

Síndrome de *guillian-barré*: uma doença desmielinizante e suas consequências

Igor L. G. Leahy¹; Madson A. Maximiano. B.²; Alfredo A. M. Rosa. F.¹; Iago M. Aguiar¹; André F. O. Fermoseli³

¹ Graduandos em Medicina Pelo Centro Universitário Tiradentes-UNIT, AL, Brasil. Email: igorleahy@gmail.com, aamrosaf@gmail.com, iagomouraaguiar1996@gmail.com.. ²Graduando em Psicologia pelo Centro Universitário Tiradentes- UNIT, AL, Brasil. Email: mmaximianopsi@gmail.com. ³Professor Dr. do Centro Universitário Tiradentes- UNIT AL, Brasil. Email: afermoseli@hotmail.com

As doenças desmielinizantes são caracterizadas por um dano à mielina no sistema nervoso central (SNC) causando retardo nas respostas neurosensoriais. O quadro sintomatológico das doenças desmielinizantes é determinado pela limitada capacidade de regenerar a mielina normal no SNC e pela lesão que os axônios sofrem no desenvolver da doença. Vale ressaltar que existem vários processos patogênicos que podem causar a perda da mielina, entre eles, a esclerose múltipla, neuromielite óptica, e, em especial, a guillian-barré. A síndrome de guillian-barré (SBG) é uma patologia que ocorre após algum fator de prenuncio, vide infecções, que na atualidade sendo amplamente relacionada ao zika vírus. O objetivo deste trabalho é apresentar as consequências da síndrome de guillian-barré. O presente estudo foi feito através de uma revisão de literatura, onde foram utilizados artigos e livros nos bancos de dados: Scielo, LILACS, PUBMED e Biblioteca do Centro Universitário Tiradentes-UNIT. Para o seu desenvolver, foram utilizados descritores como: Síndrome Guillan-Barré, Doença desmielinizante, Zika Vírus. Desta forma, percebemos que a SGB é uma síndrome rara que apresenta os principais sintomas: parestesia ou paralisia de um ou mais membros associado a perda de reflexos tendinosos, além de poder causar falências múltiplas de órgãos posteriormente, dentre outros. A SGB apresenta uma baixa incidência anual que independe de fatores como sexo, idade, classe social e hábitos de vida, sendo uma patologia de rápida evolução, podendo ser fatal. Porém, nota-se aumento da incidência da SBG e piora de prognóstico de pacientes acometidos. Embora tenha tamanha importância quanto a sequelas nas vidas dos enfermos, há indefinições quanto a maioria das etiologias e, então, é fulcral quanto ao estudo e pesquisa das patologias que se enquadram em tal característica. Dado isso, percebemos a importância de conscientizar a sociedade quanto às causas dessa patologia, uma vez que, o retardo do diagnóstico pode trazer essas consequências descritas acima e, podendo dificultar o tratamento.

Palavras-chave: Síndrome Guillan-Barré, Doença desmielinizante, Zika Vírus.