

PROJETO DE LEI Nº<sup>150</sup>/ 2020. AUTOR: DEPUTADO JOSUÉ NETO

> "Concede o Título de Cidadão do Amazonas ao médico e infectologista Dr. Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda."

#### A ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO AMAZONAS DECRETA:

**Art. 1°.** Fica concedido o Título de Cidadão do Amazonas ao médico e infectologista Dr. Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda, conforme Resolução Legislativa n° 71, de 15 de dezembro de 1977.

Parágrafo único. A entrega do Título será realizada em Reunião Especial da Assembleia Legislativa, que ocorrerá no Plenário Ruy Araújo em data e horário a serem definidos posteriormente.

Art.2°. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

PAÇO DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO AMAZONAS, em Manaus/AM, 31 de março de 2020.

Deputado Estadual



#### **JUSTIFICATIVA**

O Título de Cidadão do Amazonas, instituído na estrutura do Poder Legislativo Estadual tem como finalidade homenagear personalidades que tenham prestado relevantes serviços, ao Estado e ao Povo, em qualquer campo de atividade.

Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda, natural de Taguatinga no Distrito Federal, é casado, pai de três filhos, e veio para Manaus a 20 anos atrás. Possui graduação em Medicina pela Universidade de Brasília (1999), residência médica em Infectologia pela Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado (FMT-HVD) (2002) e doutorado em Medicina Tropical pela Universidade de Brasília em parceria com a Universidade de Nova York (2007).

Ao longo desses 20 anos, dedica-se como médico infectologista, pesquisador e professor, trabalhando em linhas de estudos em medicina tropical, saúde pública, doenças infecciosas e parasitárias. Atua na linha de frente de pesquisas com medicamentos para tratamento, controle e erradicação de Malária, bem como novas condutas de tratamento em pacientes com HIV-AIDS.

Além de trabalhar no combate à Malária desde que chegou no Amazonas, como médico infectologista, pesquisador e professor atuando em medicina tropical e saúde pública, também é colaborador, desde 2014, do Instituto Leônidas & Maria Deane (FIOCRUZ-Amazonas). Lá exerce função de pesquisador especialista em Saúde Pública, e professor do programa de pósgraduação e orientador de alunos de mestrado e doutorado.

Vale destacar que Lacerda participa também, desde 2002, da Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado (FMT-HVD), operando como



Médico Infectologista e professor do programa de pós-graduação em parceria com a Universidade do Estado do Amazonas (UEA). Coordena desde 2017 o Instituto de Pesquisa Clínica Carlos Borborema, onde desenvolve diversos projetos de pesquisa.

Marcus Lacerda além de atuar como professor da UEA, formando diversas turmas, é conjuntamente professor de várias faculdades particulares em Manaus. Respeitado pelo seu notável conhecimento, é membro também de diversos corpos editoriais e revisores de periódicos ao redor do mundo, tendo orientado mais de 50 estudantes de iniciação científica, mestrado, doutorado e pós-doutorado, com mais de 200 publicações científicas em revistas indexadas e reconhecidas mundialmente. É pesquisador 1C do CNPq; índice H=23, tendo como principais focos de pesquisa: malária, HIV, tuberculose, acidentes ofídicos e doenças emergentes.

Como Ex-Presidente da Regional do Amazonas da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical e, desde 2011, como membro do Comitê Técnico Científico Assessor do Programa Nacional de Controle da Malária do Ministério da Saúde, participa ativamente de eventos científicos, técnicos e de divulgação científica na região Amazônia, Brasil e em diversos países.

Com sua vasta experiência na área de Medicina, com ênfase em Doenças Infecciosas e Parasitárias, é também membro do Subcomitê de Terapêutica em Malária, do Ministério da Saúde do Brasil, bem como consultor eventual da Organização Mundial da Saúde em malária por Plasmodium vivax.

Ressalta-se que, há alguns anos, é um dos responsáveis pelas iniciativas voltadas para a eliminação da malária, tais como: malERA, MESA e Mesoamerica Initiative. Faz parte do Expert Scientific Advisory Committee



(ESAC) do Medicines for Malaria Venture (MMV) e do WorldWide Antimalarial Resistance Network (WWARN).

Salienta-se também as suas diversas homenagens e conquistas:

- Diploma de Honra ao Mérito pelo Dia do Médico Câmara Municipal de Manaus;
- Homenagem em reconhecimento à relevante contribuição no controle de malária no Amazonas – FVS;
- Diploma de Menção Honrosa FAPEAM;
- Presidente no biênio 2015-2017 da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical;
- Homenagem à FMT-HVD pelos seus 40 anos e relevantes serviços prestados à cidade de Manaus - Câmara Municipal de Manaus;
- Membro Afiliado da Região Norte Academia Brasileira de Ciências.

Diante de sua grande vivência e trabalhos desenvolvidos, Lacerda destaca a importância de investir na formação de jovens pesquisadores e ressalta a necessidade de que o Brasil adote políticas de saúde mais eficientes no sentido de eliminar as doenças tropicais que são endêmicas no País. Também enfatiza que o Brasil é pioneiro na gestão das endemias tropicais e precisa, agora, voltar-se para mostrar ao mundo como fazer a eliminação dessas doenças e não apenas o seu controle, como é o caso da Malária.

Atualmente, coordena e contribui em estudos com vírus Zika, Dengue, Tuberculose, Chikungunya, acidentes ofídicos e doenças emergentes. Desenvolve trabalhos de pesquisa com comunidades rurais do interior do



Amazonas, com populações geneticamente distintas, em que são analisados aspectos da saúde pública, contribuindo com dados e resultados para melhoramento da vida da comunidade Amazonense.

Insta salientar, que é merecedor de todas as homenagens, o seu trabalho atual como pesquisador principal do Protocolo de Estudo Clínico "CloroCOVID-19", estando à frente desse estudo, que é pioneiro no Brasil e investiga a eficácia da Cloroquina no tratamento dos casos graves de COVID-19. A cloroquina é usada desde 1930 para o tratamento da malária, inclusive para grávidas, bem como para o tratamento de doenças autoimunes, como lúpus e artrite reumatoide. Estudos realizados na França, China e Estados Unidos têm demonstrado que o uso da Cloroquina apresenta potencial para promover melhora do quadro clínico de pacientes acometidos por COVID-19 em estado grave. O estudo "CloroCOVID-19" é um protocolo clínico extenso que visa fornecer dados robustos sobre o uso do medicamento para o tratamento da COVID-19.

A pesquisa está sendo realizada com a colaboração de outros Centros no país, com intuito de unir esforços e dados em prol de bons resultados, que são de extrema relevância para o país e para o mundo, no enfrentamento e combate dessa pandemia.

Em resumo, nestes 20 anos de atuação, Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda tem se dedicado e colocado seu entusiasmo e competência a serviço do desenvolvimento, da assistência, do ensino e da pesquisa, na área de Medicina Tropical, no Estado do Amazonas.

Diante do exposto, solicito aos Nobres Colegas Parlamentares a aprovação deste Projeto de Lei, a fim de conceder o Título de Cidadão do



Amazonas ao médico e infectologista, Dr. Marcus Vinícius Guimarães de Lacerda, em face da relevância dos referidos serviços prestados ao nosso Estado.

PAÇO DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO AMAZONAS, em Manaus/AM, 31 de março de 2020.

Deputado Estadual