

Zuckerberg e Priscilla Chan destinam US\$ 3 bilhões para curar doenças

RIO – O fundador do Facebook, Mark Zuckerberg, e sua esposa, Priscilla Chan, anunciaram a criação de um fundo no valor de US\$ 3 bilhões para o financiamento de pesquisas avançadas em saúde – o investimento bilionário, revelado nesta quarta-feira, tem como objetivo curar, prevenir ou controlar todas as doenças até o fim deste século.

A verba será distribuída através da Iniciativa Chan Zuckerberg e teve, em seu anúncio, a presença do bilionário Bill Gates. Em um post no Facebook, Zuckerberg disse que considera o fundador da Microsoft um mentor nas áreas da tecnologia e da filantropia.

Os primeiros investimentos, no valor de US\$ 600 milhões, serão direcionados ao Biohub, um novo centro de pesquisa com cientistas e engenheiros das universidades americanas de Stanford, Berkeley e da Califórnia. Outros milhões de dólares serão coordenados pela neurocientista e geneticista Cori Bargmann.

O fundo acompanha a biografia do casal – a união entre saúde e tecnologia é um dos motes da iniciativa e combina a formação de Zuckerberg como engenheiro e de Chan como pediatra. Além disso, a filha deles, nascida no ano passado, foi lembrada em diversos momentos na coletiva de imprensa: a motivação para a iniciativa teria surgido a partir do nascimento da bebê, e a meta para o fim do século foi simbolizada pelo casal como o “tempo de vida de nossos filhos”.

Com o nascimento da menina, o casal já havia anunciado que 99% das ações de Zuckerberg no Facebook seriam destinadas à Iniciativa Chan Zuckerberg.

Líderes em tecnologia têm se voltado para saúde: nesta semana, a Microsoft anunciou estar trabalhando para “resolver” o

câncer dentro de dez anos.

O GLOBO

“Informação publicada é informação pública. Porém, para chegar até você, um grupo de pessoas trabalhou para isso. Seja ético. Copiou? Informe a fonte.”

Publicado por Jornal Folha do Progresso, Fone para contato 93 981177649 (Tim) WhatsApp:-93- 984046835 (Claro) E-mail:folhadoprogresso@folhadoprogresso.com.br