



Dossier - GLOSSARIO

BAAR: Bacilli alcool- acido-resistenti

BCG: Bacillo di Calmette- Guerin (vaccino antitubercolare in uso)

CDC: Center for Disease Control and Prevention

DIPR: Dispositivi protezione respiratoria individuale

DOTS: Trattamento breve direttamente osservato (directly observed treatment. Short-course chemotherapy)

DTH: Ipersensibilità ritardata (delayed type hypersensitivity)

HEPA: Filtri molto efficienti nel trattenere particelle d'aria

HIV: Virus dell'immunodeficienza umana, agente causale della Sindrome da ImmunoDeficienza acquisita (AIDS)

IPT: Trattamento preventivo con Isoniazide

IUATLD: International Union Against Tuberculosis and Lung Disease

MOTT: Micobatteri non tubercolari (Mycobacteria other than tuberculosis)

MT: Mycobacterium tuberculosis

MDR-TB: Ceppi di M. tuberculosis resistenti contemporaneamente a rifampicina e isoniazide, con o senza resistenza ad altri farmaci antitubercolari

PCR: Reazione polimerasica a catena (Polimerase Chain Reaction)

PPD: antigene da M. tuberculosis usato per valutare la risposta cellulo-mediata o da ipersensibilità ritardata al batterio

OMS: Organizzazione Mondiale della Sanità

TB: Malattia attiva causata da M. tuberculosis complex

UVGI: (ultraviolet germicidal irradiation) misura di controllo ambientale usato per inattivare microorganismi come il M. tuberculosis

WHO: World Health Organization