



Pílulas  
de  
Saúde

  
Mútua

## O QUE É ANEURISMA DE AORTA?

**Aneurisma da aorta é uma dilatação localizada (*in situ*) na parede do vaso sanguíneo, nesse caso da aorta.**

Acontece assim: todos os vasos sofrem stress na sua parede devido à pressão causada pela coluna de sangue. No local da dilatação, onde a parede está mais frágil, ocorre o aumento da dilatação, elevando o risco de rompimento da parede do vaso, com a consequente perda de sangue por essa abertura e extravasamento, sendo geralmente letal.

O objetivo do tratamento intervencionista – atualmente com técnicas minimamente invasivas – é preventivo, portanto, deve ser realizado antes da rotura.

**Os aneurismas podem se formar em qualquer artéria do corpo**, como as cerebrais, aorta torácica ascendente, torácica descendente ou aorta abdominal, assim como nas artérias renais, ilíacas, femorais, poplíteas etc. Entretanto, **é mais comum que se desenvolvam na aorta, a maior artéria do corpo.**

A maioria dos aneurismas é descoberta de forma ocasional, através de exames de imagem solicitados para a investigação de outras doenças. Nesse caso ou para mais esclarecimentos, procure um cirurgião vascular. **Cuide da sua saúde e também da saúde de seus familiares porque existe uma relação genética na formação dos aneurismas.**

**O tratamento preventivo dos aneurismas de aorta e de outros tipos de aneurismas evitam suas temidas e possíveis complicações.**

**Dr. Paulo Eduardo Ocke Reis**  
Cirurgia Vascular e Endovascular