



Como funciona a análise corporal?

- - Extração de medidas: Utilizamos tecnologia avançada para extrair medidas corporais precisas das suas fotos • Cálculos científicos: Aplicamos fórmulas validadas científicamente para determinar composição corporal
 - Análise de risco: Avaliamos indicadores de risco cardiometabólico baseados em evidências médicas
 - Resultados visuais: Apresentamos os dados de forma clara com escalas coloridas e explicações detalhadas



Composição Corporal

Percentual de gordura, massa magra, TMB e outros indicadores essenciais



Escalas de Risco

Avaliação de risco cardiometabólico com base em parâmetros científicos



Tecnologia Avançada

Sistema automatizado para extração precisa de medidas corporais

Moderado

Alto risco

Adequado

30

Masculino 28 anos 1.75 m

Avaliação em: 23/07/2025

Atenção

Análise global da composição corporal



Peso: 0 kg

Massa gorda: 27.2 kg

Representa toda a massa de gordura presente no corpo.

Massa magra: 57.8 kg

Representa o conjunto de músculos, ossos, órgãos e água.

Água corporal: 41.8L (49.2%)

Predito a partir da constante hídrica de mamíferos de 72,3% de água em relação à massa magra.

Gasto energético de repouso: 1619.0 kcal

Predito a partir da equação de Cunningham (1980) que utiliza massa magra como variável.

Baixo peso: <18 kg/m² Eutrofia: 18 a 24,9 kg/m² Obesidade: >30 kg/m² Sobrepeso: 25 a 29,9 kg/m² O percentual de gordura nessa avaliação tem como objetivo classificar risco para doenças cardiometabólicas, portanto não possui fins estéticos.

Baixo risco

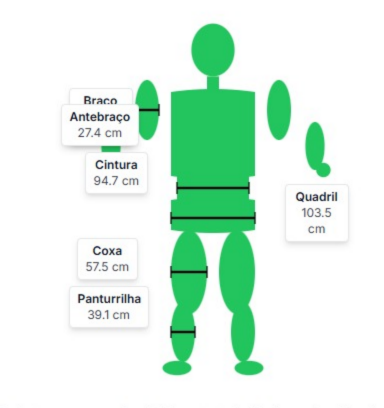
Índice de massa corporal (IMC): Sobrepeso (27.8 kg/m²)

Percentual de gordura: 32.0 % Baixo risco





Alto 15 Avaliação atual • 23/07/2025



Perímetros e suas razões são importantes indicadores de saúde, ajudando a monitorar e prevenir complicações associadas ao excesso de peso.



Atenção Baixo risco Alto risco Moderado 130 Avaliação atual • 23/07/2025 Razão cintura-estatura: 0.5 Baixo risco

Baixo risco Alto risco Avaliação atual • 23/07/2025

Avaliação atual • 23/07/2025

Razão cintura/quadril: 0.9

Índice Grimaldi 60/100

O índice é gerado com base nos indicadores de composição corporal. Quanto maior o índice, melhor a condição física. Utilize-o como complemento à avaliação clínica.

Percentual de gordura Baixo risco	Índice de massa gorda Adequado
Índice de massa magra Adequado	Razão cintura/estatura Baixo risco
Razão cintura/quadril Adequado	Índice de conicidade Adequado

Avaliação por fotos

Os dados gerados por esta avaliação não têm poder diagnóstico. Eles devem ser interpretados em conjunto com a história clínica do paciente. Poses, vestimentas e a qualidade da imagem podem influenciar os resultados. A avaliação final e a interpretação são de responsabilidade do profissional de saúde.