

OBJEDNÁVKA LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ

Jak vyplňovat: Správně Chybně **STATIM**

Č. pojištění /

Příjmení

Jméno

Pohlaví Muž / Žena

Datum narození . . Příjal

Pojišťovna Pendler Samoplátce

Požadavek na doručení výsledku

DG

Žilní odběr Kapilární odběr

Materiál odebral

Odběr (Datum, čas) . 202 :

Přijato (Datum, čas) . 202 :

IČP, odbornost

Razítko a podpis lékaře

PIN pacienta (pro sdělení výsledků)

Doplňující údaje o pacientovi (clearance, odpady aj.):

Klinické údaje, terapie:

Adresa a kontakt na pacienta:

Prostor pro nalepení štítku ZDE

Výkon zdaňovaný DPH

Výkon s léčebným cílem nebo chránící lidské zdraví je od DPH osvobozen podle § 58 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Při nesplnění této podmínky je výkon zdaňovaný DPH. **NEOZNAČENÍM** deklaruje osvobození pro účely DPH. **Pokud požadujete zároveň laboratorní vyšetření osvobozená i zdaňovaná, vyplňte prosím dvě samostatné objednávky.**



Call centrum:
800 44 22 11

NL - BioLAB s.r.o. (Member of NEXTCLINICS)
Jankovcova 1518/2, Holešovice, 170 00 Praha 7
IČO: 49827081, DIČ: CZ69904286 (skupinová registrace)

• Laboratoř Praha: IČZ: 30587000, Jankovcova 1595/14, 170 00 Praha 7
• Laboratoř Klatovy: IČZ: 30587000, Nádražní 844, 339 01 Klatovy
• Laboratoř Č. Budějovice: IČZ: 30587000, České Vrbné 2403, 370 11 Č. Budějovice

Primární vzorek: K M MS G H KO Q FW stěr stolice PCR jiný (uveďte):

Základní soubor (krev)	Vyšetření štítné žlázy (krev)	Kardiální soubor (krev)	Infekční sérologie (krev)
<input type="checkbox"/> Močovina	<input type="checkbox"/> TSH	<input type="checkbox"/> Troponin I	<input type="checkbox"/> HIV (Anti HIV1+2 + p24)
<input type="checkbox"/> Kreatinin	<input type="checkbox"/> fT4 (volná frakce T4)	<input type="checkbox"/> CK	<input type="checkbox"/> Anti Treponema pall. (syfilis)
<input type="checkbox"/> eGF-MDRD (výp.)	<input type="checkbox"/> fT3 (volná frakce T3)	<input type="checkbox"/> NT-pro BNP	<input type="checkbox"/> Borrelia (IgG, IgM) + při pozitivě doplnit W.blot (4)
<input type="checkbox"/> GF-CKD-EPI (výp.)	<input type="checkbox"/> T4 celkový	<input type="checkbox"/> Myoglobin	<input type="checkbox"/> Borrelia (IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Na+K+Cl	<input type="checkbox"/> T3 celkový	<input type="checkbox"/> Metabolismus železa (krev)	<input type="checkbox"/> Borrelia W.blot (IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Ca (vápník)	<input type="checkbox"/> Anti TG	<input type="checkbox"/> Fe	<input type="checkbox"/> Klíčová encef. (IgG, IgM), avidita (1) (4)
<input type="checkbox"/> P (fosfor)	<input type="checkbox"/> Anti TPO (mikrosomy)	<input type="checkbox"/> Fe-VK	<input type="checkbox"/> IM test (IM heterofilní protilátky) (4)
<input type="checkbox"/> Mg (hořčík)	<input type="checkbox"/> Anti TSHr	<input type="checkbox"/> Feritin	<input type="checkbox"/> EBV (VCA IgM, VCA IgG, EBNA IgG) (4)
<input type="checkbox"/> Glukóza - žilní sérum	<input type="checkbox"/> Tyreoglobulin	<input type="checkbox"/> Transferinové recep.	<input type="checkbox"/> EBV (IgG, IgM) W.blot (4)
<input type="checkbox"/> Glukóza - žilní plazma	<input type="checkbox"/> Tumorové markery (krev)	<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> CMV (IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Glukóza - kapilární	<input type="checkbox"/> LD	<input type="checkbox"/> Vitamin B12	<input type="checkbox"/> CMV (IgG, IgM) W.blot (4)
<input type="checkbox"/> Glukóza - postprandiální	<input type="checkbox"/> AFP	<input type="checkbox"/> Folát	<input type="checkbox"/> Toxoplasma g. (IgG, IgM), avidita (1) (4)
<input type="checkbox"/> Glyk. Hb (odběr s EDTA)	<input type="checkbox"/> CEA	<input type="checkbox"/> Proteiny + komplement (krev)	<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneum. (IgA, IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Amyláza	<input type="checkbox"/> CA 125	<input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> Chlamydia pneum. (IgA, IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Lipáza	<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> IgA	<input type="checkbox"/> Chlam. pn., trach., psit. W.blot (IgA, IgG) (4)
<input type="checkbox"/> AST	<input type="checkbox"/> CA 15-3	<input type="checkbox"/> IgM	<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis (IgA, IgG) (4)
<input type="checkbox"/> ALT	<input type="checkbox"/> CA 72-4	<input type="checkbox"/> IgE celkové (4)	<input type="checkbox"/> HSV 1+2 (IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> Bilirubin celkový	<input type="checkbox"/> PSA (případně FPSA) (1)	<input type="checkbox"/> IgE specifické (viz samostatná žádanka) (4)	<input type="checkbox"/> HSV1, HSV2 (IgG, IgM) W.blot (4)
<input type="checkbox"/> Bilirubin konjugovaný	<input type="checkbox"/> PSA volné (FPSA)	<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin séra (1)	<input type="checkbox"/> VZV (IgG, IgM) (4)
<input type="checkbox"/> ELFO bílkovin séra (1)	<input type="checkbox"/> PHI (PSA+FPSA+proPSA)	<input type="checkbox"/> Průkaz paraproteinu (1)	<input type="checkbox"/> Morbilli (IgG, IgM)
<input type="checkbox"/> GGT (GMT)	<input type="checkbox"/> β2-mikroglobulin	<input type="checkbox"/> VLŘ kappa + lambda	<input type="checkbox"/> Bordetella pert. (IgG, IgA toxin) +parapert. (4)
<input type="checkbox"/> ALP	<input type="checkbox"/> Tyridinkináza (4)	<input type="checkbox"/> C3 komplement	<input type="checkbox"/> Anti Francisella tularensis
<input type="checkbox"/> ALP kostní + jaterní	<input type="checkbox"/> S-CYFRA 21-1 (4)	<input type="checkbox"/> C4 komplement	<input type="checkbox"/> Respirační viry (IgG/M) (influenza A a B, parainfluenza, RSV, adenoviry)
<input type="checkbox"/> Cholinesteráza	<input type="checkbox"/> NSE (4)	<input type="checkbox"/> C1 inhibitor esterázy (4)	<input type="checkbox"/> SARS CoV-2 IgG/IgM (nehradí ZP) (4)
<input type="checkbox"/> Celková bílkovina		<input type="checkbox"/> Různé (krev)	
<input type="checkbox"/> Albumin		<input type="checkbox"/> Cystatin C	<input type="checkbox"/> Hematologie - Krevní obraz (krev EDTA)
<input type="checkbox"/> Kys. močová (urát)	<input type="checkbox"/> Lipidický soubor (krev)	<input type="checkbox"/> Homocystein (EDTA, samost. zkumavka)	<input type="checkbox"/> Krevní obraz
	<input type="checkbox"/> Triglyceridy	<input type="checkbox"/> CRP-Canine (veterinární)	<input type="checkbox"/> Diferenciální počet leukocytů
<input type="checkbox"/> Markery zánětu + RA (krev)	<input type="checkbox"/> Cholesterol celkový	<input type="checkbox"/> Základní vyšetření moči	<input type="checkbox"/> Retikulocyty
<input type="checkbox"/> CRP	<input type="checkbox"/> Cholesterol HDL	<input type="checkbox"/> Moč chem. + sed.	<input type="checkbox"/> Hematologie - Koagulační testy (krev citrát)
<input type="checkbox"/> RF (4)	<input type="checkbox"/> Cholesterol LDL	<input type="checkbox"/> Amyláza	<input type="checkbox"/> Terapie kumariny
<input type="checkbox"/> Anti CCP (4)	<input type="checkbox"/> Apolipoprotein AI	<input type="checkbox"/> Na + K + Cl	<input type="checkbox"/> Terapie heparin
<input type="checkbox"/> ASLO	<input type="checkbox"/> Apolipoprotein B	<input type="checkbox"/> Albuminurie	<input type="checkbox"/> Terapie jiná antikoagulantia
<input type="checkbox"/> Haptoglobin	<input type="checkbox"/> Lp(a) (4)	<input type="checkbox"/> Hematologie - Kr. skupina+Rh	<input type="checkbox"/> Tromboplastinový test (Quick)
<input type="checkbox"/> Orosomukoid	<input type="checkbox"/> Kostní metabolismus (krev)	<input type="checkbox"/> Krevní sk.+Rh (srážlivá krev) (samost. zkumavka) (4)	<input type="checkbox"/> aPTT
<input type="checkbox"/> Antitrypsin	<input type="checkbox"/> Parathormon (4)	<input type="checkbox"/> Fibrinogen	<input type="checkbox"/> D Dimer
	<input type="checkbox"/> Osteokalcin (4)	<input type="checkbox"/> D Dimer	<input type="checkbox"/> FW (kineticky-uzavřený systém)
	<input type="checkbox"/> β-Crosslaps (4)		
	<input type="checkbox"/> P1NP (4)		
	<input type="checkbox"/> Vitamin D (25-OH)		

Vysvětlivky k odběrovému materiálu – barevnost na žádance:

- šedý uzávěr (NaF plazma)
- fialový uzávěr (krev + EDTA)
- růžový uzávěr (krev + EDTA)
- zelený uzávěr (krev + Heparin)
- žlutý uzávěr (moč)
- zlatý uzávěr (srážlivá krev – sérum)
- lze použít zlatý i červený uzávěr
- stolice
- červený uzávěr (srážlivá krev – sérum)
- modrý uzávěr (krev + citrát sodný 1:9)
- černý uzávěr (krev + citrát sodný 1:4)
- (1) O schématu vyšetření rozhoduje lékař.
- (2) K vyšetření je nutný informovaný souhlas.
- (3) Vzorek bude transportován.
- (4) Materiál zpracovává jiná laboratoř
- (5) Více informací na webu www.nextlab.cz

Odběr a příjem vzorku ke zpracování pouze po-č.

<input type="checkbox"/>	Požadují	zkumavky otevřeného systému:	<input type="checkbox"/>	sérum	<input type="checkbox"/>	krevní obraz	<input type="checkbox"/>	Quick	<input type="checkbox"/>	moč + sed	<input type="checkbox"/>	glykemie
<input type="checkbox"/>	žádanky	zkumavky uzavřeného systému:	<input type="checkbox"/>	sérum	<input type="checkbox"/>	krevní obraz	<input type="checkbox"/>	Quick	<input type="checkbox"/>	FW	<input type="checkbox"/>	jehly

Lékové hladiny (krev)	Hormony (PM krev)	Trombofilní stavy (PCR, krev EDTA)
<input type="checkbox"/> Digoxin	<input type="checkbox"/> HCG + beta HCG	<input type="checkbox"/> F. V. Leiden mutace R506Q (2) (4)
<input type="checkbox"/> Theofylin	<input type="checkbox"/> LH (4)	<input type="checkbox"/> Protrombin mutace 20210 (2) (4)
<input type="checkbox"/> Valproát	<input type="checkbox"/> FSH (folitropin)	<input type="checkbox"/> Genetické predispozice k chorobám (PCR, krev EDTA)
<input type="checkbox"/> Gastroenterologie (krev)	<input type="checkbox"/> Prolaktin	<input type="checkbox"/> HLAB27 (jen odbornost 109+816) (2) (4)
<input type="checkbox"/> Anti parietální buňky (IgG) (4)	<input type="checkbox"/> Progesteron	<input type="checkbox"/> Hemochromatóza 282,63 (2) (4)
<input type="checkbox"/> Anti vnitřní faktor (IgG) (4)	<input type="checkbox"/> Estradiol (4)	<input type="checkbox"/> Morbus Gilbert UGT1A1 (2) (4)
<input type="checkbox"/> ASCA (IgA, IgG) (4)	<input type="checkbox"/> DHEA-S (4)	<input type="checkbox"/> HLA DQ2, DQ8 (predispozice k celiakii) (2) (4)
<input type="checkbox"/> Anti kravské mléko (IgA, IgG) (nehradí ZP) (4)	<input type="checkbox"/> Testosteron	<input type="checkbox"/> Průkaz DNA/RNA (PCR)
<input type="checkbox"/> Yersinia enterocolitica (IgA, IgG)	<input type="checkbox"/> AMH (nehradí ZP)	<input type="checkbox"/> Borrelia b. (moč, krev, CSF, punktát)
<input type="checkbox"/> Campylobacter jejuni (IgA, IgG)	<input type="checkbox"/> Kortisol v séru (4)	<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis (moč, stěr)
<input type="checkbox"/> Helicobacter pylori (IgA, IgG)	<input type="checkbox"/> Kortisol v moči /24 hod. (4)	<input type="checkbox"/> Neisseria gonorrhoeae (moč, stěr)
<input type="checkbox"/> Celiakie (krev)	<input type="checkbox"/> C-peptid	<input type="checkbox"/> Mycoplasma (moč, stěr) (M.hom., M.gen.)
<input type="checkbox"/> Anti tTg (IgA, IgG) (4)	<input type="checkbox"/> SHBG (4)	<input type="checkbox"/> Ureaplasma (moč, stěr) (U.ureal., U.parvum)
<input type="checkbox"/> Anti EMA (IgA, IgG) (4)		<input type="checkbox"/> Různé (krev)
<input type="checkbox"/> Anti gliadin deam. (IgA, IgG) (4)		<input type="checkbox"/> S-Osmolalita
<input type="checkbox"/> Screening celiakie (Anti tTg IgA+celkové IgA) (4)	<input type="checkbox"/> Ostatní vyšetření moči	<input type="checkbox"/> S-Zn (zinek)
<input type="checkbox"/> Toxikologie (moč)	<input type="checkbox"/> Ca (vápník)	<input type="checkbox"/> F-okultní krvácení (stolice) (4)
<input type="checkbox"/> Kanabinoidy (THC)	<input type="checkbox"/> P (fosfor)	<input type="checkbox"/> OGTT (diabetes mellitus)
<input type="checkbox"/> THC, COC, MOR, AMF, METAMF	<input type="checkbox"/> Mg (hořčík)	<input type="checkbox"/> OGTT (gestační DM)
<input type="checkbox"/> AMF, METAMF, COC, MTD, MOR, ECS, THC, BAR, BZD, TCA	<input type="checkbox"/> Kreatinin moč sbíraná	<input type="checkbox"/> Hydroxybutyrát
<input type="checkbox"/> Autoimunita (krev)	<input type="checkbox"/> Kreatinin aktuální moč	<input type="checkbox"/> HLA B27 (EDTA, cytometrie) (3) (4)
<input type="checkbox"/> ANA (IF) (4)	<input type="checkbox"/> Močovina (urea)	<input type="checkbox"/> Poznámky
<input type="checkbox"/> ENA(ANA) screen - při pozitivě typizace (4) (5)	<input type="checkbox"/> Kys. močová (urát)	
<input type="checkbox"/> ENA(ANA) screen (4)	<input type="checkbox"/> Glukóza (kvant.)	
<input type="checkbox"/> Anti dsDNA (1) (4)	<input type="checkbox"/> Bílkovina (kvant.)	
<input type="checkbox"/> ANCA (IF) (1) (4)	<input type="checkbox"/> Bílk.+Gluk.+Keto (průkaz)	
<input type="checkbox"/> ANCA (MPO, PR3) (4)	<input type="checkbox"/> Panopt. barvení ery.	
<input type="checkbox"/> ANCA typizace (4)	<input type="checkbox"/> Osmolalita	
	<input type="checkbox"/> Hepatální panel (krev)	
	<input type="checkbox"/> „A“ anti-HAV	
	<input type="checkbox"/> „A“ anti-HAV IgM	
<input type="checkbox"/> Postvaccinační protilátky (krev)	<input type="checkbox"/> „B“ HBsAg	
<input type="checkbox"/> Hepatitida A (anti HAV)	<input type="checkbox"/> „B“ anti-HBs	
<input type="checkbox"/> Hepatitida B (anti HBs)	<input type="checkbox"/> „B“ anti-HBc	
<input type="checkbox"/> Tetanus IgG	<input type="checkbox"/> „B“ anti-HBc IgM	
<input type="checkbox"/> Klíšťová encefalitis IgG (4)	<input type="checkbox"/> „B“ HBeAg	
<input type="checkbox"/> Morbilli (spalničky) IgG	<input type="checkbox"/> „B“ anti-HBe	
<input type="checkbox"/> VZV IgG (4)	<input type="checkbox"/> „C“ anti-HCV	
<input type="checkbox"/> SARS CoV-2 IgG (nehradí ZP) (4)	<input type="checkbox"/> „E“ anti-HEV IgG/IgM (4)	

Mikrobiologická vyšetření	
Respirační trakt	Výtěr z rektu, stolice (*)
<input type="checkbox"/> 2001 Výtěr z krku	<input type="checkbox"/> 2030 Běžné patogeny + Campyl.
<input type="checkbox"/> 2101 Výtěr z tonsily	<input type="checkbox"/> 2031 Kontrola Salmonella
<input type="checkbox"/> 2002 Výtěr z nosu	<input type="checkbox"/> 2032 Kontrola Campylobakter
<input type="checkbox"/> 2202 Výtěr z nosohltanu	<input type="checkbox"/> 2033 Yersinia enterocolitica
<input type="checkbox"/> 2003 Výtěr z dutiny ústní	<input type="checkbox"/> Průkaz antigenů ve stolici
<input type="checkbox"/> 2004 N. meningitidis-kultivace	<input type="checkbox"/> 310 Helicobacter pylori
<input type="checkbox"/> 2005 Sputum	<input type="checkbox"/> 311 Adeno, Rota, Noroviry
<input type="checkbox"/> 2006 Punktát z ORL dutin	<input type="checkbox"/> 314 Cl. difficile
<input type="checkbox"/> 2007 Výtěr zvukovodu (P)	<input type="checkbox"/> Autovakcina
<input type="checkbox"/> 2008 Výtěr zvukovodu (L)	<input type="checkbox"/> 2034 Izolace mikrob. druhu
<input type="checkbox"/> 2009 Sekret středouší (P)	
<input type="checkbox"/> 2010 Sekret středouší (L)	<input type="checkbox"/> Výtěr z rány
<input type="checkbox"/> 2011 Výtěr ze spojivky (P)	<input type="checkbox"/> 2036 Kožní ložisko
<input type="checkbox"/> 2012 Výtěr ze spojivky (L)	<input type="checkbox"/> 2037 Impetigo
<input type="checkbox"/> 2024 B. pertusis	<input type="checkbox"/> 2038 Dekubit
<input type="checkbox"/> 2100 Hypopharynx	<input type="checkbox"/> 2039 Furunkl
	<input type="checkbox"/> 2040 Bércový vřed
	<input type="checkbox"/> 2053 Kloubní punktát
<input type="checkbox"/> Hemokultura	<input type="checkbox"/> 2042 Hnis z (do poznámky)
<input type="checkbox"/> 2013 Stěr z kůže před odběrem	
<input type="checkbox"/> 2014 Hemokultura	<input type="checkbox"/> 2043 MRSA - cílená kultivace
	<input type="checkbox"/> Další vyšetření
<input type="checkbox"/> Urologie + Gynekologie	<input type="checkbox"/> 2044 Mykologická kultivace - kůže
<input type="checkbox"/> 2015 Kvantitativní vyšetř. moči	<input type="checkbox"/> 2045 Mykologická kultivace - nehty
<input type="checkbox"/> 2016 Urikult	<input type="checkbox"/> 2046 Mykol. kult. - zevní zvukovod
<input type="checkbox"/> 2017 Prostatický sekret	<input type="checkbox"/> 2047 Anaerobní vyšetření
<input type="checkbox"/> 2018 Ejakulát	<input type="checkbox"/> 2048 Průkaz antigenu (do pozn.)
<input type="checkbox"/> 2019 Výtěr z vaginy	
<input type="checkbox"/> 2020 Výtěr z cervixu	<input type="checkbox"/> 2052 Parazitologické vyš. stolice
<input type="checkbox"/> 2054 Stěr z předkožky	
<input type="checkbox"/> 2051 Stěr z uretry	
<input type="checkbox"/> 2055 Stěr z glandu	
<input type="checkbox"/> 2022 N. gonorrhoeae-kult.	
<input type="checkbox"/> 2025 Strep. agalactiae - průkaz	
<input type="checkbox"/> 2026 MOP (nátěr na 2 skla)	
<input type="checkbox"/> 2027 Mycoplasma/Ureaplasma (dle metabolické inhibice)	