

Razionale Scientifico

Le malattie Pneumologiche, per la loro importanza e la prevalenza che hanno in ambito sanitario, necessitano di uno sforzo integrato tra gli operatori sanitari territoriali ed ospedalieri per la prevenzione, la diagnosi precoce e la cura.

Le interstiziopatie polmonari (o pneumopatie infiltrative diffuse) sono un gruppo numeroso di malattie dovute a lesioni del tessuto di rivestimento degli alveoli polmonari, ovvero quella parte dei polmoni che ne rappresenta l'impalcatura, il tessuto di sostegno. Prese singolarmente sono malattie poco conosciute e rare (a volte anche molto rare), ma nel loro insieme rappresentano la causa più frequente di malattie polmonari croniche non ostruttive, dato che almeno il 15-20% di tutte le malattie croniche del polmone appartengono a questa categoria. Un preciso riconoscimento diagnostico di ciascuna di esse con il fondamentale apporto del Radiologo, ci permette di accedere alle nuove opzioni terapeutiche in questo settore che per la prima volta possono cambiare la prospettiva di vita dei pazienti che ne sono affetti.

Le malattie ostruttive croniche del polmone (Asma e BPCO) hanno sempre più un impatto importante sulla qualità di vita dei pazienti oltre ad essere una delle principali cause di morbidità nel bambino e nell'adolescente (asma), e di invalidità e mortalità nell'adulto e nell'anziano (BPCO) ed entrambe assorbono molte risorse economiche nell'ambito sanitario. È pertanto fondamentale fare il punto sulla gestione di queste malattie, alla luce delle nuove terapie e sull'aderenza ad esse.

La moderna ecografia polmonare è diventata uno strumento fondamentale nella pratica clinica quotidiana dello Pneumologo Ospedaliero, non solo nell'ambito della patologia pleurica, ma anche nella corretta interpretazione di molte patologie dell'apparato respiratorio.

L'enfisema polmonare è una condizione caratterizzata da una perdita di elasticità del polmone e come conseguenza da una riduzione del ritorno elastico e da un collasso dinamico espiratorio delle vie aeree.

Le procedure endoscopiche nel trattamento dell'enfisema polmonare per ridurre il volume polmonare e di conseguenza aumentare il ritorno elastico del polmone, hanno consentito di limitare l'approccio chirurgico con l'obiettivo di ottenere, minori costi, minori rischi, reversibilità del trattamento.

Non poteva mancare in questo "focus pneumologico" un richiamo alla patologia infettiva polmonare con l'argomento sempre attuale del corretto utilizzo della terapia antibiotica.

SEDE EVENTO:

Palace Hotel Desenzano
Viale Francesco Agello, 114/A
25015 Desenzano del Garda (BS)

ISCRIZIONI:

L'iscrizione al corso è gratuita ma obbligatoria ed è da effettuarsi on line al seguente link:

<http://iscrizioni.incentivescongressi.com>
selezionando l'evento interessato.

Il corso è accreditato per N. 100 partecipanti appartenenti a tutte le professioni sanitarie e la regolare frequenza al corso dà diritto a ricevere N. 8 crediti ECM.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott.ssa Antonietta Melchiorre
Dirigente Responsabile U.O. di Pneumologia
ASST del Garda
Presidio Ospedaliero di Desenzano del Garda (BS)

PATROCINI CONCESSI:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



Sistema Socio Sanitario



ASST Garda

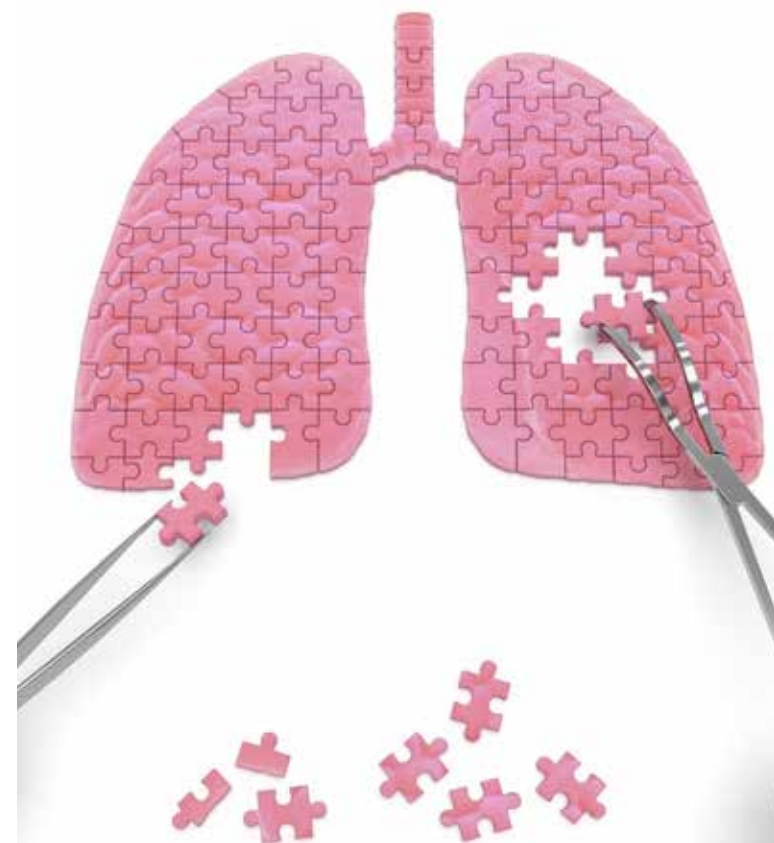
Segreteria Organizzativa / Provider ECM 3874

Incentives  Congressi
— e Formazione srl —

Via Crocifissa di Rosa 15
25128 Brescia
Tel. 030.391026
organizzazione@incentivecongressi.com
www.incentivescongressi.com

FOCUS SULLE PATOLOGIE RESPIRATORIE

Palace Hotel Desenzano
23/09/2017



08:00 - 08:20 Registrazione dei partecipanti
08:20 - 08:30 Saluto degli organizzatori

I sessione

Moderatori: Dr.ssa A. Melchiorre - Dr. D. Rinaldo

08:30 - 09:15 Patologie Interstiziali Polmonari:
inquadramento clinico
(Prof. C. Tantucci)

09:15 - 10:00 Patologie Interstiziali Polmonari:
i quadri radiologici.
Come interpretarli
(Dr. G. Battaglia)

10:00 - 10:45 Patologia pleurica
un "nuovo" approccio ecografico
(Dr. G. Marchetti)

10:45 - 11:15 Asma e/o BPCO novità
nella broncodilatazione
(Dr. F. Scaglione)

11:15 - 11:30 Coffee Break

II sessione

Moderatori: Dr. G. Aimò – Dr.ssa O. Elesbani

11:30 - 12:00 Corretto uso dei Devices
(Prof. A. Vaghi)

12:00 - 12:30 La tosse questa sconosciuta
(Dr. A. Zanasi)

12:30 - 13:00 Approccio metabolico
nel paziente con BPCO
(Dr. R. Aquilani)

13:00 - 13:30 L'N-acetilcisteina nel paziente BPCO
(Prof. C. Tantucci)

13:30 - 14:30 Lunch

III sessione

Moderatori: Dr. G. Gardini Gardenghi

14:30 - 15:15 Trattamento endoscopico di Asma ed
Enfisema Polmonare
(Dr. M. Novali)

15:15 - 16:00 Lettura Magistrale:
corretto utilizzo della terapia
antibiotica nelle infezioni
delle vie aeree inferiori e superiori
(Prof. E. Concia)

16:00 - 17:00 Discussione finale delle precedenti
relazioni

17:00 - 17:30 Conclusione dei lavori e
compilazione questionario ECM

RELATORI E MODERATORI:

Dr. AIMO GIANPIERO
Desenzano del Garda (BS)

Dr. AQUILANI ROBERTO
Pavia

Dr. BATTAGLIA GIUSEPPE
Manerbio (BS)

Prof. CONCIA ERCOLE
Verona

Dr.ssa ELESBANI OLIVIA
Desenzano del Garda (BS)

Dr. GARDINI GARDENGHI GIOVANNI
Desenzano del Garda (BS)

Dr. MARCHETTI GIAMPIETRO
Brescia

Dr.ssa MELCHIORRE ANTONIETTA
Desenzano del Garda (BS)

Dr. NOVALI MAURO
Brescia

Dr. RINALDO DAVIDE
Desenzano del Garda (BS)

Prof. SCAGLIONE FRANCESCO
Milano

Prof. CLAUDIO TANTUCCI
Brescia

Dr. VAGHI ANDREA
Garbagnate Milanese (MI)

Dr. ZANASI ALESSANDRO
Bologna

PROGRAMMA