

E-notivisa: webinar apresenta novo sistema para notificações de eventos adversos**Usuários poderão notificar problemas com cosméticos, saneantes e autotestes de Covid-19 diretamente para as empresas responsáveis pelos produtos. Entenda.**

Na próxima quinta-feira (30/3), às 15h, a Anvisa irá realizar uma videoconferência (webinar) para apresentar à sociedade o e-Notivisa, novo sistema de notificação de eventos adversos e queixas técnicas sobre produtos sujeitos à vigilância sanitária. Na primeira etapa de implementação experimental do sistema, os usuários poderão notificar problemas com cosméticos, saneantes e autotestes de Covid-19 diretamente para as empresas responsáveis pela comercialização dos produtos.

Durante a atividade virtual aberta ao público, os participantes terão informações e esclarecimentos sobre o que é o novo sistema, como ele funcionará, quem poderá utilizar o serviço, como fazer o login na plataforma e quais são as etapas para o registro das notificações.

Também serão prestados esclarecimentos sobre os tipos de problemas que podem ser relatados, como as empresas deverão proceder diante dos registros e como acompanhar o andamento da solicitação. Além disso, os participantes terão, ainda, informações sobre como a Anvisa utilizará a base de dados do e-Notivisa para a melhoria do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária (SNVS).

O e-notivisa foi desenvolvido por meio de uma parceria da Anvisa com o Programa Startups da Secretaria de Governo Digital do Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos.

Então, coloque o webinar na sua agenda e não perca a oportunidade de conhecer, em primeira mão, o e-Notivisa. Para participar do evento, basta clicar no link abaixo, no dia e horário agendados. Não é preciso fazer cadastro prévio.

Dia 30/3, às 15h - [Webinar de apresentação do e-Notivisa.](#)

Webinar

O webinar é um seminário virtual que tem como objetivo fortalecer as iniciativas de transparência da Anvisa, levando conteúdo e conhecimento atualizado ao público. A transmissão é via web e a interação com os usuários é feita em tempo real, por um chat realizado durante o evento.

[Confira a página específica de webinars realizados pela Agência.](#)

Publicada nova edição do boletim do SNVS**Destaques são a participação das mulheres no campo da vigilância sanitária e as principais ações da Anvisa realizadas neste mês de março.**

Confira a 29ª edição do [Boletim da Assessoria do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária \(ASNVS\)](#), publicado nesta sexta-feira (24/3) no portal da Anvisa. Além de informações sobre a participação das mulheres no campo da vigilância sanitária, o material traz informes sobre as principais ações da Agência realizadas neste mês de março, como as medidas relacionadas à regularização das pomadas capilares. Há também informações do lançamento de uma pesquisa de opinião sobre o Guia para Implantação de Sistema de Gestão da Qualidade, realizada em parceria com o Hospital Alemão Oswaldo Cruz (HAOC).

Além disso, há o registro da participação da Anvisa no Centro de Operações de Emergências de Arboviroses (COE Arboviroses) do Ministério da Saúde e orientações e recomendações de ações do SNVS relacionadas a câmaras de bronzeamento, dispositivos médios e outros que utilizam lâmpadas de ultravioleta (UV). O informe faz, ainda, um chamamento para a utilização da plataforma de comunicação Microsoft Teams e uma pesquisa de satisfação com gestores e profissionais de vigilâncias sanitárias sobre os canais de comunicação com o SNVS.

Mulheres na vigilância sanitária

A publicação homenageia as mulheres, fazendo referência ao Dia Internacional da Mulher, comemorado em 8 de março. De acordo com informações do boletim, algumas pesquisas revelam que as mulheres são maioria entre os profissionais de vigilância sanitária. “Dentre os trabalhadores de laboratórios em vigilância sanitária, por exemplo, aproximadamente 70% do contingente nacional é do sexo feminino”, de acordo com dados do Censo Nacional dos Trabalhadores dos Laboratórios de Vigilância Sanitária. O censo foi realizado entre dezembro de 2008 e fevereiro de 2009, por meio de uma parceria da Anvisa com o Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia (UFBA) e o Instituto Nacional de Controle da Qualidade em Saúde da Fundação Oswaldo Cruz (INCQS/Fiocruz).

Leia a íntegra da 29ª edição do [Boletim da Assessoria do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária \(ASNVS\)](#).

Fonte: [Anvisa](#), em 24.03.2023.