



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

ESTE TRABALHO É UMA PARCERIA DA AUTORA Anete Trajman
COM A INSTITUIÇÃO Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio
de Janeiro, Brasil.

Cordeiro-Santos M, Pinheiro JDS, Spener-Gomes R, Souza AB,
Rodrigues MGA, Silva JMPD, Jesus JS, Sacramento DS, Brito AC,
Bastos MLS, Costa AG, Trajman A. Feasibility of GeneXpert® Edge
for Tuberculosis Diagnosis in Difficult-to-Reach Populations:
Preliminary Results of a Proof-of-Concept Study. Am J Trop Med Hyg.
2020 Sep;103(3):1065-1066. doi: 10.4269/ajtmh.20-0326.

PARA ACESSÁ-LO, CLIQUE NO LINK:

DOI: [10.4269/ajtmh.20-0326](https://doi.org/10.4269/ajtmh.20-0326)