

**Responsabili Scientifici:**

Dott. Mario Rasso,  
Prof. Giorgio Palù

**Segreteria Scientifica:**

Rasso M., Manganelli R., Pascarella M., Peracchi  
M., Fallico L.

**Obiettivo nazionale/ regionale di Educazione  
Continua in Medicina a cui fa riferimento  
l'attività formativa**

Formazione finalizzata all'utilizzo e  
all'implementazione delle linee guida e dei  
percorsi diagnostico-terapeutici

**INFORMAZIONI GENERALI**

**Sede**

Aula Magna Azienda Ospedaliera  
Via Giustiniani, 3 Padova

**Provider**

Facoltà di Medicina e Chirurgia

**Accreditamento ECM**

L'evento VEN-FOR39850 è stato accreditato con  
4 crediti ECM per le categorie di MEDICO  
CHIRURGO (tutte le discipline), Biologo, Tecnico  
Sanitario di Laboratorio Biomedico

**Materiali didattici consegnati**

Copia cartacea delle diapositive delle relazioni

**Metodo di verifica dell'apprendimento**

Questionario

**Destinatari**

Medici di tutte le discipline (anche se si rivolge  
prevalentemente alle specializzazioni in igiene,  
pneumologia, infettivologia, microbiologia e  
chimica clinica) biologi e tecnici di laboratorio  
biomedico

**Numero di partecipanti previsto**

Circa 200



REGIONE DEL VENETO

# Strategie di controllo della Tubercolosi



Padova, 11 marzo 2011

REGIONE DEL VENETO

UNIVERSITA' DEGLI STUDI  
AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA

## Premessa

La tubercolosi costituisce ancora oggi un importante problema di salute pubblica in tutto il mondo, non solo nei paesi in via di sviluppo, ma anche nei paesi industrializzati e, soprattutto, in popolazioni a rischio quali i pazienti affetti da AIDS, i soggetti immunodepressi e gli immigrati.

E', quindi, più che mai attuale ed importante realizzare efficaci programmi di prevenzione e controllo della tubercolosi. Per fare ciò è necessario disporre di un adeguato supporto diagnostico di laboratorio e di congrue misure atte sia a prevenire la diffusione della malattia, che a verificare l'efficacia dei trattamenti chemioterapici instaurati.

La Regione Veneto ha istituito presso ogni ASL il Dispensario Funzionale fulcro delle attività cliniche ed epidemiologiche.

Si è provveduto, inoltre, alla razionalizzazione della rete e delle metodologie di indagine nei laboratori di microbiologia. Tutto questo anche grazie alla diffusione e all'utilizzo delle linee Guida regionali per il controllo della tubercolosi.

Nuove problematiche, tuttavia, sono emerse recentemente: la comparsa di ceppi multiresistenti (MDR-XDR), se pur al momento limitata, lo sviluppo di nuovi test molecolari che impongono un'attenta valutazione sia nella loro applicazione che nella valutazione dei risultati e, non ultimo, una riconsiderazione dell'infezione latente alla luce dei nuovi test immunologici su sangue.

## Metodologie didattiche prevalenti

Lezione integrata con casi clinici alternata alla discussione

## Obiettivi educativi formativi complessivi dell'attività formativa

Obiettivo di questo convegno è fare il punto delle varie problematiche, alla luce degli ultimi sviluppi, per rinforzare il coordinamento tra le diverse figure professionali e focalizzare il ruolo del centro regionale di genotipizzazione e le attività svolte dallo stesso.

## PROGRAMMA

### 9.00-9.15 Salute delle autorità

### 9.15-9.45 Controllo della TBC e programmazione nella Regione Veneto

*Russo F.*

### 9.45-10.15 Analisi molecolare dei Micobatteri tubercolari nella Regione Veneto: L'approccio epidemiologico

*Manganelli R.*

### 10.15-10.45 TBC polmonare tra passato e realtà

*Faccini E.*

10.45-11.00

Coffee Break

### 11.00-11.40 Nuovi approcci diagnostici per l'infezione tubercolare

*Tortoli E.*

### 11.40-12.15 La resistenza antibiotica (MDR/XDR TBC)

*Cirillo D.*

### 12.15-12.45 Domande/Discussione

Pausa Pranzo 12.45 -14.00

Moderatore R. Negrin

### 14.00-14.30 Da infezione a malattia: gruppi a rischio e prevenzione

*Manfrin V.*

### 14.30-15.00 La protezione ospedaliera e i problemi socio-sanitari

*Zanetti C.*

15.00-15.15 coffee break

### 15.15-15.45 Aggiornamento delle linee guida sull'impiego dei test immunologici.

*Richeldi L.*

### 15.45 -16.00 Discussione

### 16.00-17.00 Tavola rotonda:

moderatore Negrin R.

### Discussione di casi clinici: impiego clinico del quantiferon

*Rassu M., Peracchi M., Manfrin V., Faccini E, Mengoli C., Ruga E., Sattin A.*

### 17.00-17.30 Questionario ECM

### Segreteria Organizzativa:

Associazione Biomed

Sede Legale: via Giusto de' Menabuoi 25, Padova  
P.IVA 04492580289

### MODALITA' DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO

### Quota d'iscrizione: € 25 + IVA

Il pagamento deve essere effettuato solo dopo la comunicazione della conferma dell'iscrizione. L'iscrizione dovrà avvenire on-line all'indirizzo e-mail [ruggero.bernardini@sanita.padova.it](mailto:ruggero.bernardini@sanita.padova.it).

Dovrà essere inviata via fax al n. tel. 049.8211996 copia dell'avvenuto pagamento.

### Cassa Risparmio del Veneto

Filiale via Ospedale Civile

Padova

IBAN: IT50S062251219710000003556