



Dia 26 de maio

Dia nacional do combate ao glaucoma !

Você sabe o que é Glaucoma?

Glaucoma é uma doença ocular capaz de causar cegueira se não for tratada a tempo, 80% dos glaucomas não apresentam sintomas no início da doença. É uma enfermidade crônica que não tem cura, mas, na maioria dos casos, pode ser controlada com tratamento adequado e contínuo. Quanto mais precoce for o diagnóstico, maiores serão as chances de se evitar a perda da visão.



NAPNE-IFC
Núcleo de Acessibilidade às Pessoas
com Necessidades Específicas



Como o glaucoma se desenvolve?

O glaucoma ocorre quando a pressão elevada no interior do olho, no decorrer de alguns anos, danifica as fibras nervosas do nervo óptico. O olho contém um líquido (humor aquoso) que circula continuamente no seu interior. Esse líquido é produzido e escoado através de uma região denominada ângulo da câmara anterior. No glaucoma há uma diminuição no escoamento desse líquido, o que faz com que ele se acumule dentro do olho, provocando o aumento da pressão intra-ocular.





Fatores de Risco:

Existem fatores que favorecem o aparecimento da doença, como, por exemplo:

- Idade avançada (acima de 40 anos);
- Medicamentos (corticoides, antidepressivos);
- Diabetes;
- Miopia elevada;
- Histórico familiar de glaucoma.

Prevenção

A melhor maneira de prevenir o glaucoma é consultar um médico oftalmologista pelo menos uma vez por ano. Sendo uma doença crônica e sem cura, ele pode ser controlado com o uso de medicamentos apropriados que normalizam a pressão intra-ocular e impedem que a doença avance provocando a perda da visão

Não se descuide e mantenha o tratamento. Muitas pessoas deixam de seguir as recomendações do médico, primeiro pela ausência de sintomas, depois, porque os medicamentos são caros. Esse descuido pode ter graves consequências..

