

Preparo do exame

CLORO URINA ISOLADA

OUTROS NOMES

CLORO URINÁRIO

INTERPRETAÇÃO

O cloro é o principal ânion extracelular. Atua na manutenção da pressão osmótica, nos níveis de hidratação, e na neutralidade elétrica. Na ausência de distúrbios do equilíbrio ácido-base, a concentração de cloro no plasma irá geralmente seguir os níveis de sódio.

A urina é o principal modo de eliminação do cloro ingerido. Porém, sob certas condições, a excreção renal de cloro pode não refletir a ingestão, como por exemplo, durante os estados de depleção de volume extracelular, onde a excreção é reduzida.

Valores elevados indicam excreção inadequada (perda renal). A excreção urinária de sódio e cloro pode estar dissociada durante alcalose metabólica com depleção de volume, onde a excreção de sódio na urina pode ser elevado (devido à excreção renal de NaHCO_3), enquanto a excreção de cloro na urina permanece baixo.

Outros fatores podem elevar o cloro na urina como: cetoacidose diabética, doença de Addison e síndrome perdedora de sal. Níveis diminuídos de urina são vistos na insuficiência cardíaca, sudorese intensa e na alcalose metabólica hipoclorêmica devido a vômitos prolongados.

INSTRUÇÃO 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.

Sendo a coleta feita em casa, trazer o material ao laboratório no prazo máximo de 1 hora.

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

Volume de 40 mL.

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, Carteirinha 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.

Unidade Matriz: Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 768
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-060

Unidade Empresarial: Rua Nicolau Pereira Campos Vergueiro, 103
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-300

Unidade 2: Rua Padre Manoel da Nóbrega, 267
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-360

Unidade Medicina Nuclear: Rua Senador Vergueiro, 34
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18030-108