

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CONGRESSO

Il congresso di terrà presso la Sala Congressi Il Lazzaretto - Via dei Navigatori 1, Cagliari

### ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita e riservata ad un numero limitato di partecipanti (100).

Le iscrizioni verranno accettate in base all'ordine di arrivo. Le schede di iscrizione, disponibili on-line sul sito [www.kassiopeagroup.com](http://www.kassiopeagroup.com), dovranno essere compilate in tutte le sue parti e trasmesse entro e non oltre il 31 marzo 2019 alla Segreteria Organizzativa Kassiopea Group srl. La Segreteria Organizzativa si riserva la decisione di chiudere le iscrizioni prima della data prevista una volta raggiunto il numero massimo dei partecipanti.

Le domande che non riceveranno risposta da parte della Kassiopea Group dovranno intendersi non accolte.

### ECM

Il Congresso è stato accreditato per n. 100 partecipanti presso il Sistema ECM Nazionale ed è riservato alle seguenti professioni Medici – Chirurghi (Malattie dell'apparato respiratorio; Oncologia; Medicina interna; Radioterapia; Chirurgia Toracica; Anatomia Patologica; Medicina Nucleare); Infermieri.

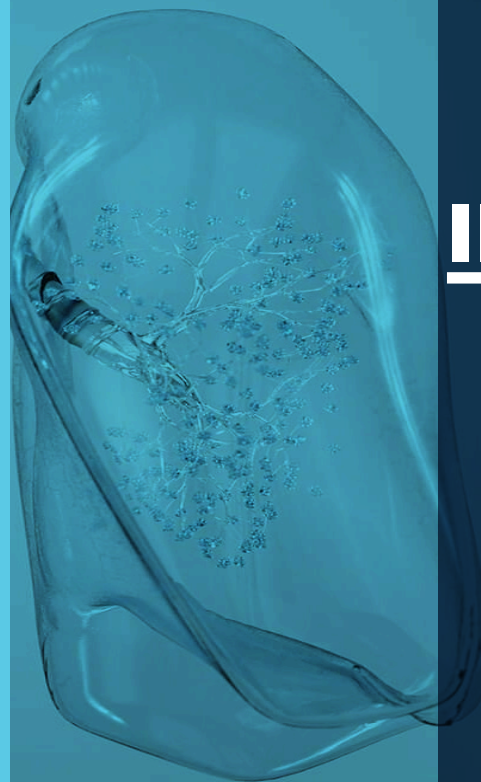
**Obiettivo formativo:** DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

Verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM verrà inviata via email dopo il completamento delle procedure previste.

Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305.

### ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Al termine del Congresso verrà rilasciato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti l'attestato di partecipazione.



**F.O.N.I.C.A.P.**  
FORZA  
OPERATIVA  
NAZIONALE  
INTERDISCIPLINARE  
CONTRO IL CANCRO  
DEL POLMONE



**AO Brotzu**

# II CONGRESSO REGIONALE F.O.N.I.C.A.P.

Presidenti  
Efisio Defraia e Antonio Pazzola  
Segreteria Scientifica  
Anna Maria Carta e Claudio Sini

Cagliari 11 Aprile 2019  
Sala Congressi  
Il Lazzaretto

Segreteria Organizzativa e Provider ECM n. 305

**Kassiopea**  
group

Via Stamira 10 - 09134 Cagliari  
Tel. 070 651242 Fax 070 656263  
[antonellamurru@kassiopeagroup.com](mailto:antonellamurru@kassiopeagroup.com)  
[www.kassiopeagroup.com](http://www.kassiopeagroup.com)

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La gestione ottimale del Tumore Polmonare sia nello stadio localmente avanzato che avanzato necessita una stretta collaborazione tra le varie figure professionali coinvolte nella gestione del paziente nell'ambito di un percorso terapeutico bene definito.

L'evoluzione dell'algoritmo terapeutico del Tumore del Polmone ha determinato infatti negli ultimi anni la necessità di individuare fattori predittivi di risposta molecolari contemporaneamente alla diagnosi istologica con l'obiettivo di personalizzare la scelta del trattamento ed i recenti dati sull'efficacia dell'Immunoterapia dopo un trattamento di Chemio-radioterapia hanno inoltre ribadito la necessità di un approccio multidisciplinare, sia nelle fasi di stadiazione che di pianificazione del trattamento, con la possibilità di definire già alla diagnosi la migliore sequenza di trattamento.

In linea con le recenti direttive regionali ed in previsione di un Percorso diagnostico-terapeutico regionale dedicato, obiettivo principale del corso in oggetto è quello di promuovere il confronto tra le varie realtà regionali per individuare percorsi diagnostico-terapeutici omogenei, intensificare le collaborazioni tra le varie specialità coinvolte nella gestione del Tumore polmonare ottimizzando così gli outcomes dei nostri pazienti. Tra gli obiettivi del corso inoltre un aggiornamento sulle ultime evidenze scientifiche nella malattia avanzata senza mutazioni genetiche identificando la migliore strategia terapeutica di I e II linea tra Chemioterapia ed Immunoterapia con uno sguardo alla possibilità di più sequenze terapeutiche anche nel tumore al polmone avanzato ed inoltre un aggiornamento sui recenti risultati nei pazienti con mutazioni dell'EGFR e traslocazione di ALK che hanno modificato l'algoritmo terapeutico in questo setting e richiedono particolare attenzione nella scelta della miglior sequenza terapeutica e nell'integrazione di trattamenti loco-regionali per minimizzare l'impatto sulla qualità di vita di questo gruppo di pazienti lungo-sopravvivenuti.

## PRESIDENTI

Ef시오 Defraia e Antonio Pazzola

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Anna Maria Carta e Claudio Sini

## RELATORI e MODERATORI

Astara Giorgio, Cagliari	Livi Vanina, Bologna
Ballicu Nicola, Cagliari	Ortu Salvatorico, Olbia
Barbara Raffaele, Cagliari	Palmieri Giuseppe, Sassari
Campoccia Salvatrice, Nuoro	Pazzola Antonio, Sassari
Capelli Francesca, Nuoro	Petrella Francesco, Milano
Carta Anna Maria, Cagliari	Porcu Giuseppe, Cagliari
Casula Viviana, Sassari	Pusceddu Claudio, Cagliari
Cherchi Roberto, Cagliari	Putzu Carlo, Sassari
Defraia Ef시오, Cagliari	Rosatelli Maria Cristina, Cagliari
Deidda Assunta, Cagliari	Santo Antonio, Verona
Fadda Giovanni Maria, Sassari	Sarobba M. Giuseppina, Nuoro
Grossi Francesco, Milano	Sini Claudio, Olbia
Guerzoni Daniela, Cagliari	

## PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

09.00 Registrazione dei Partecipanti

09.30 Apertura Lavori *A. Santo, E. Defraia, A. Pazzola, G. Sarobba*

## I SESSIONE DIAGNOSI E STADIAZIONE

Moderatori: *G. Astara, G. Porcu, M.C. Rosatelli*

10.00 Biopsia polmonare: tecniche a confronto. FBS-EBUS e TBNA  
*V. Livi*

10.30 Tecniche di radiologia interventistica  
*C. Pusceddu, N. Ballicu*

10.50 Discussione

11.10 Coffee break

11.30 Dalla Classificazione Istologica e biologia molecolare: gestione ottimale del materiale  
*G. Palmieri*

11.50 Indicazioni e limiti della biopsia liquida  
*M. Casula*

12.10 Discussione

12.30 Lunch

## II SESSIONE MALATTIA LOCALMENTE AVANZATA (IIIA-IIIB)

Moderatori: *R. Cherchi, E. Defraia, A. Deidda*

14.00 Il ruolo della Chirurgia  
*F. Petrella*

14.20 Ruolo della Radioterapia integrata nello stadio III  
*R. Barbara*

14.40 Il ruolo dell'immunoterapia nella malattia localmente avanzata  
*F. Grossi*

15.00 Discussione

## III SESSIONE: Malattia Avanzata

Moderatori: *S. Ortu, A. Pazzola, G. Sarobba*

15.20 IL ruolo dell'angiogenetico in I e II linea nel paziente WT  
*C. Putzu*

15.40 Immunoterapia in I linea: opzioni attuale e prospettive future  
*C. Sini*

16.00 Sequenze terapeutiche nei pazienti WT: il ruolo della chemioterapia e il mantenimento  
*G.M. Fadda*

16.20 Immunoterapia in seconda linea  
*D. Guerzoni*

16.40 Discussione

17.00 Algoritmo di trattamento nei pazienti con Traslocazione di ALK e ROS-1  
*F. Capelli*

17.20 Algoritmo di trattamento nei pazienti con Mutazione di EGFR  
*A.M. Carta*

17.40 Gestione delle metastasi cerebrali: RT stereotassica vs RT WB  
*S. Campoccia*

18.00 Discussione

18.20 Fine lavori e compilazione questionario ECM