

AVALIAÇÃO DAS REAÇÕES ADVERSAS A MEDICAMENTOS ASSOCIADAS AO BENZNIDAZOL NO LABORATÓRIO DE PESQUISA EM DOENÇA DE CHAGAS (LPDC)

XXXVII Encontro de Iniciação Científica

Eduardo de Jesus Santana, ALANNA CARLA DA COSTA, CARLOS EDUARDO MENEZES VIANA, JULIETH MESQUITA LACERDA, Maria de Fatima Oliveira

A doença de Chagas (DC), causada pelo *Trypanosoma cruzi*, é uma enfermidade de caráter crônico. O Benznidazol (BZ), única droga disponível no Brasil para tratar a DC, é muito tóxico e capaz de apresentar uma série de reações adversas ao medicamento (RAMs) que podem levar ao abandono do tratamento. O objetivo desse estudo é avaliar o número de reações adversas dos pacientes atendidos no laboratório de Pesquisa em Doença de Chagas (LPDC) da Universidade Federal do Ceará (UFC). Trata-se de um estudo retrospectivo realizado através da análise das fichas arquivadas no LPDC. O estudo foi realizado no período de janeiro de 2016 até junho de 2018, que constou de um total de 45 pacientes que fizeram uso de Benznidazol. Durante o período de estudo foram detectados 165 RAMs em 45 pacientes. Os tipos de reações mais prevalentes foram o prurido com 18 (10,9%), dor de cabeça com 17 (10,3%), urticária com 11 (6,67%), descamação da pele e diminuição do apetite ambos com 10 (6,06%). Essas reações foram classificadas entre leve a moderada, já que na maioria das vezes o paciente continua o tratamento, sendo que na descamação e urticária o paciente pode fazer o uso de antialérgico para minimizar os transtornos ocasionados. As reações mais intensas e frequentes que levou a suspensão do tratamento foram o formigamento nos membros (9), dor nas articulações (8), dor no estômago (9) e fraqueza (8). Em 2017, foram observadas 72 reações adversas em 14 pessoas. Os resultados mostraram que o BZ induziu vários tipos de reações adversas e elevados índices de RAMS, os quais levou a suspensão do tratamento de alguns pacientes. Diante desses resultados, conclui-se que acompanhamento farmacoterapêutico é de grande importância no tratamento porque minimiza o sofrimento dos pacientes com reações, fazendo intervenções no sentido de melhorar a qualidade de vida dos mesmos.

Palavras-chave: BENZNIDAZOL. REAÇÕES ADVERSAS. DOENÇA DE CHAGAS. TRATAMENTO.