

| | | | |
|--|-----------------|---|------------------------|
| KLINIČKI ZAVOD ZA LABORATORIJSKU DIJAGNOSTIKU | | PREZIME I IME: _____ | God. M Ž rođ. _____ |
| ŠIFRE - djelatnost: 2550000 | | Medicinski dio - dijagnoza: _____ | |
| Telefon: 2367 252 | | Materijal: | |
| NARUČIO: _____ UPUTIO: _____ | | <input type="checkbox"/> krv <input type="checkbox"/> mokraća <input type="checkbox"/> stolica <input type="checkbox"/> ascites <input type="checkbox"/> znoj <input type="checkbox"/> ostalo <input type="checkbox"/> prvi/drugi jutarnji uzorak <input type="checkbox"/> slučajni uzorak <input type="checkbox"/> 24-satni uzorak _____ ml <input type="checkbox"/> dodatak HCl | |
| _____ br. obr./mat.br. | | | |
| IZVRŠIO: LBP | LIJEČNIK: _____ | Datum i vrijeme uzimanja uzorka: _____ | |
| _____ datum obračuna | | Datum i vrijeme primitka uzorka: _____ | |
| SPECIJALNE BIOKEMIJSKE PRETRAGE | | | |

Obrazac: 9719 Izvršio: LBP

| Serum | | | |
|--|------------------------------------|---|--|
| 014 ___ Elektroforeza | 170 ___ Elektroforeza lipoproteina | <i>Tumorski biljezi</i> | <i>24-satni ili drugi jutarnji uzorak mokraće uz dodatak HCl</i> |
| 022 ___ Ig A, G, M | 188 ___ Apoprotein A I | 345 ___ AFP (jetra) | 469 ___ Oksalat |
| 030 ___ Albumin | 196 ___ Apoprotein B | 352 ___ CEA (kolon, rektum) | 477 ___ Citrat |
| 048 ___ α_1 -antitripsin - kvantitativno | 204 ___ Lp(a) | 360 ___ CA 125 (ovarij) | 485 ___ Sulfat |
| 055 ___ α_1 -antitripsin - fenotipizacija | 659 ___ Fenotipizacija LDL čestica | 378 ___ CA 19.9 (pankreas) | 493 ___ Glikolat |
| 063 ___ Ceruloplazmin | | 386 ___ CA 15.3 (dojka) | 501 ___ Glicerat |
| 071 ___ Transferin | 253 ___ Izo ALP | 394 ___ PSA (prostata) | |
| 246 ___ sTfR | 261 ___ Izo CK | 402 ___ f-PSA (prostata) | <i>Drugi jutarnji uzorak mokraće</i> |
| 089 ___ β_2 -mikroglobulin | 279 ___ Izo LD | 410 ___ NSE (neuroblastom, pluća) | 519 ___ Albumin |
| 097 ___ Feritin | | 576 ___ CYFRA 21-1 | 527 ___ Alfa-1- |
| 105 ___ Mioglobin | 626 ___ Troponin T | 584 ___ Kromogranin A | mikroglobulin |
| 139 ___ Krioglobulini | 634 ___ proBNP | 428 ___ Monoklonski protein - imunofiksacija | 535 ___ IgG |
| 147 ___ IgE ukupni | | 667 ___ Laki lanci Ig (BJP) - imunofiksacija | 543 ___ α_2 -makroglobulin |
| | | 592 ___ Laki lanci Ig (BJP) - kvantitativno | <i>Slučajni uzorak mokraće</i> |
| 683 ___ IgG1 | | | 550 ___ Mioglobin |
| 691 ___ IgG2 | | | |
| <i>Heparin - krv</i> | <i>EDTA - krv</i> | <i>Mokraća</i> | |
| 154 ___ Haptoglobin | 295 ___ G 6-PD | 436 ___ Laki lanci Ig (BJP) - imunofiksacija | |
| 162 ___ Methemalbumin | 303 ___ HbA1c | 618 ___ Laki lanci Ig (BJP) - kvantitativno | <i>24-satni uzorak mokraće</i> |
| | 311 ___ Elektroforeza Hb | <i>24-satni uzorak mokraće uz dodatak HCl</i> | 568 ___ Elektroforeza |
| | 329 ___ HbA ₂ | 444 ___ 5-HIAA (karcinoidi) | |
| | 337 ___ HbF | 451 ___ VMA (neuroblastom) | |
| | | 782 ___ HVA (neuroblastom) | |

| | | | |
|----------|-------|----------|--|
| Izvršio | Šifra | Količina | Naziv usluge/materijala koji nije naveden na obrascu |
| | | | |
| Ispunio: | | | UKUPNO KOLIČINA: |

