



# Oddělení klinické biochemie, hematologie a imunologie

Nemocnice Kadaň s.r.o.  
Golovinova 1559,43201 Kadaň  
tel: 474944354, 431

Laboratorní číslo:

Přijal, datum:

## Identifikace pacienta a žadatele:

Identifikační číslo:		Razítko zdravotnického zařízení, včetně IČP a jména osoby žadatele:	
Jméno pacienta:		Pohlaví: MUŽ / ŽENA	
Diagnóza:	Pojišťovna:	Požadovaný počet vyšetření:	
Datum a čas odběru, osoba odebírající vzorek, případný kontakt na žadatele:		Váha: kg	Statim (zaškrtněte)
		Výška: cm	

## Označení různých typů zkumavek (viz strana 2):

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Odběr z:	<input type="checkbox"/> žíly	<input type="checkbox"/> kapiláry	<input type="checkbox"/> kanyly	<input type="checkbox"/> jiné místo
Další doplňující informace:				

Soubor vyšetření = vyšetřime zvýrazněná vyšetření

### Biochemie

- Glukóza (žilní)
- Laktát
- HbA<sub>1c</sub>
- OGTT
- Urea
- Kreatinin
- Kyselina močová
- Na<sup>+</sup>
- K<sup>+</sup>
- Cl<sup>-</sup>
- Ca-celkový
- Ca-ioniz. (výp.)\*
- P-anorganický
- Mg
- Fe
- Osmolalita (výp.)\*

- AMS
- CK
- LD
- CB (celk. bílkovina)
- Albumin
- CRP
- Prokalcitonin (PCT)
- Ferritin
- Vitamin B12
- Kyselina listová
- RF
- ASLO

### Hormony

- HCG
- LH
- FSH
- PRL
- TSH
- FT4
- FT3

### Kardio markery

- Troponin I
- Myoglobin
- NT-proBNP

### Tumor markery

- CEA
- CA 125
- CA 15-3
- CA 19-9
- PSA
- free PSA\*
- HE4
- .....

- Bilirubin celkový
- Bilirubin přímý
- ALT
- AST
- GMT
- ALP
- Amoniak\*
- HBsAg

- Cholesterol celk.
- Triacylglyceroly
- HDL chol.
- LDL chol.
- APO B

### Hematologie

- Krevní obraz\*
- Diferenciál (manuální)
- FW – sedimentace
- Retikulyocyty
- QUICK (Protrombinový test)
- APTT
- Fibrinogen
- Antitrombin
- D-dimery
- Antikoagulační léčba?
- NE
- ANO jaká ?

### Imunohematologie

- Krevní skupina
- PAT (Coombs přímý)
- Screening protilátek (včetně těhotných)
- Identifikace protilátek\*▼

### Toxikologie

- Ethanol
- Drogový screening\*

### Jiné

- Bilirubin novoroz.
- Elektroforéza bílkovin séra▼
- Okultní krvácení\*
- ABR (acidobazická rovnováha)

Teplota: Hemoglobin:

### Moč sbíraná

Objem:	ml
Čas sběru: 3 / 12 / 24 hod	
<input type="checkbox"/>	Hamburgerův sed.
<input type="checkbox"/>	Urea
<input type="checkbox"/>	Kreatinin
<input type="checkbox"/>	Kyselina močová
<input type="checkbox"/>	CB (Exton)
<input type="checkbox"/>	Na <sup>+</sup>
<input type="checkbox"/>	K <sup>+</sup>
<input type="checkbox"/>	Cl <sup>-</sup>
<input type="checkbox"/>	Ca
<input type="checkbox"/>	P
<input type="checkbox"/>	.....*
<input type="checkbox"/>	.....*
<input type="checkbox"/>	odpad, clearance*

### Moč nativní

- Chemicky
- Sediment
- AMS
- Glukóza + aceton
- Albumin (mikro)
- ACR (albumin/kreatinin)
- PCR (protein/kreatinin)
- Před/po TRF
- .....

Likvor  Punktát

- Biochemie
- Cytologie