

# ÚKBD – vyšetření statimová

Rodné číslo:  Poj.:

Příjmení:

Jméno titul:  Pohlaví:  Muž /  Žena

Dg.:

Kód oddělení:  Telefon:

Datum odběru:  Čas odběru:

Datum narození:



## Fakultní nemocnice Hradec Králové

Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové – Nový Hradec Králové IČO 00179906

### Ústav klinické biochemie a diagnostiky

Tel: 495 833 810, Fax: 495 832 003, e-mail: ukbd@fnhk.cz



04032016

MTZ0019850

| Materiál  |   | Moč sbíraná                       |  | Toxikologie              |   |
|---|---|-----------------------------------|--|--------------------------|---|
| Počet zaslaných zkumavek:   |   | Objem (ml)                        |  | 5                        | 6   |
| Nesrážlivá krev (EDTA)  | 1 | Sběr za (hod.)                    |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Pohot. tox. screening    |
| Nesrážlivá krev (Li-heparin – zkumavka)                                 | 2 | Výška (cm)                        |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Barbituráty              |
| Nesrážlivá krev (NaF)   | 3 | Váha (kg)                         |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Benzodiazepiny           |
| Srážlivá krev (gel)   | 4 | <input type="checkbox"/> Natrium  |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Tricykl. antidepressiva  |
| Srážlivá krev (bez additiva)  | 5 | <input type="checkbox"/> Kalium   |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Acetaminofen/Paracetamol |
| Moč   | 6 | <input type="checkbox"/> Chloridy |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Salicyláty               |
| Likvor  | 7 | <input type="checkbox"/> Vápník   |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Amfetaminy               |
| Ostatní:  | 8 | <input type="checkbox"/> Hořčík   |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Kannabinoidy             |
|   |   | <input type="checkbox"/> Fosfor   |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Opiáty                   |
| <b>Krev (plazma, sérum); ostatní (dialyzát, exudát, ...) 2, 4, 5, 8</b> |   | <input type="checkbox"/> Urea     |  |                          | <input type="checkbox"/> Metabolity kokainu       |

|  |  |  |   |  |                                       |
|--|--|--|---|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Urea                    | <input type="checkbox"/> Bilirubin celkový | <input type="checkbox"/> Cholesterol               | <input type="checkbox"/> Kreatinin                | <b>Léky 1, 5</b>                               |                                       |
| <input type="checkbox"/> Kreatinin               | <input type="checkbox"/> Bilirubin přímý   | <input type="checkbox"/> HDL cholesterol           | <input type="checkbox"/> Kyselina močová          | <input type="checkbox"/> Teofylin              |                                       |
| <input type="checkbox"/> Kyselina močová         | <input type="checkbox"/> ALT               | <input type="checkbox"/> LDL cholesterol           | <input type="checkbox"/> Clearance kreatininu     | <input type="checkbox"/> Digoxin               |                                       |
| <input type="checkbox"/> Cystatin C              | <input type="checkbox"/> AST               | <input type="checkbox"/> Triacylglyceroly          | <input type="checkbox"/> Celková bílkovina        | <input type="checkbox"/> Gentamicin            |                                       |
| <input type="checkbox"/> Na, K, Cl               | <input type="checkbox"/> GMT               | <input type="checkbox"/> Celková bílkovina         | <b>Moč jednorázová</b>                            |  | <input type="checkbox"/> Vankomycin   |
| <input type="checkbox"/> Natrium                 | <input type="checkbox"/> ALP               | <input type="checkbox"/> Albumin                   | <input type="checkbox"/> Osmolalita               | <input type="checkbox"/> Amikacin              |                                       |
| <input type="checkbox"/> Kalium                  | <input type="checkbox"/> LD                | <input type="checkbox"/> C-reaktivní protein       | <input type="checkbox"/> Amyláza                  | <input type="checkbox"/> Fenobarbital          |                                       |
| <input type="checkbox"/> Chloridy                | <input type="checkbox"/> Amyláza           | <input type="checkbox"/> Osmolalita                | <b>Likvor</b>                                     |  | <input type="checkbox"/> Karbamazepin |
| <input type="checkbox"/> Vápník                  | <input type="checkbox"/> Lipáza            | <input type="checkbox"/> Glukóza                   | <input type="checkbox"/> Glukóza                  | <input type="checkbox"/> Fenytoin              |                                       |
| <input type="checkbox"/> Vápník ionizovaný       | <input type="checkbox"/> CK                | <input type="checkbox"/> Laktát                    | 3 <input type="checkbox"/> Chloridy               | <input type="checkbox"/> Kyselina valproová    |                                       |
| <input type="checkbox"/> Hořčík                  | <input type="checkbox"/> CK-MB             | <input type="checkbox"/> Amoniak                   | 1 <input type="checkbox"/> Celková bílkovina      | <input type="checkbox"/> Methotrexat           |                                       |
| <input type="checkbox"/> Hořčík ionizovaný       | <input type="checkbox"/> Troponin T        | <input type="checkbox"/> Volný hemoglobin          | 2 <input type="checkbox"/> Laktát                 | <input type="checkbox"/> Cyklosporin           | 1                                     |
| <input type="checkbox"/> Fosfor                  | <input type="checkbox"/> Myoglobin         | <input type="checkbox"/> HCG                       | <input type="checkbox"/> LD                       | <input type="checkbox"/> Tacrolimus (FK 506)   | 1                                     |
| <input type="checkbox"/> Železo                  | <input type="checkbox"/> NT - pro BNP      | <input type="checkbox"/> Etanol pro klinické účely | <input type="checkbox"/> Spektrofotometrické vyš. | <input type="checkbox"/> Rapamycin (Sirolimus) | 1                                     |
| <input type="checkbox"/> Vazebná kapacita železa | <input type="checkbox"/> anti HAV IgM      | <input type="checkbox"/> Prokalcitonin             |   | <input type="checkbox"/> Lithium               |                                       |
| <input type="checkbox"/>                         | <input type="checkbox"/> anti HbC IgM      |  |   |  |                                       |

#### Komentář (farmakoterapie, toxikologická anamnéza, ...)

Způsob vyplnění:

Správně: ●

Chybně: ☒ ☑

Číslo žádanky