

# EBUS NET

Condivisione di expertise e network territoriale  
per la gestione e la diagnosi delle malattie polmonari  
con metodiche avanzate

Responsabile Scientifico:  
Dott. Giuseppe Failla



**RES | 24 MAGGIO 2022**

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Antonio Cardarelli  
NAPOLI

**FSC | 01 GIUGNO – 05 DICEMBRE 2022**

Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale – NAPOLI  
Ospedale del Mare – NAPOLI  
AORN San Giuseppe Moscati – AVELLINI (AV)

# EBUS NET

Condivisione di expertise e network territoriale per la gestione e la diagnosi delle malattie polmonari con metodiche avanzate



## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'ecoendoscopia è la metodica diagnostica di prima scelta per la diagnosi delle linfadenopatie ilari e mediastiniche e per la stadiazione linfonodale della neoplasia polmonare. L'approccio combinato transbronchiale (EBUSTBNA) e transesofageo eseguito con ecobroncoscopio (EUS-B-FNA), garantisce la possibilità di poter campionare tutte le stazioni linfonodali ilomediastiniche, in un'unica sessione operativa, con un solo strumento e da parte di un unico operatore (pneumologo interventista), consentendo quindi di evitare ritardi diagnostici e di risparmiare risorse sanitarie.

Entrambe le metodiche permettono anche di campionare direttamente lesioni parenchimali polmonari (come ad esempio neoplasie primitive del polmone) in contatto e/o adiacenti alle vie aeree o all'esofago.

La neoplasia polmonare rappresenta una delle più frequenti cause di neoplasia e di decesso per tumore, in entrambi i sessi e in tutto il mondo. La maggior parte di esse viene diagnosticata in stadio avanzato, tramite piccole biopsie o materiale citologico, come quello ottenuto con i prelievi ecoendoscopici.

Negli ultimi 15 anni, l'introduzione di nuovi farmaci a bersaglio molecolare ha garantito ai pazienti con tumore polmonare non a piccole cellule, avanzato o metastatico, un significativo miglioramento della prognosi, con un numero di effetti collaterali inferiore rispetto alla chemioterapia tradizionale. L'utilizzo di questi farmaci è subordinato alla ricerca di driver molecolari nel campione prelevato.

La conoscenza della tecnica endoscopica e una corretta gestione del tessuto ottenuto sono aspetti fondamentali per ottimizzare l'adeguatezza diagnostica del prelievo, che deve essere utilizzato non solo per una corretta classificazione istologica ma anche per l'esecuzione di analisi molecolari. L'approccio diagnostico multidisciplinare, ed in particolare la collaborazione fra pneumologo interventista, anatomo-patologo ed oncologo, è di primaria importanza nel raggiungimento di questi obiettivi.

## OBIETTIVI

Creazione di una rete territoriale Hub - Spoke per aumentare il referral dei pazienti al fine di ridurre il TAT diagnostico e il tasso di fallimento

Incrementare le possibilità degli Spokes satelliti di migliorare le capacità d'indagine attraverso broncoscopia EBUS (Endo Bronchial Ultra Sound)

Ridurre al minimo il margine di errori e aumentare le capacità di valutazione rapida ROSE (Rapid On Site Evaluation)

Ottimizzazione e accuratezza nella raccolta dei campioni e nell'identificazione dello stadio neoplastico, individuandone tipologia e stadiazione, definendo quindi la migliore strategia terapeutica

# EBUS NET

Condivisione di expertise e network territoriale per la gestione e la diagnosi delle malattie polmonari con metodiche avanzate



## PROGRAMMA

### FASE 1 | RES 24 Maggio 2022

- 09.00 | 09.15** Presentazione e Obiettivi del corso – **G. Failla**
- 09.15 | 09.35** La stadiazione mediastinica della neoplasia polmonare non a piccole cellule  
**G. Failla**
- 09.35 | 09.55** La gestione ottimale del prelievo eco-endoscopico nell'era della medicina di precisione per la neoplasia polmonare non a piccole cellule – **G. Failla**
- 09.55 | 10.15** L'assistenza anestesiológica in pneumologia interventistica – **N. Corcione**
- 10.15 | 10.30** *Coffee Break*
- 10.30 | 12.30** Live Session – EBUS dalla sala endoscopica – **G. Failla, S. Campione, N. Corcione, A. Pecoraro, P. Martucci, L. Moccia, M. Boccia**
- 12.30 | 13.00** Discussione finale e conclusioni dei lavori – **G. Failla**  
Questionario ECM di valutazione

### FASE 2 | FSC 01 Giugno – 05 Dicembre 2022

#### L'ESPERTO SUL TERRITORIO-FORMAZIONE SUL CAMPO

**L'ESPERTO:** L'esperto sarà impegnato per 1 seduta di FSC della durata di 3 ore cad., con 2 discenti ad incontro, per centro Spoke.

**I DISCENTI:** Parteciperanno ad 1 incontro di FSC della durata di 3 ore.

**2 DISCENTI AD INCONTRO PER 3 ORE**

## FACULTY

### **Dott.ssa Matilde Boccia**

Dirigente medico U.O.C. Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott. Severo Campione**

Dirigente medico U.O.C. Anatomia Patologica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott.ssa Nadia Corcione**

Dirigente medico U.O.C. Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott. Giuseppe Failla**

Direttore UOC Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott.ssa Paola Martucci**

Dirigente medico U.O.C. Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott. Livio Gioacchino Moccia**

Dirigente medico U.O.C. Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

### **Dott. Alfonso Pecoraro**

Dirigente medico U.O.C. Pneumologia interventistica, A.O.R.N. "A. Cardarelli"- Napoli

# EBUS NET

Condivisione di expertise e network territoriale per la gestione e la diagnosi delle malattie polmonari con metodiche avanzate



## PROGRAMMA

### STEP 1 REGISTRAZIONE ALLA PIATTAFORMA

PER POTER RICHIEDERE LA PARTECIPAZIONE ALLA FAD È INDISPENSABILE REGISTRARSI SOLO LA PRIMA VOLTA ALLA PIATTAFORMA. SE SI È GIÀ REGISTRATI IN PIATTAFORMA, PROCEDERE DIRETTAMENTE CON LO STEP 2

- REGISTRARSI ALLA PIATTAFORMA TRAMITE IL LINK

oppure

- INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE

<https://fadcollage.it/people/register>



- Inserire i dati richiesti
- Attivare l'account cliccando sul link indicato nella mail di conferma ricevuta
- Procedere con lo **STEP 2**

### STEP 2 ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO (solo se già iscritti in piattaforma)

- Ricollegarsi alla pagina <https://fadcollage.it/event/2129/showCard>
- Cliccare sul tasto **ISCRIVITI**
- Inserire le proprie credenziali (precedentemente selezionate)
- Indicare se si è stati reclutati (SI/NO) da uno Sponsor
- Cliccare sul tasto **ATTIVA**

(se l'evento non prevede l'utilizzo di codici si potrà lasciare il box vuoto ed aprire il menù a tendina al di sotto di esso, contenente gli step formativi dell'evento)

### STEP 3 QUESTIONARIO ECM, FSC ED ATTESTATI

Bisognerà completare gli step formativi ed il quiz ECM entro e non oltre 3 giorni dal termine dell'evento residenziale.

- Collegarsi al link [www.fadcollage.it](http://www.fadcollage.it)
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 3 step formativi relativi alla FAD: 1, 2, 3

Tutti gli altri step saranno disponibili solo dopo lo svolgimento della sessione di Formazione Sul Campo (FSC).

Gli attestati di partecipazione ed ECM saranno scaricabili a partire dal **15° giorno successivo alla fine della Formazione Sul Campo**.



# EBUS NET

Condivisione di expertise e network territoriale per la gestione e la diagnosi delle malattie polmonari con metodiche avanzate



## INFORMAZIONI

**MISURE ANTI CONTAGIO:** Collage S.p.A si impegna per contenere e contrastare il contagio da SARS CoV 2.

Visita il nostro sito per leggere l'informativa [www.collage-spa.it/prevenzione-covid-19/](http://www.collage-spa.it/prevenzione-covid-19/)

**ISCRIZIONE:** Nel rispetto delle misure di prevenzione dal contagio SARS-CoV-2 è obbligatorio pre-iscrivere esclusivamente online prima dell'evento

**PARTECIPANTI:** Evento accreditato per massimo **7** Discenti e **7** Docenti

**SEDE EVENTO RESIDENZIALE:** Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Antonio Cardarelli, Via A. Cardarelli, 9 – Napoli

**SEDE FORMAZIONE SUL CAMPO:** Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale - Via Mariano Semmola, 53 - Napoli | Ospedale del Mare – Via Enrico Russo, 11 - Napoli | AORN San Giuseppe Moscati – Contrada Amoretta – Avellini (AV)

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-350693** per: **Medico Chirurgo** [ Malattie dell'apparato respiratorio, Oncologia, Medicina Interna, Anatomia patologica ]

**OBIETTIVI FORMATIVI:** Linee guida – protocolli - procedure

**AREA FORMATIVA:** Area formativa di sistema

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **8,4** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica, sia per i partecipanti in presenza che per i partecipanti online, dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta per i partecipanti del corso in presenza mentre potrà essere ripetuto più volte per i partecipanti dell'evento FAD, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato in entrambi i casi superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di

AstraZeneca 

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**COLLAGE** S.p.A

Via U. Giordano, 55 - 90144 Palermo - Tel. 091 6867.401  
e-mail: [jessica.baldone@collage-spa.it](mailto:jessica.baldone@collage-spa.it) - web: [www.collage-spa.it](http://www.collage-spa.it)