

Quarta-Feira, 08 de Abril de 2026

Mutirão no hospital Universitário reduz fila de espera por colonoscopia em MT

Doenças intestinais

Da redação

Mais de 20 pacientes que aguardavam por exames de colonoscopia na fila do Sistema único de Saúde (SUS), foram beneficiados com atendimentos durante um mutirão realizado na manhã deste sábado (12), promovido pelo Hospital Universitário Júlio Müller (HUJM), em Cuiabá. A iniciativa aconteceu em parceria com o Grupo de Estudo de Doenças Inflamatórias Intestinais do Brasil (GEDIIB).

O médico coloproctologista, Dr. Mardem Machado, coordenador do Núcleo de Doença Inflamatória Intestinal do HUJM, explicou a importância dos atendimentos em prol da população mato-grossense e falou sobre os benefícios do diagnóstico precoce das Doenças Inflamatórias Intestinais (DII).

“Esta ação visa reunir pacientes não só de Cuiabá, mas do Estado todo. Nosso objetivo é fazer diagnóstico da doença de Crohn e da Retocolite Ulcerativa. As pessoas atendidas apresentam sintomas e ainda não têm o diagnóstico das DII, por isso vamos realizar os exames, fazer o diagnóstico e proceder com o encaminhamento para o devido tratamento especializado. A ação é de suma importância para o paciente, porque, quanto antes ele receber o diagnóstico, mais rápido dará início ao tratamento das doenças inflamatórias intestinais”, detalhou o Dr. Mardem.

Uma das pessoas atendidas durante o mutirão foi Luciana Scarpin, de 33 anos, Atendente Comercial, no município de Sinop, região norte do Estado. A paciente explicou que esperava há dois anos pela realização da colonoscopia e que a ação realizada pelo HUJM, pode salvar muitas vidas.

Entenda como é feito o exame de colonoscopia

A colonoscopia é um exame endoscópico que captura imagens em tempo real do intestino grosso e da porção final do intestino delgado. O aparelho utilizado chama-se colonoscópio e é um tubo fino e flexível com uma microcâmera no final, que filma o interior do intestino.

O objetivo do exame é investigar a presença de pólipos e doenças inflamatórias intestinais como, por exemplo, doença de Crohn e Retocolite Ulcerativa, além de detectar o câncer colorretal. A colonoscopia ajuda a entender a causa de diarreias crônicas e anemia sem causa aparente. O procedimento é feito por um especialista e dura em média, 60 minutos.