

# PREPARO DE EXAMES/ PROCEDIMENTO

<b>SETOR:</b>	<b>LABORATÓRIO</b>
<b>EXAME:</b>	<b>SÓDIO</b>
<b>MÉTODO:</b>	Íon Eletrodo Seletivo.
<b>INDICAÇÃO:</b>	Trata-se de um exame útil na avaliação do equilíbrio hidrossalino. A hipernatremia ocorre na desidratação hipertônica, no diabetes insipidus e em comas hiperosmolares, entre outras situações. A hiponatremia, a seu turno, pode se manifestar na síndrome nefrótica, na insuficiência cardíaca, na desidratação hipotônica, na secreção inapropriada de hormônio antidiurético e em nefropatias com perda de sódio.
<b>ORIENTAÇÕES GERAIS:</b>	Levar pedido médico e estar atento às orientações de preparo do laboratório.
<b>PREPARO:</b>	Jejum de 4 horas.
<b>VALOR DE REFERÊNCIA:</b>	135 a 145 mEq/L
<b>TELEFONE DE CONTATO:</b>	(27) 2121-3743