

Editorial Convidado

Divulgação Científica em uma Jornada Acadêmica de Graduação

Mariana Linhares Pereira¹, André Oliveira Baldoni¹

1 - Universidade Federal de São João Del-Rei (UFSJ), MG, Brasil.

Uma jornada acadêmica possui como objetivo integrar os profissionais e acadêmicos por meio de palestras, minicursos e momentos sociais, além de discussões sobre o estado da arte das temáticas envolvidas e da divulgação de evidências científicas para avanço do conhecimento. Neste sentido o curso de graduação em Farmácia da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ), <https://ufs.br/cofar/>, oferece a cada dois, desde 2009, o Simpósio Acadêmico de Farmácia (SAF). Em 2017 aconteceu a quinta edição do SAF que teve como tema central a “Farmácia Clínica: da gestão ao cuidado”.

Durante o evento foram oferecidas 33 atividades diferentes entre cursos de curta duração, palestras, seminários e mesas redondas, em três dias de atividades. O evento ofereceu ainda a oportunidade de divulgação de trabalhos científicos de Graduação e Pós Graduação. Foram mais de 60 resumos submetidos para avaliação de uma comissão científica formada por pesquisadores das diferentes áreas de pesquisa das Ciências da Saúde. Os resumos selecionados foram apresentados na forma de banner e avaliados por pesquisadores e docentes da UFSJ.

Os seis trabalhos com destaque na temática e que obtiveram pontuação máxima por dois avaliadores foram selecionados para apresentação oral, sendo:

- 1) Relação entre ocorrência de endoparasitas em peixes e a contaminação urbana.
- 2) Impacto do Farmacêutico Clínico na Equipe de Cuidados Paliativos em Pediatria: Indicadores de Resultado e Processos de um Hospital Pediátrico de Belo Horizonte – MG.
- 3) Análise química de produto sintético vendido ilegalmente como fitoterápico;
- 4) Dos distúrbios metabólicos para a terapia antifúngica: O uso das estatinas como agentes antimicóticos.
- 5) Continuidade de acesso de um novo antidiabético incorporado ao Sistema Único de Saúde (SUS);
- 6) Efeito da Dieta de Cafeteria na Atividade da Na⁺, K⁺-ATPase e Estresse Oxidativo no Hipocampo de Ratos

Os resumos aprovados e aqueles selecionados para apresentação oral estão publicados nesta edição especial da JAPHAC. Os trabalhos representam as diversas áreas das ciências farmacêuticas, contemplando também pesquisas da área básica. Parabenizamos a todos os autores pela qualidade dos trabalhos apresentados e agradecemos por prestigiarem o SAF com a submissão de seus trabalhos. Finalmente, agradecemos à JAPHAC pela oportunidade de divulgar os resultados de pesquisas que vem sendo desenvolvidas essencialmente por acadêmicos de farmácia, estimulando assim a formação científica dos futuros pesquisadores brasileiros.

Desejamos a todos uma leitura proveitosa!

Mariana Linhares Pereira

Presidente da Comissão Organizadora do V SAF

André de Oliveira Baldoni

Coordenador da Comissão Científica do V SAF