

HughesNet faz campanha no Outubro Rosa em apoio à prevenção do câncer de mama

Iniciativa será realizada em parceria com o Instituto Neo Mama para conscientizar mulheres que vivem em regiões isoladas

São Paulo, outubro de 2019 – Este é o mês de conscientização e prevenção do câncer de mama, que mobiliza instituições ao redor do mundo em torno da campanha Outubro Rosa, criada para alertar a sociedade sobre a importância da prevenção e do diagnóstico precoce da doença.

A Hughes do Brasil, uma subsidiária da Hughes Network Systems LCC (HUGHES), líder mundial em redes e serviços de internet banda larga via satélite, apoia a campanha no Brasil com a ação Outubro Rosa Via Satélite. A iniciativa leva informação sobre prevenção da doença ao público em geral, especialmente aos clientes da HughesNet, serviço de internet via satélite da Hughes.

Em parceria com o Instituto Neo Mama de Prevenção e Combate ao Câncer de Mama, a campanha tem o objetivo de conscientizar o público sobre a doença e a importância do autoexame, por meio de uma série de vídeos com orientações de profissionais e depoimentos de mulheres que enfrentaram o câncer de mama. Ao término da ação, no dia 25 de outubro, um mastologista fará uma transmissão ao vivo nas redes sociais da campanha para esclarecer dúvidas sobre o tema.

“O foco é gerar impacto social e levar informação aos mais de 5 mil municípios brasileiros em que atuamos. Como grande parte de nossos clientes reside na área rural e em lugares de difícil acesso, conseguimos atingir pessoas que provavelmente não seriam abordadas em outros meios com um assunto tão relevante”, explica Rafael Guimarães, presidente da Hughes no Brasil.

O câncer de mama corresponde a 29% dos novos casos no Brasil, de acordo com o Instituto Nacional de Câncer (INCA). A doença pode ser detectada em seus estágios iniciais por meio do autoexame, o que aumenta a taxa de sobrevivência e permite que a mulher passe por tratamentos menos agressivos.

Marisse Bonfim, coordenadora fiscal da Hughes, foi diagnosticada com câncer de mama aos 39 anos, depois de detectar um nódulo durante o autoexame. Hoje curada, Marisse ressalta que o acesso à informação foi essencial. “Saber como fazer o autoexame e diferenciar os tipos de nódulos foi muito importante para o meu caso, já que levou à detecção precoce da doença”, afirma. “Agora me sinto emocionada de participar desta campanha, que leva informação para outras mulheres, principalmente para aquelas que moram longe dos postos de saúde.”

Sobre a Hughes Network Systems

Hughes Network Systems, LLC (HUGHES) é a líder global em tecnologia de banda larga via satélite e soluções residenciais e corporativas. Seu serviço de internet de alta velocidade via satélite é a HughesNet®, a maior rede satelital do mundo, com mais de 1,4 milhão de clientes residenciais e corporativos nas Américas do Norte e do Sul. Para grandes empresas e governos, a empresa oferece a solução de serviços de gerenciamento de redes HughesON™, que provêem soluções de conectividade completas com um mix otimizado de tecnologias terrestres e satelitais. O sistema JUPITER™ é a plataforma HTS mais utilizada do mundo, operando com mais de 40 satélites por provedores, entregando um vasto serviço de banda larga, mobilidade e aplicações de backhaul para celulares. Até o momento, a Hughes entregou mais de 7 milhões de terminais de todos os tipos para consumidores em mais de cem países, representando cerca de 50% do market share, e sua tecnologia está possibilitado o uso serviços de banda larga para aeronaves em todo o mundo. Localizada perto da cidade de Washington, D.C., em Germantown, Maryland, EUA, a Hughes opera escritórios de venda e suporte no mundo todo e é uma companhia subsidiária da EchoStar Corporation (NASDAQ: SATS), provedora premium global de operações de satélite. Para mais informações sobre a Hughes, visite a página <http://www.hughes.com.br>.

Sobre a Echostar



A EchoStar Corporation (NASDAQ: SATS) é um provedor global premium de soluções de comunicação via satélite. Localizada em Englewood, no Colorado, e fazendo negócios em todo o mundo, a EchoStar é pioneira em tecnologias de comunicação seguras por meio dos segmentos de negócio Hughes Network Systems e EchoStar Satellite Services. Para mais informações, visite <http://www.echostar.com>.