

**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="STATIM"/>	<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="Základní diagnóza"/>	<input type="text" value="Čárový kód"/>		
<input type="text" value="Variabilní symbol"/>	<input type="text" value="Ostatní diagnózy"/>					
<input type="text" value="Datum a čas odběru"/>		<input type="text" value="Odběr provedl"/>		<input type="text" value="Klinická otázka + např. místo odběru"/>		
<input type="text" value="Výsledek volat na tel.:"/>						
<input type="text" value="váha"/>	<input type="text" value="kg"/>	<input type="text" value="výška"/>	<input type="text" value="cm"/>	<input type="text" value="objem"/>		
				<input type="text" value="mL"/>		
				<input type="text" value="sběr"/>		
				<input type="text" value="h"/>		
<b>PLASMA, KREV</b>	<input type="checkbox"/> CRP	<b>Osteologie</b>	<input type="checkbox"/> PSA	<input type="checkbox"/> HCG + β	<b>Moč</b>	<b>Punktát</b>
<b>SÉRUM</b>	<input type="checkbox"/> CRP-senzitivní	<input type="checkbox"/> Osteokalcin	<input type="checkbox"/> fPSA	<input type="checkbox"/> i Parathormon	<input type="checkbox"/> Chem.+sed.	<input type="checkbox"/> punktát
<input type="checkbox"/> Na	<input type="checkbox"/> Prokalcitonin	<input type="checkbox"/> β-crosslaps	<input type="checkbox"/> Chromogranin A	<input type="checkbox"/> Erythropoetin	<input type="checkbox"/> Konkrement	<input type="checkbox"/> pH
<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> Interleukin-6	<input type="checkbox"/> P1NP propeptid	<input type="checkbox"/> CYFRA 21-1	<input type="checkbox"/> Kalcitonin	<input type="checkbox"/> Proteiny v moči	<input type="checkbox"/> Glukóza
<input type="checkbox"/> Cl	<input type="checkbox"/> Bilirubin celk.	<input type="checkbox"/> 25-OH vit.D3+2	<input type="checkbox"/> SCCA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Celk.bílk./kreat.	<input type="checkbox"/> Celk.bílkovina
<input type="checkbox"/> Ca celkový	<input type="checkbox"/> Bilirubin konj.	<input type="checkbox"/> 1,25-OH vit D	<input type="checkbox"/> AFP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Albumin/kreat.	<input type="checkbox"/> Albumin
<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> ALT	<input type="checkbox"/> i Parathormon	<input type="checkbox"/> NSE	<b>Toxikologie</b>	<input type="checkbox"/> α-1 mikrogl./krea	<input type="checkbox"/> Na, K, Cl
<input type="checkbox"/> Mg	<input type="checkbox"/> AST	<b>Spec. bílkoviny</b>	<input type="checkbox"/> Free β HCG	<input type="checkbox"/> Ethanol+Osmol.	<input type="checkbox"/> IgG/kreatinin	<input type="checkbox"/> LD
<input type="checkbox"/> Zn	<input type="checkbox"/> GGT	<input type="checkbox"/> Prealbumin	<input type="checkbox"/> β-2 mikroglob.	<input type="checkbox"/> CD Transferin	<input type="checkbox"/> α-2 makrog./kre	<input type="checkbox"/> AMS
<input type="checkbox"/> Cu	<input type="checkbox"/> ALP	<input type="checkbox"/> α-1 antitrypsin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> B-COHb(+ABR)	<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin	<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly
<input type="checkbox"/> + Ceruloplasmin	<input type="checkbox"/> Žlučové kyseliny	<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"/> Cholinesteráza	<input type="checkbox"/> Ferritin	<input type="checkbox"/> TSH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Osmolalita	<input type="checkbox"/> Kreatinin
<input type="checkbox"/> Glukóza	<input type="checkbox"/> P-Amoniak	<input type="checkbox"/> sTransfer.rec.	<input type="checkbox"/> FT4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Na, K, Cl	<input type="checkbox"/> Urea
<input type="checkbox"/> B-Ca <sup>2+</sup> ionizovaný	<input type="checkbox"/> Amyláza	<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> FT3	<b>Vrozené</b>	<input type="checkbox"/> Ca/Kreat.	<input type="checkbox"/> Leukocyty
<input type="checkbox"/> B-ABR	<input type="checkbox"/> Lipáza	<input type="checkbox"/> C3, C4	<input type="checkbox"/> TPOAb	<b>vývojové vady</b>	<input type="checkbox"/> P/Kreat	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> P-Laktát	<input type="checkbox"/> CK	<input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> TgAb	<input type="checkbox"/> Free β HCG	<input type="checkbox"/> Mg/Kreat	<input type="checkbox"/> Likvor
<input type="checkbox"/> Osmolalita	<input type="checkbox"/> LD	<input type="checkbox"/> IgA	<input type="checkbox"/> TRAK	<input type="checkbox"/> PAPP-A	<input type="checkbox"/> Kys.moč./Kreat.	<input type="checkbox"/> Buňky
<input type="checkbox"/> HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	<input type="checkbox"/> B12-aktivní	<input type="checkbox"/> IgM	<input type="checkbox"/> DHEA-SO <sub>4</sub>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Urea/24h	<input type="checkbox"/> Pandy
<input type="checkbox"/> Urea	<input type="checkbox"/> Kys. Listová	<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin	<input type="checkbox"/> S-Aldoste./P-Resin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kreatinin/24h	<input type="checkbox"/> Glukóza
<input type="checkbox"/> Kreatinin	<input type="checkbox"/> Homocystein	<input type="checkbox"/> + ev. Immunofixace	<input type="checkbox"/> P-Nefriny	<b>Preeklampsie</b>	<input type="checkbox"/> Kortizol/24h	<input type="checkbox"/> Laktát
<input type="checkbox"/> Kys.močová	<input type="checkbox"/> Chylomikron.test	<input type="checkbox"/> Free kappa/lamb	<input type="checkbox"/> Kortizol	<input type="checkbox"/> Placentární	<input type="checkbox"/> 5-HIOK/24h	<input type="checkbox"/> Cl
<input type="checkbox"/> Cystatin C	<input type="checkbox"/> 1,3-beta-D-glukan	<input type="checkbox"/> Immunofixace	<input type="checkbox"/> Progesteron	<input type="checkbox"/> růstový faktor	<input type="checkbox"/> Nefriny/24h	<input type="checkbox"/> Celk.bílkovina
<input type="checkbox"/> Troponin I-hs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryoglobulin	<input type="checkbox"/> P-ACTH	<input type="checkbox"/> sFLT1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Cytologie
<input type="checkbox"/> Myoglobin	<b>Diabetologie</b>	<input type="checkbox"/> IgG podřidy 1-4	<input type="checkbox"/> FSH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Spektrofotometrie
<input type="checkbox"/> NTproBNP	<input type="checkbox"/> P-HbA1c	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> LH	<input type="checkbox"/>	<b>Toxikologie</b>	<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>	<input type="checkbox"/> Screening v moči	<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"/>	<input type="checkbox"/> Cannabinoidy	<input type="checkbox"/> IL6
<input type="checkbox"/> HDL-cho.	<input type="checkbox"/> Inzulin	<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> SHBG	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Amph/Metam.	<input type="checkbox"/> Likvor + sérum
<input type="checkbox"/> LDL-cho.	<input type="checkbox"/> anti GAD	<input type="checkbox"/> CA 72-4	<input type="checkbox"/> Testost.celkový	<b>Stolice</b>	<input type="checkbox"/> MDMA extáze	<input type="checkbox"/> Oligoklonální pásy
<input type="checkbox"/> Apo B 100	<input type="checkbox"/> anti IA2	<input type="checkbox"/> CA 125	<input type="checkbox"/> 17OH progesteron	<input type="checkbox"/> Hemoglobin kvant.	<input type="checkbox"/> Benzodiazepiny	<input type="checkbox"/> Lékvorová bariéra
<input type="checkbox"/> Lipoprotein a	<input type="checkbox"/> anti LAA	<input type="checkbox"/> HE4	<input type="checkbox"/> 4-Androstendion	<input type="checkbox"/> Elastáza	<input type="checkbox"/> TCA, Kokain	<input type="checkbox"/> Intratekální syntéza
<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"/> Barbituráty	<input type="checkbox"/> IgG, IgM
<input type="checkbox"/> Albumin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> S-100	<input type="checkbox"/> IGF 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Opiáty, Methad.	<input type="checkbox"/> Lékvoea - β-2TRF
<input type="checkbox"/> Metabol.soubor	Glu, Na, K, Cl, Urea, Kreatinin, Albumin					<input type="text" value="Razítko a podpis lékaře"/>
<input type="checkbox"/> Ateroskleróza RF	Chol., Triacylglyc., LDL, HDL, Apo B, Lp(a), CRP senz.					
<input type="checkbox"/> Urolitiáza	Moč - pH, Osmolalita, Citráry, Oxaláry, Na, K, Cl, Ca, Mg,					
<input type="checkbox"/> rizikové faktory	P, Amoniak, Kys. moč., kreatinin					
<input type="checkbox"/> Vstupní soubor interní	Glu, Na, K, Cl, Urea, Kreatinin, Kys. močová, Bilirubin,					
<input type="checkbox"/> Jaterní soubor	ALT, AST, GGT, ALP, Celk.bílkovina, Albumin					
<input type="checkbox"/>	BIL, BILc, ALT, AST, GGT, ALP, CHE, Žlučové kys.					

**LABORATORNÍ PŘÍRUČKA - příloha č. 2**

**2. Žádanka na terapeutické monitorování léčiv**

<input type="text"/>	<b>IČP</b>	<input type="text"/>	<b>Datum</b>	<input type="text"/>	<b>OKBF</b> Krajská nemocnice T.Batí, a.s. Havlíčkovo nábřeží 600 762 75 Zlín tel.: 577 552 797		
<b>Kód pojišťovny</b>	<b>Odbornost</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<b>STATIM</b>			
<b>BIOCHEMIE - terapeutické monitorování léčiv</b>							
<b>Pacient</b>				<b>Čárový kód</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>					
<b>Č.pojištěnce</b>		<b>Základní diagnóza</b>					
<b>Datum odběru</b>	<input type="text"/>	<b>Hmotnost:</b>	<input type="text"/>	kg	<b>Výška:</b>	<input type="text"/>	cm
<b>Čas odběru:</b>	<input type="text"/>	hod.	<b>Odběr provedl:</b> <input type="text"/>				
Testem první volby při odběru krve na koncentrace léků je odběr <b>PŘED</b> další plánovanou dávkou. Pro tento odběr jsou stanoveny terapeutické referenční meze daného léku.							
<b>ANTIPILEPTIKA</b>	<b>ANTIBIOTIKA</b>	<b>DALŠÍ</b>	<b>DŮVOD VYŠETŘENÍ</b>				
<input type="checkbox"/> Fenobarbital	<input type="checkbox"/> Amikacin	<input type="checkbox"/> Theofylin	<input type="checkbox"/> Pravidelná kontrola	<input type="checkbox"/> Dialýza			
<input type="checkbox"/> Fenytoin	<input type="checkbox"/> Gentamicin	<input type="checkbox"/> Lithium	<input type="checkbox"/> Susp.noncompliance	<input type="checkbox"/> Zhoršení stavu			
<input type="checkbox"/> Karbamazepin	<input type="checkbox"/> Vankomycin	<input type="checkbox"/> Paracetamol	<input type="checkbox"/> Susp.předávkování	<input type="checkbox"/> Těhotenství			
<input type="checkbox"/> Topiramát *		<input type="checkbox"/> Metformin*	<input type="checkbox"/> Projev toxicity				
<input type="checkbox"/> Zonisamid *			<input type="checkbox"/> Interakce s jinými léky	<b>Jiné důvody:</b>			
<input type="checkbox"/> Gabapentin *	<b>ANTIARYTMIKA</b>	<b>IMUNOSUPRESIVA</b>	<input type="checkbox"/> Snižená funkce ledvin				
<input type="checkbox"/> Lacosamid *	<input type="checkbox"/> Digoxin	<input type="checkbox"/> Cyklosporin A**	<input type="checkbox"/> Snižená funkce jater				
<input type="checkbox"/> Kyselina valproová	<input type="checkbox"/> Amiodaron *	<input type="checkbox"/> Takrolimus**					
<input type="checkbox"/> Lamotrigin	<b>STATINY</b>	<input type="checkbox"/> Kys. mykofenolová*					
<input type="checkbox"/> Levetiracetam	<input type="checkbox"/> Atorvastatin *	<b>ANTIMYKOTIKA</b>					
	<input type="checkbox"/> Rosuvastatin *	<input type="checkbox"/> Flukonazol**					
		<input type="checkbox"/> Vorikonazol**					

\* odběr K3EDTA (alternativa sérum - bez gelu!!!)  
\*\* odběr EDTA

u separovaného vzorku nutno označit typ odběru

<b>Způsob aplikace:</b>	<input type="checkbox"/> p.o.	<input type="checkbox"/> i.m.	<input type="checkbox"/> i.v.	<input type="checkbox"/> inf.	<input type="checkbox"/> jiný:	<input type="text"/>	<b>Kuřák:</b>	<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne
<b>Jednotlivá dávka:</b>	<input type="text"/>								
<b>Interval podání:</b>	<input type="text"/>								
<b>Datum nasazení:</b>	<input type="text"/>								
<b>Čas posledního podání:</b>	<input type="text"/>								
<b>Trvání infuze:</b>	<input type="text"/>								

Současně užívaná léčiva: <input style="width: 95%; height: 40px;" type="text"/>	Razítko a podpis lékaře: <input style="width: 95%; height: 40px;" type="text"/>
--	--

V případě potřeby budou doměřeny doplňující biochemické parametry:  
Kreatinin, Cystatin C, K, CRP, ALP, AST, ALT, GGT, Albumin

F102-04 Hrudíková 02.12.2021

**LABORATORNÍ PŘÍRUČKA - příloha č. 2**