



PROJETO DE LEI Nº 50/2024

EMENTA INSTITUI NO CALENDÁRIO DO MUNICÍPIO O DIA MUNICIPAL DE COMBATE À TUBERCULOSE, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS

SENHOR PRESIDENTE

Apresento à consideração da Casa o seguinte:

Art. 1º Fica instituído no Calendário Oficial do Município de Ribeirão Preto o DIA MUNICIPAL DE COMBATE À TUBERCULOSE, cuja data será no dia 24 de março. Dedicado a conscientização e combate à Tuberculose anualmente, em conjunto com o Dia Mundial de Combate à Tuberculose, datado no mesmo dia.

Art. 2º Em referência ao dia tratado no artigo 1º, poderão ser desenvolvidas e difundidas pelo Poder Executivo Municipal e pelo Poder Legislativo Municipal: campanhas, ações, eventos, projetos e demais atividades voltadas à conscientização e combate à Tuberculose.

Art. 3º Ficam, os órgãos do Poder Público Municipal, autorizados a criar convênios de cooperação com outros entes públicos, iniciativa privada, entidades civis, organizações profissionais e científicas para a promoção do Dia Municipal de Combate à Tuberculose.

Art. 4º Nas edificações públicas municipais e nos sítios institucionais ligados à Prefeitura, poderão ser divulgadas propagandas a respeito das atividades do Dia Municipal de Combate à Tuberculose.

Art. 5º O Poder Executivo regulamentará a presente legislação, naquilo que couber, em conformidade como estabelecido pela legislação municipal.

Art. 6º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões, 15 de março de 2024

DUDA HIDALGO
VEREADORA





JUSTIFICATIVA

A tuberculose é uma doença infectocontagiosa que afeta principalmente os pulmões, mas também pode acometer órgãos como ossos, rins e meninges (membranas que envolvem o cérebro). No dia 24 de março é celebrado o Dia Mundial de Combate à Tuberculose. A data foi criada em 1982 pela Organização Mundial da Saúde (OMS) em homenagem aos 100 anos do anúncio do descobrimento do bacilo causador da tuberculose, ocorrida em 24 de março de 1882, pelo médico Robert Koch.

"A tuberculose mata mais pessoas do que qualquer outra doença infecciosa, segundo informações divulgadas pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Aproximadamente 10 milhões de pessoas são infectadas pela doença causada por uma bactéria, *Mycobacterium tuberculosis* ou Bacilo de Koch (BK), a cada ano. Comemorar a data é uma forma de destacar a importância que esta doença milenar ainda tem para a saúde pública", alerta a coordenadora do Programa Municipal de IST/Aids, Tuberculose e Hepatites Virais, Mônica de Arruda Rocha.

Em Ribeirão Preto, no ano de 2022 foram 174 casos novos notificados, com elevado número de casos graves. Além disso, o município apresenta uma taxa de coinfeção TB/HIV mais alta do que a do estado de São Paulo, aumentando a letalidade da doença (o percentual de óbitos foi de 2,8%).¹

Vale ressaltar também o papel do HC de Ribeirão Preto na metodologia de detecção da doença. Em matéria de 2015, é dito: "Um teste simples vem permitindo que o Hospital das Clínicas (HC) de Ribeirão Preto (SP) estabeleça um plano mais eficaz de combate à tuberculose e evite que a doença se espalhe. Com apenas uma fita e um reagente, a contaminação é detectada em até dois minutos – tempo que chega a ser 30 vezes mais rápido que o exame até então realizado."²

A Tuberculose está entre as que a comunidade médica chama de "socialmente determinadas" – ou seja, que costumam proliferar em áreas pobres, seja por falta de saneamento básico ou acesso a água potável, seja porque as políticas de prevenção do governo não chegam até essas localidades. Um relatório do Ministério da Saúde em parceria com o Ministério da Igualdade Racial mostrou que, no Brasil, o principal grupo de risco da tuberculose são homens negros, com idades entre 20 e 34 anos, pobres e moradores de periferias.³

Por fim, Tuberculose tem vacina e tem tratamento! A vacina BCG é obrigatória para menores de um ano, pois protege as crianças contra as formas mais graves da doença. A melhor forma de prevenir a transmissão da doença é fazer o diagnóstico precoce e iniciar o tratamento adequado o mais rápido possível. Com 15 dias após iniciado o tratamento, a pessoa já não transmite mais a doença. O tratamento deve ser feito por um período mínimo de 6 meses, diariamente e sem nenhuma interrupção. O tratamento só termina quando o médico confirmar a cura total do paciente.

¹ <https://www.ribeiraopreto.sp.gov.br/portal/noticia/saude-promove-forum-regional-de-tuberculose-na-quinta-feira-23>

² [G1 - Teste do HC de Ribeirão Preto detecta tuberculose em apenas dois minutos - notícias em Ribeirão e Franca \(globo.com\)](#)

³ [Tuberculose à espreita \(uol.com.br\)](#)





Câmara Municipal de Ribeirão Preto

Estado de São Paulo

Portanto, celebrarmos o Dia Municipal de Combate à Tuberculose, além de acompanharmos um debate essencial à nível mundial e evidenciarmos a seriedade da vacinação, diagnóstico e tratamento, também possui uma função de evidenciar a importância da nossa cidade na metodologia de detecção e o papel de excelência das nossas instituições da área da saúde em toda a cadeia da doença.



