Einstein, Mercedes e Vale colocam na estrada Unidade Móvel de Saúde itinerante para levar atendimento ao interior



Somando esforços, a Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein, a Mercedes-Benz do Brasil e a Vale S/A colocarão na estrada a mais nova carreta do projeto Unidades Móveis de Saúde "#Unindo Forças", com destino à cidade de Itabira, em Minas Gerais. A ideia é levar atendimento de excelência e ampliar o acesso da população local à saúde pública por meio da colaboração do setor privado. A unidade ficará instalada no antigo imóvel do Corpo de Bombeiros, por 90 dias, a partir de 22 de julho, operando em horário comercial, de segunda à sexta-feira. O projeto ainda tem apoio da empresa Canon.

Em acordo com a Prefeitura de Itabira, a unidade atenderá casos de baixa complexidade relacionados à infecção por Covid-19. Nela, somente pacientes encaminhados pela Prefeitura, via regulação de acesso, poderão realizar consultas e exames. Para se transformar em um centro de atendimento móvel, a carreta da Mercedes com $72m^2$ e 15m de comprimento conta com três consultórios de Telemedicina, laboratório para coleta de exames e tomografia computadorizada.

Presencialmente, o Einstein colocará dez pessoas na equipe de atendimento, entre enfermeiros, técnico de enfermagem, técnicos administrativos, biomédicos e médico, ao mesmo tempo em que, de forma remota, dará suporte à equipe médica de Itabira, auxiliando na tomadas de decisões dos atendimentos de pacientes internados em dez leitos de UTI dos hospitais municipais. A iniciativa também vai possibilitar uma troca de conhecimento e suporte clínico aos casos mais críticos de COVID-19. Por meio da Tele-UTI, um médico intensivista do Einstein discutirá diariamente e em conjunto com a equipe médica da Unidade de Terapia Intensiva do Hospital Carlos Chagas, de Itabira, casos clínicos, além de dar apoio à conduta e plano terapêutico do paciente. Serão 10 pacientes assistidos.

Além disso, a unidade possibilitará a realização de exames de tomografia e gasometria arterial. Diariamente, a previsão é de que sejam feitas 30 tomografias, 40 consultas médicas e 90 exames laboratoriais, como testes rápidos usados para diagnóstico de Covid-19, o que poderá agilizar o encaminhamento correto de casos positivos.

A Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein fará a gestão operacional e assistencial do projeto. O presidente do Einstein, Dr. Sidney Klajner, lembra que melhorar as condições de saúde da população, prestando serviços de saúde eficientes ao mesmo tempo em que reduz as desigualdades, tem sido um dos propósitos da instituição, que preza por entregar vidas mais saudáveis para cada cidadão. "O diferencial desse projeto não é só atender, como também atestar

saúde da população na prática, nas várias regiões por onde passar, já que, futuramente, ele deverá chegar a outras cidades", diz Klajner, explicando que, após três meses, a Unidade Móvel de Saúde deverá percorrer outras cidades .

Com a chegada da pandemia de Covid-19, o núcleo de ESG do Einstein tem buscado investir em projetos significativos, que façam a diferença na vida das comunidades próximas ou longínquas. Por isso, apoia e cocria com empresas que também buscam a promoção e o acesso à saúde da população e encontrou nesse novo desafio um propósito que tenha relação com seus objetivos.

"Desde o início da pandemia, temos apoiado as cidades onde estamos presentes no enfrentamento da Covid-19. A parceria com o Einstein e a Mercedes Benz reforça nossos esforços ao dar suporte ao atendimento feito pela rede municipal de saúde de Itabira. Estamos atentos às necessidades dos territórios onde atuamos, buscando desenvolver ações que melhorem a qualidade de vida das comunidades e promovam desenvolvimento, alinhadas ao nosso pilar do novo pacto com a sociedade", lembra Marina Quental, vice-presidente executiva de Pessoas da Vale.

"Agradecemos o Einstein, a Vale, a Prefeitura de Itabira e os demais parceiros dessa ação social que busca levar ajuda humanitária a quem precisa, o que é muito importante especialmente nesse momento de pandemia e de combate ao coronavírus", afirma Karl Deppen, presidente da Mercedes-Benz do Brasil e CEO América Latina. "Nossa responsabilidade com o Meio Ambiente, com a Sociedade e com boa Governança sempre nos guiou ao longo dos 65 anos da Empresa no Brasil. E, agora, isso vai além de nosso core business de produzir caminhões e ônibus e desenvolver serviços", complementa Karl Deppen. "A Mercedes-Benz segue firme reforçando o compromisso de contribuir com o desenvolvimento da sociedade em que está inserida, garantindo qualidade de vida, recursos naturais e segurança para um futuro mais sustentável".

Investimento

Com suporte oferecido pela Câmara de Comércio e Indústria Brasil-Alemanha de São Paulo, a participação do governo alemão no projeto de Unidades Móveis de Saúde é realizada por meio do develoPPP.de, um programa do BMZ (Ministério Federal de Cooperação e Desenvolvimento Econômico), sendo implementada pelo DEG (Deutsche Investitions- und Entwicklungsgesellschaft mbH), subsidiária da KfW Bankengruppe, que, entre diversas ações globais, destina recursos para programas em países emergentes e em desenvolvimento com foco em questões sociais, ambientais e econômicas. Para a aquisição das Unidades Móveis de Saúde, o Ministério Federal de Cooperação Econômica e Desenvolvimento da Alemanha, via DEG/KfW, está contribuindo com 4,5 milhões de Euros.

Sobre a Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein

A Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein é uma sociedade civil sem fins lucrativos. Tem 66 anos de história e atua nas áreas de assistência à saúde pública e privada, educação e ensino, pesquisa e inovação e responsabilidade social. Conta com 15 mil colaboradores e um corpo clínico com cerca de 10 mil médicos. Seu compromisso com o desenvolvimento amplo do sistema de saúde se traduz no desenvolvimento de projetos de melhoria e na contribuição da construção de novos

modelos de trabalho ajustados aos desafios atuais. O Einstein integra fóruns nacionais e internacionais de discussão e participa ativamente de iniciativas conjuntas com o poder público, órgãos reguladores, hospitais, operadoras de planos de saúde e entidades setoriais para o desenvolvimento do sistema de saúde brasileiro.

Sobre a Mercedes-Benz do Brasil

Presente no País há quase 65 anos, a Mercedes-Benz do Brasil é a maior fabricante e exportadora de caminhões e ônibus da América Latina. É também líder no desenvolvimento de tecnologias para o transporte de cargas e de passageiros.

A Empresa possui unidades de produção de caminhões, chassis de ônibus e agregados em São Bernardo do Campo (SP) e de cabinas de caminhões em Juiz de Fora (MG), além da unidade de Peças e Serviços ao Cliente, Logística de Peças e Global Training em Campinas (SP).

Em 2018, a Companhia inaugurou a primeira linha de caminhões no conceito 4.0 do País e lançou seu Campo de Provas, o maior do hemisfério Sul para veículos comerciais. Em 2019, em segunda fase da Indústria 4.0, a Empresa iniciou as operações em uma nova linha de cabinas e lançou o Novo Actros, caminhão mais inteligente, conectado, eficiente e seguro do País. Em 2020, foi a vez de inaugurar a fábrica 4.0 de chassis de ônibus. Dando continuidade aos investimentos no Brasil, a Empresa está implementando aporte de R 2,4 bilhões entre 2018 e 2022.

Sobre a Vale

A Vale é uma mineradora global, líder mundial na produção de minério de ferro e níquel, com sede no Rio de Janeiro e presente nos cinco continentes. Para a Vale, a mineração é essencial para o desenvolvimento do mundo e só servimos à sociedade ao gerar prosperidade para todos e cuidar do planeta. Acreditamos que existimos para melhorar a vida e transformar o futuro juntos com as pessoas.

https://territoriopress.com.br/noticia/1697/einstein-mercedes-e-vale-colocam-na-estrada-unidade-movel-de-saude-itinerante-para-lev-ratendimento-ao-interior em 25/10/2025 19:54