

## DOENÇA VASCULAR MESENTÉRICA

A isquemia vascular mesentérica ocorre quando a perfusão dos tecidos que constituem o intestino se encontra comprometida. A perfusão não eficaz dos mesmos vai levar a supressão da nutrição destas células e assim à falência dos tecidos. Assim, esta condição vai levar a lesões intestinais causadas pela deficiência de suprimento sanguíneo, assim como devido a reperfusão dos mesmos.

Esta condição mesentérica pode surgir por vários fenômenos e mecanismos como a obstrução mesentérica venosa, arterial ou de capilares sanguíneos, choque, desidratação ou até hipotensão arterial.

As consequências desta deficiência de perfusão sanguínea mesentérica, vão depender de fatores como: o local de obstrução, a duração da mesma, o grau do comprimento do intestino afetado, o segmento que foi afetado e a etiologia do fenômeno.

Com isto, deparamo-nos com uma falta de nutrição para o corpo da pessoa afetada pela doença. Esta falta de nutrição e de suplementação das células do seu corpo, sendo que muitos nutrientes e compostos não foram absorvidos no intestino devido à condição de saúde, vai levar a um quadro de desnutrição, possível perda de peso e fadiga, dor abdominal e flatulência. Todos estes sintomas são coincidentes com os sintomas do diagnóstico de síndrome do intestino curto, sendo a doença vascular mesentérica, uma possível causa para o mesmo, devido à redução de superfície intestinal eficaz.

### Referências Bibliográficas:

M. Marcos, R. Walter, M. Roberto, P. Mauro, V. Alexandre, C. Roberto, N. Guilherme, S. Roberto (2009). Intervenções Percutâneas na Isquemia Arterial.