



AIPO

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



# ALFA-1 DAY



Belluno, 7 Dicembre 2019  
Centro Congressi Belluno

# ALFA-1 DAY



CORSO **ECM**

Belluno

Centro Congressi Belluno

Sabato 7 Dicembre 2019

FACULTY

Carlo Agostini, Treviso  
 Bruno Balbi, Veruno  
 Federica Benini, Brescia  
 Luciano Corda, Brescia  
 Paola Facchin, Padova  
 Angelo Guido Corsico, Pavia  
 Riccardo Drigo, Montebelluna (TV)  
 Ilaria Ferrarotti, Pavia  
 Nuccia Gatta, Brescia  
 Rodolfo Muzzolon, Belluno  
 Federico Rea, Padova  
 Christine Seebacher, Bolzano  
 Andrea Vianello, Padova

## RAZIONALE

Il Deficit Alfa-1 Antitripsina (DAAT) è la condizione ereditaria caratterizzata da livelli ridotti o assenti di AAT che può determinare l'insorgenza di malattie genetiche respiratorie.

Questa condizione era ritenuta fino a pochi anni fa del tutto assente o quasi in Italia. Tuttavia, recenti dati epidemiologici e la costituzione di Gruppi di studio e di un registro del DAAT hanno evidenziato come nell'Italia del nord la prevalenza della condizione genetica sia simile a quella riscontrata in altre nazioni europee.

Tra le manifestazioni cliniche del DAAT vi sono senza dubbio quelle respiratorie, in primo luogo la BPCO, evidenti specialmente nei pazienti con storia di fumo di tabacco. Ma non vanno sottovalutate le altre manifestazioni cliniche, tra cui molto importanti sono le epatopatie.

Una volta posto il sospetto clinico, la diagnosi va raggiunta con accertamenti di laboratorio, dal semplice dosaggio della proteina del siero fino alla genotipizzazione.

Il trattamento di questa patologia prevede misure farmacologiche (che non si discostano da quelle previste per la BPCO) e non farmacologiche. Tra queste ultime vanno attentamente valutati anche gli aspetti chirurgici, fino al trapianto di polmone, e quelli riabilitativi respiratori. Infine vi è un aspetto peculiare che riguarda la terapia sostitutiva con proteina esogena infusa settimanalmente quoad vitam. Durante il corso verranno affrontati gli aspetti relativi alla gestione del paziente con DAAT, al fine di indirizzarlo verso il miglioramento del proprio stile di vita e di avviare quanto prima la terapia più appropriata.

Bruno Balbi, Rodolfo Muzzolon

08.30-09.00  
09.00-09.20

Registrazione dei partecipanti  
Apertura e presentazione del corso

B. Balbi, R. Muzzolon

### I SESSIONE: INQUADRAMENTO CLINICO E TERAPIA

Moderatori: B. Balbi, R. Muzzolon

09.20-09.40  
09.40-10.00  
10.00-10.20  
10.20-10.40

Deficit di alfa-1 Antitripsina e rischio respiratorio  
Deficit di alfa-1 Antitripsina e rischio epatico  
Diagnosi di laboratorio del Deficit di alfa-1 Antitripsina  
Terapia medica delle condizioni associate al Deficit di alfa-1 Antitripsina

A. Corsico  
F. Benini  
I. Ferrarotti  
L. Corda

10.40-11.00

Il trapianto di polmone come opzione terapeutica nel deficit di AAT

F. Rea

11.00-11.30

Discussione sui temi trattati

11.30-11.40

Coffee Break

11.40-13.00

**Tavola Rotonda: Vivere con il Deficit di alfa-1 Antitripsina**

F. Benini, L. Corda, A.G. Corsico, N. Gatta, I. Ferrarotti

13.00-14.00

Lunch

### II SESSIONE: GESTIONE DEL PAZIENTE

Moderatori: L. Corda, R. Drigo

14.00-14.30  
14.30-15.00  
15.00-15.30  
15.30-16.00  
16.00-16.30  
16.30

La rete delle malattie rare in Veneto  
Modello di rete in Alto Adige  
L'esperienza di Belluno  
Asma grave e Deficit di alfa-1 Antitripsina  
Discussione sui temi trattati  
Termine dei lavori e Questionario ECM

P. Facchin, C. Agostini  
C. Seebacher  
R. Muzzolon  
A. Vianello

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015  
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. 007



**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER ECM n° 5079  
ACCREDITATO STANDARD

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 ■

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Bruno Balbi**

UO, Pneumologia Riabilitativa  
Fondazione Salvatore Maugeri IRCCS  
Istituto Scientifico, Veruno (NO)

### **Rodolfo Muzzolon**

UOC Pneumologia  
PO San Martino  
ULSS 1 Dolomiti, Belluno (BL)

## SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Belluno  
Piazza Giorgio Piloni, 11 - 32100 Belluno

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019 - Provider 5079  
Codice ID: 276934

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali  
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 50

Crediti assegnati: 6

Figure professionali: Medico Chirurgo, Infermiere, Fisioterapista

Discipline accreditate: Malattie dell'apparato respiratorio, Chirurgia Toracica, Medicina Fisica e Riabilitazione,  
Medicina Interna, Medicina generale (Medici di famiglia)

## ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita

L'iscrizione dovrà essere effettuata on-line su [www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it),  
selezionando l'anno ed il mese di svolgimento per filtrare l'evento.

Non sono ammesse altre modalità.

*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti  
effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo*

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337  
[segreteria@aiporicerche.it](mailto:segreteria@aiporicerche.it) - [www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
[aiposegreteria@aiporicerche.it](mailto:aiposegreteria@aiporicerche.it)  
[www.aiponet.it](http://www.aiponet.it)

seguici su  

Con la sponsorizzazione non condizionante di

**CSL Behring**  
Biotherapies for Life™