

Trabalho apresentado no 14º CBCENF

Título: INCIDÊNCIA DE MENINGITE NO MUNICÍPIO DE PONTA GROSSA: UM ESTUDO DE JANEIRO A JULHO DE 2009

Relatoria: LIDIA DALGALLO ZARPELLON
Gisele Ferreira Paris

Autores: Maria Dagmar da Rocha Gaspar
Karla Ariane Queiroz
Karin Rodrigues Patrui

Modalidade: Pôster

Área: A enfermagem e o terceiro setor

Tipo: Pesquisa

Resumo:

A meningite é uma inflamação das meninges, causada por múltiplos microrganismos, sendo caracterizada pela ocorrência de febre, cefaléia intensa, náusea, vômitos, sinais de irritação meníngea e alteração do líquido. A relevância do tema refere-se à magnitude que se atribui à doença meningite e seu potencial epidêmico de elevada letalidade. O objetivo deste estudo é investigar a incidência de Meningite no Município de Ponta Grossa, mapear os casos por bairros e identificar a etiologia da doença por critério laboratorial. Esta pesquisa apresenta uma abordagem quantitativa, exploratória documental sobre a doença Meningite, ocorrida no Município de Ponta Grossa, no período de janeiro a julho de 2009. Para a coleta dos dados foi utilizado um levantamento de dados relevantes junto às fichas de notificação e investigação do agravo meningite na Vigilância e Epidemiológica durante o mês de agosto do corrente ano. Identificamos a ocorrência de 56 casos de Meningite e 7 óbitos no período de janeiro a julho de 2009, isto nos revela um coeficiente de incidência de 18,42/100.000 habitantes e uma letalidade de 12,5%. Sendo que todos os casos foram hospitalizados e as etiologias de ocorrência foram: Meningite Asséptica não Especificada com um percentual de 37,5%, Meningite não Especificada com 35,7%, Meningococemia e Meningite por Pneumococos apresentam um percentual igual a 7,14%, Meningite por outra Bactéria com 5,35%, Meningite com Meningococemia 3,57%, e Meningites por Adenovirus, Enterovirus e Meningite por Bactéria Haemófilos representam um percentual de 1,78% para cada uma delas. Distribuídas em 39 localidades do Município de Ponta Grossa. Vale ressaltar a necessidade de ações educativas junto a população com o objetivo de minimizar a morbimortalidade provocada pelas conseqüências da doença.