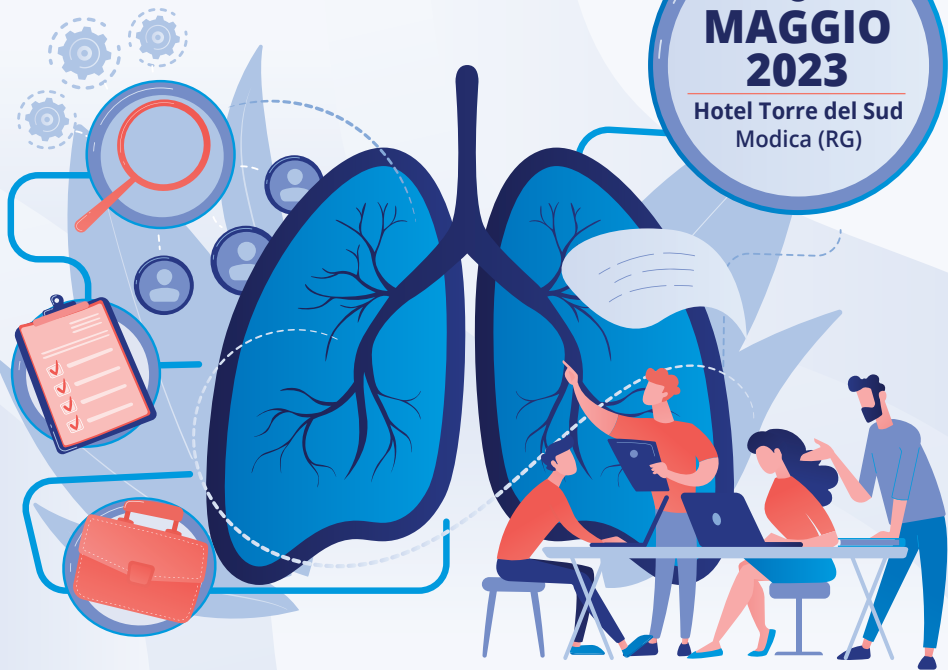


# LA GESTIONE DELLA TUBERCOLOSI FRA STRATEGIE CLINICHE E TERAPIA

6  
MAGGIO  
2023

Hotel Torre del Sud  
Modica (RG)



Responsabile scientifico:  
**Dott. Antonio Davì**



La tbc è oggi , dopo oltre ottant'anni dalla scoperta dei primi farmaci antimicobatterici, la malattia infettiva piu' diffusa nel mondo ed è una emergenza di salute pubblica. Dai rapporti dell' OMS si stimano circa 10 milioni di nuovi casi e in 1,6 milioni il numero di decessi. Anche i paesi industrializzati sono colpiti da numerosi casi specialmente associati all'infezione da HIV, infatti i pazienti affetti dall' AIDS hanno il 37 % di probabilità di contrarre la tubercolosi rappresentando il 10% dei nuovi casi annuali. In Italia la situazione epidemiologica è caratterizzata da una bassa incidenza nella popolazione generale ed è concentrata in determinati gruppi a rischio e in alcune classi di età. La formazione diventa , in questo contesto, importante per un sistema di controllo efficace in considerazione che i fattori di rischio dell'infezione , anche iatrogeni, sono costantemente in aumento. Il convegno si prefigge di approfondire alcune tematiche partendo dalla infezione-malattia con i suoi aspetti clinici e terapeutici , gli aspetti laboratoristici e radiologici. Verrà data priorità anche alla prevenzione degli operatori sanitari e loro tutela e si parlerà del ruolo del CIO nel contesto delle infezioni ospedaliere .Si discuterà degli aspetti clinici dei pazienti coinfecti TBC/HIV E TBC/ COVID; nel corso degli ultimi anni, con la globalizzazione e i flussi migratori, in particolare, si è riscontrato un notevole aumento di pazienti sieropositivi con tbc. Altresi la pandemia da Covid-19 ha fatto emergere numerosi casi di pazienti affetti da infezione tubercolare. Particolare attenzione sarà riservata alla prevenzione della tbc nel territorio dove spesso diversi pazienti sfuggono al controllo perché clandestini e, spesso, nelle condizioni cliniche di contagiare parte di popolazione autoctona. In tale contesto sarà portata l'esperienza di un Centro di medicina sociale del territorio che si occupa da anni di questa malattia.

Per lo stretto rapporto di questa infezione fra mondo animale e l'uomo si svolgerà la relazione di un veterinario che presenterà i vari aspetti clinici e preventivi dell'infezione nel mondo animale. Infine, prima dell'esposizione di alcuni casi clinici emblematici, si chiuderà con una tavola rotonda con vari esperti clinici, laboratoristi, internisti , infettivologi e medici di medicina generale , veterinari dove si parlerà del rischio tbc con la sua sorveglianza fra ospedale e territorio.

## FACULTY

**Dott. Giorgio Blandino**

**Dott. Pietro Bonomo**

**Dott.ssa Rosa Boncoraglio**

**Dott. Vincenzo Bramanti**

**Dott. Gaetano Cabibbo**

**Dott. Bartolomeo Cannella**

**Dott. Giuseppe Cascone**

**Prof. Maurizio Celesia**

**Dott. Oscar Cucè**

**Dott. Antonio Davi**

**Dott.ssa Giulia Digiacomo**

**Dott. Giovanni Digiacomo**

**Dott.ssa Maria Antonietta Di Rosolini**

**Dott. Carmelo Fidone**

**Dott.ssa Federica Fidone**

**Dott. Francesco Florida**

**Dott. Luigi Guarneri**

**Dott. Roberto Licitra**

**Dott. Arturo Montineri**

**Dott. Giuseppe Smecca**

**Dott. Antonio Zocco**

# PROGRAMMA



08:00   08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:30   09:00	Benvenuto e Obiettivi del corso Saluti Istituzionali	<i>A. Davì</i> <i>Dr. R. Elia</i> (DIRETTORE SANITARIO)

## PRIMA SESSIONE

MODERATORI: *P. Bonomo, C. Fidone, F. Florida*

09:00   09:20	Il ruolo del CIO nella prevenzione della TBC	<i>P. Bonomo</i>
09:20   09:40	La prevenzione degli operatori sanitari e la loro tutela	<i>G. Smecca</i>
09:40   10:00	La diagnostica di laboratorio nella Tuberculosis	<i>G. Digiacomo</i>
10:00   10:20	Aspetti radiologici della Tuberculosis	<i>O. Cucè</i>
10:20   10:35	Discussione sui temi trattati	
10:35   11:00	Pausa caffè	

## SECONDA SESSIONE

MODERATORI: *A. Davì, F. Fidone, L. Guarneri*

11:00   11:20	La Tuberculosis nel mondo animale	<i>G. Cascone</i>
11:20   11:40	Storia clinica della Tuberculosis e farmaci anti tubercolari	<i>A. Davì</i>
11:40   12:00	Tuberculosis e HIV	<i>M. Celesia</i>
12:00   12:20	Il paziente coinfecto TBC/COVID19+: esperienze cliniche	<i>A. Montineri</i>
12:20   12:40	La prevenzione della tuberculosis nel territorio	<i>A. Zocco</i>
12:40   12:55	Discussione sui temi trattati	
12:55   13:30	<b>TAVOLA ROTONDA:</b> La gestione del rischio tbc tra ospedale e territorio <i>A. Davì, R. Licitra, M. A. Di Rosolini, G. Blandino, Giovanni Digiacomo, V. Bramanti, A. Zocco</i>	
13:30   13:40	Caso Clinico 1	<i>B. Cannella</i>
13:40   13:50	Caso Clinico 2	<i>R. Boncoraglio</i>
13:50   14:10	Fine dei lavori e Questionario ECM	

# INFORMAZIONI

**SEDE:** Hotel Torre del Sud - Corso Sandro Pertini, 42 - 97015 Modica (RG)

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider New Service S.r.l. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 732) rif. ECM n. **732-379870** - per n. **60** Discenti: **Medico Chirurgo** ( Tutte le Discipline ) **Farmacista** (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale) **Biologo; Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico; Tecnico Sanitario di Radiologia Medica; Infermiere**

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **5** Crediti Formativi.

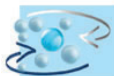
Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento: il test sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

*con il Patrocinio di*



ORDINE DEI MEDICI - CHIRURGI  
E DEGLI ODONTOIATRI  
PROVINCIA DI RAGUSA



SIMIT  
Società Italiana  
di Malattie Infettive  
e Tropicali



ASP  
RAGUSA  
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

*con il supporto non condizionante di*

**DiaSorin**



**new service**

ECM • FORMAZIONE • EVENTI • EUROPROGETTAZIONE

**Provider Standard e Segreteria Organizzativa**

Tel. 0932.080227 fax 0932.080259 mob. 346 6782692

j.baldone@newserviceteam.com

