

Cariótipo com bandas, sangue periférico

Preparo: Não há

Amostra: Sangue periférico

Método: Citogenético

Referência:

- 46 XX (sexo fem)
- 46 XY (sexo mas)

Interpretação: A análise do cariótipo destina-se a identificação dos cromossomos com o objetivo de detectar aberrações numéricas e/ou estruturais, levando em conta o número, a forma e o tamanho dos cromossomos. As principais indicações do cariótipo simples ou convencional são: síndrome de Down, síndrome de Turner, de Klinefelter, genitália ambígua. Na leucemia mielóide crônica do adulto, o cromossomo Filadélfia (Ph1) está presente em aproximadamente 90% dos casos e está associado a um melhor prognóstico.