

# CONSCIENTIZAÇÃO PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DE HEPATITES VIRAIS: RELATO DE EXPERIÊNCIAS

## AWARENESS FOR TREATMENT AND PREVENTION OF VIRAL HEPATITIS: REPORTING EXPERIENCES

Andressa Iandri Paulino da Silva,  
Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT)

Janainna Valéria Duarte Freitas,  
Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT)

Jhany Kely Galindo Marques,  
Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT)

Vitória Carolina Alves Pereira,  
Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT)

Rosane Maria Andrade Vasconcelos  
Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT)

**Área temática:** Comunicação

**Resumo:** OBJETIVO: Este trabalho teve como objetivo relatar a experiência da comissão organizadora de um evento realizado pelo projeto de extensão em saúde. METODOLOGIA: Trata-se de um relato de experiência da comissão organizadora sobre as ações realizadas no evento online ocorrido em junho de 2021, promovido pelo Projeto de Extensão Entardecer Científico da Universidade do Estado de Mato Grosso, do Campus de Cáceres, predominantemente com alunos e docentes do curso de Bacharelado em Enfermagem. RESULTADOS: O evento foi realizado no dia 27 de julho de 2021, no horário das 17:30 às 19:30 horas, horário de Mato Grosso. Teve a duração de duas horas. Todavia a comissão organizadora começou os preparativos semanas anteriores à realização do evento. A plataforma utilizada para a criação do evento foi a EVA-FAESPE, com transmissão pelo Google Meet. A palestrante foi uma enfermeira, docente do curso de Bacharelado em Enfermagem da Instituição de ensino superior, especialista no tema que abordou sobre a prevenção e tratamento de hepatites virais. Quanto ao atendimento pré-evento 85% dos participantes classificaram como ótimo e 15% bom, quanto a recepção e ao credenciamento 80% declararam como ótimo e 20% como bom, já em relação a relevância, importância e qualidade do tema proposto e desenvolvido 80% categorizam como ótimo e 20% como bom, sobre de quais as regiões são os participantes, a maior porcentagem presente foi do Centro-oeste, contabilizando 85%, Norte 5%, Nordeste 5% e Sudeste 5%. Ao todo 70 pessoas fizeram a inscrição para o evento, porém participaram apenas 28 pessoas, pois houveram dificuldades no momento do credenciamento e não conseguiram seguir o passo a passo do tutorial para validar a presença. A plataforma por ser nova, também propiciou esse impasse, respectivo a isso o total de certificados emitidos foram 28. Os comentários a respeito da organização do evento e sugestões foram totalmente satisfatórios, repletos de elogios, as sugestões para próximas palestras abrangem temas amplos, entre eles estão Alzheimer, Primeiros socorros e Hemodiálise em tempo de COVID. CONSIDERAÇÕES FINAIS: A conscientização para o tratamento e prevenção de hepatites virais é um assunto de suma importância, entretanto pouco comentado nos dias atuais, o objetivo da equipe do projeto entardecer científico com essa temática, é justamente conscientizar e informar o público de como prevenir essa doença, e também destacar a importância do tratamento realizado de forma correta,

evitando deste modo complicações futuras aos pacientes. Com a atual pandemia da COVID-19 o projeto adotou-se o uso de tecnologias para o processo de ensino e aprendizagem e expandindo o projeto de extensão entardecer científico desenvolvendo evento online com temas de cada mês do ano para que acadêmicos e a comunidade externa recebam informações de qualidades a fim de conscientizá-los sobre as mais variadas doenças existentes, o evento é organizado pelos próprios aluno(a) voluntário(a)s do projeto de extensão e aprendendo desde da graduação a trabalhar em equipe a organizar, coordenar e liderar.

**Palavras-Chave:** Conscientização; Hepatite; Prevenção de Doenças.

### **Abstract**

**OBJECTIVE:** This study aimed to report the experience of the organizing committee of an event held by the health extension project. **METHODOLOGY:** This is an experience report of the organizing committee on the actions carried out in the online event held in June 2021, promoted by the Scientific Entardecer Extension Project of the State University of Mato Grosso, Campus de Cáceres, predominantly with students and professors of the Bachelor of Nursing course. **RESULTS:** The event was held on July 27, 2021, from 5:30 pm to 7:30 pm, Mato Grosso time. It lasted for two hours. However, the organizing committee began preparations weeks prior to the event. The platform used to create the event was EVA- FAESPE, broadcast by Google Meet. The speaker was a nurse, professor of the Bachelor of Nursing course at the higher education institution, a specialist in the topic that addressed the prevention and treatment of viral hepatitis. As for pre-event care 85% of participants rated it as excellent and 15% as good, as for reception and accreditation 80% declared it as excellent and 20% as good, in relation to the relevance, importance and quality of the proposed and developed theme. % categorize it as excellent and 20% as good, on which regions the participants are, the highest percentage was in the Midwest, accounting for 85%, North 5%, Northeast 5% and Southeast 5%. Altogether 70 people registered for the event, but only 28 people participated, as there were difficulties at the time of accreditation and were unable to follow the tutorial step by step to validate their presence. The platform, being new, also caused this impasse, and the total number of certificates issued was 28. The comments regarding the organization of the event and suggestions were totally satisfactory, full of praise, the suggestions for future lectures cover broad themes, among they are Alzheimer's, First Aid and Covid-time Hemodialysis. **FINAL CONSIDERATIONS:** The awareness for the treatment and prevention of viral hepatitis is a matter of paramount importance, however little commented on these days, the objective of the project team to scientific evening with this theme, is precisely to raise awareness and inform the public on how to prevent this disease, and also highlight the importance of treatment performed correctly, thus avoiding future complications for patients. With the current COVID-19 pandemic, the project adopted the use of technologies for the teaching and learning process and expanded the scientific evening extension project by developing an online event with themes for each month of the year for academics and the external community to receive quality information in order to make them aware of the most varied existing diseases, the event is organized by the student volunteers of the extension project and learning from graduation to work as a team to organize, coordinate and lead .

**Keywords:** Awareness; Hepatitis; Disease Prevention.