

TUBERCOLOSI: MALATTIA RIEMERGENTE

Percorsi clinici, diagnostici e terapeutici

ORE 8,30- registrazione partecipanti

ORE 9,00 Saluti del D. G. ASP di Catanzaro dott. prof. **G. Mancuso** e del Dirigente Area LEA Dipartimento Tutela della Salute Regione Calabria dott. **R. Curia**

Introduzione Corso: prof. *A. Focà*, prof. *C. Torti*

Presentazione Corso: dr R.A. Leone, dr L.A. Surace

ORE 9,30 - **Sessione I**

Moderatori : *R. Masciari (CZ) – L. Cosco (CZ)*

Istopatologia della TBC

E. Frizzera (Bolzano)

La tubercolosi polmonare

M. Calderazzo (Lamezia Terme)

Tubercolosi ed immigrazione

L.A. Surace (Lamezia Terme)

Diagnosi di infezione tubercolare latente

D. Goletti (Roma)

Tubercolosi in età pediatrica

L. Pontoriero (Lamezia Terme)

Tubercolosi ed HIV

A. Gori (Milano)

Il Triage nel paziente con sospetta tubercolosi

A. Latella (Lamezia Terme)

Discussione

Discussants:

C. Girdali (CS) – B. Caroleo (CZ)

ORE 14,30 – **Sessione II**

Moderatori: *M. De Rosa (RC) – D. Corigliano (VV)*

La diagnosi microbiologica

S. Nisticò (Lamezia Terme)

Terapia antitubercolare

G. Foti (Reggio Calabria)

La tubercolosi MDR ed XDR

S. De Lorenzo (Sondalo)

La TBC nel bovino

F. Serra - G. Caparello (Lamezia Terme)

Controllo e gestione della tubercolosi

M. Montesanti (Lamezia Terme)

R. Colace (Catanzaro)

Presentazione di casi clinici

N. Serrao (KR) F. Quintieri (CZ) F. Cesario (CS)

Discussione

Discussants:

D. Lucchino (Lamezia T.) G. Caparello (Lamezia T.)

Questionario ECM

Chiusura Corso

TUBERCOLOSI: MALATTIA RIEMERGENTE.

Percorsi clinici, diagnostici e terapeutici.

Lamezia Terme, 5 novembre 2012

Aula Formazione - Ospedale Giovanni Paolo II

PRESENTAZIONE: La malattia tubercolare rappresenta ancora oggi una emergenza sanitaria mondiale. In Italia il numero di nuovi casi di malattia è intorno a 7 per 100.000 abitanti ed il rischio di contrarre la malattia è maggiore in determinati gruppi: immigrati, operatori sanitari, tossicodipendenti, immunodepressi, detenuti, anziani. Gli immigrati che provengono da Aree geografiche ad alta endemia, spesso sviluppano la malattia nel Paese ospite a causa delle disagiate condizioni igienico-sanitarie ed economiche in cui vivono. La strategia che l' O.M.S. ha messo in atto per combattere il diffondere della malattia è basata principalmente sulla individuazione dei malati, dei portatori di infezione latente e sulla tempestiva identificazione dei ceppi di micobatteri multi-resistenti (MDR) ed estensivamente resistenti (XDR). Per questi motivi, un Corso di aggiornamento professionale degli operatori sanitari sul tema diventa un concreto ed utile strumento.

OBIETTIVI: **Acquisizione di conoscenze teoriche:** Conoscenza della etiologia, delle manifestazioni cliniche, dell'epidemiologia, delle vie di trasmissione, dei sistemi di diagnosi clinica e microbiologica, degli schemi terapeutici.

Migliorare la comunicazione tra i vari specialisti coinvolti: Condividere l'idea che la gestione della malattia tubercolare è un evento multidisciplinare che vede coinvolti diversi specialisti operanti in sinergia al fine di gestire al meglio il caso.

Acquisizione delle competenze: Saper porre un corretto sospetto diagnostico di malattia tubercolare, conoscere il significato clinico dei test diagnostici, gestire gli ammalati ed i loro contatti.

STRUTTURAZIONE DEL CORSO

Il Corso, rivolto a diverse figure professionali sanitarie (Medici specialisti ospedalieri ed ambulatoriali, Veterinari, Infermieri, Biologi e Tecnici di Laboratorio biomedico) è organizzato in una giornata e suddiviso in due sessioni.

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO : Ciascun partecipante, in regola con la frequenza, dovrà rispondere ad un questionario a risposte multiple.

Crediti formativi: 8.5 ECM

Professioni ammesse: **Medico** (Medicina Interna, Malattie Infettive, Pneumologia, Anatomia Patologica, Microbiologia, Virologia, Patologia Clinica, Igiene, Pediatria), **Biologo, Veterinario, Tecnico di Laboratorio, Tecnico della Prevenzione, Infermiere.**

Comitato scientifico: dr R.A. Leone, dr S. Nisticò, L.A. Surace

Organizzazione: U.O. Formazione e Qualità - A.S.P. di Catanzaro – Ospedale di Lamezia Terme tel. **0968208734** e-mail: **clementinafittante@tiscali.it**

Modalità di iscrizione: La partecipazione al corso è gratuita per i dipendenti dell'ASP di Catanzaro; per partecipanti esterni il costo è di € 50. Contattare l'U.O. Formazione e Qualità , tel. **0968208734** email: **clementinafittante@tiscali.it**



Unità Operativa
Formazione e Qualità

Elenco discussants, moderatori e relatori

Massimo Calderazzo *Broncopneumologia* Lamezia Terme
Giuseppe Caparello *Servizio Veterinario* Lamezia T.
Benedetto Caroleo *Malattie Infettive* Policlinico CZ
Franco Cesario *Malattie infettive* Cosenza
Rita Colaci *Igiene e Sanità Pubblica* ASP di Catanzaro
Domenico Corigliano *Malattie Infettive* Vibo Valentia
Lucio Cosco *Malattie Infettive* Catanzaro
Saverio De Lorenzo *Broncopneumologia* Sondalo (SO)
Marta De Rosa *Microbiologia* Reggio Calabria
Alfredo Focà *Microbiologia* Policlinico Universitario CZ
Giuseppe Foti *Malattie infettive* Reggio Calabria
Eliana Frizzera *Microbiologia* A.S. Bolzano
Cristina Giraldi *Microbiologia* Cosenza
Delia Goletti *Istituto Spallanzani* Roma
Andrea Gori *Università Bicocca* Milano
Angela Latella *Dispensario Funzionale TB* ASP Catanzaro
Domenico Lucchino *Malattie Infettive* Lamezia Terme
Rosanna Masciari *Microbiologia* C atanzaro
Maria Montesanti *Igiene e Sanità Pubblica* Lamezia T.
Salvatore Nisticò *Microbiologia* P.O. Lamezia Terme
Laura Pontoriero *U.O. Materno-infantile* Lamezia Terme
Francesco Quintieri *Malattie Infettive* Catanzaro
Ferdinando Serra *Servizio Veterinario* Lamezia Terme
Nicola Serrao *Malattie infettive* Crotono
Lorenzo A. Surace *Dispensario Funzionale TB* Lamezia T.
Carlo Torti *Malattie Infettive* *Policlinico Universitario* CZ

CORSO DI FORMAZIONE:

TUBERCOLOSI: MALATTIA RIEMERGENTE

Percorsi clinici, diagnostici e terapeutici

Lamezia Terme

5 novembre 2012

Aula Formazione P.O. Giovanni Paolo II



E. Munch La morte nella stanza della malata. 1893