
 NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD IČO: 00179540	Oddělení společných laboratoří, Nemocnice Havlíčkův Brod Telefon: 569 472 375 Laboratoř klinické biochemie - příjem	laboratorní číslo:	
	Žádanka o laboratorní vyšetření biochemické		
	Jméno pacienta:		Odesílatel:
Č.pojištěnce/pohlaví:		Poj.	
Dg.	Datum:	Čas odběru:	
Odebraný materiál: <input type="checkbox"/> moč <input type="checkbox"/> stolice			(razítko, IČZ, odbornost, podpis)
Doba sběru moče: h	Objem moče: ml	Výška pac.: m	Váha pac.: kg

Moč - základ <input type="checkbox"/> Chemicky + sediment mikroskopicky <input type="checkbox"/> Hamb.sed. <input type="checkbox"/> Porfyriny	Moč - kvantitativně <table border="1"> <tr><td>GLU</td></tr> <tr><td>Bílkovina</td></tr> <tr><td>Na</td></tr> <tr><td>K</td></tr> <tr><td>Cl</td></tr> <tr><td>URE</td></tr> <tr><td>KRE</td></tr> <tr><td>Osmolalita</td></tr> <tr><td>AMS</td></tr> </table>	GLU	Bílkovina	Na	K	Cl	URE	KRE	Osmolalita	AMS	Moč - odpad uveďte data sběru ↑ <table border="1"> <tr><td>195</td><td>Celý soubor</td></tr> <tr><td></td><td>Bílkovina</td></tr> <tr><td></td><td>Na</td></tr> <tr><td></td><td>K</td></tr> <tr><td></td><td>Cl</td></tr> <tr><td></td><td>Ca</td></tr> <tr><td></td><td>Mg</td></tr> <tr><td></td><td>P</td></tr> <tr><td></td><td>URE</td></tr> <tr><td></td><td>KM</td></tr> <tr><td></td><td>KRE</td></tr> <tr><td></td><td>GF *</td></tr> <tr><td></td><td>TR *</td></tr> </table>	195	Celý soubor		Bílkovina		Na		K		Cl		Ca		Mg		P		URE		KM		KRE		GF *		TR *	Toxikologie (screening z moče) <table border="1"> <tr><td>235</td><td>Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol</td></tr> <tr><td>786</td><td>Ethylglukuronid</td></tr> </table>	235	Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol	786	Ethylglukuronid
GLU																																										
Bílkovina																																										
Na																																										
K																																										
Cl																																										
URE																																										
KRE																																										
Osmolalita																																										
AMS																																										
195	Celý soubor																																									
	Bílkovina																																									
	Na																																									
	K																																									
	Cl																																									
	Ca																																									
	Mg																																									
	P																																									
	URE																																									
	KM																																									
	KRE																																									
	GF *																																									
	TR *																																									
235	Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol																																									
786	Ethylglukuronid																																									
Stolice <table border="1"> <tr><td></td><td>Hemoglobin</td></tr> <tr><td></td><td>Tuky</td></tr> </table>		Hemoglobin		Tuky	<table border="1"> <tr><td>1130</td><td>Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)</td></tr> </table>	1130	Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)	(* nutno zároveň vyšetřit KREA v séru, uvést výšku, váhu, objem a dobu sběru)																																		
	Hemoglobin																																									
	Tuky																																									
1130	Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)																																									

OSL_FRM_40 Přezkoumal a převzal: Datum, čas:

Platí od: 3.3.2021

 NEMOCNICE HAVLÍČKŮV BROD IČO: 00179540	Oddělení společných laboratoří, Nemocnice Havlíčkův Brod Telefon: 569 472 375 Laboratoř klinické biochemie - příjem	laboratorní číslo:																																								
	Žádanka o laboratorní vyšetření biochemické																																									
	Jméno pacienta:		Odesílatel:																																							
Č.pojištěnce/pohlaví:		Poj.																																								
Dg.	Datum:	Čas odběru:																																								
Odebraný materiál: <input type="checkbox"/> moč <input type="checkbox"/> stolice			(razítko, IČZ, odbornost, podpis)																																							
Doba sběru moče: h	Objem moče: ml	Výška pac.: m	Váha pac.: kg																																							
Moč - základ <input type="checkbox"/> Chemicky + sediment mikroskopicky <input type="checkbox"/> Hamb.sed. <input type="checkbox"/> Porfyriny	Moč - kvantitativně <table border="1"> <tr><td>GLU</td></tr> <tr><td>Bílkovina</td></tr> <tr><td>Na</td></tr> <tr><td>K</td></tr> <tr><td>Cl</td></tr> <tr><td>URE</td></tr> <tr><td>KRE</td></tr> <tr><td>Osmolalita</td></tr> <tr><td>AMS</td></tr> </table>	GLU	Bílkovina	Na	K	Cl	URE	KRE	Osmolalita	AMS	Moč - odpad uveďte data sběru ↑ <table border="1"> <tr><td>195</td><td>Celý soubor</td></tr> <tr><td></td><td>Bílkovina</td></tr> <tr><td></td><td>Na</td></tr> <tr><td></td><td>K</td></tr> <tr><td></td><td>Cl</td></tr> <tr><td></td><td>Ca</td></tr> <tr><td></td><td>Mg</td></tr> <tr><td></td><td>P</td></tr> <tr><td></td><td>URE</td></tr> <tr><td></td><td>KM</td></tr> <tr><td></td><td>KRE</td></tr> <tr><td></td><td>GF *</td></tr> <tr><td></td><td>TR *</td></tr> </table>	195	Celý soubor		Bílkovina		Na		K		Cl		Ca		Mg		P		URE		KM		KRE		GF *		TR *	Toxikologie (screening z moče) <table border="1"> <tr><td>235</td><td>Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol</td></tr> <tr><td>786</td><td>Ethylglukuronid</td></tr> </table>	235	Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol	786	Ethylglukuronid
GLU																																										
Bílkovina																																										
Na																																										
K																																										
Cl																																										
URE																																										
KRE																																										
Osmolalita																																										
AMS																																										
195	Celý soubor																																									
	Bílkovina																																									
	Na																																									
	K																																									
	Cl																																									
	Ca																																									
	Mg																																									
	P																																									
	URE																																									
	KM																																									
	KRE																																									
	GF *																																									
	TR *																																									
235	Amfetaminy, barbituráty, benzodiazepiny, kokain, metamfetaminy, metadon, ethylglukuronid, opiáty, tricykl. antidepressiva, tetrahydro kanabinoidy, MDMA (extáze), tramadol																																									
786	Ethylglukuronid																																									
Stolice <table border="1"> <tr><td></td><td>Hemoglobin</td></tr> <tr><td></td><td>Tuky</td></tr> </table>		Hemoglobin		Tuky	<table border="1"> <tr><td>1130</td><td>Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)</td></tr> </table>	1130	Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)	(* nutno zároveň vyšetřit KREA v séru, uvést výšku, váhu, objem a dobu sběru)																																		
	Hemoglobin																																									
	Tuky																																									
1130	Mikroalb. v moči ALB/Krea (ACR)																																									

OSL_FRM_40 Přezkoumal a převzal: Datum, čas:

Platí od: 3.3.2021

|

|