



Dossiê - GLOSSÁRIO

BAAR: Bacilos álcool- ácido-resistentes

BCG: Bacilos de Calmette- Guerin (vacina antituberculoso em uso)

CDC: Center for Disease Control and Prevention

DIPR: Dispositivos proteção respiratória individual

DOTS: Tratamento breve diretamente observado (directly observed treatment. Short-course chemotherapy)

DTH: Hipersensibilidade retardada (delayed type hypersensitivity)

HEPA: Filtros muito eficientes para deter partículas de ar

HIV: Vírus da imunodeficiência humana, agente que causa a Síndrome de Deficiência Imunológica adquirida (AIDS)

IPT: Tratamento preventivo com Isoniazida

IUATLD: International Union Against Tuberculosis and Lung Disease

MOTT: Micobactérias não tuberculosas (Mycobacteria other than tuberculosis)

MT: Mycobacterium tuberculosis

MDR-TB: Ceppi de M. tuberculosis resistentes contemporaneamente a rifamicina e isoniazida, com ou sem resistência a outros fármacos antituberculosos

PCR: Reação polimerásica em cadeia (Polimerase Chain Reaction)

PPD: antigene da M. tuberculosis usada para avaliar a resposta célula-mediata ou da hipersensibilidade retardada à bactéria

OMS: Organização Mundial da Saúde

TB: Doença ativa causada pela M. tuberculosis complex

UVGI: (ultraviolet germicidal irradiation) medida de controle ambiental usada para desativar microorganismos como a M. tuberculosis

WHO: World Health Organization