

FACULTY

Alessandro Abramo, *Portogruaro (VE)*

Filippo Andò, *Messina*

Salvatore Bellofiore, *Catania*

Marcello Bosi, *Forlì*

Stefano Centanni, *Milano*

Carlo Cernetti, *Treviso*

Giovanni Costa, *Milano*

Roberto Dal Negro, *Verona*

Fernando De Benedetto, *Chieti*

Michele De Benedetto, *Lecce*

Fabio De Conti, *Pieve di Soligo (TV)*

Beniamino D'Errico, *Aosta*

Riccardo Drigo, *Montebelluna (TV)*

Sergio Garbarino, *Genova*

Antonio Gracco, *Padova*

Anna Maria Grosso, *Firenze*

Luca Guarda Nardini, *Treviso*

Gabriella Guarnieri, *Padova*

Donato Lacedonia, *Foggia*

Carolina Lombardi, *Milano*

Paolo Lucernoni, *Vittorio Veneto (TV)*

Edoardo Manfredi, *Parma*

Marco Mantero, *Milano*

Luigi Marino, *Vittorio Veneto (TV)*

Oreste Marrone, *Palermo*

Claudio Micheletto, *Verona*

Lucio Michieletto, *Mestre (VE)*

Stefano Nardini, *Mestre (VE)*

Manuele Nizzetto, *Mirano-Dolo (VE)*

Luana Nosetti, *Varese*

Desiderio Passali, *Roma*

Vincenzo Patruno, *Udine*

Paolo Pelizza, *Brescia*

Mario Polverino, *Scafati (SA)*

Salvatore Privitera, *Giarre (CT)*

Piera Ranieri, *Brescia*

Luca Richeldi, *Roma*

Giuseppe Rizzotto, *Vittorio Veneto (TV)*

Micaela Romagnoli, *Treviso*

Paolo Russo, *Vittorio Veneto (TV)*

Mario Saia, *Padova*

Claudio M. Sanguinetti, *Roma*

Antonio Sanna, *Pistoia*

Maurizio Domenico Toraldo, *Lecce*

Emmanuele Tupputi, *Barletta*

Andrea Vianello, *Padova*

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Fabio De Conti

Luigi Marino

Antonio Sanna

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento seguirà la procedura di accreditamento presso l'Agenas per n. 150 partecipanti e per le seguenti Figure Professionali:

- Medico Chirurgo (tutte le specialistiche incluso MMG)
- Odontoiatria
- Tecnici di neurofisiopatologia
- Fisioterapisti
- Infermieri

L'assegnazione dei crediti è subordinata all'effettiva partecipazione all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze.

L'evento è in fase di accreditamento.

La partecipazione al congresso non implica l'iscrizione, la partecipazione o la possibilità di sostenere il test per il conseguimento dell'attestazione rilasciata al termine del corso "*La gestione multidisciplinare e multiprofessionale dell'OSAS in età adulta*".

SEDE DEL CONGRESSO

BHR Treviso Hotel

Via Postumia Castellana, 2
31055 Quinto di Treviso (TV)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

S.A.M.A.
Service & Congress

Via Provinciale 8/A Mili S. Marco - 98132 Messina

Tel/Fax: + 39 090 68 11 318 - info@samacongressi.it - www.samacongressi.it



CONGRESSO

Malattie respiratorie: le priorità socio-sanitarie



Treviso, 11-12 Marzo 2020 - BHR Treviso Hotel

RAZIONALE SCIENTIFICO

La Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno (OSAS), la Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO), l'Asma Bronchiale, la Fibrosi Polmonare Idiopatica ed il Tumore del polmone sono le malattie respiratorie di maggior interesse per la loro ampia diffusione nella popolazione generale e/o per i benefici ottenuti con i più recenti aggiornamenti terapeutici.

Tra queste, come da recenti dati del Ministero della Salute, l'OSAS è quella maggiormente rappresentata con una prevalenza superiore al 20% negli adulti di entrambi i sessi ed è associata alle più frequenti cause di morte (ipertensione arteriosa sistemica, malattia coronarica, scompenso cardiaco, fibrillazione atriale, stroke, diabete mellito, insufficienza renale, BPCO, asma bronchiale). È inoltre causa di circa il 7% di tutti gli incidenti stradali e raddoppia il rischio di incidenti sul lavoro.

Per contrastare tali problematiche, di interesse per il singolo individuo e per la popolazione in generale, il Ministero della Salute ha pubblicato un documento di indirizzo per la prevenzione e la diagnosi precoce dell'OSAS e quello dei Trasporti ha prodotto specifiche normative in materia di idoneità psico-fisica alla guida. Il trattamento dell'OSAS determina inoltre un guadagno in salute per i soggetti con associata asma bronchiale o BPCO.

L'asma bronchiale e la BPCO, di per sé e specie nelle loro forme più severe, se non correttamente diagnosticate e non adeguatamente trattate hanno un impatto fortemente negativo sia per la salute della persona che per la comunità. Entrambe caratterizzate da una componente infiammatoria bronchiale, sono talvolta difficilmente distinguibili tra loro. Il loro corretto inquadramento permette allo specialista un intervento mirato con miglioramento della qualità della vita e riduzione dei costi sanitari.

La Fibrosi Polmonare Idiopatica, pur essendo malattia rara, gode di grande interesse a causa delle recenti innovazioni terapeutiche con farmaci biologici che offrono la possibilità di migliorare l'aspettativa di vita.

Analoghi risultati sono oggi ottenibili per il tumore del polmone anche grazie alla possibile ottimizzazione del percorso diagnostico e stadiativo.

Obiiettivo del congresso è illustrare l'attualità in materia di malattie respiratorie croniche ed emergenti

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Mercoledì 11 Marzo 2020

Ore 12:00	Registrazione dei Partecipanti	
Ore 13:30	Saluti della autorità	
	Presidente Sezione Triveneto SIP/IRS	F. De Conti
	Direttore AULSS2 Marca Trevigiana	F. Benazzi
	Direttore SOC Pneumologia Treviso	M. Romagnoli
	Presentazione del Corso	A. Sanna

I SESSIONE: Il tumore del polmonePresidente: **C.M. Sanguinetti** - Moderatori: **P. Lucernoni, L. Michieletto**

Ore 14:30	L'endoscopia toracica nel tumore del polmone: presente e futuro	M. Romagnoli
Ore 15:00	L'ottimizzazione del percorso diagnostico e stadiativo: il PACC Nodulo Polmonare	A.M. Grosso

II SESSIONE: Le malattie respiratorie cronichePresidente: **S. Nardini** - Moderatori: **L. Marino, A. Vianello**

Ore 15:30	Asma grave: selezione dei pazienti e terapia	F. De Conti
Ore 16:00	BPCO: duplice o triplice?	F. Andò
Ore 16:30	OSAS: prevenzione e diagnosi precoce	M.D. Toraldo
Ore 17:00	Coffee break	

III SESSIONE: La cronicità: attualità ed aspetti gestionaliPresidente: **F. De Benedetto** - Moderatori: **S. Privitera, M. Romagnoli**

Ore 17:30	Le Overlap: OSAS, asma e BPCO	E. Patruno
Ore 18:00	L'insufficienza respiratoria cronica riacutizzata: nuove tecnologie in UTIR	A. Vianello
Ore 18:30	La gestione della cronicità respiratoria sul territorio	L. Marino

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì 12 Marzo 2020

IV SESSIONE: OSAS ed età della vitaPresidente: **E. Tupputi** - Moderatori: **A. Gracco, M. Nizzetto**

Ore 08:30	Il paradosso della cronicità in età pediatrica	L. Nosetti
Ore 09:00	OSAS e medicina di genere: clinica e diagnostica strumentale	M. Bosi
Ore 09:30	L'OSAS nell'anziano	P. Ranieri
Ore 10:00	Coffee break	

V SESSIONE: Le comorbiditàPresidente: **M. Polverino** - Moderatori: **C. Cernetti, C. Micheletto**

Ore 10:30	OSAS ed obesità-ipoventilazione	S. Bellofiore
Ore 11:00	Ipertensione e scompenso cardiaco	C. Lombardi
Ore 11:30	Le comorbidità neurologiche	S. Garbarino
Ore 12:00	Le "nuove" comorbidità: cancro e rene	O. Marrone

LETTURA MAGISTRALEModeratori: **F. De Conti, S. Centanni**

Ore 12:30	Fibrosi polmonare: le prospettive terapeutiche	L. Richeldi
Ore 13:30	Light lunch	

VI SESSIONE: Le opzioni terapeutiche e la scelta terapeuticaPresidente: **G. Rizzotto** - Moderatori: **R. W. Dal Negro, D. Passali**

Ore 14:30	I dispositivi a pressione positiva e la terapia posizionale	D. Lacedonia
Ore 14:50	La chirurgia ORL conservativa	P. Russo
Ore 15:10	La terapia odontoiatrica	E. Manfredi
Ore 15:30	Chirurgia maxillo-facciale	L. Guarda Nardini
Ore 15:50	Presentazione casi clinici	M. Mantero
	Discussant: A. Abramo, R. Drigo	

Ore 16:40 Coffee break

VII SESSIONE: Aspetti sociali ed organizzativiPresidente: **M. Saia** - Moderatori: **B. D'Errico, G. Guarnieri**

Ore 17:00	OSAS ed idoneità psicofisica alla guida	P. Pelizza
Ore 17:30	La gestione dell'OSAS in ambito lavorativo	G. Costa
Ore 18:00	I tavoli di lavoro istituzionali	M. De Benedetto