

## **Mucoproteínas**

### **PREPARO DO PACIENTE:**

Jejum obrigatório de 8 horas.

Intervalo entre mamadas para lactentes

### **TIPO DE AMOSTRA:**

1 ml de soro

### **CONSERVAÇÃO:**

Refrigerado entre 2 e 8 °C : 3 dias.

### **INTERFERENTES:**

Hemólise, Lipemia.

### **MÉTODO:**

Colorimétrico

### **VALOR DE REFERÊNCIA:**

Tirosina: 1,9 a 4,9 MG/DL.

Mucoproteína: 45,0 a 127,0 MG/DL

### **DESCRIÇÃO DO EXAME:**

Soromucóide.

### **INTERPRETAÇÃO:**

É uma glicoproteína que apresenta como sua principal constituinte a alfa-1-glicoproteína ácida (aagp) que é uma proteína de fase aguda sintetizada nos hepatócitos. uma vez que o ensaio para mucoproteína não apresenta boa reprodutibilidade, sofrendo influência da temperatura e do tempo de estocagem, sua determinação foi substituída com vantagens pela determinação da alfa-1-glicoproteína ácida.