



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Deputado Federal DUARTE

COMISSÃO DE DEFESA DO DIREITO DAS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA

REQUERIMENTO DE AUDIÊNCIA PÚBLICA Nº DE 2025
(Do Sr. Duarte Jr.)

Apresentação: 16/10/2025 15:29:55.703 - CPD

REQ n.137/2025

Requer a realização de audiência pública no âmbito desta Comissão, com o objetivo de debater a Tecnologia REAC (Radio Electric Asymmetric Conveyer)

Senhor Presidente,

Com fundamento no artigo 255 do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requeiro a Vossa Excelência a realização de **audiência pública** no âmbito desta Comissão, com o objetivo de **debater a Tecnologia REAC (Radio Electric Asymmetric Conveyer)**, seus fundamentos científicos, aplicações terapêuticas, potenciais benefícios à saúde e aspectos regulatórios.

Para enriquecer o debate, propõe-se a presença dos seguintes convidados:

1. Dr. Fábio Bechelli
2. Dra. Elisabete Carrara
3. Dr. Alfredo Coelho
4. Dr. Salvatore Rinaldi
5. Dra. Vania Fontani

JUSTIFICACÃO

A Tecnologia REAC foi desenvolvida com o objetivo de influenciar o funcionamento celular e otimizar a saúde por meio do efeito de sinalização do sistema nervoso, promovendo um “despertar” da autorregulação do organismo e o balanceamento da atividade elétrica das células.

Gabinete do Deputado Duarte – Av. Grande Oriente, nº 27, Jardim Renascença, CEP: 65075-180
WhatsApp: (98) 97012-4010 / Tel.: (61) 3215-5344 / E-mail: gabinete@duartejr.com
São Luís – Maranhão





CÂMARA DOS DEPUTADOS
Deputado Federal DUARTE

Trata-se de um processo indolor, não invasivo e sem efeitos colaterais descritos ao longo de décadas de uso, que busca otimizar a expressão das funções do organismo.

Sua aplicabilidade é ampla, abrangendo o tratamento de transtornos relacionados ao estresse, disfunções neurológicas de comportamento e humor, dores agudas e crônicas, bem como a melhoria de funções cognitivas e motoras. A tecnologia apresenta uma abordagem inovadora e complementar à medicina tradicional, contribuindo para o bem-estar e a saúde integral.

Considerando o potencial da Tecnologia REAC e o crescente interesse de profissionais e pesquisadores na área, é de grande relevância que esta Comissão promova um espaço de debate técnico e científico, permitindo aprofundar o conhecimento e discutir caminhos para eventual regulamentação e incorporação segura dessa tecnologia no sistema de saúde brasileiro.

Sala da Comissão, de de 2025.

Deputado Duarte Jr.
PSB/MA

Apresentação: 16/10/2025 15:29:55.703 - CPD

REQ n.137/2025



* C D 2 5 8 1 2 8 5 2 2 4 0 *

