

RANNSÓKNARSVIÐ LSH
Rannsóknarkjarni - Blóðmeinafræði
 Gjaldskrá 1. janúar 2024

Einingarverð:

296,9

| TR | Tegund rannsókna | Eininga- fjöldi | Verð á rannsókn |
|----------------------------|---|--------------------|--------------------|
| <u>Blóðkornarannsóknir</u> | | | |
| 90-00801 | Beinmergaspirat með einnota nálum | 20 | 5.938 |
| 90-00901 | Beinmergbiopsia með einnota nálum | 33 | 9.798 |
| 90-00501 | Blóðhagur án deilitalningu | 9 | 2.672 |
| 90-00202 | Deilitalning/smásjárskoðun | 4,5 | 1.336 |
| 90-01101 | Frumflæðisjárgreining vegna blóðmeins | 140 | 41.566 |
| 90-01001 | Fullkomin mergrannsókn sérfræðings | 40 | 11.876 |
| 90-00601 | Malaríuleit | 10 | 2.969 |
| 90-00301 | Monospot | 5 | 1.485 |
| 90-00201 | Netfrumur | 4,5 | 1.336 |
| 90-00101 | Sökk | 2 | 594 |
| <u>Storkurannsóknir</u> | | | |
| 90-01501 | ABO vegna storkuprófa | 2 | 594 |
| 90-02101 | Antithrombin virkni | 17 | 5.047 |
| 90-01901 | APCV (APC viðnám) | 15,6 | 4.632 |
| 90-01601 | APTT (Activated Partial Thromboplastin Tim | 6 | 1.781 |
| 90-01806 | APTT sj/k mix 1:1 | 10 | 2.969 |
| 90-02301 | Closure time PFA-100 collagen ADP (sjá | 25 | 7.423 |
| 90-02302 | Closure time PFA-100 collagen epinephrine(sjá | 25 | 7.423 |
| 90-01804 | Etanól gelpróf (plasma) | 10 | 2.969 |
| 90-02202 | Euglobin clot lysis tími | 20 | 5.938 |
| 90-02001 | FDP (Fibrin Degradation products/D-dimer) magngreining | 16 | 4.750 |
| 90-01701 | Fibrinogen | 8,9 | 2.642 |
| 90-02801 | Kekkjun blóðflagna | 70 | 20.783 |
| 90-02408 | Lupus anticoagulant | 30 | 8.907 |
| 90-02701 | Mótefni gegn storkuþætti IX | 50 | 14.845 |
| 90-02702 | Mótefni gegn storkuþætti VIII | 50 | 14.845 |
| 90-02703 | P-CT-EPI/ADP (90-02301+ | 50 | 14.845 |
| 90-01801 | PNP (Platelet Neutralization Procedure) | 10 | 2.969 |
| 90-01802 | PP/INR (Prothombin-Prokonvertin tími) | 10 | 2.969 |
| 90-02102 | Protein C virkni | 17 | 5.047 |
| 90-02103 | Protein S virkni | 17 | 5.047 |
| 90-01602 | PT (Prothombíntími) | 6 | 1.781 |
| 90-02401 | Storkuþáttur II | 30 | 8.907 |
| 90-02404 | Storkuþáttur IX | 30 | 8.907 |
| 90-02402 | Storkuþáttur V | 30 | 8.907 |
| 90-02403 | Storkuþáttur VII | 30 | 8.907 |
| 90-02203 | Storkuþáttur VIII | 20 | 5.938 |
| 90-02405 | Storkuþáttur X | 30 | 8.907 |
| 90-02406 | Storkuþáttur XI | 30 | 8.907 |
| 90-02407 | Storkuþáttur XII | 30 | 8.907 |
| 90-01808 | Trombíntími | 10 | 2.969 |
| 90-01803 | TTIT (Tissue Thromboplastin Inhibition Test | 10 | 2.969 |
| 90-02204 | Urea clot dissolution time (storkuþáttur XIII) | 20 | 5.938 |
| 90-02501 | vWF: Ag (antigenið) | 35 | 10.392 |
| 90-02601 | vWF: CBA (von Willebrand faktor collagen binding assay) | 40 | 11.876 |
| 90-02901 | vWF: RCo (ristocetin cofaktor) | 75 | 22.268 |
| <u>Vökvarannsóknir</u> | | | |
| 90-03501 | Almenn þvagrannsókn (stix, eðlisþyngd +/- sr | 5,4 | 1.603 |
| 90-03601 | APT-próf | 10 | 2.969 |
| 90-03201 | Bilirubin í saur | 2,7 | 802 |
| 90-03304 | Bilirubin í þvagi | 3,6 | 1.069 |
| 90-03202 | Blóð í saur | 2,7 | 802 |
| 90-03208 | Clinitest (F) | 2,7 | 802 |
| 90-03401 | Cystin í þvagi | 5 | 1.485 |

| TR | Tegund rannsóknna | Eininga- fjöldi | Verð á rannsókn |
|----------|--|--------------------|--------------------|
| 90-03402 | Eosínófilar í hráka | 5 | 1.485 |
| 90-03403 | Eosínófilar í þvagi | 5 | 1.485 |
| 90-03307 | Fita/smásjárskoðun, saur | 3,6 | 1.069 |
| 90-03701 | G-Deilitalning | 14,0 | 4.157 |
| 90-03702 | Frumutalning í brjóstholsvökva | 14 | 4.157 |
| 90-03703 | Frumutalning í gollurshúsvökva (talning, diff) | 14 | 4.157 |
| 90-03704 | Frumutalning í kviðskilunarvökva | 14 | 4.157 |
| 90-03705 | Frumutalning í liðvökva | 14 | 4.157 |
| 90-03706 | Frumutalning í mænuvökva | 14 | 4.157 |
| 90-03707 | Frumutalning í kviðarholsvökva | 14 | 4.157 |
| 90-03708 | Frumutalning í vökva (blóðkornatalning) | 14 | 4.157 |
| 90-03404 | Hemosíderín | 5 | 1.485 |
| 90-03101 | Homogentisic sýra | 2,6 | 772 |
| 90-03604 | Kristallar í vökva | 10 | 2.969 |
| 90-03602 | Kristallar í liðvökva | 10 | 2.969 |
| 90-03603 | L-þvagsýrukristallar | 10 | 2.969 |
| 90-03903 | Kuldaagglútínín (B) | 10 | 2.969 |
| 90-03301 | Melanin | 3,6 | 1.069 |
| 90-03203 | Mucopolysaccharíðar | 2,7 | 802 |
| 90-03204 | Myoglóbín | 2,7 | 802 |
| 90-03405 | Porphobilinogen í þvagi | 5 | 1.485 |
| 90-03205 | Reduserandi efni í saur | 2,7 | 802 |
| 90-03206 | Reduserandi efni í þvagi | 2,7 | 802 |
| 90-03302 | Smásjárskoðun á saur | 3,6 | 1.069 |
| 90-03406 | Stercobilin í saur | 5 | 1.485 |
| 90-03308 | Sterkja/smásjárskoðun, saur | 3,6 | 1.069 |
| 90-03407 | Sykur í þvagi | 5 | 1.485 |
| 90-03303 | Sýrustig (pH) í saur | 3,6 | 1.069 |
| 90-03409 | Urobilinogen í þvagi | 5 | 1.485 |
| 90-03410 | Uro-og coproporfyrin | 5 | 1.485 |
| 90-03411 | Xanthochrómía | 5 | 1.485 |
| 90-03412 | Þungunarpróf | 5 | 1.485 |
| | <u>Sérrannsóknir</u> | | |
| 90-04101 | Erythropoietin | 20 | 5.938 |
| 90-04102 | Glúkósa-6-P deh. skimun | 20 | 5.938 |
| 90-04201 | Hams próf | 25 | 7.423 |
| 90-02704 | S-glúkósi | 50 | 14.845 |
| 90-04001 | Kleihauer próf | 15 | 4.454 |
| 90-03901 | Plasmahemóglóbín | 10 | 2.969 |
| 90-03902 | Seigja sermis | 10 | 2.969 |
| 90-03801 | Sérlitun: Alkalískur fosfatasi í neutrofil gran. | 5,2 | 1.544 |
| 90-03802 | Sérlitun: myeloperoxidasi | 5,2 | 1.544 |
| 90-03803 | Sérlitun: non-spesífiskir esterasar | 5,2 | 1.544 |
| 90-03804 | Sérlitun: PAS litun | 5,2 | 1.544 |
| 90-03805 | Sérlitun: súr fosfatasa litun | 5,2 | 1.544 |
| 90-00401 | Hver sérlitun við mergskoðun | 6 | 1.781 |
| 90-04301 | Spennuþol RBK | 40 | 11.876 |
| 90-03807 | Specífískir esterasar | 5,2 | 1.544 |
| 90-04401 | Stofnfrumuræktun úr blóði | 400 | 118.760 |
| 90-04402 | Stofnfrumuræktun úr merg | 400 | 118.760 |

| TR | Tegund rannsóknna | Eininga- fjöldi | Verð á rannsókn |
|----|-------------------|--------------------|--------------------|
|----|-------------------|--------------------|--------------------|

Almenn gjöld

| | | | |
|----------|--|------|--------|
| | Blóðtökugjald, almennt | 3 | 891 |
| | Blóðtökugjald, sérstakt | 6 | 1.781 |
| | Umsýslugjald | 3 | 891 |
| | Umsýslugjald, akút eða eftir dagvinnu | 70% | 208 |
| | Viðbótarumsýslugjald | 2 | 594 |
| | Sendingargjald, innanlands | 4,5 | 1.336 |
| | Sendingargjald, Medilab, almennur póstur | 16 | 4.750 |
| | Sendingargjald, Evrópa, án þurrís | 40 | 11.876 |
| | Sendingargjald, Evrópa, með þurrís | 60 | 17.814 |
| | Sendingargjald, Bandaríkin, án þurrís | 57 | 16.923 |
| | Sendingargjald, Bandaríkin, með þurrís | 78 | 23.158 |
| | Útköll og læknisverk | | |
| 90-06701 | Sérkostnaðargjald | 62 | 18.408 |
| 90-06001 | Ráðgjöf I | 9,9 | 2.939 |
| 90-06201 | Ráðgjöf II (sjá 90- | 25,7 | 7.630 |
| 90-06301 | Ráðgjöf III (sjá 90- | 34,2 | 10.154 |
| 90-04501 | Sérfræðileg rannsókn blóðstroka | 9,9 | 2.939 |
| 90-04601 | Sérfræðileg ráðgjöf vegna blóð eða mergrannsóknar (stutt) | 25,7 | 7.630 |
| 90-04701 | Sérfræðileg ráðgjöf v/blóð/mergrannsókn.(nýr sjúkl., erfð) | 34,2 | 10.154 |
| 90-04801 | Útkallsgjald meinatæknis utan vakta | 62 | 18.408 |

Skýringar:

- 1) Sýnategund: **B:**blóð, **Br:** brjóstholsvökvi, **F:** saur (feces), **dP:** sólarhringsþvag, **G:** gollurshúsvökvi
K: kviðarholsvökvi, **Ks:** kviðskilunarvökvi, **L:**liðvökvi, **Lv:** legvatn, **M:** mænuvökvi, **P:** plasma, **P/S:** plasma og serum
Rbk: rauð blóðkorn, **S:** serum, **Sj:** sjúklingur, **V:** vökvi óskilgreindur, **Þ:** þvag.
S-kólesteról
- 2) Umsýslugjald S-kólesteról í HDL
rannsókn akút eða utan dagvinnu. Annars er ekki aukagreiðsla fyrir slíkar rannsóknir ef þær eru á lista rannsóknastofunnar yfir bráðarannsóknir.
- 3) Sendingargjald felur í sér þökkun og sendingu sýnis til rannsóknarstofu ásamt póstburðargjaldi.
Gjald rannsóknarstofu sem sýni er sent til er ekki innifalið.
- 4) Sérkostnaðargjald eru ýmis gjöld s.s. útkallsgjald vegna lífeindafræðings eða líffræðings o.s.frv.