



**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
Gabinete do Deputado Otoni de Paula – MDB/RJ

**REQUERIMENTO DE AUDIÊNCIA PÚBLICA**

(Do Sr. Otoni de Paula)

Requer a realização de audiência pública com a finalidade de debater sobre **A Importância da Neurociência na Inclusão Esportiva e Lazer da Pessoa com autismo e seus cuidadores.**

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos dos art. 24, III, e 255, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, a realização de audiência pública com a finalidade de debater sobre **A Importância da Neurociência na Inclusão Esportiva e Lazer da Pessoa com autismo e seus cuidadores.** Para esta audiência pública proponho que sejam convidados os seguintes palestrantes:

- Clara Migowski - Pós graduada em Planejamento e Gestão
- Fabinho Fernandes - Diretor do Instituto Novo Ser
- Ricky Ribeiro (Luiz Henrique da Cruz Ribeiro) Graduado em Administração Pública - Fundação Getúlio Vargas (FGV-EAESP)
- Renato de Paula – Fisioterapeuta





## JUSTIFICATIVA

Esta Audiência se reveste da maior importância, pois trata da inclusão social de um grande segmento da sociedade dependente de assistência especializada, no caso específico, os autistas.

“A neurociência é o ramo que estuda o funcionamento do sistema nervoso central, suas estruturas, suas funcionalidades, suas alterações, o seu desenvolvimento e qual a influência dele sobre o funcionamento de todo o nosso corpo. Ele é composto pelo cérebro, medula espinhal e nervos periféricos. A neurociência surgiu como uma solução para os problemas do século 21, aliando o conhecimento biológico e comportamental às novas tecnologias. Tendo como campo de estudo o Controle neural das funções vegetativas; Controle neural das funções sensoriais; Controle neural das funções motoras; Mecanismos de atenção, memória e aprendizagem; Emoção, linguagem e comunicação; Relação entre cérebro e comportamento; Doenças do sistema nervoso, da enxaqueca à doença de Alzheimer; Transtornos de saúde mental, como a depressão (PUCPR)”.

Nesse sentido, o conhecimento da Neurociência sobre a relação neural e motora pode contribuir decisivamente em favor de pessoas com deficiência por conhecer os processos adequados a cada indivíduo para o cumprimento de determinados desafios da educação, lazer e interação social. Orientação capaz de gerar motivação e confiança, uma vez que está associada ao desvendamento do potencial mental e motor delimitado pela deficiência.

O resultado desse conhecimento é inestimável no fortalecimento da autoestima, na coragem de construir novos relacionamentos, interagir e mesmo empreender, com reflexos amplos na saúde geral do indivíduo.

Perspectiva que se coaduna com a Política Nacional de Educação Especial: “o movimento mundial pela inclusão é uma ação política, cultural, social e pedagógica, desencadeada em defesa do direito de todos os





**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
**Gabinete do Deputado Otoni de Paula – MDB/RJ**

alunos de estarem juntos, aprendendo e participando, sem nenhum tipo de discriminação”.

Hoje milhares de crianças, jovens e adultos deficientes se beneficiam da ampla gama de recursos que dispõe a Neurociência. Um trabalho técnico de promoção da igualdade dos diferentes através do acesso a práticas escolares, esportivas e de lazer.

Na audiência aqui proposta teremos a oportunidade de ouvir a diversos especialistas a desvendar o universo de possibilidades à disposição de pessoas deficientes, em proveito de tantos brasileiros a espera de um fator de inclusão social.

Diante do exposto, solicito a aprovação deste.

Atenciosamente,

Sala da Comissão, em                    de                    de 2023.

Deputado OTONI DE PAULA – MDB/RJ

