



**A I P P O**

ASSOCIAZIONE ITALIANE  
ITALIANA VEREINIGUNG  
PNEUMOLOGI DER  
OSPEDALIERI KRANKENHAUSPNEUMOLOGEN



# EURX 5° Incontro EURX 5. Treffen

3 marzo 2018 / 3. märz 2018  
**Bolzano / Bozen**

Sala Conferenze - Centro Pastorale / Konferenzsaal des Pastoralzentrums

EURX 5° Incontro

EURX 5. Treffen

3 marzo 2018 / 3. märz 2018

Bolzano / Bozen

Sala Conferenze - Centro Pastorale / Konferenzsaal des Pastoralzentrums

3 marzo 2018 / 3. märz 2018

08.00-08.50	Iscrizione dei partecipanti / <i>Einschreibung der Teilnehmern</i>	
08.50-09.00	Presentazione del Corso / <i>Einleitung Worte</i>	A. Triani

### I SESSIONE / ERSTE SESSION

	<b>Moderatori/en: R. Carella, P. Pretto</b>	
09.00-09.40	La relazione tra immunologia e Polmone / <i>Beziehung zwischen Immunologie und Lunge</i>	V. Poletti
09.40-10.20	Le malattie granulomatosi in corso di immunodeficienza / <i>Die granulomatösen Erkrankungen bei Immundefizienz</i>	C. Agostini
10.20-10.35	Discussione sui temi trattati / <i>Diskussion</i>	
10.35-10.50	<i>Coffee Break</i>	
10.50-11.10	Pattern di AAE e di granulomatosi associata a poliangioite / <i>Muster der EAA u. der Polyangiitis-assoziierten Granulomatose</i>	F. Luppi
11.10-11.50	Il parere dei radiologi / <i>Die Sicht der Radiologen</i>	G. Dalpiaz/M. Both
11.50-12.20	Up to date della terapia della IPF / <i>Up to date der IPF-Therapie</i>	M. Bonifazi
12.20-12.40	Pattern istopatologici / <i>Histopathologische Muster</i>	A. Cancellieri
12.40-13.20	Discussione sui temi trattati / <i>Diskussion</i>	
13.20-13.50	<i>Lunch</i>	

### II SESSIONE / ZWEITE SESSION

	<b>Moderatori/en: A. Maier, R. Nardelli</b>	
13.50-14.20	Referti spirometrici e/o radiologici a confronto / <i>Spirometrische und/oder radiologische Befunde im Vergleich</i>	A. Rossi
14.20-14.40	Le collagenosi e il polmone, quale relazione / <i>Die Kollagenosen und die Lunge, welche Beziehung</i>	B. Raffener
14.40-15.20	La sarcoidosi / <i>Die Sarkoidose</i>	I. Tancevski
15.20-16.00	Metodiche endoscopiche / <i>Endoskopische Methoden</i>	H. Koller
16.00-16.30	Discussione sui temi trattati / <i>Diskussion</i>	
16.30-17.00	<i>Coffee Break</i>	
17.00-17.45	Sugli eponimi delle malattie fibrosanti e granulomatosi del polmone / <i>Zur Eponymie der fibrösen und granulomatösen Erkrankungen der Lunge</i>	P. Marson
17.45-18.15	I nuovi farmaci per la collagenosi / <i>Die neuen Pharmaka für die Kollagenosen</i>	L. Iaccarino
	<b>Moderatori/en: G. Dalpiaz, V. Poletti, D. Sella</b>	
18.15-19.00	Presentazione di casi clinici con discussione interattiva / <i>Präsentation klinischer Fälle mit interaktiver Diskussion</i>	
	Giovani Pneumologi e Radiologi - <i>Junge Pulmologen u. Radiologen</i>	D. Artioli, C. Barbetta, R. Deluca, F. Pederiva, V. Pietrangeli, D. Toti, A. Zanforlin
19.00-19.30	Termine dei lavori e Questionario ECM / <i>Kursende und CME-Evaluierung</i>	

### Razionale / Überblick

EURX è un appuntamento di Medici Specialisti europei che si confrontano su malattie polmonari, riconosciute grazie al contributo dei Clinici, dei Patologi, delle immagini HRCT e della ricerca che anima l'attività clinica.

Questo corso vuole stimolare il lavoro interdisciplinare ed enfatizza il ruolo dell'HRCT nel contesto della diagnosi multidisciplinare clinico-radiologica-patologica. L'obiettivo è condividere le nostre esperienze per aggiungere ulteriori stimoli alla nostra attività Medica alla luce del contributo degli Esperti e di tutti i Clinici invitati alla discussione interattiva di casi clinici.

Un ambito di lavoro complesso, ma non complicato per passare da buone conoscenze a buone pratiche cliniche.

Bei der EURX-Jahrestagung handelt es sich um ein Treffen europäischer Fachärzte, die sich mit jenen Lungenerkrankungen befassen, die durch die enge Zusammenarbeit von Klinikern, Pathologen und Röntgenologen bzw. durch den Beitrag der Forschung diagnostiziert werden können.

Dieser Event setzt sich demzufolge das Ziel, die interdisziplinäre Zusammenarbeit zu stimulieren und die Rolle der HRCT im Rahmen der multidisziplinären klinischen-röntgenologischen-pathologischen Diagnostik näher zu beleuchten. Ziel ist es, die Erfahrungen der eingeladenen Experten zu teilen und durch die Beiträge der Referenten und die Diskussion der vorgebrachten klinischen Fälle neue Anregungen für unsere medizinische Tätigkeit geben zu können.

Dies ist ein komplexer dennoch kein komplizierter Arbeitsbereich, um von guten Kenntnissen zu einer guten klinischen Praxis zu gelangen.

Antonio Triani | Paolo Pretto

### Faculty

Carlo Agostini, Treviso  
Denise Artioli, Verona  
Carlo Barbetta, Pordenone  
Martina Bonifazi, Ancona  
Marcus Both, Kiel (D)  
Alessandra Cancellieri, Bologna  
Rodolfo Carella, Bolzano  
Giorgia Dalpiaz, Bologna  
Roland Deluca, Merano (BZ)  
Luca Iaccarino, Padova  
Hubert Koller, Vienna (A)  
Fabrizio Luppi, Modena  
Armin Maier, Bolzano

Piero Marson, Padova  
Romano Nardelli, Arco (TN)  
Florian Pederiva, Zurich (CH)  
Vittorio Pietrangeli, Bolzano  
Venerino Poletti, Forlì  
Paolo Pretto, Bolzano  
Bernd Raffener, Bolzano  
Andrea Rossi, Verona  
Dino Sella, Trento  
Ivan Tancevski, Innsbruck (A)  
Diletta Toti, Arco (TN)  
Antonio Triani, Bolzano  
Alessandro Zanforlin, Bolzano

**A I P O**ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n°5079

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

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 007

AIPO 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 / WISSENSCHAFTLICHE LEITER****Antonio Triani**Servizio Pneumologico Aziendale – Azienda sanitaria dell'Alto Adige, Bolzano  
*Betrieblicher Pneumologischer Dienst – Südtiroler Sanitätsbetrieb, Bozen***Paolo Pretto**Servizio Pneumologico Aziendale – Azienda sanitaria dell'Alto Adige, Bolzano  
*Betrieblicher Pneumologischer Dienst – Südtiroler Sanitätsbetrieb, Bozen***SEDE CONGRESSUALE / KONGRESSORT**Sala Conferenze - Centro Pastorale, c/o Duomo di Bolzano - *Konferenzsaal des Pastoralzentrums*  
Piazza Duomo, 2 - 39100 Bolzano / *Domplatz, 2 - 39100 Bozen***SIMULTANEOUS TRANSLATION AVAILABLE****EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA / CME – STÄNDIGE MEDIZINISCHE WEITERBILDUNG**

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018

*Die Veranstaltung ist Teil des AIPO-Fortbildungsprogrammes 2018*

Provider 5079

Codice ID: 147870 / ID-Code: 214077

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali  
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura*Bildungsziel 3: Klinische Dokumentation. Klinische Betreuungspfade  
bei Diagnose und Rehabilitation, Berufsbilder der Versorgung und Pflege*Numero partecipanti: 60 / *Teilnehmerzahl: 60*Crediti assegnati: 8 / *Zugewiesene CME-Punkte: 8*Figura Professionale: Medico Chirurgo / *Berufsbild: Arzt/Ärztin*Discipline accreditate / *Fach: Malattie dell'apparato respiratorio, Anatomia patologica, Chirurgia Toracica,  
Chirurgia Vascolare, Ematologia, Geriatria, Malattie Infettive, Medicina Generale (Medici di Famiglia),  
Medicina Interna, Radiodiagnostica, Reumatologia*  
*Pneumologie, Pathologie, Thorax-und Gefäßchirurgie, Hämatologie, Geriatrie, Infektionskrankheiten,  
Allgemeinmedizin (Hausärzte), Innere Medizin, Radiologie, Rheumatologie*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo /  
*Für den Erhalt der CME-Punkte müssen die Teilnehmer 90% der Gesamtdauer der Veranstaltung anwesend sein.***SEGRETERIA ORGANIZZATIVA****A I P O**  
**RICERCHE** Via Antonio da Recanate, 2 – 20124 MILANO  
Tel. +39 02 36590350 r.a. – Fax +39 02 67382337  
segreteria@aiporicerche.it  
www.aiporicerche.it **aiponet**Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
aiposegreteria@aiporicerche.it  
www.aiponet.itseguici su   

Evento realizzato grazie al contributo volontario non vincolante di

