

Agendas fazem parte do projeto Fortalecimento do Sistema Brasileiro de Vigilância da Resistência Antimicrobiana.

A Anvisa, por meio da Gerência-Geral de Tecnologia em Serviços de Saúde, acompanhou, de 24 a 27 de junho, a visita do Centro de Controle e Prevenção de Doenças (Centers for Disease Control and Prevention - CDC) dos Estados Unidos ao Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Minas Gerais e ao Hospital de Base do Distrito Federal. A visita técnica teve o objetivo de analisar os resultados parciais do projeto Fortalecimento do Sistema Brasileiro de Vigilância da Resistência Antimicrobiana, fruto de uma parceria do CDC/EUA com o Ministério da Saúde, a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), o Laboratório Central de Saúde Pública do Paraná (Lacen-PR), a Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) e a Anvisa.

O projeto Fortalecimento do Sistema Brasileiro de Vigilância da Resistência Antimicrobiana tem como objetivo avaliar o impacto da implementação de pacotes de medidas de prevenção e controle de infecções na redução da disseminação da resistência microbiana aos antimicrobianos em serviços de saúde. Durante a visita, foram apresentados os resultados parciais do projeto e sua importância para a prevenção e o controle de infecções, não somente nos dois hospitais, que são pilotos do estudo, mas também nos próximos hospitais onde o modelo poderá ser aplicado.

Além da visita técnica para avaliar as ações que já foram desenvolvidas, as equipes do CDC/EUA, Fiocruz, Ministério da Saúde e Anvisa participaram de uma reunião na sede da Agência, em Brasília, momento em que foi reafirmada a relevância das ações colaborativas nacionais e internacionais para a melhoria da qualidade assistencial e da segurança do paciente nos serviços de saúde do país.

CDC visita técnica

Visita técnica CDC

Reunião com CDC na Anvisa

Fonte: [Anvisa](#), em 01.07.2024.