# ESTE EXAME DE RASTREIO POSSIBILITA A DETEÇÃO DAS SEGUINTES ALTERAÇÕES NA VISÃO

Ambiopia: conhecido pelo "olho preguiçoso". Ocorre quando a visão num olho não se desenvolve de forma adequada

**Estrabismo**: corresponde a um defeito no alinhamento dos olhos; condiciona de forma grave o desenvolvimento da visão

**Miopia**: quando a visão dos objetos distantes é desfocada e a dos objetos próximos é nítida

Hipermetropia: quando a visão dos objetos distantes e próximos são vistos de forma desfocada

Astigmatismo: quando a córnea (estrutura transparente e protetor da frente do olho) não é perfeitamente curva. Provocando visão desfocada ao perto e ao longe

Catarata congénita/infantil: opacificação do cristalino (a lente natural do olho)

## RASTREIO GRÁTIS!



Para mais informações contacto a farmácia

Avenida São Paulo, 2859 6000-520 — Barbaido Tel.213456987

Email: freis@mail.pt





Copyright© Folheto Criado por: Francisco Reis.
Curso TAF06.
UFCD: 10167.
Formadora: Sandra Sequeira



É POSSÍVEL

DETETAR

PROBLEMAS DE

VISÃO FUTUROS!

**PARA CRIANÇAS ATÉ 10 ANOS** 

Não falte



### Em que consiste o Rastreio de Saúde Visual Infantil?

Consiste na realização de um exame de foto-rastreio aos olhos da criança, de uma forma rápida, segura e inofensiva, utilizando uma tecnologia inovadora, que permite identificar os fatores de risco capazes de provocar ambliopia ("olho preguiçoso"), mesmo antes de ela se instalar, ou então numa fase muito precoce do seu desenvolvimento

#### Porque é necessário fazer o rastreio?

Porque estas alterações da visão surgem em idades muito precoces, normalmente sem sinais nem sintomas clínicos. Se não forem detetadas e tratadas atempadamente, corre-se o risco de, mesmo corrigindo as alterações oculares, não ser já possível obter a melhoria da visão desejada, o que terá um grande impacto no desenvolvimento psicomotor e social da criança, com consequentes dificuldades na aprendizagem escolar e limitações socioeconómicas importantes na idade adulta

#### O que é que acontece durante o Rastreio?

A CRIANÇA, DEVE FAZER ACOMPANHAR-SE DO ENCARREGADO DE EDUCAÇÃO OU PESSOA RESPONSÁVEL.

Geralmente a criança permanece sentada ao colo do acompanhante

O exame é atrativo, uma vez que associa um estímulo luminoso a um estímulo sonoro (música),

A Criança é convidada a olhar para um equipamento que lhe tirará uma foto centrada nos seus olhos, a uma distância de cerca de 1 metro, realizando também um conjunto de medições automáticas que ajudarão o médico oftalmologista a fazer posteriormente o diagnóstico

EM CONDIÇÕES NORMAIS, O EXAME DURARÁ APENAS 1 A 2 MINUTOS

#### O que acontece depois?

A informação obtida no exame de rastreio é enviada de forma automática para um centro de leitura, onde um médico oftalmologista analisa e emite um resultado. Se o exame apresentar valores fora do normal, será contactado pelo hospital público da sua área geográfica para uma consulta de oftalmologia pediátrica.

#### Situações de Alerta Deve estar atento se a criança:

- Não mexe os olhos ao mesmo tempo
- Tem sensibilidade à luz
- Esfrega os olhos com frequência
- Apresenta olhos lacrimejantes frequentemente
- Franze os olhos ou põe a cabeça de lado
- Embate contra objetos algumas vezes
- Agarra os objetos muito perto da cara
- Demonstra desinteresse em participar em atividades
- Vê televisão muito perto do ecrã

