



KLINICKÉ
LABORATOŘE
TÁBOR

ŽÁDANKA O LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ

Razítko lékaře


Poř. číslo
žádanky

Poliklinika Tábor, Budějovická 553
tel.: 381 252 082, 725 832 623 • e-mail: info@klt.cz • www.klt.cz

RČ (ID)		Cizinec <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> muž <input type="checkbox"/> žena	Datum narození	
Příjmení		Kontakt na pacienta		Odběr datum/čas	
Jméno		Dg.		Odběr provedl/a	
Kód plátce	<input type="checkbox"/> 111 <input type="checkbox"/> 201 <input type="checkbox"/> 205 <input type="checkbox"/> 207 <input type="checkbox"/> 211 <input type="checkbox"/> _____	STATIM <input type="checkbox"/>			

Základní biochemie	Sérologie	Hormony	Hematologie
Glukóza	ASLO	TSH	KO ②
Urea	RF	free T4	KO + diff ②
Kreatinin	<input type="checkbox"/> IgA <input type="checkbox"/> IgG <input type="checkbox"/> IgM	free T4 při pozitivitě TSH	Retikulyocyty ②
Kyselina močová	IgE celkové	free T3	FW ④
<input type="checkbox"/> Na <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> Cl	Diagnostika hepatitid	anti TPO	PT INR ⑤ ③
Ca	HBsAg	anti TG	Terapie:
P	anti HBs	anti TSH r. (TRAK)	PT ⑥ ③
Mg	HBeAg	β-hCG kvantitativně	APTT ③
Fe	anti HBe	β-hCG ředit při hodnotě >1400 IU/l	D - Dimery ③
Transferin <input type="checkbox"/> Saturace TRF	anti HBc	Prolaktin	Fibrinogen ③
Ferritin	anti HBc IgM	FSH	APC rezist. (faktor V Leiden) ③
Bilirubin celkový	anti HAV celkové	LH	Leidenská mutace (PCR) ②
Bilirubin přímý	anti HAV IgM	Estradiol E2	KS + Rh faktor ②
ALT	anti HCV	Progesteron	Screen. neprav. protilátek ②
AST	Infekční serologie	Testosteron celkový	Konfirmace protilátek 10 ml ②
ALP	TPHA + RPR (syfilis)	Testosteron volný	Analýza moče - ranní ①
GGT	HIV (anti 1,2 + p24 antigen)	Kortizol	Moč chem. + sed.
Lipáza	EBV (IgG, IgM)	SHBG	Glukóza (nativní)
Cholinesteráza	CMV (IgG, IgM)	DHEA-S	AMS (nativní)
LD (Laktátdehydrogenáza)	Borrelie (IgG, IgM)	Tumorové markery	Albumin/krea (ACR)
CK (Kreatinkináza)	V případě pozitivity konfirmovat metodou Western blot	PSA	Protein/krea (PCR)
AMS	Bordetella pertussis toxin (IgA, IgG, IgM)	free PSA	Analýza moče - sbíraná ①
AMS pankreat.	Mycoplasma pneumoniae (IgA, IgG, IgM)	CEA	Kreat. clearance (24h) ⑦
Celková bílkovina	Chlamydia pneumoniae (IgA, IgG, IgM)	CA 19-9	Celková bílkovina (24h)
Albumin	Chlamydia trachomatis (IgA, IgG)	CA 72-4	Glukóza (24h)
CRP	Tetanus (IgG)	AFP	Na, K, Cl (24h)
ELFO bílkovin	HSV 1,2 (IgG, IgM)	CA 125	Ca (24h)
Imunofixace	Helicobacter pylori (IgA, IgG)	CA 15-3	P (24h)
Homocystein ② ⑨	VZV (Varicella-zoster v.- IgG, IgM)	SCCA	Mg (24h)
1-84 parathormon ② ⑨	Toxoplazmóza (IgG, IgM)	Cyfra 21-1	Urea (24h)
Lipidový metabolismus	Rubeola (IgG, IgM)	Tyreoglobulin	Kreatinin (24h)
Cholesterol celkový	Klíšťová encefalitida (IgG)	Diabetologie	Kyselina močová (24h)
HDL cholesterol	Klíšťová encefalitida (IgM, IgG)	Glukóza - plazma ①	Kortizol (24h)
LDL cholesterol	Spalničky (Morbilli IgG)	Glyk. hemoglobin ②	Sběr moče za 24 hodin:
Triacylglyceroly	Spalničky (Morbilli IgG, IgM)	C-peptid nalačno	Váha: Výška:
Apolipoprotein A1	Kardiální markery	C-peptid po jídle	
Apolipoprotein B	Troponin I	OGTT ①	
Vitamíny	NT-proBNP	Stolice ①	Začátek: Konec: Objem moče:
Vitamín D (25-OH) ② ⑧	Léky	Hemoglobin (okultní krvácení)	
Kys. listová (folát)	Digoxin	Kalprotektin	
Vitamín B12	Valproát	Helicobacter pylori	

Jiná vyšetření:	Přijal:	Přijato, čas:
-----------------	---------	---------------

 KLINICKÉ LABORATOŘE TÁBOR	Poliklinika Tábor Budějovická 553 Tel.: 381 252 082 pondělí – pátek 6.30 – 10.00 hod. URGENT do 14.00 hod.	Odběrová místa	Medifis centrum Tábor Jeronýmova 3208 Tel.: 381 252 082 pondělí – pátek 6.30 – 10.00 hod.
	Poliklinika Soběslav Petra Voka 159 Tel.: 381 521 896 pondělí, čtvrtek 6.30 – 9.00 hod. úterý, středa, pátek 6.30 – 10.00 hod.		Bechyně Čechova 300 Tel.: 381 213 348 pondělí, úterý, čtvrtek, pátek 7.00 – 8.30 hod. st 7.00 – 8.00 DIA st 8.00 – 8.30 ostatní

Informace k odebíranému materiálu

- ① VACU šedá (Na, EDTA + KF) ② VACU fialová (K3EDTA) ③ VACU modrá (citrát sodný) ④ VACU černá (citrát sodný)
 ⑤ protrombinový test při terapii ⑥ protrombinový test bez terapie ⑦ nutno odebrat krev i moč
 ⑧ uchovávat ve tmě ⑨ odběr výhradně v odběrových místech Tábor, Soběslav a Bechyně

Informace k metodám označeným ❖

Vyšetření provede smluvní laboratoř.

Instrukce k metodám označeným ⓘ

Odběr ranní moče

Ráno po omytí mýdlem a vodou zachyťte střední proud moče do plastové zkumavky nebo čisté nádoby, nádobku označte jménem, příjmením a rodným číslem. Vzorek dopravte do laboratoře co nejdříve.

Sběr moče za 24 hodin

Ráno v 6 hodin se vymočíte naposledy mimo sběrnou nádobu do toalety a teprve od této doby budete veškerou další moč sbírat do sběrné nádoby (např. čistá PET láhev). Po případném naplnění jedné láhve (označte 1) pokračujte ve sběru moče do láhve druhé (označte 2). Po 24 hodinách, tj. další den ráno opět v 6 hodin, se do sběrné nádoby vymočíte naposledy. Pro správné vyšetření je nezbytně nutné sbírat veškerou moč za danou dobu! Sběrnou láhev uchovávejte na chladném a temném místě (nikoli v lednici). Během vyšetření se stravujte dle Vašich zvyklostí a vypijte cca 2 l tekutin za 24 hodin.

Do laboratoře nebo ordinace dodejte spolu se žádankou vždy celý objem moče, sběrnou nádobu označte jménem, příjmením, rodným číslem a dobou sběru.

Příprava před OGTT

Na toto vyšetření je nutné se předem objednat v laboratoři osobně nebo elektronicky na webových stránkách KLT (www.klt.cz → záložka „PRO PACIENTY“ → OGTT rezervační systém → Tábor – kalendář rezervací). Tři dny před testem neomezujte obvyklý příjem cukrů (denní příjem nejméně 150 g) a vykonávejte obvyklou tělesnou zátěž. Před testem je nutné dodržet lačnění 8 hodin, k pití je vhodná pouze nesycená voda.

Do laboratoře se dostavte ve smluveném termínu v přesný čas nalačno. Během vyšetření setrváte 2,5 hodiny v klidu v čekárně laboratoře.

Sběr stolice na vyšetření hemoglobinu (okultního krvácení) – kvantitativní test

Vzorek stolice určený k testu nejprve uložte do čisté a suché nádoby. Držte zkumavku ve svislé poloze zeleným uzávěrem nahoru. Odšroubujte zelený uzávěr zkumavky s odběrovou spirálou. Odběrovou spirálu zanořte do 3 různých míst stolice. Odstraňte přebytečný vzorek stolice ze spirály papírovým ubrouskem. Množství, které ulpí v drážkách spirály, je dostatečné. Vložte uzávěr se spirálou do zkumavky (pozor, nesmí se vylít roztok ve zkumavce) a pevně zašroubujte. Zkumavku označte svým jménem a rodným číslem. Uložte zkumavku do chladničky.

Tímto je vzorek připraven k transportu do laboratoře (ordinace), kam jej předejte do 2 dnů.

Sběr stolice na vyšetření Kalprotektinu, Helicobacteru pylori

Malý kousek stolice se odebere do odběrové nádoby. Zkumavku se vzorkem je nutné uchovávat v chladu. Vzorek dopravte do laboratoře co nejdříve.