







ID (číslo pojistěnce):		Pojišťovna:	Žadatel o vyšetření (jmenovka, IČZ, odbornost, podpis):	NsP Česká Lípa a.s. Oddělení klinických laboratoří - OKB Purkyňova 1849, 407 01 Česká Lípa Informace: tel. nonstop 487 954 426, okb@nemcl.cz		
Příjmení:		Titul:				
Jméno:		Muž <input type="checkbox"/> Žena <input type="checkbox"/>	Čas příjmu:			Poznámky labor.:
Kód dg.:	1.	2.	Přijal/a:			
Dat. odběru:	Čas odběru:	Odebral/a:	Výsledek STATIM/VITAL volejte na číslo			

NESRÁŽLIVÁ KREV - plazma (zelená zkumavka, Li-heparin)			MOČ - Kvantitativně (pokračování)				
<input type="checkbox"/> Urea	5001		<input type="checkbox"/> Vankomycin	5394	<input type="checkbox"/> Draslík (K+)	263	
<input type="checkbox"/> Kreatinin	5002		<input type="checkbox"/> Gentamicin	5396	<input type="checkbox"/> Chloridy (Cl-)	265	
<input type="checkbox"/> Kreatinin enzymaticky	6003		<input type="checkbox"/> Valproová kyselina	5398	<input type="checkbox"/> Vápník (Ca)	267	
<input type="checkbox"/> Kyselina močová	5003		<input type="checkbox"/> Amoniak (domluvit s laboratoří)	5753	<input type="checkbox"/> Fosfor (P)	269	
<input type="checkbox"/> Vápník (Ca)	5004		<input type="checkbox"/> Žlučové kyseliny	55153	<input type="checkbox"/> Urea	271	
<input type="checkbox"/> Fosfor anorganický (P)	5005		TĚLNÍ TEKUTINA			<input type="checkbox"/> Kreatinin	273
<input type="checkbox"/> Bilirubin celkový	5006		<i>(Dialyzát/Punktát, zkumavka bez přídavku)</i>			<input type="checkbox"/> Kyselina močová	276
<input type="checkbox"/> ALT	5007		<input type="checkbox"/> Urea	458	<input type="checkbox"/> Amyláza	278	
<input type="checkbox"/> AST	5008		<input type="checkbox"/> Kreatinin	459	<input type="checkbox"/> Bílkovina	279	
<input type="checkbox"/> GGT	5009		<input type="checkbox"/> Sodík (Na+)	415	<input type="checkbox"/> Hořčík (Mg)	281	
<input type="checkbox"/> ALP	5010		<input type="checkbox"/> Draslík (K+)	416	<input type="checkbox"/> ACR (alb/kreat)	521	
<input type="checkbox"/> CK	5011		<input type="checkbox"/> Chloridy (Cl-)	417	<input type="checkbox"/> Bílkovina/kreatinin	522	
<input type="checkbox"/> CK-MB mass	5025		<input type="checkbox"/> Bílkovina	322	<input type="checkbox"/> Odhad GF MDRD	503	
<input type="checkbox"/> HDL cholesterol	5012		<input type="checkbox"/> Glukóza	419	<input type="checkbox"/> Odhad GF CKD-EPI	11002	
<input type="checkbox"/> Cholesterol celkový	5013		<input type="checkbox"/> Albumin	383	<input type="checkbox"/> Clearance kreatininu *	*18	
<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly	5014		<input type="checkbox"/> Amyláza	373	<input type="checkbox"/> Kreatinin max. (pro děti do 18 let)	7002	
<input type="checkbox"/> Bílkovina celková	5015		<input type="checkbox"/> Bilirubin	422	MOČ vzorek		
<input type="checkbox"/> Glukóza	5016		<input type="checkbox"/> Laktátdehydrogenáza (LDH)	418	<input type="checkbox"/> Chemický + sediment	*28	
<input type="checkbox"/> Albumin	5017		<input type="checkbox"/> Cholesterol celkový	321	<input type="checkbox"/> Moč diabetologie (GLU + Keto)	*22	
<input type="checkbox"/> Na+ K+ Cl-	*56		<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly	380	<input type="checkbox"/> Moč toxikologie (screening drog)	*49	
<input type="checkbox"/> Bilirubin konjugovaný	5021		<input type="checkbox"/> Leukocyty (v 1 ul)	526	SPECIÁLNÍ VYŠETŘENÍ		
<input type="checkbox"/> α-amyláza (AMS)	5022		MOČ - Kvantitativně			<input type="checkbox"/> Mozkomíšní mok  *60	
<input type="checkbox"/> Osmolalita	5024		<input type="checkbox"/> Moč sběr		<input type="checkbox"/> Glukóza (kapilára)	82	
<input type="checkbox"/> Laktátdehydrogenáza (LDH)	5027		Objem (ml)		<input type="checkbox"/> Laktát (kapilára)	533	
<input type="checkbox"/> Hořčík (Mg)	5028		Doba sběru (h)		<input type="checkbox"/> Ionizovaný Vápník počítaný	5029	
<input type="checkbox"/> Lipáza	5032		Výška (cm)		<input type="checkbox"/> Ioniz. Vápník měřený (z Astrup)	929	
<input type="checkbox"/> C-reaktivní protein (CRP)	5051		Váha (kg)		<input type="checkbox"/> ASTRUP arteriální  *509		
<input type="checkbox"/> Železo (Fe)	5058				<input type="checkbox"/> ASTRUP venózní  *519		
<input type="checkbox"/> Prealbumin	5060				<input type="checkbox"/> ASTRUP kolona  *529		
<input type="checkbox"/> hCG+beta	5170				<input type="checkbox"/> ASTRUP kapilární  *539		
<input type="checkbox"/> TSH	5179				Poznámky/požadavky		
<input type="checkbox"/> Parathormon (1-84)	5158		<input type="checkbox"/> Moč čerstvá				
<input type="checkbox"/> Troponin T hs	5502		<input type="checkbox"/> pH	192			
<input type="checkbox"/> Prokalcitonin (jen při hospitalizaci)	5530		<input type="checkbox"/> Albumin	66			
<input type="checkbox"/> Laktát	5532		<input type="checkbox"/> Hustota	241			
<input type="checkbox"/> Ethanol	5770		<input type="checkbox"/> Glukóza	247			
<input type="checkbox"/> NT-pBNP	5827		<input type="checkbox"/> Osmolalita	260			
<input type="checkbox"/> Digoxin	5169		<input type="checkbox"/> Sodík (Na+)	261			

Žádanku vyplňte čitelně a požadované metody (případně pohlíví) zakřížkujte.

 Ihned dopravit do laboratoře

* U požadované metody Clearance kreatininu vyplňte také **diurézu, dobu sběru, výšku a váhu pacienta!!**