

**L'obiettivo** dei seminari è fornire un aggiornamento sullo stato dell'arte e sulle novità nell'ambito dell'oncologia polmonare, in termini diagnostici e terapeutici con particolare enfasi a riguardo della multidisciplinarietà della patologia. Lo scopo verrà raggiunto attraverso la realizzazione di cinque incontri serali della durata di due ore ciascuno. Ogni incontro sarà caratterizzato dall'approfondimento di tematiche specifiche con la partecipazione di tutte le figure specialistiche interessate. **L'audience** a cui sono rivolti gli incontri sono giovani medici specializzandi o neo-specialisti in Oncologia Medica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Radioterapia, Radiologia, Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica.

**Il programma** degli incontri prevede che uno o più relatori junior effettuino una presentazione frontale, eventualmente corredata di caso/i clinico/i, seguita da interazione con i partecipanti e discussione finale/ presentazione da parte di un expertise senior. Questa modalità consentirà ai giovani medici di incontrarsi e confrontarsi su tematiche di rilievo nell'ambito dell'oncologia polmonare, pur mantenendo un livello scientifico elevato grazie alla presenza di un "senior".

**Il percorso formativo è unico e prevede che i discenti partecipino a tutti i 5 moduli per poter avere diritto ai crediti formativi.** L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza effettiva dei partecipanti ai lavori e al superamento del test di valutazione (80% risposte esatte). Gli attestati, con l'indicazione dei crediti conseguiti, verranno inviati dalla Segreteria Organizzativa ai singoli partecipanti che ne avranno diritto, entro due mesi dall'accREDITAMENTO.

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a tutti gli iscritti che ne faranno richiesta alla Segreteria, al termine dei lavori in sede congressuale.

**L'accREDITAMENTO E.C.M.** è richiesto per

la Professione: medico chirurgo

le Discipline: oncologia, radiodiagnostica, chirurgia toracica, anatomia patologica, radioterapia, malattie apparato respiratorio

**Per partecipare** è necessario registrarsi collegandosi al sito

[www.progettogoal2013.doc-congress.com](http://www.progettogoal2013.doc-congress.com), accedere alla maschera "registrami" per inserire i campi obbligatori e confermare la presenza alle date degli incontri.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

AstraZeneca

AMGEN® Dompé

Lilly  
Risposte che contano.

Roche  
We Innovate Healthcare

mundi pharma

MSD

CON IL PATROCINIO DI:

WALCE  
Women Against Lung Cancer in Europe

#### SEGRETERIA E PROVIDER

DOC CONGRESS Srl

ID 246 ALBO PROVIDER AGENAS

Via Giovanna d'Arco, 47

20099 SESTO SAN GIOVANNI (Milano)

Tel +39 02 244491 - Fax +39 02 24449227

info@doc-congress.com - www.doc-congress.com

DOC  
CONGRESS



## GIOVANI ONCOLOGI (METTIAMOCI) AL LAVORO!

TORINO  
HOTEL DOGANA VECCHIA  
VIA CORTE D'APPELLO, 4

28 MARZO 2013

27 GIUGNO 2013

12 SETTEMBRE 2013

7 NOVEMBRE 2013

5 DICEMBRE 2013

Responsabile Scientifico: **Prof.ssa Silvia Novello**  
Moderatore: **Dr. Matteo Giaj Levra**

### 1° MODULO - 28 MARZO 2013 ATTUALITÀ E PROSPETTIVE NEL TRATTAMENTO DEL NSCLC

- 17h30 Attualità nel trattamento di I linea nel NSCLC
- 18h00 Attualità nel trattamento di II linea nel NSCLC
- 18h30 Prospettive nel trattamento del NSCLC
- 19h00 Discussione
- 19h30 Questionario ECM e chiusura lavori 1° modulo



Dr.ssa L. Consito  
Dr.ssa T. Vavalà  
Prof.ssa S. Novello

### 2° MODULO - 27 GIUGNO 2013 LA MULTIDISCIPLINARIETÀ NELLA DIAGNOSI DEL NSCLC

- 17h30 Esiste uno screening valido per la diagnosi precoce del carcinoma polmonare?
- 18h00 Il ruolo diagnostico del broncoscopista
- 18h30 Il ruolo diagnostico del radiologo interventista
- 19h20 Discussione
- 19h45 Questionario ECM e chiusura lavori 2° modulo



Dr. D. Sardo  
Dr. A. Veljkovic  
Dr. M. Busso  
Prof. A. Veltri

### 3° MODULO - 12 SETTEMBRE 2013 LA MULTIDISCIPLINARIETÀ NEL TRATTAMENTO DEL NSCLC STADIO IIIA-IIIIB

- 17h30 Il ruolo dell'oncologo medico
- 18h00 Il ruolo del chirurgo toracico
- 18h30 Il ruolo del radioterapista
- 19h20 Discussione
- 19h45 Questionario ECM e chiusura lavori 3° modulo



Dr.ssa S. G. Rapetti  
Dr.ssa M. Gisabella  
Dr. F. Moretto  
Prof. U. Ricardi  
Prof. F. Ardisson

### 4° MODULO - 07 NOVEMBRE 2013 LA BIOLOGIA MOLECOLARE: UNA NUOVA DISCIPLINA NEL CAMPO DEL NSCLC

- 17h30 Diagnosi istologica contro diagnosi molecolare, il ruolo dell'anatomo patologo
- 18h00 Il biologo molecolare nell'era delle targeted therapies
- 18h30 Le nuove metodiche di biologia molecolare: la next generation sequencing
- 19h00 Il ruolo dell'anatomo patologo e del biologo molecolare nel futuro
- 19h30 Discussione
- 19h50 Questionario ECM e chiusura lavori 4° modulo



Dr.ssa L. Righi  
Dr.ssa V. Monica  
Dr. M. Lo Iacono  
Prof. M. Papotti

### 5° MODULO - 05 DICEMBRE 2013 LETTURA MAGISTRALE

- 17h30 La personalizzazione del trattamento nel paziente affetto da carcinoma polmonare non a piccole cellule nell'era delle targeted therapies
- 18h15 Discussione
- 18h30 Questionario ECM e chiusura lavori 5° modulo



Prof. G.V. Scagliotti

### FACULTY

Coordinamento Scientifico: **Prof.ssa Silvia Novello**  
**Dr. Matteo Giaj Levra**

- FRANCESCO ARDISSONE  
Chirurgia Toracica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- MARCO BUSO  
Radiologia, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- LORENA CONSITO  
Oncologia Medica, AOU San Giovanni Battista Molinette di Torino
- MATTEO GIAJ LEVRA  
Oncologia Polmonare, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- MARA GISABELLA  
Chirurgia Toracica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- MARCO LO IACONO  
Dipartimento di Oncologia, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- VALENTINA MONICA  
Dipartimento di Oncologia, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- FRANCESCO MORETTO  
Radioterapia, AOU San Giovanni Battista Molinette di Torino
- SILVIA NOVELLO  
Oncologia Polmonare, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- MAURO PAPOTTI  
Anatomia Patologica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- SIMONETTA GRAZIA RAPETTI  
Oncologia Polmonare, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- UMBERTO RICARDI  
Radioterapia, Università di Torino, AOU San Giovanni Battista Molinette di Torino
- LUISELLA RIGHI  
Anatomia Patologica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- DIEGO SARDO  
Radiodiagnostica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- GIORGIO VITTORIO SCAGLIOTTI  
Oncologia Medica, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- TIZIANA VAVALÀ  
Oncologia Polmonare, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino
- ALEKSANDAR VELJKOVIC  
Pneumologia, Ospedale Infantile Regina Margherita, Torino
- ANDREA VELTRI  
Radiologia, AOU San Luigi Gonzaga S. Luigi di Orbassano, Torino