

FMABC realiza feira de saúde com testes e atividades gratuitas

HOJE, ATÉ ÀS 17H

FMABC realiza feira de saúde com testes e atividades gratuitas

Haverá avaliação de sinais de depressão e ansiedade e ações contra diabetes

O Centro Universitário FMABC (Faculdade de Medicina do ABC), em Santo André, realiza hoje, das 9h às 17h, uma feira de saúde, evento gratuito e aberto ao público que contará com di-

versas ações de promoção da saúde ao longo do dia, incluindo avaliações médicas, palestras, workshops e orientações para uma vida saudável.

A edição deste ano contará com algumas novidades,

como a inclusão de atividades de conscientização e combate contra a diabetes infantil, com testes de glicemia e ações de entretenimento para as crianças. Outra ação inédita será a avaliação de si-

mais de ansiedade e depressão, promovida pelos integrantes do curso de psicologia da instituição.

Quem comparecer à feira terá acesso a testes de tipagem sanguínea, aferição de pressão arterial, papinicolau, avaliação dermatológica, testes oftalmológicos e triagem audiológica em idosos. Não há prescrição de receitas, mas caso seja detectada alguma alteração nos exames, a pessoa será orientada

a procurar o serviço de saúde mais próximo de sua casa para iniciar um acompanhamento e tratamento.

O evento também contará com dinâmicas para orientações de cuidados gerais com a saúde, incluindo primeiros socorros, terapia ocupacional, educação nutricional, orientação farmacológica, dicas para ambiente de trabalho saudável, além de palestras sobre medicina do esporte, tabagismo, manejo de de-

sempagso, AVC (Acidente Vascular Cerebral) e infarto.

No total, serão cerca de 450 prestadores, entre alunos e professores que supervisionarão as atividades e atenderão pessoas de todas as faixas etárias.

Os atendimentos ocorrerão no prédio Anexo III do campus do Centro Universitário FMABC, localizada na Avenida Príncipe de Gales, 821, em Santo André.

da Redação

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Diário do Grande ABC

Seção: Setecidades **Página:** 4