

TREVISO LUNG DAY 2025 UPDATE

Evento realizzato con il contributo non condizionante di

AstraZeneca 

 **Boehringer
Ingelheim**

 **GSK**

 **Chiesi**

 **FIRMA**
S.p.A.



sanofi | **REGENERON**

 **ORION
PHARMA**

19 Giugno 2025

Sala Convegni, Palazzo Giacomelli

REGIONE DEL VENETO



ULSS2
MARCA TREVIGIANA

AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

Le malattie polmonari acute e croniche sono tra le patologie a più elevato impatto socio-economico nel mondo, a causa della loro elevata epidemiologia, morbilità e mortalità, come l'asma bronchiale, la BPCO (Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva), le bronchiectasie, le malattie infettive virali e batteriche ed il tumore del polmone e della pleura che mostrano un'elevata prevalenza, in alcuni casi dovuta anche ad uno scorretto stile di vita, e all'aumento dell'inquinamento ambientale in e outdoor.

Siamo attualmente in un'era di rapidissima trasformazione anche in ambito sanitario, accelerata durante e dopo la pandemia Covid, che diventa sempre più evidente con la diffusione anche in ambito medico dell'Intelligenza Artificiale, dei dati di ricerca scientifica continuamente in aggiornamento, della crescente innovazione tecnologica e terapeutica che portano ad una diagnosi e terapia sempre più personalizzata e di precisione.

Le malattie croniche rappresentano il principale problema di salute pubblica nei Paesi occidentali. Queste patologie, infatti, sono responsabili di oltre il 90% di tutte le morti nel nostro Paese. Il miglioramento delle cure, combinato al crescente invecchiamento della popolazione, pone notevoli pressioni gestionali ed economiche sui Sistemi Sanitari Nazionali. Per questo diventa sempre più attuale ed urgente delineare strategie e percorsi di gestione della cronicità, sistemica così come polmonare, con la ricerca di una adeguata integrazione ospedale-territorio.

Durante le diverse sessioni del Treviso Lung Day Update edizione 2025 - che vede la partecipazione di relatori nazionali e internazionali di affermata fama scientifica - saranno trattati argomenti come lo scenario attuale della specialità Pneumologia e delle sue "sub-specialità" in un'era di necessità di gestione della cronicità con l'integrazione ospedale-territorio, di progresso tecnologico, di Intelligenza Artificiale, di prevenzione delle infezioni, del ruolo pneumologico nella gestione del paziente respiratorio acuto grave con modalità di ventilazione non-invasiva e di diagnosi/stadiazione/trattamento sempre più paziente-centrici con la Pneumologia Interventistica. Si darà inoltre un aggiornamento con la più recente letteratura scientifica internazionale sulle patologie croniche ostruttive come asma, asma grave e BPCO, si parlerà di medicina di genere, di interstiziopatie polmonari diffuse e di tumore del polmone e della pleura.

L'intera giornata di aggiornamento, con anche una lettura magistrale dedicata a questo affascinante organo che è il polmone in tutta la sua funzionalità "artistica/fantastica", ha l'obiettivo di aggiornare, coinvolgere ed appassionare partecipanti giovani e meno giovani, ma tutti motivati per un "respiro migliore".

Benvenuti a Treviso, e buon meeting a tutti.

CHAIR

Dr.ssa Micaela Romagnoli
Direttore UOC Pneumologia
Ospedale Ca' Foncello, Treviso
ULSS 2 Marca Trevigiana



Vincenzo Baldo	Padova
Elisabetta Balestro	Padova
Elisa Baratella	Trieste
Bianca Beghè	Modena
Francesco Benazzi	Treviso
Davide Biondini	Padova
Piero Candoli	Bologna
Antonino Cartabellotta	Bologna
Gian Luca Casoni	Rovigo
Pascal Chanez	Marseille, France
Enrico M. Clini	Modena
Marco Contoli	Ferrara
Manuel G. Cosio	Padova
Rita Cucchiara	Modena
Giorgina Dalpiaz	Bologna
Leonardo M. Fabbri	Modena
Marta Favero	Treviso
Alessia Fraccaro	Treviso
Sara Giacomelli	Treviso
Mario Giobbia	Treviso
Sergio Alfonso Harari	Milano
Filippo Lanfranchi	Mestre (VE)
Nicola Malacchini	Treviso
Maria Rita Marchi	Cittadella (PD)
Francesco Menzella	Montebelluna (TV)
Claudio Micheletto	Verona
Lucio Michieletto	Mestre (VE)
Giovanni Morana	Treviso
Rodolfo Muzzolon	Belluno
Stefano Nava	Bologna
Manuele Nizzetto	Dolo (VE)
Klaus F. Rabe	Grossshansdorf, Germany
Micaela Romagnoli	Treviso
Francesca Savoia	Treviso
Gianenrico Senna	Verona
Antonella Serafini	Bussana di Sanremo (IM)
Fabio Giuseppe Vassallo	Trento
Andrea Vianello	Padova

- 08:30** **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**
- 08:45** **SALUTI DEL DIRETTORE GENERALE AULSS 2 MARCA TREVIGIANA**
Dr. Francesco Benazzi
PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO
Dr.ssa Micaela Romagnoli, Direttore UOC Pneumologia Treviso
- LA PNEUMOLOGIA OGGI**
Moderatori Enrico M. Clini, Lucio Micheletto, Rodolfo Muzzolon, Andrea Vianello
- 09:00-09:20** **Il futuro della pneumologia italiana in Europa**
Claudio Micheletto
- 09:20-09:40** **Quale futuro per il Servizio Sanitario Nazionale?**
Antonino Cartabellotta
- 09:40-10:00** **L'Intelligenza Artificiale in medicina e pneumologia**
Rita Cucchiara
- 10:00-10:20** **Doctors in fire: dal magnifico dottore allo sfruttato lavoratore**
Stefano Nava
- 10:20-10:40** **La prevenzione vaccinale nelle malattie respiratorie croniche**
Vincenzo Baldo
- 10:40-11:00** **Infezioni respiratorie acute e polmoniti in EU: aggiornamento e raccomandazioni**
Mario Giobbia
- 11:00-11:30** **COFFEE BREAK**
- 11:30-12:00** **LECTIO MAGISTRALIS: THE FANTASTIC LUNG**
Introduce Klaus F. Rabe
Leonardo M. Fabbri
- MALATTIE RESPIRATORIE OSTRUTTIVE**
Moderatori Bianca Beghè, Manuel G. Cosio, Gianenrico Senna
- 12:00-12:20** **Asma bronchiale: gestione della terapia inalatoria**
Francesco Menzella
- 12:20-12:40** **Severe asthma and biologics: why, when, which and for how long?**
Pascal Chanez
- 12:40-13:00** **Imaging in asma bronchiale e BPCO**
Giorgina Dalpiaz
- 13:00-13:20** **Tattamento farmacologico nel paziente BPCO-comorbido**
Marco Contoli
- 13:20-13:40** **Cuore-Polmoni: prevalenza e trattamento dello scompenso cardiaco nei pazienti con BPCO**
Sara Giacomelli
- 13:40-14:40** **LIGHT LUNCH**

MEDICINA DI GENERE E MALATTIE POLMONARI INTERSTIZIALI DIFFUSE (ILD)

- Moderatori* Alessia Fraccaro, Maria Rita Marchi, Giovanni Morana, Manuele Nizzetto
- 14:40-15:00** **La Pneumologia di genere**
Antonella Serafini
- 15:00-15:20** **Anca e le polmoniti interstiziali**
Sergio Harari
- 15:20-15:40** **ILD: update sulla diagnosi radiologica nell'era AI**
Elisa Baratella
- 15:40-16:00** **ILD: il ruolo del reumatologo nella diagnosi e gestione multidisciplinare delle ILD-CTD**
Marta Favero
- 16:00-16:20** **IPF: update trattamento farmacologico**
Elisabetta Balestro
- TUMORE POLMONE E PATOLOGIA PLEURICA**
Moderatori Gian Luca Casoni, Francesca Savoia, Fabio Giuseppe Vassallo
- 16:20-16:40** **Lo Pneumologo, l'AI e la diagnosi dei tumori polmonari periferici**
Piero Candoli
- 16:40-17:00** **Tumore polmonare resecabile stadio III: tecniche di stadiazione e ri-stadiazione**
Filippo Lanfranchi
- 17:00-17:20** **La gestione del versamento pleurico nelle mani dello Pneumologo**
Davide Biondini
- 17:20-17:40** **La Pneumologia nella diagnosi del mesotelioma**
Nicola Malacchini
- 17:40-18:00** **Discussione**
- 18:00-18:15** **QUESTIONARIO ECM E CONCLUSIONI**

ACCREDITAMENTO ECMCodice ECM: **RES 352- 447735**Numero crediti formativi ECM: **5,6**

Professioni accreditate:

MEDICO CHIRURGO**Discipline:**

- Allergologia e Immunologia Clinica
- Cardiologia
- Farmacologia e Tossicologia clinica
- Malattie dell'Apparato Respiratorio
- Medicina Generale (Medici di famiglia)
- Medicina Interna
- Oncologia
- Radiodiagnostica

INFERMIERENumero massimo partecipanti ECM: **150****OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere Area Formativa: Tecnico Professionale.

ATTESTATO ECM

Ogni partecipante potrà ottenere i crediti sulla base dei seguenti criteri:

- percentuale di presenza al 90%
- superamento della verifica di apprendimento (75% livello di sufficienza)
- consegna della documentazione ECM interamente completata e firmata
- firma sul registro presenze in entrata ed uscita

PROVIDER ECM**IDEAS GROUP SRL (ID PROVIDER 352)**

Via Santo Spirito 11 – 50125 Firenze

Tel. +39 055 2302663

info@ideasgroup.it | www.ideasgroup.it

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA****Ufficio Convegni e Attività Formative****CONSORZIO FUTURO IN RICERCA**

Via Saragat, 1 – Corpo B – I° Piano – 44122 Ferrara

Tel. +39 0532 762404

convegni@unife.it | www.cieffeerre.it

**ISCRIZIONI**La partecipazione all'evento è **GRATUITA**.

E' necessario provvedere alla iscrizione online tramite il form disponibile all'indirizzo web:

www.cieffeerre.it/TREVISO_LUNG_DAY_2025**LINGUE UFFICIALI**

ITALIANO e INGLESE (non è previsto il servizio di traduzione simultanea)

SEDE**SALA CONVEGNI**

Palazzo Giacomelli-Spazio Confindustria Veneto Est, Piazza Giuseppe Garibaldi 13, 31100 Treviso

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE**AUTO**

Autostrada A27 Mestre-Belluno, uscita Treviso Sud direzione Centro cittadino (circa 7 km, 11 minuti di percorrenza).

Il Palazzo Giacomelli è situato nel cuore del centro storico di Treviso, il Parcheggio DAL NEGRO AL CENTRO APCOA dista 5 minuti a piedi.

TRENO

La stazione ferroviaria Treviso Centrale, situata sulla tratta Venezia-Udine-Trieste e Milano-Udine, dista 900 metri (12 minuti a piedi).

Servizio taxi disponibile all'esterno della stazione a pagamento.

Tempo di percorrenza circa 4 minuti.

