

# V SEMANA DO CONHECIMENTO

**CONSTRUINDO CONHECIMENTOS  
PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES**

1 A 5 DE OUTUBRO DE 2018



**Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:**

**Resumo**

**Relato de Caso**

**Relato de Experiência das Ligas Acadêmicas de Hepatologia e de Infectologia: Projeto de Prevenção Primária e Secundária**

**AUTOR PRINCIPAL:** Laurenlisiê Brittes

**CO-AUTORES:** Victor Antonio Kuiava, Antônio Colussi Diehl, Antonio Beninca Albuquerque, Guilia Malacarne, Pedro Fonseca, Karoline Zadorazny, Mariana Pertile.

**ORIENTADOR:** Gilberto da Luz Barbosa

**UNIVERSIDADE:** Universidade de Passo Fundo - Faculdade de Medicina

## **INTRODUÇÃO**

Medidas de prevenção são fundamentais para uma atenção integralista da saúde. É um conjunto de práticas e ações que visam evitar, prevenir ou diminuir o impacto social, econômico e de qualidade de vida que as doenças causam aos pacientes. O projeto desenvolvido é uma ação de prevenção primária e secundária, que apresenta o objetivo de diagnosticar uma patologia em fase precoce, diminuindo complicações possíveis; sendo aquela de ensinar medidas de prevenção para a doença, associado a mudança de fatores de risco. O projeto realizado foi uma campanha de conscientização sobre as hepatites virais e a realização de testes rápidos para Hepatite B e C em Passo Fundo, RS.

## **DESENVOLVIMENTO:**

O projeto foi uma campanha para a realização de testes rápidos para Hepatite B e C na praça Tamandaré em Passo Fundo. O evento foi organizado pelas Ligas Acadêmicas de Hepatologia e Infectologia da UPF com parceria com o Serviço de Atendimento Especializado (SAE), no dia 21 de junho de 2018. A campanha foi intitulada de "Campanha Anual de Prevenção das Hepatites Virais", com o objetivo de conscientizar a respeito da hepatite e fazer testes de triagem com a utilização dos marcadores HBsAg e Anti-HCV.

A ação ocorreu das 10h às 16h e, durante esse período, realizaram-se mais de 200 testes rápidos, com a positivação de 4 para o vírus C e 1 para o vírus B. A campanha

# V SEMANA DO CONHECIMENTO

**CONSTRUINDO CONHECIMENTOS  
PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES**

1 A 5 DE OUTUBRO DE 2018



contou com dois blocos, um para a divulgação do evento e orientações a respeito da prevenção das hepatites e outro era para a realização dos testes virais. Em suma, o projeto foi muito bem aceito pela comunidade e com grande apoio de todos os participantes.

O objetivo da campanha se destacou na prevenção primária e secundária realizadas, por meio das orientações a respeito das vias de transmissão das hepatites, sendo a B por via sexual e por contato sanguíneo e a C somente com contato sanguíneo. Os participantes tiveram a oportunidade de conhecer e de tirar dúvidas a respeito desses vírus.

Os testes rápidos realizados tinham como função diagnosticar pacientes portadores assintomáticos dos vírus e possibilitar o tratamento e contenção acidental da transmissão interpessoal. Caracterizando essa medida de prevenção secundária.

As hepatites virais são um conjunto de vírus, com elevado hepatotropismo. As hepatites B e C são as principais responsáveis pela cronificação da infecção. A história natural desses vírus é diversa, pode ocorrer um quadro autolimitado ou crônico de infecção. Quando ocorre a cronificação, há a possibilidade do desenvolvimento de complicações sérias, como cirrose e hepatocarcinoma (KASPER,2017).

## **CONSIDERAÇÕES FINAIS:**

O projeto descrito é um exemplo de medidas de prevenção primária e secundária. Sendo projetos de prevenção em saúde o cerne para a conquista de melhores indicadores de qualidade de vida. Nesse sentido, a consolidação de medidas de saúde focadas no controle de fatores de risco ou no diagnóstico precoce de patologias, foco a ser almejado para todas os serviços de saúde.

## **REFERÊNCIAS**

Kasper, DL. et al. Harrison Medicina Interna, v.2. 19ª. Edição. Rio de Janeiro: McGraw-Hill, 2017.

**NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA ( para trabalhos de pesquisa):** Não se aplica.

## **ANEXOS**