MORBIDADE HOSPITALAR DO SUS POR LEUCEMIA NA CIDADE DE FORTALEZA, CEARÁ, NO PERÍODO DE 2015 A 2019

Gabriella Rodrigues Lopes¹; Cesar Virgílio Freitas Nobre²; Antônia Thaís Oliveira Lima³; Joyce Carneiro Albuquerque⁴ Rildon Alves da Costa⁵

INTRODUÇÃO: A leucemia é uma patologia hematológica neoplásica maligna caracterizada pela proliferação desregulada de células da medula óssea com alterações na maturação e apoptose celular. No Brasil, essa patologia tem demonstrado crescimento a partir de mudanças de perfis epidemiológicos e demográficos de saúde, principalmente em ambientes hospitalares, em que os pacientes passam maior parte do tempo em tratamento. OBJETIVO: O presente trabalho tem por objetivo analisar a taxa de morbidade hospitalar do SUS por leucemia na cidade de Fortaleza, Ceará, no período de janeiro de 2015 a julho de 2019. MATERIAL E MÉTODO: Foi realizado um estudo epidemiológico, com abordagem quantitativa, no qual foram analisados os casos de leucemia notificados no período de janeiro de 2015 a julho de 2019 na cidade de Fortaleza, Ceará. O presente estudo é baseado em coleta de dados do Sistema de Informação de Agravos e Notificação (SINAN), com base nas variáveis ano, faixa etária e sexo. A análise desse estudo objetiva contribuir com novas informações para os profissionais da saúde acerca do tema da morbidade hospitalar por leucemias. RESULTADO: No período analisado ocorreram 1275 casos de morbidade hospitalar por leucemias, no variável ano, observou-se que no ano de 2015 houve 208 (16,31%) casos, 2016 com 236 (18,5%), em 2017 com 353 (27,7%), em 2018 com 336 (26,35%) e, por fim, em 2019 com 336 (11,13%). Em relação a faixa etária, de 1 a 9 anos houve 135 (10,58%) casos, 10 a 19 anos com 185 (14,5%). 20 a 39 anos com 311 (24,39%), 40 a 69 anos com 303 (23,76%), e de 60 anos em diante com 152 (11,92%) dos casos. E por último, em relação ao sexo, mostrou-se que o gênero masculino apresentou 647 (50,74%) dos casos, já o feminino com 628 (49,25%) dos casos. CONCLUSÃO: Dessa forma, observase que o ano de 2017 foi o mais acometido com 27,7% do número de casos, em relação a faixa etária é visto que a idade predominante das leucemias é a jovem adulta dos 20 aos 39 anos com 24,39%, e se tratando do sexo, o masculino é o mais acometido com 50,74% dos casos, pois alguns casos de leucemias podem ser mais predominantes no sexo masculino. Portanto, através desse estudo são apresentados números que demonstram a importância da atenção dos profissionais da saúde para o cuidado de tal patologia, através da informação da realização de exames frequentes para obtenção de diagnóstico, acompanhamento no tratamento, promoção da saúde através de programas de prevenção realizadas por uma equipe multiprofissional de saúde, em que configuram métodos prioritários na resolutividade dos casos de morbidade hospitalar por câncer.

Email: thaisoliveira_35@hotmail.com

¹Graduado(a) no curso de Farmácia no Centro Universitário INTA - UNINTA, Sobral, Ceará Email: rlsgabriella@gmail.com

²Graduado(a) no curso de Farmácia no Centro Universitário INTA - UNINTA, Sobral,Ceará Email: cesarvirgilionobre@hotmail.com

³ Graduado(a) no curso de Nutrição no Centro Universitário INTA - UNINTA, Sobral, Ceará Email: thaisoliveira_35@hotmail.com

⁴Graduado(a) no curso de Farmácia no Centro Universitário INTA - UNINTA, Sobral, Ceará Email: joyce06albuquerque@hotmail.com

⁵Coordenador da Farmácia Escola no Centro Universitário INTA – UNINTA (Orientador), Sobral, Ceará Email: rildonalves@unimedsobral.com.br