



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

ESTE TRABALHO É UMA PARCERIA DA AUTORA Rosângela Caetano COM A INSTITUIÇÃO Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Schluckebier L, Caetano R, Garay OU, Montenegro GT, Custodio M, Aran V, Gil Ferreira C. Cost-effectiveness analysis comparing companion diagnostic tests for EGFR, ALK, and ROS1 versus next-generation sequencing (NGS) in advanced adenocarcinoma lung cancer patients. BMC Cancer. 2020 Sep 14;20(1):875. doi: 10.1186/s12885-020-07240-2.

PARA ACESSÁ-LO, CLIQUE NO LINK:

DOI: [10.1186/s12885-020-07240-2](https://doi.org/10.1186/s12885-020-07240-2)