

PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

SETOR:	LABORATÓRIO
EXAME:	CLEARENCE DE CREATININA
MÉTODO:	Cinética colorimétrica Jaffe
INDICAÇÃO:	Avaliação funcional renal
ORIENTAÇÕES GERAIS:	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório
PREPARO:	<p>Coleta de Urina de 24 horas:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Pela manhã ao acordar, esvaziar completamente a bexiga e desprezar a primeira urina.✓ A partir da segunda urina, colher todo o volume urinário durante o dia, tarde, noite e madrugada, até a primeira urina do dia seguinte que completará 24 horas, juntando – as em um ou mais frascos de água mineral. <p>Obs.: frascos de água mineral acima de 2 litros vazios.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Trazer quantos frascos de urina for necessário.✓ Durante a coleta conservar a urina na geladeira.✓ Enviar a urina para o laboratório para a realização do exame.✓ Informar o Peso e Altura durante o atendimento.
VALOR DE REFERÊNCIA:	Valores de Referência em mL/min/1,73 m ² : HOMEM: 85 a 130 mL/min/1,73 m ² MULHER: 75 a 115 mL/ min /1,73 m ² <i>NOTA: Após os 40 Anos de Idade, espera-se uma redução de 6,5 mL/ min /1,73 m² a cada dez anos</i>
TELEFONE DE CONTATO:	(27) 2121-3743