

Destaque do Relatório de Sustentabilidade de 2023

Desenvolvemos tecnologias de saúde que transformam as vidas de duas pessoas a cada segundo e concentramos os nossos esforços de sustentabilidade nos aspetos onde é possível ter mais impacto - para os nossos colaboradores, a nossa empresa, as nossas comunidades e o nosso planeta.



Acesso a cuidados de saúde

A Medtronic LABS acelera o acesso aos cuidados de saúde em comunidades carenciadas por todo o mundo, através da tecnologia. E agora, o código por detrás da sua plataforma de saúde digital SPICE é aberto - estando disponível para qualquer pessoa e podendo ser pesquisado no Catálogo de Soluções Digital X do Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento.



Tecnologia que muda vidas

No ano fiscal de 2023, lançámos a plataforma **Medtronic Neurovascular Co-Lab**, concebida para transformar ideias e tecnologias para o tratamento de AVC em terapias novas, ao fornecer a médicos e empreendedores informações, apoio e escalabilidade.



Inclusão, diversidade e equidade

A nível global, os nossos **esforços em termos de diversidade dos fornecedores** focam-se em empresas detidas por mulheres. Na Europa, Médio Oriente e África (EMEA), aumentámos os gastos com estas empresas em 12% em comparação com o ano fiscal de 2022.



Sustentabilidade ambiental

A equipa Green Labs no Medtronic Galway Pharma Laboratory (Irlanda) implementou **estratégias para reduzir o impacto ambiental do laboratório**, incluindo projetos de reciclagem, reduções na utilização de produtos químicos e uma eliminação simplificada de resíduos. Tornou-se, assim, o primeiro laboratório da Medtronic a receber a certificação My Green Lab, o que constitui um avanço no sentido de alcançar a neutralidade de carbono nas nossas operações até ao ano fiscal de 2030 e as zero emissões líquidas até ao ano fiscal de 2045.

Para saber mais, leia o [Relatório de Sustentabilidade completo](#).

Promover a equidade na saúde

Mais de metade da população mundial não tem acesso a cuidados de saúde essenciais. Nós estabelecemos parcerias com sistemas de saúde para levar tecnologia revolucionária a comunidades por todo o mundo.

\$66
milhões

gastos em educação e formação de profissionais médicos, alcançando mais de 493.000 pessoas

Mais de 398.000 doentes examinados e mais de 1.100 profissionais de saúde formados pela Medtronic LABS.

No ano fiscal de 2023, a Medtronic juntou-se à **Global Health Equity Network (GHEN)**, uma iniciativa do Fórum Económico Mundial que reúne os setores público e privado para promover a mudança em termos de equidade na saúde.

Assinámos o Zero Health Gaps Pledge (compromisso de zero lacunas na saúde), comprometendo-nos a fomentar o progresso para atingir a equidade na saúde entre os nossos colaboradores, na nossa empresa e nas nossas comunidades até 2050 (no âmbito da GHEN).



Inovar para transformar vidas

Desde inteligência artificial (IA) a cirurgia assistida por robótica e não só, a nossa tecnologia está a criar uma ponte para uma melhor saúde, ao tratar mais de 70 problemas de saúde complexos e desafiantes.

[Saiba mais.](#)

Mais de 74 milhões

de doentes atendidos

2,7 mil milhões de dólares gastos em I&D, totalizando mais de 10 mil milhões de dólares ao longo dos últimos quatro anos

230 aprovações regulamentares de produtos recebidas nas principais áreas geográficas¹

16% das nossas receitas provieram de produtos e terapias lançados nos 36 meses anteriores, o que constitui um progresso em direção ao nosso objetivo de 20% até ao ano fiscal de 2025

214 ensaios clínicos ativos no ano fiscal de 2023

¹ As principais áreas geográficas incluem a China, a Europa, o Japão e os Estados Unidos.



Eliminar as barreiras à oportunidade

A inovação revolucionária é possibilitada por uma força de trabalho inclusiva, diversa e equitativa.

\$3,5 mil milhões

gastos através do nosso Programa de Diversidade de Fornecedores, apoiando quase 30.000 postos de trabalho e gerando 6,4 mil milhões de dólares em atividade de produção económica¹

43% dos cargos de gestão global e cargos superiores ocupados por mulheres

Mais de 22 milhões de dólares investidos pela Medtronic Foundation para apoiar organizações direcionadas para aumentar a diversidade nas áreas de ciências, tecnologia, engenharia e matemática (STEM)

98% de igualdade salarial entre géneros na região da Europa, Médio Oriente e África (ajustada para o cargo)

No ano fiscal de 2023, mais de um terço dos nossos colaboradores - **35.800 pessoas** estiveram envolvidas em Redes de Diversidade e Grupos de Recursos para Colaboradores, os quais estão abertos a todos os colaboradores.

Quase 110 milhões de dólares em investimento filantrópico combinado por parte da Medtronic e da Medtronic Foundation

¹ A Supplier.io utiliza o modelo de input-output IMPLAN para desenvolver estimativas de despesas, rendimento e impactos no emprego, nos níveis direto, indireto e induzido. A escassez de oferta durante a pandemia e a política de estímulo governamental seguida da recuperação da nossa economia resultaram numa redução do emprego e dos impostos, apesar de um aumento na atividade de produção económica. Ao contrário de anos anteriores, os dados de Impacto Económico (isto é, atividade de produção económica, impostos, vagas de emprego e salários) deste ano não incluem gastos com pequenas empresas e empresas diversificadas de Porto Rico.



Reduzir a nossa pegada operacional

Acreditamos que as pessoas só podem viver as suas vidas mais saudáveis num planeta saudável.

35%

de redução na intensidade das emissões operacionais de gases com efeito de estufa em comparação com o ano fiscal de 2020

2,1 milhões de dólares em custos operacionais e **6.300 MWh** poupados graças a projetos de eficiência energética

5 novos objetivos de gestão de produtos, focados na circularidade, avaliação do ciclo de vida e redução dos resíduos, estabelecidos para serem alcançados até ao ano fiscal de 2030

Compromisso de estabelecer metas de redução de emissões de base científica a curto prazo e metas de zero emissões líquidas a longo prazo para validação pela iniciativa Science Based Targets (SBTi)

5,8 milhões de produtos recolhidos e **202 toneladas métricas de resíduos de produtos** desviadas dos aterros

