Informazioni

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Oncologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Radioterapia,

Radiodiagnostica, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Medicina nucleare

Altre professioni: BIOLOGO

ACCREDITAMENTO

All'evento (ID 409301) sono stati assegnati 7,8 crediti formativi ECM.

Per ottenere i crediti ECM è necessario:

- Partecipare ad almeno il 90% dell'evento
- Superare la valutazione del responsabile del progetto
- Compilare la valutazione dell'evento, la valutazione docenti e la scheda anagrafica che saranno presenti online al termine dell'evento.

Al termine dell'attività formativa, se confermata la presenza, sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dal portale Doc Congress.

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



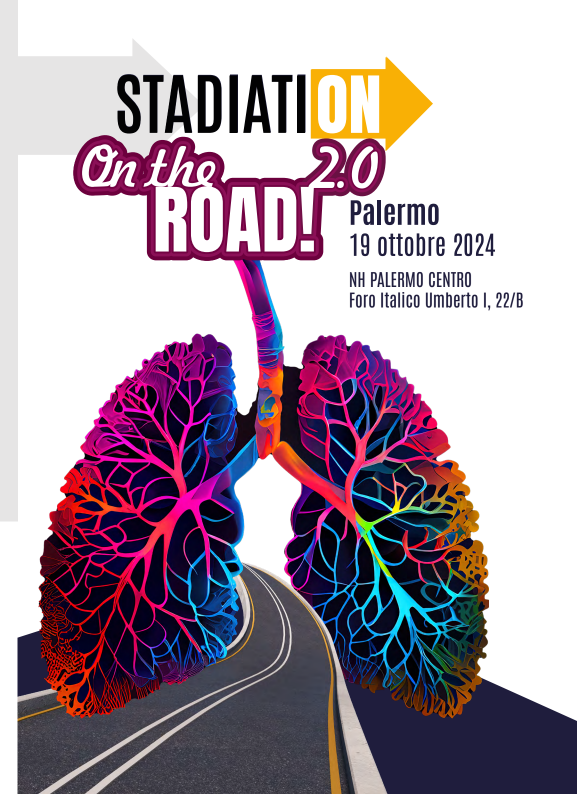


QUESTO È UN PROGETTO C.A.R.E.



DOC CONGRESS S.r.I. - ID 246 Albo Provider Agenas s.galbiati@doc-congress.com







Alla luce delle nuove opportunità diagnostiche/terapeutiche del tumore al polmone si ha sempre più necessità di intervenire in modo efficace e precoce nel patient journey del paziente. Il percorso del paziente necessita di un approccio multidisciplinare in primis per una corretta stadiazione e ottimizzazione del management terapeutico. In particolare, la collaborazione fra radiologo, pneumologo, interventista, patologo, oncologo e chirurgo toracico risulta essere di fondamentale importanza.

In questo scenario assumono un rilevante ruolo la ricerca di driver molecolari, la genotipizzazione e la tipizzazione istologica.

Il percorso formativo si propone come obiettivo di favorire lo sharing di esperienze dei professionisti coinvolti nel percorso multidisciplinare in modo da condividere un'ottimizzazione del patient journey con una necessaria identificazione dei test molecolari/diagnostici più appropriati in un'ottica di terapia personalizzata del paziente con tumore al polmone.



RESPONSABILE SCIENTIFICO

ANTONIO RUSSO

Università degli Studi di Palermo, AOU Policlinico P. Giaccone, Palermo

FACULTY

ALESSANDRO BERTANI

IRCCS-ISMETT, Palermo

GIUSEPPE FAILLA

A.R.N.A.S. P.O. CIVICO, Palermo

IVAN FAZIO

Casa di cura Macchiarella, Palermo

SERGIO RIZZO

IRCCS-ISMETT, Palermo

Programma scientifico

19 ottobre 2024

08:30-08:35 Benvenuto ed introduzione ai lavori - *Antonio Russo*

08:35-08:45 La nuova stadiazione del carcinoma polmonare - *Giuseppe Failla*

08:45-11:30 1° WORKSHOP | **EARLY STAGE**

Tutor: Alessandro Bertani, Sergio Rizzo, Ivan Fazio, Giuseppe Failla

Facilitatori: Enrico Illuminati, Laura Belluco

I partecipanti, divisi in gruppi, verranno chiamati a confrontarsi dal punto di vista multidisciplinare e interdisciplinare nella gestione di un paziente affetto da tumore al polmone. Nello specifico, verrà esaminato il patient

iournev di un paziente in early stage.

11:30-12:00 **C** Coffee break

12:00-14:45 2° WORKSHOP | **STADIO III NON RESECABILE**

Tutor: Alessandro Bertani, Sergio Rizzo, Ivan Fazio, Giuseppe Failla

Facilitatori: Enrico Illuminati, Laura Belluco

I partecipanti, divisi in gruppi, verranno chiamati a confrontarsi dal punto di vista multidisciplinare e interdisciplinare nella gestione di un paziente affetto da tumore al polmone. Nello specifico, verrà esaminato il patient journey di un paziente con tumore di stadio III non resecabile.

14:45-15:00 Conclusioni e take home message

