

Rodné číslo:       /    

# Laboratorní žádanka STOD


**Stodská nemocnice**

Nemocnice Píseňského kraje

 Oddělení klinické biochemie  
 Hradecká 600, 333 01 Stod  
 URL: <http://www.stod.nemocnicepk.cz>

Laboratoř: 377 193 662

Lékař: 377 193 660

728 115 548

Příjmení:

Identifikace lékaře:

Jméno:

Bydliště:

 Muž  Žena

 **STATIM**

Plátce:

DG:

Váha (kg):

Odebral:

Datum a čas odběru:

Výška (cm):

Podpis lékaře:

<input type="radio"/> Jaterní soubor	<input type="radio"/> Minerály	<input type="radio"/> Diabetolog. soubor	<input type="radio"/> Anémie a met. Fe	<input type="radio"/> Štítná žláza	<input type="radio"/> Hematologie	<input type="radio"/> Moč	Objem moči: ml
							Doba sběru: hod
<input type="radio"/> 12 Bilirubin celk.	<input type="radio"/> 3,4,5 Na, K, Cl	<input type="radio"/> 6 Glukóza sérum	<input type="radio"/> 26 Fe	<input type="radio"/> 404 TSH	<input type="radio"/> 931 KO	<input type="radio"/> <b>970 Moč chem.+sed.</b>	<input type="radio"/> 700 Glukóza
<input type="radio"/> 13 Bi konjugovaný	<input type="radio"/> 24 Ca (celk.)	<input type="radio"/> 66 Glukóza plazma	<input type="radio"/> 413 Feritin	<input type="radio"/> 432 Free T4	<input type="radio"/> 930 KO + dif	<input type="radio"/> 81 Toxikologie scr.	<input type="radio"/> 38 Bílkovina kvant.
<input type="radio"/> 9 AST	<input type="radio"/> 10 Ca 2+ (výp.)	<input type="radio"/> 73 oGTT gestační	<input type="radio"/> 426 Transferin	<input type="radio"/> 431 Free T3	<input type="radio"/> 555 KS	<input type="radio"/> 191 Osmolalita měř.	<input type="radio"/> 786 Albuminurie
<input type="radio"/> 15 ALT	<input type="radio"/> 41 Hořčík	<input type="radio"/> 76 oGTT	<input type="radio"/> 75 Laktátdehydrog.	<b>Hormony</b>	<input type="radio"/> 554,556 scr. protilátek	<input type="radio"/> 98 ACR	<input type="radio"/> 8 Amyláza
<input type="radio"/> 16 ALP	<input type="radio"/> 25 Fosfor	<input type="radio"/> 430 C-peptid	<b>Výživa</b>	<input type="radio"/> 401 HCG		<input type="radio"/> 96 PCR	<input type="radio"/> 33-35 Na, K, Cl
<input type="radio"/> 19 GGT	<b>Ledvinný soubor</b>	<input type="radio"/> <b>250 HbA1c</b>	<input type="radio"/> 27 Celková bílkovina	<b>Nádorové markery</b>	<input type="radio"/> 407 IgE		<input type="radio"/> 36 Kalcium
<input type="radio"/> 29 Cholinesteráza	<input type="radio"/> 1 Urea	<input type="radio"/> 42 Laktát plazma	<input type="radio"/> 40 Albumin	<input type="radio"/> 406 CEA	<b>Koagulace</b>		<input type="radio"/> 37 Fosfor
<b>Pankreatický soubor</b>	<input type="radio"/> 2 Kreatinin	<b>Lipidový soubor</b>	<input type="radio"/> 94 Prealbumin	<input type="radio"/> 408 PSA	<input type="radio"/> 214 PT (INR)		<input type="radio"/> 30 Hořčík
<input type="radio"/> 7 Amyláza	<input type="radio"/> 31 Kys.močová	<input type="radio"/> 22 Cholesterol	<b>Myokard, svaly</b>	<input type="radio"/> 409 Free PSA (volný)	<input type="radio"/> 212 APTT R		<input type="radio"/> 45 Kreatinin
<input type="radio"/> 14 Lipáza	<input type="radio"/> 190 Osmolalita měř.	<input type="radio"/> 78 HDL-cholesterol	<input type="radio"/> 71 CK	<b>Léky</b>	<input type="radio"/> 230 Trombinový čas		<input type="radio"/> 70 Urea
<b>Markery zánětu</b>	<input type="radio"/> 97 EGF CKD-EPI	<input type="radio"/> 77 LDL-cholesterol	<input type="radio"/> 422 Myoglobin	<input type="radio"/> 418 Digoxin	<input type="radio"/> 216 Fibrinogen		<input type="radio"/> 69 Kys.močová
<input type="radio"/> 93 CRP	<input type="radio"/> 55 EGF MDRD	<input type="radio"/> 21 Triglyceridy	<input type="radio"/> 425 hsTroponin I	<input type="radio"/> 420 Teofylin	<input type="radio"/> 210 Antitrombin III		
<input type="radio"/> 416 Prokalcitonin	<input type="radio"/> 1201 EGFSchwartz(děti)	<input type="radio"/> ABR (astrup)	<input type="radio"/> 424 NTproBNP	<input type="radio"/> 110 Ethanol	<input type="radio"/> 220 D-dimery	<input type="radio"/> <b>punktát</b>	

Ordinující lékař souhlasí s automatickým doordinováním metody free PSA, pokud celkové PSA je mezi 4-15 ng/mL.

Jiná vyšetření a doplňující údaje:

Typ zasláního materiálu:

 Citrát 1:10  
 Li Heparin

 Na Fluorid  
 K EDTA

 Moč  
 Sérum

 Správně: 

 Chybně: