

Pojišťovna:	Diagnózy:	Datum a čas odběru:
Číslo pojištění:	Pohlaví: M Ž	Razítko a podpis lékaře:
Příjmení a jméno:		
Bydliště:		

Informace k odběru

Výška/hmotnost:	Objem moči:	Délka sběru moči (hod.):	Typ odběru: Ven. / Kap. / Art.	<input type="checkbox"/> Antikoagulační léčba
-----------------	-------------	--------------------------	--------------------------------	---

Biochemie	Biochemie	Biochemie	Hematologie + transfúzní lab.	Biochemie
Ionty	Proteiny	Elektroforéza	Základní vyšetření	Moč kvalitativně
<input type="checkbox"/> Sodík (Natrium)	<input type="checkbox"/> CRP	<input type="checkbox"/> S_ELFO proteinů	<input type="checkbox"/> Krevní obraz	<input type="checkbox"/> Moč chemicky
<input type="checkbox"/> Draslík (Kalium)	<input type="checkbox"/> ASLO	<input type="checkbox"/> U_ELFO proteinů	<input type="checkbox"/> Diferenciál	<input type="checkbox"/> Sediment
<input type="checkbox"/> Chloridy	<input type="checkbox"/> RF	<input type="checkbox"/> Bence Jones bílkovina	<input type="checkbox"/> Retikulyocyty	Moč kvantita
<input type="checkbox"/> Vápník (Kalcium)	<input type="checkbox"/> DNáza B	<input type="checkbox"/> Imunofixace	<input type="checkbox"/> Sedimentace (FW)	<input type="checkbox"/> Sodík (Natrium)
<input type="checkbox"/> Fosfor (Fosfáty)	<input type="checkbox"/> Celková bílkovina	<input type="checkbox"/> ALP izoenzymy	Koagulace	<input type="checkbox"/> Draslík (Kalium)
<input type="checkbox"/> Hořčík (Magnesium)	<input type="checkbox"/> Albumin	<input type="checkbox"/> ELFO lipoproteinů	<input type="checkbox"/> PT (Quick)	<input type="checkbox"/> Chloridy
<input type="checkbox"/> Hořčík v erytrocytech	<input type="checkbox"/> C3 komplement	<input type="checkbox"/> FLC lamda, kappa	<input type="checkbox"/> aPTT	<input type="checkbox"/> Vápník (Kalcium)
Stopové prvky	<input type="checkbox"/> C4 komplement	Funkční testy	<input type="checkbox"/> Trombinový čas	<input type="checkbox"/> Fosfor (Fosfáty)
<input type="checkbox"/> Lithium (Li)	<input type="checkbox"/> CIK-PEG	<input type="checkbox"/> oGTT	<input type="checkbox"/> Fibrinogen	<input type="checkbox"/> Hořčík (Magnesium)
<input type="checkbox"/> Selen (Se)	<input type="checkbox"/> CIK C1q	<input type="checkbox"/> oGTT těhotné	<input type="checkbox"/> D-dimery	<input type="checkbox"/> Zinek (Zn)
<input type="checkbox"/> Zinek (Zn)	<input type="checkbox"/> IgA	<input type="checkbox"/> Clearance kreatininu	<input type="checkbox"/> FDP	<input type="checkbox"/> Měď (Cu)
<input type="checkbox"/> Měď (Cu)	<input type="checkbox"/> IgG	Hormony	<input type="checkbox"/> anti-Xa	<input type="checkbox"/> Urea
Základní biochemie	<input type="checkbox"/> IgM	<input type="checkbox"/> FSH	<input type="checkbox"/> Faktor VIII	<input type="checkbox"/> Kreatinin
<input type="checkbox"/> Glukóza	<input type="checkbox"/> IgD	<input type="checkbox"/> LH	<input type="checkbox"/> Faktor XII	<input type="checkbox"/> Kyselina močová
<input type="checkbox"/> Urea	<input type="checkbox"/> IgE	<input type="checkbox"/> Progesteron	Trombofilie	<input type="checkbox"/> Celková bílkovina
<input type="checkbox"/> Kreatinin	<input type="checkbox"/> podtřídí IgA	<input type="checkbox"/> 17-OH-Progesteron	<input type="checkbox"/> ProC Global	<input type="checkbox"/> Glukóza
<input type="checkbox"/> Kyselina močová	<input type="checkbox"/> podtřídí IgG	<input type="checkbox"/> Estradiol	<input type="checkbox"/> APC rezistence	<input type="checkbox"/> Albumin
<input type="checkbox"/> Bilirubin	<input type="checkbox"/> α 1-antitrypsin	<input type="checkbox"/> Prolaktin	<input type="checkbox"/> Protein C	<input type="checkbox"/> Amyláza
<input type="checkbox"/> Bilirubin konjugovaný	<input type="checkbox"/> Orosomukoid	<input type="checkbox"/> sGH (STH)	<input type="checkbox"/> Protein S	<input type="checkbox"/> Kortizol
<input type="checkbox"/> Bilirubin novorozenecký	<input type="checkbox"/> Haptoglobin	<input type="checkbox"/> IGF1	<input type="checkbox"/> Antitrombin	<input type="checkbox"/> Jód (jódurie)
<input type="checkbox"/> AST	<input type="checkbox"/> Prealbumin	<input type="checkbox"/> SHBG	<input type="checkbox"/> Plasminogen	<input type="checkbox"/> Oxaláty
<input type="checkbox"/> ALT	<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> DHEA-S	<input type="checkbox"/> Homocystein	<input type="checkbox"/> FLC lamda, kappa
<input type="checkbox"/> ALP	<input type="checkbox"/> Fibrinogen Ag.	<input type="checkbox"/> DHEA	<input type="checkbox"/> MMA	Toxikologie
<input type="checkbox"/> GGT	<input type="checkbox"/> β 2-mikroglobulin	<input type="checkbox"/> Kortizol	Lupus antikoagulans	<input type="checkbox"/> Tox - screening
<input type="checkbox"/> GMD	<input type="checkbox"/> Ceruloplasmin	<input type="checkbox"/> Testosteron	<input type="checkbox"/> aPTT-LA	<input type="checkbox"/> Tox - konfirmace (20 ml)
<input type="checkbox"/> CHE	<input type="checkbox"/> FLC lamda, kappa	<input type="checkbox"/> Testosteron volný	<input type="checkbox"/> aPTT Actin	<input type="checkbox"/> Etanol
<input type="checkbox"/> ELF skóre	<input type="checkbox"/> MBP	<input type="checkbox"/> FAI	<input type="checkbox"/> dRVVT	<input type="checkbox"/> CDT
<input type="checkbox"/> Amyláza	<input type="checkbox"/> SAA	<input type="checkbox"/> DHT	<input type="checkbox"/> Kaolinový čas	<input type="checkbox"/> Hliník (spec. odběr)
<input type="checkbox"/> Amyláza pankreatická	Štítná žláza	<input type="checkbox"/> AMH	<input type="checkbox"/> Směsné testy	<input type="checkbox"/> Mangan (spec. odběr)
<input type="checkbox"/> Lipáza	<input type="checkbox"/> TSH	<input type="checkbox"/> hCG celkové	<input type="checkbox"/> Konfirmační testy	<input type="checkbox"/> Chrom (spec. odběr)
<input type="checkbox"/> LDH	<input type="checkbox"/> f-T4	<input type="checkbox"/> PTH (1-84)	Transfúzní laboratoř	<input type="checkbox"/> Kobalt (spec. odběr)
<input type="checkbox"/> CK	<input type="checkbox"/> T3	<input type="checkbox"/> ACTH	<input type="checkbox"/> Krevní skupina + Rh faktor	<input type="checkbox"/> Kadmium
<input type="checkbox"/> ACP	<input type="checkbox"/> T4	<input type="checkbox"/> Gastrin	<input type="checkbox"/> Podskupina	<input type="checkbox"/> Kadmium v moči
<input type="checkbox"/> ACP prostatická	<input type="checkbox"/> f-T3	<input type="checkbox"/> Renin	<input type="checkbox"/> Rh fenotyp	<input type="checkbox"/> Nikl v moči
<input type="checkbox"/> Laktát	<input type="checkbox"/> a-TPO	<input type="checkbox"/> Aldosteron	<input type="checkbox"/> Screening protilátek	<input type="checkbox"/> Olovo
<input type="checkbox"/> Amoniak	<input type="checkbox"/> a-TSH	<input type="checkbox"/> Kys. vanilmandlová	<input type="checkbox"/> PAT (přímý Coombs)	<input type="checkbox"/> Olovo v moči
<input type="checkbox"/> Cystatin C	<input type="checkbox"/> TG	<input type="checkbox"/> Kys. homovanilová	<input type="checkbox"/> VDRL (RRR)	<input type="checkbox"/> 5-ALA
<input type="checkbox"/> FIB-4 (AST, ALT, KO)	<input type="checkbox"/> a-TG	<input type="checkbox"/> Kys. 5-OH-indolactová	<input type="checkbox"/> TPHA	<input type="checkbox"/> Porfobilinogen
Diabetes mellitus	<input type="checkbox"/> TSI	<input type="checkbox"/> Metanefriny (MN, NMN)	<input type="checkbox"/> HBsAg	<input type="checkbox"/> Rtuť
<input type="checkbox"/> Glukóza	Tumorózní markery	<input type="checkbox"/> Katecholaminy (AD,NAD,DO)	<input type="checkbox"/> HIV 1/2	<input type="checkbox"/> Rtuť v moči
<input type="checkbox"/> HbA1c	<input type="checkbox"/> CEA	<input type="checkbox"/> Serotonin	<input type="checkbox"/> a-HCV	Poznámky:
<input type="checkbox"/> C-peptid	<input type="checkbox"/> CA 15-3	<input type="checkbox"/> Metanefriny (MN, NMN)	<input type="checkbox"/> HBsAg konfirmace	
<input type="checkbox"/> μ-albuminurie	<input type="checkbox"/> HER 2 / NEU	<input type="checkbox"/> Katecholaminy (AD,NAD,DO)	<input type="checkbox"/> a-HBs	
<input type="checkbox"/> Insulin	<input type="checkbox"/> CA 27-29	<input type="checkbox"/> Kalcitonin	<input type="checkbox"/> a-HAV IgG	
<input type="checkbox"/> Fruktózámin	<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> Prokalcitonin	<input type="checkbox"/> a-HAV IgM	
<input type="checkbox"/> FPG	<input type="checkbox"/> CA 72-4	<input type="checkbox"/> EPO	další hepatitidy na druhé straně	
Lipidový panel	<input type="checkbox"/> CA 125	Kostní metabolismus	Vitaminy	
<input type="checkbox"/> Cholesterol	<input type="checkbox"/> HE 4	<input type="checkbox"/> Osteokalcin	<input type="checkbox"/> Vitamin A	
<input type="checkbox"/> Triacylglyceroly	<input type="checkbox"/> AFP	<input type="checkbox"/> β-crosslaps	<input type="checkbox"/> Vitamin B1	
<input type="checkbox"/> HDL-Cholesterol	<input type="checkbox"/> Free β-hCG	<input type="checkbox"/> ALP kostní	<input type="checkbox"/> Vitamin B2	
<input type="checkbox"/> LDL-Cholesterol	<input type="checkbox"/> PSA	<input type="checkbox"/> P1NP	<input type="checkbox"/> Vitamin B6	
<input type="checkbox"/> Apo A1	<input type="checkbox"/> free PSA (volný)	<input type="checkbox"/> PIIINP	<input type="checkbox"/> Vitamin B12 aktivní	
<input type="checkbox"/> Apo B	<input type="checkbox"/> PHI	<input type="checkbox"/> ICTP	<input type="checkbox"/> Vitamin C	
<input type="checkbox"/> Lp(a)	<input type="checkbox"/> TPA	Kardiální markery	<input type="checkbox"/> Vitamin D celkový	
Anémie	<input type="checkbox"/> TPS	<input type="checkbox"/> Troponin T	<input type="checkbox"/> Vitamin D2	
<input type="checkbox"/> Fe	<input type="checkbox"/> β 2-mikroglobulin	<input type="checkbox"/> CK-MB mass	<input type="checkbox"/> Vitamin D3	
<input type="checkbox"/> CVK Fe	<input type="checkbox"/> NSE	<input type="checkbox"/> Myoglobin	<input type="checkbox"/> Vitamin E	
<input type="checkbox"/> Ferritin	<input type="checkbox"/> SCCA	<input type="checkbox"/> NT-proBNP	<input type="checkbox"/> Koenzym Q10	
<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> Cyfra 21-1	<input type="checkbox"/> ACE		
<input type="checkbox"/> Sol. transferin. receptor	<input type="checkbox"/> S-100	Stolice		
<input type="checkbox"/> Vitamin B12	<input type="checkbox"/> TK	<input type="checkbox"/> FOB kvantitativně		
<input type="checkbox"/> Kyselina listová-ery	<input type="checkbox"/> Chromogranin A			
<input type="checkbox"/> Kyselina listová				

Terapeutické monitorování léků ▼	
<input type="checkbox"/> Amiodaron	Antibiotika
<input type="checkbox"/> Digoxin	<input type="checkbox"/> Gentamicin
<input type="checkbox"/> Teofylin	<input type="checkbox"/> Vankomycin
<input type="checkbox"/> Benzodiazepiny (diazepam, clonazepam, oxazepam...)	<input type="checkbox"/> Amikacin
<input type="checkbox"/> Antiepileptika (fentyoin, karbamazepin, primidon, fenobarbital, k. valproová, ethosuximid, lamotrigin, levetiracetam, topiramát, clonazepam, eslikarbazepin, gabapentin, vigabatrin, pregabalin, lacosamid, zonisamid, rufinamid, sultiam)	

Vysvětlivky k odběru:	Primární vzorek	Moč:	<input type="checkbox"/> speciální žádanka pro TDM
<input type="checkbox"/> Krev: <input type="checkbox"/> EDTA <input type="checkbox"/> citrát 1:9 <input type="checkbox"/> citrát 1:4 <input type="checkbox"/> heparin <input type="checkbox"/> s fluoridem <input type="checkbox"/> sérum	<input type="checkbox"/> Moč: <input type="checkbox"/> moč <input type="checkbox"/> sbíraná moč		

