

REQUERIMENTO DE MOÇÃO DE APLAUSOS Nº ____/2026

(do Sr. BALEIA ROSSI)

Requeiro que seja registrado nos anais desta Casa, Moção de Aplausos à Dra. Tatiana Sampaio pelo relevante avanço científico no desenvolvimento de tratamento experimental com poliaminina para regeneração de lesões na medula espinhal.

Requeiro nos termos do art.117, inciso XIX, do Regimento Interno, que seja registrado nos anais desta Casa, moção de aplausos à Dra. **Tatiana Sampaio**, em reconhecimento à sua destacada contribuição científica no desenvolvimento de tratamento experimental com a substância denominada *poliaminina*, voltada à regeneração de lesões na medula espinhal.

JUSTIFICATIVA

A pesquisa conduzida pela Dra. Tatiana Sampaio, representa um marco promissor na ciência biomédica, especialmente no campo da neuroregeneração, área historicamente desafiadora devido à limitada capacidade regenerativa do sistema nervoso central.

A descoberta e aplicação experimental da poliaminina apontam para avanços significativos na recuperação funcional de pacientes acometidos por lesões medulares, oferecendo esperança concreta a milhares de pessoas que convivem com sequelas motoras e sensoriais permanentes.

O trabalho desenvolvido demonstra excelência acadêmica, compromisso social e dedicação à inovação científica, elevando o nome da ciência brasileira e reforçando a importância do investimento contínuo em pesquisa e desenvolvimento tecnológico.

Diante do exposto, esta Casa Legislativa manifesta público reconhecimento e congratulações à **Dra. Tatiana Sampaio**, desejando pleno êxito na continuidade de suas pesquisas e que seus estudos avancem para novas fases clínicas, beneficiando a sociedade.

Que se dê ciência desta Moção à homenageada.

Sala das Sessões, ____ de _____ de 2026.

Deputado BALEIA ROSSI



MDB/SP

Apresentação: 24/02/2026 14:59:47.817 - Mesa

REQ n.1065/2026



Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD264231387500>
Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Baleia Rossi



* CD 264231387500 *