

## **Teste de Paternidade**

### **TESTE DE DNA (VÍNCULO GENÉTICO)**

Para realização do teste de paternidade ou maternidade não é necessário jejum - É obrigatório a cópia do documento de identificação com foto, comprovante de endereço e assinatura de cada envolvido com a apresentação do original no momento da coleta - A coleta deve ser presenciada por todos os envolvidos no exame - As amostras são analisadas por duas equipes diferentes (prova e contraprova)

TESTE SE DIVIDE EM:

**Duo:** Exame de investigação do qual participa suposto pai e filho(a) ou suposta mãe e filho(a) , para esse teste são analisados no mínimo 18 marcadores de regiões STR

**Trio:** Exame de investigação de paternidade do qual participa mãe, filho(a) e suposto pai, para esse teste são analisados no mínimo 15 marcadores de regiões STR

**Reconstrução:** Exame realizado quando o suposto pai é ausente, devido à complexidade do exame é necessário a participação de parentes dos envolvidos (sendo esses parentes de primeiro grau),é obrigatório apresentação do atestado de óbito, para esse teste são analisados no mínimo 18 marcadores de regiões STR

**O exame é realizado na amostra de sangue ou saliva, coleta realizada por Biomédico, profissional habilitado.**

Laudos de inclusão são liberados com uma probabilidade mínima de 99,9999% e laudos de exclusão são liberados com no mínimo 4 exclusões (inconsistência genética )entre os envolvidos.

**O estudo de determinação de vínculo genético realizado no Departamento de Genética Molecular do Hermes Pardini é validado pela Sociedade Internacional de Genética Forense (ISFG).**