

NOME: JÚLIO CÉSAR DA SILVA BATISTA

TÍTULO: HISTÓRIA EM QUADRINHOS DA HERPES ZOSTER: O CICLO DA DOENÇA.

AUTORES: PRISCILA PASCHOALINO RIBEIRO, JÚLIO CÉSAR DA SILVA BATISTA, JULIO CÉSAR DA SILVA BATISTA, ERICLYS PORTO RODRIGUES, SAMUEL SOUZA PAULINO

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEX

PALAVRA CHAVE: HERPES ZOSTER, DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA, HISTÓRIA EM QUADRINHOS

RESUMO

Popularmente conhecido como cobreiro, a herpes zoster (HZ) é uma doença há muitos anos presente na sociedade, porém negligenciada pelas autoridades de saúde no Brasil. É provocada pela reativação do Herpesvírus-3, causador da catapora, que acomete principalmente crianças de 0 a 9 anos de idade. O objetivo deste projeto foi divulgar a doença e suas complicações, em turmas de 3º ano do ensino médio regular de uma escola pública em Ubá – MG. Inicialmente, foi aplicado um questionário-diagnóstico sobre o conhecimento acerca da doença. Em outro dia, cumprindo um plano de aula previamente desenvolvido, uma história em quadrinhos (HQ) com informações atuais sobre a doença, seus estágios e tratamento, elaborada anteriormente para esta finalidade em um Projeto de Pesquisa, foi lida e trabalhada com alunos. Neste mesmo dia uma atividade lúdica de verificação do conteúdo foi realizada. A turma recebeu novamente a visita do bolsista 15 dias após e respondeu às questões avaliativas, cuja a função foi identificar a eficiência do uso da HQ como instrumento ativo de ensino sobre a reativação do vírus e seu tratamento. Até o momento de desenvolvimento deste resumo, os resultados obtidos na atividade avaliativa não foram tabelados e analisados. A percepção geral obtida durante o processo de intervenção extensionista confirma a hipótese inicial, de que há pouco conhecimento sobre esta doença. Além disso, a HQ serviu como metodologia inicial ativa para a discussão de grandes áreas da biologia, tais como: biologia celular, virologia e imunologia, uma vez que alguns quadros da HQ remetiam a estes temas. Espera-se que após a conclusão desta atividade de extensão, os alunos se tornem disseminadores dos conhecimentos divulgados neste projeto.

BORGES, RMR.; LIMA, VM do R. Tendências contemporâneas do ensino de Biologia no Brasil. Revista electrónica de Enseñanza de las Ciencias, v. 6, n. 1, p. 165-175, 2007

Loeser, J. D. (1986). Herpes zoster and postherpetic neuralgia. Pain, 25(2), 149-164