



MINISTÉRIO DA SAÚDE
INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA
COORDENAÇÃO DE ENSINO E PESQUISA
BIBLIOTECA

ESTE TRABALHO É UMA PARCERIA DA AUTORA Márcia Pinto COM A INSTITUIÇÃO Instituto Nacional de Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Pinto MFT, Steffen R, Entringer A, Costa ACCD, Trajman A. Impacto orçamentário da incorporação do GeneXpert MTB/RIF para o diagnóstico da tuberculose pulmonar na perspectiva do Sistema Único de Saúde, Brasil, 2013-2017 [Budget impact of the incorporation of GeneXpert MTB/RIF for diagnosis of pulmonary tuberculosis from the perspective of the Brazilian Unified National Health System, Brazil, 2013-2017]. Cad Saude Publica. 2017 Oct 9;33(9):e00214515. Portuguese. doi: 10.1590/0102-311X00214515.

PARA ACESSÁ-LO, CLIQUE NO LINK:

DOI: [10.1590/0102-311X00214515](https://doi.org/10.1590/0102-311X00214515)