

## Faculty

Alfonso Maria Altieri, Roma

Giorgio Besozzi, Milano

Bianca Maria Borrini, Parma

Adriana Calderaro, Parma

Carlo Calzetti, Parma

Biagio Carlucci, Matera

Lucio Casali, Pavia

Pier Aldo Canessa, Sarzana (SP)

Angelo Gianni Casalini, Parma

Alfredo Antonio Chetta, Parma

Daniela Cirillo, Milano

Luigi Ruffo Codecasa, Milano

Giorgia Dalpiaz, Bologna

Saverio De Lorenzo, Sondalo (SO)

Bruno Del Prato, Napoli

Sandra Larini, Parma

Pier Anselmo Mori, Parma

Roberto Parrella, Napoli

Amalia Penna, Parma

Mario Silva, Parma

Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Napoli

**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
I T A L I A N A  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n.5079

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2008  
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. 05



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

**Bruno del Prato**

U.O.S.C. di Pneumologia Interventistica AORN A. Cardarelli Napoli

**Pier Aldo Canessa**

Coordinatore della Scuola di Formazione Permanente in Pneumologia  
SC Pneumologia - Ospedale S. Bartolomeo Asl 5 Spezzino-Sarzana - SP

**Pier Anselmo Mori**

S.C. Pneumologia e Endoscopia Toracica  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

### COMITATO SCIENTIFICO

A. M. Altieri - G. Besozzi - P. A. Canessa - L. Casali - P. A. Mori - R. Parrella - A. Sanduzzi Zamparelli

### SEDE CONGRESSUALE

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma - Padiglione 25 Rasori  
Sala Audiovisivi - Scuola infermieri  
Via Gramsci, 14 - 43126 Parma

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2017  
Provider 5079  
Codice ID: 202491

Obiettivo formativo 2: Linee guida, protocolli, procedure  
Numero partecipanti: 25  
Crediti assegnati: 14,3  
Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia e Immunologia Clinica, Chirurgia Toracica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità pubblica, Malattie Infettive, Medicina Interna, Medicina del Lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Microbiologia e Virologia, Oncologia, Medicina Generale, (Medici di Famiglia)

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti  
effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

### 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.it

seguici su   



**A I P O**  
ASSOCIAZIONE  
I T A L I A N A  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



**CORSO** di  
**FORMAZIONE**  
**TEORICO-PRATICO**

# TUBERCOLOSI

## da Stop TB a End TB

**Parma**  
**8-9 Novembre 2017**

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

## Razionale

La tubercolosi rappresenta la malattia infettiva più diffusa nel mondo e come tale è divenuta una delle principali patologie d'importazione.

L'interesse crescente è testimoniato dai sempre più numerosi articoli su quotidiani e riviste di divulgazione oltre che dalla attiva partecipazione nelle aule dei vari congressi nazionali ed internazionali in cui si tratta di questo argomento.

Per anni non si è più parlato di un problema che si pensava risolto e che invece si sta riproponendo in termini drammatici anche nel nostro paese, sia per il fenomeno migratorio sia per un aumento costante di fattori di rischio anche nella popolazione autoctona.

In particolare la tubercolosi (TB) Multidrug-resistant (MDR) e la TB extensively drug-resistant (XDR) sono state riconosciute dalla World Health Organization (WHO) come una emergenza pubblica ad alta priorità e da tempo generano problemi clinici e terapeutici drammatici.

Scopo di questo corso teorico pratico è quello di ricostruire le competenze "tisiologiche" in quelle componenti mediche che a diverso titolo concorrono a sostenere il programma di controllo della malattia a livello nazionale e di riproporre in chiave moderna i diversi problemi di questa patologia, di cui diagnosi e terapia sono i cardini della prevenzione alla luce anche della recente introduzione di nuovi farmaci attivi contro le forme multiresistenti (MDR e XDR) e della implementazione a breve e medio termine di nuovi vaccini.

P. A. Mori  
B. Del Prato

P. A. Canessa

## TUBERCOLOSI da Stop TB a End TB

## Programma

## Mercoledì, 8 Novembre

09.00-09.30	Registrazione partecipanti	
09.30-10.00	Apertura e presentazione del Corso	P. A. Canessa, B. Del Prato, P. A. Mori

## Prima Sessione: ASPETTI GENERALI

<i>Moderatori:</i> G. Casalini, A. Chetta		
10.00-10.30	Epidemiologia della TB: nel mondo, in Europa, in Italia: gruppi a rischio	G. Besozzi
10.30-11.00	Storia naturale della malattia: definizione di infezione, definizione di malattia	L. Casali
11.00-11.30	Coffee break	
11.30-12.00	Il concetto di infezione latente: vera difesa o minaccia presunta?	A. Sanduzzi Zamparelli
12.00-12.30	Luci e Ombre dei test Quantiferon TB	A. Penna
12.30-13.00	<b>LETTURA</b> » Integrazione fra nuovo laboratorio e pratica clinica nella diagnosi e trattamento della TB <i>Discussant:</i> L. R. Codecasa	D. Cirillo
13.00-14.30	Lunch	

## Seconda Sessione: ASPETTI CLINICI E DIAGNOSTICI

<i>Moderatori:</i> L. Casali, L. R. Codecasa, M. Silva		
14.30-15.00	Imaging toracico della TB polmonare ed extrapulmonare nel terzo Millennio	G. Dalpiaz
15.00-15.30	Dal sospetto clinico alla diagnosi della TB polmonare e pleurica: segni e sintomi	P. A. Mori
15.30-16.00	La diagnosi di laboratorio: che cosa e come chiedere al laboratorio - che cosa attendere	A. Calderaro
16.00-16.30	Coffee break	
16.30-17.00	BAL, biopsia bronchiale e transbronchiale: resa diagnostica nella TB	B. Del Prato
17.00-18.00	<b>LETTURA</b> » Da dove siamo partiti a dove siamo arrivati e quale futuro ci aspetta	S. De Lorenzo

## Giovedì, 9 Novembre

## Terza Sessione: ASPETTI TERAPEUTICI

<i>Moderatori:</i> B.M. Borrini, S. De Lorenzo		
09.00-09.30	Terapia dell'infezione tubercolare latente, linee guida e aspetti pratici	A. M. Altieri
09.30-10.00	Moderno approccio terapeutico della TB in pneumologia	L. R. Codecasa
10.00-10.30	TB-HIV: problematiche diagnostiche, HAART e terapia antitubercolare	C. Calzetti
10.30-11.00	Coffee break	
11.00-11.30	La gestione di uno "spazio immigrati"	B. Carlucci
11.30-12.00	Discussione guidata da Esperti	A. M. Altieri, L. R. Codecasa
	- Tubercolosi multiresistente	
	- Tubercolosi extrapulmonare	

12.00-12.30 **LETTURA** » Le malattie ostruttive polmonari: la terapia farmacologica

P. A. Canessa

12.30-13.30 Lunch

## Quarta Sessione: MICOBATTERIOSI

<i>Moderatori:</i> L. R. Codecasa, B. Del Prato, P. A. Mori		
13.30-14.00	La diagnosi di Micobatteriosi	S. De Lorenzo
14.30-15.00	Micobatteriosi: il ruolo del laboratorio	S. Larini
15.00-15.30	Micobatteriosi: terapia delle Micobatteriosi	R. Parrella
15.30-16.00	Discussione sui temi trattati nella sessione	
16.00-16.30	Termine dei lavori e Questionario di apprendimento ECM	