

Rastreio Neonatal de Doença Falciforme

Proteja a saúde do seu bebé desde o início da vida

A doença falciforme é uma condição genética que afeta o sangue e pode provocar crises dolorosas, infeções graves e complicações ao longo da vida. O rastreio neonatal é um exame simples, feito logo após o nascimento, que permite identificar precocemente os bebés com a doença ou portadores do traço falciforme.

Porque é que o rastreio é importante?

Deteção precoce: permite saber logo nos primeiros dias de vida se o bebé tem a doença ou é portador do traço;

Tratamento atempado: com o diagnóstico precoce, a criança pode receber cuidados médicos preventivos, como antibióticos e vacinas, que reduzem complicações graves;

Redução da mortalidade infantil: o rastreio ajuda a salvar vidas, evitando crises e infeções que podem ser fatais;

Melhoria da qualidade de vida: com acompanhamento médico desde cedo, a criança cresce mais saudável, com menos episódios de dor e melhor desenvolvimento;



Apoio às famílias: os pais recebem informação e aconselhamento genético, o que facilita a gestão da doença e o planeamento familiar;

Benefício para a saúde pública: o rastreio permite ao sistema de saúde recolher dados essenciais para planear melhores políticas de prevenção e tratamento.

Como é feito o rastreio?

O exame é rápido, simples e seguro. Consiste na recolha de algumas gotas de sangue do calcanhar do bebé, geralmente entre o 3º e o 5º dia de vida.