

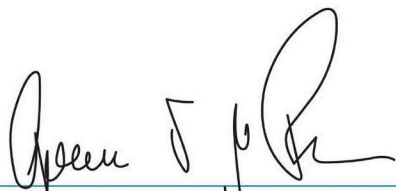
CERTIFICADO

Certificamos que **Daniel Abreu Dantas** realizou o curso **Tuberculose - Diagnóstico Laboratorial - Baciloscopia** da plataforma de Educação Permanente TELELAB com carga horária de **15 horas** e obteve aprovação em **27 de fevereiro de 2019**.

Conteúdo Programático

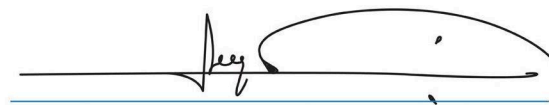
- Conhecer a patogênese do *Mycobacterium tuberculosis* na tuberculose pulmonar.
- Compreender as etapas da baciloscopia como processo de diagnóstico da tuberculose pulmonar: a coleta e o transporte de escarro e a realização do esfregaço.
- Conhecer a patogênese do *Mycobacterium tuberculosis* na tuberculose pulmonar.
- Compreender a leitura e interpretação dos resultados da baciloscopia no diagnóstico da tuberculose pulmonar.
- Conhecer procedimentos de controle e avaliação da qualidade utilizada pelos Laboratórios de Saúde Pública na baciloscopia para o controle da tuberculose.
- Conhecer as fórmulas de preparação de soluções utilizadas na baciloscopia para o controle da tuberculose.

A autenticidade deste documento pode ser verificada em "www.telelab.aids.gov.br/verificar" informando a senha: eQgypnS4oR



Gerson Fernando Mendes Pereira

Diretor do Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das IST, do HIV/Aids e das Hepatites Virais



Lucy Maria Bez Birolo Parucker

Professora Coordenadora do Telelab na Universidade Federal de Santa Catarina