

Descrição do ato clínico

A Angiografia Fluoresceínica é um exame complementar de diagnóstico importante em situações de patologias coriorretinianas, incluindo:

- Retinopatia diabética;
- Doenças inflamatórias ou degenerativas da retina e da coroideia;
- Tumores oculares;
- Alterações do nervo ótico.

Pretende documentar, através de um equipamento fotográfico, denominado Angiógrafo, o fundo do olho, analisando as características da circulação e perfusão dos vasos da coroide e da retina.

Cuidados antes de fazer a Angiografia

- Deve vir sempre que possível acompanhado para a realização do procedimento;
- Não poderá conduzir após o exame, pois o mesmo é feito com dilatação da pupila;
- Não deverá usar lentes de contacto no dia do exame.

Cuidados após a Angiografia

- Deve marcar consulta após o exame, de acordo com a indicação do médico;
- Deve fazer a medicação segundo a indicação do médico;
- Após o exame, deve aumentar a ingestão de líquidos para facilitar a eliminação do contraste administrado (a pele apresenta uma cor amarelada e a urina uma coloração mais escura);
- Em caso de dúvida, deve contactar o seu médico ou dirigir-se à Unidade de Oftalmologia.



Oftalmologia



Angiografia Fluoresceínica