

A stylized illustration of a human torso in profile, facing right. The lungs are highlighted with a series of parallel, wavy lines in a golden-yellow color. The rest of the body is outlined with thin, light-colored lines. The background features a grid of thin, curved lines that create a sense of depth and movement.

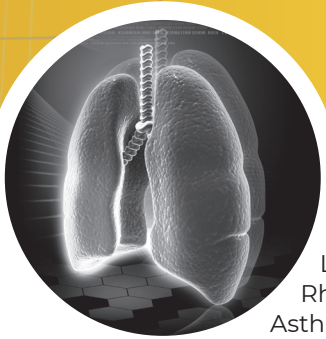
WEBINAR

www.progettolibra.it

Aggiornamento
del documento
**GLOBAL INITIATIVE
ON OBSTRUCTIVE
LUNG DISEASE 2021**
WEBINAR GOLD

1 DICEMBRE 2020 | 15.00-18.00

WEBINAR GOLD



I progetti **GINA** (Global Initiative for Asthma), **GOLD** (Global Initiative on Obstructive Lung Diseases), **ARIA** (Allergic Rhinitis and its Impact on Asthma), e **NICE** - Multimorbidity si propongono la divulgazione ed implementazione delle Linee guida per la Diagnosi, prevenzione e trattamento rispettivamente dell'asma bronchiale, della broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), della rinite e delle rispettive comorbidità, in particolare l'asma e la **BPCO**, e la **NICE** sulla multimorbidity.

Lo scopo principale dei progetti è di migliorare la gestione delle malattie, in primo luogo prevenendone l'evoluzione attraverso interventi sulla diagnosi e sui fattori di rischio. Scopo finale è quello di raccomandare i trattamenti più efficaci sulla base di evidenze scientifiche e di riuscire ad intervenire all'inizio, durante le fasi precoci della malattia, sia per prevenirne l'evoluzione che per prevenirne la mortalità che ne consegue.

I temi che verranno discussi nel webinar **GOLD** riguardano punti che verranno specificamente trattati nel Seminario **GOLD** di Filadelfia (16-17 Novembre 2020 (programma disponibile in WEB), in particolare riguardante la ridefinizione di **BPCO** e quindi quali

fenotipi può comprendere, il triplice trattamento combinato in un singolo inalatore ed i suoi effetti sulla mortalità respiratoria e non respiratoria, l'attuale indicazione all'uso delle valvole endoscopiche per la riduzione chirurgica dei volumi, e la ventilazione non invasiva.

La **BPCO** è sempre più vista come al componente polmonare della multimorbidity cronica, sa sindrome sistemica che si sviluppa un complessa interazione fra genetica e ambiente a seguito di elementi esposizione a fattori di rischio ambientali (fumo/fumo passivo, inquinamento ambientale domestico o lavorativo, prematurità, dieta, inattività, etc) ed eventi patologici quali infezioni, displasie/neoplasie, etc).

L'interazione fra questi fattori di rischio porta allo sviluppo di fenotipi eterogenei fino ad oggi identificati e trattati come singole malattie (es BPCO, scompenso cardiaco, obesità, diabete, etc) privilegiando la manifestazione clinica che si presenta per prima in forma clinicamente rilevante. Oggi l'approccio è cambiato e si tende sempre più a definire il paziente nel suo complesso, in maniera olistica. Ovviamente rimangono le competenze specifiche diagnostiche e terapeutiche per singola patologia d'organo, che quindi vanno applicate al paziente con malattia complessa per ogni componente per la sua complessità.

Il formato sarà un Webinar prevalentemente mirato alla discussione, quindi con compito assegnato al relatore di riassumere in massimo 5 minuti lo stato dell'arte sul tema assegnato. Lo scopo finale del Webinar è produzione di brevi documenti di consenso prodotti dai gruppi di lavoro dei progetti

GOLD e Multimorbidity. Obiettivo del Webinar è di riportare a livello della comunità nazionale il dibattito in corso a livello internazionale, con lo scopo di produrre documenti con indicazioni utili direttamente alla pratica clinica.



BOARD SCIENTIFICO LIBRA

SERGIO BONINI
G. WALTER CANONICA
LORENZO CORBETTA
LEONARDO M. FABBRI
PIERLUIGI PAGGIARO
ALBERTO PAPI
GIOVANNI PASSALACQUA

CHAIRS GRUPPO GOLD/MULTIMORBIDITÀ

LORENZO CORBETTA
LEONARDO M. FABBRI
ALBERTO PAPI

RELATORI E MODERATORI

RAFFAELE ANTONELLI INCALZI	Roma
ALFREDO CHETTA	Parma
ENRICO M. CLINI	Modena
MARCO CONTOLI	Ferrara
LORENZO CORBETTA	Firenze
LEONARDO M. FABBRI	Modena
STEFANO NAVA	Bologna
PAOLO PALANGE	Roma
ALBERTO PAPI	Ferrara
PAOLA ROGLIANI	Roma
DIRK-JAN SLEBOS	Groningen, NL
ANTONIO SPANEVELLO	Varese/Como

PROGRAMMA

1 DEFINIZIONE DI BPCO

Moderatore: *Leonardo M. Fabbri*

Come inserire i pazienti GOLD 0 (sintomatici senza ostruzione) e i pazienti sintomatici ma con spirometria normale o ristretta

Raffaele Antonelli Incalzi

Come considerare i soggetti con quadro di BPCO sintomatologico e spirometrico di BPCO ma senza storia di fumo

Marco Contoli

2 MODULAZIONE DELLA TERAPIA COMBINATA NEI PAZIENTI BPCO IN TRATTAMENTO CON DUPLICE/TRIPLICE

Moderatore: *Alberto Papi*

Il passaggio da duplice a triplice o viceversa riguarda soli gli steroidi inalatori o anche gli antagonisti muscarinici

Paola Rogliani

In pazienti non adeguatamente controllati con LABA/ICS a dose media meglio passare a triplice o aumentare la dose di ICS

Antonio Spanevello

3 TERAPIA COMBINATA CONTENENTE STEROIDI INALATORI (DUPLICE O TRIPLICE) E MORTALITÀ

Moderatore: *Leonardo M. Fabbri*

Importanza della dose di ICS sull'effetto della triplice sulla sopravvivenza dei pazienti con BPCO

Paolo Palange

Effetto della triplice sulla sopravvivenza presente in tutti i soggetti con BPCO o più verosimile in sottogruppi specifici (eosinofilia, tumore, asma combinata con BPCO)

Alberto Papi

4 COPD E COVID-19

Moderatore: *Alfredo Chetta*

La presenza di COPD aumenta il rischio di sviluppare COVID-19

La presenza di COPD aumenta il rischio di sviluppare forme più gravi di COVID-19 (polmonite, ARDS, insufficienza respiratoria)

La presenza di COPD aumenta il rischio di morte in pazienti che contraggono COVID-19

Leonardo M. Fabbri (relatore unico)

5 RIDUZIONE CHIRURGICA DEI VOLUMI POLMONARI TRAMITE VALVOLE ENDOSCOPICHE

Moderatore: *Lorenzo Corbetta*

Quali pazienti con BPCO sono specificamente candidabili alla riduzione chirurgica dei volumi polmonari con valvole

Dirk-Jan Slebos

6 VENTILAZIONE NON INVASIVA

Moderatore: *Enrico M. Clini*

Ruolo della ventilazione non invasiva domiciliare nel paziente con BPCO e insufficienza respiratoria cronica ipercapnica

Stefano Nava

EVENTO NON ACCREDITATO ECM

Webinar a partecipazione gratuita

COME ACCEDERE AL WEBINAR

- collegarsi alla pagina progettolibra.it o direttamente a goldcopd.it
- Selezionare la pagina dedicata al WEBINAR GOLD
- cliccare sul tasto REGISTRATI AL WEBINAR
- nella pagina che si aprirà compilare la scheda di iscrizione inserendo tutti i dati richiesti
- il sistema invierà una mail contenente le istruzioni ed il link per accedere al Webinar della diretta

INFORMAZIONI UTILI

- Il webinar può essere seguito da un PC, smartphone o tablet
- È consigliata una buona connessione ad internet
- I discenti potranno chiedere la parola prenotandosi attraverso la funzione alzata di mano. Quando sarà il proprio turno, lo staff tecnico abiliterà il microfono per intervenire.
In qualsiasi momento sarà inoltre possibile porre domande ai relatori cliccando l'icona Q&A.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio Convegni e Attività Formative

CONSORZIO FUTURO IN RICERCA

Via Saragat, 1 - Corpo B - 1° Piano · 44122 Ferrara

Tel. +39 0532 762404

Fax +39 0532 767347

convegni@unife.it

www.cieffeerre.it



CONSORZIO FUTURO IN RICERCA