

Provider e Segreteria Organizzativa

Update International Congress srl - Provider nr. 2496- Società Certificata ISO 9001

Titolo Evento

Le patologie Ostruttive Polmonari tra Ospedale e territorio

Luogo e data Evento

FAD asincrona erogata dal 1 al 31 maggio 2026 su piattaforma www.upcongr.it presso Update International Congress srl L.go Don Rusconi, 9 – 20017 Rho (MI)

Destinatari dell'iniziativa

n. 80 Medici Chirurghi specializzati in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Geriatria, Allergologia, Medicina generale (MMG)

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Bianca Beghé

Dirigente medico di I livello presso Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena

Obiettivo formativo

Integrazione ospedale territorio

Programma

- 15' Lo Pneumologo e il paziente: l'esperienza della Scuola dell'Asma
(**B. Beghé** - *Policlinico di Modena; UNIMORE*)
- 15' Lettura ed Interpretazione della Spirometria Semplice nel Follow-Up del paziente con BPCO
(**Dott. D. Burraccione** - *Poliambulatorio ASL Isernia*)
- 15' Il Trattamento del Paziente Ospedalizzato per Riacutizzazione di BPCO
(**Dr.ssa S. Di Sante** - *Ospedale civile Maria SS dello Splendore Giulianova TE, Medicina Interna*)
- 15' Small Air Obstruction: riacutizzazioni bronchiali e stato di salute in BPCO
(**Dott. V.N. Quaranta** - *UOC Pneumologia, Policlinico Bari*)

- 15' Triplice Terapia Inalatoria come Strategia per la riduzione della mortalità
(**Dott. M. Jaber** - *Policlinico Triestino Pineta del Carso*)
- 15' Le Raccomandazioni GINA 2026: novità?
(**Dr.ssa L. Mancino** - *Ospedale dell'Angelo di Mestre*)
- 15' Linee guida GOLD 2026 e nuove evidenze in RW
(**Dr.ssa C. Arena** - *Pneumologia Ospedale di Borgo Trento Verona*)
- 15' Innovazione e medicina di precisione in asma: dal fenotipo all'endotipo
(**Dott. M. Mazzolini** - *Pneumologia Ospedale Bellaria Bologna*)

Razionale Scientifico

L'Asma e la BPCO, tuttora sottodiagnosticate, sono malattie infiammatorie croniche delle vie aeree che, se non adeguatamente trattate, possono portare a morte per improvvisi eventi acuti.

Si evidenzia pertanto la necessità di migliorare la consapevolezza su queste patologie sia in funzione di un'adeguata e precoce diagnosi, che della possibilità di monitorare il paziente e, di conseguenza, di adeguare l'approccio terapeutico.

Obiettivo del corso è offrire una panoramica completa alla luce delle più recenti evidenze scientifiche.

Totale ore formative 2 - Numero crediti previsti 2

Relatori

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
Angeletti	Giulia	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato respiratorio	Dirigente Medico UOC Pneumologia Ospedale Bellaria	Bologna
Arena	Cinzia	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato respiratorio	Dirigente medico presso l'U.O. di Pneumologia dell'Azienda Ospedaliera	Verona
Beghé	Bianca	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato respiratorio	Dirigente medico di I livello presso Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio	Modena
Burraccione	Diego	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'Apparato respiratorio	Medico di medicina generale a Venafro (IS)	Isernia
Di Sante	Stefania	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e malattie del ricambio	Medico internista presso ospedale civile Maria SS dello Splendore Giulianova	Teramo
Jaber	Mohamad	Medicina e Chirurgia	Malattie apparato respiratorio	Vice responsabile reparto pneumologia e broncologia centro Pineta del Carso di	Trieste
Mancino	Laura	Medicina e Chirurgia	Malattie apparato respiratorio	Dirigente medico presso la pneumologia dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre, VE.	Padova
Quaranta	Vitaliano Nicola	Medicina e Chirurgia	Malattie apparato respiratorio	Medico pneumologo a Bari	Bari