

PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

SETOR:	LABORATÓRIO
EXAME:	EAS
MÉTODO:	É realizada uma análise física da urina, análise química qualitativa e análise do sedimento (microscopia ótica)
INDICAÇÃO:	Avaliações da função renal e afecções do trato urinário, podendo auxiliar no diagnóstico e avaliação da eficácia do tratamento.
ORIENTAÇÕES GERAIS:	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório.
PREPARO:	<p>Homens:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Lavar as mãos.✓ Lavar as partes íntimas com bastante água e sabão.✓ Enxaguar e secar com papel toalha ou toalha limpa.✓ Coletar de preferência a primeira urina da manhã ou aguardar um período mínimo de 4 horas sem urinar para depois efetuar a coleta.✓ Desprezar o 1º jato de urina e, sem interromper a micção, coletar amostra suficiente do jato médio, terminando a micção no vaso sanitário.✓ Identificar o frasco com nome completo sem abreviaturas. <p>Mulheres:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Lavar as mãos.✓ Lavar a genitália com água e sabão, de frente para trás.✓ Enxaguar com bastante água e secar com papel toalha ou toalha limpa.✓ Separar os grandes lábios com a mão e realizar a coleta.✓ Coletar de preferência a primeira urina da manhã ou aguardar um período mínimo de 4 horas sem urinar para depois efetuar a coleta.✓ Desprezar o 1º jato de urina e, sem interromper a micção, coletar amostra suficiente do jato médio, terminando a micção no vaso sanitário.✓ Identificar o frasco com nome completo sem abreviaturas.
VALOR DE REFERÊNCIA:	Ausência de elementos anormais na tira reativa e análise microscopia.
TELEFONE DE CONTATO:	(27) 2121-3743