

CONSULTA EXTERNA OFTALMOLOGIA

RETINOGRAFIA E ANGIOGRAFIA FLUORESCÉINICA

Em que consiste o Exame?

- Este exame consiste na observação e captação de imagens da retina;
- Antes da realização do exame, o/a enfermeiro/a fará uma breve colheita de dados;
- De seguida serão aplicadas gotas para dilatar a pupila;
- Será colocado um catéter numa veia periférica para que se possa administrar o contraste (fluoresceína), que permitirá visualizar os vasos da retina.

Qual a preparação para o exame?

- Tomar uma refeição ligeira 1 a 2 horas antes do exame;
- Controlar a tensão arterial e as glicémias (se for diabético) na semana que antecede o exame;
- Deverá vir ao exame acompanhado e trazer óculos com lentes escuras;
- Se faz hemodiálise, deverá informar o técnico dos dias em que a realiza, para ser marcado o exame no mesmo dia.

Quais os cuidados a ter após o exame?

- Não deverá conduzir enquanto persistir o efeito da dilatação ocular;
- Não valorizar o facto de poder ficar com a pele e a urina amarela fluorescente (estas alterações passam nos dias seguintes ao exame);
- Deverá ingerir cerca de 1,5 litro de água após o exame.
- Se apresentar comichão ou manchas na pele deve dirigir-se à urgência.

Contatos:

214348280

www.hff.min-saude.pt

Exames Especiais:

Dias Úteis das 9h 16h

