

## Autor(res)

Reinaldo Cordeiro De Oliveira Samyle Sucupira Marinho Viviana Jeruza Raimundo

## Categoria do Trabalho

1

## Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

## Resumo

A trombose é a formação de um coágulo sanguíneo em uma ou mais veias grandes das pernas e coxas, bloqueando o fluxo sanguíneo e causando inchaço e dor. O problema maior é quando o coágulo se desprende e se move na corrente sanguínea, podendo causar lesões graves ao ficar preso em órgãos vitais como cérebro, pulmões ou coração.

Geralmente ocorre após cirurgias, cortes ou imobilidade prolongada, sendo mais comum após procedimentos cirúrgicos ortopédicos, oncológicos e ginecológicos. Embora afete mais mulheres devido à exposição a fatores de risco como anticoncepcionais e gestações, homens também podem desenvolver trombose.

A trombose é classificada em aguda e crônica. A aguda geralmente se resolve naturalmente sem deixar sequelas graves, enquanto a crônica pode resultar em danos permanentes nas veias, levando a inchaço, varizes, alterações na pele e outras complicações.

O diagnóstico envolve exames como ultrassonografia, exames de sangue, venografia e tomografia. O tratamento visa impedir o crescimento do coágulo, prevenir complicações e reduzir as chances de recorrência. Isso pode incluir o uso de anticoagulantes, heparina em casos graves, inserção de filtros na veia abdominal e uso de meias de compressão para reduzir o inchaço causado pela trombose.