

**LABORATORNÍ PŘÍRUČKA - příloha č. 2**

**Tiskopisy žádank (ke stažení na internetu)**

Originály v elektronické podobě lze stáhnout ze stránek OKBF nebo na Internetu KNTB, a.s. Zlín  
Adresa : [www.kntb.cz](http://www.kntb.cz) - oddělení klinické biochemie a farmakologie

**1. Žádanka na biochemické vyšetření**

<input type="text" value="Kód pojišťovny"/>	<input type="text" value="IČP"/>	<input type="text" value="Datum"/>	<input type="text" value="STATM"/>	<b>OKBF</b> Krajská nemocnice T. Bati, a. s. Havlíčkovo nábřeží 600 762 75 Zlín tel.: 577 552 797		
<input type="text" value="Odbornost"/>						
<b>POUKAZ NA VYŠETŘENÍ / OŠETŘENÍ</b>		<b>BIOCHEMIE</b>				
<input type="text" value="Pacient"/>	<input type="text" value="Č. pojištěnce"/>			<input type="text" value="Čárový kód"/>		
<input type="text" value="Variabilní symbol"/>	<input type="text" value="Základní diagnóza"/>			<input type="text" value="Klinická otázka + např. místo odběru"/>		
	<input type="text" value="Ostatní diagnózy"/>					
<input type="text" value="Datum a čas odběru"/>		<input type="text" value="Výsledek volat na tel. :"/>				
<input type="text" value="Odběr provedl"/>						
<input type="text" value="váha"/>	kg	<input type="text" value="výška"/>	cm	<input type="text" value="objem"/>		
				mL		
				<input type="text" value="sběr"/>		
				h		
<b>PLASMA, KREV</b>	<input type="checkbox"/> CRP-senzitivní	<b>Osteologie</b>	<input type="checkbox"/> PSA	<input type="checkbox"/> i Parathormon	<b>Moč</b>	<b>Punktát</b>
<b>SÉRUM</b>	<input type="checkbox"/> Prokalcitonin	<input type="checkbox"/> Osteokalcin	<input type="checkbox"/> pPSA	<input type="checkbox"/> Erythropoetin	<input type="checkbox"/> Chem.+sed.	<input type="checkbox"/> punktát
<input type="checkbox"/> Na	<input type="checkbox"/> Interleukin-6	<input type="checkbox"/> β-crosslaps	<input type="checkbox"/> CYFRA 21-1	<input type="checkbox"/> Kalcitonin	<input type="checkbox"/> Konkrement	<input type="checkbox"/> pH
<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> Bilirubin celk.	<input type="checkbox"/> PINP propeptid	<input type="checkbox"/> SCCA		<input type="checkbox"/> Proteiny v moči	<input type="checkbox"/> Glukóza
<input type="checkbox"/> Cl	<input type="checkbox"/> Bilirubin konj.	<input type="checkbox"/> 25-OH vit.D3+2	<input type="checkbox"/> AFP		<input type="checkbox"/> Celk.bílk./kreat.	<input type="checkbox"/> Celk.bílkovina
<input type="checkbox"/> Ca celkový	<input type="checkbox"/> ALT	<input type="checkbox"/> 1.25-OH vit D	<input type="checkbox"/> NSE		<input type="checkbox"/> Albumin/kreat.	<input type="checkbox"/> Albumin
<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> AST	<input type="checkbox"/> i Parathormon	<input type="checkbox"/> Free β HCG	<b>Toxikologie</b>	<input type="checkbox"/> α-1 mikrogl/krea	<input type="checkbox"/> Na, K, Cl
<input type="checkbox"/> Mg	<input type="checkbox"/> GGT	<b>Spec. bílkoviny</b>	<input type="checkbox"/> β-2 mikroglob.	<input type="checkbox"/> Ethanol+Osmol.	<input type="checkbox"/> IgG/kreatinin	<input type="checkbox"/> LD
<input type="checkbox"/> Zn	<input type="checkbox"/> ALP	<input type="checkbox"/> Prealbumin		<input type="checkbox"/> CD Transferin	<input type="checkbox"/> α-2 makrog./kre	<input type="checkbox"/> AMS
<input type="checkbox"/> Cu	<input type="checkbox"/> Žlučové kyseliny	<input type="checkbox"/> α-1 antitrypsin		<input type="checkbox"/> B-COHB(+ABR)	<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin	<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly
<input type="checkbox"/> + Ceruloplasmin	<input type="checkbox"/> Cholinesteráza	<input type="checkbox"/> Haptoglobin	<b>Endokrinologie</b>	<input type="checkbox"/> B-Met.Hb(+ABR)	<input type="checkbox"/> Celk.bílk./24h	<input type="checkbox"/> Cholesterol
<input type="checkbox"/> Fe	<input type="checkbox"/> P-Amoniak	<input type="checkbox"/> Ferritin	<input type="checkbox"/> TSH		<input type="checkbox"/> Osmolalita	<input type="checkbox"/> Kreatinin
<input type="checkbox"/> Glukóza	<input type="checkbox"/> Amyláza	<input type="checkbox"/> sTransferin rec.	<input type="checkbox"/> FT4		<input type="checkbox"/> Na, K, Cl	<input type="checkbox"/> Urea
<input type="checkbox"/> B-Ca <sup>2+</sup> ionizovaný	<input type="checkbox"/> Lipáza	<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> FT3	<b>Vrozené vývojové vady</b>	<input type="checkbox"/> Ca/Kreat.	<input type="checkbox"/> Leukocyty
<input type="checkbox"/> B-ABR	<input type="checkbox"/> CK	<input type="checkbox"/> C3, C4	<input type="checkbox"/> TPOAb	<input type="checkbox"/> Free β HCG	<input type="checkbox"/> P/Kreat	
<input type="checkbox"/> P-Laktat	<input type="checkbox"/> LD	<input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> TgAb	<input type="checkbox"/> PAPP-A	<input type="checkbox"/> Mg/Kreat	<b>Likvor</b>
<input type="checkbox"/> Osmolalita	<input type="checkbox"/> B12-aktivní	<input type="checkbox"/> IgA	<input type="checkbox"/> TRAK	<input type="checkbox"/> DHEA-SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/> Kys.moč./Kreat.	<input type="checkbox"/> Buňky
<input type="checkbox"/> HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	<input type="checkbox"/> Kys. Listová	<input type="checkbox"/> IgM	<input type="checkbox"/> S-Albumin/P-Resin		<input type="checkbox"/> Urea/24h	<input type="checkbox"/> Pandy
<input type="checkbox"/> Urea	<input type="checkbox"/> Homocystein	<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin	<input type="checkbox"/> P-Nefriny	<b>Preeklampsie</b>	<input type="checkbox"/> Kreatinin/24h	<input type="checkbox"/> Glukóza
<input type="checkbox"/> Kreatinin	<input type="checkbox"/> Claycomikron.test	<input type="checkbox"/> + ev. Immunofixace	<input type="checkbox"/> Kortizol	<input type="checkbox"/> Placentární růstový faktor	<input type="checkbox"/> Kortizol/24h	<input type="checkbox"/> Laktát
<input type="checkbox"/> Kys.močová	<input type="checkbox"/> 1,3-bis-D-glukan	<input type="checkbox"/> Free kappa/lambd	<input type="checkbox"/> Progesteron	<input type="checkbox"/> sFLT1	<input type="checkbox"/> 5-HIOK/24h	<input type="checkbox"/> Cl
<input type="checkbox"/> Cystatin C		<input type="checkbox"/> Immunofixace	<input type="checkbox"/> P-ACTH		<input type="checkbox"/> Nefriny/24h	<input type="checkbox"/> Celk.bílkovina
<input type="checkbox"/> Troponin I-hs		<input type="checkbox"/> Kryoglobulin	<input type="checkbox"/> FSH			<input type="checkbox"/> Cytologie
<input type="checkbox"/> Myoglobin	<b>Diabetologie</b>	<input type="checkbox"/> IgG podtrždy 1-4	<input type="checkbox"/> LH			<input type="checkbox"/> Spektrofotometrie
<input type="checkbox"/> NTproBNP	<input type="checkbox"/> P-HbA1c					<input type="checkbox"/> NSE
<input type="checkbox"/> Cholesterol	<input type="checkbox"/> P-OGTT	<b>Tumor markery</b>	<input type="checkbox"/> Prolaktin	<b>Lékové hladiny</b>	<b>Toxikologie</b>	<input type="checkbox"/> S-100
<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly	<input type="checkbox"/> C-peptid	<input type="checkbox"/> CEA	<input type="checkbox"/> Estradiol		<input type="checkbox"/> Screening v moči	<input type="checkbox"/> IL6
<input type="checkbox"/> HDL-chole.	<input type="checkbox"/> Inzulin	<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> SHBG		<input type="checkbox"/> Cannabinoidy	<input type="checkbox"/> Free kappa
<input type="checkbox"/> LDL-chole.	<input type="checkbox"/> anti GAD	<input type="checkbox"/> CA 72-4	<input type="checkbox"/> Testost.celkový	<b>Stolice</b>	<input type="checkbox"/> Amph/Metam	<b>Likvor + sérum</b>
<input type="checkbox"/> Apo B 100	<input type="checkbox"/> anti IAA	<input type="checkbox"/> CA 125	<input type="checkbox"/> 17OH progesteron	<input type="checkbox"/> Hemoglobin kvant.	<input type="checkbox"/> MDMA estáze	<input type="checkbox"/> Oligoklonální pásy
<input type="checkbox"/> Lipoprotein a	<input type="checkbox"/> anti IAA2	<input type="checkbox"/> HE4	<input type="checkbox"/> 4-Androstendion	<input type="checkbox"/> Elastáza	<input type="checkbox"/> Benzodiazepiny	<input type="checkbox"/> Intratekální syntéza IgG, IgM
<input type="checkbox"/> Celk.bílkovina	<input type="checkbox"/> anti ICA IF	<input type="checkbox"/> CA 15-3	<input type="checkbox"/> Somatotropin	<input type="checkbox"/> Calprotectin	<input type="checkbox"/> TCA, Kokain	<input type="checkbox"/> Likvorová bariéra
<input type="checkbox"/> Albumin		<input type="checkbox"/> S-100	<input type="checkbox"/> IGF 1		<input type="checkbox"/> Barbituráty	<input type="checkbox"/> Likvorová bariéra
<input type="checkbox"/> CRP		<input type="checkbox"/> Chromogranin A	<input type="checkbox"/> HCG + β		<input type="checkbox"/> Opiáty, Methad.	<input type="checkbox"/> Látvorea - β-2TRF
<input type="checkbox"/> Metabol.soubor	Glu, Na, K, Cl, Urea, Kreatinin, Albumin					
<input type="checkbox"/> Ateroskleróza RF	Chol., Triacylglyc., LDL, HDL, Apo B, Lp(a), CRP senz.					
<input type="checkbox"/> Urolitiáza rizikové faktory	Moč - pH, Osmolalita, Citráty, Oxaláty, Na, K, Cl, Ca, Mg, P, Amoniak, Kys. moč., kreatinin					
<input type="checkbox"/> Vstupní soubor interní	Glu, Na, K, Cl, Urea, Kreatinin, Kys. močová, Bilirubin, ALT, AST, GGT, ALP, Celk bílkovina, Albumin					
<input type="checkbox"/> Jaterní soubor	BIL, BILc, ALT, AST, GGT, ALP, CHE, Žlučové kys.					
05/10/2022 - Hrudíková						<input type="text" value="Razítko a podpis lékaře"/>

