



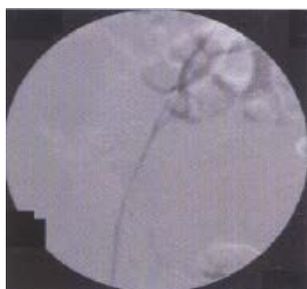
Astron

Stent autoexpansível/0,035"/OTW

Relato de Caso

Implante de Stent Auto-expansível em Arteria Ilíaca

Dr. Antonio M. Kambara, Dr. Samuel Martins Moreira



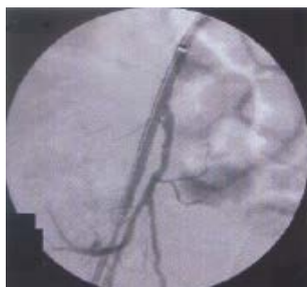
Quadro Clínico

Paciente do sexo feminino, 56 anos, diabética, apresenta hipercolesterolemia, tabagista. Há 2 anos início de claudicação de membro inferior direito para 100 m com piora progressiva e limitação de suas atividades atuais.



Exame Físico

Angiografia demonstrou estenose de artéria ilíaca externa direita.



Diagnóstico

Angiografia demonstrou estenose de artéria ilíaca externa direita."



Procedimento

Procedimento realizado por cateterismo e punção retrógrada da artéria femoral comum, utilizando a técnica de cross-over. Angiografia prévia localiza estenose em 1/3 médio distal de artéria ilíaca comum e 1/3 proximal de artéria ilíaca externa direita, com extensão de 40mm. Implante de stent auto-expansível Astron 9/60 mm.

Realizada pós-dilatação com cateter balão 5/20 mm.

Resultado

Angiografia de controle pós-procedimento mostra recuperação completa da luz arterial no segmento tratado. Foi observado espasmo após 1/3 distal do stent, sendo revertido com vasodilatador intra-arterial, após 5 minutos foi observado fluxo normal.