

## Contribuições da Consulta Pública - Formulário Técnico - Teste de fluxo lateral para lipoarabinomanano em urina(LF-LAM) - tuberculose em pessoas com HIV-AIDS - Conitec

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
08/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo. Exame muito útil para um diagnóstico precoce, mais simples e rápido numa população onde estes são diferenciais importantes para salvar vidas 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	
09/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo. Agrega qualidade ao processo de rastreamento e diagnóstico de TB ativa em pessoas convivendo com HIV. Além de ganharmos tempo para tratar o quanto antes 2ª - Sim,quanto mais ofertarmos qualidade principalmente no diagnóstico das doenças, principalmente quanto a tuberculose, melhor assistência prestada 3ª - Sim,O impacto econômico no adoecer das pessoas é visível, principalmente se trás afastamento das atividades laborativas 4ª - Sim,O efeito cadeia quanto a falha no rastreamento, diagnóstico, tratamento, e condições sociais dos pacientes, levam ao aumento de internações e que é muito mais caro para SUS. e conseqüentemente impacta do orçamento disponível para o próprio SUS 5ª - Sim,Precisamos de mais ferramentas , estratégias e articulações inter institucionais	
09/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Não 3ª - Sim,Diagnóstico precoce assim como atividade da patologia, auxilia na prevenção de transmissão da doenças, assim como redução de morte. 4ª - Não 5ª - Não	
10/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
11/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	
14/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Não 3ª - Sim, 4ª - Não 5ª - Não	
23/12/2020	Profissional de saúde	1ª - Concordo. Incorporar teste é um avanço. Um teste que traz resultados, sendo eficiente traz segurança para o paciente e aos profissionais de saúde, assim aumentando a eficiência profilática e de qualidade de vida ao paciente e 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	