

PRESENTAZIONE

Il rapido progresso della scienza e della tecnologia ha aperto nuove opportunità per la prevenzione, la diagnosi e la terapia delle malattie neoplastiche.

La *Mediterranean School of Oncology* nasce con l'intento di fornire al personale del comparto sanitario coinvolto nella gestione del malato affetto da tumore (medici, infermieri, tecnici, ricercatori) uno strumento di aggiornamento e/o di approfondimento delle conoscenze su tematiche di specifico interesse oncologico. Inoltre sono disponibili corsi per chi ha iniziato da poco ad occuparsi di oncologia o per il personale sanitario che si trova a trattare pazienti oncologici soltanto occasionalmente.

La Scuola ha sede a Roma ed è aperta a partecipanti di ogni nazionalità, consentendo l'interazione tra studenti di diversa cultura e formazione.

Poiché è possibile accettare un numero limitato di partecipanti - circa 50 per ciascun corso - invitiamo gli interessati a registrarsi prima possibile, in modo da assicurarsi sia la partecipazione al corso di interesse che le modalità di sistemazione alberghiera più congeniali.



Prof. Stefano Iacobelli, M.D.

Director, Mediterranean School of Oncology
University "G. D'Annunzio" Medical School
Chieti, Italy

CALENDARIO 2006

Febbraio 2-3	Binomio molecolare, diagnostico e terapeutico: stato dell'arte e prospettive future (I) Directors: Fr. Grignani - S. Iacobelli A.M. Liberati - G. Tortora
Giugno 8-10	Le nuove frontiere del nursing oncologico (I) Directors: P. Marchetti - I. Vallario
Giugno 22-23	Presente e futuro della terapia di supporto in oncologia (I) Directors: P. Marchetti - P. Prorzato
Luglio 6-7	I tumori cerebrali (I) Directors: R. Buonaguidi - E. Occhipinti
Settembre 18-19	Obiettivi e strategie dell'assistenza riabilitativa multidisciplinare al paziente oncologico (I) Directors: S. Casonu - M.G. Ceravolo
Ottobre 19-21	Corso multidisciplinare di patologia orale e del massiccio facciale: Patologie delle ghiandole salivari: management medico e chirurgico (I) Directors: L. Lo Muzio - G. Rubini
Ottobre 27-29	Diagnostic and therapeutic burning questions on lymphoproliferative diseases* Directors: V. Capparella - E. Gentileschi, F. Liberati, A.M. Liberati
Novembre 16-17	Highlights in the management of breast cancer Directors: A.R. Bianco, S. Iacobelli
Dicembre 14-15	Le terapie con farmaci a bersaglio molecolare noto (I) Directors: da assegnare

(I) Course in Italian

Segreteria Scientifica

Monica Schippa e Paola Cerroni
e-mail marinal@unipg.it
Tel 075 5783631
Fax 075 5783444

DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC BURNING QUESTIONS ON LYMPHOPROLIFERATIVE DISEASE

Rieti, 27-29 ottobre 2006

Direttori del Corso

Vincenzo Capparella

Erminia Gentileschi

Fabrizio Liberati

A. Marina Liberati

DESCRIZIONE DEL CORSO ED OBIETTIVI DIDATTICI

Nel segno della continuità con il corso "Dalla descrizione morfologica alle caratteristiche molecolari nelle malattie linfoproliferative: un esempio dell'evoluzione diagnostica e terapeutica in medicina" dell'8-10 Novembre 2004, l'attuale ha lo scopo di sottolineare l'evoluzione diagnostica nel campo delle malattie linfoproliferative. In particolare, verrà illustrato più volte durante il corso, il parallelismo tra profilo genetico-molecolare ed eterogeneità fenotipica, clinica e prognostica esistente in molte affezioni neoplastiche del sistema linfatico. Un secondo aspetto che verrà trattato riguarderà le similitudini molecolari di alcuni linfomi con neoplasie linfatiche fino ad oggi apparentemente meglio definite nel loro profilo istogenetico indipendentemente dal sottotipo istologico (linfomi del mediastino - linfoma di Hodgkin). È stato dedicato uno spazio di rilievo nell'articolazione del corso ai linfomi primitivi e secondari del sistema nervoso centrale, per la loro crescente incidenza e le più recenti acquisizioni conoscitive patogenetiche e terapeutiche. Verranno inoltre trattate patologie (neoplasie delle cellule dendritiche) che presentano ancora problemi di definizione nosologica. Le varie lezioni, inoltre, hanno lo scopo di evidenziare l'importanza che le più recenti acquisizioni di patogenesi molecolare delle neoplasie linfatiche hanno ed avranno nella realizzazione di strategie terapeutiche sempre più mirate ed efficaci. Al termine del corso, i partecipanti dovranno aver integrato le loro conoscenze scientifiche con la comprensione delle nuove acquisizioni sulla natura molecolare della malattia linfoproliferativa ed i suoi riflessi su:

- capacità, sensibilità o specificità degli attuali mezzi di diagnosi morfologica, immunocitochimica e molecolare, in accordo alle caratteristiche biologiche, genetiche e molecolari identificative della neoplasia;
- acquisizioni relative all'istogenesi di questa neoplasia, ancora in gran parte poco definite;
- elaborazione di sistemi prognostici sempre più discriminanti, disegnati integrando i dati ormai consolidati della terapia classica in termini di successi, insuccessi e tossicità tardive con le conoscenze cliniche nonché biologico-molecolari della malattia;
- realizzazione di approcci terapeutici articolati sull'impiego integrato di agenti chemioterapici convenzionali e di farmaci biomolecolari in grado di modulare meccanismi cancerogenetici specifici.

Programma

Venerdì 27 ottobre

8.30-9.30

Registrazione

9.30-10.00

Saluto inaugurale (*G. Bellini*)

Introduzione al Corso (*Fr. Grignani*)

Leucemia linfatica cronica a cellule B

10.00-12.30

Acquisizioni genetico-molecolari, profili immunofenotipici, approcci terapeutici

- Parallelismo tra profilo genetico-molecolare ed eterogeneità fenotipica, clinica e prognostica della LLC
R. Foà
- Utilità in campo clinico dello studio dei geni microRNAs nei pazienti affetti da LLC
C. Croce

Pausa Caffè

- Eterogeneità dei profili immunofenotipici nella LLC: ruolo del rapporto tra il citofluorimetrista ed il clinico nella definizione diagnostica
C. Ortolani
- Dal clorambucil alla fludarabina agli anticorpi monoclonali: quali sono stati i progressi?
F.R. Mauro

Linfomi follicolari

12.00-13.30

Approcci terapeutici

- Terapia dei linfomi follicolari nell'era della immunoterapia
C. Tarella

Colazione di lavoro

Leucemia a cellule capellute

15.00-16.00

Natura e biologia del clone neoplastico ed approcci terapeutici

- Natura e caratterizzazione del clone neoplastico nella HCL
B. Falini
- Biologia e terapia della leucemia a cellule capellute: caratterizzazione immunogenetica del clone neoplastico e potenziali implicazioni cliniche
F. Forconi

Pausa Caffè

16.30-17.45

- Ruolo formativo delle Società Scientifiche nella definizione di nuove competenze professionali unificanti diagnostica e clinica
E. Zeponi
- Delocalizzazione delle attività universitarie: esperienza del Polo Universitario Sabina Universitas
M. Chiarinelli
- Ruolo ed esperienza dello studente tutor nella didattica universitaria
R. Emili
- Progressiva evoluzione del ruolo didattico della MSO nell'aggiornamento continuo professionale
S. Iacobelli

Sabato 28 ottobre

Linfomi primitivi cerebrali

8.30-10.00

Biopatologia, diagnostica per immagini, nuove molecole chemioterapiche

- Biopatologia dei linfomi primitivi cerebrali
F. Giangaspero
- Diagnostica per immagini, radioterapia convenzionale, immunoradioterapia nei linfomi cerebrali
M. Santarelli - M.G. Morandi
- Nuove molecole chemioterapiche per il trattamento dei linfomi del SNC primitivi e secondari
L. Annino

Pausa Caffè

Patologia delle cellule dendritiche, linfomi B del mantello e della zona marginale

10.30-13.00

Patogenesi, approcci terapeutici

- Neoplasie a cellule dendritiche plasmacitoidi
F. Facchetti
- Patogenesi molecolare dei linfomi MALT
C. Doglioni
- Linfoma mantellare:dalla patogenesi molecolare agli aspetti istopatologici
E. Pescarmona
- Dalla chemioterapia agli anticorpi monoclonali e agli inibitori del proteosoma nella strategia terapeutica del linfoma mantellare
A.M. Liberati - R. Pace - A. Lugini

Colazione di Lavoro

Linfomi diffusi a grandi cellule B

15.00-17.00

- Eterogeneità morfologica, fenotipica e molecolare dei linfomi diffusi a grandi cellule B
G. Inghirami
- Patogenesi molecolare dei linfomi diffusi a grandi cellule B
G. Gaidano
- Gli anticorpi monoclonali nella terapia dei linfomi diffusi a grandi cellule B: attuali proposte e prospettive future
P. Cerroni - G. Desantis

Domenica 29 ottobre

Linfomi primitivi del mediastino

8.30-10.00

Autotrapianto, profilo morfologico, approcci terapeutici

- Ruolo dell'autotrapianto nell'era dell'immunoterapia con anticorpi monoclonali
U. Vitolo
- Profilo morfologico, immunofenotipico e molecolare dei linfomi primitivi del mediastino
F. Menestrina
- Dalla chemioradioterapia convenzionale alle attuali possibilità di integrazione della chemioterapia con anticorpi radiomarcanti
M. Martelli

Linfoma di Hodgkin classico

10.00-11.00

Aspetti istologici ed approcci terapeutici

- Linfoma di Hodgkin: aspetti istologici classici e recenti acquisizioni biopatologiche
M. Paulli
- Dal miglioramento della prognosi nei pazienti ad alto rischio alla minima terapia efficace nei pazienti a basso rischio
A. Levis

Pausa Caffè

Linfoma a cellule T

11.30-13.30

Recenti acquisizioni diagnostiche ed approcci terapeutici

- Linfomi a cellule T periferiche: nuovi fattori prognostici
S. Ascani
- Dalla chemioterapia agli anticorpi monoclonali, agli inibitori tirosinchinasici nel trattamento dei linfomi a cellule T periferiche
L. Falchi - A. Rauco

Terapia molecolare

- Terapia molecolarmente mirata con inibitori delle tirosin-chinasi: realtà attuale e prospettive
G. Saglio

Colazione di Lavoro

DOCENTI

L. Annino
Calvari Hospital Roma, Italy

S. Ascani
Università di Perugia-Terni, Terni, Italy

P. Cerroni
Università di Perugia, Perugia, Italy

M. Chiarinelli
Sabina Universitas, Rieti, Italy

C. Croce
Ohio State University, Columbus, USA

G. Desantis
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

C. Doglioni
Università di Milano, Milano, Italy

R. Emili
Università di Perugia, Perugia, Italy

F. Facchetti
Università di Brescia, Brescia, Italy

L. Falchi
Università di Perugia, Perugia, Italy

B. Falini
Università di Perugia, Perugia, Italy

R. Foà
Università degli Studi "La Sapienza",
Roma, Italy

F. Forconi
Università di Siena, Siena, Italy

G. Gaidano
Università Piemonte Orientale,
Novara, Italy

F. Giangaspero
Università degli Studi "La Sapienza",
Roma, Italy

Fr. Grignani
Università di Perugia, Perugia, Italy

S. Iacobelli
Università di Chieti, Chieti, Italy

G. Inghirami
Università di Torino, Torino, Italy

A. Levis
A.O. "SS Antonio e Biagio",
Alessandria, Italy

A.M. Liberati
Università di Perugia, Perugia, Italy

A. Lugini
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

M. Martelli
Università degli Studi "La Sapienza",
Roma, Italy

F.R. Mauro
Università degli Studi "La Sapienza",
Roma, Italy

F. Menestrina
Università di Verona, Verona, Italy

M.G. Morandi
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

C. Ortolani
A.O. "SS. Giovanni e Paolo", Venezia,
Italy

R. Pace
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

M. Paulli
Università di Pavia, Pavia, Italy

E. Pescarmona
Università degli Studi "La Sapienza",
Roma, Italy

A. Rauco
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

G. Saglio
Università di Torino, Torino, Italy

M. Santarelli
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

C. Tarella
Università di Torino, Torino, Italy

U. Vitolo
A.O. "S. Giovanni Battista Molinette",
Torino, Italy

E. Zepponi
A.O."S.Camillo de Lellis", Rieti, Italy

MEDITERRANEAN SCHOOL OF ONCOLOGY

Corso su
**DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC BURNING
QUESTIONS ON LYMPHOPROLIFERATIVE DISEASE**
Rieti, 27-29 ottobre 2006

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

scrivere in STAMPATELLO e spedire via fax: 0671 3596707

Cognome _____ Nome _____

Età _____ Sesso Maschile Femminile

Cod. Fiscale _____

Istituto di appartenenza _____

Indirizzo istituto _____

Indirizzo privato _____

_____ CAP _____

Città _____ Provincia _____

Tel. _____ Fax _____ E-mail _____

Affitto Ho bisogno di alloggio Non ho bisogno di alloggio

Camera singola Camera doppia

Data di arrivo _____ Data di partenza _____

QUOTA DI REGISTRAZIONE

	Pagamento ricevuto entro 30 giorni prima del corso	Pagamento ricevuto dopo 30 giorni prima del corso
Registrazione completa*	€ 750,00	€ 900,00
Registrazione completa (quota per i membri ESMO)	€ 600,00	€ 750,00
Solo partecipazione al corso**	€ 400,00	€ 450,00
Supplemento camera doppia	€ 35,00 a notte colazione inclusa	

*Comprende l'accesso alle lezioni, il materiale didattico, l'alloggio in camera singola (comprensivo di colazione) con check-in il giorno d'inizio del corso e check-out l'ultimo giorno del corso, le collezioni di lavoro, le cene.
**Comprende l'accesso alle lezioni, il materiale didattico, le collezioni di lavoro.

Firma _____ Data _____

NB: Questo modulo costituisce una PRE-registrazione; la registrazione definitiva avrà valore soltanto dopo il ricevimento della quota di registrazione.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Mediante Trasferimento Bancario

Richiedere alla propria banca di effettuare un trasferimento mediante SWIFT per la somma di € _____ a favore di CINBO-MSO da inviare a:

Nome della Banca	:Cassa di Risparmio della Provincia di Chieti 66100 Chieti
Numero di conto	:90051
Codice ABI Code	:06050
Codice CAB	:15598
Motivo del trasferimento	: quota di registrazione a favore di ... (indicare il nominativo) per il corso ... (indicare il nome del corso).

Copia della Scheda di Registrazione compilata in ogni sua parte e della ricevuta bancaria di avvenuto pagamento vanno inviate via fax (0871 3556707) o a mezzo posta alla Segreteria Organizzativa della Scuola.

REGISTRATION FEE

The registration fee includes participation to the classes, educational material, accommodation in single room from the night before course commencement until check-out on the final day of the course, daily breakfast and working dinners and a group photo.

As soon as we receive the Registration Form and the receipt of payment, we will send you a letter of acceptance for the course.

HOW TO REGISTER

1. **Via Fax.** Participants wishing to pay by Bank Transfer may fill in the Registration Form and return it to the Organizing Secretariat by fax:

+39 0871 355 6707

2. **On-line.** On-line registration is also available at our website:

www.unich.it/mso.cinbo/

CANCELLATION AND REFUND

Cancellations should be notified in writing to the Organizing Secretariat (e-mail or Fax). Cancellations received 15 days before the beginning of the selected course: 30% refund; cancellations received after 15 days before the beginning of the course: no refund.

SCHOLARSHIP

A certain number of scholarships are made available to candidates who are 30 years of age or younger. The school may grant a full or a partial scholarship. The scholarship covers participation to the classes, educational material, accommodation including breakfast, working lunches, dinners and a group photo; it does not cover travel or other expenses.

To apply for a scholarship, please send a brief CV and a letter of presentation from an authorised officer at the institute of your affiliation at least 70 days before the commencement of the course. Successful applicants will receive an offer of scholarship from the school approx. 60 days before commencement of the course.

ACCREDITATION

All course programs will be submitted for accreditation to the ESMO Educational Committee (for courses conducted in English) or to the Italian Ministry of Health (Ministero della Salute) for ECM (Continuing Medical Education) credits.

Upon completion of the course, participants who have paid the **Registration Fee, will receive a certificate of attendance including an indication of the number of credits awarded.**

LANGUAGE

Most courses will be conducted in English; therefore a good command of the English language is indispensable.

Other courses conducted in Italian, are indicated in the course Calendar with an "I".

FURTHER INFORMATION

Mrs. Giovanna Di Credico
School Secretary
e-mail: mso.cinbo@unich.it
telephone +39 0871 3556732
fax +39 0871 3556707

Mrs. Valeria Cannavici
Course Coordinator
e-mail: mso.org@tiscali.it
mobile telephone +39 347 2200978.

MEDITERRANEAN SCHOOL OF ONCOLOGY

DIRECTOR

Stefano Iacobelli, M.D.

ORGANIZING COMMITTEE AND ADVISORY BOARD

Vincenzo Adamo, M.D.
Angelo Raffaele Bianco, M.D.
Guido Biasco, M.D.
Ermelando V. Cosmi, M.D.
Leonardo Della Salda, M.D.
Guidalberto Fabris, M.D.
Corrado Ficorella, M.D.
Nicola Gebbia, M.D.
Francesco Grignani, M.D.
Lorenzo Lo Muzio, M.D.
Italo Nenci, M.D.
Salvatore Venuta, M.D.

SCIENTIFIC ADVISORS

Michele De Tursi, M.D.
Nicola Tinari, M.D.

ORGANIZING SECRETARIAT

Mrs. Giovanna Di Credico
Mrs. Anna Scattone

ADMINISTRATION

Mrs. Cristina Salvatore

OFFICES

Cattedra di Oncologia Medica - Università G. D'Annunzio
Via dei Vestini, 5 - 66100 Chieti - Italy
tel: +39 0871 355 6732
fax: +39 0871 355 6707
e-mail: meo.cinbo@unich.it

COURSE COORDINATION

Mrs. Valeria Cannavicci
e-mail: meo.org@tiscali.it
mobile: + 39 347 2200978

www.unich.it/meo.cinbo/