

**VŠĮ VILNIAUS GIMDYMO NAMŲ
TYRIMŲ, ATLIEKAMŲ PAPILDOMŲ TYRIMŲ LABORATORIJOSE,
KAINYNAS**

KONSULTACINIS CENTRAS

| Eilės Nr. | Paslaugos pavadinimas | VGN Kaina, eurai |
|------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1 | Kraujo paėmimas iš venos | 4,0 |
| 2 | Kapiliarinio kraujo paėmimas | 2,5 |

KLINIKINIAI BIOCHEMINIAI, SEROLOGINIAI TYRIMAI

| Eilės Nr. | Ėminys | Paslaugos pavadinimas | VGN Kaina, eurai |
|------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 | Serumas | Pirmo nėštumo trimestro PRISCA | 26,4 |
| 2 | Serumas | Antro nėštumo trimestro PRISCA | 24,0 |
| 3 | Serumas | Bendrojo cholesterolio koncentracijos nustatymas | 0,2 |
| 4 | Serumas | Didelio tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas | 0,4 |
| 5 | Serumas | Mažo tankio lipoproteinų cholesterolio koncentracijos nustatymas | 0,4 |
| 6 | Serumas | Triacilglicerolių koncentracijos nustatymas | 0,2 |
| 7 | Kraujas su EDTA | Glikozilinto hemoglobino (HbA1C) nustatymas | 1,2 |
| 8 | Serumas | Insulino koncentracijos nustatymas | 9,6 |
| 9 | Serumas | Albumino koncentracijos nustatymas | 0,2 |
| 10 | Šlapimas | Mikroalbumino kiekio šlapime nustatymas | 0,6 |
| 11 | Šlapimas | Kreatinino kiekio šlapime nustatymas | 0,6 |
| 12 | Serumas | Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas | 0,5 |
| 13 | Ličio heparino plazma | Laktato koncentracijos nustatymas | 3,6 |
| 14 | Serumas | Alfa amilazės aktyvumo nustatymas | 1,1 |
| 15 | Serumas | Pankreatinės amilazės aktyvumo nustatymas | 2,2 |
| 16 | Serumas | Lipazės aktyvumo nustatymas | 2,2 |
| 17 | Serumas | Gama gliutamilttransferazės (GGT) aktyvumo nustatymas | 0,4 |
| 18 | Serumas | Magnio koncentracijos nustatymas | 0,2 |
| 19 | Serumas | Fosforo koncentracijos nustatymas | 0,6 |
| 20 | Serumas | Jodo koncentracijos nustatymas | 39,6 |
| 21 | Serumas | Seleno koncentracijos nustatymas | 20,4 |
| 22 | Serumas | Cinko koncentracijos nustatymas | 8,4 |
| 23 | Serumas | Geležies koncentracijos nustatymas | 0,2 |
| 24 | Serumas | Tulžies rūgščių koncentracijos nustatymas | 21,6 |
| 25 | Serumas | Transferinas | 3,6 |
| 26 | Serumas | Geležies surišimo rodiklio nustatymas | 3,6 |
| 27 | Serumas | Ca nustatymas | 0,4 |
| 28 | Serumas | Ca ⁺⁺ (jonizuotas kalcis) nustatymas | 0,4 |
| 29 | Serumas | Vitamino D koncentracijos nustatymas | 4,8 |
| 30 | Serumas | Vitamino B12 koncentracijos nustatymas | 3,6 |

| | | | |
|----|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 31 | Serumas | Folio rūgšties kiekio nustatymas | 4,7 |
| 32 | Serumas | Prokalcitonino koncentracijos nustatymas | 7,8 |
| 33 | Serumas | Serumo baltymų frakcijų elektroforezė | 6,0 |
| 34 | Serumas | C baltymo nustatymas | 49,2 |
| 35 | Serumas | S baltymo nustatymas | 56,4 |
| 36 | Serumas, Na citratinė plazma | Antifosfolipidinio sindromo laboratorinė diagnostika (<i>Lupus</i> antikoagulantai, antikūnai prieš beta2 glikoproteiną, antikūnai kardiolipinui) | 54,0 |
| 37 | Serumas | Tiroksino (T4) koncentracijos nustatymas | 6,0 |
| 38 | Serumas | Trijodtironino (T3) koncentracijos nustatymas | 6,0 |
| 39 | Serumas | Tireotropino hormono (TTH) koncentracijos nustatymas | 2,4 |
| 40 | Serumas | Laisvo tiroksino (LT4) koncentracijos nustatymas | 1,8 |
| 41 | Serumas | Laisvo trijodtironino (LT3) koncentracijos nustatymas | 2,4 |
| 42 | Serumas | Skyd liaukės mikrosominiai Ak (ATPO) nustatymas | 5,2 |
| 43 | Serumas | Antikūnų prieš TTH receptorius nustatymas | 18,0 |
| 44 | Serumas | Tiroglobulinas | 7,2 |
| 45 | Serumas | Dehidroepiandrosterono sulfato nustatymas | 7,8 |
| 46 | Serumas | Testosterono kiekio nustatymas | 4,8 |
| 47 | Serumas | Antimiulerinio hormono nustatymas | 16,8 |
| 48 | Serumas | Karcinoembrioninio antigeno (CEA) nustatymas | 4,8 |
| 49 | Serumas | Vėžio žymens CA 72-4 nustatymas | 1,2 |
| 50 | Serumas | Vėžio žymens He 4 nustatymas | 15,6 |
| 51 | Serumas | Vėžio žymens CA 125 nustatymas | 4,2 |
| 52 | Serumas | Vėžio žymens CA 15-3 nustatymas | 3,6 |
| 53 | Serumas | Lytinius hormonus sujungiančio globulino (SHGB) nustatymas | 9,6 |
| 54 | Serumas | Folikulus stimuliuojančio hormono (FSH) koncentracijos nustatymas | 4,8 |
| 55 | Serumas | Estradiolio (E2) koncentracijos nustatymas | 4,8 |
| 56 | Serumas | Liuteinizuojančio hormono (LH) koncentracijos nustatymas | 4,8 |
| 57 | Serumas | Progesterono koncentracijos nustatymas | 3,6 |
| 58 | Serumas | Prolaktino koncentracijos nustatymas | 4,8 |
| 59 | | Kortizolio koncentracijos nustatymas | 6,6 |
| 60 | Serumas | Antistreptolizinas O nustatymas | 1,8 |
| 61 | Kraujas su EDTA | Eritrocitų nusėdimo greitis (Westergreno būdu) | 0,6 |
| 62 | Serumas | Mioglobino koncentracijos nustatymas | 7,2 |
| 63 | Serumas | Kreatinkinazės (CK) aktyvumo nustatymas | 1,8 |
| 64 | Serumas | Kreatininkinazės širdies izofermento aktyvumo (CK-MB) nustatymas (kiekybinis metodas) | 4,8 |
| 65 | Serumas | Troponino kiekybinis nustatymas | 5,4 |
| 66 | Serumas | <i>Varicella zoster</i> viruso (VZV) IgM nustatymas | 5,4 |
| 67 | Serumas | <i>Varicella zoster</i> viruso (VZV) IgG nustatymas | 5,4 |
| 68 | Serumas | <i>Rubella</i> IgM nustatymas | 6,6 |
| 69 | Serumas | <i>Rubella</i> IgG nustatymas | 6,6 |
| 70 | Serumas | Tymų viruso IgG nustatymas | 5,4 |
| 71 | Serumas | Tymų viruso IgM nustatymas | 5,4 |
| 72 | Serumas | Herpes simplex 1 tipo IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 5,4 |

| | | | |
|----|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 73 | Serumas | Herpes simplex 2 tipo IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 5,4 |
| 74 | Serumas | Herpes simplex 1/2 (HSV 1/2) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 5,4 |
| 75 | Serumas | <i>Toxoplasma gondii</i> IgA nustatymas | 9,6 |
| 76 | Serumas | Citomegalo viruso (CMV) IgM nustatymas imunofermentiniu metodu | 7,2 |
| 77 | Serumas | Citomegalo viruso (CMV) IgG nustatymas imunofermentiniu metodu | 7,2 |
| 78 | Serumas | Hepatito B viruso antikūnių (HBcor) nustatymas imunofermentiniu metodu | 7,8 |
| 79 | Serumas | Hepatito B viruso antikūnių (HBs) nustatymas imunofermentiniu metodu | 4,8 |
| 80 | Serumas | Hepatito B viruso antikūnų prieš HBV e antigeną nustatymas imunofermentiniu metodu | 7,2 |
| 81 | Serumas | Hepatito C viruso (HCV) antikūnių nustatymas | 6,0 |
| 82 | Serumas | <i>Helicobacter pylori</i> IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 4,8 |
| 83 | Serumas | <i>Helicobacter pylori</i> IgA antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu | 4,8 |
| 84 | Smegenų skystis | Smegenų skysčio (baltymo, gliukozės, chloridų ir citozė su leukocitų diferenciniu skaičiavimu) tyrimas | 1,2 |
| 85 | Kraujas su EDTA | Trombocitų skaičiavimas rankiniu būdu | 1,2 |
| 86 | Serumas | Haptoglobinas | 4,8 |
| 87 | Plazma su Na fluoridu | Etilo alkoholio koncentracijos nustatymas | 34,8 |
| 88 | Serumas | Narkotinių medžiagų (amfetaminas, barbituratai, benzodiazepinas, marihuana-kanabinoidai, kokainas/benzoilekogninas, opiatai/morfinas, metadonas, ekstazy/3,4-metyllendioksi metamfetaminas, tricikliai antidepresantai) nustatymas šlapime (kokybinis metodas) | 6,0 |
| 89 | Serumas | zFlt-1/PIGF santykis PIGF-1 pacentos augimo faktoriaus tyrimas, tirpios, į fms panašios tirozino kinazės-1 (VEGF receptorius-1) tyrimas (sFlt-1) | 88,8 |
| 90 | Serumas | Amoniako koncentracijos nustatymas | 52,8 |
| 91 | Šlapimas | Baltymo ir kreatinino santykis šlapime | 3,1 |
| 92 | Kraujas su EDTA | ABO kraujo grupės ir Rh D nustatymas | 1,0 |

BAKTERIOLOGINIAI IR MIKOLOGINIAI TYRIMAI

| Eilės Nr. | Ėminys | Paslaugos pavadinimas | VGN Kaina, eurais |
|-----------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 93 | Pūlingi eksudatai ir punktatai, bioptatai (išskyrus skandžio) | Bioplatų (išskyrus skrandžio), pūlingų eksudatų, punktų, pūlinių (abscesų) pasėliai, neigiami | 25,6 |
| 94 | Šlapimas | Šlapimo pasėlis, neigiamas | 5,4 |
| 95 | Pūliai, tepinėliai, aspiratai, bioptatai iš žaizdų | Tepinėlio iš žaizdos pasėlis aerobams, neigiamas (paviršinė žaizda) | 6,6 |
| 96 | Pūliai, tepinėliai, aspiratai, bioptatai iš žaizdų | Tepinėlio iš žaizdos pasėlis aerobams ir anaerobams, neigiamas (gilioji, pooperacinė žaizda) | 14,8 |

| | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------|
| 97 | Tepinėlis iš moters lyties organų (makštis) | Tepinėlio iš makšties pasėlis dėl B gr. Beta-hemolizinių streptokokų, neigiamas | 5,9 |
| 98 | Tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelio kanalas, makštis, šlaplė) | Tepinėlio iš makšties, šlaplės, gimdos kaklelio kanalo pasėlis, neigiamas | 9,7 |
| 99 | Tepinėlis iš gerklės, žiočių lanko, tonzilių, užpakalinės ryklės sienos | Tepinėlio nuo tonzilių, iš gerklų pasėlis, neigiamas | 5,3 |
| 100 | Moters pienas | Motinos pieno pasėlis | 6,6 |
| 101 | Tepinėlis iš nosiaryklės | Tepinėlio iš nosiaryklės pasėlis, neigiamas | 5,3 |
| 102 | Tepinėlis iš akies | Tepinėlio iš akies pasėlis, neigiamas | 6,7 |
| 103 | Tepinėlis iš nosies landų | Tepinėlio iš nosies pasėlis <i>S. aureus</i> nustatyti, neigiamas | 7,2 |
| 104 | Išmatos | Išmatų pasėlis diagnostinis, neigiamas | 19,2 |
| 105 | Skrepliai | Skreplių pasėlis, neigiamas | 10,7 |
| 106 | Intraveninis kateteris | Kateterio pasėlis, neigiamas | 5,2 |
| 107 | Aspiratas iš gimdos ertmės | Aspirato iš gimdos ertmės pasėlis, neigiamas | 14,8 |
| 108 | Išmatos | <i>C. difficile</i> toksinų A ir B nustatymas išmatose | 19,0 |
| 109 | Išmatos | Toksigeninės <i>C. difficile</i> nustatymas PGR metodu | 66,4 |
| 110 | Šlapimas | <i>S. pneumoniae</i> ir <i>L. pneumophila</i> Ag nustatymas šlapime | 39,0 |
| 111 | Kraujas | Kraujo pasėlis automatizuotu būdu vaikams iki 5 m., neigiamas | 19,3 |
| 112 | Kraujas | Kraujo pasėlis automatizuotu būdu aerobams ir anaerobams, neigiamas | 31,8 |
| 113 | Išskirti mikroorganizmai | Beta-hemolizinių streptokokų identifikavimas | 9,5 |
| 114 | Išskirti mikroorganizmai | <i>Staphylococcus aureus</i> identifikavimas | 9,5 |
| 115 | Išskirti mikroorganizmai | Enterobakterijų identifikavimas iki rūšies | 9,5 |
| 116 | Išskirti mikroorganizmai | Enterokokų identifikavimas iki rūšies | 9,5 |
| 117 | Išskirti mikroorganizmai | Streptokokų, alfa-hemolizinių streptokokų identifikavimas iki rūšies | 18,4 |
| 118 | Išskirti mikroorganizmai | Pseudomonų ir kt. biochemiškai neaktyvių lazdelių identifikavimas iki rūšies | 9,5 |
| 119 | Išskirti mikroorganizmai | Listerijų identifikavimas iki rūšies | 9,5 |
| 120 | Išskirti mikroorganizmai | Anaerobų identifikavimas iki genties | 9,5 |
| 121 | Išskirti mikroorganizmai | Anaerobų identifikavimas iki rūšies | 9,5 |
| 122 | Išskirti mikroorganizmai | Hemofilų identifikavimas | 9,5 |
| 123 | Išskirti mikroorganizmai | Salmonelių identifikavimas | 9,5 |
| 124 | Išskirti mikroorganizmai | Šigelių identifikavimas | 12,7 |
| 125 | Išskirti mikroorganizmai | Jersinijų identifikavimas | 9,5 |
| 126 | Išskirti mikroorganizmai | Kampilobakterijų identifikavimas | 9,5 |
| 127 | Išskirti mikroorganizmai | Gonokokų identifikavimas | 9,5 |
| 128 | Išskirti mikroorganizmai | Pneumokokų identifikavimas | 9,5 |
| 129 | Išskirti mikroorganizmai | <i>N. meningitidis</i> identifikavimas | 9,5 |
| 130 | Išskirti mikroorganizmai | <i>Candida</i> genties grybų nustatymas testų sistemos metodu | 7,8 |
| 131 | Smegenų skystis | Cerebrospinalinio skysčio pasėlis, neigiamas | 9,7 |
| 132 | Tepinėlis iš nosiaryklės | Gripo A ir B viruso nustatymas PGR metodu | 70,1 |
| 133 | Išskirti mikroorganizmai | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (6 diskai) | 5,9 |
| 134 | Išskirti mikroorganizmai | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas diskų difuzijos metodu (12 diskai) | 7,8 |

| | | | |
|-----|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------|
| 135 | Išskirti mikroorganizmai | Jautrumo antibakteriniams vaistams nustatymas automatizuota sistema | 14,9 |
| 136 | Išskirti mikroorganizmai | MSK nustatymas E-testu (1 bakterija -1 vaistas) | 13,7 |
| 137 | Skrepliai, bronchų sekretas | <i>M. tuberculosis</i> komplekso ir jo atsparumo rifampicinui nustatymas | 85,2 |

CITOPATOLOGINIAI IR LYTINIŲ KELIŲ PLINTANČIŲ INFEKCIJŲ SUKĖLĖJŲ TYRIMAI

| Eilės Nr. | Ėminys | Paslaugos pavadinimas | VGN Kaina, eurai |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 138 | Tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Skystų terpių citopatologinis gimdos kaklelio tepinėlio tyrimas, atliekamas gydytojo (pagal Bethesda sistemą) su galimybe nustatyti lytiniu keliu plintančių infekcijų sukėlėjus: | 12 |
| 139 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Chlamydia trachomatis</i> (PGR) | 7,2 |
| 140 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (PGR) | 9,6 |
| 141 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Mycoplasma hominis</i> (PGR) | 7,2 |
| 142 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Mycoplasma genitalium</i> (PGR) | 7,2 |
| 143 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Ureaplasma spp.</i> (PGR) | 9,6 |
| 144 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Trichomonas vaginalis</i> (PGR) | 9,6 |
| 145 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Candida albicans</i> (PGR) | 9,6 |
| 146 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Herpes Simplex virusas (SV1/2) PGR | 9,6 |
| 147 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Ureaplasma urealyticum</i> (PGR) | 7,2 |
| 148 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Gardnerella vaginalis</i> (PGR) | 7,2 |
| 149 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | <i>Ureaplasma urealyticum/parvum</i> (PGR) | 7,2 |
| 150 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Lytiškai plintančių sukėlėjų (<i>C. trachomatis</i> , <i>Ureaplasma spp.</i> , <i>M. genitalium</i>) nustatymas (PGR) | 16,8 |

| | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 151 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | 4-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (<i>C. trachomatis</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>M. genitalium</i> , <i>N. gonorrhoeae</i>) nustatymas (PGR) | 16,8 |
| 152 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | 6-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) nustatymas (PGR) | 16,8 |
| 153 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | 7-ių lytiškai plintančių sukėlėjų (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>) nustatymas (PGR) | 30 |
| 154 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | 10-ties lytiškai plintančių sukėlėjų (<i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Herpes simplex 1/2</i>) nustatymas (PGR) | 43,2 |
| 155 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Ureaplazmų ir mikoplazmų (<i>U. parvum</i> , <i>U. urealyticum</i> , <i>M. genitalium</i> , <i>M. hominis</i>) nustatymas (PGR) | 30 |
| 156 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | 16 ir 18 genotipų nustatymas ŽPV (PGR) | 19,2 |
| 157 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | ŽPV 12 aukštos rizikos genotipų nustatymas (PGR): 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 | 26,4 |
| 158 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | ŽPV 16 ir 18 genotipų nustatymas, aukštos (31, 33, 35, 45, 51, 56, 58, 59, 66, 67, 70) ir žemos (6, 11) rizikos genotipų atranka (PGR) | 27,6 |
| 159 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | ŽPV aukštos rizikos genotipų nustatymas (PGR): 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 73, 82 | 33,6 |
| 160 | Urogenitalinės nuograndos, tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Imunohistocheminis tyrimas, pagrįstas (skirtas) apoptozės (p16) ir proliferacijos (Ki-67) žymenų nustatymu (CINtec PLUS) | 63,6 |
| 161 | Tepinėlis iš moters lyties organų (gimdos kaklelis) | Citopatologinis gimdos kaklelio tepinėlio tyrimas, atliekamas gydytojo (pagal Bethesda sistemą) | 5,4 |
| 162 | Nuograndos, įvairios lokalizacijos skysčiai, krūties punktatas | Citopatologinis nuograndų, įvairios lokalizacijos skysčių, krūties punktato tyrimas, atliekamas gydytojo | 8,4 |
| 163 | Tepinėlis iš moters lyties organų | <i>U. urealyticum</i> ir <i>M. hominis</i> identifikavimas ir jautrumo antibiotikams nustatymas testų sistemos metodu | 26,4 |