

# PneumoTrieste

TRIESTE

26-28 marzo 2012

# 2012



Cari Colleghi,

siete invitati a PNEUMOTRIESTE 2012 che si svolgerà dal 26 al 28 marzo 2012 nella prestigiosa sede dell'Hotel Savoia di Trieste proprio di fronte al mare Adriatico accanto a Piazza Unità d'Italia.

Questa edizione è caratterizzata da molteplici motivi di interesse. Il meeting si apre con la lettura di McKeon e Wa appartenenti al gruppo dell'Università di Harvard che per primo ha dimostrato come le cellule staminali possono rigenerare i polmoni danneggiati aprendo nuovi scenari nella cura delle malattie polmonari. Altri temi affrontati durante il congresso saranno la terapia delle patologie delle vie aeree secondo il fenotipo, la patologia infettiva pneumologica con particolare attenzione alle novità sulla tubercolosi, la terapia oncologica personalizzata, l'ipertensione polmonare nella pratica clinica, i risultati dei grandi trial nord-americani targati NIH. Il gruppo di Studio dell'European Respiratory Society sulle Pneumopatie infiltrative diffuse, sotto la guida di Venerino Poletti, anche quest'anno organizza un simposio sulle malattie interstiziali polmonari con la partecipazione dei migliori studiosi europei e noti esperti americani della Mayo Clinic. Sono poi proposti multipli filoni di aggiornamento professionale che comprendono i Pneumocorsi, i minicorsi e gli incontri con l'esperto. Tra i vari temi oggetto dei corsi teorico-pratici ricordiamo l'ecografia del torace, la pneumologia interventistica, la ventilazione non invasiva, i disturbi respiratori nel sonno e la polisonnografia, le tecniche diagnostiche in cardiologia, la fisiopatologia respiratoria applicata ai problemi clinici, la teoria e la pratica della allergologia non solo respiratoria.

Chiuderà Pneumotrieste 2012 la consueta tavola rotonda tra membri delle varie società scientifiche, medici ospedalieri e docenti universitari con argomento la formazione specialistica pneumologica. L'anno scorso la discussione era stata particolarmente vivace ben oltre le buone intenzioni di chi l'ha organizzata, quest'anno si auspica che dal dibattito a voci più o meno contrastanti possa nascere il desiderio di iniziative comuni nell'interesse di tutta la comunità pneumologica italiana. Quindi le occasioni per soddisfacenti esperienze di aggiornamento e confronto non mancheranno, e Trieste a inizio primavera tende a mostrarsi in tutto il suo fascino al tempo stesso mitteleuropeo ed italiano.

Marco Confalonieri

# 2012

## **Organizzazione Scientifica e Coordinamento**

Marco Confalonieri  
Struttura Complessa Pneumologia  
Ospedale di Cattinara  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Trieste  
Strada di Fiume 447 - 34149 Trieste  
marco.confalonieri@aots.sanita.fvg.it

## **Patrocini richiesti**

AIPO - Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri  
ANMCO - Associazione Nazionale Medici Cardiologi  
Comune di Trieste  
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Trieste  
FIMPST - Federazione Italiana contro le Malattie Polmonari  
e la Tubercolosi  
Provincia di Trieste  
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia  
SIMeR - Società Italiana di Medicina Respiratoria  
SIMG - Società Italiana di Medicina Generale  
UIP - Unione Italiana di Pneumologia

# Pneumotrieste

**ORARIO**

**SALA TERGESTE**

**SALA ZODIACO**  
**CORSO**  
**TEORICO-PRATICO**  
**ALLERGOLOGIA**

**SALA IMPERATORE**  
**PNEUMOCORSO**  
**POLISONNOGRAFIA**

**SALA SAN GIUSTO**

Ore 13.15 Registrazione partecipanti  
 Ore 13.45 Test ECM d'entrata  
 Ore 14.30 Introduzione e apertura congresso

**Chairs:** *M. Giacca, L. Fabbri*

**Ore 15.00 Lettura Magistrale**  
 Stem cells for lung regeneration - *Frank McKeon*

**Ore 15.45 Lettura**  
 Lessons from great trials for the pulmonologist:  
 the NETT and the COPDgene Study - *N. Marchetti*

**Ore 16.30 Discussione**

**Coffee Break**

	<b>Simposio: Fenotipizzazione e terapia di asma e BPCO</b> <b>Moderatori:</b> <i>L. Fabbri, M. Cosio, S. Amaducci</i>			<b>MINICORSO                  ECOGRAFIA                  TORACICA</b>  <i>R. Copetti</i>
Ore 17.00	Quali fenotipi di asma conosciamo? <i>A. Spanevello</i>	Fisiopatologia della reazione allergica <i>G. Passalacqua</i>	La fisiologia del sonno <i>L. Ferini Strambi</i>	
Ore 17.30	Quali tipi di BPCO conosciamo? <i>R. Dal Negro</i>	Gli strumenti della diagnostica allergologica <i>M. Mincarini</i>	Inquadramento del paziente con disturbi respiratori nel sonno <i>A. Braghiroli</i>	
Ore 18.00	La terapia dell'asma secondo il fenotipo <i>A. Papi</i>	Immunoterapia specifica <i>G. Passalacqua</i>	Apparecchiature di monitoraggio e definizione degli eventi respiratori nel sonno <i>G. Insalaco</i>	
Ore 18.30	La terapia della BPCO secondo il fenotipo <i>L. Fabbri</i>	Discussione	Lettura di tracciati polisonnografici a piccoli gruppi <i>A. Braghiroli, V. Patruno, G. Insalaco, F. Fanfulla</i>	

**Ore 19.30 Discussione e conclusioni**

ORARIO

	SALA TERGESTE	SALA ZODIACO CORSO TEORICO-PRATICO ALLERGOLOGIA	SALA IMPERATORE PNEUMOCORSO POLISONNOGRAFIA	SALA SAN GIUSTO Corso ERS Update on Diffuse Parenchymal Lung Diseases
	<b>Simposio: Aggiornamento in oncologia polmonare</b> <b>Moderatore: A. Guglielmi</b>			<b>Chair: V. Poletti</b>
Ore 8.30	La nuova classificazione dei tumori polmonari <i>L. Di Bonito</i>	Terapia e monitoraggio del paziente allergico <i>M. Mincarini</i>	Disturbi neurologici che lo pneumologo deve conoscere <i>L. Ferini Strambi</i>	Patterns CT: a colour-guide for the clinician <i>G. Dalpiaz</i>
Ore 9.00	La stadiazione endoscopica <i>L. Ceron</i>	Allergia alimentare <i>R. Asero</i>	Cuore e disturbi respiratori notturni <i>V. Patruno</i>	Histopathologic patterns in ILDs <i>T.V. Colby</i>
Ore 9.30	Terapia personalizzata del tumore polmonare <i>G. Gasparini</i>	Diagnostica con molecole allergeniche <i>G. Melioli</i>	Settaggio di CPAP, autoCPAP, bilevel: problematiche tecniche <i>F. Fanfulla, A. Braghioli, V. Patruno, G. Insalaco</i>	Sarcoidosis <i>D. Valeyre</i>
Ore 10.00	Il modello Lung Unit: l'esperienza multidisciplinare di Bologna <i>G. Dalpiaz</i>	Allergia a farmaci <i>F. Murzilli</i>	Terapia orale, chirurgica, farmacologica <i>G. Insalaco</i>	Cystic lung disorders <i>R. Vassallo</i>
Ore 10.30	<b>Discussione</b>			
	<b>Coffee Break</b>			
Ore 11.30	COPD and heart: when less lung means more heart <i>N. Marchetti</i> <b>Moderatore: C. Tantucci</b>	Allergia a imenotteri: aspetti generali <i>M. Crivellaro</i>	Esercitazione su lettura di tracciati polisonnografici con scoring degli eventi respiratori e titolazione dei presidi terapeutici <i>F. Fanfulla, A. Braghioli, V. Patruno, G. Insalaco</i>	Organizing Pneumonia <i>A. Wells</i>
Ore 12.00	La terapia palliativa nel paziente respiratorio <i>M. Vitacca</i>	Allergia a imenotteri: terapia e follow-up <i>M. Crivellaro</i>	Polisonnografia fuori dal laboratorio del sonno <i>V. Patruno</i>	Idiopathic NSIP <i>M. Romagnoli</i>
Ore 12.30	Aspergillosi polmonare <i>R. Luzzati</i>	Conclusioni <i>G. Passalacqua</i>	Gestione degli insuccessi terapeutici <i>F. Fanfulla</i>	Pulmonary Hypertension associated to PDLD <i>M. Confalonieri, C. Longo, M. Kodvic</i>
Ore 13.00	<b>Lunch</b>			

SALA SAVOIA

**INCONTRO CON L'ESPERTO**  
Interpretare il malato con le prove funzionali o viceversa?  
*R. Pistelli*

**INCONTRO CON L'ESPERTO**  
Holter ECG, ecocardiografia, cateterismo cardiaco. Interpretazione dei risultati nelle varie situazioni cliniche e ricadute per il medico pratico  
*G.F. Sinagra*

**ORARIO**

	<b>SALA TERGESTE</b>	<b>SALA ZODIACO PNEUMOCORSO VENTILAZIONE NON INVASIVA</b>	<b>SALA IMPERATORE CORSO PER INFERMIERI E FISIOTERAPISTI DI AREA PNEUMOLOGICA</b>	<b>SALA SAN GIUSTO CORSO ERS Update on Diffuse Parenchymal Lung Diseases</b>
--	----------------------	---	---	--

	<b>Moderatori:</b> <i>F. Mazza, R. Luzzati</i>			
Ore 14.00	<b>Letture:</b> Up-to date on treatment of idiopathic pulmonary fibrosis <i>L. Richeldi</i>		Lavorare in sicurezza <i>R. Rissolo</i>	
Ore 14.30	Diffuse parenchymal lung disease from infectious origin <i>R. Vassallo</i>	Conoscere la fisiopatologia per capire quando ventilare <i>G. Polese</i>	Competenze del tecnico di fisiopatologia respiratoria <i>C. Tantucci</i>	Lymphoproliferative lung disorders <i>C. Robalo-Cordeiro</i>
Ore 15.00	Bronchiolitis from infectious origin <i>T. Colby</i>	La CPAP <i>G.U. Meduri</i>	Competenze del fisioterapista respiratorio <i>F. Cantarutti</i>	Guidelines on LAM diagnosis and treatment <i>S. Harari</i>
Ore 15.30	Update on Multidrug-resistant TB and Extensively drug-resistant TB <i>G.B. Migliori</i>	Meccanica non invasiva: utilizzo in acuto <i>A. Vianello</i>	Competenze dell'infermiere in UTIR <i>R. Granito</i>	Reumathologic red flags <i>M. Matucci Cerinic</i>
Ore 16.00	Aggiornamento sulle indagini microbiologiche: utilità della proteomica <i>R. Rigoli</i>	Ventilatore meccanico: come utilizzarlo <i>A. Vianello</i>	L'assistenza infermieristica alla broncoscopia <i>L. Ceron</i>	ILDs in collagen vascular diseases <i>K. Antoniou</i>
Ore 16.30	Test a rilascio di interferon-gamma nella diagnostica tubercolare :riflessioni a partire dal caso Gemelli <i>L. Richeldi</i>	Monitoraggio del paziente acuto e cronico <i>M. Vitacca</i>	Assistenza al paziente con drenaggio toracico <i>C.F. Tassi</i>	Up-to-date on Reumathoid arthritis <i>S. De Vita</i>

Ore 17.00 **Discussione**

**Coffee Break**

Ore 17.30	Le pleuriti di origine infettiva <i>C.F. Tassi</i>	Presentazioni casi clinici	Ossigenoterapia in ospedale e a domicilio <i>M. Demsar</i>	Pathogenesis of IPF <i>M. Chilosi</i>
Ore 18.00	Bronchiectasie: attualità in diagnosi e terapia <i>S. Harari</i>	Aggiornamento sulle maschere e dispositivi vari <i>E. Clini</i>	Ventiloterapia: dall'ospedale al domicilio <i>G. Garuti</i>	Clinical differential aspects of IPF <i>S. Tomassetti</i>

Ore 18.30 **Discussione**

**SALA SAVOIA**

**MINI CORSO DI PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA STEP-BY-STEP**

*M. Patelli  
S. Gasparini  
L. Zuccatosta*

**ORARIO**

	<b>SALA TERGESTE</b>	<b>SALA ZODIACO</b> <b>PNEUMOCORSO</b> <b>VENTILAZIONE NON</b> <b>INVASIVA</b>	<b>SALA IMPERATORE</b> <b>CORSO PER INFERMIERI E</b> <b>FISIOTERAPISTI DI AREA</b> <b>PNEUMOLOGICACA</b>	<b>SALA SAN GIUSTO</b> <b>CORSO ERS</b> <b>Update on Diffuse</b> <b>Parenchymal Lung Diseases</b>
	<b>Aggiornamento in Ipertensione Polmonare</b> <b>Moderatori:</b> <i>C. Albera, G. Donazzan</i>			
Ore 9.00	Coinvolgimento polmonare nella sclerosi sistemica <i>M. Matucci Cerinic</i>	Impostazione iniziale e in corso d'opera <i>E. Clini</i>	I nuovi strumenti informatici per le professioni sanitarie <i>A.E. Tozzi</i>	Broncoscopic diagnosis in DPLDs <i>V. Poletti</i>
Ore 9.30	Caso clinico 1 <i>C. Albera</i>	Le forme d'onda di P.F.V: come interpretarle <i>G. Polese</i>	La gestione del paziente immunodepresso <i>P. Parigi</i>	Case Study 1 <i>S. Tomassetti</i>
Ore 10.00	Caso clinico 2 <i>P. Geri, F. Vassallo</i>	Lo svezzamento <i>M. Vitacca</i>	La fisiopatologia respiratoria per i non medici <i>R. Pistelli</i>	Case Study 2 <i>C. Robalo-Cordeiro</i>
Ore 10.30	Update sulla terapia della ipertensione polmonare <i>S. Harari</i>	Indicazioni e limiti alla NIV domiciliare <i>E. Clini</i>	I disturbi respiratori nel sonno: diagnostica ospedaliera e domiciliare <i>R. Trevisan</i>	Drug-induced lung diseases <i>C. Albera</i>
Ore 11.00	<b>Discussione</b>			
	<b>Coffee Break</b>			
Ore 11.30	La ricerca dell'errore in medicina: un'opportunità da non perdere <i>G. Bertolini</i>	<b>INCONTRO CON L'ESPERTO</b> Magrezza patologica e disturbi respiratori <i>C. Tantucci</i>	<b>INCONTRO CON L'ESPERTO</b> Smartphone, iPad, iPhone, e-book per il clinico <i>A.E. Tozzi</i>	
Ore 12.00	<b>Tavola rotonda: necessità e difficoltà della formazione specialistica in italia</b> Partecipano: <i>E. Clini, G. Di Maria, G. Donazzan, G. Girbino, R. Pistelli, A. Rossi, C. Tantucci,</i>			
Ore 13.30	<b>Conclusioni</b>			
Ore 14.00	<b>Chiusura del Congresso</b>			

