

A I P O

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN  
THORACIC  
SOCIETY

**TREVISO**

Sala Convegni - Ospedale Ca' Foncello

Deficit di  
**ALFA-1**

**ANTI**  
**BPCO** **TRIPSINA:**  
**e non solo**

Guardare oltre  
la frontiera

**8** APRILE  
**2026**

# Deficit di **ALFA-1**

## **ANTI**TRIPSINA: **BPCO** e non solo

Guardare oltre la frontiera

**FACULTY**

*Anna Annunziata, Napoli  
Bruno Balbi, Novara  
Vincenzo Baldo, Padova  
Carlo Barbetta, Bassano  
Federica Benini, Brescia*

*Matteo Bonato, Treviso  
Giovanni Maria Comacchio, Padova  
Ilaria Ferrarotti, Pavia  
Nuccia Gatta, Brescia  
Nicola Malacchini, Treviso*

*Claudio Micheletto, Verona  
Micaela Romagnoli, Treviso  
Mariaenrica Tiné, Padova  
Andrea Vianello, Padova*

## **RAZIONALE**

Il deficit di Alfa-1 Antitripsina (DAAT) è la patologia con la maggiore prevalenza tra le malattie rare respiratorie assieme alla sarcoidosi. Allo stato attuale però solamente un paziente su dieci riceve la diagnosi limitando le strategie preventive e le successive possibilità terapeutiche.

Ridotti livelli di Alfa-1 Antitripsina (AAT) o forme disfunzionanti di AAT predispongono a patologie respiratorie ed epatiche e a più rare presentazioni associate. L'eterogeneità dei fenotipi e la loro differente gravità sono alcune delle maggiori sfide diagnostiche per il clinico: è necessaria, infatti, un'associazione di dati clinici, funzionali, laboratoristici e radiologici per una diagnosi accurata ed un successivo follow-up.

Negli ultimi anni l'attenzione per questa patologia è in notevole aumento, poiché si è dimostrato che una diagnosi ed un trattamento precoce possono rallentare il decadimento funzionale ed aumentare la sopravvivenza. In aggiunta il miglioramento delle tecniche di genotipizzazione ha permesso la scoperta di varianti rare (non S e non Z) e la conseguente caratterizzazione di pazienti precedentemente senza diagnosi.

La complessità clinica necessita anche in ambito terapeutico la presa in carico del paziente nei vari ambiti di cura: farmacologico, riabilitativo e psicologico fino al trapianto polmonare e/o epatico.

Ne consegue che è cruciale l'integrazione delle competenze multispecialistiche e di diverse professioni sanitarie.

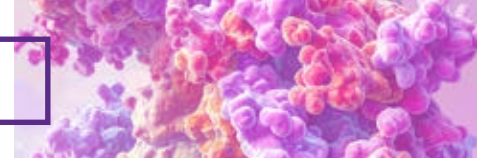
La principale presentazione del DAAT rimane la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO). Anche se ben più nota, tale patologia rimane una sfida diagnostica e terapeutica. In quest'ambito sono stati ottenuti molti importanti risultati negli ultimi anni in termini di prevenzione, di trattamento farmacologico e aspettativa di vita.

La strada da percorrere è ancora lunga, ma nuovi studi in ambito diagnostico e terapeutico aprono un nuovo orizzonte di conoscenza e di possibili futuri trattamenti.

La frontiera non è altro che il confine tra l'oggi e il domani; a noi il compito di saper guardare oltre.

Benvenuti a Treviso a parlare insieme di DAAT e BPCO.

*Micaela Romagnoli, Nicola Malacchini*



12.45-13.10 Registrazione dei partecipanti  
13.10-13.20 Saluto del Direttore Generale AULSS2 Marca Trevigiana

F. Benazzi

### I Sessione: Inquadramento clinico multidisciplinare e diagnosi di DAAT

*Moderatori:* M. Romagnoli, A. Vianello

13.20-13.40 Apertura e introduzione al Corso  
13.40-14.00 Introduzione al deficit di Alfa-1 Antitripsina (DAAT) - Alfa-1 Antitripsina (A1AT): una proteina fondamentale nelle patologie respiratorie  
14.00-14.20 Come si presenta il DAAT nelle patologie epatiche?  
14.20-14.40 Bronchiectasie e DAAT: evidenze, approcci clinici e terapeutici  
14.40-15.00 La diagnosi di DAAT - Test quantitativi e qualitativi: come si articola il processo di diagnosi?  
15.00-15.20 Associazione Nazionale DAAT - Il punto di vista del paziente  
15.20-15.50 Discussione sui temi trattati nella I Sessione

M. Romagnoli, N. Malacchini

N. Malacchini

F. Benini

M. Tinè

I. Ferrarotti

N. Gatta

15.50-16.10 **Coffee break**

### II Sessione: DAAT e necessità di un trattamento olistico

*Moderatori:* C. Barbetta, M. Bonato

16.10-16.30 BPCO: nuove evidenze dall'utilizzo della triplice terapia  
16.30-16.50 La terapia del DAAT - La terapia di sostituzione enzimatica e altri possibili nuovi approcci terapeutici  
16.50-17.10 Quando è necessario ricorrere al trapianto polmonare nel DAAT  
17.10-17.30 L'importanza della riabilitazione respiratoria nel paziente con DAAT  
17.30-17.50 La prevenzione delle infezioni nei pazienti con DAAT: vaccinazioni consigliate  
17.50-18.20 Discussione sui temi trattati nella II Sessione  
18.20-18.45 Considerazioni conclusive e chiusura corso

C. Micheletto

A. Annunziata

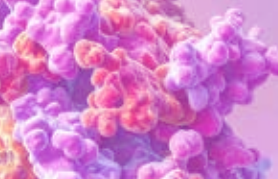
G.M. Comacchio

B. Balbi

V. Baldo

M. Romagnoli, N. Malacchini

*Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale*



SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO  
9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED  
EROGAZIONE DI EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI  
NELLEMBITO SANITARIO E NELLE DUCAZIONE  
CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)



Certificato

N. 501004504

A I P O

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN  
THORACIC  
SOCIETY

PROVIDER ECM - CREDITO  
ACCREDITATO - STANDARD

AIPONET 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

**Micaela Romagnoli**

**Nicola Malacchini**

Direttore, U.O.C. Pneumologia, Ospedale Santa Maria di Ca' Foncello  
ULSS 2 Marca Trevigiana, Treviso

Dirigente Medico, U.O.C. Pneumologia, Ospedale Santa Maria di Ca' Foncello  
ULSS 2 Marca Trevigiana, Treviso

## SEDE

Sala Convegni - Ospedale Ca' Foncello - Piazzale dell'Ospedale, 1 - 31100 Treviso

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

*Evento inserito nel Piano Formativo 2026 di AIPONET-ITS/ETS*

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

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

**Figura professionale:** Medico Chirurgo

**Discipline:** Malattie dell'Apparato respiratorio; Allergologia e immunologia clinica; Chirurgia toracica; Gastroenterologia; Geriatria;  
Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina Interna; Laboratorio di genetica medica;  
Pediatria; Radiodiagnostica; Medicina generale (Medici di famiglia)

**Numero partecipanti:** 40

**Codice ID:** 5079-474633

**Crediti formativi:** 5

## INFORMAZIONI

**[www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**A I P O**  
**RICERCHE**



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO  
Tel. +39 02 6679041 r.a.

[segreteria@aiporicerche.it](mailto:segreteria@aiporicerche.it) - [www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)

 **aiponet**

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

segui su    