



GLAUCOMA

08:50 | 11:00 - Sala Pégaso

Mesa: António Figueiredo, João Filipe, Paula Tenedório

CL161- 10:40/10:50

EXPERIÊNCIA COM A VÁLVULA DE AHMED RETRO-IRIDIANA NO HOSPITAL DE BRAGA

Maria Antonia Costa, Gabriel Morgado, Nuno Lopes, Fernando Vaz

(Hospital de Braga)

Objectivo:

Mostrar a experiência do uso da válvula de Ahmed retro-iridiana, no Hospital de Braga.

Métodos:

Avaliação retrospectiva de 18 olhos (9 previamente pseudofáquicos, 2 afáquicos e 7 submetidos a cirurgia combinada) de doentes com glaucoma refractário de etiologia diversa submetidos a implante de válvula de Ahmed desde 2012. Em todos os doentes o tubo da válvula foi implantado na câmara posterior com tunelização com agulha 23G. Foi feita a contagem endotelial seriada.

Resultados:

A pressão intraocular (PIO) média reduziu no primeiro mês 73,7% em comparação com a PIO pré-operatória. A acuidade visual permaneceu sem alterações em 63% dos doentes, melhorou em 15% e piorou em 22%. Como complicações pós-operatórias há a registar uma extrusão. A contagem endotelial tem-se mantido estável nos casos de posicionamento retro-iridiano.

Conclusões:

A válvula de Ahmed é eficaz no controle da PIO dos glaucomas refratários graves. O posicionamento na câmara posterior parece ser o mais seguro para a córnea.