

GIC Neoplasie Toraco Polmonari

RICERCA

FORMAZIONE

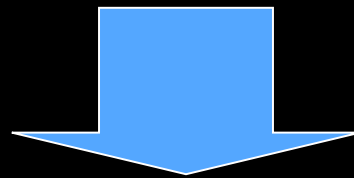
SENSIBILIZZAZIONE/PREVENZIONE



GIC NEOPLASIE TORACO- POLMONARI

RICERCA

DATABASE REGIONALE SUL PROFILO
MOLECOLARE
(EGFR/ALK)

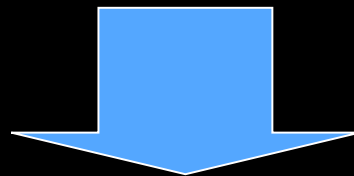


PIATTAFORMA SUL MODELLO FRANCIA-
SPAGNA-GERMANIA-USA

GIC NEOPLASIE TORACO- POLMONARI

RICERCA

DATABASE REGIONALE SU “SETTINGS”
SPECIFICI



MTS ENCEFALO
OLIGOMETASTATICI...

GIC NEOPLASIE TORACO- POLMONARI

RICERCA/PRATICA CLINICA

TRIALS CLINICI

SITO RETE-ONCOLOGICA

SITO WALCE

DISPONIBILITA' FARMACI

CRIZOTINIB, AFATINIB...

GIC NEOPLASIE TORACO- POLMONARI

FORMAZIONE

CORSI RESIDENZIALI:

TRUCUT vs AGOBIOPSIA

• CORSI PER GIOVANI ONCOLOGI:

Vedi esempio "GOAL"

GIC NEOPLASIE TORACO-POLMONARI

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



CON IL PATROCINIO DI:





**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 Novella
Modérateur: Dr. Matteo Giallavoro

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

09:00 Attualità nel trattamento di prima linea NSCLC
10:00 Attualità nel trattamento di seconda linea NSCLC
10:30 Prospettive nel trattamento del NSCLC
11:00 Discussione
11:45 Questionario (CMA chiusa a metà modulo)

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

09:00 Data uncertainty - il caso per il diagnosi precoce dei carcinomi polmonari
10:00 Il ruolo diagnostico del tomografo a emissione di positroni
10:30 Il ruolo diagnostico del radiologo interventista
11:00 Discussione
11:45 Questionario (CMA chiusa a metà modulo)

**3° MODULO - 12 SETTEMBRE 2013
LA MULTIDISCIPLINARIETÀ NEL TRATTAMENTO
DEL NSCLC STADIO IIA-IIIb**

09:00 Il ruolo del oncologo medico
10:00 Il ruolo del chirurgo toracico
10:30 Il ruolo del radioterapista
11:00 Discussione
11:45 Questionario (CMA chiusa a metà modulo)

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

09:00 Diagnosi istologica come diagnosi molecolare: il ruolo del sistema proteico
10:00 Il biologia molecolare nella pratica del radiologo toracico
10:30 Le nuove frontiere di biologia molecolare: i nuovi generation sequencing
11:00 Il ruolo dell'istologia patologica e del biologia molecolare nel futuro
11:30 Discussione
11:45 Questionario (CMA e chiusura finali modulo)

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

09:00 La personalizzazione del trattamento nei pazienti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule: review del radiologo toracico
10:00 Discussione
10:30 Questionario (CMA e chiusura finali modulo)

SECRETARIA E PROVIDER
DOTTORANDA DI
DOTT. ALBERTO NOVORA CAMEL
Via Dogana Vecchia, 4
10126 TORINO, ITALIA
Tel. +39 011 2314611 - Fax +39 011 4448337
E-Mail: gic@oncnet.it - Web: gic@oncnet.it



GIC NEOPLASIE TORACO- POLMONARI

SENSIBILIZZAZIONE/PREVENZIONE

CAMPAGNE ANTI FUMO

PROGETTI DI SUPPORTO PER PAZIENTI
E PARENTI

(WALCE; RETE ONCOLOGICA)