



III SEMANA CIENTÍFICA DO HUSM

III JORNADA CIENTÍFICA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE SANTA MARIA – 2012
I MOSTRA DOS TRABALHOS DO PROIC/HUSM

72 - HEPATITES VIRAIS: O DESAFIO DAS SUBNOTIFICAÇÕES

HODALI, Namir¹; BANDEIRA, Danieli²; POZZER, Luana³

¹Farmacêutico. Residente do Programa de Residência Multiprofissional Integrada em Sistema Público de Saúde da Universidade Federal de Santa Maria/UFSM. namirhodali@hotmail.com

²Enfermeira. Residente do Programa de Residência Multiprofissional Integrada em Sistema Público de Saúde da Universidade Federal de Santa Maria/UFSM.

³Enfermeira. Residente do Programa de Residência Multiprofissional Integrada em Sistema Público de Saúde da Universidade Federal de Santa Maria/UFSM.

Descritores: Notificação; Hepatite; Hospital; Vigilância Epidemiológica.

Introdução: As hepatites virais são doenças causadas por diversos agentes etiológicos, que possuem semelhanças clínico-laboratoriais, porém apresentam importantes diferenças epidemiológicas quanto à evolução. A vigilância das hepatites virais é feita através da notificação e investigação epidemiológica de todos os casos suspeitos e dos surtos por meio do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), sendo este sistema a principal fonte de dados sobre esses agravos. Objetivo: Identificar se os usuários portadores de hepatites virais cadastrados no Sistema de Administração de Medicamentos (AME) do Estado do Rio Grande do Sul, residentes no município de Santa Maria/RS estão notificados no SINAN. Metodologia: Foi realizada a análise de dados secundários através do AME da listagem de dispensação de medicamentos a portadores de hepatites virais em Santa Maria/RS, no período de janeiro de 2011 a abril de 2012 comparando-os com os dados do SINAN do mesmo período, para averiguar se os mesmos haviam sido notificados. Santa Maria possui CAMMI que é o local destinado à aplicação dos medicamentos específicos para tratamento das Hepatites Virais, como o Interferon Peguilato, possibilitando que o usuário tenha uma melhor adesão ao tratamento. Além de ser aplicada de modo racional conforme o Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas da Hepatite Viral Crônica C. Resultados: Dos 211 usuários do AME, apenas 93 (44%) estão notificados no SINAN. Destes, 78 (83,8%) foram notificados



III JORNADA CIENTÍFICA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE SANTA MARIA – 2012
I MOSTRA DOS TRABALHOS DO PROIC/HUSM

pelo Hospital Universitário de Santa Maria. Ressalta-se a existência de um Núcleo de Vigilância Epidemiológica Hospitalar (NVEH) em atividade nessa instituição desde março de 2007. Considerações: A partir da análise dos dados, pode-se perceber o considerável número de subnotificações e a ausência de entrosamento entre os sistemas de informações, visto que, o número de portadores de hepatites virais que necessitam de medicamentos é consideravelmente superior ao número de notificações do SINAN. Destaca-se também, a importância do NVEH para a melhoria das informações dos indicadores de saúde. Neste sentido, é fundamental a criação de estratégias que visam à sensibilização dos profissionais para a notificação e acompanhamento dessa doença, além da necessidade de ações da vigilância epidemiológica a fim de melhorar a qualidade dos registros no sistema de informação.