

## Preparo do exame

### CROMATOGRAFIA DE SIALILOLIGOSSACARIDEOS QUALITATIVA URINA

#### INTERPRETAÇÃO

Teste de triagem para as oligossacaridoses, como gangliosidose GM1 e GM2 e mucopolioses. Indicações: Casos com suspeita clínica de doença de depósito por acúmulo de oligossacarídeos; familiares de indivíduos afetados. Interpretação clínica: Pacientes normais podem excretar ácido siálico, mas em igual quantidade com sialyllactose. Alguns pacientes com doença de estoque de ácido siálico têm, ocasionalmente, excreção de ácido siálico em níveis normais, não sendo possível distinguir de perfis normais. A cromatografia permite identificar indivíduos afetados nos quais a quantidade de oligossacarídeos e sialiloligossacarídeos está alterada. O exame tem alta sensibilidade, mas baixa especificidade diagnóstica. O resultado da cromatografia pode sofrer interferência de medicações, outras doenças e contaminação bacteriana.

#### INSTRUÇÕES DE COLETA

Material: Urina.

Lavar as mãos e genitália antes da coleta.

Fazer higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato de urina, coletar o jato médio em frasco próprio.

Colher o jato médio da urina com retenção de 4 horas entre as micções.

Volume 50 mL.

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

#### HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.

Sábado: das 6:00 às 10:00 horas.

#### IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteira do convênio, RG ou CPF ou CNH.

Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clikando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.