzazione e alla lunga sopravvivenza.

I tempi mutano ed oggi, tutti, siamo più consci che i diritti dei pazienti vanno tutelati. L'ammalato, che è il nostro datore di lavoro, ha bisogni e necessità vecchie e nuove in ambito familiare, lavorativo e sociale. Dobbiamo operare per lo sviluppo scientifico, ma anche per la tutela della qualità della vita del paziente e della famiglia.

*Emilio Bajetta*

Presidente Comitato Scientifico

#### COMITATO SCIENTIFICO

E. Bajetta  
C. Capella  
F. De Braud  
G. Delle Fave  
M. Falconi  
N. Fazio  
D. Giuffrida  
G. Opocher  
S. Ricci  
G. Rindi  
P. Tomassetti

#### COMITATO ORGANIZZATORE

C. Bassi  
S. Cascinu  
A. Colao  
E. Cortesi  
E. Degli Uberti  
L. De Marinis  
F. Di Costanzo  
A. Falcone  
D. Ferone  
L. Fioretto