



A I P O

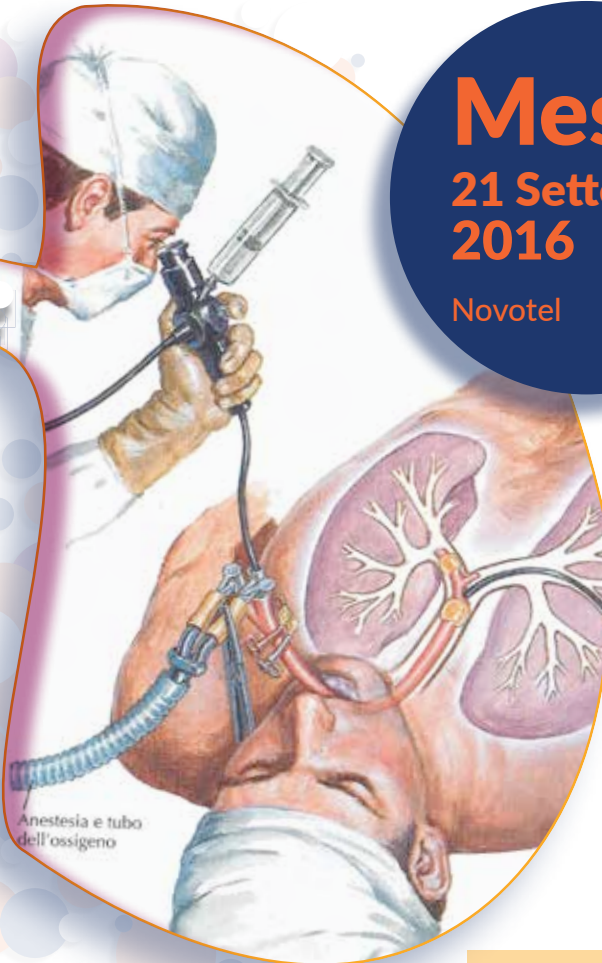
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

Corso Teorico Pratico

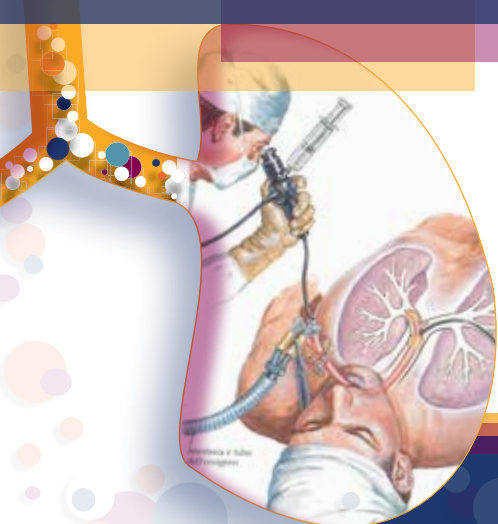
Il lavaggio Bronco Alveolare (BAL): an Update

Mestre
21 Settembre
2016

Novotel



Anestesia e tubo
dell'ossigeno



Corso Teorico Pratico Il lavaggio Bronco Alveolare (BAL): an Update

Razionale

Da quando fu introdotto negli anni '70, il BAL è stato ampiamente impiegato in Pneumologia nello studio del polmone profondo. Grazie alla sua semplicità e tollerabilità esso rappresenta una tecnica di riferimento, che ancora oggi mantiene tutto il suo valore orientativo e in taluni casi diagnostico in molte patologie che coinvolgono l'interstizio polmonare.

Ciononostante, le tecniche di esecuzione, processazione e lettura sono spesso molto diverse, e la stessa interpretazione è talvolta incompleta o imprecisa.

Il meeting si propone di focalizzare i vari aspetti tecnici, culturali ed interpretativi di questa metodica, e di affrontare questioni ancora aperte e non standardizzate come lo studio dei fattori solubili o l'impiego di sonde genetiche per l'indagine virologica; vuole inoltre essere una occasione di incontro tra diversi specialisti che utilizzano correntemente il BAL, ed un momento di utile confronto di esperienze.

Faculty

Elisabetta Balestro, Padova
Loris Ceron, Mestre (VE)
Giorgio Farina, Mestre (VE)
Mosè Favarato, Venezia
Stefano Grandesso, Mestre (VE)
Massimo Gion, Venezia
Lucio Michieletto, Mestre (VE)
Gianfranco Milani, Rovigo

Bruno Murer, Mestre (VE)
Rodolfo Muzzolon, Belluno
Rolando Negrin, Vicenza
Carlo Pomari, Negrar (VR)
Claudia Ravaglia, Forlì
Andrea Rossi, Verona
Paolo Spagnolo, Padova
Franco Maria Zambotto, Feltre (BL)

Mestre

21 Settembre
2016

Novotel

Mercoledì 21 Settembre 2016

08.30-08.50 Registrazione partecipanti
08.50-09.00 Apertura del Corso L. Ceron

I SESSIONE

Moderatori: R. Negrin - F. Zambotto

09.00-09.30 Tecnica del BAL L. Ceron
09.30-10.00 Principali indicazioni C. Ravaglia
10.00-10.30 Il BAL deve sempre essere accompagnato da TBLB? L. Michieletto
10.30-11.00 La processazione del BAL (quanti campioni? quanti destinatari?) C. Ravaglia

11.00-11.20 Coffee Break

II SESSIONE

Moderatori: G. Milani - R. Muzzolon

11.20-11.50 L'esame citologico B. Murer

LO STUDIO DELLE SOTTOPOPOLAZIONI CELLULARI

11.50-12.20 Quali marcatori usare nella routine? G. Farina
12.20-12.50 Interpretazione dei dati delle sottopopolazioni linfocitarie P. Spagnolo
12.50-13.20 La fibrosi polmonare idiopatica: dal BAL alla terapia L. Ceron

13.20-14.30 Lunch

LETTURA

14.30-15.00 Nuove opzioni terapeutiche nella BPCO L. Michieletto

III SESSIONE

Moderatori: C. Pomari - A. Rossi

LO STUDIO MICROBIOLOGICO

15.00-15.30 L'esame diretto e culturale S. Grandesso
15.30-16.00 Approccio molecolare nell'analisi del BAL M. Favarato
16.00-16.30 Valore e limiti dello studio microbiologico del BAL S. Grandesso

LE NUOVE FRONTIERE

16.30-17.00 I componenti solubili del BAL E. Balestro
17.00-17.30 I marcatori neoplastici M. Gion
17.30-18.30 Discussione finale ed eventuali proposte operative L. Ceron

18.30-18.45 Conclusioni e Questionario ECM

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n° 5079

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2008
PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI
EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO
E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 05



AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ ■

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Loris Ceron

U.O.C. di Pneumologia
Ospedale dell'Angelo - ULSS 12 Veneziana
Mestre (VE)

SEDE DEL CORSO

Novotel
Via Alfredo Ceccherini, 21
30174 Mestre

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2016

Provider 5079

Codice ID: 165959

Obiettivo formativo 2: Linee guida, protocolli, procedure

Numero partecipanti: 50

Crediti assegnati: 8,1

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Reumatologia,
Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia).

*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti
effettiva del 100% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo*

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O
RICERCHE 

Via Antonio da Recanate, 2 – 20124 MILANO
Tel. +39 02 36590350 – Fax +39 02 67382337
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it

 **aiponet**

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su   