

Secretaria de Saúde e Inaff realizam Simpósio Regional de Assistência Farmacêutica

Sáb 27 julho

Qualificar os profissionais da área farmacêutica para que atuem de forma interdisciplinar e ampliar o acesso dos cidadãos aos medicamentos. Esses foram os principais objetivos do Simpósio Regional de Assistência Farmacêutica, o Simfar 2024, realizado em Belo Horizonte, de 24 a 26/7, pela [Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais \(SES-MG\)](#), em parceria com o Instituto Nacional de Assistência Farmacêutica e Farmacoeconomia (Inaff).

Ao longo dos três dias de evento, 51 palestrantes de 14 estados brasileiros presidiram as discussões para os cerca de 370 participantes. Foram realizadas oito conferências, três plenárias, 10 painéis, dois simpósios satélites e um talkshow, tendo como tema central as estratégias para implementação de protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas no SUS.

De acordo com Grazielle Dias, superintendente de Assistência Farmacêutica da SES-MG, o Simpósio é fruto da parceria firmada por meio de um Termo de Cooperação Técnica, que vai possibilitar a realização de eventos para capacitar prescritores e farmacêuticos que atuam em todo o estado.

“O Inaff possui uma estrutura que permite a promoção de eventos presenciais e on-line, o que vai nos oferecer maior permeabilidade e, com isso, vamos alcançar mais profissionais de saúde que atuem nessa área”, explica.

Segundo a superintendente, o evento amplia o olhar sobre as etapas que envolvem o processo de dispensação de medicamentos e os protocolos clínicos que devem ser adotados para facilitar o acesso do paciente.

“Os temas abordados durante o Simfar 2024 passaram desde o processo de incorporação pautado na evidência em saúde, até a jornada do paciente. A proposta foi trocar experiências, inclusive com outros estados, para qualificar o acesso do usuário ao medicamento”, explicou.

“Nossa expectativa é somar as ações que a SES-MG vem desenvolvendo por meio das políticas públicas já implementadas, para facilitar o acesso dos cidadãos, promovendo o uso racional e adequado dos medicamentos que são disponibilizados pelo SUS em Minas Gerais”, apontou Grazielle Dias.

A secretária adjunta de Estado de Saúde da SES-MG, Poliana Lopes, participou do painel que apresentou os projetos estratégicos da pasta. Ela reforçou a missão da Secretaria de transformar a maneira de entregar a saúde pública, colocando o usuário como foco para tornar real o SUS ideal.

“Estabelecemos os objetivos estratégicos da SES-MG pautados no resultado do atendimento oferecido para o paciente do SUS. Entendemos que uma atuação direcionada, ordenada pela Atenção Primária, é o que vai melhorar a prestação do serviço em saúde de maneira real”, detalhou.

“Queremos modernizar e agilizar a prestação desse serviço. Na Assistência Farmacêutica, por exemplo, precisamos implementar tecnologias, trazendo a inteligência artificial, sistemas e a ferramenta correta, para fazer com que o serviço esteja mais próximo e acessível ao cidadão”, destacou a secretária adjunta.

Maria Luísa Minelli de Ávila D’ornelas é coordenadora da Assistência Farmacêutica da Unidade Regional de Saúde de Leopoldina e ressaltou que eventos como o Simfar enriquecem os conhecimentos dos profissionais envolvidos com a dispensação dos medicamentos para a população.

“Este evento foi muito enriquecedor e essa é uma iniciativa brilhante da SES-MG. Participamos de oficinas em que foram discutidos os formulários da montagem de processos, as dificuldades que o sistema atual apresenta, tanto para os analistas do Nível Central, quanto para quem está nas Regionais, e as dificuldades que acabam repercutindo no atraso da entrega do medicamento para o paciente. A possibilidade de colocar as dificuldades que enfrentamos e essa troca de ideias tem um poder motivador e incentiva nosso trabalho”, destacou.

O Simfar 2024 contou com a participação da Coordenação Geral de Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas do Ministério da Saúde, de representantes de secretarias estaduais e municipais de saúde, sociedades médicas, associações de pacientes, núcleos de avaliação de tecnologias, universidades e membros do setor produtivo.

Durante o evento, houve ainda a apresentação de trabalhos científicos e premiação com menção honrosa para os três primeiros colocados como forma de incentivo à divulgação dos resultados e à comunicação científica.