

Nesta sexta-feira (22/11), a Anvisa concluiu o evento com a discussão de temas como revolução digital e regulação baseada em evidências

A 8ª edição da Semana do Conhecimento da Anvisa chegou ao fim nesta sexta-feira (22/11). Realizado na sede da Agência, em Brasília (DF), o evento compartilhou, ao longo de três dias, diversos conhecimentos em vigilância sanitária.

De acordo com a titular da Gerência Geral de Conhecimento, Inovação e Pesquisa (GGCIP) da Anvisa, Mônica Soares, o encontro foi assertivo. “O que a gente pôde perceber foi a construção de uma ponte entre o conhecimento e vários eixos que a Anvisa vem desenvolvendo”, afirmou.

A programação desta sexta-feira iniciou com um painel sobre “Revolução digital na saúde”, com moderação do servidor Hélio Bomfim. O palestrante Lincoln Moura abordou a transformação digital da saúde: benefícios e complexidade. Erick Muzart trouxe um panorama de aplicações modernas de processamento de linguagem natural com *deep learning*. E Marcos Santos expôs o uso de biologia molecular e inteligência artificial na redução de tratamentos e cirurgias desnecessárias em oncologia: tecnologia 100% brasileira.

O segundo painel do dia esclareceu como utilizar dados do mundo real para regulação baseada em evidências. Os palestrantes convidados foram: Eugênio Zimmermann, Felipe Ferré, Cristine Hirt e Tom M. Macdonald. A moderação ficou a cargo da servidora Renata Lima. A programação contou também com um workshop e outras atividades.

As palestras da 8ª edição da Semana do Conhecimento estarão disponíveis nos próximos dias, no YouTube da Anvisa.

Fonte: ANVISA, em 22.11.2019