



**Trattamenti neoadiuvanti/adiuvanti nel NSCLC in
III stadio: rivoluzione della pratica clinica o
«restaurazione» ?**



14.30 – 14.40	Introduzione e Saluti Alessio Bruni - Patrizia Ciammella
14.40 – 15.00	CHT vs CHT-IO in NSCLC in stadio III operabile Vieri Scotti
15.00 – 15.15	Luci ed ombre del trattamento RT adiuvante alla luce studio LUNG ART (e oltre...) : Pros Paolo Borghetti
15.15 – 15.30	Luci ed ombre del trattamento RT adiuvante alla luce dello studio LUNG ART (e oltre...): Contra Andrea Riccardo Filippi
15.30 – 15.50	Nuove terapie sistemiche adiuvanti: ricerca o pratica clinica? Giulia Pasello
15.50 – 16.05	PORT: tossicità reali o paure infondate? Stefano Vagge
16.05 – 16.20	Recidive post-chirurgiche: quali opzioni di trattamento? Serena Badellino
16.20 – 16.30	Closing remarks Patrizia Ciammella – Alessio Bruni



Responsabili Scientifici

Dr. Ssa Patrizia Ciammella (Reggio Emilia)

Dr. Alessio Bruni (Modena)

Faculty

Dr. Ssa Patrizia Ciammella (Reggio Emilia)

Dr. Alessio Bruni (Modena)

Dr.ssa Serena Badellino (Torino)

Prof.ssa Giulia Pasello (IOV – Padova)

Dr. Paolo Borghetti (Brescia)

Prof. Andrea Riccardo Filippi (Pavia)

Dr. Vieri Scotti (Firenze)

Dr. Stefano Vagge (Genova)

La FAD sincrona prevede la partecipazione all'attività formativa attraverso piattaforma Zoom, che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad internet. Se non ha mai usato Zoom, la invitiamo a scaricare preventivamente l'App al seguente indirizzo <https://zoom.us/support/download> e a nominare il dispositivo con il quale accede con Cognome e Nome per esteso. Questo è importante ai fini del rilevamento della sua presenza. La sincronità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo, garantendo l'interattività con i docenti attraverso un sistema di messaggistica via chat. La partecipazione viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi e della permanenza su piattaforma Zoom durante la sessione di formazione che verrà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile, come supporto alla compilazione del questionario ECM sulla piattaforma <http://ecm.radioterapiaitalia.it/>.

La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite questionario a risposta multipla da effettuare entro 3 giorni dalla data dell'evento sulla piattaforma su indicata e si ricorda che per ottenere i crediti ECM dovrà obbligatoriamente compilare anche il questionario di gradimento. Riceverà istruzioni dal Provider

Corso riservato a: **Radioterapisti Oncologi, Oncologi Medici,
Chirurghi Toracici, TSRM**