

BIOCHEMIE - Žádanka pro laboratorní vyšetření STATIM/pohotovost

ID (číslo pojištění):		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"/>			
Kód dg.:	1.	2.			
Dat. odběru:	Čas odběru:	Odebral/a:	Výsledek STATIM/VITAL volejte na číslo	Čas příjmu:	Poznámky labor.:
				Přijal/a:	

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

- Žádanku vyplňte čitelně a požadované metody (případně pohlaví) zakřížkujte.
- Ihned dopravit do laboratoře
- * U požadované metody Clearance kreatininu vyplňte také diurézu, dobu sběru, výšku a váhu pacienta!!

-
-
-

|