**Общие программы лечения**

**Для прибора**

[BIOMEDIS TRINITY](https://biomedis-shop.ru/products/biomedis-5)

|  |
| --- |
| **Бактерии** |
| **Актинобациллез** |
| 488; 565; 672; 674; 678; 773; 766; 768; 776; 777; 778; 822; 885; 887; 7877; 9687 |
| **Бабезия** |
| 5775.5; 2050; 2016; 1584; 1520; 920; 864; 790; 753; 690; 630; 625; 620; 615; 610; 570; 505; 500; 495; 490; 485; 432; 76 |
| **Бактериальные инфекции, базовая** |
| 1550; 866; 832; 800; 784; 690; 664; 465 |
| **Бактероидес фрагилис** |
| 633; 634; 635; 636; 637 |
| **Бактерия Моргана** |
| 778; 784; 787; 788; 988; 726 |
| **Бациллюс лихеноформис** |
| 2655 |
| **Болезнь кошачьей царапины** |
| 10000; 6878; 1518; 967; 857; 850; 848; 846; 844; 842; 840; 786; 716; 696; 654; 645; 634; 379; 364 |
| **Боррелиоз A (болезнь Лайма)** |
| 6675; 4879; 2899; 2720; 2016; 1800; 1519; 1455; 1433; 885; 863; 828; 786; 699; 644; 597; 525; 254 |
| **Боррелиоз B (болезнь Лайма)** |
| 2016; 864; 790; 765; 758; 749; 726; 672; 610; 604; 581; 484; 464; 451; 432; 345; 306; 250; 144; 62 |
| **Боррелиоз (болезнь Лайма)** |
| 6870; 6863; 4200; 2720; 2050; 2016; 1520; 1455; 920; 864; 800; 797; 785; 758; 732; 699; 688; 673; 664; 673; 644; 630; 615; 610; 605; 597; 534; 533; 525; 510; 505; 500; 495; 490; 485; 484; 432; 345; 344; 338; 306; 254; 230; 3 |
| **Боррелиоз (болезнь Лайма) третичный** |
| 640; 8554; 203; 412; 414; 589; 667; 1072; 1087; 1105 |
| **Боррелиоз Рокки** |
| 7989; 1590; 239; 846; 422; 417; 1455; 797; 758; 693; 673; 577; 4870; 4880; 579 |
| **Ботулизм** |
| 253; 897.31 |
| **Бранхамелла катаралис** |
| 2013; 579; 581; 687; 770; 772; 775; 778; 2013 |
| **Бруцеллез комплексный** |
| 1423; 748; 643; 695 |
| **Гемофильная инфекция** |
| 483; 542; 552; 633.1; 652; 731; 734; 746; 885; 942; 959; 2532.4 |
| **Гонорея** |
| 7120; 6000; 2330; 712; 660; 150 |
| **Гарденелла вагиналис** |
| 320; 695; 782; 995; 329; 485 |
| **Дифтерия** |
| 1000; 925; 800; 788; 776; 624; 590; 432; 340; 151; 5000; 10000 |
| **Иерсиниоз** |
| 5120; 5000; 1600; 512; 508; 504; 500; 496; 492; 338; 333; 210; 216; 160 |
| **Кампилобактер еюнум** |
| 732; 733; 1633; 1834; 2222; 786; 768; 523; 378; 705.86; 2823.5; 912.18; 879.96 |
| **Кампилобактер пилори** |
| 2950; 2819; 2799; 2167; 880; 728; 705; 695; 676; 352 |
| **Кишечная палочка (профилактика рака)** |
| 7847; 1730; 1712; 1244; 1000; 934; 856; 840; 800; 776; 642; 634; 556; 539; 358; 330 |
| **Кишечная палочка, базовая** |
| 7849; 7847; 1730; 1722; 1712; 1552; 1550; 1320; 1244; 1242; 1000; 957; 934; 856; 840; 832; 804; 802; 800; 799; 776; 642; 634; 632; 556; 548; 539; 413; 358; 330; 282 |
| **Клебсиелла пневмониа** |
| 993.98; 818; 783; 779.5; 766; 765; 746; 413; 412 |
| **Клостридиум диффициле** |
| 387 |
| **Коклюш** |
| 9101; 7344; 1234; 906; 832; 802; 765; 697; 526; 284; 46; 28.5 |
| **Легионеллез** |
| 723; 724; 897; 975; 8120; 8856; 693 |
| **Лептоспироз** |
| 612; 663 |
| **Листериоз** |
| 377; 471; 626; 628; 634; 774; 7867; 714; 724 |
| **Микоплазма базовая** |
| 7344; 2950; 2900; 2842; 1147; 1113; 1067; 1062; 1045; 986; 969.9; 880.2; 878.2; 865; 829.3; 800; 790; 784; 779.9; 706.7; 690.7; 690; 686.6; 684.1; 679.2; 673.9; 664; 644; 610; 484; 254 |
| **Микоплазма пневмониа** |
| 688; 975; 777; 2688; 660; 709.2; 2838.5; 2404.2; 601; 300.5; 150.3; 75.1 |
| **Микоплазма саливарис** |
| 253; 279; 420; 453; 761; 832 |
| **Микоплазма ферментанс** |
| 2900; 878; 880; 864; 790; 706.7; 690; 610; 484; 986; 644; 254 |
| **Молочнокислые бактерии** |
| 512; 526; 798; 951; 5412 |
| **Нанобактерии** |
| 6773.44; 9916.73; 8661.95; 4628.34; 4128.5; 2931.4; 2208.53; 1902; 1268; 634; 317 |
| **Орнитоз** |
| 233; 331; 332; 583; 859; 1216.9 |
| **Пептострептококки** |
| 201; 629 |
| **Протей** |
| 424; 434; 832.86 |
| **Псевдомонас аэругиноза** |
| 405; 482; 633; 739.8; 785; 825.42; 1032; 2959.4; 3865; 5311; 6646; 191; 178; 731 |
| **Пневмококк** |
| 158; 174; 645; 801; 231; 232; 683; 688; 776; 766; 728; 846; 1552; 8865 |
| **Пневмоцис карнии** |
| 204; 340; 742 |
| **Сальмонелла тифи** |
| 420; 664; 8656; 773 |
| **Сальмонелла тифимуриум** |
| 693; 754; 762 |
| **Сальмонеллез (паратиф В)** |
| 59; 92; 643; 707; 717; 719; 752; 972; 7771; 1244; 6787; 165; 711 |
| **Сальмонеллез комплексный** |
| 8656; 7771; 6787; 1634; 1522; 1244; 972; 773; 762; 754; 752; 719; 718.2; 717; 713.3; 711; 707; 693; 664; 643; 546; 420; 165; 92; 59 |
| **Сап комплексная** |
| 6646; 5311; 3865; 2959.4; 1273; 1032; 986; 875; 857; 785; 774; 743; 739.8; 737; 731; 687; 633; 482; 437; 405; 191; 178; 174; 501 |
| **Сенная палочка** |
| 432; 722; 822; 1246 |
| **Сифилис** |
| 6600; 789; 900; 2776; 177; 650; 625; 600; 660; 658 |
| **Стафилококк золотистый** |
| 8697; 7270; 1050; 999; 943; 824.4; 784; 745; 738; 728; 647; 644; 555; 478; 424 |
| **Стафилококк комплексная** |
| 8697; 8646; 7270; 7160; 2600; 1902; 1089; 1060; 999; 985; 960; 958; 934; 884; 878; 876; 824.4; 786; 1050; 1010; 784; 745; 738; 728; 718; 686; 678; 674; 647; 644; 643; 639; 634; 576; 563; 555; 550; 478; 424 |
| **Стафилок-стрептококовая инфекция** |
| 9647; 7160; 2431; 1902; 1109; 1060; 1050; 1010; 985; 958; 934; 718; 576; 563; 542; 453; 436; 423; 411; 134; 128 |
| **Стрептококк видоизменённый** |
| 108; 114; 433; 437; 488; 625; 687; 833; 883; 994; 8686; 8777; 9676; 660; 732; 745; 754; 764 |
| **Стрептококк гемолитический альфа** |
| 941.9425; 433; 445; 941.9; 935; 1010; 1060; 457; 465; 777; 778; 1214; 1216; 8478 |
| **Стрептококк гемолитический базовая** |
| 2000; 1902; 1522; 1415; 1266; 1203; 881; 878; 877; 876; 875; 848; 802; 800; 786; 784; 728; 712; 710; 691; 675; 542; 535; 368; 318 |
| **Стрептококк гемолитический бета** |
| 10000; 5004; 8450; 2502; 2111; 1214; 954.3; 924.6; 845; 735; 720; 660; 625.5; 616; 465 |
| **Стрептококк пневмониа (пневмококк)** |
| 158; 174; 801; 231; 232; 683; 688; 776; 766; 728; 846; 1552; 8865 |
| **Туберкулёз базовый** |
| 72; 216; 369; 541; 690; 776; 799; 802; 803; 804; 1552; 1550; 1513; 2365; 2127; 2008; 8030 |
| **Туберкулёз бычий** |
| 229; 523; 625; 635; 877; 3353; 748 |
| **Туберкулёз вторичный, осложненный** |
| 776; 2127; 2008; 465 |
| **Туберкулёз клебсиелла** |
| 217; 220; 221; 1032; 1644; 2313; 6516; 729; 748 |
| **Туберкулёз кожи** |
| 93 |
| **Туберкулёз птичий** |
| 303; 332; 342; 438; 440; 532; 3133; 6515; 697; 698; 720; 731; 741; 748; 770; 757 |
| **Туберкулёзная палочка Коха** |
| 5; 72 |
| **Туберкулинум нозод** |
| 332; 1085; 1099; 1700; 761 |
| **Туляремия** |
| 324; 427; 823 |
| **Уреаплазмоз** |
| 2900; 864; 790; 756; 690; 610; 484; 986; 644; 254 |
| **Хламидия общая** |
| 3773; 3768; 2223; 2218; 2213; 942; 866; 840; 624; 622; 620; 555; 470; 430 |
| **Хламидия пневмониа** |
| 7543.4; 7520.5; 3777.3; 3767.3; 3760.3; 1886; 1880; 941.8; 943.3; 941.8; 479; 471.66; 470.9 |
| **Хламидия трахоматис** |
| 430; 620; 624; 840; 866; 1111.4; 555.7; 2213; 2223; 944.40 |
| **Холера** |
| 1035; 968; 961; 851; 844; 843; 691; 591; 556; 330; 880 |
| **Шигеллез** |
| 621; 762; 769; 770; 832; 335; 335; 966.93; 976.63 |
| **Энтерококк фекальный** |
| 686; 409 |
| **Эрлихиоз** |
| 129; 632; 943; 1062; 549; 720; 726; 521; 2085; 4170 |

|  |
| --- |
| **Вирусы** |
| **Аденовирус 36** |
| 8875; 6140; 5859; 5797; 5219 |
| **Аденовирус 41** |
| 10000; 3176; 9624; 959; 786; 768; 666; 523; 333 |
| **Аденовирус 66** |
| 10000; 3176; 8874.5; 6139.5; 5858.5; 5796.5; 5218.5; 1289; 1160.9; 1031.9; 903; 774; 645; 516; 387; 258; 129 |
| **Аденовирусная инфекция базовая** |
| 10000; 7767; 7762; 7702; 7009; 7001; 6989; 5000; 4868; 2720; 2050; 1395; 1062; 1060; 1034; 1009; 969; 968; 960; 952; 951; 942; 555; 523; 300; 180; 160; 72; 48; 26 |
| **Бешенство** |
| 793 |
| **Ветряная оспа** |
| 7160; 3343; 2431; 2323; 1577; 1544; 958; 934; 738; 718; 716; 668; 643; 576; 573; 572; 563; 554; 542; 453; 446; 436; 425; 423; 411; 345; 223; 134; 1 |
| **Вирусы общ. TR1** |
| 10000; 7344; 5000; 2950; 2900; 2650; 2600; 1550; 1234; 430; 620; 624; 646; 866; 5147.5; 2213; 1918; 742.4; 303; 23.2; 20; 864; 790; 690; 610; 470 |
| **Вирусы общ. TR2** |
| 484; 986; 644; 254; 30; 33; 6000; 599; 611; 613; 2127; 2080; 2050; 2013; 2008; 2003; 2000; 1850; 880; 803; 800; 787; 727; 660; 484; 465; 440; 35; 500; 200; 68 |
| **Вирус папилломы человека1** |
| 725; 2432; 243; 6353; 844; 732; 646; 245; 314; 111; 392; 714; 776; 837; 965; 1230; 1675; 2664; 3806; 633; 1220; 6230; 8225; 444; 2323; 235; 645; 3432; 4093; 5532; 702; 747; 2245; 183 |
| **Вирус папилломы человека2** |
| 45; 489; 847; 907; 256; 5657; 1011; 9258; 1051; 9609; 466; 110; 767; 404; 265; 9609; 9258; 5657; 1051; 1011; 907; 874 |
| **Вирус папилломы человека3** |
| 5657; 2170; 953; 915; 907; 874; 466; 110 |
| **ВИЧ** |
| 683; 714; 3554; 904; 830; 450; 74 |
| **Гепатит C** |
| 10000; 5000; 3220; 2489; 2189; 1865; 1600; 1550; 1371; 933; 931; 929; 665; 650; 633; 528; 444; 329; 317; 250; 224; 166; 146; 95; 72; 28; 20 |
| **Гепатит С комплексная** |
| 10000; 5000; 3176; 9888.5; 2720; 2489; 2189; 2128; 2082; 1865; 1600; 1550; 1371; 1351; 987; 933; 931; 929; 922; 877; 842; 802; 786; 781; 728; 650; 633; 625; 562; 530; 477; 465; 444; 333; 317; 250; 224; 166; 146; 125; 95; 72; 28 |
| **Гепатит А** |
| 3220; 1550; 1357; 922; 880; 878; 802; 786; 717; 683; 578; 558; 487; 477; 423; 414; 346; 329; 317; 221; 214 |
| **Гепатит В** |
| 1550; 1351; 987; 934; 922; 880; 878; 876; 869; 842; 802; 786; 781; 779; 767; 752; 727; 574; 563; 562; 558; 534; 528; 477; 423; 334; 329; 321; 317; 224; 213; 166; 28 |
| **Гепатит общий** |
| 1550; 1351; 922; 880; 802; 727; 477; 329; 317; 224; 28 |
| **Гепатит общий вторичный** |
| 284; 458; 477; 534; 788; 922; 9669.5; 768; 777; 1040.9 |
| **Герпес водяные пузыри** |
| 727; 787; 880; 1550 |
| **Герпес зостер** |
| 3343; 2720; 2320; 2170; 1865; 1800; 1600; 1557; 1500; 1160; 914; 664; 580; 574; 20 |
| **Герпес зостер вторичный** |
| 134; 223; 304; 345; 411; 423; 425; 436; 446; 453; 542; 554; 563; 572; 573; 576; 668; 934; 958; 1544; 1577; 2128; 2323; 2431; 3343; 7160 |
| **Герпес общий** |
| 3742; 2950; 2062; 1900; 1871; 1614; 1577; 1550; 1489; 1488; 1043; 944; 936; 895; 822; 785; 748; 664; 629; 589; 476; 468; 464; 450; 384; 322; 304; 165; 141 |
| **Герпес симплекс тип 1 базовый** |
| 8650; 7484; 5641; 3742; 2950; 2489; 1871; 1850; 1800; 1614; 1500; 935.5; 847; 843; 787; 782; 734; 700; 660; 656; 652; 648; 591; 480; 468; 428; 343; 339 |
| **Герпес симплекс тип 1 вторичный** |
| 10000; 5000; 2489; 186; 372; 427; 446; 465; 484; 503; 541; 560; 579; 598; 617; 636; 655; 674; 693; 712; 731; 769; 788; 807; 826; 845; 864; 883; 902; 921; 940; 959; 978; 997; 1016; 1035; 1054; 1073; 1488; 1550; 1568; 1644; 1865; 1909; 2976; 5310; 5952 |
| **Герпес симплекс тип 2 базовый** |
| 8778; 1900; 1402; 892.4; 888; 880; 848; 846; 832; 808; 776; 717; 685; 665; 556; 540; 532; 528; 373; 370; 366; 362 |
| **Герпес симплекс тип 2 вторичный** |
| 360; 362; 364; 366; 368; 370; 373; 528; 685; 846; 880; 888; 8778; 540; 665; 716; 717; 718; 731; 732; 733; 776; 1402 |
| **Герпес симплекс тип 3** |
| 470; 647; 648; 650; 652; 654; 656; 658; 660; 847; 5641; 8650 |
| **Герпес симплекс тип 4** |
| 8767.5; 6617.5; 1920; 1920; 1031.9; 1012.9; 880; 825; 787; 778; 776; 744; 738; 727; 669; 465; 274; 253; 172; 105; 667; 663; 660 |
| **Герпес симплекс тип 5** |
| 8855.5; 8847.5; 2146; 2144; 2145; 1045; 682; 629; 597; 126; 2145 |
| **Герпес симплекс тип 6** |
| 227.3; 454.5; 1818; 3636 |
| **Герпес симплекс тип 7** |
| 232; 237; 1214; 1243; 1244; 1271; 5411 |
| **Герпес симплекс тип 8** |
| 263.3; 526.6; 2106.4; 4213 |
| **Герпес стоматит** |
| 2489; 1850; 1800; 1550; 1500; 880; 787; 727; 702; 677; 672; 591; 568; 465; 428; 278; 234 |
| **Герпес тип 2 Генитальный** |
| 141; 878; 898; 5310; 440; 171; 660; 590; 1175 |
| **Грипп B** |
| 468; 530; 532; 536; 537; 568; 722; 740; 742; 744; 746; 748; 750; 1185.9; 679 |
| **Грипп базовый** |
| 153; 343; 500; 512; 541; 780.8; 793.2; 800; 862; 880; 1000; 1191.9; 3012; 3423; 7759.5; 7999.5; 8249.5 |
| **Грипп лихорадка** |
| 954; 889; 841; 787; 763; 753; 742; 523; 513; 482; 469; 461; 425; 341; 332 |
| **Грипп мутированный** |
| 7765; 7764; 7762; 7760; 7344; 5000; 3672; 2720; 2050; 2008; 1947; 1674; 1550; 1500; 1234; 885; 880; 875; 800; 786; 728; 683; 512 |
| **Жёлтая лихорадка** |
| 20; 142; 178; 232; 432; 734; 1187; 733; 779; 996; 10000 |
| **Инфекционный мононуклеоз** |
| 8767.5; 6617.5; 2950; 1920; 1031.9; 1012.9; 776; 738; 669; 667; 663; 660; 428; 274; 253; 172; 105 |
| **Коксаки А9** |
| 1189.9; 923; 921; 857; 769; 705; 676; 612; 595; 534; 424; 422; 380; 232; 144; 136 |
| **Коксаки вирус тип B1** |
| 353; 384; 834; 587; 723; 902 |
| **Коксаки вирус тип B2** |
| 705; 534; 867 |
| **Коксаки вирус тип B3** |
| 612; 487; 868; 653; 654 |
| **Коксаки вирус тип B4** |
| 421; 353; 540; 898.55; 8632 |
| **Коксаки вирус тип B5** |
| 462; 1043; 1083; 569; 647; 708; 774 |
| **Коксаки вирус тип B6** |
| 488; 736; 814; 343; 551; 657; 668; 669 |
| **Коревая краснуха** |
| 342; 467; 520; 521; 552; 1489; 745; 757; 763; 712; 120 |
| **Коронавирусная инфекция** |
| 9918; 6740; 4959; 4870; 2479.5; 2435; 1394.7; 1369.6; 1239.7; 1217.5; 774.8; 760.9; 619.9; 608.7; 464.9; 456.5; 155; 10 |
| **Корь (3-й день)** |
| 431; 459; 510; 517; 796; 967; 368; 734; 772; 431; 459; 510; 517; 796; 967; 368; 734; 772 |
| **Корь (9-й день)** |
| 342; 467; 520; 784; 787; 962; 1489; 431; 459; 510; 517; 796; 967; 368; 734; 772; 431; 459; 510; 517; 796; 967; 368; 734; 772 |
| **Корь-краснуха вакцина** |
| 429; 459; 832; 926; 505 |
| **Краснуха 3-й день** |
| 431; 459; 510; 517; 796; 967; 368; 734; 772 |
| **Краснуха 9-й день** |
| 342; 467; 520; 784; 787; 962; 1489 |
| **Лишай опоясывающий** |
| 1557; 574; 1900; 1550; 727; 787; 880 |
| **Лихорадка Денге** |
| 160; 500; 5000; 7344; 4412; 1234; 740; 423; 330; 10000; 5000; 30 |
| **Лихорадка Эбола1** |
| 1114.7; 2229.6; 633.5; 2.2; 2.2; 752.3; 1504.6; 3009.2; 10; 2.2; 2.2; 702.4; 1404.6; 2809.4; 749.3; 1498.6; 2997.4; 10; 2.2 |
| **Лихорадка Эбола2** |
| 762; 1523.8; 3047.8; 1019.7; 2039.6; 822.9; 1645.8; 3291.6; 1107.1; 2214.2; 779.3; 1558.6; 3117; 10; 2.2; 2.2; 667.5; 1334.8; 2669.8; 681.8; 1363.6; 2727.2; 836.9 |
| **Оспа** |
| 3222; 2544; 2132; 1644; 1550; 876; 832; 802; 569; 542; 511; 476; 142; 33 |
| **Оспа вторичная** |
| 334; 360; 471; 647; 506; 711; 880; 787; 727; 20 |
| **Парамиксовирус** |
| 8920.5; 8089.4; 4460.2; 4044.7; 2230.1; 2022.3; 1115.1; 1011.2; 557.5; 505.6; 278.8; 252.8; 139.4; 126.4 |
| **Полиомиелит комплексный** |
| 10000; 5000; 2632; 1850; 1550; 1500; 880; 804; 802; 787; 776; 742; 727; 428; 283; 135; 13; 9.35; 8.25 |
| **Простуда общая** |
| 9999; 8238; 7880; 7728; 7660; 7344; 5500; 5000; 4888; 4400; 3702; 3672; 3176; 2688; 2489; 2413; 2400; 1862; 1550; 1500; 1238; 1234; 1200; 1110; 1000; 975; 880; 802; 800; 787; 780; 778; 776; 774; 772; 770; 768; 766; 751; 746; 728; 727; 725; 720; 688; 683; 666; 660; 652; 567; 552; 465; 450; 444; 440; 412; 400 |
| **Ретровирусы** |
| 465; 448; 800; 10000 |
| **Респираторно-сентициальный вирус** |
| 336; 712; 278; 942 |
| **Ротавирус** |
| 8449.5; 5003.5; 2502; 2111; 1213.9; 885; 875; 880; 845; 787; 776; 735; 727; 720; 660; 625.5; 616; 465; 9100.5; 7344; 1234; 906; 880; 832; 802; 787; 776; 765; 727; 697; 688; 683; 526; 284; 46; 20 |
| **Свиной грипп** |
| 2257; 488 |
| **Свиной грипп 1** |
| 725; 2432; 243; 6352.5; 732; 844; 646 |
| **Свиной грипп 2** |
| 725; 1229.9; 245; 314; 965 |
| **Свиной грипп 3** |
| 633; 1219.9; 6229.5; 8224.5; 111; 392; 776; 837; 1675; 2664; 3806; 714 |
| **Свиной грипп 5** |
| 83; 235; 645; 2323; 3432; 4093; 5531.5 |
| **Свиной грипп 6** |
| 702; 747; 2245; 183 |
| **СПИД** |
| 249; 418; 465; 727; 787; 880; 1113; 1550; 1500; 2128; 2489; 3100; 3175; 3475; 6121 |
| **Цитомегавирусная инфекция** |
| 126; 597; 629; 682; 1045; 2146; 2144; 2145; 8848; 8856 |
| **Энтеровирусные инфекции** |
| 3636; 2632; 1850; 1488; 1422; 1189; 1044; 922; 868; 845; 822; 788; 776; 742; 733; 721; 676; 654; 620; 612; 610; 608; 595; 515; 487; 461; 435; 423; 380; 322; 283; 232; 144; 136; 20 |
| **Эпидемический паротит** |
| 10000; 727; 2720; 2489; 2127; 428; 880; 787; 727; 20; 242; 152; 674; 642; 922 |
| **Эпидемический паротит вторичный** |
| 516; 1170; 1243; 1660; 2008; 2630; 2489; 3142; 9667 |
| **Эховирусные инфекции** |
| 922; 788; 765; 620; 614; 613; 612; 611; 610; 609; 607; 606; 605; 604; 603; 514; 461 |
| **3-й нозод гриппа** |
| 421; 632; 1242; 1422; 1922; 3122 |

|  |
| --- |
| **Гельминты** |
| **Анкилостомоз** |
| 6.8; 440; 2008; 5868; 6436 |
| **Аскаридоз** |
| 152; 442; 751; 797; 1011.3; 1146; 8146 |
| **Гемонхоз контортус** |
| 974.2 |
| **Гименолипедоз** |
| 981.6; 1070.8 |
| **Дирофиляриоз** |
| 728; 1013.8; 543; 2322; 200; 535; 1077; 799; 728; 1013.8 |
| **Капилляриоз** |
| 940; 947; 982; 987; 4000; 706; 4000; 706; 4000 |
| **Клонорхоз** |
| 1058.4 |
| **Лоаоза** |
| 894.8 |
| **Макраканторинхус** |
| 1090.7 |
| **Нематоды общие** |
| 104; 535; 543; 688; 728; 771; 799; 1077; 2322; 5050; 5868; 6187.5; 6436; 6468.8; 6436 |
| **Парагонимоз** |
| 1108; 1120.4 |
| **Паразиты ЖКТ** |
| 142; 275; 435; 524; 651; 676; 763; 830; 854; 945; 1850; 2000; 2003; 2013; 2082; 2128; 2150; 6578; 6641; 6672; 6766 |
| **Паразиты в крови** |
| 847; 867; 329; 419; 635; 7390.5; 5515.5; 9888.5 |
| **Паразиты всеобъемлющая** |
| 10000; 5000; 4412; 2720; 2400; 2112; 1864; 1550; 1360; 880; 854; 800; 784; 751; 732; 728; 712; 688; 651; 644; 524; 465; 442; 422; 334; 240; 152; 128; 125; 120; 112; 96; 72; 64; 20 |
| **Паразиты лимфы** |
| 10000; 157 |
| **Паразиты базовая** |
| 20; 64; 72; 96; 112; 120; 125; 128; 152; 240; 334; 422; 442; 524; 651; 644; 688; 712; 732; 751; 800; 854; 1864; 728; 784; 880; 465; 2112; 2720; 4412; 5000; 10000 |
| **Паразиты общая** |
| 5521.5; 5000; 3032; 1865; 1222.9; 834; 800; 787; 727; 562; 522; 444; 440; 125; 120; 100; 95; 72; 60; 20; 143; 275; 435; 676; 763; 524; 854; 945; 651; 664; 6765.5; 435 |
| **Паразиты основная** |
| 10000; 4412; 3176; 2400; 2112; 1862; 1998; 1865; 1840; 1550; 880; 800; 780; 770; 740; 732; 728; 727; 728; 712; 688; 676; 644; 690; 665; 660; 465; 444; 440; 422; 128; 125; 120; 95; 80; 72; 47 |
| **Паразиты поджелудочной железы** |
| 1850; 2000; 2003; 2008; 2013; 2050; 2080; 6578 |
| **Паразиты тонкого кишечника** |
| 524; 651; 676; 844; 848; 854; 2128; 2084; 2150; 6765.5 |
| **Стронгилоидоз базовая** |
| 332; 698; 721; 732; 749; 752; 942; 991.5; 1026.23212; 4412 |
| **Стронгилоидоз вторичный** |
| 380; 422; 722; 738; 746; 752; 1113 |
| **Трематоды** |
| 6765.5; 6671.5; 6640.5; 6577.5; 2150; 2128; 2082; 2013; 2008; 2003; 2000; 1850; 945; 854; 846; 763; 676; 664; 651; 524; 435; 435; 275; 143; 142 |
| **Трематоды крови** |
| 157; 329; 419; 469; 635; 847; 867; 5516; 6889; 7391 |
| **Трематоды печени** |
| 143; 238; 275; 676; 763; 1058.4; 6641; 6672 |
| **Трематоды тонкого кишечника** |
| 524; 651; 676; 2084; 2128; 2150; 6766 |
| **Трихинеллез** |
| 101; 541; 822; 1002.66; 1054; 1372 |
| **Фасциолез** |
| 1048.5; 1053.5; 1058.4 |
| **Филяриоз** |
| 112; 120; 332; 753; 1090.7 |
| **Цестоды главные** |
| 142; 187; 523; 624; 662; 803; 843; 848; 854; 1223; 3032 |
| **Шистосоматоз кишечный** |
| 329; 464; 6889 |
| **Шистосоматоз мочеполовой** |
| 174; 635; 847; 867; 1172.5 |
| **Энтеробиоз** |
| 112; 120; 773; 826; 827; 835; 4152 |
| **Эуритрематоз** |
| 1043.6; 1046.8; 1041.9 |
| **Эхинококкоз** |
| 164; 453; 542; 623; 5523 |
| **Яйца глистов** |
| 164; 793; 969; 5243 |

|  |
| --- |
| **Грибы** |
| **Актиномикоз (cтрептотрихоз)** |
| 10000; 7880; 7870; 2890; 2154; 887; 787; 784; 747; 727; 678; 567; 488; 465; 262; 237; 231; 228; 222; 192; 157; 20 |
| **Актиномицес израэлии** |
| 160; 222; 262; 488; 567; 690; 727; 747; 2154; 7880 |
| **Аллерген дрожжеподобных грибков** |
| 221; 304; 432; 775; 853 |
| **Альтернариоз** |
| 304; 853 |
| **Аспергиллуc флавус** |
| 247; 1823; 1972 |
| **Аспергиллус глаукус** |
| 524; 758 |
| **Аспергиллус комплексный** |
| 247; 339; 374; 524; 697; 743; 758; 1823; 1972 |
| **Аспергиллус нигер** |
| 374; 697; 758 |
| **Аспергиллус терреус** |
| 339; 743 |
| **Афлaтоксины** |
| 334; 438.7; 466; 474; 476; 510; 568; 943; 8812.3; 9360 |
| **Базидиомицеты** |
| 224; 289; 302; 375; 377; 546; 643; 751; 1447; 1642 |
| **Ботритис** |
| 114; 212; 1545 |
| **Геотрихум кандидум** |
| 350; 355; 386; 403; 404; 407; 409; 410; 412; 415; 418; 543; 544; 687; 700; 737; 987; 988 |
| **Гистоплазмоз** |
| 424; 6164; 749 |
| **Грибки базовая** |
| 2222; 1552; 1550; 1152.9; 1134; 1015.9; 880; 802; 787; 784; 727; 582; 465; 422; 254; 72; 20 |
| **Грибки дрожжевые общая** |
| 582; 778; 861; 863; 864; 865; 871; 873; 876; 906; 908; 974; 982; 984; 986; 987; 1016; 1134 |
| **Грибки дрожжевые шейки матки** |
| 706; 771 |
| **Грибки и плесень** |
| 4442; 2411; 1833; 1823; 1333; 1155; 1130; 1016; 942; 933; 886; 866; 784; 774; 766; 745; 743; 728; 660; 659; 623; 594; 592; 565; 555; 524; 512; 464; 414; 374; 344; 337; 327; 321; 254; 242; 222; 158; 132 |
| **Грибки ног** |
| 200; 727; 787; 880; 5000; 644; 766; 464; 802; 1552; 9998.5; 3176; 304; 379 |
| **Дерматомикоз** |
| 5000; 800; 732; 442; 440; 422; 128; 92; 76; 60 |
| **Зеараленон** |
| 247.9 |
| **Зигомикоз** |
| 623; 733 |
| **Кандида** |
| 10000; 3175; 2182; 2167; 1403; 1395; 1276; 1160; 1044; 928; 877; 465; 427; 381; 348; 232; 225; 125; 116; 60; 58 |
| **Кандида альбиканс** |
| 110; 342; 414; 420; 423; 587; 688; 757; 956.8 |
| **Кандида с гельминтами** |
| 3176; 2644; 1403; 1150.9; 943; 886; 877; 866; 762; 742; 661; 465; 464; 450; 414; 412; 386; 381; 254.2; 120; 95; 64; 20 |
| **Кандида с паразитами** |
| 414; 464; 386; 877; 866; 886; 254.2; 381; 661; 762; 742; 1150.9; 450; 943; 1403; 2644 |
| **Кандидоз - рак** |
| 2167; 2128; 2182; 465 |
| **Кандида тропикалис** |
| 675; 709 |
| **Кандидоз** |
| 1550; 880; 866; 812; 787; 784; 728; 727; 696; 675; 582; 580; 465; 464; 381; 336; 125; 95; 72; 20 |
| **Кандидоз вторичный** |
| 8146; 1146; 751; 688; 650; 442; 427; 240; 225; 152; 125; 95; 60 |
| **Кладоспориум фульвум** |
| 233; 438; 510; 775; 776 |
| **Криптококкоз** |
| 367; 428; 444; 476; 478; 522; 579; 594; 597; 613; 624; 785; 792; 872; 2121; 5880; 5884 |
| **Малассезия** |
| 222; 225; 491; 616; 700 |
| **Микогон** |
| 1123 |
| **Микоз головы** |
| 76; 92; 120; 128; 132; 378; 578; 725; 732; 766; 800; 808; 812; 2422; 6887; 7688; 7697; 7885; 9493 |
| **Микоз стоп и ногтей** |
| 2222; 1552; 1550; 1153; 1134; 1016; 880; 802; 787; 784; 727; 582; 254; 465; 422; 72; 200; 1550; 1552; 454; 455 |
| **Микозис spp** |
| 446; 748; 1123 |
| **Микозис фунгоидес** |
| 367; 491; 495; 496; 628; 678; 709; 714; 29; 757; 761; 768; 1055; 1074; 9979 |
| **Микроспорум аудоини** |
| 285; 831; 1222 |
| **Микроспорум канис** |
| 347; 402; 970; 1644 |
| **Мокрая гниль картофеля** |
| 924.58 |
| **Мукор муцедо** |
| 488; 612; 735; 766; 1000; 6788 |
| **Мукор плюмбус** |
| 361; 578; 785; 877 |
| **Мукор рацемозус комплексный** |
| 309.9; 473; 474; 686; 713; 729; 731; 751; 760; 778; 871; 873; 876; 878; 887; 1200; 7768; 7976; 8788 |
| **Нейроспора ситофила** |
| 705; 878 |
| **Нигроспора spp** |
| 350; 764 |
| **Нокардиоз** |
| 228; 231; 237; 694; 719; 747; 880.2; 887; 2890 |
| **Онихомикоз** |
| 20; 37; 53.5; 100; 465; 727; 802; 880; 923; 1489; 1550 |
| **Пенициллин нотатум** |
| 321; 334; 412; 550; 555; 556; 560; 562; 566; 572; 629; 644; 715; 835; 922; 942; 4870; 7780 |
| **Пенициллин рубрум** |
| 332; 457; 460; 462; 766; 1015; 1018 |
| **Пенициллин хризогенум** |
| 129; 249; 344; 345; 688; 728; 764; 765; 868; 967; 1070; 2411 |
| **Пернициозиа** |
| 622; 822 |
| **Ринокладиоз** |
| 584; 598; 687; 715; 755 |
| **Споротрихиум прунозум** |
| 584; 598; 687; 755; 715 |
| **Стеригматоцистин** |
| 6621.68; 6273.17; 4779.56; 4381.26; 329.67; 312.32; 237.96; 218.13 |
| **Трихофитон нагель главный** |
| 132; 133; 142; 373; 376; 378; 385; 387; 420; 425; 428; 576; 578; 580; 581; 583; 584; 585; 587; 588; 592; 593; 597; 724; 725; 726; 732; 733; 738; 748; 750; 765; 766; 771; 777; 778; 779.5; 794; 794; 797; 801; 805; 808; 809; 817; 886; 1256; 2422; 6887; 7688; 7697; 7885 |
| **Трихофитон тонзуарус** |
| 454; 765 |
| **Фузариоз комплексный** |
| 790; 780; 768; 746; 705; 102 |
| **Хромомикоз** |
| 532; 627; 695 |
| **Цефалоспоринум** |
| 481; 3966; 544 |
| **Эпидермофития** |
| 345; 465; 644; 766; 784 |

|  |
| --- |
| **Инфекционные реакции** |
| **Воспаление слизистой оболочки** |
| 1550; 802; 880; 787; 727; 444; 20 |
| **Воспаление общее кч** |
| 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 75.5; 85; 86; 87.5; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Гипоксия** |
| 50.5; 50; 787; 10000 |
| **Инфекции (многочисленные виды)** |
| 5500; 1865; 1600; 1550; 1500; 880; 832; 802; 787; 776; 760; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 465; 444; 125; 95; 72; 20; 1865; 500; 450; 440; 428; 660 |
| **Инфекция базовая вторичная и третичная** |
| 5000; 3040; 2112; 832; 751; 732; 610 |
| **Кислотно-щелочное равновесие, регуляция** |
| 21.5 |
| **Лихорадка (различного происхождения)** |
| 2112; 1552; 880; 832; 800; 787; 727; 20 |
| **Противовоспалительный эффект** |
| 1; 1.5; 2; 3.6; 29 |
| **Уровень электролитов** |
| 5.5; 8.1; 20; 10000 |

|  |
| --- |
| **Простейшие** |
| **Амебиаз** |
| 148; 166; 308; 309.9; 344; 393; 631; 732; 769; 778; 827; 954.3; 981.6; 1522 |
| **Амебиаз вторичный** |
| 1552; 1550; 943; 880; 832; 802; 787; 727; 690; 660; 465; 786; 768; 523; 333 |
| **Амебиаз ротовой** |
| 1084.7 |
| **Бабезиоз** |
| 5775.5; 2050; 2016; 1584; 1520; 920; 864; 790; 753; 690; 630; 625; 620; 615; 610; 570; 505; 500; 495; 490; 485; 432; 8 |
| **Бластоцистис гоминис** |
| 365; 595; 844; 1201; 1243; 5777 |
| **Гистоплазма** |
| 424; 616; 749 |
| **Диентамебиаз** |
| 1001.4 |
| **Криптоспоридиоз** |
| 220; 482; 575; 4122; 698; 711; 893; 895; 1276; 5690 |
| **Лейшманиоз** |
| 787; 525; 781; 791 |
| **Лямблиоз** |
| 5768; 5429; 4334; 2163; 2018; 1442; 829; 812; 721; 407; 334 |
| **Малярия** |
| 4; 20; 28; 222; 550; 555; 713; 880; 930; 1032; 1433; 1444; 1445; 455; 743 |
| **Микоплазма базовая** |
| 7344; 2950; 2900; 2842; 1146.9; 1113; 1067; 1062; 1045; 986; 970; 880.2; 878.2; 865; 829; 800; 790; 784; 780; 706.7; 691; 690; 687; 684; 679; 674; 664; 644; 610; 484; 254 |
| **Микоплазма пневмонии** |
| 688; 975; 777; 2688; 660; 709; 2838; 2404; 601; 300; 150; 75.09 |
| **Микоплазма саливариуми** |
| 253; 279; 420; 453; 761; 832 |
| **Микоплазмоз** |
| 2900; 878; 880; 864; 790; 706.7; 690; 610; 484; 986; 644; 254 |
| **Малярия фульципарум** |
| 1518; 1348; 1473; 1002; 1019 |
| **Простейшие** |
| 432; 753; 5775.5 |
| **Пневмоцистоз** |
| 204; 340; 732 |
| **Токсоплазмоз** |
| 434; 852; 979.1 |
| **Трипаносоматоз** |
| 255; 316; 403; 656; 700; 724; 780; 981.6988 |
| **Трихомониаз** |
| 610; 692; 980; 800; 728; 784; 880; 944.4 |
| **Уреаплазма** |
| 2900; 864; 790; 756; 690; 610; 484; 986; 644; 254 |
| **Энтамеба гистолитика** |
| 148; 166; 308; 393; 631; 778 |
| **Энтамеба гистолитика 2** |
| 1552; 880; 802; 1550; 832; 787; 727; 690; 660; 465; 786; 768; 523; 333 |
| **Циклоспороз** |
| 543; 316; 992; 751; 268; 2144 |

|  |
| --- |
| **Акаралогия Ветеринария** |
| **Анкилостомоз кошек и собак** |
| 993.98; 956.8; 974.2; 991.5 |
| **Бабезия собак** |
| 76; 432; 570; 753; 1583; 1584; 5776; 5775.5 |
| **Блоха кошачья** |
| 430; 834; 2232; 3233 |
| **Гиродактилез** |
| 941.9; 1108 |
| **Демодекс** |
| 253; 693; 701; 774 |
| **Клещ постельный** |
| 4122; 1522; 967; 942; 854; 829; 827; 749; 741; 732; 633; 605; 604; 591; 524; 422; 411; 344; 172; 102 |
| **Парвовирус собак 1,2,тип B, мутир.** |
| 323; 433; 428; 514; 535; 613; 755; 761; 764; 766; 768; 185; 188; 562; 622; 637; 1000; 4027 |
| **Пассалуроз** |
| 1093.1; 1083.2 |
| **Стригущий лишай** |
| 76; 92; 128; 422; 440; 442; 732; 800; 5000 |
| **Трематоды печени овцы** |
| 826; 830 |
| **Черноногий клещ** |
| 271; 289; 671; 737; 738; 773; 7989 |
| **Чесотка собачья** |
| 90; 94; 98; 102; 106; 110; 253; 693; 701; 774; 920; 1436; 2871; 5742 |
| **Эхиностоматидозы** |
| 1043.6; 1060.9 |

|  |
| --- |
| **Аллергология** |
| **Аллергические заболевания** |
| 15.5; 25; 27.5; 30; 70; 72.5; 75; 77.5; 80; 92.5; 94; 95.5; 99 |
| **Аллергические реакции к.ч.** |
| 0.7; 1.7; 1.75; 8.1; 9.4; 9.6 |
| **Аллергический бронхит** |
| 0.5; 14; 20; 72; 95; 125; 146; 444; 522; 555; 660; 727; 787; 880; 10000 |
| **Аллергический дерматит** |
| 0.7; 1.7; 8.1; 9.6 |
| **Аллергия** |
| 0.7; 0.9; 1.7; 2.5; 2.9; 3.8; 7; 7.5; 8.1; 9.25; 9.4; 19.6; 28; 35.5; 36; 37.5; 36.5; 52; 64; 80.5; 87.5; 90; 97; 98 |
| **Аллергия базовая** |
| 10000; 880; 787; 727; 465; 3; 330; 5000 |
| **Аллергия кожная** |
| 35.5; 36; 36.5; 3; 330; 10000 |
| **Аллергия на пыль** |
| 36.5 |
| **Аллергия на солнце** |
| 3; 330; 10000 |
| **Аллергия на шерсть кошек** |
| 77; 77.5 |
| **Аллергия пищевая** |
| 37.5 |
| **Аллергозы** |
| 23; 30; 160; 3; 330; 727; 740; 787; 835; 880; 1234; 1550; 5000; 7344; 10000 |
| **Антигистаминный эффект** |
| 0.7; 0.9; 1.75; 2.5; 2.9 |
| **Антисеротонинергический эффект** |
| 9.6 |
| **Астма атопическая** |
| 0.9; 1.75; 2.5; 2.9; 4.0; 8.0; 9.45; 82; 82.5 |
| **Астма бактериально-грибковой этиологии** |
| 2720; 2170; 1800; 1600; 1500; 1283; 1234; 880; 787; 727; 465 |
| **Астма бронхиальная** |
| 0.5; 0.9; 4; 8; 9.45; 4.7; 47; 82; 82.5; 128; 172; 322 |
| **Астма неврогенная** |
| 3.5; 3.6; 6.3 |
| **Астма смешанной этиологии** |
| 47; 120; 128; 172; 263; 322; 411; 434; 487; 515; 521; 633; 665; 712; 727; 756; 782; 787; 822; 871; 880; 886; 890; 1234; 3124; 3125; 3672; 7346; 10000 |
| **Астматический приступ** |
| 128; 172; 263; 322; 411; 444; 434; 487; 515; 521; 633; 665; 712; 756; 782; 822; 871; 886; 890; 3124; 3672 |
| **Гиперчувствительность слизистых** |
| 20; 100; 120; 666; 690; 727; 2008; 2127; 10000 |
| **Зуд стоп** |
| 787; 880; 5000 |
| **Крапивница** |
| 4.9; 7.5; 9.4; 146; 522; 727; 787; 880; 1800; 5000; 10000 |
| **Лимфа при аллергии к.ч.** |
| 15.5; 25; 27.5; 30; 70; 72.5; 75; 77.5; 80; 92.5; 94; 95.5; 99 |
| **Нейродермит (атопический дерматит)** |
| 0.7; 1.7; 9.19; 9.4; 28 |
| **Отёк гортани (круп)** |
| 728; 766; 787; 880; 1234; 5000; 7344 |
| **Поллиноз (сенная лихорадка)** |
| 20; 727; 787; 880; 83.5; 80 |
| **Укус мошки** |
| 2167 |
| **Укусы комаров** |
| 80 |
| **Укусы муравьев** |
| 376; 724; 727; 728; 787; 880; 5000 |
| **Укусы насекомых** |
| 30; 727; 740; 787; 880; 1234; 1550; 4412; 5000; 7344; 10000 |
| **Экзема бактериальная** |
| 415; 730.2; 787; 802; 916; 1550 |
| **Экзема бактериально-герпетическая** |
| 9.19; 20; 120; 664; 707; 727; 787; 802; 1550; 2008; 2128; 2180; 2720; 5000; 10000 |
| **Экзема неврогенная** |
| 28; 64 |
| **Экзема сухая** |
| 0.7; 1.7; 2.5; 9.19; 9.4 |

|  |
| --- |
| **Артрология травматология** |
| **Антивибрация** |
| 2.6; 4; 4.9; 5.55; 9.5; 10; 50 |
| **Антиподагрический эффект** |
| 9.4 |
| **Артрит инфекционной этиологии** |
| 1.2; 7.8; 10; 28; 230; 250; 512; 660; 688; 727; 770; 787; 880; 1664; 3000; 10000 |
| **Артрит подагрический** |
| 10000; 3040; 2720; 880; 787; 727; 465; 100; 20; 9.39 |
| **Артрит при заболевании желудка, миндалин** |
| 1.2; 7.69; 9.39 |
| **Артрит при нарушении функции паращитовидной железы** |
| 9.6; 465 |
| **Артрит/артроз тазобедренных суставов (коксоартроз)** |
| 5000; 880; 727; 99; 88.5; 58.5; 20; 8.5 |
| **Артриты, артрозы** |
| 1.2; 1.6; 9.19; 9.39; 9.6; 64; 64.5; 78; 99.5 |
| **Артрогенный эффект** |
| 9.6 |
| **Боль в суставах базовая** |
| 5000; 1600; 1550; 880; 802; 787; 727; 528; 524; 500; 324; 250; 160; 28; 20; 9.6; 9.39; 7.69; 3 |
| **Бурсит, боль** |
| 54.5; 1500; 880; 787; 727 |
| **Воспаление сухожилий** |
| 1; 20; 40; 80; 160; 250; 320 |
| **Вывихи** |
| 9.1; 110 |
| **Заболевание костей и надкостницы** |
| 2720; 1800; 1600; 650; 625; 600; 880; 787; 776; 743; 736; 727; 444; 85.5; 83.5; 58; 47.5 |
| **Киста на протезе** |
| 81.5 |
| **Колено** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 9.19; 9.6 |
| **Колено, хрящи** |
| 7.5; 63 |
| **Контрактура Дюпюитрена** |
| 1.2; 65; 250 |
| **Костей строение** |
| 4.5 |
| **Костный скелет** |
| 100 |
| **Мениск** |
| 47.5 |
| **Мускулатура кч** |
| 77.5; 80; 82.5; 99; 95.5; 92.5 |
| **Мышечная боль** |
| 6000; 2170; 324; 320; 250; 240; 10; 80; 40; 20; 10; 5.8; 2.5; 1.5; 1.2 |
| **Мышцы кч** |
| 3.8; 6.8; 10; 40; 42.5; 45; 45.5 |
| **Ноги, искривление** |
| 46 |
| **Остеоартрит** |
| 770; 962; 1550 |
| **Остеомаляция, размягчение костей** |
| 44.5; 69.5; 80; 84; 88; 95; 96; 100 |
| **Остеомиелосклероз** |
| 330; 243; 327; 79; 47.5; 2.65; 1.2 |
| **Остеопатия посттравматическая** |
| 82.5 |
| **Остеофиты** |
| 120; 250 |
| **Отложение кальция** |
| 326 |
| **Перелом костей, заживление** |
| 220; 230; 380; 1550; 802; 10000; 880; 787; 727; 2720; 3176 |
| **Плечевой сустав** |
| 2; 46; 46.5 |
| **Плечелопаточный периартрит (синдром Дюпле)** |
| 10000; 880; 802; 787; 766; 727 |
| **Плоскостопие** |
| 71; 71.5; 72; 89 |
| **Регенерация костной ткани** |
| 2; 7; 47; 50.5; 69; 6.8; 148; 266 |
| **Соединительная ткань к.ч.** |
| 9.6; 17; 28; 75.5; 76; 85; 85.5; 87.5; 90; 98 |
| **Суставы** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 9.19; 9.6; 9.7; 100 |
| **Сухожилий растяжение** |
| 65; 65.5; 66 |
| **Тазобедренный сустав** |
| 13 |
| **Тендовагинит** |
| 25; 66; 66.5; 88; 92.5 |
| **Травма, реабилитация** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 3.9; 8.6; 92 |
| **Травмы** |
| 3040; 3000; 880; 787; 760; 727; 465; 300; 192; 190; 96; 95 |
| **Туннельный синдром** |
| 2008; 666 |
| **Утомление мышц, сопров-ся болью** |
| 4; 6; 10; 45; 47.5; 50; 52.5; 70; 80; 99.5 |
| **Фиброз, общий** |
| 2950; 2189; 2128; 2127; 2008; 1744; 1552; 1550; 1488; 1384; 1234; 880; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 465; 267 |
| **Хрящи, образование в суставах** |
| 84.5 |
| **Хрящи, размягчение** |
| 7.5 |
| **Шпора** |
| 1.2; 120; 250 |
| **Эпикондилит** |
| 1.2; 9.6; 20; 65.5; 250; 728; 766; 776; 880; 5000 |

|  |
| --- |
| **Вертебрология** |
| **Анальгетический эффект** |
| 0.5; 0.8; 1; 1.5; 2.5; 3; 3.6; 3.9; 9.7 |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Артроз-затылок** |
| 64.5 |
| **Боль головная, вертеброгенная** |
| 10000; 3040; 3000; 10; 9.6 |
| **Вертеброгенный эффект** |
| 9.6 |
| **Диск, дегенерация** |
| 2.5; 67; 92; 96 |
| **Диск, повреждение** |
| 68.5 |
| **Диск, регенерация** |
| 2.5; 96 |
| **Затылок плечи кч** |
| 77.5; 80; 82.5; 92.5; 95.5; 99 |
| **Межпозвонковая грыжа** |
| 727; 787; 2720; 10000 |
| **Остеохондроз распространенный** |
| 1.2; 1.6; 2; 2.65; 3; 9.19; 9.6; 9.69; 62.5; 64.5; 67.5; 76; 76.5; 95; 100 |
| **Позвоночник, весь** |
| 2.65; 4; 9.6; 9.69; 67.5; 76; 94; 96; 100 |
| **Позвоночник, дегенерация** |
| 69; 84.5; 96 |
| **Позвоночник, шейный отдел** |
| 2; 2.5; 3; 3.5; 9.0; 59; 60; 67.5; 95 |
| **Синдром "плечо-рука"** |
| 2; 46; 64; 95; 100 |
| **Синдром позвоночной артерии** |
| 9.6; 95 |
| **Спазм мышц шеи** |
| 5; 6.8 |
| **Усталость спины** |
| 2.5; 9.6; 9.7; 68.5; 69; 84.5; 96; 100 |
| **Шейный миозит** |
| 70.5; 64 |

|  |
| --- |
| **Витализация** |
| **1 чакра** |
| 45 |
| **2 чакра** |
| 55 |
| **3 чакра** |
| 70 |
| **4 чакра** |
| 85 |
| **5 чакра** |
| 90 |
| **6 чакра** |
| 95 |
| **7 чакра** |
| 100 |
| **7 чакр** |
| 45; 55; 70; 85; 90; 95; 100 |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Альфа ритм головного мозга** |
| 15; 13; 18 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92; 92.5 |
| **Бета ритм головного мозга** |
| 7.84 |
| **Витализация к.ч.** |
| 62; 59.5; 59.8; 56.65; 56.75; 49.65; 49.75; 43.7; 43.5; 42.7; 40.29 |
| **Восстановление ауры** |
| 20; 5000; 10000 |
| **Восстановление ДНК** |
| 528; 731 |
| **Дельта ритм головного мозга** |
| 5; 1.8; 3.5 |
| **Зарядка биологическая** |
| 49; 10; 12.5 |
| **Защитные силы к.ч.** |
| 11.5; 19.5; 26; 58; 69; 79; 84.5; 97.5 |
| **Исцеление и регенерация** |
| 2; 3.9; 4; 6.3; 7; 47; 148; 266 |
| **Клеточные частоты** |
| 22.5; 17.5; 29.0; 79.5; 99.5 |
| **Оздоровление** |
| 20; 26; 38; 39; 45.7; 83; 6.8 |
| **Плохо идущий процесс исцеления** |
| 11; 19; 26; 84.5; 97.5 |
| **Регенерация и заживление** |
| 47; 2720 |
| **Регенерация клеток** |
| 97.5 |
| **Сила Земли** |
| 65.65; 61.5; 61.55; 55; 44.96 |
| **Тета ритм головного мозга** |
| 4; 5.5; 7 |
| **Центр исцеления** |
| 4; 10; 11; 12.5; 15; 18; 23; 28 |
| **Шумана резонанс** |
| 7.83 |
| **Энергии вход** |
| 10; 12.5; 15; 4 |
| **Энергии выход** |
| 77.5; 80; 82.5; 99 |
| **Энергии поток** |
| 42.5; 45; 99.75 |
| **Энергия жизненная** |
| 12.5 |
| **Энергодающий эффект** |
| 2.2 |

|  |
| --- |
| **Гастроэнтерология проктология** |
| **12-ти перстная кишка** |
| 8.6; 67 |
| **Анальный зуд** |
| 10000; 880; 787; 760; 727; 500; 465; 444; 125; 100; 95; 72; 20 |
| **Анус** |
| 68 |
| **Аппендикс** |
| 9.4; 2.6; 1.7 |
| **Аппетит, отсутствие** |
| 31 |
| **Аппетит, регуляция** |
| 20; 35; 72; 94.5; 125; 444; 465; 727; 787; 880; 1865; 10000 |
| **Атония кишечника** |
| 8.25; 23.5; 62; 63 |
| **Болезнь Крона** |
| 1.2; 73; 133; 141; 173; 187; 233; 350; 407; 422; 447; 468; 510; 543; 604; 672; 782; 791; 866; 972; 979; 1423; 1552 |
| **Боль в животе** |
| 3; 95; 3000; 5000; 10000 |
| **Гастрит** |
| 3.8; 5.9; 7.7; 8.6; 9.4; 9.44; 10; 11.5; 21.5; 30.5; 55.5; 58.25; 59.75; 60.5; 61.5; 64.4; 67; 73; 74.5; 75.5; 79.5 |
| **Гастрит острый** |
| 2127; 2008; 880; 787; 727; 125; 95; 72; 20; 3.9; 450; 659; 400 |
| **Гастрит хронический** |
| 3.9; 20; 72; 95; 125; 400; 450; 659; 727; 787; 880; 2008; 2127 |
| **Гастродуоденит** |
| 20; 72; 95; 125; 150; 444; 465; 685; 727; 787; 802; 832; 880; 1500; 1600; 1800; 1865; 2127; 2160; 2720 |
| **Гастрокардиальный синдром** |
| 100 |
| **Диарея** |
| 1550; 880; 802; 787; 786; 727; 621; 465; 454; 443; 344; 152 |
| **Дивертикулёз** |
| 154; 500; 934 |
| **Дисбактериоз** |
| 6.3; 6.5; 23.5; 60.5; 61.563; 64.5; 67 |
| **Диспепсия** |
| 1550; 880; 802; 800; 787.727; 672; 444 |
| **Дуоденит** |
| 9.45; 10; 223 |
| **Желудок кардия** |
| 49 |
| **Желудок привратник** |
| 58.25; 73 |
| **Желудок середина** |
| 55.5; 59; 59.75; 75 |
| **Желудок ферменты** |
| 80.5 |
| **Желудочно-кишечный тракт к.ч.** |
| 25; 27.5; 30; 94 |
| **Запор** |
| 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 20; 422; 440; 465; 800 |
| **Запор парез** |
| 64.5 |
| **Изжога** |
| 444; 685; 788; 2170 |
| **Икота** |
| 10.5; 10.55; 10000 |
| **Илеит** |
| 141; 133; 73; 1.2 |
| **Кислотность желудочного сока, регуляция** |
| 59; 74; 95.5 |
| **Кишечник, защитные силы** |
| 60.5; 64.5; 67 |
| **Кишечник, прямой кишки парез** |
| 63.5 |
| **Колики** |
| 1550; 832; 802; 787; 776; 727; 465; 444; 20; 800 |
| **Колит, регуляция** |
| 2.6; 3.5; 3.8; 4; 5.9; 7.7; 8.1; 9.4; 9.44; 23.5; 25; 75.5; 60.5; 61; 61.5; 62; 63; 64.5; 65; 66; 82.5; 96 |
| **Колит базовый** |
| 10000; 1550; 880; 832; 802; 800; 440; 96; 61.5; 20 |
| **Колит и диарея** |
| 10000; 5000; 1550; 880; 832; 802; 787; 727; 621; 465; 454; 440; 433; 344; 152; 96; 61.5 |
| **Колит язвенный** |
| 61; 63; 65 |
| **Мальабсорбционный синдром** |
| 880; 1552; 3000 |
| **Метеоризм (вздутие живота)** |
| 1550; 880; 802; 787; 727; 465; 82.5; 74; 56; 50; 3.5 |
| **Панкреатит хронический** |
| 20; 26.5; 444; 465; 600; 625; 650; 666; 690; 727; 776; 787; 802; 832; 880; 1500; 1550; 1600; 2720 |
| **Перистальтика, моторика** |
| 23.5; 62; 63 |
| **Пищеварительный тракт** |
| 0.9; 2.5; 2.6; 3.3; 6; 8.5; 9.8; 56; 56.25 |
| **Пищевод** |
| 57.5 |
| **Пищевода хрящи** |
| 30.5 |
| **Повышенная кислотность** |
| 7.82; 230 |
| **Поджелудочная железа к.ч.** |
| 25; 27.5; 30; 47.5; 50; 52.5; 94; 99.5 |
| **Поджелудочная железа, регуляция** |
| 3.3; 4; 9.2; 9.7; 26; 52 |
| **Пониженная кислотность** |
| 20; 59; 74; 95.5 |
| **Противоязвенный эффект** |
| 8.6; 9.4; 10 |
| **Прямая кишка, воспаление** |
| 2.6; 3.8; 4; 60.5 |
| **Расстройство пищеварения** |
| 25 |
| **Рвотный центр** |
| 32.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Рефлюкс, пищевод Баррета** |
| 2127.5 |
| **Селезенка кч** |
| 11.5 |
| **Синдром раздраженного кишечника** |
| 407; 422; 829 |
| **Слабительный эффект** |
| 63 |
| **Спазмолитический эффект** |
| 3.8; 8; 9.45; 515 |
| **Спазмы и тошнота** |
| 880; 832; 787; 727; 20; 4.9 |
| **Спленомегалия** |
| 20; 35; 465; 727; 787; 802; 880; 1550; 1800; 2160; 2720; 10000 |
| **Сфинктер желудка** |
| 74.5 |
| **Сфинктер кишечный** |
| 68.5 |
| **Толстый кишечник** |
| 23.5; 60; 60.5; 61; 62; 63; 64.5; 66; 68 |
| **Тонкий кишечник** |
| 2.6; 8; 9.4; 61.5; 62.5; 67 |
| **Усталость после еды** |
| 72.5 |
| **Ферментопатия** |
| 10; 210; 250 |
| **Целиакия (глютеновая болезнь)** |
| 154; 594; 656; 586; 668; 787; 7958; 665; 674; 7344; 4412; 1550; 1234; 740; 880; 787; 727; 330; 10000; 5000; 30; 5.13; 4.18; 3; 2 |
| **Центр пищеварения** |
| 25 |
| **Энтерит** |
| 1.2; 73 |
| **Язва 12-перстной кишки** |
| 8.6; 9.4; 10; 67; 676; 750; 10000 |
| **Язва желудка** |
| 73; 83; 142; 566; 676; 232; 769; 760; 1000 |
| **Язва паразитарная** |
| 3; 3.5; 4; 6.8; 9.9 |
| **Язва тонкого кишечника** |
| 10; 440; 880 |
| **Язва, базовая** |
| 2489; 2170; 2160; 2127; 1800; 1600; 880; 832; 802; 787; 784; 727; 96; 93; 73; 60.5 |
| **Язвенная болезнь желудка** |
| 3.6; 3.8; 7; 8; 8.6; 9.4; 9.44; 10; 23.5; 46; 59; 61; 61.5; 63; 67; 73; 74; 79.5; 83; 95.5; 96 |

|  |
| --- |
| **Гематология** |
| **Анемия** |
| 5000; 727; 787; 880; 5000 |
| **Болезнь Верльгофа** |
| 452 |
| **Гемолитическая желтуха** |
| 243; 768 |
| **Гемофилия** |
| 603; 751; 778; 845 |
| **Лейкопения** |
| 84.5 |
| **Лейкопоэз** |
| 0.6; 0.9; 1; 6 |
| **Лейкоцитоз** |
| 59.5 |
| **Лейкоциты** |
| 84.5 |
| **Пернициозная анемия** |
| 232; 622; 822; 4211 |
| **Эритроциты** |
| 94.5 |

|  |
| --- |
| **Гепатология** |
| **Билирубин** |
| 649; 717; 726; 734; 863 |
| **Болезнь Жильбера** |
| 0.9; 2.5; 3.3; 3.5; 9.8 |
| **Гепатогенный синдром** |
| 0.7; 0.9 |
| **Гепатолиенальный синдром** |
| 1778 |
| **Дискинезия желчевыводящих путей, гипертонический тип** |
| 9.44 |
| **Дискинезия желчевыводящих путей, гипотонический тип** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 9.4 |
| **Дистония желчного пузыря** |
| 2.65; 20; 727; 787; 880; 3040 |
| **Желтуха** |
| 243; 5000; 250; 444; 600; 625; 650; 768; 1500; 10000 |
| **Желчекаменная болезнь** |
| 2.65; 3.5; 3.8; 5.9; 7.7; 9.19; 17; 27; 38; 63.5; 66.5; 74.5; 84; 85; 88.5; 90.5; 94.5; 96 |
| **Желчекаменная болезнь базовая** |
| 2.65; 3.5; 20; 66.5; 90.5; 727; 787; 880; 3040; 10000 |
| **Желчные камни, рассасывание** |
| 17; 84; 85; 88.5; 94.5; 96 |
| **Желчные протоки** |
| 2; 2.2; 2.7; 3.2; 3.5; 8.5 |
| **Желчный пузырь, общие проблемы** |
| 1550; 802; 10000; 880; 832; 787; 727; 465 |
| **Желчь, производство** |
| 38; 38.5 |
| **Желчь, регуляция** |
| 74.5 |
| **Закупорка желчных протоков** |
| 23.3 |
| **Печень, желчный пузырь,поджелуд. железа кч** |
| 38; 38.5; 69; 79; 17; 56.25; 56; 63.5; 74.5 |
| **Печень, застойная** |
| 33.13; 802; 1552; 727; 787; 880 |
| **Печень, регуляция функций** |
| 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 6; 8.5; 9.8; 56; 56.25; 69; 79 |
| **Регуляция гепатобилиарной системы** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 8.5; 9.8 |
| **Холангит** |
| 0.2; 0.9; 2; 2.2; 2.7; 3.2; 2.5; 3.5 |
| **Холецистит хронический** |
| 432; 481; 743; 801; 861; 865; 928; 1551 |
| **Цирроз билиарный** |
| 170; 381; 514; 677; 715; 774; 1250; 2271 |
| **Цирроз печени** |
| 56; 63.5; 74.5; 291; 331.3 |

|  |
| --- |
| **Гинекология** |
| **Аднексит** |
| 10000; 2720; 2489; 2160; 1800; 1600; 1550; 802; 880; 787; 727; 650; 600; 440; 600 |
| **Альгодисменорея (болезненная менструация)** |
| 26; 3.5; 4.9; 1550; 880; 802; 787; 727; 465 |
| **Аменорея** |
| 10000; 1550; 880; 802; 787; 760; 727; 465; 100; 20 |
| **Бесплодие** |
| 2127; 2008; 465; 880; 802; 787; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 98; 9.4 |
| **Вагиноз грибковый** |
| 331; 336; 555; 587; 632; 688; 757; 882; 884; 887 |
| **Вагиноз, воспаление влагалища** |
| 414; 542; 642; 652; 800; 832; 845; 866; 942; 728; 784; 880; 464 |
| **Влагалище** |
| 2.5; 9.4; 83 |
| **Воспаление органов малого таза** |
| 2950; 2976; 2720; 2489; 2170; 2127; 2008; 1800; 1600; 1550; 1488; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 465; 444; 522; 95; 72; 450; 428 |
| **Гиперменорея** |
| 2.5; 3; 9.44 |
| **Дисменорея** |
| 2.5; 3.5; 3.8; 4; 4.9; 5.5; 6.3; 8; 8.5; 9.4; 9.5; 13; 20; 22; 42; 49; 55; 63; 89 |
| **Дисменорея (инфекционной этиологии)** |
| 10000; 1550; 880; 802; 787; 760; 727; 465; 100; 26; 20; 4.9 |
| **Дисфункция яичников** |
| 2720; 2489; 2170; 2127; 2008; 1800; 1600; 1550; 1500; 982; 880; 832; 802; 787; 776; 727; 711; 690; 666; 650; 625; 600; 567; 465; 444; 26; 20 |
| **Климакс, базовая** |
| 10000; 880; 832; 802; 787; 727; 660; 650; 600; 465; 444; 125; 95; 92.5; 72; 20 |
| **Климакс, дисменорея** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 4; 4.59; 4.9; 5.5; 6.3; 8; 9.4; 9.44; 9.5; 9.6; 15; 42; 72; 88; 92.5 |
| **Климакс, потение** |
| 98.5 |
| **Матка** |
| 2.5; 3.5; 4; 4.9; 9.4; 9.5; 88; 99.5 |
| **Маточные трубы, воспаление** |
| 8.5; 13; 29; 89 |
| **Менструальный цикл, нарушение** |
| 20; 22; 42; 49; 63 |
| **Миома** |
| 1.7; 2.5; 3.5; 4; 4.9; 8.5; 9.4; 9.5; 12.5; 45.5; 57; 42; 57.5; 79.5; 97.5 |
| **Миома инфекционной этиологии** |
| 253; 420; 453; 832 |
| **Молочница базовая** |
| 72; 422; 582; 787; 1015.9; 2222; 1134; 254; 987; 986; 984; 982; 980; 974; 908; 906; 878; 876; 873; 871; 866; 865; 864; 863; 861; 778 |
| **Нимфомания** |
| 97.5 |
| **Параметрит** |
| 9.4 |
| **Половое влечение женщин, регуляция** |
| 2.5; 38 |
| **Похоть женщины** |
| 19 |
| **Пролапс влагалища и матки** |
| 2.5; 9.4; 45.5 |
| **Регуляция женской мочеполовой системы** |
| 2.5; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38; 97 |
| **Фиброзная киста** |
| 1550; 1384; 880; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 267; 523; 557; 478; 660; 778 |
| **Фиброматоз молочных желез** |
| 2128; 1550; 1384; 880; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 267; 2189 |
| **Фригидность** |
| 20; 97; 625 |
| **Цервикальный полип** |
| 277; 288; 522; 687; 744 |
| **Эндометриоз, базовая** |
| 2008; 1850; 1550; 945; 854; 846; 830; 800; 763; 676; 651; 435; 275; 246; 800; 1550 |
| **Эндометриоз-ЭКХО** |
| 922; 788; 765; 722; 625; 614; 613; 612; 611; 610; 609; 608; 607; 606; 605; 604; 603; 514; 461 |
| **Яичники контрольные частоты** |
| 2.5; 2.6; 4; 4.9; 9.4; 64; 98 |
| **Яичники, нарушение функций** |
| 650; 625; 600; 465; 444; 26; 2720; 2489; 2160; 2127; 2008; 1800; 1600; 1550; 802; 1500; 880; 832; 776; 727; 690; 666; 20 |

|  |
| --- |
| **Дерматология** |
| **Акне, угревая сыпь** |
| 5000; 2720; 2170; 1800; 1600; 1550; 1552; 1500; 802; 880; 778; 787; 760; 741; 727; 660; 564; 465; 450; 444; 428 |
| **Алопеция (облысение)** |
| 10000; 5000; 2720; 2170; 1552; 880; 800; 787; 727; 646; 465; 330; 146; 100; 95; 28; 20; 3 |
| **Атерома** |
| 37 |
| **Барьер кожи** |
| 1.6; 1.7; 9.4 |
| **Бородавки** |
| 26.5; 36; 85.5; 89.5 |
| **Бородавки базовая** |
| 2720; 2489; 2160; 2127; 2008; 1800; 1600; 1500; 727.5; 727; 690; 666 |
| **Витилиго** |
| 5000; 2112; 880; 787; 727; 650; 600; 500; 444; 440; 68; 86; 20 |
| **Волосы - регуляция выпадения** |
| 45; 81.5; 85; 85.5 |
| **Волосы, избыток у женщин** |
| 81.5 |
| **Волосы, потеря окраски** |
| 93.5; 97.5 |
| **Кожа** |
| 0.7; 1.7; 2.2; 2.5; 9.2; 9.4 |
| **Кожа омоложение** |
| 0.7; 1.7; 2.6; 9.19; 9.4; 35.5; 36; 36.5; 1.6; 26.5; 52; 69.5; 85; 87.5; 97 |
| **Кожа, регенерация** |
| 69.5 |
| **Кожа, регуляция иммунных и защитных функций** |
| 1.6; 1.7; 9.4 |
| **Кожа, регуляция функции** |
| 52; 85; 87.5; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Кожа, старение** |
| 97 |
| **Кожная сыпь, неясной этиологии** |
| 1800; 880; 787; 727; 522; 146; 4.9 |
| **Комедон** |
| 778 |
| **Контактный дерматит** |
| 7344; 4412; 1550; 1234; 740; 880; 787; 727; 10000; 5000; 30; 330 |
| **Красные пятна** |
| 89.5 |
| **Красный плоский лишай** |
| 166; 224; 317; 330; 1234 |
| **Мозоли** |
| 36.5; 289; 546; 1642 |
| **Ногти на ногах** |
| 46.5; 75.5 |
| **Ногти на руках** |
| 42.5; 46.5 |
| **Перхоть** |
| 85; 87.5; 90; 98; 222; 225; 491; 616; 700 |
| **Пигментация** |
| 53.5 |
| **Потовыделение повышенное** |
| 40; 98.5 |
| **Псориаз** |
| 6; 65.5; 92.5; 85; 110; 100; 60 |
| **Псориаз паразитарной этиологии** |
| 2720; 2489; 2180; 2170; 2160; 2128; 2008; 1552; 893; 880; 800; 786; 787; 727; 728; 694; 664; 304; 152; 112; 104; 100; 96; 64; 60 |
| **Родинки** |
| 20; 120; 177; 600; 625; 626; 650; 659; 660; 728; 784; 880; 464 |
| **Сифилитическая язва** |
| 177; 650; 625; 600; 658; 789; 900; 2776; 6600 |
| **Солнечный ожог** |
| 72.5 |
| **Угри кожные** |
| 75; 86; 92; 93; 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 75.5; 85; 87.5; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Фолликулит** |
| 174; 482; 5311 |
| **Центр кожи и соединительной ткани к.ч.** |
| 85; 87.5; 90; 98 |
| **Чесоточный зуд** |
| 90; 94; 98; 102; 106; 253; 693; 774; 920; 5742 |
| **Эритема** |
| 809; 1618; 3225 |

|  |
| --- |
| **Детоксикация** |
| **Антисептик общий** |
| 10000; 1550; 880; 800; 787; 727; 522; 146; 100; 20 |
| **Антисептический эффект** |
| 666; 690; 728; 802; 880; 1550; 1865 |
| **Выведение ртути** |
| 47; 48; 49; 75 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69 |
| **Глубокая очистка организма (спец.)** |
| 3.5; 5.0; 2.5; 12.5; 45.5; 53.5; 57.0; 90.0; 95.0 |
| **Детокс легких и пазух** |
| 338; 783; 932; 1035; 1160; 1630; 712; 713; 715; 1244 |
| **Детокс лимфы и межклеточного пространства** |
| 10000; 3177; 3040; 880; 787; 727; 676; 635; 625; 522; 465; 444; 440; 304; 306; 148; 146; 15.2; 15.5; 10.36; 10; 7.84; 6.3; 2.5 |
| **Детокс при алкогольном отравлении** |
| 10000; 522; 146; 100 |
| **Детокс при грибковой инфекции** |
| 336; 337; 146; 148 |
| **Детокс при острой инфекции** |
| 20; 232; 622; 822; 2112; 4211 |
| **Детокс при радиационном излучении** |
| 144; 147; 174 |
| **Детокс при тяжёлых металлах** |
| 6887; 4202.3; 5333.7; 1902; 317 |
| **Детокс при электросмоге** |
| 99.5 |
| **Детокс химических веществ** |
| 664; 7344; 2842; 1146.9; 686.6; 684.1; 1113; 779.9; 829.3; 679.2; 865; 970; 1067; 783.6; 800.4; 1045; 1062; 673.9; 690.7 |
| **Детоксикация организма** |
| 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 6; 8; 9.8; 56 |
| **Детоксикация печени** |
| 0.9; 2.5; 3.3; 9.2; 69; 79; 95.5 |
| **Детоксикация при пестицидах** |
| 73; 26; 6; 0.8 |
| **Дренаж лимфы** |
| 6.3; 7.84 |
| **Очистка крови и плазмы** |
| 727; 787; 800; 880; 5000; 2008; 2127 |
| **Регуляция и очистка лимфатической системы** |
| 1.6; 1.7; 2.5; 25.5; 27; 75; 79; 95.5 |
| **Хроническая интоксикация** |
| 1370; 633; 639; 578; 866; 136; 255; 975; 2688; 771; 5419; 6007; 1365; 7755; 533; 435; 253; 392; 714; 837 |
| **Элиминация токсинов** |
| 0.5; 0.8; 1.1; 4.9; 6; 522; 1552; 800; 7344 |

|  |
| --- |
| **Иммунология** |
| **Восстановление иммунитета** |
| 4014; 3448; 3347; 2929; 2867; 2855; 2791; 2128; 1488; 800; 787; 728; 432; 304; 120; 8 |
| **Восстановление после болезни** |
| 664; 1488; 3000 |
| **Иммунная система** |
| 1.7; 1.75; 8.1; 9.4; 9.6 |
| **Иммунодепрессивный эффект** |
| 1.6 |
| **Интерлейкин** |
| 3448; 2929; 4014; 5611; 2867; 2855; 2791 |
| **Плохо идущий процесс исцеления** |
| 11; 19; 26; 84.5; 97.5 |
| **Синдром хронической усталости** |
| 10000; 2422; 2127; 1902; 1522; 1489; 1333; 1000; 962; 959; 922; 730; 727; 664; 660; 649; 568; 464; 444; 428; 424; 243; 172 |
| **Стабилизация иммунной системы** |
| 330; 787; 1234; 7344; 10000 |
| **Стимуляция лизина** |
| 195.5; 391; 782; 3128.2 |
| **Укрепление защитных сил** |
| 26; 58; 11.5; 84.5; 97.5; 68 |
| **Ускорение излечения** |
| 7.83; 26.4; 33.39; 7; 34; 10; 324; 528; 97; 135; 150; 200; 140; 330; 450; 160; 500; 783; 10000; 5000; 1600; 70 |
| **Центр защиты** |
| 26 |

|  |
| --- |
| **Кардиология** |
| **Адренергический эффект** |
| 1.75 |
| **Активация функции сердца** |
| 7.5; 15; 78.5; 97 |
| **Аневризма** |
| 880; 787; 760; 727; 465; 444; 1865; 125; 95; 72; 20 |
| **Антиангиоспастический эффект** |
| 9.2 |
| **Антиоксидантный эффект** |
| 9.45 |
| **Антиаритмический эффект** |
| 1.2 |
| **Антисеротонинергический эффект** |
| 8.1; 9.6 |
| **Антисклеротический эффект** |
| 3.3 |
| **Антиспастический эффект** |
| 3.8; 5; 7.7; 8.0; 9.4 |
| **Аорта** |
| 95 |
| **Аритмия** |
| 1.2; 3.8; 7.84; 8; 9.45; 38; 38.5; 41; 43; 43.5; 95; 97; 696 |
| **Артериальное давление, слишком высокое** |
| 62.5; 65.0; 67.5; 96.0; 96.5 |
| **Артериальное давление, слишком низкое** |
| 1.7; 47.5; 48.5; 49; 49.5; 50; 52.5 |
| **Артерий закупорка, тромбоз** |
| 43.5; 44; 45.5; 89.5 |
| **Артерии сердца (венечные сосуды)** |
| 43.5; 44; 95.5 |
| **Артериолы** |
| 94.5; 5.7 |
| **Атеросклероз базовый** |
| 7520.5; 4710.5; 7160; 3773.3; 3760.3; 1886; 1880; 943.3; 940; 620; 479; 471.7; 470.9; 941.8; 3767.3; 7520.5; 3343; 2431; 2323; 1880; 1577; 1544; 958; 934; 786; 738; 718; 716; 686; 668; 643; 576; 574; 573; 572; 563; 554; 453; 446; 436; 425; 423; 411; 345; 333; 223; 134; 3.3 |
| **Атеросклероз инфекционной этиологии** |
| 10000; 2720; 2160; 1800; 1600; 1500; 880; 787; 465; 20; 1865; 522; 465 |
| **Боли в сердце кч** |
| 85; 87.5; 90; 98; 94.5; 91.5; 92.5; 62; 62.5 |
| **Вазогенный эффект** |
| 1.2; 2.5 |
| **Гипертензия диастолическая** |
| 9.19; 6 |
| **Гипертензия систолическая** |
| 62.5; 65; 67.5; 96; 96.5 |
| **Гипертония** |
| 6; 8.1; 9.19; 9.44; 9.5; 19.75; 24.5; 25.5; 26; 44.5; 48; 50.5; 58; 62.5; 85.5; 85.7; 93.5; 95.5 |
| **Гиперхолестеринемия-липидемия** |
| 4; 20; 25.5; 26; 173; 620; 635; 780; 1386 |
| **Гипотензивный эффект** |
| 3.3; 6; 9.2; 9.39; 9.4 |
| **Дофаминергический эффект** |
| 3.5 |
| **Инфаркт миокарда** |
| 43.5; 44; 95.5; 789 |
| **Кровообращение головного мозга** |
| 19.5; 19.65; 19.75 |
| **Кровообращение к.ч.** |
| 47.5; 50; 52.5; 99.5 |
| **Кровообращение местное** |
| 85.5 |
| **Кровообращение, дефицит** |
| 7; 19.5; 19.65; 19.75; 25.5; 40.5; 46; 50; 50.5; 85.5; 95.5; 99.5 |
| **Кровообращение, застой** |
| 40; 9.4 |
| **Кровообращение, стабилизация** |
| 58; 48; 93.5 |
| **Кровоснабжение сердца, насыщение крови кислородом** |
| 40.5; 47.5; 50.5 |
| **Магний дефицит** |
| 62.5; 480 |
| **Миокардит** |
| 2720; 2170; 1600; 1550; 880; 802; 787; 761; 727; 625; 279; 125; 95; 72; 20 |
| **Натрий/калий, баланс** |
| 5.5; 8.1 |
| **Облитерирующий эндартериит** |
| 39.5; 93.5; 99.5 |
| **Обмен калия** |
| 10 |
| **Отек легких** |
| 72.5 |
| **Перикард** |
| 39 |
| **Перикардит** |
| 2720; 2170; 1600; 880; 1550; 802; 787; 727; 625; 279; 125; 95; 72; 33; 20 |
| **Периферические сосуды** |
| 3.3; 4; 5.55; 6; 9.25; 9.5; 10 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 9.45; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Сердечная недостаточность** |
| 39; 39.5; 99.75 |
| **Сердечный ритм** |
| 15; 37.5; 38; 38.5 |
| **Сердечный центр к.ч.** |
| 7.5; 15; 40; 78.5; 2.5; 5; 100; 10; 12.5; 4; 42.5; 45; 99.75; 77.5; 80; 82.5; 99 |
| **Сердце, желудочки** |
| 41.0; 41.5; 43 |
| **Сердце, перегородка** |
| 42 |
| **Сердце, регуляция** |
| 1.2; 3.8; 8; 9.45; 41; 43; 43.5; 97 |
| **Симпатотонический эффект** |
| 3.8; 5.5; 8; 9.44 |
| **Стенокардия кч** |
| 62; 62.5; 85; 87.5; 90; 91.5; 92.5; 94.5; 98 |
| **Тахикардия, экстросистолия** |
| 1.2; 6 |
| **Холинергический эффект** |
| 5.8 |
| **Центр кровоснабжения** |
| 50 |
| **Центр сердца** |
| 98.5 |
| **Эндомиокардит** |
| 393 |

|  |
| --- |
| **Лимфология** |
| **Лимфа к.ч.** |
| 15.5; 25; 27.5; 30; 70; 72.5; 75; 77.5; 80; 92.5; 94; 95; 95.5; 99.5 |
| **Лимфангит** |
| 10; 345; 440; 574; 596; 778; 880; 1078; 1120 |
| **Лимфатические железы, воспаление** |
| 10; 36; 53; 53.5; 62; 62.5; 68.5; 75; 75.5; 85; 86; 87.5; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Лимфатический отек** |
| 38; 38.5; 69; 79; 17; 56.25; 56; 63.5; 74.5 |
| **Лимфогенный эффект** |
| 1.6; 1.7 |
| **Лимфосистема, управление регуляцией** |
| 77.5; 80; 82.5; 99; 95.5; 92.5; 25; 25.5; 27; 27.5; 30; 94; 70; 72.5; 75; 15.5 |
| **Лимфостаз** |
| 2.5; 6.3; 146; 148; 317; 440; 444; 522; 444; 440; 727; 787; 880; 3176 |

|  |
| --- |
| **Неврология** |
| **Адинамия старческая** |
| 27.5; 60; 100; 220; 410 |
| **Апоплексия** |
| 40; 20; 1800; 880; 787; 727; 650; 625; 600; 125; 95; 72; 20; 1865; 5322; 465 |
| **Арахноидит** |
| 4.9; 5.9; 7.7; 9.19; 9.35 |
| **Атаксия** |
| 2720; 2160; 1800; 1600; 1500; 880; 787; 727; 650; 625; 600; 444; 1865; 125; 95; 72; 20.5; 465 |
| **Атаксия спастическая** |
| 9.19; 8.25; 7.69 |
| **Атаксия старческая** |
| 465; 68; 60; 45; 27 |
| **Атрофия мозга** |
| 10; 34.5 |
| **Атрофия мышц** |
| 5000; 880; 787; 727; 522; 146; 145; 45.5; 45 |
| **Аутоиммунная нейропатия (cиндром Гийена-Барре)** |
| 20.9; 41.8; 82.6; 165; 330; 740; 2600; 2650; 2900; 2950; 7344 |
| **Боковой амиотрофический склероз ALS 1 (бактериальная инфекция)** |
| 242; 253; 254; 324; 342; 442; 620; 644; 692; 741; 766 |
| **Боковой амиотрофический склероз ALS 2 (вирусная инфекция)** |
| 136; 144; 283; 380; 435; 477; 487; 607; 608; 610; 611; 612; 613; 676; 688; 721; 728; 739; 742; 788; 845; 862 |
| **Боковой амиотрофический склероз ALS 3 (герпетическая инфекция)** |
| 322; 343; 484; 520; 532; 572; 654; 682; 733; 2145 |
| **Боковой амиотрофический склероз ALS 4 (неясной этиологии)** |
| 254; 338; 477; 595; 938; 1500; 2632; 2700; 2750 |
| **Болезнь Альцгеймера** |
| 23.2; 303; 430; 470.9; 471.66; 484; 610; 620; 624; 742.4; 840; 864; 943; 986; 1918; 2213; 2900; 5148; 8430; 866; 3767.3; 3777.3 |
| **Болезнь Паркинсона** |
| 134; 172; 309.9; 314; 442; 470; 524; 531; 569; 577; 611; 658; 693; 733; 742; 744; 813; 827; 840; 1432; 4324; 6000 |
| **Болезнь Рейно** |
| 727; 20; 465 |
| **Боль в пояснице** |
| 10000; 880; 787; 727; 125; 95; 72; 444; 1865; 432; 305; 212; 125; 9572; 41.2; 33; 9.6; 7.7; 9.4; 7.6; 9.3; 3 |
| **Боль в спине** |
| 760; 1550; 802; 880; 787; 727; 10000; 465; 212; 412; 33 |
| **Боль комплексная** |
| 10000; 3040; 3000; 2720; 1550; 95; 802; 787; 727; 690; 666; 90; 80; 40 |
| **Боль при воспалении** |
| 3040; 95; 880; 1550; 802; 787; 776; 727; 4.9 |
| **Боль при спазмах** |
| 120; 212; 240; 424; 465; 528; 760; 727; 787; 880; 1550; 2112; 5000; 10000 |
| **Вегетативная нервная система** |
| 95.5 |
| **Вегето-сосудистая дистония** |
| 1.7; 2.5; 40; 65; 92.5; 93.5; 100 |
| **Внутричерепная гипертензия** |
| 1.2; 6.3; 20; 727; 787; 880; 5000 |
| **Гемипарез** |
| 5.7; 16.5; 22.5; 33.5; 39.9; 72; 80; 89.5; 91 |
| **Головная боль в лобной части** |
| 96; 7 |
| **Головная боль вследствии инфекции** |
| 3040; 95; 880; 1550; 802; 787; 776; 727; 4.9 |
| **Головная боль вследствии черепно-мозговой травмы** |
| 1.2; 3.6; 6.3 |
| **Головная боль к.ч.** |
| 62.5; 65; 67.5; 7; 8; 10; 96; 96.6 |
| **Головная боль паразитарной этиологии** |
| 3000 |
| **Головная боль, желчевыводящие пути** |
| 3.5; 8.5 |
| **Головная боль, заболевание глаз** |
| 3.6; 3.9; 4.9; 9.7 |
| **Головная боль, заболевание миндалин** |
| 9.39 |
| **Головная боль, урогенитальная** |
| 9.39; 9.4; 3000; 3040 |
| **Головные боли неясной этиологии** |
| 9.6; 3040; 880; 787; 727; 522; 72; 5.8; 4.9; 4.5 |
| **Головные боли, токсические вещ-ва** |
| 10; 6.3; 5.8; 3040; 650; 625; 600 |
| **Головные боли, эндокринная** |
| 4; 4.9; 5.5; 9.4 |
| **Головокружение** |
| 5000; 1550; 880; 802; 787; 786; 784; 766; 727; 720; 688; 683; 652; 645; 522; 316; 92; 72; 60; 58; 40; 20; 9.2; 5.8 |
| **Дизартрия** |
| 24; 62.5 |
| **Диэнцефальный синдром** |
| 20.5 |
| **Инсульт** |
| 10000; 1865; 1800; 880; 787; 727; 650; 625; 522; 465; 125; 95; 72; 40; 20 |
| **Инсульт - реабилитация** |
| 10000; 2720; 2112; 1800; 880; 787; 727; 650; 625; 600; 125; 95; 72; 1865; 522; 428; 203; 20; 3 |
| **Ишиас** |
| 8; 9.69; 64; 74; 75.5; 79; 89.5; 94 |
| **Ишиас комплексный** |
| 2720; 1550; 1200; 880; 866; 860; 787; 782; 732; 727; 690; 666; 465; 464; 326; 254; 200; 150; 120; 25.4; 15; 10 |
| **Кома** |
| 63.5 |
| **Корешковый синдром** |
| 10000; 120; 20; 727; 787; 880; 120 |
| **Кривошея** |
| 9.19; 6; 54; 64 |
| **Кровообращение головного мозга** |
| 19.5; 19.64; 19.75; 50 |
| **Лейкоэнцефалит** |
| 324; 572; 766; 934; 1079; 1111; 1333 |
| **Лейкоэнцефалит вторичный** |
| 338; 783; 932; 1035; 1160; 1630; 712; 713; 715; 1244 |
| **Лицевой нерв, парез** |
| 2.4; 3; 3.9; 7.83; 20; 27.57; 33; 35; 40; 47.5; 57.5; 72; 90.88; 110; 125; 194; 222; 304; 393.5; 464; 565.5; 600; 625; 650; 727; 776; 787; 833; 880; 932.5; 1250 |
| **Лицевой нерв, раздражение** |
| 89.5 |
| **Люмбаго** |
| 10000; 880; 787; 727; 125; 95; 72; 444; 1865; 9.2; 8.25; 7.7 |
| **Люмбаго, прострел** |
| 62.5; 64.5; 67.5; 76.5 |
| **Межреберная невралгия** |
| 3040; 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 125; 20; 1865; 444 |
| **Менингит** |
| 5000; 1865; 1865; 1550; 1422; 1043.9; 880; 832; 822; 802; 787; 727; 660; 650; 625; 600; 465; 465; 444; 428; 322; 125; 95; 72; 20 |
| **Метеозависимость** |
| 33; 50.5; 68.2; 99; 99.5 |
| **Мигреальная головная боль** |
| 47.5; 50; 52.5; 66.5; 95; 99.5; 7; 19.5; 19.65; 19.75; 25.5; 40.5; 46; 50.5; 85.5 |
| **Мигрень** |
| 32.5; 35; 37.5 |
| **Миелиновые оболочки, восстановление** |
| 4.4; 8; 9.4; 9.5; 9.8; 12.6; 13.3; 14.2; 14.4; 14.8 |
| **Миозит** |
| 1.2; 6.8; 64; 70.5; 72; 122; 129; 762; 1124; 1169 |
| **Мышечная боль в спине, травма** |
| 320; 305; 250; 240; 10; 80; 40; 41.2; 20; 10; 5.8; 2.5; 1.5; 1.2; 1.0; 0.5 |
| **Мышцы ригидные, базовая** |
| 320; 250; 240; 160; 125; 80; 40; 20; 10; 5.8; 2.5; 1.5; 1.2; 1; 0.5; 1800; 1550; 802; 880; 787; 727; 776; 727 |
| **Мышцы ригидные, вторичная** |
| 6000; 5000; 1800; 1550; 802; 776; 728; 328; 320; 304; 300; 250; 240; 160; 125; 80; 40; 20; 10; 6; 3; 2 |
| **Мышцы спины** |
| 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 725; 625; 428; 110; 95; 60; 14; 10; 8 |
| **Мышцы шеи, ригидность** |
| 20; 727; 787; 880; 10000; 4.9; 6; 9.19 |
| **Мышцы, расслабление** |
| 240; 304; 965; 6000 |
| **Нарушение функции тазовых органов** |
| 2720; 2489; 2160; 2127; 2008; 1800; 1600; 1550; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 465; 444; 522; 95; 72; 450; 428; 1; 5000 |
| **Нарушение чувствительности** |
| 10000; 1550; 880; 802; 800; 787; 727; 465; 100; 20 |
| **Невралгии** |
| 73.5; 75.5; 79.5; 92 |
| **Невралгия тройничного нерва** |
| 5000; 2720; 2489; 1600; 1550; 802; 787; 776; 760; 725; 650; 428; 146; 7.5 |
| **Недержание мочи и кала** |
| 2250; 2050; 2128; 690; 666 |
| **Нейротропный эффект** |
| 5.8 |
| **Нервные проблемы к.ч.** |
| 5.5; 19; 24.5; 27.5; 43.5; 61.5; 77.5; 84; 88; 90; 91.5; 92.5; 93.5; 94.5; 95.5; 98.5; 99; 99.5 |
| **Нервный центр** |
| 10; 25; 78.5; 93.5 |
| **Нервы** |
| 25; 78.5 |
| **Нервы кч** |
| 12.5; 15; 4; 25; 27.5; 39; 94; 77.5; 80; 82.5; 99; 95.5; 92.5 |
| **Нервы, вены** |
| 92.5; 99 |
| **Нервы, воспаление** |
| 73.5; 75.5; 79.5; 92 |
| **Нервы, восстановление** |
| 7.64; 10; 12.5; 15; 4; 25; 27.5; 39; 94; 77.5; 80; 82.5; 99; 95.5; 92.5 |
| **Онемение** |
| 10000; 2720; 2489; 2170; 1800; 1600; 1550; 802; 880; 787; 727; 660; 650; 625; 600; 440; 98.5 |
| **Отек мозга** |
| 2.5; 2.6; 8; 9.19; 10 |
| **Паралич вялый** |
| 10000; 880; 787; 776; 727; 650; 625; 600; 444; 1865; 125; 95; 72; 48; 31; 20; 9.19; 8.25 |
| **Парасимпатическая система** |
| 6 |
| **Парестезия** |
| 5.5 |
| **Паркинсонизм** |
| 88.5; 95.5; 96.5; 100 |
| **Перемежающая хромота** |
| 8.6; 45; 48 |
| **Переохлаждение** |
| 10000; 8237.5; 7879.5; 7727.5; 7344; 5000; 4887.9; 2950; 2900; 2650; 2600; 2413; 1550; 1234; 880; 802; 787; 776; 766; 746; 740; 727 |
| **Периферическая нервная система** |
| 5.9 |
| **Периферическая нервная система баз.** |
| 1.75; 3.9; 5.9; 7.7; 8.25; 9.2; 9.3; 9.35; 9.4; 9.7 |
| **Полиневропатия** |
| 20.87; 82.6; 165 |
| **Порфирия** |
| 698; 780 |
| **Потливость, чрезмерная** |
| 40; 42.5; 92.5; 98.5; 99.75 |
| **Противосудорожный эффект** |
| 6; 6.8 |
| **Равновесие, нарушение** |
| 30; 53; 53.5; 62; 62.5; 70; 6; 6.8; 85; 90; 97; 98 |
| **Радикулит** |
| 212; 240; 464 |
| **Рассеянный склероз (бактериальная инфекция)** |
| 2.8; 5.1; 6.7; 7.2; 11.3; 20; 80.9; 166; 169; 190; 199; 218; 259; 280; 304.6; 315.77; 324; 338; 464; 477; 520; 660; 665; 787; 841; 880; 938; 1331; 1875; 1883; 2008; 2089; 2145; 2467; 2489; 3040; 3057; 3767; 4992 |
| **Рассеянный склероз (вирусная инфекция)** |
| 218; 224; 240; 304; 305; 328; 620; 1488; 2005; 2006; 2007; 2253; 2357; 2358; 2489; 3040 |
| **Рассеянный склероз (вирусно-герпетически-бактериальная инфекция)** |
| 140; 166; 235; 242; 253; 300; 317; 322; 342; 421; 430; 470; 524; 532; 682; 739; 741; 784; 802; 862; 1550; 2213 |
| **Рассеянный склероз (грибковая инфекция)** |
| 112; 143; 158; 275; 344; 430; 442; 572; 624; 728; 840; 854 |
| **Рвотный центр** |
| 32.5 |
| **Седативный эффект** |
| 2.5; 304; 6000 |
| **Симпатическая нервная система** |
| 1.75; 2.5; 65; 92.5; 99 |
| **Солнечное сплетение** |
| 15 |
| **Солнечный удар (гелиоз)** |
| 10000; 3000; 522; 444; 440; 190; 146 |
| **Сон, глубокий** |
| 92 |
| **Сон, нарушение засыпания** |
| 3.9; 34 |
| **Сон, расстройства** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 8.1; 92.5 |
| **Сон, регуляция** |
| 5; 92.5 |
| **Спазм мышц** |
| 212; 240; 300; 324; 328; 424; 515; 528; 728; 760; 946; 988; 6000 |
| **Спазм мышц (судорога)** |
| 6.8; 28; 28.5; 33.5; 33.5; 35; 54; 64; 70.5 |
| **Спазмолитический эффект** |
| 3.8; 8.0; 9.45 |
| **Спинной мозг** |
| 16.5; 64.5 |
| **Судороги мышц лица (тики)** |
| 304; 9; 880; 787; 727; 1131; 6000; 10000 |
| **Температура крови низкая** |
| 18 |
| **Тепловой баланс, нарушения кч** |
| 17.5; 20; 22.5; 99.5; 32.5; 35; 37.5; 4.5 |
| **Тройничный нерв** |
| 10; 30; 87.5; 25; 78.5; 93.5; 12.5; 15; 4; 27.5; 39; 94; 77.5; 80; 82.5; 99; 95.5; 92.5 |
| **Укачивание в транспорте** |
| 650; 625; 600; 465; 1865; 522; 146; 125; 95; 72; 20 |
| **Усталость общая** |
| 428; 424; 664; 660; 464; 125; 120; 95; 72; 20; 444; 186; 10000; 5000 |
| **Утомление мышц** |
| 4; 6; 10; 45; 70; 80 |
| **Ушиб головного мозга, контузия** |
| 9.1; 110; 2720 |
| **Фантомные боли** |
| 49.5; 29.5 |
| **Фибромиалгия (вирус-бактер. инфекция)** |
| 40; 68; 120; 140; 200; 304; 321; 328; 384; 420; 464; 600; 664; 728; 760; 800; 965; 2128; 2180; 6000; 9000 |
| **Фибромиалгия (гриб.-паразитарная инфекция)** |
| 2050; 3790; 3792; 3794; 3796; 3798; 3800; 3802; 3804; 3906 |
| **Центр речи** |
| 67.5 |
| **Центральная нервная система** |
| 6.3 |
| **Центральная нервная система базовая** |
| 1.2; 2.2; 2.5; 3.5; 3.6; 4.9; 5.8; 6.3; 7.7; 8.1; 8.25; 8.5; 9.2; 9.35; 9.4; 9.45; 9.5; 9.6 |
| **Центральная нервная система, регуляция** |
| 3.5; 3.6; 5.8; 7.7; 8.1; 8.25; 8.5; 9.2; 9.4 |
| **Церебральная дистония** |
| 97.5 |
| **Черепно-мозговая травма** |
| 4.9; 5.8; 6.3; 83.5; 3000 |
| **Черепно-мозговые нервы** |
| 3.8; 3.9; 7.5 |
| **Энурез** |
| 1550; 880; 802; 787; 727; 465; 120; 112; 96; 45.5; 7.83 |
| **Эпилепсия** |
| 12; 37; 90 |
| **Эпилепсия, приступ** |
| 10000; 880; 802; 787; 727; 700; 650; 329; 226; 125; 20 |
| **Эпилептический припадок** |
| 33.5; 33 |
| **Язык, онемение** |
| 87.5 |
| **Языка, паралич** |
| 91 |

|  |
| --- |
| **Нефрология** |
| **Ацидоз** |
| 10000; 880; 802; 787; 776; 727; 465; 146; 20 |
| **Задержка мочи** |
| 90.5 |
| **Инфекция мочевыводящих путей** |
| 2050; 880; 1550; 802; 787; 727; 465; 126; 20; 9.39; 642; 358; 539 |
| **Камни почечные, рассасывание** |
| 43; 53; 54; 54.25; 54.5; 62.5; 63; 65; 67.5; 86; 96 |
| **Мочевая кислота** |
| 95.5 |
| **Мочевая кислота, избыток** |
| 74 |
| **Мочевой пузырь** |
| 64.8; 68.5; 87 |
| **Мочевой пузырь, уретра** |
| 8.1; 9.39 |
| **Мочегонный эффект** |
| 8.1; 86 |
| **Мочеиспускательный канал** |
| 88 |
| **Мочекаменная болезнь** |
| 2.8; 3.8; 3.3; 3.5; 3.6; 5.9; 7; 7.7; 8.1; 9.19; 19.5; 43; 46; 53; 54; 54.25; 54.5; 63; 75.5; 79.5; 86; 90.5 |
| **Мочекаменная болезнь, общая** |
| 444; 727; 787; 800; 880; 10000; 6000; 5000; 3000; 1552; 20; 3.5; 2.65 |
| **Мочеточник** |
| 86 |
| **Нефрит острый** |
| 1550; 274; 264; 423; 636; 688; 880; 787; 727; 10; 20; 10000; 40; 73; 465; 3000 |
| **Нефрит хронический** |
| 1.2; 7.3; 54; 73; 274; 423; 636; 638; 688; 1550; 3000; 10000 |
| **Нефроз** |
| 20; 54; 240 |
| **Обезвоживание организма** |
| 79 |
| **Отеки** |
| 6.3; 148; 440; 522; 146; 444; 440; 880; 787; 727 |
| **Песок в моче** |
| 3000; 880; 787; 727; 20; 2.65 |
| **Пиелит (протей)** |
| 434; 594; 776 |
| **Пиелонефрит** |
| 2.8; 3.8; 3.3; 3.6; 5.9; 7; 7.7; 8.1; 9.19; 19.5; 46; 75.5; 86; 90.5; 43; 54; 54.5; 54.25; 63; 86 |
| **Почечная недостаточность** |
| 10; 40; 440; 1600; 1550; 1500; 911; 880; 802; 650; 625; 600; 444; 1865; 146; 250; 125; 95; 72; 20; 9.7 |
| **Почки** |
| 2.8; 3.3; 3.5; 8.1; 9.2; 9.7 |
| **Почки кч** |
| 62.5; 65; 67.5; 96 |
| **Почки и печень, управление, к.ч.** |
| 52.75; 53; 53.5; 54; 54.25; 54.5; 56; 62; 62.5; 63.5; 74.5; 79; 85; 87.5; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Почки, баланс кальция и фосфора** |
| 4.6; 9.6; 15 |
| **Почки, стимуляция** |
| 4412; 2720; 2400; 2112; 1864; 1600; 1550; 1500; 880; 854; 800; 784; 751; 732; 728; 712; 668; 651; 644; 625; 600; 524; 465; 442; 334; 250; 240; 152; 146; 28; 125; 120; 112; 100; 96; 93; 72; 64; 40; 20; 2222; 1153; 1134; 1016; 582; 676; 440 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Регуляция юкстагломерулярного аппарата** |
| 2.8 |
| **Слабость сфинктера мочевого пузыря** |
| 18.5 |
| **Туберкулез мочевого пузыря** |
| 642; 771; 360; 726; 724 |
| **Цистит** |
| 2.8; 3.3; 3.8; 8.1; 9.4; 9.19; 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 64.8; 68.5; 75.5; 84; 85; 86; 87.5; 90; 91.5; 97.5 |
| **Цистит базовый** |
| 2020; 1550; 880; 802; 800; 787; 727; 465; 246; 20; 8.1; 9.4 |
| **Цистит комплексный** |
| 246; 1550; 880; 802; 787; 727; 465; 20; 126; 597; 629; 682; 847; 867; 635; 329; 9888.5; 1045; 2145; 8847.5; 8855.5; 2050; 82.3 |

|  |
| --- |
| **Отоларингология** |
| **Аденоиды, аденоидит** |
| 428; 444; 523; 590; 660; 690; 768; 780; 786; 807; 810; 1550; 1570; 1865; 2000; 2170; 2720 |
| **Ангина** |
| 35; 71.5; 87; 20.5; 75.5; 82; 86; 89 |
| **Ангина Плаут-Винцента** |
| 71.5 |
| **Барабанные перепонки, повреждение** |
| 8; 29 |
| **Боль в горле** |
| 2502; 2154; 2111; 1998; 1840; 1560; 1214; 1000; 885; 875; 625.5; 488; 452; 440; 432 |
| **Боль в горле комплексная** |
| 8450; 7880; 5004; 4192; 3552; 925; 875; 845; 380; 262; 222 |
| **Вазомоторный ринит** |
| 2.5; 2.6; 2.9 |
| **Воспаление горла** |
| 75.5; 82; 86; 89 |
| **Гайморит** |
| 2.9; 53.5; 160; 440; 615; 618; 625; 650; 660; 741; 784; 802; 820; 942; 952; 1150; 1234; 1395; 1552; 1862 |
| **Гиперосмия** |
| 522; 10000 |
| **Гипертрофия миндалин** |
| 246; 151; 414 |
| **Глотка** |
| 71.5 |
| **Головокружение вестибулярное** |
| 89.5; 95; 97.5 |
| **Голосовые связки, парез** |
| 94.5 |
| **Голосовые связки, раздражение** |
| 24; 94.5 |
| **Гортань** |
| 13.5 |
| **Дыхательные пути и нос к.ч.** |
| 17.5; 20; 22.5; 99.5; 15.5; 70; 72.5; 75 |
| **Евстахиевы трубы** |
| 27; 29 |
| **Евстахиит** |
| 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 465; 690; 666; 465 |
| **Ларингит, комплексный** |
| 4192; 3552; 2720; 2489; 2154; 1800; 1600; 1550; 802; 885; 880; 875; 787; 776; 727; 46.5; 766; 222; 262; 73.5; 13.5 |
| **Лобная пазуха** |
| 74 |
| **Мастоидит** |
| 287 |
| **Микоз уха** |
| 854; 858; 880; 787; 776; 766; 728; 727; 688; 683; 652; 645; 542; 535; 440; 410; 340; 250; 201; 158; 91.9 |
| **Миндалины** |
| 1.7; 8.1; 9.6; 9.4; 20.5 |
| **Назальные выделения** |
| 1550; 802; 1500; 880; 787; 727; 465; 522; 146 |
| **Назофарингит (заложенность носа, полипы)** |
| 10000; 802; 880; 787; 776; 727; 444; 440; 465; 20 |
| **Нос** |
| 12; 74 |
| **Озена** |
| 184; 222; 439 |
| **Околоушная слюнная железа** |
| 29.5 |
| **Орган слуха** |
| 5.8; 6; 9.25; 9.8 |
| **Отит** |
| 3.3; 3.6; 4.9; 5.8; 6; 9.19; 9.25; 9.8; 27; 29; 29.5; 52.75; 53; 53.5; 72.5; 98 |
| **Отит наружный** |
| 27; 174; 464; 482; 728; 784; 880 |
| **Отит средний** |
| 683; 688; 776; 766; 316; 784; 786; 125; 802; 72; 522; 440; 880; 880; 720; 720; 1550; 1550 |
| **Отосклероз (тугоухость)** |
| 3.3; 5.8; 9.19 |
| **Охриплость** |
| 13.5; 13.75; 21; 21.5; 100 |
| **Придаточные пазухи носа** |
| 2.5; 2.9; 57; 58 |
| **Придаточные пазухи, свищ** |
| 19; 98 |
| **Регуляция функции слуха** |
| 2.5; 6; 8.8; 8.9; 9 |
| **Ринит** |
| 2; 12; 26; 26.566; 75.5; 94; 95.5 |
| **Ринит общий** |
| 10000; 5000; 2127; 2008; 1550; 1500; 880; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 522; 465; 444; 440; 146; 120; 100; 20 |
| **Синдром Меньера** |
| 5000; 1550; 802; 880; 832; 787; 727; 465; 428 |
| **Синусит** |
| 1.7; 2; 2.5; 2.9; 3.6; 7.5; 9.19; 9.4; 10; 12; 26; 26.5; 50; 53.5; 57; 58; 68.5; 74; 79; 81; 96; 95.5 |
| **Синусит (комплексная)** |
| 5499.5; 4412; 4400; 4392; 2600; 2000; 1862; 1552; 1520; 1395; 1234; 1150; 952; 942; 732; 728; 712; 682; 614; 610; 600; 548; 524; 472; 456; 432; 427; 414; 400; 367; 304; 160 |
| **Синусит упорный** |
| 10000; 7344; 5000; 2950; 2900; 2650; 2600; 1550; 1234; 880; 787; 740; 727; 330; 165; 82.6; 41.8; 30; 20.9 |
| **Слуховой центр кч** |
| 11; 55; 57.5; 60 |
| **Тимпанит** |
| 10000; 5000; 1550; 880; 802; 787; 727; 465; 60.5; 20; 9.2 |
| **Тонзиллит общий** |
| 1.2; 15; 73; 1550; 1500; 880; 832; 787; 776; 727; 650; 625; 600; 582; 542; 465; 452; 5000 |
| **Тонзиллит хронический** |
| 9.4; 20.5; 35; 52; 71.5; 75.5; 87 |
| **Улиточный нерв** |
| 72.5 |
| **Уши** |
| 2.5; 6 |
| **Уши, общие проблемы** |
| 10000; 880; 787; 727; 776; 766; 688; 683; 652; 645; 542; 535; 440; 410; 340; 201; 158; 20; 9.19 |
| **Ушная боль** |
| 3040; 95; 880; 1550; 802; 787; 776; 727; 4.9 |
| **Ушная сера** |
| 311; 320; 750; 984 |
| **Фарингит комплексная** |
| 146; 2720; 2489; 1800; 1600; 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 465; 440; 380; 1600; 20; 522; 146 |
| **Фарингит острый** |
| 75.5; 82; 86; 89 |
| **Фронтит** |
| 952; 741; 682; 320; 160; 79; 74; 69; 58; 26; 19.5; 2.5 |
| **Холестеатома** |
| 453; 618; 793; 5057.5 |
| **Храп** |
| 28.5; 80.5; 83.5; 98.5 |
| **Хронические заболевания горла** |
| 120; 666; 690; 727; 787; 800; 880; 1560; 1840; 1998; 776; 766 |
| **Центр горла** |
| 20 |
| **Центр слуха** |
| 60 |
| **Шум в ушах глухой** |
| 27 |
| **Шум в ушах звонкий** |
| 29 |

|  |
| --- |
| **Офтальмология** |
| **Блефарит** |
| 8697; 7270; 999; 943; 824.4; 787; 784; 745; 738; 728; 727; 647; 644; 555; 478; 424; 7344; 4412; 1234; 740; 701; 330; 253 |
| **Близорукость и дальнозоркость** |
| 31.5; 727; 787; 880; 5000; 10000 |
| **Глаза кч** |
| 15.5; 70; 72.5; 75 |
| **Глазные заболевания** |
| 2010; 1831; 1830; 1829; 1600; 1552; 1335; 496; 400; 360; 350; 160 |
| **Глаукома** |
| 5000; 1600; 1830; 880; 787; 727; 98.5; 70 |
| **Глаукома (спец.)** |
| 3.6; 4.9; 12.5; 18.5; 23.0; 70; 72.5; 98.5 |
| **Дальнозоркость** |
| 31.5 |
| **Дистрофия сетчатки** |
| 0.6; 1.4; 1.9; 9.9; 10; 23.6 |
| **Зрение, регуляция** |
| 3.6; 4.9; 31.5; 64; 72.5 |
| **Катаракта, базовая** |
| 10000; 2211; 2195; 2187; 2110; 2010; 1830; 1654; 1600; 1335; 1335; 880; 800; 787; 774; 496; 325 |
| **Катаракта, комбинированная** |
| 2010; 1830; 728; 784; 787; 800; 880; 10000 |
| **Конъюнктивит инфекционный** |
| 10000; 5000; 2025; 1830; 1552; 1550; 1246; 1205.9; 880; 822; 802; 787; 728; 727; 489; 432; 120; 80; 20; 1.2 |
| **Конъюнктивит неясной этиологии** |
| 11; 63.5; 66.5; 70; 75.5 |
| **Макулярная дистрофия** |
| 1830; 1832; 1834; 1836; 1838; 1840; 1842; 1844; 1846; 1848; 1850; 1852; 1854; 1856; 1858; 1860; 1830 |
| **Мышцы глаз, дегенерация** |
| 23.6; 25.6; 26.7; 34.1; 88.5; 410 |
| **Мышцы глаз, косоглазие** |
| 88.5 |
| **Мышцы глаз, спазмы** |
| 324; 328 |
| **Мышцы глаз, утомление и боль** |
| 4; 6; 10; 45; 47.5; 50; 52.5; 70; 80; 99.5 |
| **Нарушение зрения** |
| 70; 70.5; 95 |
| **Орган зрения** |
| 3.6; 4.9; 15.5; 70; 72.5; 75.5 |
| **Острота зрения** |
| 3176; 1860; 1856; 1852; 1848; 1846; 1842; 1838; 1834; 1830; 1826; 1822; 1818; 1814; 1810; 1806; 1802; 360; 350 |
| **Помутнение стекловидного тела** |
| 64; 72.5 |
| **Регенерация зрительного нерва** |
| 3.6; 4.9; 20; 72.5; 80; 94.5 |
| **Регенерация сетчатки глаза** |
| 3.6; 4.9; 19.5; 65.5; 70; 72.5; 74.5; 94.5 |
| **Регуляция мышц глаз** |
| 3.6; 4.9; 19.5; 45; 88.5 |
| **Роговица** |
| 18.5 |
| **Сетчатка, отслоение** |
| 47.5; 50; 52.5; 66.5; 95; 99.5; 7; 19.65; 19.75; 25.5; 40.5; 46; 50; 85.5 |
| **Сетчатка, регуляция** |
| 65.5; 74.5 |
| **Слёзообразование скудное** |
| 4; 10; 11; 12.5; 15 |
| **Центр зрения** |
| 70 |
| **Ячмень (халязион)** |
| 10000; 880; 787; 727; 20; 453; 2600 |

|  |
| --- |
| **Психология психиатрия** |
| **Беспокойство, зажатость** |
| 24.5; 27.5; 98.5 |
| **Беспокойство, напряжение** |
| 0.5; 1; 1.2; 1.5; 2.5; 3.5; 5.8 |
| **Бессонница, комплексная** |
| 3.59; 3; 1550; 1500; 880; 802; 10000; 1550; 880; 3.9; 802 |
| **Бодрость, радость** |
| 77.5; 92.5 |
| **Воля, желание** |
| 84 |
| **Депрессия** |
| 91.5; 92.5; 94.5; 99.5; 10000 |
| **Депрессия неизвестной этиологии** |
| 1.2; 3.5; 5.8; 9.5; 9.6; 31.75; 84 |
| **Депрессия токсикологическая (медикаменты, наркотики и т.д.)** |
| 1.1; 3.5; 7.73; 428; 444; 660; 700; 35; 787; 800; 5000 |
| **Добродушие** |
| 87.5; 8 |
| **Заикание** |
| 7.83; 62.5; 10000 |
| **Легастения** |
| 7.5; 42.5; 47.5; 56.5 |
| **Невроз** |
| 28; 200; 664; 764; 1000 |
| **Недостаток внимания** |
| 7.8; 8.0 |
| **Плаксивость** |
| 3.6 |
| **Раздражение, злость** |
| 3.6; 6.3 |
| **Релаксация, снятие боли** |
| 304; 6000 |
| **Самоуверенность** |
| 27.5; 2.5; 3 |
| **Серьезность** |
| 42.5 |
| **Снятие страха** |
| 5.5; 19; 84; 92.5; 95.5; 98.5 |
| **Способность к концентрации внимания** |
| 80; 81 |
| **Стресс** |
| 43.5; 88 |
| **Счет, трудности** |
| 37.5 |
| **Тревога, недомогание** |
| 7.8; 8.5; 10 |
| **Тревожность** |
| 1.5; 6.8; 7.8; 95; 10000 |
| **Фобии** |
| 3.9; 6.3; 5.5; 7.8; 61.5; 77.5; 90 |
| **Фрустрация** |
| 32.5 |
| **Центр времени** |
| 10 |
| **Центр интуиции** |
| 7.5 |
| **Центр искусства** |
| 52.5 |
| **Центр исцеления** |
| 12.5; 18; 23; 28 |
| **Центр мечты** |
| 97.5 |
| **Центр музыкальный** |
| 62.5 |
| **Центр мышления** |
| 47.5 |
| **Центр ответственности** |
| 35; 87.5 |
| **Центр памяти** |
| 90 |
| **Центр печали** |
| 72.5 |
| **Центр равновесия** |
| 30; 97.5 |
| **Центр радости** |
| 17.5 |
| **Центр распознания цвета** |
| 677; 745; 815; 858; 960; 2055; 2155 |
| **Центр творчества** |
| 57.5; 99; 100 |
| **Центр храбрости** |
| 77.5 |
| **Эгоизм** |
| 82.5 |

|  |
| --- |
| **Пульмонология** |
| **Абсцесс легких** |
| 1.7; 86 |
| **Атипичная пневмония** |
| 162; 499.25; 524; 47; 563; 597; 68; 648; 654.4; 689.14; 701.6; 720.36; 769.62; 778.12; 937.7; 998.5; 1001.86; 1048.94; 1143; 1556; 1559; 2286; 3735; 5235; 5513; 5613; 5763; 6157; 9563 |
| **Бронхи кч** |
| 32.5; 46; 76.5; 86; 92 |
| **Бронхит** |
| 0.9; 2.5; 3.8; 4; 5.9; 6.5; 7.5; 7.7; 8; 9.4; 9.44; 11.5; 21.5; 32.5; 46; 65.5; 75; 76.5; 86; 89; 92; 98.5; 95.5 |
| **Бронхит вирусно-грибковой этиологии** |
| 9.35; 9.39; 86; 452; 464; 684; 727; 743; 880; 1234; 3672; 7344 |
| **Бронхит ОРВИ** |
| 0.9; 4; 8; 9.4; 9.45; 46; 86 |
| **Бронхит хронический** |
| 330; 340; 688; 766; 776; 1998 |
| **Бронхолегочная система** |
| 0.9; 4; 8; 9.4; 9.44 |
| **Бронхопневмония** |
| 452; 550; 578; 727; 776; 787; 880; 1474 |
| **Бронхоспазм** |
| 3.8; 5.9; 7.7; 9.4; 50; 55 |
| **Бронхоэктазы** |
| 342; 510; 778 |
| **Верхние дыхательные пути** |
| 9.4 |
| **Дыхательные пути к.ч.** |
| 17.5; 20; 22.5; 99.5; 15.5; 70; 72.5; 75 |
| **Кашель с затрудненным дыханием** |
| 7760; 7344; 3702; 3672; 1550; 1500; 123; 776; 766; 728; 720; 688; 683; 530; 525; 524; 522; 514; 444; 440; 432; 146; 125; 95; 72; 20; 7.7 |
| **Кашель поствакциональный** |
| 453; 514; 524; 525; 530; 674; 720; 728; 1089; 1109; 1234; 7760 |
| **Кашель при простудных заболеваниях** |
| 7.7; 432; 440; 444; 522; 684; 688; 766; 959; 962; 1234; 1550; 1666; 3672; 3702; 7344 |
| **Кашель рефлекторный** |
| 75; 81 |
| **Кашель сухой** |
| 1666.4; 2543.4; 3444.6; 3665.7; 4672 |
| **Легкие** |
| 58.5; 59; 72 |
| **Легочно-седечная недостаточность** |
| 318; 10; 568 |
| **Плевра** |
| 31.5; 82.5; 84.5 |
| **Плеврит, комплексный** |
| 1550; 1466; 1311; 802; 880; 787; 776; 727; 244; 125; 95; 72; 444; 1865; 450; 5000 |
| **Пневмония постгриппозная** |
| 5548.6; 5449.2; 5554.7; 5554.8; 5558.8; 5560.8; 5562.5; 6654.7; 6752; 7118.2; 7255; 7284.1; 7414.3; 7631.1; 7632.7; 7667.4; 7676.4; 8045.8; 8082.6; 8911.3; 9113.5; 9141.5; 9393.1 |
| **Пневмония бактериальной этиологии** |
| 20; 352; 542; 746; 768; 72; 774 |
| **Пневмония вирусной этиологии** |
| 520; 1200; 1238; 1862; 3672; 3702; 5419; 5420; 5423 |
| **Пневмония грибковой этиологии** |
| 780; 877; 986; 987; 988 |
| **Пневмония общая** |
| 7659.5; 7344; 5000; 3702; 3672; 2688; 1862; 1550; 1238; 1234; 1200; 975; 880; 802; 787; 780; 778; 776; 774; 772; 770; 768; 766; 727; 688; 683; 660; 450; 412; 352; 20 |
| **Пневмония, вызванная клебсиеллой** |
| 412; 413; 746; 765; 766; 818; 840; 993.98; 1038.6 |
| **Пневмония, вызванная микоплазмой** |
| 660; 688; 709.2; 777; 688; 709.2; 975; 2688; 2838.5 |
| **Трахеит** |
| 9.5 |
| **Трахея** |
| 84 |
| **Фиброз легких** |
| 7.5; 27.5; 220; 410 |
| **Центр дыхания** |
| 75 |
| **Эмфизема комплексная** |
| 7659.5; 7344; 3672; 2838.4; 2688; 2.2; 1234; 975; 880; 787; 777; 766; 727; 709.2; 688; 683; 660; 650; 601; 422; 300.5; 240; 150.3; 128; 120; 80; 75.1; 20 |

|  |
| --- |
| **Ревматология** |
| **Анкилозирующий спондилит** |
| 3000; 1550; 802; 880; 787; 776; 727; 650; 625; 600; 428; 680; 326; 110; 100; 95; 77; 60; 35; 28; 10; 1.2 |
| **Антиревматический эффект** |
| 9.6; 9.69 |
| **Болезнь Бехтерева** |
| 9.6 |
| **Псориатический анкилозирующий спондилоартририт** |
| 3000; 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 680; 650; 625; 600; 428; 110; 100; 95; 60; 35; 28; 10 |
| **Ревматизм** |
| 10000; 2720; 2170; 1550; 880; 820; 802; 787; 776; 766; 727; 660; 465; 444; 376; 333; 428; 262; 20 |
| **Ревматизм-подагра к.ч.** |
| 38; 38.5 |
| **Ревматоидный артрит** |
| 10000; 2720; 1550; 880; 802; 787; 766; 727; 650; 625; 600; 465; 262; 250; 120; 78; 64.5; 64; 28; 20; 9.7; 9.2; 1.6; 1.2 |
| **Системная красная волчанка, базовая** |
| 3612; 2489; 2125; 2010; 2008; 2006; 1464; 1333; 993; 942; 921; 802; 800; 798; 702; 633; 632; 442; 386; 352; 243 |
| **Системная красная волчанка, вторичная** |
| 205; 244; 304; 352; 481; 633; 664; 678; 771; 784; 847; 880; 1552; 2128; 2180; 7864.5 |
| **Склеродермия** |
| 4334; 3000; 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 680; 650; 625; 600; 428; 110; 100; 95; 60; 35; 28; 10 |
| **Ювенильный артрит** |
| 10000; 5000; 3176; 1664; 1550; 962; 880; 802; 787; 727; 120; 100; 96; 93.9; 80; 76.9; 60; 40; 30; 28; 150; 9; 76.9; 26; 25 |

|  |
| --- |
| **Стоматология** |
| **Альвеолит** |
| 3000; 2720; 95; 47.5; 7.82 |
| **Афта** |
| 880; 787; 727; 591; 465 |
| **Галитоз (запах изо рта)** |
| 1550; 802; 880; 787; 727; 20 |
| **Гингивит - стоматит** |
| 222; 233; 254.2; 465; 685; 726; 728; 774; 1550; 1556 |
| **Гранулезный периодонт (зубная гранулема)** |
| 328; 441 |
| **Десна, воспаление** |
| 95.5; 96 |
| **Зуб мудрости** |
| 93.5 |
| **Зубная боль с болью в ухе** |
| 518; 521; 547; 622.3; 635; 640; 646; 646.3; 768; 900; 930; 960; 7059 |
| **Зубная боль холодное-горячее** |
| 31 |
| **Зубная боль, давящая** |
| 79.5 |
| **Зубная боль, комплексная** |
| 5170; 3040; 3000; 2720; 2489; 1800; 1600; 1550; 1500; 1093.9; 1043; 1036; 880; 832; 802; 787; 784; 776; 728; 727; 685; 666; 650; 646; 640; 635; 600; 465; 190; 95; 60; 47.5; 48; 8 |
| **Зубные инфекции, комплексная** |
| 64; 138; 148; 177; 183; 210; 534; 620; 626; 660; 723; 784; 799; 835; 960; 981; 1036; 1043; 1094; 1552; 1560; 1562; 1700; 1840; 1998; 3000; 3400; 5227; 7059; 7270 |
| **Зубочелюстная инфекция** |
| 500 |
| **Зубы** |
| 3.6; 4.9; 9.5 |
| **Зубы, остаточная боль (на очаг)** |
| 3040; 95; 47.5; 7.8 |
| **Зубы, очаги воспаления** |
| 3040; 95; 190; 47.5; 2720; 2489; 1800; 1600; 1550; 802; 1500; 880; 10000; 2489; 787; 776; 727; 666; 650; 646; 600; 465 |
| **Кальций дефицит** |
| 15; 52.5 |
| **Кариес** |
| 10000; 3040; 2720; 1550; 880; 802; 787; 776; 727; 650; 600; 465; 100; 95; 87; 59; 57; 48; 20 |
| **Корень зуба, воспаление** |
| 30.5 |
| **Лейкоплакия** |
| 465; 2127; 2008; 727; 690; 666 |
| **Непереносимость стоматологического материала** |
| 522; 146; 10000; 125; 95; 72; 20; 4.9; 428; 1550; 802; 10000; 880; 787; 727; 465; 444; 20; 125; 95; 72 |
| **Пародонтит** |
| 2720; 2489; 2008; 1800; 1600; 1550; 802; 880; 787; 776; 727; 465; 444; 522; 146 |
| **Пародонтоз** |
| 2720; 2489; 2008; 1800; 1600; 1550; 1552; 1461.7; 880; 802; 787; 776; 727; 522; 465; 444; 424; 146 |
| **Периодонтит** |
| 2.65; 47.5; 1800; 1600; 650; 625; 600; 880; 787; 776; 727 |
| **Пульпит** |
| 960; 660; 666; 690; 727; 784; 787; 800; 880; 1560; 1840; 1998; 2489 |
| **Резцы, воспаление** |
| 93 |
| **Слизистая оболочка полости рта, воспаление** |
| 2720; 2489; 2008; 1800; 1600; 1550; 802; 880; 787; 727; 465; 444; 522; 146; 75.5 |
| **Слюнная железа** |
| 8; 29.5 |
| **Стоматит** |
| 10000; 5000; 880; 787; 727; 702; 677; 672; 568; 465; 278; 234; 20 |
| **Стоматит афтозный комплексный** |
| 246; 322; 339; 343; 423; 424; 460; 465; 478; 480; 487; 498; 534; 556; 591; 685; 734; 742; 782; 788; 808; 831; 846; 848; 888; 944; 955; 982; 1043; 1901; 1902; 1903; 1904; 1905; 1906; 1907 |
| **Фистула зубная (свищ)** |
| 1112; 880; 878; 844; 832; 787; 727; 550 |
| **Челюсть верхняя и нижняя к.ч.** |
| 20; 20.5; 83.5 |
| **Челюсть, воспаление** |
| 1550; 880; 802; 787; 760; 20; 727; 10000; 465 |
| **Челюсть, нагноение** |
| 36.5; 39; 74; 93.5 |
| **Язва языка** |
| 2489; 2160; 2127; 1800; 1600; 880; 832; 802; 787; 727; 73 |

|  |
| --- |
| **Урология андрология** |
| **Водянка яичек** |
| 2.5; 2.6; 4; 4.9; 9.4 |
| **Импотенция** |
| 9.4; 2127; 2008; 465; 880; 802; 787; 727; 690; 666; 125; 95; 73; 72; 20; 650; 625; 600 |
| **Крайняя плоть** |
| 75 |
| **Мочевой пузырь, простата** |
| 4; 4.9; 9.4; 20; 60; 72; 73; 95 |
| **Мужское бесплодие** |
| 5000; 10000; 2008; 2127; 880; 802; 787; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 465; 40; 9.39 |
| **Пенис** |
| 15.5 |
| **Половое влечение** |
| 97 |
| **Половое влечение мужчины** |
| 4.5; 51; 51.5; 57 |
| **Потенция, ослабление** |
| 14; 15.5; 55; 55.5; 57; 19.5 |
| **Похоть мужчины** |
| 57 |
| **Простата** |
| 2.6; 4; 4.9; 9.4; 19.5 |
| **Простата склероз** |
| 9.4; 17; 28; 85; 85.5 |
| **Простатит осложненный** |
| 2050; 2250; 666; 690; 465; 298; 249; 200 |
| **Простатит** |
| 100; 410; 522; 146; 2720; 2489; 210; 2127; 2008; 1550; 802; 787; 776; 727; 690; 666; 465; 444; 522; 125; 95; 72; 20; 9.1 |
| **Простатит дисгормональный** |
| 1.7; 3.3; 3.6; 4; 4.9; 7; 9.4; 19; 19.5; 20; 46; 60; 72; 73; 79.5; 88.5; 93.5; 95 |
| **Простатит застойный, гиперплазия** |
| 727; 690; 666; 920 |
| **Простатит и мочевой пузырь** |
| 880; 1550; 802; 787; 727; 465; 72; 20; 9.39 |
| **Психопотенция** |
| 5.5; 6.3; 19; 27.5; 92.5; 93.5; 95; 98.5 |
| **Регуляция мужской мочеполовой системы** |
| 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 19.5; 57 |
| **Регуляция функции яичек и простаты** |
| 2.6; 4; 9.4 |
| **Сексуальная дисфункция** |
| 2127; 2008; 880; 802; 787; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 465; 125; 95; 73; 72; 39; 20; 9 |
| **Сексуальная регуляция у мужчин** |
| 51; 57 |
| **Сексуальное возбуждение** |
| 32 |
| **Сексуальный центр** |
| 55 |
| **Смегма** |
| 153; 180; 638 |
| **Уретрит** |
| 2720; 2160; 2127; 1800; 1600; 1550; 802; 1500; 880; 832; 787; 776; 727; 650; 625; 600; 465; 444; 1865 |
| **Уретрит десквамативный** |
| 9.4; 15.5; 19.5; 75.5; 88 |
| **Уретрит острый** |
| 1.7; 3.6; 10; 15.5; 53.5; 75.5; 88 |
| **Усиление потенции** |
| 9.4; 20; 50; 55; 72; 73; 95; 97 |
| **Эпидидимит** |
| 2250; 1500; 880; 787; 727; 20 |
| **Яички** |
| 2.6; 4; 4.5; 4.9; 9.4; 14; 51 |
| **Яички, воспаление** |
| 2720; 2489; 210; 2127; 2008; 1800; 1600; 1550; 802; 1500; 880; 832; 787; 776; 727; 690; 666; 650; 625; 600; 125.5; 72; 20 |

|  |
| --- |
| **Флебология** |
| **Варикоз, кровообращение** |
| 40; 9.4 |
| **Варикоз, обострение** |
| 2.5; 9.4; 10; 33.5; 46.5; 84.5; 85; 99.5 |
| **Варикозная язва** |
| 730; 700; 727; 784; 786 |
| **Варикозное расширение вен** |
| 2.5; 4.9; 9.4; 10; 28.5; 33.5; 50; 45.5; 46.5; 47.5; 84; 84.5; 85; 89; 94; 99; 99.5 |
| **Вены** |
| 84.5; 92; 94; 99 |
| **Вены, воспаление** |
| 28.5; 89 |
| **Геморрой** |
| 4474; 6117; 1550; 447; 880; 802; 727 |
| **Геморроидальные узлы** |
| 60.5; 66.5; 68.5; 99.5 |
| **Регенерация вен (основная)** |
| 2.5; 9.4; 10; 25.5; 47.5; 50; 89; 94 |
| **Регенерация мышц** |
| 2.5; 9.4; 10; 45.5; 84; 84.5; 85; 99 |
| **Тромбоз** |
| 44.5; 45.5 |
| **Тромбоз герпетической этиологии** |
| 2720; 2489; 2170; 1800; 1550; 802; 880; 87; 727; 444; 125; 95; 72; 20; 444; 1865; 1489 |
| **Тромбофлебит** |
| 1500; 776; 685 |

|  |
| --- |
| **Хирургия** |
| **Абсцесс** |
| 2720; 2160; 787; 727; 190; 500; 465; 428; 444; 450; 500; 760; 802; 880; 1550; 1865; 2170 |
| **Анальные трещины** |
| 10000; 787; 20 |
| **Аппендикс** |
| 9.4; 2.6; 1.7 |
| **Воспаление брюшной полости** |
| 1.2; 20; 72; 95; 125; 146; 250; 380; 440; 450; 465; 727; 776; 787; 832; 880; 1550; 1600; 1800; 1865; 2000; 2170; 2489; 2720 |
| **Воспаление краев раны** |
| 31 |
| **Гангрена** |
| 20; 73; 880; 787; 727; 20 |
| **Гематома** |
| 62.5; 65; 67.5; 96; 96.5 |
| **Гематома внутричерепная посттравматическая** |
| 83.5 |
| **Грыжа паховая** |
| 10000; 787; 727 |
| **Заживление раны** |
| 880; 787; 727; 220; 190; 20 |
| **Карбункул** |
| 622; 634; 639; 643; 644 |
| **Кровотечение, остановка** |
| 9.5; 751; 778; 845 |
| **Лихорадка посттравматическая** |
| 234; 278; 568; 672; 677; 702 |
| **Мастит** |
| 965; 654; 698; 727; 787; 880; 5000 |
| **Мозоль-волдырь** |
| 36.5; 10000; 800; 787; 727; 465; 880 |
| **Обморожение** |
| 880; 787; 727; 465 |
| **Ожог** |
| 190; 10000; 880; 787; 727; 465; 200 |
| **Остеомиелит** |
| 330; 666; 727; 776; 787; 802; 832; 880; 1500; 1600; 1800; 2127; 2170; 2489; 2720 |
| **Панариций** |
| 657; 659; 663; 665; 720; 722; 723; 738; 751 |
| **Пиодермия** |
| 123; 132; 663; 967; 974; 1489; 1556 |
| **Послеоперационная боль** |
| 95; 3000; 3040 |
| **Пролежень** |
| 1.2; 20; 73; 727; 728; 787; 802; 880; 1550 |
| **Пузыри от ожога** |
| 18 |
| **Рана гранулирующая** |
| 100; 220 |
| **Резаная рана** |
| 880; 787; 727; 220; 190; 20 |
| **Рожистое воспаление** |
| 660; 725; 10000; 880; 787; 727; 465; 20 |
| **Рубец, давление** |
| 93.5 |
| **Синяк, ушиб** |
| 9.1; 110 |
| **Спаечная болезнь** |
| 190; 660; 727; 787; 802; 880; 1550; 2170; 2720 |
| **Фурункулез** |
| 5000; 1550; 880; 802; 800; 787; 727; 660; 500; 465; 20; 9.4; 9.2; 4.9; 3.3; 1.7 |
| **Фурункулез-герпес** |
| 200; 1000; 1550; 802; 787; 727; 644 |
| **Шов, нагноение** |
| 18; 86 |

|  |
| --- |
| **Эндокринология** |
| **Адреналин, стимуляция выработки** |
| 465; 40; 10; 2250 |
| **Аутоиммунный тиреоидит** |
| 20; 727; 787; 880; 3; 0.5 |
| **Гипогликемия 2 к.ч.** |
| 2; 6; 52.5; 52.75; 53; 53.5; 56; 62.5 |
| **Гипогликемия 3 к.ч.** |
| 64.5; 65; 67.5; 74.5; 79; 85; 87; 87.5 |
| **Гипогликемия 4 к.ч.** |
| 90; 91.5; 94; 94.5; 96; 97.5; 98; 99.5 |
| **Гипогликемия1 к.ч.** |
| 25; 26; 26.5; 27.5; 30; 47.5; 50; 52 |
| **Гипоталамус** |
| 7.5; 15; 100 |
| **Гипофиз** |
| 2.5; 7.5; 10; 91.5; 94.5; 96; 98 |
| **Гипофиз, задняя доля** |
| 92.5; 95.5; 99 |
| **Гипофиз, передняя доля** |
| 91.5; 94.5; 98 |
| **Гипофизарное ожирение** |
| 4 |
| **Гормон желтого тела** |
| 3.5 |
| **Гормональный баланс женщин** |
| 2.5; 3.5; 4.0; 4.9; 9.4; 9.5 |
| **Гормональный баланс мужчин** |
| 3.5; 5.5 |
| **Диабет сахарный** |
| 19.9; 52; 92; 444; 465; 500; 800; 2003; 2008; 5000 |
| **Диабет сахарный 2-го типа** |
| 3.3; 4; 7; 9.19; 9.44; 9.69; 11.5; 12.5; 23; 25.5; 26.5; 46; 52; 79.5; 85.5; 92; 94.5 |
| **Диабет сахарный, ассоциированный с инфекцией** |
| 19.9; 302; 786; 1550; 1850; 2013; 2020; 2050; 2080; 4000; 4200 |
| **Диабет сахарный, осложненный ангиопатией** |
| 10000; 5000; 2720; 2170; 2112; 1800; 1550; 880; 802; 787; 727; 500; 465; 100; 35; 20 |
| **Диабетическая полинейропатия** |
| 1250; 932.5; 880; 833; 787; 776; 727; 650; 625; 600; 565.5; 470; 464; 393.5; 304; 222; 194; 125; 110; 90.88; 72; 57.5; 47.5; 40; 35; 33; 2 |
| **Диабетическая стопа, язва** |
| 2489; 2160; 2127; 1800; 1600; 1050; 880; 832; 802; 787; 727; 73; 1.2 |
| **Диабетическое отягощение (ожирение)** |
| 35; 700; 787; 5000; 10000; 2720; 2160; 1800; 1550; 880; 802; 727; 465; 700 |
| **Жировой обмен, ожирение** |
| 2; 4.9; 32; 34.5; 35; 35.5 |
| **Зоб диффузно-токсический** |
| 20; 121; 576; 727; 787; 880; 5000 |
| **Зоб кистозный** |
| 5310.5; 531; 756; 517; 532; 651; 714; 576; 361; 321; 105; 122; 121 |
| **Зоб узловой** |
| 105; 122; 321; 517; 532; 651; 714 |
| **Избыточный вес конституциональный** |
| 10000; 465; 100 |
| **Инсулин, избыток** |
| 97.5 |
| **Инсулин, недостаток** |
| 52; 92 |
| **Кальций/фосфор регуляция** |
| 4.6; 9.6 |
| **Молочная железа** |
| 2.5; 2.6; 3; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 14.5; 20; 22; 25.5; 42; 49; 64; 63; 79.5; 85.5; 98; 91.5 |
| **Молочная железа, регуляция** |
| 91.5; 14.5; 3 |
| **Надпочечники, корковый слой** |
| 2.6; 4.9; 9.45 |
| **Надпочечники, мозговой слой** |
| 5.5; 8.1 |
| **Надпочечники, нарушения** |
| 52.75; 53; 53.5 |
| **Нейроэндокринная система, регуляция** |
| 4; 4.9; 5.5; 9.4 |
| **Обмен веществ** |
| 46 |
| **Ожирение** |
| 25.5; 26; 26.5; 34.5; 38; 38.5; 46; 60.5; 62; 63; 64.5; 67; 69; 75; 79; 79.5; 81; 85; 86.5; 95; 98 |
| **Паращитовидные железы, регуляция** |
| 4.59; 9.5; 9.6; 62.5 |
| **Половые железы женщин** |
| 3.5; 4.9; 98; 98.5; 98.75 |
| **Половые железы мужчин** |
| 3.5; 51; 51.5; 57 |
| **Рост, регуляция** |
| 2.5 |
| **Рост, стимуляция** |
| 47 |
| **Симпато-адреналовая система** |
| 1.75 |
| **Стимуляция надпочечников** |
| 10; 20; 52.75; 53; 53.5; 465; 763 |
| **Таламус** |
| 97; 98; 91 |
| **Тимус** |
| 69; 79 |
| **Тимус к.ч.** |
| 17; 38; 38.5; 56; 25; 63.5; 69; 74.5; 79 |
| **Щитовидная железа, гипофункция** |
| 2; 12; 35; 1600; 10000; 200; 160; 80; 20 |
| **Щитовидная железа, гиперфункция** |
| 3; 62 |
| **Щитовидная железа, регуляция** |
| 9.5; 12; 85; 87.5; 90; 98 |
| **Эндокринная система, регуляция** |
| 1.2; 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 62; 98 |
| **Эндокринная система, стимуляция** |
| 662; 1725; 1342; 1534; 1413; 1351; 635; 763; 1335; 645; 10000 |
| **Эндокринные железы к.ч.** |
| 85; 87.5; 90; 98 |
| **Эпифиз** |
| 2.5; 7.5; 20; 96; 100 |

**Авторские комплексы**

|  |
| --- |
| **Ангина** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Ангина базовая** |
| 1.6; 1.7; 9.44; 9.5; 20.5; 25.5; 35; 52; 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 71.5; 75.5; 82; 85; 86; 87; 87.5; 89; 90; 91.5; 94.5; 98 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 9.45; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Аденома предстательной железы** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Аденома базовая** |
| 3.5; 0.4; 4.9; 9.4; 20; 60; 72; 73; 95 |
| **Мужская мочеполовая система (МПС)** |
| 2.6; 4; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55; 97 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Очищение почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Аллергия** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 9.4; 25; 59; 74; 95.5 |
| **Дисбактериоз** |
| 6.3; 6.5; 23.5; 25; 60.5; 63; 64.5; 67 |
| **Аллергия базовая** |
| 0.7; 0.9; 1.7; 2.5; 2.9; 3.8; 7; 7.5; 8.1; 9.25; 9.4; 19.6; 28; 35.5; 36; 37.5; 36.5; 52; 64; 80.5; 87.5; 90; 97; 98 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Артрит артроз** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4; 4.9; 5.5; 8; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Артрит, артроз базовая** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 6.8; 8.1; 9.19; 9.4; 9.6; 9.69; 46; 56; 64; 64.5; 69; 78; 88; 100 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Бессонница** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 92.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Бессоница базовая** |
| 2.5; 3.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 8.5; 24.5; 34; 43.5; 88; 92.5; 94; 97.5 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Бронхиальная астма** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Бронхиальная астма базовая** |
| 3.8; 4; 5.9; 7.7; 8; 9.4; 9.44; 30.9 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Гастрит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Гастрит базовая** |
| 3.8; 5.9; 7.7; 8.6; 9.4; 9.44; 10; 11.5; 21.5; 30.5; 55.5; 58.25; 59.75; 60.5; 61.5; 64.4; 67; 73; 74.5; 75.5; 79.5; 80.5; 82.5; 96 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Гипертония** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Гипертония** |
| 3.3; 3.9; 5.55; 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46 |
| **Гипертония базовая** |
| 6; 8.1; 9.19; 9.44; 9.5; 19.75; 24.5; 25.5; 26; 44.5; 48; 50.5; 58; 62.5; 85.5; 85.7; 93.5; 95.5 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Дисменорея** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Дисменорея базовая** |
| 2.5; 3.5; 3.8; 4; 4.9; 5.5; 6.3; 8; 8.5; 9.4; 9.5; 13; 20; 22; 42; 49; 55; 63; 89 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Желчные камни рассасывание** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Желчный пузырь, печень базовая** |
| 2.65; 3.5; 3.8; 5.9; 7.7; 9.19; 17; 27; 38; 63.5; 66.5; 74.5; 84; 85; 88.5; 90.5; 94.5; 96 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Мочекаменная болезнь** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Мочекаменная болезнь базовая** |
| 2.5; 2.6; 3; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 14.5; 20; 22; 25.5; 42; 49; 64; 63; 79.5; 85.5; 98; 91.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Климакс** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Климакс базовая** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 4; 4.59; 4.9; 5.5; 6.3; 8; 9.4; 9.44; 9.5; 9.6; 15; 42; 72; 88; 92.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Колит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Колит базовая** |
| 2.6; 3.5; 3.8; 4; 5.9; 7.7; 8.1; 9.4; 9.44; 23.5; 25; 75.5; 60.5; 61; 61.5; 62; 63; 64.5; 65; 66; 82.5; 96 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Мастопатия** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Мастопатия базовая** |
| 2.5; 2.6; 3; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 14.5; 20; 22; 25.5; 42; 49; 64; 63; 79.5; 85.5; 98; 91.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Миома** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Миома базовая** |
| 1.7; 2.5; 3.5; 4; 4.9; 8.5; 9.4; 9.5; 12.5; 45.5; 57; 42; 57.5; 79.5; 97.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **ОРВИ** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Воспаление при ОРВИ базовая** |
| 0.9; 1.75; 2; 2.5; 2.93; 3.6; 4; 4.9; 5.5; 5.9; 6.5; 7.7; 8; 9.4; 9.44; 12; 12.5; 13.5; 13.75; 18; 21; 21.5; 25.5; 26 |
| **Дренаж при ОРВИ** |
| 26.5; 32.5; 46; 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 66; 69; 74; 75.5; 76.5; 79; 81; 85; 86; 87.5; 90; 91.5; 92; 94; 94.5; 95.5; 98.8; 100 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Отит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Воспаление при отите базовая** |
| 2.5; 2.6; 3; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 14.5; 20; 22; 25.5; 42; 49; 64; 63; 79.5; 85.5; 98; 91.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Пиелонефрит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Пиелонефрит базовая** |
| 2.8; 3.8; 3.3; 3.6; 5.9; 7; 7.7; 8.1; 9.19; 19.5; 46; 75.5; 86; 90.5; 43; 54; 54.5; 54.25; 63; 86 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Проблемы с позвоночником** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Боль и воспаление базовая** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 3.9; 7.5; 33; 79; 2.5; 9.6; 9.69; 68.5; 69; 84.5; 96; 100 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Простатит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Простатит базовая** |
| 1.7; 2.5; 2.6; 3.3; 3.6; 4; 4.9; 7; 9.4; 19; 19.5; 20; 46; 51; 57; 60; 72; 73; 79.5; 88.5; 93.5; 95; 97 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Синусит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Синусит базовая** |
| 1.7; 2; 2.5; 2.9; 3.6; 7.5; 9.19; 9.4; 10; 12; 26; 26.5; 50; 53.5; 57; 58; 68.5; 74; 79; 81; 96; 95.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Цистит** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Цистит базовая** |
| 2.8; 3.3; 3.8; 8.1; 9.4; 9.19; 52.75; 53; 53.5; 62; 62.5; 64.8; 68.5; 75.5; 84; 85; 86; 87.5; 90; 91.5; 97.5 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Часто болеющие дети** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **ЛОР патология** |
| 0.7; 0.9; 1.6; 1.7; 1.75; 2.5; 2.6; 2.9; 4; 6; 8; 8.1; 9.19; 9.4; 9.44; 9.6 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Язвенная болезнь** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Язвенная болезнь базовая** |
| 3.6; 3.8; 7; 8; 8.6; 9.4; 9.44; 10; 23.5; 46; 59; 61; 61.5; 63; 67; 73; 74; 79.5; 83; 95.5; 96 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Сахарный диабет 2-ой тип** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Регуляция углеводного обмена базовая** |
| 3.3; 4; 7; 9.19; 9.44; 9.69; 11.5; 12.5; 23; 25.5; 26.5; 46; 52; 79.5; 85.5; 92; 94.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Универсальный** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Антистресс (регуляция сна)** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |

|  |
| --- |
| **Боль** |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Головная боль** |
| 47.5; 50; 52.5; 66.5; 95; 99.5; 7; 19.5; 19.65; 19.75; 25.5; 40.5; 46; 50.5; 85.5 |
| **Зубная боль** |
| 7.8; 31; 47.5; 79.5; 95 |

|  |
| --- |
| **Детоксикация** |
| **Регуляция и очистка лимфатической системы** |
| 1.6; 1.7; 2.5; 25.5; 27; 75; 79; 95.5 |
| **Детоксикация организма** |
| 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 6; 8; 9.8; 56 |
| **Детоксикация печени** |
| 0.9; 2.5; 3.3; 9.2; 69; 79; 95.5 |
| **Печень** |
| 0.9; 2.5; 2.6; 3.3; 6; 8.5; 9.8; 56; 56.25 |
| **Поджелудочная железа** |
| 3.3; 4; 9.2; 9.7; 26; 52 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Дисбактериоз (защитные силы в кишечнике, моторика)** |
| 6.3; 6.5; 23.5; 60.5; 61.563; 64.5; 67 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69 |
| **Глубокая очистка организма( спец. программа)** |
| 3.5; 5.0; 2.5; 12.5; 45.5; 53.5; 57.0; 90.0; 95.0 |

|  |
| --- |
| **Сердце регуляция** |
| **Сердце, регуляция** |
| 1.2; 3.8; 8; 9.45; 41; 43; 43.5; 97 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.4; 9.45; 19.5; 40.5; 46; 50 |

|  |
| --- |
| **Регуляция артериального давления** |
| **Гипотензивный эффект** |
| 3.3; 6.0; 9.25; 9.45; 9.5 |
| **Артериальное давление, слишком высокое** |
| 62.5; 65.0; 67.5; 96.0; 96.5 |
| **Артериальное давление, очень низкое** |
| 48; 48.5; 49; 49.5; 20 |
| **Антиспастический эффект** |
| 3.8; 5.0; 7.7; 8.0; 9.45 |
| **Почки к.ч.** |
| 2.8; 3.3; 3.5; 8.1; 9.2; 9.7 |

|  |
| --- |
| **Мочеполовая сфера** |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Женская мочеполовая система (МПС)** |
| 2.5; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38; 97 |
| **Мужская мочеполовая система (МПС)** |
| 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 19.5; 57 |
| **Регуляция эндокринной системы** |
| 1.2; 2.6; 4.0; 4.9; 5.5; 9.4; 62.0; 98.0 |

|  |
| --- |
| **Свободное дыхание** |
| **Бронхоспазм** |
| 3.8; 5.9; 7.7; 9.4; 50; 55 |
| **Острый бронхит (ОРЗ)** |
| 0.9; 4; 8; 9.4; 9.45; 46; 86 |
| **Хронический тонзиллит** |
| 9.4; 20.5; 35; 52; 71.5; 75.5; 87 |

|  |
| --- |
| **Суставы Травма** |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Мускулатура** |
| 4; 10; 47.5; 50; 52.5; 99.5 |
| **Артрит, артроз** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 6.8; 9.19; 9.39; 9.6; 9.7; 56; 64; 69; 78; 88; 99.5; 100 |
| **Травма, реабилитация** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 3.9; 8.6; 92 |
| **Антивибрация** |
| 2.6; 4; 4.9; 5.55; 9.5; 10; 50 |
| **Усталость спины** |
| 2.5; 9.6; 9.7; 68.5; 69; 84.5; 96; 100 |

|  |
| --- |
| **Варикоз** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Антиболь** |
| 1.2; 4; 6.8; 10; 47.5; 50; 52.5; 99.5 |
| **Варикоз (при обострении)** |
| 2.5; 9.4; 10; 33.5; 46.5; 84.5; 85; 99.5 |
| **Регенерация вен (основная)** |
| 2.5; 9.4; 10; 25.5; 47.5; 50; 89; 94 |
| **Регенерация мышц** |
| 2.5; 9.4; 10; 45.5; 84; 84.5; 85; 99 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.45; 19.5; 19.75; 40.5; 48; 50 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |

|  |
| --- |
| **Снижение веса мужчин** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92; 5 |
| **Ожирение базовая** |
| 0.7; 0.9; 1.2; 1.6; 1.7; 2.5; 2.6; 3.3; 4; 4.9; 6; 7; 8.1; 9.19; 9.4; 9.8; 11.5; 20; 23.5; 25.5; 26; 53; 98 |
| **Регуляция желудочно-кишечного тракта (спец.)** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 9.4; 25; 59; 74; 95.5 |
| **Регуляция кровообращения ( спец.)** |
| 7; 9.45; 19.5; 19.75; 40.5; 48; 50; 85.5 |
| **Регуляция мужской мочеполовой системы** |
| 2.6; 4; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55; 97 |
| **Регуляция эндокринной системы** |
| 1.2; 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 62; 98 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |

|  |
| --- |
| **Снижение веса женщин** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92; 5 |
| **Ожирение базовая** |
| 0.7; 0.9; 1.2; 1.6; 1.7; 2.5; 2.6; 3.3; 4; 4.9; 6; 7; 8.1; 9.19; 9.4; 9.8; 11.5; 20; 23.5; 25.5; 26; 53; 98 |
| **Регуляция желудочно-кишечного тракта (спец.)** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 9.4; 25; 59; 74; 95.5 |
| **Регуляция кровообращения ( спец.)** |
| 7; 9.45; 19.5; 19.75; 40.5; 48; 50; 85.5 |
| **Регуляция женской мочеполовой системы** |
| 2.5; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38; 97 |
| **Регуляция эндокринной системы** |
| 1.2; 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 62; 98 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |

|  |
| --- |
| **Мужское здоровье** |
| **Мочевой пузырь, простата** |
| 4; 4.9; 9.4; 20; 60; 72; 73; 95 |
| **Усиление потенции** |
| 9.4; 20; 50; 55; 72; 73; 95; 97 |
| **Психопотенция** |
| 5.5; 6.3; 19; 27.5; 92.5; 93.5; 95; 98.5 |

|  |
| --- |
| **Простаты аденома,импотенция** |
| **Активная защита (спец.)** |
| 2.2; 10; 12.5; 19.5; 26; 49; 77.5; 92.5 |
| **Регуляция мужской мочеполовой системы (спец)** |
| 2.5; 2.6; 4; 4.9; 9.4; 51; 57; 97 |
| **Регуляция предст.железы, мочевого пузыря** |
| 4; 4.9; 9.4; 20; 60; 72; 73; 95 |
| **Усиление потенции** |
| 9.4; 20; 50; 55; 72; 73; 95; 97 |
| **Психопотенция** |
| 5.5; 6.3; 19; 27.5; 92.5; 93.5; 95; 98.5 |
| **Регуляция кровообращения (спец.)** |
| 7; 9.45; 19.5; 40.5; 46; 50; 50.5; 85.5 |
| **Глубокая очистка организма (спец.)** |
| 3.5; 5.0; 2.5; 12.5; 45.5; 53.5; 57.0; 90.0; 95.0 |

|  |
| --- |
| **Зависимость** |
| **Жизненная энергия** |
| 10; 12.5; 18; 23; 28; 36; 49 |
| **Нелекарственное снотворное** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 8.1; 34; 92; 92.5; 97.5 |
| **Антинаркотик** |
| 3.5; 18.5; 29.5; 49.5; 61.5; 90 |
| **Нелекарственный антидепрессант** |
| 5.5; 17.5; 31.5; 32; 72.5; 91.5; 91.5; 94.5 |
| **Отмена наркотика(1-я фаза)** |
| 19; 24.5; 35.5; 36; 37.5; 94.5; 98.5 |
| **Отмена наркотика(2-я фаза)** |
| 2; 5.5; 12; 26; 26.5; 66; 75.5; 94 |
| **Снятие «ломки»** |
| 1.2; 6.8; 9.2; 9.4; 9.6; 18.5; 29.5; 49.5 |
| **Глубокая очистка организма (спец.)** |
| 3.5; 5.0; 2.5; 12.5; 45.5; 53.5; 57.0; 90.0; 95.0 |
| **Антитабак** |
| 3.5 |

|  |
| --- |
| **Проблемы со зрением** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 55; 92.5 |
| **Зрение регуляция Близорукость** |
| 3.6; 4.9; 31.5; 64; 72.5 |
| **Регенерация сетчатки глаза** |
| 3.6; 4.9; 19.5; 65.5; 70; 72.5; 74.5; 94.5 |
| **Регенерация зрительного нерва** |
| 3.6; 4.9; 20; 72.5; 80; 94.5 |
| **Глаукома** |
| 3.6; 4.9; 12.5; 18.5; 23.0; 70; 72.5; 98.5 |
| **Регуляция мышц глаз** |
| 3.6; 4.9; 19.5; 45; 88.5 |
| **Регуляция кровообращения** |
| 7; 9.45; 19.5; 19.75; 40.5; 48; 50 |
| **Глубокая очистка организма** |
| 0.7; 09; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |

|  |
| --- |
| **Онкопрофилактика** |
| **Активация иммунной системы** |
| 1.6; 1.7; 1.75; 8.1; 9.4; 9.6; 10; 12.5 |
| **Регуляция ЖКТ спец.** |
| 2.5; 3.5; 3.8; 8.1; 9.4; 60.5; 61.5; 96 |
| **Глубокая очистка организма спец.** |
| 3.5; 5.0; 2.5; 12.5; 45.5; 53.5; 57.0; 90.0; 95.0 |
| **Онкопрофилактика** |
| 3.5; 5; 12.5; 45.5; 53.5; 57; 90; 95 |
| **Регуляция и очистка почек** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.2; 54; 54.25; 54.5; 63 |
| **Регуляция и очистка лимфатической системы** |
| 1.6; 1.7; 25.5; 27; 75; 79; 95 |
| **Регуляция эндокринной системы** |
| 1.2; 2.6; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 62; 98 |

|  |
| --- |
| **Боди** |
| **Боди 1 (мышцы головы)** |
| 52; 58; 60; 62; 70; 98; 100; 102; 110; 112; 114; 118; 120; 122; 124; 126; 130; 132; 134; 136; 138; 140 |
| **Боди 2 (мышцы шеи)** |
| 270; 272; 274; 276; 278; 282; 284; 286; 288; 290; 292; 294; 296; 298; 300; 302; 304; 306; 308; 314; 322; 326; 332; 334; 346; 350; 362; 370; 380; 394; 396 |
| **Боди 3 (мышцы верхней части спины)** |
| 390; 392; 398; 400; 414; 416; 418; 420; 422; 424; 426; 428; 430; 432; 434; 436; 438; 440; 442 |
| **Боди 4 (мышцы грудной клетки)** |
| 402; 404; 406; 408; 410; 412; 460; 462; 464 |
| **Боди 5 (мышцы плеча)** |
| 444; 446; 448; 450; 452; 454; 456; 458; 466; 468; 470; 472; 474 |
| **Боди 6 (мышцы предплечья)** |
| 476; 478; 480; 482; 484; 486; 488; 490; 492; 494; 496; 498; 500; 502; 504; 506; 508; 510; 512; 514; 516; 518; 520; 522; 524; 526; 528; 530; 532; 534; 536; 538; 540; 542; 544; 546; 548; 550; 552; 554; 556; 558; 560; 562 |
| **Боди 7 (мышцы кисти)** |
| 564; 566; 568; 570; 572; 574; 576; 578; 580; 582; 584; 586; 588; 590; 592; 594; 596 |
| **Боди 8 (мышцы средней и нижней части спины)** |
| 610; 612; 614; 618; 642; 648; 652; 656; 662; 690 |
| **Боди 9 (мышцы живота)** |
| 692; 694; 696; 698; 700; 702; 704; 706; 708; 710; 712; 714; 718 |
| **Боди 10 (мышцы ягодиц и таза)** |
| 722; 724; 726; 728; 730; 732; 734; 736; 738; 740; 742; 744; 746; 752; 780; 782; 784; 786; 788; 848; 850; 852; 860; 862; 864 |
| **Боди 11 (мышцы бедра)** |
| 790; 792; 794; 796; 798; 800; 804; 806; 808; 810; 812; 814; 816; 818; 820; 822; 824; 826; 828; 830; 832; 834; 836; 838; 840 |
| **Боди 12 (мышцы голени)** |
| 842; 844; 846; 854; 856; 858; 870; 872; 874; 876; 878; 880; 882; 884; 886; 888; 890; 892; 894; 896; 898; 900; 902; 904; 906; 908; 910; 912; 914; 920; 922; 924; 926; 928; 930; 932; 934; 936; 938; 940; 942; 944 |
| **Боди 13 (мышцы стопы)** |
| 946; 948; 950; 952; 954; 956; 958; 960; 962; 964; 966; 968; 970; 972; 974; 976 |

**Частоты химических элементов**

|  |
| --- |
| **Частоты ЯМР** |
| **Азот** |
| 215.71 |
| **Актиний** |
| 278.87 |
| **Алюминий** |
| 554.69 |
| **Америций** |
| 122.62 |
| **Аргон** |
| 140.5 |
| **Барий** |
| 236.57 |
| **Бериллий** |
| 299.15 |
| **Бор** |
| 682.99 |
| **Бром** |
| 574.89 |
| **Ванадий** |
| 559.63 |
| **Висмут** |
| 342.07 |
| **Водород** |
| 2128.75 |
| **Вольфрам** |
| 88.58 |
| **Гадолиний** |
| 81.3 |
| **Галлий** |
| 649.16 |
| **Гафний** |
| 66.42 |
| **Гелий** |
| 1621.64 |
| **Германий** |
| 74.25 |
| **Гольмий** |
| 436.67 |
| **Диспрозий** |
| 97.56 |
| **Европий** |
| 527.95 |
| **Железо** |
| 68.78 |
| **Золото** |
| 36.44 |
| **Индий** |
| 466.49 |
| **Йод** |
| 425.9 |
| **Иридий** |
| 36.57 |
| **Иттербий** |
| 374.94 |
| **Иттрий** |
| 104.29 |
| **Кадмий** |
| 472.2 |
| **Калий** |
| 99.35 |
| **Кальций** |
| 143.22 |
| **Кислород** |
| 288.59 |
| **Кобальт** |
| 502.68 |
| **Кремний** |
| 422.88 |
| **Криптон** |
| 81.89 |
| **Ксенон** |
| 588.81 |
| **Кюрий** |
| 15.97 |
| **Лантан** |
| 300.71 |
| **Литий** |
| 827.29 |
| **Лютеций** |
| 242.83 |
| **Магний** |
| 130.28 |
| **Марганец** |
| 525.03 |
| **Медь** |
| 564.22 |
| **Молибден** |
| 138.67 |
| **Мышьяк** |
| 364.57 |
| **Натрий** |
| 563.07 |
| **Неодим** |
| 115.74 |
| **Неон** |
| 168.04 |
| **Нептуний** |
| 239.48 |
| **Никель** |
| 190.22 |
| **Ниобий** |
| 520.31 |
| **Олово** |
| 793.43 |
| **Осмий** |
| 48.58 |
| **Палладий** |
| 97.41 |
| **Платина** |
| 457.66 |
| **Плутоний** |
| 77.27 |
| **Полоний** |
| 596.05 |
| **Празеодим** |
| 623.53 |
| **Прометий** |
| 287.59 |
| **Протактиний** |
| 255.45 |
| **Рений** |
| 479.24 |
| **Родий** |
| 67.52 |
| **Ртуть** |
| 379.49 |
| **Рубидий** |
| 696.55 |
| **Рутений** |
| 105.18 |
| **Самарий** |
| 87.87 |
| **Свинец** |
| 445.36 |
| **Селен** |
| 406.42 |
| **Сера** |
| 163.27 |
| **Серебро** |
| 99.03 |
| **Скандий** |
| 517.07 |
| **Стронций** |
| 92.24 |
| **Сурьма** |
| 509.41 |
| **Таллий** |
| 1228.46 |
| **Тантал** |
| 254.81 |
| **Теллур** |
| 672.6 |
| **Тер6ий** |
| 482.76 |
| **Технеций** |
| 479.14 |
| **Титан** |
| 120.02 |
| **Торий** |
| 31.93 |
| **Тулий** |
| 176.07 |
| **Углерод** |
| 535.25 |
| **Уран** |
| 38.1 |
| **Фосфор** |
| 861.74 |
| **Фтор** |
| 2002.66 |
| **Хлор** |
| 208.57 |
| **Хром** |
| 120.32 |
| **Цезий** |
| 279.23 |
| **Церий** |
| 231.22 |
| **Цинк** |
| 133.13 |
| **Цирконий** |
| 198.61 |
| **Эрбий** |
| 61.52 |

**Профилактические комплексы**

|  |
| --- |
| **Анемия и порфирия** |
| **Порфирия** |
| 698.0; 780.0 |
| **Костный мозг** |
| 9.0; 93.0 |
| **Аутоим. заболев.** |
| 0.1; 1.2 |
| **Костн.мозг стим.** |
| 95.5; 96.5; 100.0 |
| **Кровотечение** |
| 9.5 |
| **Эритропения** |
| 94.5 |
| **Защитные силы ч1** |
| 11.5; 19.5; 26.0; 58.0; 69.0; 79.0; 84.5; 97.5 |
| **Защитные силы ч2** |
| 60.5; 64.5; 67.0 |
| **Гематома** |
| 9.1; 110.0; 727.0; 787.0; 880.0; 2720.0; 10000.0 |
| **Гемостатический** |
| 2.5 |
| **Анемия** |
| 5000.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Пернициоз.анемия** |
| 232.0; 622.0; 822.0; 4211.0 |
| **Заболевания кров** |
| 5000.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Интерлейкин** |
| 3448.0; 2929.0; 4014.0; 5610.5; 2867.0; 2855.0; 2791.0 |
| **Тромбоцитопения** |
| 778.0; 845.0; 751.0 |
| **Гепатомегалия** |
| 2489.0; 880.0; 787.0; 727.0 |

|  |
| --- |
| **Герпес** |
| **Герпес TR** |
| 2950.0; 322.0; 476.0; 468.0; 589.0; 664.0; 785.0; 822.0; 895.0; 936.0; 944.0; 1042.9; 1614.0; 1871.0; 2062.0; 1489.0; 3742.0; 748.0 |
| **Трофика** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Герпес базовый** |
| 2950.0; 2062.0; 1900.0; 1614.0; 1577.0; 1550.0; 1489.0; 1488.0; 1042.9; 944.0; 895.0; 822.0; 785.0; 664.0; 629.0; 589.0; 476.0; 464.0; 450.0; 383.0; 322.0; 304.0; 165.0; 141.0 |
| **Герпес генитальн** |
| 141.0; 878.0; 898.0; 5309.5; 440.0; 171.0; 660.0; 590.0; 1174.9 |
| **Герпес зостер v** |
| 134.0; 223.0; 333.0; 345.0; 411.0; 423.0; 425.0; 436.0; 446.0; 453.0; 542.0; 554.0; 563.0; 572.0; 573.0; 574.0; 576.0; 643.0; 668.0; 686.0; 716.0; 718.0; 738.0; 786.0; 787.0; 934.0; 958.0; 1544.0; 1577.0; 2323.0; 2431.0; 3343.0; 7159.5 |
| **Герпес зостер** |
| 2720.0; 2170.0; 1865.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 20.0 |
| **Герпес симплекс-1** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2489.0; 186.0; 372.0; 427.0; 446.0; 465.0; 484.0; 503.0; 522.0; 541.0; 560.0; 579.0; 598.0; 617.0; 636.0; 655.0; 674.0; 693.0; 712.0; 731.0; 750.0; 769.0; 788.0; 807.0; 826.0; 845.0; 864.0; 883.0; 902.0; 921.0; 940.0; 959.0; 978.0; 997.0; 1015.9; 1034.9; 1053.9; 1072.9; 1488.0; 1550.0; 1568.0; 1644.0; 1865.0; 1909.0; 2976.0; 5309.5; 5951.5 |
| **Регенерация** |
| 47.0; 2720.0; 2.0; 20.5; 3.9; 4.0; 50.5; 6.3; 148.0; 7.0 |
| **Эндокрин.стимул.** |
| 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 10000.0 |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 15.0; 19.5; 26.0; 92.5 |

|  |
| --- |
| **Гипертоническая болезнь** |
| **Гипертония 2** |
| 3.3; 3.9; 5.55; 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0 |
| **Гипертония** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2112.0; 880.0; 787.0; 9.19; 727.0; 528.0; 324.0; 304.0; 95.0; 150.0; 7.83; 20.0; 15.0; 6.0 |
| **Кардионевроз** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Наруш.проводим.** |
| 59.0; 60.0; 61.0 |
| **Диаст.гипертенз.** |
| 9.19; 6.0 |
| **Норм.сердеч.деят** |
| 80.0; 160.0; 20.0; 73.0; 3.9; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 125.0; 95.0; 20.0; 1.2 |
| **Разжижение крови** |
| 2720.0; 2170.0; 1550.0; 802.0; 880.0; 787.0; 776.0; 760.0; 727.0; 660.0; 190.0 |
| **Регул.кровообращ** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2127.0; 2112.0; 2008.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 125.0; 95.0; 73.0; 72.0; 40.0; 20.0; 9.39; 679.2; 644.0; 20.0 |
| **Сердце и циркул.** |
| 10000.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2112.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 160.0; 125.0; 100.0; 95.0; 81.0; 80.0; 73.0; 20.0; 4.0; 1.2 |
| **Холестерин-3** |
| 1386.0; 173.0; 620.0; 635.0; 780.0 |
| **Регул.энд.систем** |
| 662.0; 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 1725.0; 1342.0; 645.0 |
| **Гипертония 3** |
| 6.0; 8.1; 9.19; 9.44; 9.5; 19.75; 24.5; 25.5; 26.0; 44.5; 48.0; 50.5; 58.0; 62.5; 85.5; 85.7; 93.5; 95.5 |
| **Вегето-сосуд.дис** |
| 1.7; 4.0; 6.0; 9.4 |
| **Гипертен.систол** |
| 62.5; 65.0; 67.5; 96.0; 96.5 |
| **Гипертен.диастол** |
| 9.19 |
| **Гипертен.артерио** |
| 3.3 |
| **Гипертон.болезнь** |
| 3.3; 6.0; 9.19; 9.44; 9.5 |
| **Гиперхолестерин.** |
| 25.5; 26.0 |
| **Капилляры-1** |
| 7.0; 94.5 |
| **Кровообращ. - кч** |
| 47.5; 50.0; 52.5; 99.5 |
| **Кровообращ.наруш** |
| 7.0; 9.4; 46.0; 93.5 |
| **Кровообращ.цирк.** |
| 48.0; 58.0; 93.5 |
| **Гипертония 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Кровяное давлен.-1** |
| 48.0 |
| **Периферич.сосуды** |
| 3.3; 4.0; 5.55; 6.0; 9.25; 9.5; 10.0 |
| **Сердце, регуляц** |
| 41.0; 41.5 |
| **Спастич.гипертон** |
| 9.44; 9.5 |
| **Церебраль.гиперт** |
| 1.2; 6.3 |
| **Надпочечники-2** |
| 52.75; 53.0; 53.5 |
| **Надпочеч.гипофун** |
| 53.0 |
| **Надпочечник кора** |
| 1.2; 2.6 |
| **Надпочеч.нарушен** |
| 9.44 |
| **Симпатоадр.сист.** |
| 1.75 |
| **Гипертония 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Гипоталам.гипоф.** |
| 4.0; 4.9; 9.4 |
| **Эндокрин.жел. кч** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 98.0 |
| **Антисклеротическ** |
| 3.3 |
| **Антиспастический** |
| 3.8; 5.9; 7.7 |
| **Гипотензивный** |
| 3.3; 6.0; 9.25; 9.44; 9.5 |
| **Нейротропный** |
| 5.8 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Фосфор и кальций** |
| 4.59; 9.6; 15.0; 72.0 |
| **Эндокрин.система** |
| 4.0; 4.9; 5.5; 9.4 |
| **Гипертония 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Печень-желч.пуз.** |
| 10000.0; 5000.0; 1550.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 100.0; 20.0 |
| **Гепатохолецистит** |
| 10000.0; 5000.0; 1550.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 100.0; 20.0 |
| **Артериосклероз** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 20.0 |
| **Атеросклероз** |
| 7542.5; 7520.5; 4710.4; 3773.2; 3760.2; 1886.0; 1880.0; 943.3; 940.0; 620.0; 479.0; 471.6; 470.9; 941.8; 3767.2; 7159.5; 3343.0; 2431.0; 2323.0; 1577.0; 1544.0; 958.0; 934.0; 787.0; 786.0; 738.0; 718.0; 716.0; 686.0; 668.0; 643.0; 576.0; 574.0; 573.0; 572.0; 563.0; 554.0; 542.0; 453.0; 446.0; 436.0; 425.0; 423.0; 411.0; 345.0; 333.0; 223.0; 134.0 |

|  |
| --- |
| **Гипогликемия** |
| **Гипогликемия–кч1** |
| 25.0; 26.0; 26.5; 27.5; 30.0; 47.5; 50.0; 52.0 |
| **Гипогликемия-кч2** |
| 2.0; 6.0; 52.5; 52.75; 53.0; 53.5; 56.0; 62.5 |
| **Гипогликемия-кч3** |
| 64.5; 65.0; 67.5; 74.5; 79.0; 85.0; 87.0; 87.5 |
| **Гипогликемия-кч4** |
| 90.0; 91.5; 94.0; 94.5 |

|  |
| --- |
| **Хроническая усталость** |
| **Паразиты детокс** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 465.0; 524.0; 651.0; 688.0; 728.0; 732.0; 751.0; 784.0; 800.0; 854.0; 880.0; 1864.0 |
| **Депрессии** |
| 5.8; 9.6 |
| **Беспок.-расслаб.** |
| 2720.0; 6000.0; 320.0; 250.0; 240.0; 160.0; 125.0; 80.0; 40.0; 20.0; 10.0; 5.8; 3.5; 2.5; 1.5; 1.2; 1.0; 0.5 |
| **Стресс** |
| 242.0; 253.0; 254.0; 255.0; 312.0; 442.0; 551.0; 573.0; 624.0; 671.0; 712.0; 760.0; 940.0; 950.0; 1269.0; 1950.0; 8566.5; 660.0 |
| **Раздражительност** |
| 20.0; 727.0; 787.0; 880.0; 10000.0 |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Элиминац.токсин.** |
| 0.5; 522.0; 146.0; 1552.0; 800.0 |
| **Депрессия** |
| 1000.0; 5000.0; 3176.0; 800.0; 787.0; 73.0; 35.0; 33.0; 26.0; 14.0; 7.83; 3.5 |
| **Лекар.депрессия** |
| 1000.0; 5000.0; 3176.0; 800.0; 787.0; 73.0; 35.0; 33.0; 26.0; 14.0; 7.83; 3.5; 1.1 |
| **Инф.токс.депресс** |
| 5711.5; 5414.5; 4064.6; 3791.2; 2032.0; 2363.0; 1865.0; 2995.0; 2198.0; 1763.0; 2571.0; 2035.0; 2356.0; 1870.0; 1626.0; 2644.0; 2795.0; 2151.0 |
| **Антидепрессант** |
| 3.0; 7.83 |
| **Хрон. усталость** |
| 1902.0; 1000.0; 959.0; 649.0; 568.0; 243.0; 922.0; 2422.0; 730.0; 1522.0; 116.0; 1489.0; 962.0; 172.0; 1333.0 |
| **Вегетат.нарушен** |
| 2.5 |

|  |
| --- |
| **Ишиас, радикулит** |
| **Центр исцеления-4** |
| 4.0; 10.0; 11.0; 12.5; 15.0; 18.0; 23.0; 28.0 |
| **Радикулит** |
| 120.0; 212.0; 240.0; 424.0; 465.0; 528.0; 760.0; 727.0; 787.0; 880.0; 1550.0; 2112.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Позвоночник боль** |
| 3000.0; 95.0; 1550.0; 802.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 28.0; 10.0; 35.0; 28.0; 7.69; 1.2; 110.0; 100.0; 60.0; 428.0; 680.0; 326.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Спазм и боль** |
| 2.0; 2.2; 2.5; 2.7; 3.2; 3.5 |
| **Спазмы сосудов** |
| 1.2; 6.3 |
| **Гипоталам.гипоф.** |
| 4.0; 4.9; 9.4 |
| **Зарядка энергией** |
| 12.5 |
| **Капилляры** |
| 7.0; 94.5 |
| **Ишиас** |
| 2720.0; 1550.0; 1200.0; 880.0; 866.0; 860.0; 787.0; 782.0; 732.0; 727.0; 690.0; 666.0; 465.0; 464.0; 326.0; 254.0; 200.0; 150.0; 120.0; 25.4; 15.0; 10.0 |
| **Ишиас-1** |
| 8.0; 9.69; 64.0; 74.0; 75.5; 79.0; 89.5; 94.0 |

|  |
| --- |
| **Женский МПС** |
| **Климакс 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Фиброма мол.жел** |
| 5000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0 |
| **Фиброма** |
| 2127.0; 2008.0; 727.0; 690.0; 666.0; 1550.0; 802.0; 465.0 |
| **Цервицит** |
| 20.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Альгодисменорея** |
| 26.0; 4.9; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0 |
| **Аменорея** |
| 10000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 760.0; 727.0; 465.0; 100.0; 20.0 |
| **Бели** |
| 880.0; 787.0; 727.0 |
| **Бесплодие** |
| 2127.0; 2008.0; 465.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 9.39 |
| **Вагиноз** |
| 414.0; 542.0; 642.0; 652.0; 800.0; 832.0; 845.0; 866.0; 942.0; 728.0; 784.0; 880.0; 464.0 |
| **Матка воспаление** |
| 99.5 |
| **Восп.орган. таза** |
| 2950.0; 2976.0; 2720.0; 2489.0; 2170.0; 2127.0; 2008.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1488.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 444.0; 522.0; 95.0; 72.0; 450.0; 428.0 |
| **Климакс 2** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Дермоидная киста** |
| 694.0; 719.0; 784.0; 228.0; 231.0; 237.0; 887.0; 2890.0; 222.0; 262.0; 2154.0; 465.0; 488.0; 567.0; 7879.5; 10000.0; 787.0; 747.0; 727.0; 20.0 |
| **Дисменорея** |
| 10000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 760.0; 727.0; 465.0; 100.0; 26.0; 20.0; 4.9 |
| **Дисфунк.яичника** |
| 2720.0; 2489.0; 2170.0; 2127.0; 2008.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 982.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 711.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 567.0; 465.0; 444.0; 26.0; 20.0 |
| **Грибков. вагиноз** |
| 331.0; 336.0; 555.0; 587.0; 632.0; 688.0; 757.0; 882.0; 884.0; 887.0 |
| **Киста яичника** |
| 567.0; 982.0; 711.0; 75.0; 76.0; 543.0 |
| **Мастит** |
| 654.0; 698.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Миома** |
| 253.0; 420.0; 453.0; 832.0 |
| **Молочниц.базов.v** |
| 72.0; 422.0; 582.0; 787.0; 1015.9; 2222.0; 1134.0; 254.0; 987.0; 986.0; 984.0; 982.0; 980.0; 974.0; 908.0; 906.0; 878.0; 876.0; 873.0; 871.0; 866.0; 865.0; 864.0; 863.0; 861.0; 778.0 |
| **Молочница базов.** |
| 72.0; 254.0; 375.0; 522.0; 876.0; 987.0; 414.0; 422.0; 465.0; 582.0; 787.0; 1015.9; 2222.0 |
| **Шистосома мансон** |
| 329.0; 9888.5 |
| **Климакс 3** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 4.0; 4.59; 4.9; 5.5; 6.3; 8.0; 9.4; 9.44; 9.5; 9.6; 15.0; 42.0; 72.0; 88.0; 92.5 |
| **Трихомонада** |
| 414.0; 542.0; 610.0; 642.0; 652.0; 692.0; 800.0; 832.0; 845.0; 866.0; 942.0; 980.0; 728.0; 784.0; 880.0; 464.0 |
| **Трихинелла** |
| 101.0; 541.0; 822.0; 1053.9; 1372.0 |
| **Женская МПС** |
| 2.5; 4.0; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38.0; 97.0 |
| **Урогениталь.восп** |
| 5000.0; 2720.0; 2489.0; 1800.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 625.0; 600.0; 522.0; 500.0; 465.0; 444.0; 428.0; 95.0 |
| **Секс.дисфункция** |
| 2127.0; 2008.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 125.0; 95.0; 73.0; 72.0; 20.0 |
| **Климакс 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Климакс 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Климакс 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Фибр.молоч.желез** |
| 2128.0; 1550.0; 1384.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0; 666.0; 267.0; 2189.0 |
| **Эндометриоз-ЭКХО** |
| 922.0; 788.0; 765.0; 722.0; 625.0; 620.0; 614.0; 613.0; 612.0; 611.0; 610.0; 609.0; 608.0; 607.0; 606.0; 605.0; 604.0; 603.0; 514.0; 461.0 |
| **Фиброаденома** |
| 2950.0; 2189.0; 2128.0; 2127.0; 2008.0; 1744.0; 1552.0; 1550.0; 1488.0; 1384.0; 1234.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0; 666.0; 465.0; 267.0 |
| **Эндометриоз** |
| 6765.5; 6671.5; 6640.5; 6577.5; 2150.0; 2128.0; 2082.0; 2013.0; 2008.0; 2003.0; 2000.0; 1850.0; 1550.0; 945.0; 854.0; 846.0; 830.0; 800.0; 763.0; 676.0; 651.0; 524.0; 435.0; 275.0; 246.0; 142.0 |
| **Аднексит** |
| 5311.5; 3833.0; 3343.0; 2489.0; 2127.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 802.0; 800.0; 787.0; 776.0; 727.0; 650.0; 625.0; 572.0; 522.0; 465.0; 441.0; 440.0; 20.0; 1.0 |
| **Фиброзная киста** |
| 1550.0; 1384.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0; 666.0; 267.0; 523.0; 557.0; 478.0; 660.0; 778.0 |

|  |
| --- |
| **Киста яичников** |
| **Дермоидная киста** |
| 694.0; 719.0; 784.0; 228.0; 231.0; 237.0; 887.0; 2890.0; 222.0; 262.0; 2154.0; 465.0; 488.0; 567.0; 7879.5; 10000.0; 787.0; 747.0; 727.0; 20.0 |
| **Функции яичников** |
| 4.0; 4.9 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Киста яичника** |
| 567.0; 982.0; 711.0; 75.0; 76.0; 543.0 |
| **Яичники** |
| 2.5; 2.6; 4.0; 4.9; 9.4; 64.0; 98.0 |
| **Урогениталь.восп** |
| 5000.0; 2720.0; 2489.0; 1800.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 625.0; 600.0; 522.0; 500.0; 465.0; 444.0; 428.0; 95.0 |
| **Урогенитальная** |
| 9.4 |
| **Дисфунк.яичника** |
| 2720.0; 2489.0; 2170.0; 2127.0; 2008.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 982.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 711.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 567.0; 465.0; 444.0; 26.0; 20.0 |
| **Юкстагломер. рег** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.25 |
| **Обновление клет.** |
| 22.5 |
| **Гипофиз-яичники** |
| 9.4 |

|  |
| --- |
| **Коррекция храпа** |
| **Беспок.-расслаб.** |
| 2720.0; 6000.0; 320.0; 250.0; 240.0; 160.0; 125.0; 80.0; 40.0; 20.0; 10.0; 5.8; 3.5; 2.5; 1.5; 1.2; 1.0; 0.5 |
| **Стрептококк.баз.** |
| 2000.0; 1266.0; 885.0; 884.0; 883.0; 882.0; 881.0; 880.0; 879.0; 878.0; 877.0; 876.0; 875.0; 848.0; 802.0; 800.0; 787.0; 784.0; 727.0 |
| **Шея, спазмы** |
| 5000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 500.0; 49.0; 20.0; 9.0; 6.0; 5.0 |
| **Центр шеи(горла)** |
| 20.0 |
| **Позвоночник-шейн-1** |
| 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 60.0; 67.5; 95.0 |
| **Глотка** |
| 71.5 |
| **Бронхоспазм** |
| 3.8; 5.9; 7.7; 9.4 |
| **Спазмолитический** |
| 3.8; 8.0; 9.44 |
| **Спазмы различные-3** |
| 3.8 |
| **Дыхание** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Храп** |
| 28.5; 80.5; 83.5; 98.5 |
| **Бессонница** |
| 3.59; 3.0; 7.83; 10.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 6000.0; 304.0 |
| **Вирус папилломы2** |
| 725.0; 2432.0; 243.0; 6352.5; 737.0; 844.0; 646.0 |
| **Вирус папилломы3** |
| 45.0; 489.0; 847.0; 907.0; 256.0; 5657.0; 1010.9; 9257.5; 1050.9; 9608.5; 466.0; 110.0; 767.0; 404.0; 265.0; 9608.5; 9257.5; 5657.0; 1050.9; 1010.9; 907.0; 874.0; 767.0; 489.0; 466.0; 404.0; 110.0; 45.0 |
| **Эпштейн-Барра-2** |
| 8767.5; 6617.5; 1920.0; 1031.9; 1012.9; 880.0; 825.0; 787.0; 778.0; 776.0; 774.0; 738.0; 727.0; 669.0; 667.0; 663.0; 660.0; 465.0; 428.0; 274.0; 253.0; 172.0; 105.0 |
| **Аденовирус баз.** |
| 10000.0; 7766.5; 7761.5; 7701.5; 7008.5; 7000.5; 6988.5; 5000.0; 4867.9; 2720.0; 2050.0; 1500.0; 1395.0; 1062.0; 1059.9; 1033.9; 1008.9; 969.0; 968.0; 962.0; 959.0; 960.0; 952.0; 951.0; 942.0; 880.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 768.0; 728.0; 690.0; 660.0; 555.0; 523.0; 522.0; 1865.0; 444.0; 333.0; 300.0; 180.0; 160.0; 125.0; 95.0; 72.0; 120.0; 48.0; 26.0; 20.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Вирус папилломы1** |
| 9608.5; 9257.5; 5657.0; 1050.9; 1010.9; 1002.9; 907.0; 874.0; 767.0; 489.0; 466.0; 404.0; 265.0; 110.0; 45.0 |

|  |
| --- |
| **Коррекция памяти** |
| **Внутрен.беспокой** |
| 24.5; 27.5; 98.5 |
| **Память** |
| 10000.0; 20.0 |
| **Центр памяти** |
| 90.0 |
| **Антиангиоспатич** |
| 5.55; 9.5 |
| **Антисклеротическ** |
| 3.3 |
| **Магния дефицит-2** |
| 62.5 |
| **Нейротропный** |
| 5.8 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Фосфор и кальций** |
| 4.59; 9.6; 15.0; 72.0 |
| **Ликвородинамики** |
| 1.2; 6.3 |
| **Семь чакр** |
| 45.0; 55.0; 70.0; 85.0; 90.0; 95.0; 100.0 |
| **Сосредоточение** |
| 80.0; 81.0 |
| **Кровообращ.голов-1** |
| 19.5; 19.64; 19.75; 50.0 |
| **Центр кровоснабж** |
| 50.0 |
| **Паразиты детокс** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 465.0; 524.0; 651.0; 688.0; 728.0; 732.0; 751.0; 784.0; 800.0; 854.0; 880.0; 1864.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Сосредоточение-2** |
| 10000.0; 7.82 |
| **Центр памяти** |
| 90.0 |
| **Гипоталамус** |
| 7.5; 15.0; 100.0 |
| **Развитие 2** |
| 2.5; 4.59; 5.5; 9.6; 10.0; 11.0; 15.0; 17.5; 19.0; 21.5; 30.0; 42.5; 47.5; 55.0 |
| **Развитие 3** |
| 57.5; 60.0; 62.5; 72.0; 77.5; 80.0; 80.5; 82.5; 92.5; 93.5; 97.5; 98.5; 99.0; 100.0 |
| **Лимбичес.центр** |
| 27.5 |
| **Кровообращ.голов-1** |
| 19.5; 19.64; 19.75; 50.0 |
| **Кровоснаб.кислор** |
| 50.0; 50.5; 55.0 |

|  |
| --- |
| **Мужская молодость** |
| **Семь чакр** |
| 45.0; 55.0; 70.0; 85.0; 90.0; 95.0; 100.0 |
| **Мужская МПС** |
| 2.6; 4.0; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55.0; 97.0 |
| **Моч.пуз.простата** |
| 2050.0; 880.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0; 9.39 |
| **Мочевой пузырь** |
| 880.0; 800.0; 787.0; 727.0 |
| **Застой.простатит** |
| 2250.0; 2128.0; 2050.0; 920.0; 690.0; 666.0 |
| **Добр.гип.простат** |
| 2720.0; 2489.0; 2127.0; 2008.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 465.0; 444.0; 410.0; 125.0; 100.0; 95.0; 72.0 |
| **Простатит** |
| 9.39; 2127.0; 2008.0; 727.0; 690.0; 666.0; 465.0; 880.0; 787.0; 727.0; 125.0; 95.0; 73.0; 72.0; 20.0 |
| **Сексуал.слабость** |
| 10000.0; 20.0; 727.0; 880.0 |
| **Эрект.дисфункция** |
| 9.39; 2112.0; 2127.0; 2008.0; 465.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 124.0; 95.0; 73.0; 72.0; 20.0; 650.0; 625.0; 600.0 |
| **Половое влечение** |
| 97.0 |
| **Полов.влеч.мужч** |
| 4.5; 51.0; 57.0 |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 15.0; 19.5; 26.0; 92.5 |
| **Потенция ослабле** |
| 4.5; 14.0; 15.5; 49.5; 50.0; 55.0; 55.5; 57.0 |
| **Секс.регул.мужч** |
| 4.5; 57.5 |
| **Сексуальн. центр** |
| 55.0 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Эндокрин.система** |
| 4.0; 4.9; 5.5; 9.4 |
| **Яички и простаты** |
| 2.6; 4.0; 9.4 |
| **Успокоение-2** |
| 3.9; 5.5; 6.3 |
| **Энергия жизнен.** |
| 12.5; 36.0 |
| **Энергодающий** |
| 2.2 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Простатит 2** |
| 2.5; 2.6; 4.0; 4.9; 9.4; 51.0; 57.0; 97.0 |
| **Простатит 3** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Простатит 4** |
| 1.7; 3.3; 3.6; 4.0; 4.9; 7.0; 9.4; 19.0; 19.5; 20.0; 46.0; 60.0; 72.0; 73.0; 79.5; 88.5; 93.5; 95.0 |
| **Беспок.-расслаб.** |
| 2720.0; 6000.0; 320.0; 250.0; 240.0; 160.0; 125.0; 80.0; 40.0; 20.0; 10.0; 5.8; 3.5; 2.5; 1.5; 1.2; 1.0; 0.5 |
| **Витализация 1** |
| 45.45; 49.65; 49.75; 56.65; 56.75; 59.5; 59.8; 62.0 |
| **Витализация 2** |
| 40.29; 42.7; 43.5; 43.7 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Регуляция сердца** |
| 1.2; 3.8; 8.0; 9.44; 41.0; 43.0; 43.5; 97.0 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Инф.мочев.путей** |
| 2050.0; 880.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0; 9.39; 642.0; 358.0; 539.0 |
| **Инфекц.простатит** |
| 100.0; 410.0; 522.0; 146.0; 2720.0; 2050.0; 2489.0; 2170.0; 2127.0; 2008.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 690.0; 666.0; 465.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0; 444.0; 522.0; 9.1 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |

|  |
| --- |
| **Ангина и аденоиды** |
| **Ангина 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Аденоидит** |
| 522.0; 572.0; 3343.0; 3833.0; 5311.5; 440.0; 441.0 |
| **Аденоиды** |
| 1550.0; 802.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 444.0; 20.0; 428.0; 660.0; 2720.0; 2170.0 |
| **Простейшие** |
| 432.0; 753.0; 5775.5 |
| **Простейшие-1** |
| 254.0; 334.0; 407.0; 484.0; 610.0; 610.0; 644.0; 664.0; 679.2; 673.9; 684.1; 690.0; 692.0; 686.6; 690.7; 706.7; 721.0; 756.0; 779.9; 783.6; 790.0; 800.4; 812.0; 829.0; 829.3; 865.0; 878.2; 880.2; 970.0; 980.0; 1045.0; 1062.0; 1067.0; 1113.0; 1146.9; 1442.0; 2018.0; 2163.0; 2842.0; 2900.0; 2950.0; 4334.0; 5428.5; 5768.0; 7344.0 |
| **Бактер.инфек.баз** |
| 1550.0; 880.0; 866.0; 832.0; 800.0; 787.0; 784.0; 727.0; 690.0; 664.0; 465.0; 200.0; 20.0 |
| **Дисбактер.-грибк** |
| 465.0; 880.0; 787.0; 727.0; 95.0; 125.0; 20.0 |
| **Стаф.-стреп.инф.-2** |
| 9645.5; 7159.5; 2431.0; 1902.0; 1109.0; 1059.9; 1049.9; 1009.9; 985.0; 958.0; 934.0; 786.0; 727.0; 718.0; 686.0; 643.0; 576.0; 563.0; 542.0; 453.0; 436.0; 423.0; 411.0; 333.0; 134.0; 128.0 |
| **Грибки базовая** |
| 2222.0; 1552.0; 1550.0; 1152.9; 1134.0; 1015.9; 880.0; 802.0; 787.0; 784.0; 727.0; 582.0; 465.0; 422.0; 254.0; 72.0; 20.0 |
| **Регуляция сердца** |
| 1.2; 3.8; 8.0; 9.44; 41.0; 43.0; 43.5; 97.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Ангина 2** |
| 1.6; 1.7; 9.44; 9.5; 20.5; 25.5; 35.0; 52.0; 52.75; 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 71.5; 75.5; 82.0; 85.0; 86.0; 87.0; 87.5; 89.0; 90.0; 91.5; 94.5; 98.0 |
| **Ангина 3** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Ангина 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Ангина 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Ангина 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Восстан.Иммунит** |
| 5610.5; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Дыхат.пути восп1** |
| 52.75; 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 75.5; 85.0; 86.0 |
| **Дыхат.пути восп2** |
| 87.5; 90.0; 91.5 |

|  |
| --- |
| **Невралгия** |
| **нервные проблемы** |
| 5.5; 10; 19; 24.5; 27.5; 43.5; 61.5; 73.5; 75.5; 77.5; 78.5; 79.5; 84; 88; 90; 92.5; 93.5; 94 |
| **Симпат.нерв.сист** |
| 1.75; 2.5; 65.0; 92.5; 99.0 |
| **Симпат.сист.нар.** |
| 65.0 |
| **Спин.мозга забол** |
| 16.5; 100.0 |
| **Спинной мозг-2** |
| 16.5; 64.5 |
| **Спазмы** |
| 10000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 26.0; 25.0; 770.0; 5000.0 |
| **Трофика** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Восст.после бол.** |
| 10000.0; 3000.0; 2720.0; 2489.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 1488.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 784.0; 776.0; 760.0; 728.0; 727.0; 680.0; 676.0; 666.0; 664.0; 650.0; 600.0; 465.0; 464.0; 440.0; 427.0; 225.0; 190.0; 125.0; 95.0; 64.0; 47.5; 20.0 |
| **Вегет.нервн.сист** |
| 95.5 |
| **Вегет.сосуд.дист** |
| 93.5 |
| **Защемление мышц** |
| 33.5; 54.0; 64.0; 70.5; 95.0 |
| **Затылок плечи кч** |
| 77.5; 80.0; 82.5; 92.5; 95.5; 99.0 |
| **Невралгии** |
| 3.9; 73.5; 75.5; 79.5; 92.5 |

|  |
| --- |
| **Очищение для женщин** |
| **Женская МПС** |
| 2.5; 4.0; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38.0; 97.0 |
| **Секс.регул.женщ.** |
| 12.5; 38.0 |
| **Полов.жел.женщин** |
| 98.0; 98.5; 98.75 |
| **Полов.влеч.женщ.** |
| 2.5; 38.0 |
| **Регул.энд.систем** |
| 662.0; 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 1725.0; 1342.0; 645.0 |
| **Гипоталам.гипоф.** |
| 4.0; 4.9; 9.4 |
| **Эндокрин.жел. кч** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 98.0 |
| **Витализация** |
| 528.0; 15.0; 35.0; 9998.5; 1725.0; 1342.0; 645.0; 150.0 |
| **Обмен веществ-2** |
| 46.0 |

|  |
| --- |
| **Очищение для мужчин** |
| **Мужская МПС** |
| 2.6; 4.0; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55.0; 97.0 |
| **Витализация 1** |
| 45.45; 49.65; 49.75; 56.65; 56.75; 59.5; 59.8; 62.0 |
| **Витализация 2** |
| 40.29; 42.7; 43.5; 43.7 |
| **Полов.жел.мужчин** |
| 51.0; 51.5; 57.0 |
| **Ослаблен.организ** |
| 19.0 |
| **Стим.выраб.адрен** |
| 465.0; 20.0; 10.0 |
| **Секс.регул.мужч** |
| 4.5; 57.5 |
| **Гормон.бал.мужч.** |
| 3.5 |
| **Адренергический** |
| 1.75 |
| **Полов.жел.мужчин** |
| 51.0; 51.5; 57.0 |
| **Эндокрин.стимул.** |
| 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 10000.0 |

|  |
| --- |
| **Очищение от паразитов и токсинов** |
| **Паразиты детокс** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 465.0; 524.0; 651.0; 688.0; 728.0; 732.0; 751.0; 784.0; 800.0; 854.0; 880.0; 1864.0 |
| **Паразиты общие 1** |
| 5521.5; 5000.0; 3032.0; 1865.0; 1222.9; 834.0; 800.0; 787.0; 727.0; 562.0; 522.0; 444.0; 440.0; 125.0; 120.0; 100.0; 95.0; 72.0; 60.0; 20.0 |
| **Паразиты общие 2** |
| 143.0; 275.0; 435.0; 676.0; 763.0; 524.0; 854.0; 945.0; 651.0; 664.0; 6765.5; 435.0 |
| **Паразиты основ.1** |
| 4412.0; 2400.0; 2112.0; 1862.0; 1550.0; 800.0; 732.0; 728.0; 712.0; 688.0; 676.0; 644.0; 422.0; 128.0 |
| **Паразиты основ.2** |
| 10000.0; 3176.0; 1998.0; 1865.0; 1840.0; 880.0; 800.0; 780.0; 770.0; 740.0; 728.0; 727.0; 690.0; 665.0; 660.0; 465.0; 444.0; 440.0; 125.0; 120.0; 95.0; 80.0; 72.0; 47.0 |
| **Паразиты печени** |
| 143.0; 275.0; 676.0; 763.0; 238.0; 6640.5; 6671.5 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Элиминац.токсин.** |
| 0.5; 522.0; 146.0; 1552.0; 800.0 |
| **Аутоим. заболев.** |
| 0.1; 1.2 |
| **Аутоинтоксикация** |
| 10000.0; 1550.0; 880.0; 800.0; 787.0; 727.0; 522.0; 146.0; 100.0; 20.0 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Паразиты базов.1-2** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 524.0; 651.0; 688.0; 732.0; 751.0; 800.0; 854.0; 1864.0 |
| **Базовая ЖКТ 1** |
| 143.0; 238.0; 175.0; 128.0; 104.0; 1372.0; 101.0; 164.0; 187.0; 847.0; 867.0; 9888.5; 329.0; 2008.0; 440.0; 68.0; 8394.5; 2167.0; 728.0; 880.0; 2950.0; 695.0; 2779.0; 705.0; 2819.0; 8767.5; 1012.9; 172.0; 105.0; 8847.5; 8855.5; 1188.9; 136.0; 144.0; 435.0; 634.0; 7634.5; 45.0; 6653.5; 6346.5; 5630.5; 5543.5; 2962.0; 2642.2; 1876.0; 1413.4; 1344.4; 1902.0; 317.0 |
| **Базовая ЖКТ 2** |
| 555.0; 337.0; 321.0; 254.0; 132.0; 3767.2; 625.5; 318.0; 425.0; 5170.0; 2720.0; 1550.0; 1094.0; 1043.0; 1036.0; 832.0; 646.0; 190.0; 95.0; 60.0; 48.0; 1800.0; 1600.0; 727.0; 444.0; 440.0; 125.0; 20.0; 8146.0; 2489.0; 2222.0; 2167.0; 2128.0; 1550.0; 1403.0; 1276.0; 1106.0; 1153.0; 1151.0; 465.0; 464.0; 450.0; 442.0; 427.0; 422.0; 414.0; 412.0; 381.0; 348.0; 254.2; 240.0; 232.0; 225.0; 152.0; 125.0; 116.0; 58.0; 60.0 |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Дренаж-1** |
| 15.0; 17.0; 337.0; 537.0; 625.0; 635.0; 654.0; 669.0; 676.0; 696.0; 751.0; 764.0; 835.0; 1335.0; 1434.0; 1524.0; 2452.0 |
| **Дренаж-2** |
| 15.0; 17.0; 337.0; 537.0; 625.0; 635.0; 654.0; 669.0; 676.0; 696.0; 751.0; 764.0; 835.0; 1335.0; 1434.0; 1524.0; 2452.0 |
| **Стаб.иммун.сист.** |
| 330.0; 10000.0; 7344.0; 5000.0; 1550.0; 1234.0; 740.0; 880.0; 835.0; 787.0; 727.0; 160.0; 500.0; 1600.0; 30.0 |
| **Паразиты базов.2** |
| 120.0; 128.0; 422.0; 644.0; 642.0; 676.0; 688.0; 690.0; 712.0; 728.0; 732.0; 800.0; 802.0; 1550.0; 1552.0; 1862.0; 1864.0; 2112.0; 4412.0 |
| **Паразиты базов.v** |
| 1522.0; 829.0; 827.0; 749.0; 732.0; 605.0; 967.0; 741.0; 854.0; 524.0; 172.0; 942.0; 422.0; 633.0; 411.0; 604.0; 591.0; 4122.0; 102.0; 344.0 |
| **Паразиты базов.1-1** |
| 120.0; 128.0; 422.0; 644.0; 642.0; 676.0; 688.0; 690.0; 712.0; 728.0; 732.0; 800.0; 802.0; 1550.0; 1552.0; 1862.0; 1864.0; 2112.0; 4412.0 |
| **Паразиты баз.a v** |
| 1522.0; 829.0; 827.0; 749.0; 732.0; 605.0; 967.0; 741.0; 854.0; 524.0; 172.0; 942.0; 422.0; 633.0; 411.0; 604.0; 591.0; 4122.0; 102.0; 344.0 |
| **Паразиты баз.все** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 524.0; 651.0; 644.0; 688.0; 712.0; 732.0; 751.0; 800.0; 854.0; 1864.0; 728.0; 784.0; 880.0; 465.0; 2112.0; 2720.0; 4412.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Паразиты ЖКТ** |
| 6765.5; 6671.5; 6640.5; 6577.5; 2150.0; 2128.0; 2082.0; 2013.0; 2008.0; 2003.0; 2000.0; 1850.0; 945.0; 854.0; 846.0; 830.0; 763.0; 676.0; 651.0; 524.0; 435.0; 275.0; 142.0 |
| **Паразиты лимфы** |
| 10000.0; 157.0 |

|  |
| --- |
| **Отличник** |
| **Развитие 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Зрение 4** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Позвоночник2** |
| 1.2; 2.5; 3.6; 3.8; 3.9; 7.5; 33.0; 79.0; 2.5; 9.6; 9.69; 68.5; 69.0; 84.5; 96.0; 100.0 |
| **Усталость спины** |
| 6.8; 9.6; 67.5; 68.5; 84.5; 100.0 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Очистка 2** |
| 0.7; 0.9; 1.6; 1.7; 2.5; 3.3; 6.0; 7.0; 8.1; 9.19; 9.4; 9.8; 11.5; 23.5; 25.5; 26.0 |
| **Очистка 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Паразиты детокс** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 465.0; 524.0; 651.0; 688.0; 728.0; 732.0; 751.0; 784.0; 800.0; 854.0; 880.0; 1864.0 |
| **Развитие 2** |
| 2.5; 4.59; 5.5; 9.6; 10.0; 11.0; 15.0; 17.5; 19.0; 21.5; 30.0; 42.5; 47.5; 55.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Инток.тяж.метал.** |
| 4202.2; 5333.5; 9886.5; 1902.0; 317.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Очистка крови** |
| 2.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 2008.0; 2127.0 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Регул.энд.систем** |
| 662.0; 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 1725.0; 1342.0; 645.0 |
| **Иммунная система-1** |
| 1.7; 1.75; 8.1; 9.4; 9.6 |
| **Мыслитель. центр** |
| 47.5 |
| **Центр радости-4** |
| 17.5 |
| **Центр радости** |
| 17.5 |
| **Развитие 3** |
| 57.5; 60.0; 62.5; 72.0; 77.5; 80.0; 80.5; 82.5; 92.5; 93.5; 97.5; 98.5; 99.0; 100.0 |
| **Центр творчества-2** |
| 57.5; 99.0; 100.0 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Дыхател. пути кч** |
| 15.5; 17.5; 20.0; 22.5; 70.0; 72.5; 75.0; 99.5 |
| **Кислород поглощ.** |
| 50.0; 50.5 |
| **Центр искусства** |
| 52.5 |
| **Музыкальн. центр** |
| 62.5 |
| **Чувство ответств** |
| 87.5 |
| **Память** |
| 10000.0; 20.0 |
| **Сосредоточение-2** |
| 10000.0; 7.82 |
| **Чувство ответств** |
| 87.5 |
| **Личностный рост** |
| 20.0; 60.0; 95.0; 125.0; 225.0; 427.0; 440.0; 660.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Счет, трудности** |
| 37.5 |
| **усталость гл** |
| 3.6; 4.9; 7.0; 46.0; 70.0; 70.5; 72.5; 95.0 |

|  |
| --- |
| **Отравление** |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Стаф.-стреп.инф.-2** |
| 9645.5; 7159.5; 2431.0; 1902.0; 1109.0; 1059.9; 1049.9; 1009.9; 985.0; 958.0; 934.0; 786.0; 727.0; 718.0; 686.0; 643.0; 576.0; 563.0; 542.0; 453.0; 436.0; 423.0; 411.0; 333.0; 134.0; 128.0 |
| **Стрептококк.баз.** |
| 2000.0; 1266.0; 885.0; 884.0; 883.0; 882.0; 881.0; 880.0; 879.0; 878.0; 877.0; 876.0; 875.0; 848.0; 802.0; 800.0; 787.0; 784.0; 727.0 |
| **Стрептокок.гноер** |
| 10000.0; 5003.5; 8449.5; 2502.0; 2111.0; 1213.9; 880.0; 880.0; 845.0; 787.0; 776.0; 735.0; 727.0; 720.0; 660.0; 625.5; 616.0; 465.0; 20.0 |
| **Стрептокок.гемол** |
| 728.0; 880.0; 786.0; 712.0; 128.0; 134.0; 334.0; 443.0; 535.0; 542.0; 675.0; 1415.0; 1522.0; 1902.0; 691.0; 710.0; 1202.9; 368.0; 318.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Staph and Strep** |
| 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 802.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 465.0; 444.0; 522.0; 146.0; 428.0 |
| **Элиминац.токсин.** |
| 0.5; 522.0; 146.0; 1552.0; 800.0 |
| **Дизентерия** |
| 1552.0; 802.0; 832.0 |
| **Бактер.инфек.баз** |
| 1550.0; 880.0; 866.0; 832.0; 800.0; 787.0; 784.0; 727.0; 690.0; 664.0; 465.0; 200.0; 20.0 |
| **Восп.слиз.оболоч** |
| 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 444.0; 20.0 |
| **Инфекция-мн.клас** |
| 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 787.0; 776.0; 760.0; 727.0; 700.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 444.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0; 1865.0; 500.0; 450.0; 440.0; 428.0; 660.0 |
| **Инфекция базовая** |
| 1550.0; 880.0; 802.0; 786.0; 728.0; 465.0; 444.0; 125.0; 95.0; 72.0; 48.0; 20.0; 304.0; 1.2; 5499.5; 676.0; 422.0; 766.0 |
| **Инфекция плесень** |
| 1550.0; 880.0; 802.0; 727.0; 465.0; 20.0 |
| **Инфекция** |
| 1550.0; 1500.0; 1000.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 760.0; 727.0; 700.0; 690.0; 685.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 444.0; 440.0; 428.0; 125.0; 20.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Стим. фагоцитоза** |
| 20.0; 125.0; 727.0; 787.0; 880.0 |
| **Стимуляция лизин** |
| 195.5; 391.0; 782.0; 1564.0; 3128.2; 6255.5 |
| **Стим. Иммунит. 1** |
| 5000.0; 2489.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 660.0; 650.0; 465.0; 440.0; 428.0 |
| **Очистка крови** |
| 2.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 2008.0; 2127.0 |
| **Пищевое отравлен** |
| 5553.5; 1552.0; 972.0; 802.0; 832.0; 727.0; 718.0; 717.0; 713.0; 664.0; 643.0; 787.0; 880.0; 10000.0 |
| **Очистка плазмы** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Противовоспалит.** |
| 1.7 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Гепатобил.систем** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 8.5; 9.8 |
| **Регуляция ЖКТ-1** |
| 3.5; 8.1; 9.4 |
| **Антигистаминный** |
| 0.9; 1.75; 2.5; 2.9 |
| **Антисептический** |
| 727.0; 880.0; 787.0; 465.0; 802.0; 1550.0; 555.0; 428.0; 660.0; 760.0; 450.0; 1.7 |
| **Панкреатогенный** |
| 4.0 |
| **Растр. пищеварен** |
| 25.0 |
| **Бактериоз-1** |
| 60.5; 64.5; 67.0 |
| **Киш.палочка(мут)** |
| 556.0; 934.0; 1242.0; 1244.0; 1703.0; 632.0; 634.0; 776.0 |
| **Сальмонелла общ.** |
| 8655.5; 7770.5; 6786.5; 1634.0; 1522.0; 1244.0; 972.0; 773.0; 762.0; 754.0; 752.0; 719.0; 718.2; 717.0; 713.3; 711.0; 707.0; 693.0; 664.0; 643.0; 546.0; 420.0; 165.0; 92.0; 59.0 |
| **Стафилококк зол.** |
| 8697.0; 7269.5; 1049.9; 999.0; 943.0; 824.0; 787.0; 784.0; 745.0; 738.0; 728.0; 727.0; 647.0; 644.0; 555.0; 478.0; 424.0 |
| **Стафилококк комп** |
| 9645.5; 8697.0; 7269.5; 7159.5; 2600.0; 2431.0; 1902.0; 1109.0; 1088.9; 1059.9; 1049.9; 1009.9; 999.0; 985.0; 960.0; 958.0; 943.0; 934.0; 884.0; 882.0; 880.0; 878.0; 876.0; 824.4; 787.0; 786.0; 784.0; 745.0; 738.0; 728.0; 727.0; 718.0; 686.0; 678.0; 674.0; 647.0; 644.0; 643.0; 639.0; 634.0; 576.0; 563.0; 555.0; 550.0; 542.0; 478.0; 453.0; 436.0; 424.0; 423.0; 411.0; 333.0; 134.0; 128.0 |

|  |
| --- |
| **Простатит** |
| **Простатит 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Простатит 2** |
| 2.5; 2.6; 4.0; 4.9; 9.4; 51.0; 57.0; 97.0 |
| **Простатит 3** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Простатит 4** |
| 1.7; 3.3; 3.6; 4.0; 4.9; 7.0; 9.4; 19.0; 19.5; 20.0; 46.0; 60.0; 72.0; 73.0; 79.5; 88.5; 93.5; 95.0 |
| **Простатит 5** |
| 0.9; 2.5; 2.6; 3.3; 6.0; 8.5; 9.8; 56.0 |
| **Простатит 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |

|  |
| --- |
| **Простуда** |
| **Простуда-1** |
| 12.0; 12.5; 18.0 |
| **ОРВИ 2** |
| 0.9; 1.75; 2.0; 2.5; 2.93; 3.6; 4.0; 4.9; 5.5; 5.9; 6.5; 7.7; 8.0; 9.4; 9.44; 12.0; 12.5; 13.5; 13.75; 18.0; 21.0; 21.5; 25.5; 26.0 |
| **ОРВИ 3** |
| 26.5; 32.5; 46.0; 52.75; 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 66.0; 69.0; 74.0; 75.5; 76.5; 79.0; 81.0; 85.0; 86.0; 87.5; 90.0; 91.5; 92.0; 94.0; 94.5; 95.5; 98.8; 100.0 |
| **ОРВИ 4** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **ОРВИ 5** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Антисептик общ.1** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2145.0; 1552.0; 1488.0; 880.0; 802.0; 786.0; 776.0; 766.0; 760.0; 728.0; 688.0; 683.0; 676.0; 666.0; 660.0; 464.0; 450.0; 444.0; 428.0; 120.0; 20.0 |
| **Антисептик общ.2** |
| 10000.0; 5000.0; 1550.0; 802.0; 880.0; 787.0; 760.0; 727.0; 688.0; 683.0; 465.0; 444.0; 450.0; 428.0; 660.0 |
| **Антисептик общ.3** |
| 10000.0; 5000.0; 1562.0; 1552.0; 1550.0; 880.0; 800.0; 799.0; 787.0; 784.0; 776.0; 774.0; 728.0; 727.0; 664.0; 620.0; 464.0; 254.2; 120.0; 64.0; 20.0 |
| **Антисептик общ.4** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2720.0; 2000.0; 1865.0; 1770.0; 1550.0; 1360.0; 880.0; 804.0; 802.0; 787.0; 786.0; 760.0; 728.0; 690.0; 660.0; 590.0; 555.0; 465.0; 450.0; 428.0; 768.0; 523.0; 333.0; 14.0 |
| **Staph and Strep** |
| 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 802.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 465.0; 444.0; 522.0; 146.0; 428.0 |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Простуда ОРВИ** |
| 12.0; 12.5; 18.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Воспаление горла** |
| 727.0; 787.0; 800.0; 880.0 |
| **Назофарингит 1** |
| 10000.0; 8449.5; 7879.5; 5003.5; 4192.0; 3552.0; 2720.0; 2502.0; 2489.0; 2154.0; 2111.0; 1998.0; 1840.0; 1800.0; 1600.0; 1560.0; 1550.0; 1213.9; 1000.0; 925.0; 885.0; 880.0; 875.0; 845.0; 802.0 |
| **Назофарингит 2** |
| 787.0; 776.0; 766.0; 747.0; 735.0; 727.0; 720.0; 690.0; 666.0; 660.0; 625.5; 624.0; 616.0; 590.0; 567.0; 522.0; 488.0; 465.0; 440.0; 432.0; 425.0; 380.0; 340.0; 262.0; 222.0; 151.0; 146.0; 144.0; 120.0; 46.5; 23.0 |
| **Респират.органы** |
| 5000.0; 1550.0; 880.0; 787.0; 727.0; 20.0 |
| **Ринит** |
| 10000.0; 5000.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 146.0; 120.0; 100.0; 20.0 |
| **Хрон.восп.горла** |
| 120.0; 666.0; 690.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 1560.0; 1840.0; 1998.0; 766.0; 776.0 |
| **Респират.органы** |
| 5000.0; 1550.0; 880.0; 787.0; 727.0; 20.0 |
| **Синусит** |
| 5499.5; 4412.0; 4400.0; 4392.0; 2600.0; 2000.0; 1865.0; 1862.0; 1600.0; 1552.0; 1520.0; 1500.0; 1395.0; 1234.0; 1149.9; 952.0; 942.0; 880.0; 820.0; 802.0; 784.0; 741.0; 732.0; 728.0; 712.0; 683.0; 682.0; 660.0; 650.0; 625.0; 618.0; 615.0; 614.0; 610.0; 600.0; 548.0; 524.0; 472.0; 464.0; 456.0; 440.0; 432.0; 427.0; 414.0; 400.0; 367.0; 320.0; 304.0; 225.0; 160.0; 146.0; 128.0; 125.0; 120.0; 107.0; 95.0; 72.0; 60.0; 20.0 |
| **Хрон.восп.горла** |
| 120.0; 666.0; 690.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 1560.0; 1840.0; 1998.0; 766.0; 776.0 |
| **Простуда-2** |
| 12.0; 12.5; 18.0 |
| **Хронич.синусит** |
| 10.0; 10.0; 10.0; 2.2; 2.2; 2.2; 10.0; 2.2; 10.0; 10.0; 10.0; 10.0; 10.0; 2.2; 2.2; 2.2; 10.0; 10.0; 2.2 |
| **ОРВИ 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **ОРВИ 2** |
| 0.9; 1.75; 2.0; 2.5; 2.93; 3.6; 4.0; 4.9; 5.5; 5.9; 6.5; 7.7; 8.0; 9.4; 9.44; 12.0; 12.5; 13.5; 13.75; 18.0; 21.0; 21.5; 25.5; 26.0 |
| **ОРВИ 3** |
| 26.5; 32.5; 46.0; 52.75; 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 66.0; 69.0; 74.0; 75.5; 76.5; 79.0; 81.0; 85.0; 86.0; 87.5; 90.0; 91.5; 92.0; 94.0; 94.5; 95.5; 98.8; 100.0 |
| **ОРВИ 4** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **ОРВИ 5** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **ОРВИ 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |

|  |
| --- |
| **Против морщин** |
| **Кожные проблемы** |
| 20.0; 727.0; 787.0; 880.0; 1500.0 |
| **Артрит 3** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 6.8; 8.1; 9.19; 9.4; 9.6; 9.69; 46.0; 56.0; 64.0; 64.5; 69.0; 78.0; 88.0; 100.0 |
| **Разглаж.морщин** |
| 1.2; 20.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Женская МПС** |
| 2.5; 4.0; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38.0; 97.0 |
| **Обновление кожи** |
| 69.5 |
| **Обновление клет.** |
| 22.5 |
| **Барьер кожи** |
| 1.6; 1.7; 9.4 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Артрит 2** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Артрит 3** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 6.8; 8.1; 9.19; 9.4; 9.6; 9.69; 46.0; 56.0; 64.0; 64.5; 69.0; 78.0; 88.0; 100.0 |
| **Отеки-1** |
| 79.0 |
| **Кожа** |
| 6.0; 26.5; 85.0 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Соединит. ткань** |
| 9.6; 17.0; 28.0; 75.5; 76.0; 85.0; 85.5 |
| **Капилляры** |
| 7.0; 94.5 |
| **Косметолог.3** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Косметолог.4** |
| 0.9; 2.5; 2.6; 3.3; 6.0; 8.5; 9.8; 56.0 |
| **Косметолог.5** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Регул.энд.систем** |
| 662.0; 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 1725.0; 1342.0; 645.0 |
| **Трофика** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Кожа дегенератив** |
| 97.0 |
| **Разглаж.морщин** |
| 1.2; 20.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Тонус кожи** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0; 20.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Эндокрин.жел. кч** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 98.0 |
| **Обезвож.организм** |
| 79.0 |
| **Артрит 2** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |

|  |
| --- |
| **Противогрибковая программа** |
| **Кандида+гельминт** |
| 3176.0; 2644.0; 1403.0; 1150.9; 943.0; 886.0; 877.0; 866.0; 762.0; 742.0; 661.0; 465.0; 464.0; 450.0; 414.0; 412.0; 386.0; 381.0; 254.2; 120.0; 95.0; 64.0; 20.0 |
| **Кандида+паразиты** |
| 414.0; 464.0; 386.0; 877.0; 866.0; 886.0; 254.2; 381.0; 661.0; 762.0; 742.0; 1150.9; 450.0; 943.0; 1403.0; 2644.0 |
| **Кандида альбикан** |
| 20.0; 60.0; 95.0; 125.0; 225.0; 414.0; 427.0; 465.0; 727.0; 787.0; 880.0 |
| **Кандида обшая** |
| 10000.0; 8145.5; 5000.0; 3176.0; 2489.0; 2222.0; 2182.0; 2167.0; 2128.0; 1550.0; 1403.0; 1395.0; 1276.0; 1159.9; 1152.9; 1145.9; 1134.0; 1043.9; 1015.9; 928.0; 880.0; 877.0; 812.0; 802.0; 787.0; 751.0; 728.0; 727.0; 709.0; 696.0; 688.0; 675.0; 650.0; 582.0; 580.0; 543.0; 465.0; 464.0; 442.0; 427.0; 422.0; 412.0; 381.0; 348.0; 240.0; 232.0; 225.0; 152.0; 125.0; 116.0; 95.0; 72.0; 60.0; 58.0; 20.0 |
| **Грибки базовая** |
| 2222.0; 1552.0; 1550.0; 1152.9; 1134.0; 1015.9; 880.0; 802.0; 787.0; 784.0; 727.0; 582.0; 465.0; 422.0; 254.0; 72.0; 20.0 |
| **Грибки и плесень** |
| 4442.0; 2411.0; 1833.0; 1823.0; 1333.0; 1154.9; 1129.9; 1015.9; 942.0; 933.0; 886.0; 880.0; 866.0; 784.0; 774.0; 766.0; 745.0; 743.0; 728.0; 623.0; 594.0; 592.0; 565.0; 555.0; 524.0; 512.0; 464.0; 414.0; 374.0; 344.0; 337.0; 321.0; 254.0; 242.0; 222.0; 158.0; 132.0; 802.0; 834.0 |
| **Грибки ног** |
| 200.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0; 644.0; 766.0; 464.0; 802.0; 1552.0; 9998.5; 3176.0; 304.0; 379.0 |
| **Грибков. заболев** |
| 37.0; 53.5; 100.0 |
| **Детокс грибки** |
| 336.0; 337.0; 146.0; 148.0; 152.0; 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 306.0; 250.0; 63.0 |

|  |
| --- |
| **Артрит** |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Ревматоид.артрит** |
| 10000.0; 2720.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 766.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 262.0; 250.0; 120.0; 28.0; 20.0; 10.0; 9.0; 8.0; 3.0 |
| **Артроз-1** |
| 1.6; 9.19; 9.6; 56.0; 64.0; 64.5; 78.0; 88.0 |
| **Ревматоид.артрит** |
| 10000.0; 2720.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 766.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 262.0; 250.0; 120.0; 28.0; 20.0; 10.0; 9.0; 8.0; 3.0 |
| **Ревмат. полиартр** |
| 64.0; 73.5 |
| **Забол.ревматичес-1** |
| 9.69 |
| **Антиревматическ.** |
| 9.6; 9.69 |
| **Подагра** |
| 10000.0; 3040.0; 2720.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 100.0; 20.0; 9.39; 1.0 |
| **Подагра-1** |
| 9.19; 9.69; 38.0; 38.5; 74.0; 75.5; 89.5; 95.5 |
| **Боли - подагра** |
| 9.4 |
| **Артроз** |
| 465.0; 10.0 |
| **Воспаление 1-2** |
| 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 75.0; 75.5; 85.0; 86.0 |
| **Артроз-1** |
| 1.6; 9.19; 9.6; 56.0; 64.0; 64.5; 78.0; 88.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Воспаление 2-2** |
| 3.6; 73.5; 87.5; 90.0; 91.5; 94.5; 98.0 |
| **Воспаление** |
| 1664.0; 1550.0; 962.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 120.0; 80.0; 60.0; 40.0; 30.0; 28.0; 26.0; 25.0; 20.0; 30.0; 150.0; 100.0; 96.0; 93.9; 76.9 |
| **Артрит базовая** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 1664.0; 1550.0; 1500.0; 962.0; 880.0; 802.0; 800.0; 787.0; 776.0; 766.0; 727.0; 688.0; 683.0; 650.0; 625.0; 600.0; 120.0; 20.0; 9.6 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Остеоартрит боль** |
| 1500.0; 727.0; 787.0; 880.0; 1500.0 |
| **Остеоартрит** |
| 962.0; 1500.0; 770.0 |
| **Ревм.артрит смеш** |
| 250.0; 1.2; 650.0; 625.0; 600.0; 787.0; 727.0; 262.0; 776.0; 766.0 |

|  |
| --- |
| **Седативные** |
| **Антидепрессивный** |
| 5.8; 9.6 |
| **Панкреатогенный** |
| 4.0 |
| **Психотропный** |
| 2.2 |
| **Регенерация клет** |
| 97.5 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Фосфор и кальций** |
| 4.59; 9.6; 15.0; 72.0 |
| **Эндокрин.система** |
| 4.0; 4.9; 5.5; 9.4 |
| **Успокоение-2** |
| 3.9; 5.5; 6.3 |
| **Депрессия-1** |
| 1000.0; 5000.0; 3176.0; 800.0; 787.0; 73.0; 35.0; 33.0; 26.0; 14.0; 7.83; 3.5 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Антиоксидантный** |
| 9.44 |
| **Антисеротонинерг** |
| 8.1; 9.6 |
| **Антифобический** |
| 3.9 |
| **Аппетит регулят.-1** |
| 25.0; 94.5 |
| **Иммунодепрессивн** |
| 1.6; 1.7 |
| **Магния дефицит-2** |
| 62.5 |
| **Обмен веществ-3** |
| 46.0 |
| **Обновление клет.** |
| 22.5 |

|  |
| --- |
| **Стабилизация иммунитета** |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Процесс излечен.** |
| 12.5; 23.0 |
| **Крови температур** |
| 37.5 |
| **Восстан.Иммунит** |
| 5610.5; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Стим. Иммунит. 1** |
| 5000.0; 2489.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 660.0; 650.0; 465.0; 440.0; 428.0 |
| **Стим. Иммунит. 2** |
| 10000.0; 5610.5; 5000.0; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Стаб.иммун.сист.** |
| 330.0; 10000.0; 7344.0; 5000.0; 1550.0; 1234.0; 740.0; 880.0; 835.0; 787.0; 727.0; 160.0; 500.0; 1600.0; 30.0 |
| **Иммунная система** |
| 1.7; 1.75; 8.1; 9.4; 9.6 |

|  |
| --- |
| **Стенокардия и аритмия** |
| **Стенокардия** |
| 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1865.0; 1800.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 787.0; 776.0; 727.0; 660.0; 465.0; 444.0; 120.0; 125.0; 20.0; 14.0; 7.83; 3.0 |
| **Экстрасистолия** |
| 6.0 |
| **Норм.сердеч.деят** |
| 80.0; 160.0; 20.0; 73.0; 3.9; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 125.0; 95.0; 20.0; 1.2 |
| **Сердце и циркул.** |
| 10000.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2112.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 160.0; 125.0; 100.0; 95.0; 81.0; 80.0; 73.0; 20.0; 4.0; 1.2 |
| **Артерий закупорк** |
| 43.5; 44.0; 65.5; 89.5 |
| **Активация сердца** |
| 7.5; 15.0; 78.5; 97.0 |
| **Аорта** |
| 95.0 |
| **Артерии сердца** |
| 44.0 |
| **Поглощ.кислорода** |
| 50.0; 55.0 |
| **Вегето-сосуд.дис** |
| 1.7; 4.0; 6.0; 9.4 |
| **Гиперхолестерин.** |
| 25.5; 26.0 |
| **Стенокардия-2** |
| 9.44; 43.5; 95.5 |
| **Спазмы ССС** |
| 3.8; 8.0; 9.44 |
| **Вегетат.нарушен** |
| 2.5 |
| **Сердеч.недостат** |
| 39.0; 39.5; 99.75 |
| **Ритм сердечный** |
| 15.0; 37.5; 38.0; 38.5 |
| **Норм.сердеч.деят** |
| 80.0; 160.0; 20.0; 73.0; 3.9; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 125.0; 95.0; 20.0; 1.2 |
| **Ритм нарушение** |
| 38.0; 38.5; 95.0; 95.5; 97.0 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Кровообращ.комп1** |
| 7.0; 19.5; 19.75; 25.5; 40.5; 46.0; 50.0; 85.5 |
| **Кровообращ.комп2** |
| 95.5 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Коронарные сосуд** |
| 43.5; 44.0; 95.5 |
| **Стенокардия кч 1** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 91.5; 92.5; 94.5; 98.0 |
| **Стенокардия кч 2** |
| 62.0; 62.5 |
| **Кровоснаб.кислор** |
| 50.0; 50.5; 55.0 |
| **Наруш.циркуляц.** |
| 9.39; 40.0; 2112.0; 2145.0; 2720.0; 2489.0 |
| **Артериосклероз** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 20.0 |
| **Тахикардия** |
| 1.2 |

|  |
| --- |
| **Травмы и переломы** |
| **Травма** |
| 3040.0; 3000.0; 880.0; 787.0; 760.0; 727.0; 465.0; 300.0; 192.0; 190.0; 96.0; 95.0 |
| **Воспаление 1-2** |
| 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 75.0; 75.5; 85.0; 86.0 |
| **Воспаление 2-2** |
| 3.6; 73.5; 87.5; 90.0; 91.5; 94.5; 98.0 |
| **Отеки** |
| 79.0 |
| **Отеки-3** |
| 2.5; 9.4; 10.0 |
| **Заживл.-регенер.** |
| 2720.0; 266.0; 47.0 |
| **Заживление раны** |
| 2720.0; 880.0; 787.0; 727.0; 220.0; 190.0; 20.0; 40.0 |
| **Регенерация клет** |
| 97.5 |
| **Регенерац.костей** |
| 10000.0; 3176.0; 2720.0; 266.0; 148.0; 50.5; 47.0; 20.5; 2.0; 20.5; 3.9; 4.0; 6.3; 7.0 |
| **Мышцы, КЧ** |
| 40.0; 42.5; 45.0; 99.75 |
| **Обмен веществ** |
| 46.0 |
| **Травма костей** |
| 380.0; 1550.0; 802.0; 10000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 2720.0 |
| **Травмы–реабилит** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 380.0; 100.0; 25.0 |
| **Эндокрин.жел. кч** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 98.0 |
| **Восстановлен.ДНК** |
| 528.0; 731.0; 732.0 |
| **Восст.после бол.** |
| 10000.0; 3000.0; 2720.0; 2489.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 1488.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 784.0; 776.0; 760.0; 728.0; 727.0; 680.0; 676.0; 666.0; 664.0; 650.0; 600.0; 465.0; 464.0; 440.0; 427.0; 225.0; 190.0; 125.0; 95.0; 64.0; 47.5; 20.0 |
| **Регенерация** |
| 47.0; 2720.0; 2.0; 20.5; 3.9; 4.0; 50.5; 6.3; 148.0; 7.0 |
| **Ускорение излеч.** |
| 7.83; 26.4; 33.0; 39.0; 7.34; 10.0; 324.0; 528.0; 97.0; 135.0; 150.0; 200.0; 140.0; 330.0; 450.0; 160.0; 500.0; 783.0; 10000.0; 5000.0; 1600.0; 70.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Регенерац.костей** |
| 10000.0; 3176.0; 2720.0; 266.0; 148.0; 50.5; 47.0; 20.5; 2.0; 20.5; 3.9; 4.0; 6.3; 7.0 |
| **Костей лечение** |
| 82.5; 83.5; 85.5 |
| **Остеопат.посттра** |
| 82.5 |
| **Заб.кост.надкост** |
| 47.5; 1800.0; 1600.0; 650.0; 625.0; 600.0; 880.0; 787.0; 776.0; 728.0 |
| **Перелом-сращиван** |
| 220.0; 230.0; 10000.0; 880.0; 787.0; 727.0 |
| **Лечение перелом** |
| 92.0 |
| **Воспаление остр.** |
| 3.6; 87.5; 90.0; 91.5; 94.5; 98.0 |

|  |
| --- |
| **Угри на коже подростков** |
| **Гнойные прыщи** |
| 77.0 |
| **Угри кожные 3** |
| 98.0 |
| **Гормон.бал.мужч.** |
| 3.5 |
| **Мужская МПС** |
| 2.6; 4.0; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55.0; 97.0 |
| **Эндокрин.жел. кч** |
| 85.0; 87.5; 90.0; 98.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Вульгарные акне** |
| 1.7 |
| **Кожа головы** |
| 85.0 |
| **Кожа жирная** |
| 52.0; 85.0; 87.5; 90.0; 91.5; 94.5; 98.0 |
| **Кожа, регуляция** |
| 1.6; 1.7; 9.4 |
| **Перхоть** |
| 5000.0; 500.0; 465.0 |
| **Перхоть-1** |
| 85.0 |
| **Угри кожные 1** |
| 52.0; 53.0; 53.5; 75.0; 75.0; 86.0; 92.0; 93.0 |
| **Угри кожные 2** |
| 62.0; 62.5; 75.5; 85.0; 87.5; 90.0; 91.8; 94.5 |

|  |
| --- |
| **Укрепление защитных сил организма** |
| **Аутоинтоксикация** |
| 10000.0; 1550.0; 880.0; 800.0; 787.0; 727.0; 522.0; 146.0; 100.0; 20.0 |
| **Беспок.-расслаб.** |
| 2720.0; 6000.0; 320.0; 250.0; 240.0; 160.0; 125.0; 80.0; 40.0; 20.0; 10.0; 5.8; 3.5; 2.5; 1.5; 1.2; 1.0; 0.5 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Центр памяти** |
| 90.0 |
| **Центр радости** |
| 17.5 |
| **Восстан.Иммунит** |
| 5610.5; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Антидепрессант** |
| 3.0; 7.83 |
| **Стим. Иммунит. 1** |
| 5000.0; 2489.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 660.0; 650.0; 465.0; 440.0; 428.0 |
| **Стим. Иммунит. 2** |
| 10000.0; 5610.5; 5000.0; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Витализация** |
| 528.0; 15.0; 35.0; 9998.5; 1725.0; 1342.0; 645.0; 150.0 |
| **Зарядка энергией** |
| 12.5 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Личностный рост** |
| 20.0; 60.0; 95.0; 125.0; 225.0; 427.0; 440.0; 660.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Центр исцеления** |
| 12.5; 18.0; 23.0; 28.0 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Дренаж-1** |
| 15.0; 17.0; 337.0; 537.0; 625.0; 635.0; 654.0; 669.0; 676.0; 696.0; 751.0; 764.0; 835.0; 1335.0; 1434.0; 1524.0; 2452.0 |
| **Стаб.иммун.сист.** |
| 330.0; 10000.0; 7344.0; 5000.0; 1550.0; 1234.0; 740.0; 880.0; 835.0; 787.0; 727.0; 160.0; 500.0; 1600.0; 30.0 |
| **Режим Почки** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Бодрость недост.** |
| 77.5; 92.5 |
| **Нервы, лечение** |
| 200.0; 467.0; 200.0; 467.0; 10.0; 7.64 |

|  |
| --- |
| **Утро** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10; 12.5; 15; 19.5; 26; 92.5 |
| **Центр радости** |
| 17.5 |
| **Кровообращение-1** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |

|  |
| --- |
| **Варикоз** |
| **Варикоз 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 15.0; 19.5; 26.0; 77.5; 92.5 |
| **Филяриоз** |
| 112.0; 120.0; 332.0; 753.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Варикоз 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Наруш.циркуляц.** |
| 9.39; 40.0; 2112.0; 2145.0; 2720.0; 2489.0 |
| **Разжижение крови** |
| 2720.0; 2170.0; 1550.0; 802.0; 880.0; 787.0; 776.0; 760.0; 727.0; 660.0; 190.0 |
| **Регул.кровообращ** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2127.0; 2112.0; 2008.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 125.0; 95.0; 73.0; 72.0; 40.0; 20.0; 9.39; 679.2; 644.0; 20.0 |
| **Варикоз 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Варикоз 6** |
| 2.5; 4.9; 9.4; 10.0; 28.5; 33.5; 50.0; 45.5; 46.5; 47.5; 84.0; 84.5; 85.0; 89.0; 94.0; 99.0; 99.5 |
| **Лимфостаз** |
| 880.0; 787.0; 727.0; 522.0; 444.0; 440.0; 148.0; 146.0; 6.0 |
| **Варикоз 2** |
| 1.2; 4.0; 6.8; 10.0; 47.5; 50.0; 52.5; 99.5 |
| **Лимфостимуляция** |
| 15.05; 10.36; 3176.0 |
| **Отёк ног** |
| 20.0; 465.0; 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Варикоз - узлы** |
| 45.5; 60.5; 66.5; 68.0; 68.5; 84.5; 85.0; 99.0 |
| **Варикоз-кровообр** |
| 9.4 |
| **Варикоз - вена** |
| 94.0 |
| **Вены** |
| 84.5; 92.0; 94.0; 99.0 |
| **Капилляры-2** |
| 7.0; 94.5 |
| **Капилляры-2** |
| 7.0; 94.5 |
| **Тромбоз** |
| 44.5; 45.5 |
| **Вены воспаление** |
| 28.5; 89.0 |
| **Ноги отекшие-1** |
| 44.5 |
| **Флебит** |
| 10.0 |
| **Варикоз 3** |
| 7.0; 9.44; 19.5; 19.75; 40.5; 48.0; 85.5 |
| **Трихомонада** |
| 414.0; 542.0; 610.0; 642.0; 652.0; 692.0; 800.0; 832.0; 845.0; 866.0; 942.0; 980.0; 728.0; 784.0; 880.0; 464.0 |
| **Хламидия общая** |
| 3773.0; 3768.0; 2223.0; 2218.0; 2213.0; 942.0; 866.0; 840.0; 624.0; 622.0; 620.0; 555.0; 470.0; 430.0 |
| **Шистосома мансон** |
| 329.0; 9888.5 |

|  |
| --- |
| **Вечер** |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5; 6.3; 8.1; 34; 92 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56; 69 |

|  |
| --- |
| **Восстановление пищеварения** |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Поддержка печени** |
| 727.0; 33.13; 1552.0; 802.0; 751.0; 331.3 |
| **Желчный пузырь** |
| 63.5 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Гиперчув.слизист** |
| 10000.0; 2127.0; 2008.0; 727.0; 690.0; 666.0; 120.0; 100.0; 20.0 |
| **Базовая ЖКТ 1** |
| 143.0; 238.0; 175.0; 128.0; 104.0; 1372.0; 101.0; 164.0; 187.0; 847.0; 867.0; 9888.5; 329.0; 2008.0; 440.0; 68.0; 8394.5; 2167.0; 728.0; 880.0; 2950.0; 695.0; 2779.0; 705.0; 2819.0; 8767.5; 1012.9; 172.0; 105.0; 8847.5; 8855.5; 1188.9; 136.0; 144.0; 435.0; 634.0; 7634.5; 45.0; 6653.5; 6346.5; 5630.5; 5543.5; 2962.0; 2642.2; 1876.0; 1413.4; 1344.4; 1902.0; 317.0 |
| **Базовая ЖКТ 2** |
| 555.0; 337.0; 321.0; 254.0; 132.0; 3767.2; 625.5; 318.0; 425.0; 5170.0; 2720.0; 1550.0; 1094.0; 1043.0; 1036.0; 832.0; 646.0; 190.0; 95.0; 60.0; 48.0; 1800.0; 1600.0; 727.0; 444.0; 440.0; 125.0; 20.0; 8146.0; 2489.0; 2222.0; 2167.0; 2128.0; 1550.0; 1403.0; 1276.0; 1106.0; 1153.0; 1151.0; 465.0; 464.0; 450.0; 442.0; 427.0; 422.0; 414.0; 412.0; 381.0; 348.0; 254.2; 240.0; 232.0; 225.0; 152.0; 125.0; 116.0; 58.0; 60.0 |
| **Желуд.кишеч. кч** |
| 25.0; 27.5; 30.0; 94.0 |
| **Защитные силы** |
| 60.5; 64.5; 67.0 |
| **Кишечник воспал.** |
| 96.0 |
| **Дисбактер.-грибк** |
| 465.0; 880.0; 787.0; 727.0; 95.0; 125.0; 20.0 |
| **Пищеварен.расстр** |
| 25.0 |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 15.0; 19.5; 26.0; 92.5 |

|  |
| --- |
| **Болезни паркинсона** |
| **Боль в спине** |
| 10000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 760.0; 727.0; 465.0; 100.0 |
| **Психическое возб** |
| 6.3 |
| **Депрессия** |
| 1000.0; 5000.0; 3176.0; 800.0; 787.0; 73.0; 35.0; 33.0; 26.0; 14.0; 7.83; 3.5 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Бессонница** |
| 3.59; 3.0; 7.83; 10.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 6000.0; 304.0 |
| **Сон - регуляция** |
| 5.0; 92.5 |
| **Витализация** |
| 528.0; 15.0; 35.0; 9998.5; 1725.0; 1342.0; 645.0; 150.0 |
| **Кровообращ.голов** |
| 19.5; 19.64; 19.75; 50.0 |
| **Память** |
| 10000.0; 20.0 |
| **Зарядка энергией** |
| 12.5 |
| **Энергия жизнен.** |
| 12.5; 36.0 |
| **Бол.Паркинсона** |
| 6000.0; 5000.0; 4334.0; 3176.0; 1422.0; 1130.9; 871.0; 840.0; 827.0; 813.0; 744.0; 742.0; 733.0; 693.0; 658.0; 611.0; 577.0; 569.0; 531.0; 524.0; 470.0; 442.0; 314.0; 310.0; 172.0; 134.0; 33.0; 1.1 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Регуляция сердца** |
| 1.2; 3.8; 8.0; 9.44; 41.0; 43.0; 43.5; 97.0 |
| **Голов.боль компл** |
| 10000.0; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 522.0; 520.0; 304.0; 160.0; 146.0; 144.0; 125.0; 95.0; 73.0; 20.0; 10.0; 9.6; 9.39; 7.83; 6.3; 5.8; 4.9; 4.0; 1.2 |
| **Головокружение** |
| 5000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 786.0; 784.0; 766.0; 727.0; 720.0; 688.0; 683.0; 652.0; 645.0; 522.0; 316.0; 92.0; 72.0; 60.0; 58.0; 40.0; 20.0; 5.8 |
| **Шея, спазмы** |
| 5000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 500.0; 49.0; 20.0; 9.0; 6.0; 5.0 |
| **Капилляры** |
| 7.0; 94.5 |
| **Гипоталам.гипоф.** |
| 4.0; 4.9; 9.4 |
| **Энцефалопатия** |
| 1.2; 3.6; 6.3 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Двигат.нарушения** |
| 1865.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0 |
| **Паркинсонизм** |
| 3.5; 88.5; 95.5; 96.5; 100.0 |
| **Атаксия** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 444.0; 1865.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0; 9.0; 8.0 |
| **Нервы, лечение** |
| 200.0; 467.0; 200.0; 467.0; 10.0; 7.64 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Нар.двиг.координ** |
| 10000.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 650.0; 625.0; 600.0; 444.0; 1865.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0 |
| **Антидепрессант** |
| 3.0; 7.83 |

|  |
| --- |
| **Восстановление** |
| **Семь чакр** |
| 45; 55; 70; 85; 90; 95; 100 |
| **Регуляция сердца** |
| 1.2; 3.8; 8; 9.44; 41; 43; 43.5; 97 |
| **Кровообращение-1** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10; 11.5 |
| **Режим Почки** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5 |
| **Женская МПС** |
| 2.5; 4; 4.9; 5.5; 9.4; 9.5; 38; 97 |
| **Мужская МПС** |
| 2.6; 4; 4.5; 4.9; 9.4; 19.5; 55; 97 |

|  |
| --- |
| **Язвенная болезнь** |
| **Язва, базовая** |
| 676.0; 664.0; 802.0; 784.0; 2489.0; 2170.0; 2127.0; 1800.0; 1600.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 73.0 |
| **Язвен.б-нь 2** |
| 3.6; 3.8; 7.0; 8.0; 8.6; 9.4; 9.44; 10.0; 23.5; 46.0; 59.0; 61.0; 61.5; 63.0; 67.0; 73.0; 74.0; 79.5; 83.0; 95.5; 96.0 |
| **Трофика** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Язвен.б-нь 4** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Язвен.б-нь 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Изжога** |
| 2720.0; 2170.0; 2127.0; 1865.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 727.0; 685.0; 676.0; 465.0; 444.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0 |
| **Язвен.б-нь 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Язва 12-перстной** |
| 8.6; 10.0; 67.0 |
| **Канцерог.фактор** |
| 10000.0; 2130.0; 2128.0; 2127.0; 2120.0; 2008.0; 880.0; 787.0; 727.0; 690.0; 465.0 |
| **Язва желудка** |
| 9.4; 10.0; 73.0; 83.0 |
| **Язва - паразиты** |
| 3.0; 3.5; 4.0; 6.8; 9.9 |
| **Язва 12-ти кишки** |
| 727.0; 750.0; 787.0; 880.0; 10000.0; 776.0 |
| **Антиболь** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Повышен.кислот.** |
| 10000.0; 2720.0; 2170.0; 1865.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 465.0; 444.0; 230.0; 125.0; 100.0; 95.0; 72.0; 20.0; 8.0 |
| **Базовая ЖКТ 1** |
| 143.0; 238.0; 175.0; 128.0; 104.0; 1372.0; 101.0; 164.0; 187.0; 847.0; 867.0; 9888.5; 329.0; 2008.0; 440.0; 68.0; 8394.5; 2167.0; 728.0; 880.0; 2950.0; 695.0; 2779.0; 705.0; 2819.0; 8767.5; 1012.9; 172.0; 105.0; 8847.5; 8855.5; 1188.9; 136.0; 144.0; 435.0; 634.0; 7634.5; 45.0; 6653.5; 6346.5; 5630.5; 5543.5; 2962.0; 2642.2; 1876.0; 1413.4; 1344.4; 1902.0; 317.0 |
| **Противовоспалит.** |
| 1.7 |
| **Базовая ЖКТ 2** |
| 555.0; 337.0; 321.0; 254.0; 132.0; 3767.2; 625.5; 318.0; 425.0; 5170.0; 2720.0; 1550.0; 1094.0; 1043.0; 1036.0; 832.0; 646.0; 190.0; 95.0; 60.0; 48.0; 1800.0; 1600.0; 727.0; 444.0; 440.0; 125.0; 20.0; 8146.0; 2489.0; 2222.0; 2167.0; 2128.0; 1550.0; 1403.0; 1276.0; 1106.0; 1153.0; 1151.0; 465.0; 464.0; 450.0; 442.0; 427.0; 422.0; 414.0; 412.0; 381.0; 348.0; 254.2; 240.0; 232.0; 225.0; 152.0; 125.0; 116.0; 58.0; 60.0 |
| **Регенерация клет** |
| 97.5 |
| **Регуляция ЖКТ-1** |
| 3.5; 8.1; 9.4 |
| **Стресс** |
| 242.0; 253.0; 254.0; 255.0; 312.0; 442.0; 551.0; 573.0; 624.0; 671.0; 712.0; 760.0; 940.0; 950.0; 1269.0; 1950.0; 8566.5; 660.0 |
| **Укрепление защит-2** |
| 11.5; 19.5; 26.0; 58.0; 68.0; 84.5; 97.5 |
| **Хеликобакт.пилор** |
| 2950.0; 2819.0; 2779.0; 2167.0; 880.0; 728.0; 705.0; 695.0; 676.0; 352.0; 347.0 |
| **Психосоматоз** |
| 764.0; 664.0 |
| **Чакра 3** |
| 90.0 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Заживление язв** |
| 2489.0; 2170.0; 2127.0; 1800.0; 1600.0; 880.0; 832.0; 787.0; 776.0; 727.0; 1.2; 73.0 |
| **Антисептик общ.1** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2145.0; 1552.0; 1488.0; 880.0; 802.0; 786.0; 776.0; 766.0; 760.0; 728.0; 688.0; 683.0; 676.0; 666.0; 660.0; 464.0; 450.0; 444.0; 428.0; 120.0; 20.0 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Язвен.б-нь 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |

|  |
| --- |
| **Здоровье глаз** |
| **Семь чакр** |
| 45.0; 55.0; 70.0; 85.0; 90.0; 95.0; 100.0 |
| **Косоглазие** |
| 25.5; 45.0; 45.0; 58.8; 72.5; 78.5; 88.5 |
| **Зрительный нерв** |
| 94.5 |
| **Неврит зрительн.** |
| 3.6; 4.9 |
| **Органы зрения** |
| 3.6; 4.9; 44.0; 77.0 |
| **Катаракта осложн** |
| 1830.0; 496.0; 325.0; 774.0 |
| **Катаракта-1** |
| 10000.0; 9998.5; 5000.0; 2211.0; 2195.0; 2187.0; 2110.0; 1830.0; 1654.0; 1600.0; 1552.0; 1335.0; 880.0; 787.0; 784.0; 774.0; 728.0; 496.0; 360.0; 350.0; 325.0; 292.0; 100.0; 30.0; 20.0; 9.1; 0.3 |
| **Помут.стекл.тела** |
| 72.5 |
| **Резкость видения** |
| 72.5 |
| **Роговица** |
| 64.5 |
| **Роговица глаза** |
| 18.5 |
| **Глаза-1** |
| 3.6; 4.9; 64.0; 72.5 |
| **Сетчатка** |
| 65.5; 74.5 |
| **Сетчатка регуляц** |
| 65.5 |
| **Сетчатка отсл. 1** |
| 5.7; 19.5; 47.5; 50.0; 52.5; 66.5; 95.0; 99.0 |
| **Сетчатка отсл. 2** |
| 19.64; 19.75; 25.5 |
| **Центр зрительный-3** |
| 70.0 |
| **Атероскл.сосудов** |
| 20.0; 727.0; 787.0; 880.0; 10000.0 |
| **Глаза - кч** |
| 15.5; 70.0; 72.5; 75.0 |
| **Близорукость** |
| 3.6; 4.9; 31.5; 58.0; 64.5; 72.5; 85.5 |
| **Дальнозоркос** |
| 3.6; 4.9; 31.5; 58.0; 64.5; 72.5; 85.5 |
| **Катаракта** |
| 12.5; 18.5; 23.0; 64.5; 72.5; 79.5; 85.5; 99.5 |
| **Мышцы глаз-1** |
| 88.5 |
| **Нарушение зрения** |
| 70.0; 70.5; 95.0 |
| **Глаукома** |
| 3.6; 4.9; 7.0; 25.5; 46.0; 58.8; 72.5; 85.5 |

|  |
| --- |
| **Здоровье сердца** |
| **Активная защита** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 15.0; 19.5; 26.0; 92.5 |
| **Очистка крови** |
| 2.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0; 2008.0; 2127.0 |
| **Кровоснаб.кислор** |
| 50.0; 50.5; 55.0 |
| **Кровяное давлен.-1** |
| 48.0 |
| **Сердце кровоснаб-2** |
| 40.5; 47.5 |
| **Центр кровоснабж-3** |
| 50.0 |
| **Кровообращ.комп1** |
| 7.0; 19.5; 19.75; 25.5; 40.5; 46.0; 50.0; 85.5 |
| **Кровообращ.местн-1** |
| 85.5 |
| **Кровообращ. - кч** |
| 47.5; 50.0; 52.5; 99.5 |
| **Антистресс** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Глубокая очистка** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Холестерин-2** |
| 2.0; 4.0; 4.9; 25.5; 26.0; 32.0; 34.5; 35.5 |
| **Режим Почки** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Цитомегаловирус-2** |
| 8855.5; 8847.5; 2146.0; 2144.0; 2145.0; 1045.0; 682.0; 629.0; 597.0; 126.0; 2145.0 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Артериосклероз** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1800.0; 1600.0; 1500.0; 880.0; 787.0; 776.0; 727.0; 20.0 |
| **Норм.сердеч.деят** |
| 80.0; 160.0; 20.0; 73.0; 3.9; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 125.0; 95.0; 20.0; 1.2 |
| **Холестерин-3** |
| 1386.0; 173.0; 620.0; 635.0; 780.0 |
| **Трофика** |
| 727.0; 787.0; 880.0; 5000.0 |
| **Гипертония 3** |
| 6.0; 8.1; 9.19; 9.44; 9.5; 19.75; 24.5; 25.5; 26.0; 44.5; 48.0; 50.5; 58.0; 62.5; 85.5; 85.7; 93.5; 95.5 |
| **Регуляция сердца** |
| 1.2; 3.8; 8.0; 9.44; 41.0; 43.0; 43.5; 97.0 |
| **Сердце и циркул.** |
| 10000.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2112.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 160.0; 125.0; 100.0; 95.0; 81.0; 80.0; 73.0; 20.0; 4.0; 1.2 |
| **Норм.сердеч.деят** |
| 80.0; 160.0; 20.0; 73.0; 3.9; 3000.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 162.0; 125.0; 95.0; 20.0; 1.2 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Регул.кровообращ** |
| 10000.0; 5000.0; 3176.0; 2720.0; 2489.0; 2145.0; 2127.0; 2112.0; 2008.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 690.0; 666.0; 650.0; 625.0; 600.0; 465.0; 125.0; 95.0; 73.0; 72.0; 40.0; 20.0; 9.39; 679.2; 644.0; 20.0 |
| **Хламидия общая** |
| 3773.0; 3768.0; 2223.0; 2218.0; 2213.0; 942.0; 866.0; 840.0; 624.0; 622.0; 620.0; 555.0; 470.0; 430.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |

|  |
| --- |
| **Боли в суставах** |
| **Артрит 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Отложение кальц.** |
| 326.0 |
| **Остеофиты** |
| 120.0; 250.0 |
| **Остеохондроз** |
| 787.0; 784.0; 776.0; 728.0; 727.0; 465.0; 432.0; 728.0; 96.0; 94.0; 93.0; 77.0; 76.0; 30.0; 50.0; 9.6; 9.4; 9.3; 7.7; 7.6; 3.0; 0.5 |
| **Регул.энд.систем** |
| 662.0; 662.0; 1725.0; 1342.0; 1534.0; 1413.0; 1351.0; 635.0; 635.0; 763.0; 1335.0; 645.0; 1725.0; 1342.0; 645.0 |
| **Артрит 2** |
| 3.8; 4.0; 4.9; 5.5; 8.0; 9.4; 9.5; 9.6 |
| **Артрит 3** |
| 1.2; 1.6; 2.65; 6.8; 8.1; 9.19; 9.4; 9.6; 9.69; 46.0; 56.0; 64.0; 64.5; 69.0; 78.0; 88.0; 100.0 |
| **Артрит 4** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Артрит 5** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Артрит 6** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 3.3; 9.8; 56.0; 63.5; 74.5 |
| **Артрит 7** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Подагра** |
| 10000.0; 3040.0; 2720.0; 880.0; 787.0; 727.0; 465.0; 100.0; 20.0; 9.39; 1.0 |
| **Подагра-1** |
| 9.19; 9.69; 38.0; 38.5; 74.0; 75.5; 89.5; 95.5 |

|  |
| --- |
| **Цистит и энурез** |
| **Цистит 1** |
| 2.2; 10.0; 12.5; 19.5; 26.0; 49.0; 55.0; 92.5 |
| **Цистит 5** |
| 0.7; 0.9; 2.5; 2.65; 3.3; 9.8; 56.0; 69.0 |
| **Цистит 6** |
| 2.5; 3.6; 3.9; 5.0; 6.3; 8.1; 34.0; 92.0 |
| **Почки КЧ 1** |
| 2.8; 3.3; 3.5; 8.1; 9.19; 9.69 |
| **Почки КЧ 2** |
| 62.5; 65.0; 67.5; 96.0 |
| **Восстан.Иммунит** |
| 5610.5; 4014.0; 3448.0; 3347.0; 3176.0; 2929.0; 2867.0; 2855.0; 2791.0; 2720.0; 2489.0; 2180.0; 2128.0; 2008.0; 1862.0; 1488.0; 880.0; 800.0; 787.0; 728.0; 665.0; 464.0; 432.0; 304.0; 120.0; 20.0; 8.0 |
| **Хроничес.цистит** |
| 246.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0 |
| **Синдр.мочев.пуз.** |
| 84.0 |
| **Энурез** |
| 45.5; 96.0 |
| **Энурез-3** |
| 10000.0; 5000.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 120.0; 112.0; 7.83 |
| **Моч.пуз.простата** |
| 2050.0; 880.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0; 9.39 |
| **Цистит 2** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Урогениталь.восп** |
| 5000.0; 2720.0; 2489.0; 1800.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 776.0; 727.0; 625.0; 600.0; 522.0; 500.0; 465.0; 444.0; 428.0; 95.0 |
| **Мочевой пузырь** |
| 880.0; 800.0; 787.0; 727.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Бактер.инфек.баз** |
| 1550.0; 880.0; 866.0; 832.0; 800.0; 787.0; 784.0; 727.0; 690.0; 664.0; 465.0; 200.0; 20.0 |
| **Инф.МП, цистит** |
| 246.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0; 126.0; 597.0; 629.0; 682.0; 847.0; 867.0; 635.0; 329.0; 9888.5; 1045.0; 2145.0; 8847.5; 8855.5; 2050.0; 82.3; 165.0; 352.0 |
| **Инф.мочев.путей** |
| 2050.0; 880.0; 1550.0; 802.0; 787.0; 727.0; 465.0; 20.0; 9.39; 642.0; 358.0; 539.0 |
| **Ослабление защит** |
| 11.0; 26.0; 84.5; 97.5 |
| **Иммуностимулир.** |
| 9.4 |
| **Цистит 3** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54.0; 54.25; 54.5 |
| **Цистит 4** |
| 2.8; 3.3; 3.8; 8.1; 9.4; 9.19; 52.75; 53.0; 53.5; 62.0; 62.5; 64.8; 68.5; 75.5; 84.0; 85.0; 86.0; 87.5; 90.0; 91.5; 97.5 |

|  |
| --- |
| **Детоксикация** |
| **Очистка крови** |
| 2; 727; 787; 800; 880; 5000; 2008; 2127 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000; 3177; 3176; 3175; 3040; 880; 787; 751; 727; 676; 635; 625; 522; 465; 444; 440; 304; 152; 150.5; 148; 146; 150.5; 103.6; 100; 63; 25; 15.2; 15.05; 10.36; 10; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Регуляция КЩР** |
| 21.5 |
| **Слабитель.эффект** |
| 63.5 |
| **Слиз.оболоч.восп** |
| 75.5 |
| **Печень и желчь 1** |
| 17; 38; 38.5; 56; 56.25; 63.5; 69; 79 |
| **Дисбактериоз** |
| 6.3; 6.5; 23.5; 25; 60.5; 63; 64.5; 67 |
| **Кровообращение-1** |
| 7; 9.4; 19.5; 40.5; 46; 50 |
| **Режим Почки** |
| 2.8; 3.3; 8.1; 9.19; 54; 54.25; 54.5 |

|  |
| --- |
| **Диабет** |
| **Дренаж** |
| 645.0; 632.0; 635.0; 1335.0; 662.0; 537.0; 763.0; 654.0; 751.0; 625.0; 696.0; 835.0 |
| **Диабет инфекция** |
| 2020.0; 800.0; 727.0; 786.0; 190.0; 80.0; 20.0 |
| **Диабет третичный** |
| 1850.0; 4000.0; 500.0 |
| **Диабет** |
| 10000.0; 5000.0; 2720.0; 2170.0; 1800.0; 1550.0; 880.0; 802.0; 787.0; 727.0; 500.0; 465.0; 100.0; 35.0; 20.0 |
| **Паразиты детокс** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 465.0; 524.0; 651.0; 688.0; 728.0; 732.0; 751.0; 784.0; 800.0; 854.0; 880.0; 1864.0 |
| **Детокс. матрикс** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 146.0; 250.0; 304.0; 306.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Регуляция ЖКТ** |
| 3.5; 3.8; 8.1; 8.6; 9.4; 10.0; 11.5 |
| **Инсулин-недостат** |
| 52.0; 92.0 |
| **Поджел. железа** |
| 3.3; 4.0; 9.19; 9.69; 26.0; 52.0 |
| **Поджел.железа кч-2** |
| 25.0; 27.5; 30.0; 47.5; 50.0; 52.5; 94.0 |
| **Поджел.железа дг-1** |
| 26.5 |
| **Паразиты баз.все** |
| 20.0; 64.0; 72.0; 96.0; 112.0; 120.0; 125.0; 128.0; 152.0; 240.0; 334.0; 422.0; 442.0; 524.0; 651.0; 644.0; 688.0; 712.0; 732.0; 751.0; 800.0; 854.0; 1864.0; 728.0; 784.0; 880.0; 465.0; 2112.0; 2720.0; 4412.0; 5000.0; 10000.0 |
| **Кровообращение-1** |
| 7.0; 9.4; 19.5; 40.5; 46.0; 50.0 |
| **Паразиты ЖКТ** |
| 6765.5; 6671.5; 6640.5; 6577.5; 2150.0; 2128.0; 2082.0; 2013.0; 2008.0; 2003.0; 2000.0; 1850.0; 945.0; 854.0; 846.0; 830.0; 763.0; 676.0; 651.0; 524.0; 435.0; 275.0; 142.0 |
| **Паразит.подж.жел** |
| 1850.0; 2000.0; 2003.0; 2008.0; 2013.0; 2050.0; 2080.0; 6577.5 |
| **Лимфа и детох** |
| 10000.0; 3177.0; 3176.0; 3175.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 676.0; 635.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 304.0; 152.0; 150.5; 148.0; 146.0; 150.5; 103.6; 100.0; 63.0; 25.0; 15.2; 15.05; 10.36; 10.0; 7.83; 6.3; 2.5 |
| **Диабет 1-1** |
| 5000.0; 2127.0; 2080.0; 2050.0; 2013.0; 2008.0; 2003.0; 2000.0; 1850.0; 880.0; 803.0; 800.0; 787.0; 727.0; 660.0; 484.0; 465.0; 440.0; 35.0; 20.0; 6.8 |
| **Диабет 2-1** |
| 4200.0; 2128.0; 1865.0; 1850.0; 1550.0; 787.0; 465.0; 444.0; 125.0; 95.0; 72.0; 48.0; 302.0 |
| **Диабет 3-1** |
| 5.0; 787.0; 10000.0; 20.0; 727.0; 787.0; 800.0; 880.0; 5000.0 |
| **Диабет конституц** |
| 700.0; 35.0 |

|  |
| --- |
| **Гастрит эрозивный** |
| **Заживление язв** |
| 2489.0; 2170.0; 2127.0; 1800.0; 1600.0; 880.0; 832.0; 787.0; 776.0; 727.0; 1.2; 73.0 |
| **Детоксикация** |
| 10000.0; 3176.0; 3040.0; 880.0; 787.0; 751.0; 727.0; 625.0; 522.0; 465.0; 444.0; 440.0; 1505.0; 1035.9; 3176.0; 676.0; 635.0; 304.0; 306.0; 250.0; 148.0; 152.0; 63.0 |
| **Гастрит 1-2** |
| 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 727.0; 676.0; 422.0; 20.0 |
| **Гастрит 2-2** |
| 2127.0; 2008.0; 880.0; 787.0; 727.0; 659.0; 450.0; 400.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0; 4.0 |
| **Гастрит 3-2** |
| 2127.0; 2008.0; 1552.0; 880.0; 832.0; 802.0; 784.0; 727.0; 690.0; 676.0; 664.0; 450.0; 422.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0; 3.9 |
| **Язва - паразиты** |
| 3.0; 3.5; 4.0; 6.8; 9.9 |
| **Язва желудка** |
| 9.4; 10.0; 73.0; 83.0 |
| **Изжога** |
| 2720.0; 2170.0; 2127.0; 1865.0; 1800.0; 1600.0; 1550.0; 1500.0; 880.0; 832.0; 802.0; 787.0; 727.0; 685.0; 676.0; 465.0; 444.0; 125.0; 95.0; 72.0; 20.0 |
| **Дуоденит** |
| 223.0 |
| **Хеликобакт.пилор** |
| 2950.0; 2819.0; 2779.0; 2167.0; 880.0; 728.0; 705.0; 695.0; 676.0; 352.0; 347.0 |