

Alterações Neurológicas Causadas Pelo Uso Dependente De Clonazepam No Tratamento Do Transtorno Da Ansiedade Generalizada

Autores: Eduarda de Morais Ramalho1, Beatriz de Sousa Santos1, Cecília Nicodemos Martins Barros1, Rafaela Fernandes Miranda de Paiva1, Ana Karina Holanda Leite Maia2.

**Apoio:** [**www.editorapasteur.com.br**](http://www.editorapasteur.com.br) **- @editorapasteur**

**INTRODUÇÃO**:

Transtorno da Ansiedade Generalizada (TAG) caracteriza-se por ser uma alteração crônica. O tratamento do TAG se dá através dos benzodiazepínicos, a exemplo do Clonazepam. Essa droga pode causar alterações neurológicas por potenciais efeitos cognitivos adversos, sobretudo em relação a memória.

**OBJETIVO**:

Avaliar na literatura as alterações neurológicas causadas pelo uso dependente de Clonazepam no tratamento do Transtorno da Ansiedade Generalizada.

**MÉTODO**:

Trata-se de uma revisão de literatura, fundamentada em uma busca ativa por artigos científicos disponíveis na base de dados SciELO, nos últimos 20 anos, no qual foram utilizados os Descritores em Ciências da Saúde (DECS) em inglês: “Anxiety Disorders AND Pharmacotherapy” e “Clonazepam”, sem restrição de idioma. Obteve-se 97 artigos, dos quais 5 foram selecionados. Como critérios de exclusão foram aplicados: publicações repetidas no banco de dados, assim como aqueles estudos que não abordassem a temática.

**RESULTADOS**:

Na análise dos estudos coletados, observou-se uma maior ocorrência de prescrição de ansiolíticos para o tratamento do TAG, devido à eficácia desses medicamentos, principalmente em relação ao Clonazepam. Evidenciou-se também um aumento no consumo de Clonazepam no Estado do Rio de Janeiro, no qual foi estimado um crescimento de 500% no consumo de miligramas, entre os anos de 2009-2013, ratificando a elevada dependência com essa droga. Ademais, foi possível determinar nas pesquisas, a relação do grupo que recebeu Clonazepam e o grupo que recebeu o tratamento placebo. Dessa forma, verificou-se maior índice de efeitos adversos envolvendo alterações neurológicas, a exemplo de distúrbios de memória e ataxia, em relação aqueles usuários que utilizavam o Clonazepam em um determinado período.

**CONCLUSÃO**:

Em suma, o uso dependente de ansiolíticos causa depressão crônica no Sistema Nervoso Central e a longo prazo provoca manifestação de sintomas, promovido pela dependência. Apesar da eficácia do Clonazepam, constatou-se alterações neurológicas, como maior incidência de distúrbios referente a memória e a ataxia.

Palavras-chave:

*Transtorno da Ansiedade Generalizada. Clonazepam. Neurológico.*

Filiações:

1Discente, Centro Universitário de João Pessoa – UNIPÊ, PB

2Docente, Centro Universitário de João Pessoa – UNIPÊ, PB