

SEDE • Aula degli Affreschi
Università degli Studi della Campania “L. Vanvitelli”, Napoli
Complesso S. Andrea delle Dame
Via De Crecchio, 7 - Napoli

REGISTRAZIONE • La partecipazione al convegno è gratuita. Gli interessati potranno registrarsi sul sito della Center Comunicazione e Congressi al seguente link: https://centercongressi.com/eventi/ILDs_Napoli/

DESTINATARI DEL PROGRAMMA FORMATIVO • All’evento, inserito nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM), sono stati assegnati 7 crediti formativi per la professione di Medico Chirurgo con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell’Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia.

RES FORMAZIONE
IN PRESENZA
center

7 CREDITI
ECM

Gestione Multidisciplinare del Paziente con ILDs Progressive: come fare rete

Napoli
19 dicembre
2023

Con il contributo non condizionante di



**Boehringer
Ingelheim**

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM   

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com

Programma

Razionale

Le interstiziopatie polmonari sono entità cliniche complesse associate a molte patologie connettivali e sono una importante causa di morbidità e mortalità.

I team multidisciplinari dedicati alla diagnosi precoce e al management integrato dei pazienti con coinvolgimento polmonare nell'ambito della connettivopatia, rappresentano uno strumento indispensabile per la gestione di questi pazienti.

Le nuove scoperte nella diagnosi, monitoraggio e trattamento dei pazienti con coinvolgimento polmonare fibrotico progressivo nonostante le terapie di fondo offrono nuove opportunità per i clinici. Il programma scientifico di questo evento rappresenta un aggiornamento per pneumologi, reumatologi, internisti, radiologi e patologi coinvolti nella gestione di queste patologie.

PRESIDENTI

Prof. Andrea Bianco

*Professore Ordinario di Malattie Apparato Respiratorio
Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche Respiratorie
Seconda Università degli Studi di Napoli - AOU Monaldi*

Prof. Francesco Ciccìa

*Professore Ordinario di Reumatologia
Dipartimento di Medicina di Precisione
Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", Napoli*

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Prof. Fabio Perrotta

*Ricercatore Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali
Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", Napoli*

Dr.ssa Daniela Iacono

*Reumatologia Dipartimento Medicina di Precisione
Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli", Napoli*

FACULTY

Andrea Bianco, Napoli

Francesco Ciccìa, Napoli

Saviana Gandolfo, Napoli

Daniela Iacono, Napoli

Rosaria Irace, Napoli

Vasiliki Liakouli, Napoli

Domenica F. Mariniello, Napoli

Grazia Mazzeo, Napoli

Martina Patrone, Napoli

Fabio Perrotta, Napoli

Alfonso Reginelli, Napoli

Anna Russo, Napoli

Enrico Tirri, Napoli



Programma

08.30 Registrazione partecipanti

09.00 Presentazione del Progetto V-Conett
Fabio Perrotta, Daniela Iacono

09.30 Introduce: **Enrico Tirri**
Lettura: Interstiziopatie polmonari nelle patologie del connettivo: basi biologiche e fisiopatologiche
Francesco Ciccìa

10.00 Introduce: **Enrico Tirri**
Lettura: Le comorbidità nelle fibrosi polmonari
Andrea Bianco

PRIMA SESSIONE

Moderatori: **Andrea Bianco, Francesco Ciccìa**

10.30 Fibrosi polmonari progressive: criteri diagnostici e nuove prospettive terapeutiche
Fabio Perrotta

11.00 Interstiziopatie secondarie ad artrite reumatoide
Daniela Iacono

11.30 Patern radiologici nelle interstiziopatie secondarie e nelle connettivopatie
Anna Russo

12.00 Ruolo dell'AI nella diagnostica delle interstiziopatie polmonari
Alfonso Reginelli

12.30 Il coinvolgimento polmonare nelle connettiviti
Saviana Gandolfo

13.00 Discussione

13.30 **lunch**

DISCUSSIONE DI CASI CLINICI "EMBLEMATICI"

Moderatore: **Rosaria Irace, Vasiliki Liakouli**

14.15 Primo Caso: Fibrosi polmonare familiare
Grazia Mazzeo

14.45 Secondo Caso: ILD in malattia di Still
Martina Patrone

15.15 Terzo Caso: Supporto respiratorio e management terapeutico nelle esacerbazioni di ILD
Domenica F. Mariniello

16.00 Discussione

16.30 Chiusura lavori e questionari ECM