[QUEM É VOCÊ?]

TODOS

[SUGESTÃO DE IMAGEM]

<https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/asian-school-male-teacher-working-home-1727728729>

[TÍTULO]

Plataforma virtual apoia educadores perante desafios da pandemia

O distanciamento social como medida para evitar a disseminação do novo coronavírus levou instituições de ensino a adotarem, de forma emergencial, o formato de aulas remotas. Nesse contexto, educadores tiveram que buscar alternativas para se adaptar aos novos modelos de ensino enfrentando, ao mesmo tempo, fatores causadores de estresse como o desafio tecnológico, o medo do contágio e a sobrecarga de trabalho.

Diante desse cenário, pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz) desenvolveram uma plataforma virtual para que educadores pudessem minimizar efeitos correlacionados às recentes mudanças do setor educacional apoiando e auxiliando na promoção da saúde de educadores, minimizando os impactos da Covid-19, no processo de ensino e de aprendizagem, a partir do diagnóstico e apoio pedagógico, psicológico e fonoaudiológico dos profissionais.

A plataforma está disponível a todos os profissionais que podem utilizar esse recurso desde que estejam ativos em diferentes instituições e modalidades de ensino. A 'Plataforma CHA para educadores' será hospedada no Campus Virtual Fiocruz, onde também é possível fazer as inscrições por meio do preenchimento do cadastro do profissional: <https://campusvirtual.fiocruz.br/>

O ambiente virtual contará com rodas de conversa, oficinas temáticas e cursos de curta duração. O lançamento desse produto ocorreu por meio de uma live em que os profissionais responsáveis pela plataforma detalharam as informações contidas nela. Para saber mais, pode-se acessar o vídeo da live que está disponível no canal do IOC no YouTube <https://www.youtube.com/watch?v=JpR0Ipcc7v8&t=2783s>

Fonte: FIOCRUZ

Foto: Shutterstock

Fonte de pesquisa: <https://portal.fiocruz.br/noticia/plataforma-virtual-oferece-apoio-educadores-diante-dos-desafios-da-pandemia>

SECOM DIGITAL REVISADO