

ECM – “Esperienze Lombarde: Valtellina/Brianza a confronto nel NSCLC”

Al corso sono stati attribuiti 7 Crediti Formativi per le seguenti discipline:

Anatomia patologica, Farmacia ospedaliera, Oncologia.

L'evento è accreditato per un numero massimo di 30 partecipanti. I crediti verranno erogati a fronte di una completa e totale partecipazione ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali, kit congressuale, attestato di partecipazione, coffee-break.

Per potersi iscrivere, inviare i propri dati personali (nome, cognome, recapito telefonico, e-mail), al Provider, al seguente indirizzo di posta elettronica:

operativo@medicacom.it, oppure al seguente numero di fax: **02 93661995**.

Per ragioni organizzative, le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 4 maggio 2015. Il corso è a numero chiuso.

Servizio MyECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyECM che mette a disposizione di ogni professionista sanitario una pagina personalizzata tramite la quale è possibile:

- verificare l'ammontare dei crediti conseguiti, suddivisi per anno e tipologia di offerta formativa
- consultare un elenco degli eventi formativi per i quali sono stati conseguiti crediti, completo di tutte le informazioni relative a ciascuno di essi
- consultare l'offerta formativa sulla base delle discipline associate

Con il servizio MyECM il professionista può esprimere la propria opinione sui corsi frequentati: per accedere è sufficiente registrarsi, cliccando sul link <http://ape.agenas.it/utenti/registrazione.aspx>

Con il supporto incondizionato di:



Segreteria Scientifica Organizzativa - Provider 2157



Medica Editoria e Diffusione Scientifica srl
Corso Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel. +39 02 76281337 Fax +39 02 93661995
E-mail: operativo@medicacom.it

Esperienze Lombarde: Valtellina/Brianza a confronto nel NSCLC

Lecco, 8 maggio 2015

Hotel NH Pontevecchio, h. 14.00

• Comitato Scientifico

D. Fagnani, A. Ardizzola, A. Bertolini

• Relatori

D. Marussi, J. Arnoffi, S. Aglione, I. Vittimberga

Razionale

Il tumore del polmone non a piccole cellule è stato trattato come una singola malattia per circa 25 anni con differenti combinazioni a base di platino, raggiungendo un plateau terapeutico.

L'evoluzione della ricerca negli ultimi anni ha portato dapprima alla selezione dei trattamenti in base all'istologia e quindi all'utilizzo di farmaci in grado di mirare specifici "drivers" oncogenici.

Le mutazioni somatiche dei geni EGFR e EML4-ALK sono i più importanti biomarkers predittivi nell'attuale gestione clinica del paziente affetto da NSCLC.

Lo sviluppo della biologia molecolare, volta a definire sottogruppi geneticamente omogenei e quindi sensibili a trattamenti individualizzati, sembra essere la via per aumentare in modo sensibile l'aspettativa di vita in questi pazienti.

Programma Scientifico

Moderatori

Daniele Fagnani - Antonio Ardizzoia - Alessandro Bertolini

14.00 – 14.30

Welcome coffe
e Registrazione/Accoglienza

14.30 – 14.45

Introduzione – Obiettivi del corso
*Un Moderatore da definire all'interno
del Comitato Scientifico*

14.45 – 15.30

Management del paziente
in trattamento con Tki
Desirè Marussi

15.30 – 16.30

Esperienza Tki: Gefitinib e discussione
Jessica Arnoffi

16.30 – 17.30

Esperienza Tki : Afatinib e discussione
Stefania Aglione

17.30 – 18.30

Esperienza Tki: Erlotinib e discussione
Isabella Vittimberga

18.30 – 18.45

Light Coffee Break

18.45 – 19.45

Confronto tra esperti in plenaria
Tutti gli esperti

19.45 – 20.15

Take home message
*Daniele Fagnani, Antonio Ardizzoia,
Alessandro Bertolini*

20.15 – 20.30

Chiusura dei lavori
*Daniele Fagnani, Antonio Ardizzoia,
Alessandro Bertolini*