**DESAFIOS DO USO DA CANNABIS MEDICINAL EM PACIENTES COM TDAH**

Schuler, Maria Fernanda de Lemos¹

Costa, Yasmim Ferreira de Araujo ¹

Rodrigues, Isabela Carolina dos Santos da Silva ¹

Morais, Álvaro Peixoto de**2**

Santos, Rebecca Mascarenhas3

**INTRODUÇÃO:** O transtorno de déficit de atençãoe hiperatividade(TDAH) é um transtorno de neurodesenvolvimento, normalmente evidenciado durante a infância**,** no qual é caracterizado pela falta de concentração, desorganização e hiperatividade**,** na maioria das vezes é confundido com outros tipos de transtorno psiquiátrico. **OBJETIVOS:** Apresentar os desafios relacionados ao uso de cannabis em pacientes com TDAH. **MÉTODOS:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura. No direcionamento da pesquisa utilizou-se da pergunta norteadora “Quais os desafios do uso da cannabis medicinal em pacientes com TDAH?” A pesquisa foi realizada por meio de consultas das bases de dados indexadas na Biblioteca virtual em Saúde (BVS): Medical Literature Analysis and Retrieval System Online (MEDLINE), HomeoIndex – Homeopatia e IBECS. Utilizando os seguintes descritores (DECS): “Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade”, “adulto” e “Maconha”, que foram combinados entre si, com o auxílio do operador booleano “AND” e “OR”, obtendo 95 artigos, sendo submetidos assim aos critérios de inclusão: redigidos em língua portuguesa e língua espanhola, publicados entre 2018 e 2023, após esses critérios foram encontrados 15 artigos, dos quais posteriormente a leitura dos títulos e exclusão da literatura cinzenta, foram selecionados 2 artigos para compor o estudo. **RESULTADOS:** Apesar de haver tratamento para o TDAH, alguns pacientes têm que lidar com as dificuldades e desafios que a doença causa,esses problemas enfrentados podem acabar virando gatilho para o uso da droga. Muitas pessoas acreditam que a cannabis medicinal pode trazer alívio aos sintomas do TDAH,no entanto existe pouca comprovação científicasobre sua eficácia. **CONCLUSÃO:** Denota-se que, diante os desafios enfrentados pelos pacientes com TDAH, há uma grande escassez de pesquisas sobre o assunto, e dos artigos encontrados a maioria revela mais malefícios do que benefícios. Assim se faz necessária uma identificação precoce do transtorno permitindo acesso a tratamentos e intervenções adequados com comprovação científica.

**Palavras-Chave:** TDAH; Hiperatividade; Desafios.

**E-mail do autor principal:** nandaschuler52@gmail.com

**REFERÊNCIAS:**

ASSOCIAÇÃO PSIQUIÁTRICA AMERICANA (APA). **Manual Estatístico e Diagnóstico dos Transtornos Mentais, 5ª edição – DSM-5**. Porto Alegre: Artmed, 2014.

Martínez-Luna, N., Daigre, C., Palma-Álvarez, F., Perea-Ortueta, M., Grau-López, L., Roncero, C., Castell-Panisello, E., & Ramos-Quiroga, J. A. (2019). Psychiatric Comorbidity and Addiction Severity Differences in Patients With ADHD Seeking Treatment for Cannabis or Cocaine Use Disorders. **Journal of Attention Disorders**, 1-11. <https://doi.org/10.1177/1087054719875787>

Stevens, A. K., Gunn, R. L., Jackson, K. M., Borsari, B., & Metrik, J. (2021). Examining motivational pathways from adult attention-deficit/hyperactivity disorder symptoms to cannabis use: Results from a prospective study of veterans**. Psychology of Addictive Behaviors,** 35(1), 16–28. https://doi.org/10.1037/adb0000682

¹Enfermagem, Centro Universitário Tabosa de Almeida, Caruaru-PE, [nandaschuler52@gmail.com](mailto:nandaschuler52@gmail.com).

¹Enfermagem, Centro Universitário Tabosa de Almeida, Caruaru-PE, [yasmim\_f@outlook.com](mailto:yasmim_f@outlook.com).

¹Enfermagem, Centro Universitário Tabosa de Almeida, Caruaru-PE, isabelacssrodrigues@gmail.com.

²Medicina, Universidade Federal de São Paulo-UNIFESP, São Paulo, alvaro.pm\_@hotmail.com.

3Medicina, Centro Universitário Maringá-UniCesumar, Maringá-PR, rebeccamascarenhas@hotmail.com