

## Název vyšetření: Sodík v dialyzátu – odpad

<b>Zkratka</b>	<b>NaDO</b>	<b>Režim: Rutina</b>
<b>Pracoviště:</b>	CLA – biochemie	<b>Telefon: 419</b>
<b>Materiál:</b>	sběr dialyzátu	<b>Minimální množství: 5 ml</b>
<b>Pokyny k odběru:</b>	dialyzát odebíráme do sterilních nádob bez přídavku konzervantů, po promíchání odlejeme vzorek do sterilní zkumavky	
<b>Četnost (odezva):</b>	denně	
<b>Transport:</b>	<b>čas:</b>	do laboratoře dodat do 1 hod. po odběru
	<b>teplota:</b>	18 – 25 °C
<b>Stabilita v laboratoři:</b>	<b>čas:</b>	
	<b>teplota:</b>	
<b>Interference:</b>		
<b>Vykazování pro pojišťovnu: rutina</b>	<b>Výkon-kód:</b>	<b>Bod:</b>
<b>SOP číslo:</b>	SOP-PLO-OKB-95	
<b>Jednotka:</b>	mmol	
<b>Poznámka:</b>	do žádanky je nutné uvést objem nasbíraného dialyzátu za 24 hodin, výpočet proveden z hodnot NaD, MnM24	

### Referenční meze:

<b>Pohlaví</b>	<b>Věk</b>	<b>Referenční hodnota</b>
žena/muž	0 – 120 let	hodnotí lékař