

Tecido que permite medir o pulso de quem o usa é fabricado no Japão



O fabricante têxtil Toray e a companhia telefônica japonesa NTT anunciaram, nesta quinta-feira (30), que desenvolveram de maneira conjunta um **tecido** para elaborar peças que são capazes de **medir o pulso** de quem as usa, assim como medir outras constantes vitais.

O denominado *hitoe* é um tecido feito de **nanofibras** cobertas com resina com uma **alta condutividade elétrica**, o que o torna suficientemente sensível para detectar os sinais vitais do usuário e realizar um acompanhamento das condições de saúde, explicou a Toray.

Por sua vez, o gigante da telefonia NTT revelou que pretende de maneira complementar lançar no final do ano, um serviço que combine estas peças elaboradas com o sofisticado tecido, com **aplicativos de celular**, onde se poderá ler as medições realizadas.

A Toray, multinacional japonesa especializada em tecidos e fibras, explicou que o lançamento destas peças responde ao "crescente interesse entre os japoneses sobre assuntos de saúde e melhora da qualidade de vida".

A empresa detalhou que este tecido pode ser lavado de forma repetida e é suficientemente durável para vesti-lo no trabalho ou enquanto se faz esporte.

Embora no comunicado não se especifique o tipo de peças que serão lançadas no mercado, no site da companhia há fotografias de uma **camiseta de manga longa**.

Fonte: EFE