

# ŽÁDANKA NA LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ:

<b>ID Pacienta:</b>	
Datum narození:	
<b>Příjmení:</b>	
<b>Jméno:</b>	
Pohlaví:	M / F
<b>Kód pojišťovny:</b>	
<b>Diagnóza:</b>	
Kontakt na pacienta	

Jméno lékaře:	
<b>Razítko a podpis:</b>	
<b>Podpis odběrové sestry:</b>	
<b>Datum a čas odběru:</b>	
Datum a čas příjmu:	

Statim:	ANO / NE
Pacient vyzvedne osobně:	ANO / NE
Pacient poučen a souhlasí s odběrem:	ANO / NE



Městská nemocnice  
Městec Králové a.s.  
Prezidenta Beneše 343  
289 03 Městec Králové  
OKBH, tel.: 325 633 188, mobil: 725252339

BIOCHEMIE plná krev	TYREOIDÁLNÍ DIAG.	Ostatní biochemie	Hematologie (plná krev s EDTA)	Vyšetření moče (čerstvá ranní moč)	Punktát
s-glukoza	s-T3	s-ASLO	KO	Moč chemicky	Bílkovina
s-Urea	s-ft3	s-Latex	KO+diff	Moč sediment	Fibrinogen
s-Kreatinin	s-T4	s-CRP	Diff –manuální	du-Hamburgerův sed.	Glukóza
s-Kyselina močová	s-ft4	s-Digoxin	Retikulocyty	<b>Moč kvantita</b> (du sbíraná moč, u-vzorek moče)	Rivaltova zkouška
s-Bilirubin	s-TSH	s-B12	<b>Sedimentace</b> (3,2% citrát Na)	u-Amyláza	Hodnocení punktátu
s-Konjugovaný bilirubin	s-aTPO	s-Foláty	Sedimentace 1hod	u/duBílkovina	<b>SynLab</b>
s-ALT	s-aTg	s-Ferritin	Sedimentace 2hod	u/du-Glukóza	Separace séra
s-AST	<b>Ionty</b>	s-bHCG	<b>Koagulace</b> krev citrát Na 1:10 (p-plasma)	u/du-Močovina	Mikrobiologie
s-GGT	s-Na	s-Osmolalita	p-Quick	u/du-Kreatinin	<b>Ostatní LAB.</b>
s-ALP	s-K	<b>Lipidy</b>	p-APTT	u/du-Kys. močová	Separace séra
s-AMS	s-Cl	s-Cholesterol	p-D-Dimer	u/du-Na	
s-Albumin	s-Ca	s-Triacylglyceroly	p-Fibrinogen	u/du-K	
s-Celková bílkovina	s-P	s-HDL cholesterol	<b>Plazma</b> (NaF/K3EDTA)	u/du-Cl	
<b>Kardiomarkery</b>	s-Mg	s-LDL cholesterol	<b>Astrup</b> (plazma heparin Na)	u/du-Ca	
s-CK	s-Fe	<b>Imunohematologie</b>	Astrup arteriální	u/du-P	
s-CKMB	<b>Diabet. soubor</b>	Krevní skupina	Astrup kapilární	u/duMg	
s-Troponin I	Glyk. hemoglobin	zkouška kompatibility		Osmolalita U	
s-Myoglobin	p-Glukóza	PAT		u/du mikroalbumin	
s-DIA 1porce	s-DIA 1porce	Těhotenské protilátky			
NT pro BNP	s-DIA 3porce	Krev. skupina - opis			
s-LDH	s-Glykemický profil	<b>TESTY</b>			
<b>Onkomarkery</b>	k-glukóza	oGTT			
s-CEA		oGTT těhotenský			
s-CA 19-9		Clearance kreatininu			
s-CA 15-3		záchyt drog v moči			
s-CA 125		F-OK (okultní krvácení)	<b>Komentář:</b> (léky, které mohou ovlivnit výsledek analýzy...)		
s-AFP					
s-PSA					
s-fPSA					

- zkum. s gelem plná krev
- zkum. s EDTA
- zkum. 3,2% citrát Na
- zkum. citrát Na 1:10
- zkum. bez gelu plná krev
- ep. zkum. (kep)
- zkum. s NaF/K3EDTA
- zkum. na moč
- materiál dodat s žádan. pro SynLab či jinou lab.

<b>Doplňující údaje:</b>
mn. moče (ml):
Doba sběru:
hmotnost (kg):
Výška (cm):