



Gruppo di Studio SIP-IRS
Infezioni Respiratorie

webinar

La terapia delle micobatteriosi polmonari atipiche

Responsabili Scientifici:
Giulia Scioscia (Foggia), Vitaliano Nicola Quaranta (Bari)

14 Gennaio 2025

ore 15.00-17.30



Gruppo di Studio SIP-IRS
Infezioni Respiratorie

La terapia delle micobatteriosi polmonari atipiche

Le Micobatteriosi Polmonari Atipiche rappresentano una sfida significativa nella pratica clinica a causa della loro eterogeneità e complessità.

La necessità di diagnosi precoci, trattamenti prolungati e monitoraggi rigorosi, unita alle limitate opzioni terapeutiche per i casi refrattari, richiede un approfondimento delle strategie cliniche attuali.

Questo webinar si propone di esplorare le migliori pratiche terapeutiche e di gestione, promuovendo l'uniformità nei percorsi diagnostico-terapeutici e migliorando gli esiti clinici per i pazienti. Attraverso casi clinici e la presentazione di una survey nazionale, si punta a colmare il divario tra evidenze scientifiche e realtà clinica, favorendo una condivisione multidisciplinare delle conoscenze.

La terapia delle micobatteriosi polmonari atipiche

15.00-15.15 **Saluti e presentazione del webinar**
Vitaliano Nicola Quaranta (Bari), Giulia Scioscia (Foggia)

Moderatori: Vitaliano Nicola Quaranta (Bari), Giulia Scioscia (Foggia)

15.15-15.45 **La terapia di prima linea nelle principali Micobatteriosi polmonari**
Maurizio Ferrarese (Milano)

15.45-16.15 **Micobatteriosi polmonari MAC-PD con malattia refrattaria ed opzioni di trattamento limitato: quali opzioni terapeutiche**
Roberto Parrella (Napoli)

16.15-16.30 **Caso Clinico n. 1**
Vitaliano Nicola Quaranta (Bari)

16.30-16.45 **Caso Clinico n. 2**
Chiara Premuda (Milano)

16.45-17.15 **Presentazione Survey Micobatteriosi Polmonari**
Giulia Scioscia (Foggia)

17.15-17.30 **Chiusura dei lavori**
Vitaliano Nicola Quaranta (Bari), Giulia Scioscia (Foggia)