

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Pietro Pirina

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio presso Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia - Università degli Studi di Sassari
Direttore UOC di Pneumologia clinica e interventistica AOU Sassari

RELATORI

Patrizio Armeni Associate Professor of Practice di Government, Health and Not for Profit presso SDA Bocconi School of Management

Francesca Becciu Pneumologia Clinica ed interventistica - AOU Sassari

Stefania Corda Dirigente Medico spec. in Cardiologia presso UTIC - Cardiologia PO SS Trinità Cagliari

Giulia Costanzo Dirigente Medico presso UOC Medicina Interna Allergologia ed Immunologia Clinica AOU Cagliari

Maurizio Marcias Direttore struttura complessa HTA - Ares Sardegna

Carlo Piredda SIMG Sardegna

Davide Rizzo Ricercatore Universitario. Dipartimento di Medicina Chirurgia e Farmacia. Università di Sassari

Paolo Serra Ambulatorio Allergologia ed Immunologia Clinica. Struttura complessa Medicina Interna AOU Cagliari

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GUIDOTTI



sanofi

L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-376501** secondo le attuali disposizioni, per **50** Medici Chirurghi (Allergologia ed Immunologia Clinica; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina Interna; Otorinolaringoiatria; Medicina Generale) e Farmacisti (Farmacista Ospedaliero)

Obiettivo nazionale di riferimento: **Contenuti tecnico - professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.** Erogazione **9 (nove)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento. **Corso gratuito.**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



L'iscrizione al Corso è
GRATUITA
all'indirizzo:

www.datre.net/oristano23

Via Chiantigiana, 219/a
50012 Bagno a Ripoli (Firenze)
tel. 055 5383128 - info@datre.it

ASMA GRAVE, BPCO e CRSwNP NEL TERRITORIO REGIONALE

Formazione sul campo per l'ottimizzazione dei percorsi
di diagnosi, follow-up e appropriatezza terapeutica



29 Aprile 2023 - Hotel Mistral 2 - ORISTANO

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso nasce dalla necessità di un maggior aggiornamento e confronto con esperti del settore provenienti dalle strutture territoriali e dal mondo istituzionale regionale, riguardo l'adeguata gestione di patologie respiratorie con Infiammazione di Tipo 2 (Asma Grave e CRSwNP) e BPCO.

La struttura del corso prevede non solo lezioni frontali, ma anche un confronto che consenta lo sviluppo di un "Laboratorio di Idee" attraverso il coinvolgimento di tutti i partecipanti, con conseguente acquisizione di competenze mediche, tecnico-professionali e di processo da parte del Medico Specialista e di Medicina Generale.

Il corso introduce inoltre l'analisi del cost of illness in sanità con l'utilizzo dei risultati della Ricerca CERGAS (Centro di Ricerche sulla Gestione dell'Assistenza Sanitaria e Sociale – Bocconi) mettendo in relazione la diagnosi col FeNO quale biomarcatore dell'infiammazione di Tipo 2 (Asma Grave e CRSwNP) e della BPCO, e la conseguente corretta terapia di queste patologie.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si pone due obiettivi principali:

1. promuovere la conoscenza e l'utilità dei biomarcatori, in particolare il FeNO, nella diagnosi, follow-up e appropriatezza terapeutica in Asma grave e CRSwNP, caratterizzate da Infiammazione Tipo 2 e BPCO
2. analizzare le evidenze di HTA (Health Technology Assessment) in merito ad una gestione razionale delle risorse economiche della Regione Sardegna, grazie al corretto utilizzo della metodologia diagnostica del FeNO e di conseguenza ad un adeguato uso dei farmaci utili a migliorare la qualità della vita nei pazienti affetti da patologie respiratorie ("Formazione Sul Campo").

PROGRAMMA

08.00 - 08.30	Registrazione partecipanti
08.30 - 08.45	Introduzione al corso e illustrazione degli obiettivi D. Rizzo; P. Serra; P. Pirina
08.45 - 09.00	Saluto dell'Assessore dell'Igiene e Sanità e Assistenza Sociale della Regione Sardegna

I SESSIONE *Moderatore: P. Pirina*

09.00 - 09.30	L'analisi di Cost of Illness dell'uso del FeNO in sanità e i suoi utilizzi: i risultati della ricerca CERGAS P. Armeni
09.30 - 10.00	La gestione dell'Asma Grave, della BPCO e del CRSwNP: impatto clinico del FeNO G. Costanzo
10.00 - 10.30	Asma Grave, BPCO e CRSwNP Gestione dei costi, stato dell'arte ed evidenze di HTA nel territorio regionale M. Marcias
10.30 - 11.15 11.15 - 11.30	Discussione Coffee Break

II SESSIONE *Moderatore: F. Becciu*

11.30 - 12.00	Impatto clinico del FeNO nella gestione dell'Asma Grave: cenni di fisiopatologia e diagnosi P. Serra
12.00 - 12.30	Impatto clinico del FeNO nella gestione del CRSwNP: cenni di fisiopatologia e diagnosi D. Rizzo
12.30 - 13.00	Terapia dell'Asma Grave e del CRSwNP G. Costanzo
13.30 - 13.30 13.30 - 14.00	Discussione Light Lunch

III SESSIONE *Moderatore: P. Serra*

14.00 - 14.30	Impatto clinico del FeNO nella gestione della BPCO: cenni di fisiopatologia e diagnosi F. Becciu
14.30 - 15.00	Terapia della BPCO P. Pirina
15.00 - 15.30	I legami occulti tra cuore e polmoni: BPCO e Scompenso Cardiaco. I costi in termine di salute ed economici S. Corda
15.30 - 16.00	Discussione

IV SESSIONE *Moderatore: D. Rizzo*

16.00 - 16.30	Criteri di selezione del paziente con Asma Grave, BPCO e CRSwNP da parte del MMG in funzione del FeNO C. Piredda
16.30 - 16.50	Presentazione del progetto "Formazione sul Campo" P. Pirina
16.50 - 17.00 17.00 - 17.30 17.30 - 18.00	Discussione Take Home message Test ECM e chiusura lavori