

## **G6Pd**

### **Material de Coleta**

3,0 mL de Sangue total (EDTA)

### **Preparo do paciente**

J/NO

### **Descrição do Exame**

#### **Método**

Método colorimétrico, qualitativo.

#### **Consevação**

Temperatura 2 a 8°C por 12 horas

#### **Interferentes**

Transfusão sanguínea

#### **Valor de Referência**

Normal

#### **Interpretação**

A deficiência de Glicose 6 fosfato desidrogenase é um defeito enzimático das hemácias que pode causar episódios de hemólise aguda ou anemia hemolítica crônica ou ainda ser assintomático, é o defeito enzimático mais comum da espécie humana. Agentes capazes

#### **Setor**

Hematologia