

Glicosúria Fracionada

PREPARO DO PACIENTE:

Colher:

1ª amostra das 6:00 às 12:00 horas,

2ª amostra das 12:00 às 18:00 horas,

3ª amostra das 18:00 às 24:00 horas e a

4ª amostra das 24:00 às 6:00 horas.

Durante a coleta manter a urina sob refrigeração.

Não fazer esforço físico durante a coleta.

O paciente deve manter sua rotina diária.

Não é necessário aumentar a ingestão de líquidos, exceto sob orientação médica.

TIPO DE AMOSTRA:

Urina de 4 períodos.

CONSERVAÇÃO:

Refrigerado entre 2 e 8 °C:5 dias.

Interferentes: amostra não conservada refrigerada.

INTERFERENTES:

Hemólise

MÉTODO:

Enzimático

VALOR DE REFERÊNCIA:

Indetectável

DESCRIÇÃO DO EXAME:

Glicose Urinária.

INTERPRETAÇÃO:

Glicemias superiores a 180 mg/dl geralmente já estão associadas com glicosúria. Os diabéticos podem apresentar um limiar renal para a excreção de glicose muito variável. Já em crianças com menos de um ano e em gestantes, existe a possibilidade de a glicosúria ser decorrente de diminuição do limiar renal, chamada de glicosúria de causa renal, e não estar relacionada com o diabetes. A coleta fracionada é útil no acompanhamento de diabéticos.