Действующий прейскурант цен на платные услуги по КГБУЗ АККДБ (от 24.07.2018)

Отделение	Услуга	Цена
Функциональная и	Велоэргометрия	500p
УЗИ диагностика	Дуплексное сканирование артерий почек Дуплексное сканирование брахиооцефальных артерий с цветным доплеровским картированием	426p
	кровотока	698p
	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	423p
	Дуплексное сканирование сосудов (вен и артерий) нижних конечностей	303p
	Дуплексное сканирование сосудов печени	426p
	Исследование дыхательных объемов при медикаментной провокации Исследование несправоцированных дыхательных объемов и потоков	328p
	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	450p
	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 063p
	Регистрация электрокардиограммы	121p
	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	124p
	Реовазография	150p
	Ультразвуковое исследование желчного пузыря Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	314p 270p
	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	252p
	Ультразвуковое исследование головного мозга	200p
	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов	200p
	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинально	250p
	Ультразвуковое исследование молочных желез	330p
	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря, мочеточников Ультразвуковое исследование мягких тканей	245p 200p
	Ультразвуковое исследование надпочечников	200p
	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	450p
	Ультразвуковое исследование органов мошонки	200p
	Ультразвуковое исследование печени	250p
	Ультразвуковое исследование плевральной полости, легких	250p
	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы Ультразвуковое исследование почек	300p 208p
	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	230p
	Ультразвуковое исследование простаты	280p
	Ультразвуковое исследование слюнных желез	200p
	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	175p
	Ультразвуковое исследование сустава	400p
	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парощитовидных желез Суточное мониторирование артериального давления	220p 768p
	Электрокардиография с физическими упражнениями	259p
	Эхокардиография	500p
	Компьютерная бронхофонография	506p
Клин.лаборатория -	Анализ мочи общий	100p
клинические	Исследование времени кровотечения	47p
исследования	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивизированное	63p
	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	183p
	Исследование кала на скрытую кровь	39p
	Исследование скорости оседания эритроцитов	40p
	Исследование феномена "клетки красной волчанки"	215p
	Копрологическое исследование	237p
	Микроскопическое исследование мочи по Нечипоренко Морфология лейкоцитов мочи	77p 125p
	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест полоски	38p
	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	151p
	Исследование уровня тромбоцитов в крови	137p
	Общий(клинический анализ) крови развернутый	142p
	Определ. удельного веса(относительн. плотности)мочи по Зимницкому	66p
	Определение суточного белка в моче Определение размеров эритроцитов	71p
		120p
	ICоотношение пейкопитов в крови(полочет формулы крови)	
	Соотношение лейкоцитов в крови(подсчет формулы крови) Соскоб на энтеробиоз	90p
		90p
(лин.лаборатория -	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином	90p 2 242p 122p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ	90p 2 242p 122p 108p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном	90p 2 242p 122p 108p 125p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Фибриноген	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Фибриноген Исследования на Фибриноген	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131p 136p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Фибриноген	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131p 136p 129p 163p
	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Фибриноген Исследования на ХЗФ	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131p 136p 129p 163p 208p
- емостаз	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Тромбиновое время Исследования на ХЗФ Люпус тест Плазминоген Протеин С Выявления специфических ЦИК, содержащих антигены описторхисов	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131e 136p 129p 163p 208p 155p
Гемостаз Клин.лаборатория -	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Тромбиновое время Исследования на ХЗФ Люпус тест Плазминоген Протеин С Выявления специфических ЦИК, содержащих антигены описторхисов ИФА на вирус Эпштейна-Барр G IgG авидности	90p 2 242p 122p 108p 125p 510p 1 268p 119p 137p 163p 131p 136p 129p 163p 208p 155p 171p
Клин.лаборатория - Гемостаз Клин.лаборатория - ИФА	Соскоб на энтеробиоз Исследование уровня прокальцитонина в крови Агрегация тромбоцитов с адреналином Агрегация тромбоцитов с АДФ Агрегация тромбоцитов с коллагеном Агрегация тромбоцитов с ристомицином Д-димеры Исследования на АПТВ тест Исследования на ПТВ тест с определением МНО Исследования на РФМК Исследования на Тромбиновое время Исследования на Тромбиновое время Исследования на ХЗФ Люпус тест Плазминоген Протеин С Выявления специфических ЦИК, содержащих антигены описторхисов	90p 2 242p 122p 108p 125p

Определение антител к Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител к сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - исследование уровня аг Исследование уровня яг Исследование уровня к Исследование уровня м Исследование уровня	зозбудителю описторхоза (Opistorchis fileneus) в крови окоскаре собак (Toxokara canis) в крови окосоплазме (Toxoplasma gondii) в крови окосоплазме (IgA,IgM,IgG) к хламидии пневмонии в крови окосов А,М,С (IgA,IgA,IgC) к хламидии трахоматис в крови окосов А,М,С (IgM,IgA,IgC) к ламидии в крови окосов к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови окосов М,С (IgM,IgC) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови окосов М,С (IgM,IgC) к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1 (Human окосов М,С (IgM,IgC) к вирусу простого герпеса в крови окосов М,С (IgM,IgC) к вирусу простого герпеса в крови окосоплазме в крови окосоплазме в крови окосоплазме в крови окосоплазме в крови окосов М,С (IgM, IgC) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови окоем обледной трепонеме (Treponema Hallidum) в нетрепонемных тестах в	199p. 218p. 215p. 206p. 194p. 320p. 194p. 254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p. 324p.
Определение антител к Определение начкоавид Определение назкоавид Определение назкоавид Определение начкоавид Определение антител к Определение начкоавид Определение антител к Определение начкоавид Определение антител к Определение начкоавид Определение начкоавид Определение начкоавид Определение начкоавид Определение начкоавид Определение начковавид Определение начковавид Определение уровна к Исследование уровна а Исследование уровна а Исследование уровна я Исследование уровня к Оспедование уровня к Оспедование уровня к Оспедование уровня к Исследование уровня к Исследование уровня к Оспедование уровня к Исследование уровня к Исследование уровня к Оспедование уровня к Исследование уровня к Исс	оксокаре собак (Toxokara canis) в крови оксоплазме (Toxoplasma gondii) в крови ассов А,М,С (IgA,IgM,IgG) к хламидии пневмонии в крови ассов А,М,С (IgA,IgM,IgG) к хламидии трахоматис в крови ассов А,М,С (IgA,IgM,IgG) к хламидии трахоматис в крови ассов А,М,С (IgM,IgA,IgG) к лямблиям в крови ассов К вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови ассов М,С (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов М,С (IgM,IgG) к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human ассов М,С (IgM,IgG) к вирусу поростого герпеса в крови ассов М,С (IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови аных антител класса С (IgC) к вирусу простого герпеса в крови аных антител класса С (IgC) к токсоплазме в крови аных антител класса С (IgC) к цитомегаловирусу в крови ассов М,С (IgM,IgC) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	215p. 206p. 194p. 320p. 194p. 254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител кг Определение концентра Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител кг сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня кр Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня ко Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ко Исследование у	ассов A,M,G (IgA,IgM,IgG) к хламидии пневмонии в крови ассов A,M,G (IgA,IgM,IgG) к хламидии трахоматис в крови ассов A,M,G (IgA,IgM,IgG) к хламидии трахоматис в крови ассов A,M,G (IgM,IgA,IgG) к лямблиям в крови ассов K вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови ассов M,G (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов M,G (IgM,IgG)к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human ассов M,G(IgM,IgG) к вирусу потото герпеса в крови (IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови ини С-реактивного белка в сыворотке крови иных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови иных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови иных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови иных антител класса G(IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	194p. 320p. 194p. 254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител кг Определение начизкоавид Определение назкоавид Определение назкоавид Определение назкоавид Определение начизкоавид Определение антител кг Сыворотке крови Анализ крови биохимиче ки Соледование концентра Исследование концентра Исследование уровня аг Исследование уровня га Исследование уровня к Определение фонсти и Определение белка в м Определение белка в м Определение фенотипа (Определение фенотипа) Определение фенотипа (Определение фенотипа)	ассов A,M,G (IgA,IgM,IgG) к хламидии трахоматис в крови ассов A,M,G (IgM,IgA,IgG) к лямблиям в крови ассов A,M,G (IgM,IgA,IgG) к лямблиям в крови ассов к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови ассов M,G (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов M,G (IgM,IgG) к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human ассов M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови дии С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	194p. 320p. 194p. 254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител кг Определение антител м Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител к п Сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - биохимические исследование уровня аг исследование уровня яг исследование уровня яг исследование уровня к исследование уровня м исследование уровня об исследование уровня об исследование уровня об исследование уровня х исследование уровня х исследование уровня х исследование уровня м исследование уровня об исследование уровня м исследование уровня об исследование уровня об исследование уровня об исследование уровня м исследовани	ассов A,M,G (IgM,IgA,IgG) к лямблиям в крови ассов к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови ассов М,G (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов М,G (IgM,IgG) к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human accoв M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови ии С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	194p. 254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител кг Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител кг Определение низкоавид Определение антител кг Определение антител кг Сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - биохимические исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня та Исследование уровня ка Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня ка	ассов к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-2 в крови ассов М,G (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов М,G (IgM,IgG)к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human accos M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови им С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	254p. 195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител когопределение антител когопределение антител когопределение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител когопределение антител когопределение антител когопределение антител когопределение антител когопределение антител когопределение антител когоновими выявление антител когонование уровна априсоледование уровна априсоледование уровна априсоледование уровна априсоледование уровна априсоледование уровна когонование уровна когонован	ассов M,G (IgM,IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови ассов M,G (IgM,IgG)к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human accos M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови ции С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	195p. 247p. 324p. 331p. 111p.
Определение антител кг Определение антител кг Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител к сывортке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - биохимические исследование на микрое исследование уровня аг исследование уровня га исследование уровня га исследование уровня га исследование уровня к исследование уровня м исследование уровня об исследов	ассов M,G (IgM,IgG)к вирусу имумунодифицита человека ВИЧ-1(Human ассов M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови дии С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	247p 324p 331p 111p
Определение антител кг Определение низкоавид Определение антиел кл Определение антиеритроц Исследование концентр Исследование уровня ап Исследование уровня ап Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ко Исследование уровня м Исследование уровня ка Исследование уровня м Исследование уровня об Исследование уровня м Исследование уровня м Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня м Исследование уровня об Исследование уровня са Исследование уровня об Исследование у	ассов M,G(IgM,IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови дии С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	324p 331p 111p
Определение антител М Определение концентра Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антител к оне объементельной определение оно	G(IgM,IgG) к вирусу простого герпеса в крови ции С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	331p 111p
Определение концентра Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антиел кла Определение антиропу Исследование уровия об Исследование уровня ал Исследование уровня кла Исследование уровня об Исследование уровня кла Исследован	ции С-реактивного белка в сыворотке крови ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	111p
Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антиел кла Определение антиел кла Сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Клин.лаборатория - биохимические исследование концентра Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня по Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ма Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ма Исследование уровня ма Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня об Исследование уровня ка Исследование уровня об Исследование уровня о	ных антител класса G(IgG) к вирусу простого герпеса в крови ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	
Определение низкоавид Определение низкоавид Определение антиел кла Определение антиел кла Определение антител кла Определение фенотипа (кла и в кла и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	ных антител класса G(IgG) к токсоплазме в крови ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	
Определение антиел кла Определение антиел кла Определение антиел кла Определение антител кла Определение фенотипа (Определение фенотипа) (Определение	ных антител класса G(IgG) к цитомегаловирусу в крови ссов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови	330p
Клин.лаборатория - Определение антител к и сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Исследование на микроз Исследование уровня ал Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня с Исследование уровня и Исследование уровня с Определение фенстина определение белка в мс Определение белка в мс Определение белка в мс Определение фенотипа (Определение фенотипа)		255p
Клин.лаборатория - Определение антител к и сыворотке крови Клин.лаборатория - биохимические исследования Исследование на микроз Исследование уровня ал Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня с Исследование уровня и Исследование уровня с Определение фенстина определение белка в мс Определение белка в мс Определение белка в мс Определение фенотипа (Определение фенотипа)		475p
Клин.лаборатория - биохимические исследования Исследование концентра Исследование уровня аг Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня и Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня и Исследование уровня		80p
Выявление антиэритроц Исследование концентра Исследование уровня ал Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровна си Оспедование уровна си Оспедование основных определение белка в ми Определение белка в ми Определение фенотипа (Определение фенотипа)	owa of words and a second	400p
Исследование концентра Исследование на микрое Исследование уровня аг Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ми Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня и Исследование уровня и Исследование уровня и Исследование уровня об Исследование уровня и Исследо	· •	292p
Исследование на микров Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня аг Исследование уровня ак Исследование уровня ак Исследование уровня га Исследование уровня ка Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня и Исследование уровня об Исследование уровня и Исследование уровна и Огредование белка в мо Огределение фенотипа (Илиглаборатория - Диагностика бактериаль		154p
Исследование уровня ал Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня гл Исследование уровня гл Исследование уровня ка Исследование уровня по Исследование уровня по Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня то Исследование уровня т		154p
Исследование уровня ал Исследование уровня ал Исследование уровня ал Исследование уровня ал Исследование уровня та Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня яг Исследование уровня же Исследование уровня же Исследование уровня ка Исследование уровня по Исследование уровня по Исследование уровня по Исследование уровня ме Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня и Исследование уровня тр Исследование уровня и Исследование уровня то Исследование уровня и Исследование уровня то Исследование уровня и Иссле		84p.
Исследование уровня ал Исследование уровня ал Исследование уровня ал Исследование уровня га Исследование уровня ям Исследование уровня жа Исследование уровня жа Исследование уровня ка Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня и Исследование уровня и Исследование уровня то Исследование уровня и Исследо		81p.
Исследование уровня ам Исследование уровня га Исследование уровня ям Исследование уровня же Исследование уровня ка Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня то Исследование уровня т		115p.
Исследование уровня ас Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня го Исследование уровня го Исследование уровня го Исследование уровня ка Исследование уровня по Исследование уровня ли Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня са Исследование уровня са Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня ж		92p.
Исследование уровня га Исследование уровня га Исследование уровня гл Исследование уровня гл Исследование уровня же Исследование уровня же Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня по Исследование уровня ме Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня ж	партат-трансаминазы в крови	84p.
Исследование уровня га Исследование уровня гл Исследование уровня же Исследование уровня же Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ли Исследование уровня ли Исследование уровня ме Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня ж	има-глутамилтрансферазы в крови	92p.
Исследование уровня гл Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня гл Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня и Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня съ Исследование уровня хл Исследование уровня жл	има-глутамилтрансферазы в моче	92p.
Исследование уровня гл Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня гл Исследование уровня гл Исследование уровня гл Исследование уровня гл Исследование уровня ма Исследование уровня и Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня съ Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня жо Исследование уровня съ Исследование уровня съ Исследование уровня жо Исследование уровня съ Исследование уровня жо Исследование оровня жо		81p.
Исследование уровня же Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ли Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня жи Исследование образи и Иссл	·	72p.
Исследование уровня ка Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня по Исследование уровня ли Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня що Исследование обровня що Определение обровня що Определение фенотипа (Илин.) Определение фенотипа (Илин.) Определение фенотипа (Илин.) Определение фенотипа (Илин.) Определение бенотипа (И		104p.
Исследование уровня ка Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ли Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня щи Исследование оровня щи Исследование оровня щи Исследование образа в ми Определение облака в ми Определение облака в ми Определение резуспринопределение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		101p.
Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня кр Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ла Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жл Исследование уровня жл Исследование уровня ща Исследование уровня ща Исследование функции макроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/Определение основных Определение резуспринопределение фенотипа (Имин.лаборатория - Диагностика бактериаль		92p.
Исследование уровня кр Исследование уровня ла Исследование уровня ма Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня и Исследование уровня и Исследование оровня щи Исследование оровня щи Исследование образание Определение альбумин/Определение альбумин/Определение основных Определение фенотипа (Илин.лаборатория - Диагностика бактериаль		96p.
Исследование уровня кр Исследование уровня ли Исследование уровня ли Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня жи Исследование образи и Исследование	·	81p.
Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жи Исследование уровня жи Исследование уровня щи Исследование функции микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в ми Определение резуспринопределение фенотипа (Имин.лаборатория - Диагностика бактериаль		70p.
Исследование уровня ли Исследование уровня ми Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жи Исследование уровня жи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в ми Определение резусприни Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	ктатдегидрогеназы в крови	80p.
Исследование уровня ма Исследование уровня мо Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование функции и Микроскопическое исслемикроскопическое и		150p.
Исследование уровня мо Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование обробы и Исследование и Исследование и Исследование и Исследование и Исследование и Исследован	попротеинов низкой плотности	192p.
Исследование уровня мо Исследование уровня мо Исследование уровня мо Исследование уровня мо Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование образи и Исследование и Исследование и Исследование и Исследование и Исследование и Исследовани	гния в сыворотке крови	86p.
Исследование уровня мо Исследование уровня мо Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня що Исследование образи и Исследование и Исследование образи и Исследование и Исследование и Исследование и И	чевины в крови	91p.
Исследование уровня мо Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня и Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение белка в мо Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	чевины в моче	70p.
Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование функции и Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Определение альбумино Определение белка в мо Определение основных определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	чевой кислоты в крови	91p.
Исследование уровня на Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня хи Исследование уровня жи Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в ми Определение основных определение резуспринопределение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		83p.
Исследование уровня не Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня тр Исследование уровня тр Исследование уровня хо Исследование уровня хо Исследование уровня жо Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование уровня що Исследование функции и Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Микроскопическое исслем Определение альбумин Определение белка в мо Определение основных определение резуспринопределение фенотипа (Имин.лаборатория - Диагностика бактериаль	трия в крови	101p.
Исследование уровня не Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жи Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных и Определение резуспринопределение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		95p.
Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жи Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в ми Определение резусприни Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	органического фосфора в крови	101p.
Исследование уровня об Исследование уровня об Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня сы Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных Определение резуспринопределение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	органического фосфора в моче	93p.
Исследование уровня об Исследование уровня св Исследование уровня св Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня жл Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных Определение резуспринопределение фенотипа(79p.
Исследование уровня св Исследование уровня сь Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции в Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных Определение резуспринопределение фенотипа(92p.
Исследование уровня сь Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных Определение резусприн. Определение фенотипа(84p.
Исследование уровня тр Исследование уровня хл Исследование уровня хл Исследование уровня хо Исследование уровня ще Исследование уровня ще Исследование уровня ще Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных определение резуспринопределение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	ободного и связанного билирубина в крови	139p.
Исследование уровня хл Исследование уровня хо Исследование уровня щ Исследование уровня щ Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных и Определение резусприн- Определение фенотипа(вороточного иммуноглобулина Е в крови	182p.
Исследование уровня хо Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных определение резусприн- Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		108p.
Исследование уровня щи Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных и Определение резусприни Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		77p.
Исследование уровня щи Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мс Определение основных и Определение резуспринию Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериалы		92p.
Исследование функции и Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		86p.
Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		78p.
Микроскопическое иссле Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		137p.
Микроскопическое иссле Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	дование уретрального отделяемого и сока простаты	277p.
Определение альбумин/ Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		415p.
Определение белка в мо Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	дование отделяемого урогенитального тракта	249p.
Определение основных Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		98p. 71p.
Определение резусприн Определение фенотипа(Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		71p. 141p.
Определение фенотипа (Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль		121p.
Клин.лаборатория - Диагностика бактериаль	Опр. подгруппы и др. групп меньшего знач.).	155p.
		559p
ПЦР Исследование на вирус	ного вагиноза методом гідг Эпштейна-Барр методом ПЦР	580p
	исокого канцерогенного риска методом ПЦР	668p
	ісокого канцерогенного риска методом ГІЦР	499p
Исследование на БТЧ во Исследование на Гардне		499p 406p
Исследование на гардне Исследование на гоноре		406p 406p
Исследование на гоноре Исследование на грибы		510p
		623p
		293p
	ское исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	310p
	ское исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus) жое исслед-е отделяемого из цервикального канала на хламидии	310p
	ское исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus) жое исслед-е отделяемого из цервикального канала на хламидии жое исслед-е отделяемого с коньюнк. на вирус пр. герпеса 1,2 типа	310p
	ское исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus) жое исслед-е отделяемого из цервикального канала на хламидии жое исслед-е отделяемого с коньюнк. на вирус пр. герпеса 1,2 типа жое исслед-е соскоба с элемента на вирус простого герпеса 1,2 типа	
Молекулярно-биологиче	ское исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus) жое исслед-е отделяемого из цервикального канала на хламидии жое исслед-е отделяемого с коньюнк. на вирус пр. герпеса 1,2 типа	859p

Молекулярью боклопического исполедование от из из присможары (вы молекулярью боклопического исполедование моги из присможары (вы молекулярью боклопического исполедование моги из присможары (вы моги из моги	-		
Молекулиро-белопическое использование кого на управления и апускательного и управления и управления и управления и управления и управления и управления управления и управления и управления и управления и управления управ		Молекулярно-биологическое исследование мочи на вирус простого герпеса 1,2 типа	301p.
Молекуларо-биологическое иссладование отклаторующий разлитамии 2016 Молекуларо-биологическое иссладование отклаторующий разлитамии 2016 Молекуларо-биологическое иссладование отклаторующий разлитами 2016 Молекуларо-биологическое иссладование отклаторующий разлитами 2016 Молекуларо-биологическое иссладование отклаторующий 2016 Молекуларо-биологическое иссладование использование и иссладование и использование и иссладование и использование и использован			
Молекулярно-бисполнением систем в принципальным (учетов на притиментальным (учетов на притиментальным сучетов на притиментальным сучетов на притиментальную (учетов на притиментальную (учетор на притиментальную (учетов на притиментальную (учетов на притиментальную (учетов на притиментальную (учетов на притиментальную			
Молекулярьо-билопическое иссладование от из изголивация и изгандую молекулярьо-билопическое иссладование от изголи изголительного изголидательного изголидател			284p.
Молекулярьо-билопическое иссладование от из изголивация и изгандую молекулярьо-билопическое иссладование от изголи изголительного изголидательного изголидател		Молекулярно-биологическое исследование мочи на уреаплазмы	300p.
Молекулярно-биологическое исследование из виду простото герепеса 1,214 горя в илифектитура (Молекулярно-биологическое исследование) в изумер простото герепеса 1,214 горя в илифектитура (Молекулярно-биологическое исследование) отделяемого изумер постото герепеса 1,214 горя в илифектитура (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жен. половых органов на узимения (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жен. половых органов на узимения (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жен. половых органов на мамериа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из женских половых органов на мамериа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на женских половых органов на мамериа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на церемального канала на виру простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из церемального канала на виру простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из церемального канала на мамериа простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из церемального канала на мамериа простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из церемального канала на мамериа простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование сотвень на цитометаловири (Молекулярно-биологическое исследование суптам на вирую простото герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование устата на мамериа простот герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование устата на мамериа простот герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование устата на мамериа простот герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование устата на мамериа простот герекев 1,2 типа (Молекулярно-биологическое исследование устата на мамериа геректити и мамериа геректити и мамериа геректити и канала и исследование и теректити			284p.
Молекулярно-биологическое исследование на вирус простото герпеса 12/18герва аггория утили 1755 м/отекулярно-биологическое исследование отделяемого изследов головку от дела и за измения и должнути и дела и			
Молекулярно-биологическое исследование отделяемого желохих половых органов на хламидрии Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жел, половых органов на хламидрии Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жел логовых органов на хламидрии Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из желских половых органов на дерамидри монительного из менерамидри об предоставлями отделяемого из желских половых органов на дерамидри монительного из менерамидри об предоставлями об предоставлями отделяемого из церяник кнагата на вирус простого за также об предоставлями об предоставлями отделяемого из церяник кнагата на вирус простого об предоставлями об предоставлями отделяемого из церяник кнагата на вирус простого об монерулерно-биологическое исследование отделяемого из церяник кнагата на вирус простого переса об монерулерно-биологическое исследование отделяемого из церяник из уставляться и деламидри об монерулерно-биологическое исследование отделяемого из мереимельного кнагата на из томак предоставлями об монерулерно-биологическое исследование потем на вирус простого герпеса 1.2 типа об монерулерно-биологическое исследование пред на вирус простого герпеса 1.2 типа об монерулерно-биологическое исследование уставлями от пред об также об			
Молекулярно-биологическое исследование отделевного женских половых органов на хламидии 2005 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на жен, половых органов на уреаллазыы 3090 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2903 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на вируе простого (гертева 1,2 tima) (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на 3006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на 3006 (Молекулярно-биологическое исследование спина в вируе простого гертева 1,2 tima 2006 (Молекулярно-биологическое исследование спина в вируе простого гертева 1,2 tima 2006 (Молекулярно-биологическое исследование спина на шточествого из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование спинамозговой жидкости из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование спинамозговой жидкости из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование усетры из межетильного из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование усетры из межетильного из преме 2, 2 tima 2, 2			175p.
Молекулярно-биологическое исследование отделевного женских половых органов на хламидии 2005 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на жен, половых органов на уреаллазыы 3090 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2903 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного на женских половых органов на 2006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на вируе простого (гертева 1,2 tima) (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на 3006 (Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервикального канала на 3006 (Молекулярно-биологическое исследование спина в вируе простого гертева 1,2 tima 2006 (Молекулярно-биологическое исследование спина в вируе простого гертева 1,2 tima 2006 (Молекулярно-биологическое исследование спина на шточествого из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование спинамозговой жидкости из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование спинамозговой жидкости из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование усетры из межетильного из шточа пакавару (Молекулярно-биологическое исследование усетры из межетильного из преме 2, 2 tima 2, 2		Молекулярно-биологическое исследование на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	175p.
Молекулярно-биологическое исспедование отделевного из женских половых органов на уреаплазмы Молекулярно-биологическое исспедование отделевного из женских половых органов на 2930 михологизамы Молекулярно-биологическое исспедование отделевного из червих канала на вирус простото 311.1 угологизация отделевного из червих канала на вирус простото 311.1 угологизация отделевного из червих канала на вирус простото 311.1 угологизация отделевного из червих канала на вирус простото 311.1 угологизация отделевного из червих канала на вирус простото 1 угологизация отделевного из червих канала на изутителенного из червих канала на 1 угологизация отделевного из червих на угологизация из угологизация отделевного из четочетного из че			•
Молекулерно-билогическое исследование отделяемого из женских половых органов на дозвижния молитальны молекулерно-билогическое исследование отделяемого из женских половых органов на дряжимого должных прирожомизацы. На молекулерно-билогическое исследование отделяемого из цервики, канала на вирус простого герпека 1,2 типа молекулерно-билогическое исследование отделяемого из цервики, канала на вирус простого герпека 1,2 типа молекулерно-билогическое исследование отделяемого из цервики, канала на вирус простого у при молекулерно-билогическое исследование отделяемого из цервики, канала на измери простого герпека 1,2 типа доста молекулерно-билогическое исследование спинки на вирус простого герпека 1,2 типа молекулерно-билогическое исследование спинки на учет при молекулерно-билогическое исследование стинки на учет на вырус простого герпека 1,2 типа молекулерно-билогическое исследование учетры на выполняти на цитомегаловирус 2644 молекулерно-билогическое исследование учетры на изманиции на вырус простого герпека 1,2 типа молекулерно-билогическое исследование учетры на изманиции на молекулерно-билогическое исследование учетры на изманиции на молекулерно-билогическое исследование учетры на изманиции на молекулерно-билогическое исследование учетры на учетовыма изманиции на учетры на учетовыма молекулерно-билогическое исследование и учетры на учетовыма и на учетры на учетовыма и молекулерно-билогическое исследование и изманиции на учетры на уче		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии	293p.
моголезамы Молекулярно-билогическое исследование отделяемого из желских половых органов ма 2935 Молекулярно-билогическое исследование отделяемого из цервих канала на вирус простого 3111 могемулярно-билогическое исследование отделяемого из цервих пананили в жизвидции (могемулярно-билогическое исследование отделяемого из цервихального канала на 2966 Молекулярно-билогическое исследование отделяемого с коньфиктива и жизвидции 2933 Молекулярно-билогическое исследование отделяемого с коньфиктива и жизвидции 2933 Молекулярно-билогическое исследование спени на вирус простото герпеса 1.2 типа 2866 Молекулярно-билогическое исследование спени на шилометаливарус (могемулярно-билогическое исследование спени на шилометаливарус (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа Молекулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на утвелящими (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемулярно-билогическое исследование устрем на мурк простого герпеса 1.2 типа (могемультори исследование исследование исследование исследование использование испедование испения и испуска (могемультори и исследование испуска (могемультори и исследование испуска (могемультори и исследование испуска (м		Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из жен. половых органов на уреаплазмы	309p.
Молекулярно-биологическое исследование отделевного из женских половых органов на тряхомонара. Молекулярно-биологическое исследование отделевного из цервим: канала на вирус простого герпева 12 тапа монекулярно-биологическое исследование отделевного к повъемтиям на жармус простого деления и предустатура и		· · ·	293p.
Прикломация 12 мгм 12 м			2025
верпеса 1.2 типа Молекулярно-билопическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитометаловируе Молекулярно-билопическое исследование отделяемого с коньклютивы на хламидии Молекулярно-билопическое исследование слотны на вирус простото герпеса 1.2 типа Молекулярно-билопическое исследование слотны на изгометаловируе Молекулярно-билопическое исследование урегары на вирус простото герпеса 1.2 типа Молекулярно-билопическое исследование урегары на вирус простото герпеса 1.2 типа Молекулярно-билопическое исследование урегары на изгомания макеры простото испеса 1.2 типа Молекулярно-билопическое исследование урегары на изгомания макеры Молекулярно-билопическое исследование урегары на уректары на уректары на уректары макеры Молекулярно-билопическое исследование урегары на уректары на уректары на уректары макеры Молекулярно-билопическое исследование урегары на уректары на уректары на уректары макеры мак			-
цитомегаловирус 2935		герпеса 1,2 типа	311p.
Молекулярно-биологическое исспедование сплоны на широк просттог герпеса 1,2 типа 228 до Молекулярно-биологическое исспедование сплоны на шитокаговой жидкости на вирус просттог герпеса 1,2 типа 1,2 типа 1,2 типа 1,2 типа 1,2 типа 1,2 типа 1,3 тип		цитомегаловирус	296p.
Молекулярно-билогическое исследование сличномоговой жидиоти на вирус простот герпеса 1,2 типа Молекулярно-билогическое исследование сличномоговой жидиоти на вирус простот герпеса 1,2 типа Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на уретры ма ур			
Молекулярно-билогическое исследование сличномоговой жидиоти на вирус простот герпеса 1,2 типа Молекулярно-билогическое исследование сличномоговой жидиоти на вирус простот герпеса 1,2 типа Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на мерус протиго герпеса Молекулярно-билогическое исследование уретры на уретры ма ур		Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус простого герпеса 1,2 типа	285p.
Молекулярно-бкологическое исследование слинномозговой жидкости на цитомегаловирус 2645 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на вирус простото герпеса 1,2 типа 3111 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на вирус простото герпеса 1,2 типа 3111 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на имполазмы 2933 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на урежда разможнада 2933 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на урежда разможнада 2933 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на урежда разможна 2935 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на урежда разможна 2935 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на урежда разможна 2935 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на изможна 2935 Молекулярно-бкологическое исследование урегры на цитомегаловирус 2835 Клин.лаборатория 25		Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус	271p.
1.2 типа Молекулирно-биологическое исследование слинномозговой жидиости на цитомегаловирус Молекулирно-биологическое исследование уретры на изкус простот герпеса 1.2 типа Молекулирно-биологическое исследование уретры на урус простото герпеса 1.2 типа Молекулирно-биологическое исследование уретры на урежоломады Молекулирно-биологическое исследование уретры на урежоломады Молекулирно-биологическое исследование уретры на урежоломады Молекулирно-биологическое исследование уретры на урежологическое Молекулирно-биологическое исследование урежологическое Молекулирно-биологическое исследование урежологическое исследование и измортительно- бактериологическое исследование съглам объеморогическое исследование и изморогическое исследование изморогическое исследование изморогическое Вактериологическое исследование изморогичакимымихроорганизмы Вактериологическое исследование изморогичакимымихроорганизмы Вактериологическое исследование изморогичакимымихроорганизмы Микробилогическое исследование изморогичакимымихроорганизмы Микробилогическое исследование отделявамого из на заробные и факультативно- аваробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата и пролежия на авробные и факультативно-аваробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата и пролежия на авробные и факультативно-аваробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из на авробные и микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из аврожевые грибы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из а			
Молекулярыю-биологическое исследование урегры на вирус простого герпеса 1,2 типа 3115 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умкололамы 2933 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умкололамы 3099 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на уревализмы 3099 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умамири 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю 300 Молекулярыю 300 Молекуляры 300 Молекуль 300 Молекуль 300 Молекуль 300 Молекуль		1,2 типа	282p.
Молекулярыю-биологическое исследование урегры на вирус простого герпеса 1,2 типа 3115 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умкололамы 2933 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умкололамы 3099 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на уревализмы 3099 Молекулярыю-биологическое исследование урегры на умамири 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю-биологическое исследование и 300 Молекулярыю 300 Молекулярыю 300 Молекуляры 300 Молекуль 300 Молекуль 300 Молекуль 300 Молекуль		Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус	264p.
Молекулярно-биологическое исследование урегры на урижимонады 2935 Молекулярно-биологическое исследование урегры на уревлизамы 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на уревлизамы 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на уревлизамы 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на урявлизамы 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на улижимого уревлизамы 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на улижимого тделяемого на заробные и 3096 Молекулярно-биологическое исследование урегры на улижимого тделяемого на заробные и 3096 Бактериологическое исследование клая на возбудителя дизентирии (Shigella spp) 4656 Бактериологическое исследование изменя и минали и потом 5656 Бактериологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое исследование изменя и на шингеллы и сальмонеллы (н) 4896 Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) 4996 Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) 4996 Вактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) 4996 Вактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) 4996 Вактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) 4996 Вактериологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое (углуральное) исследование отделяемого из носа Микробилогическое (углуральное) исследование порактивами и распрожнения и фактультативно- исперавание отделяемого из наса минарофизическое (углуральное) исследование пунктата пролежия на аэробные и 427с фактультативно- анавробные импроорганиямы микрофизическое (углуральное) исследование пунктата пролежия на аэробные и 427с фактультативно-анавробные микрофизическое (углуральное) исследование отделяемого из полости рга 4266 Микробилогическое (углуральное) исследование отделяемого из полости рга 4266 Микробилогическое (углураль			311p.
Молекулярно-биологическое исследование урстры на урханоману (разрычений молекулярно-биологическое исследование урстры на урханоману (разрычений молекулярно-биологическое исследование урстры на уламидии (разрычений молекулярно-биологическое исследование урстры на уламидии (разрычений молекулярно-биологическое исследование урстры на уламидии (разрычений молекулярно-биологическое исследование уламидали (разрычений (разрычений молекуларного урстранами) (разрычений (разрычений молекуларного урстранами) (разрычений (разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрычений и разрычений и разрычений (разрычений и разрычений и разрожений и разрычений и разрыче			
Молекулярно-биологическое исследование урстры на куреаллазмы (293) Молекулярно-биологическое исследование урстры на цитомегаловирус (293) Ватие крови из папаы (396) Бактериологическае (культуральное) исследование гитомегаловирус (293) Литомегаловирус (393) Ватие крови из папаы (396) Вактериологическае (культуральное) исследование гитомегаловирус (394) Микробилогическое исследование кала на возбудителя дизентирии (Shigella spp) (455) Вактериологическое исследование кала на возбудителя дизентирии (Shigella spp) (455) Вактериологическое исследование отделяемого из носа (394) Микробилогическое исследование отделяемого из носа (394) Микробилогическое исследование отделяемого из носа (394) Вактериологическое исследование отделяемого из носа (394) Вактериологическое исследование истражнений на Есо (14) (398) Вактериологическое исследование истражнений на Есо (14) (398) Вактериологическое исследование истражнений на шингеллы и сальмонеллы (4) (398) Вактериологическое исследование истражнений на шингеллы и сальмонеллы (4) (399) Микробилогическое исследование отделяемого из носа (394) Вактериологическое исследование отделяемого из носа (394) Микробилогическое (истьтуральное) исследование мочи на варобные и факультативно- аназробные микроорганизмы (394) Микробилогическое (культуральное) исследование крим на тифоларатифозную группу (394) Микробилогическое (культуральное) исследование крим на дроженые грибы (394) Микробилогическое (культуральное) исследование компотата кожи на дроженые грибы (394) Микробилогическое (культуральное) исследование мочетник готити на на аробные и факультативно-аназробные микроорганизмы (394) Микробилогическое (культуральное) исследование можного из пологи рта а			
Молекулярно-биологическое исследование уретры на цитомегаловирус 2333 Клин. лаборатория Вактири крови из папыца Бактерикологическае Миробилогическое (культуральное) исследование Нейоного отделеного на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Бактерикологическое (культуральное) исследование нейоного отделеном (Shiqella spp) 5495 Бактерикологическое исследование слаз с замидативн и глотия Бактерикологическое исследование слаз с замидативн и глотия Бактерикологическое (культуральное) исследование слиз с миндалин и глотия (ставренный и гологи и микробилогическое (культуральное) исследование отлаз с миндалин и задиней стенки глотии на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Бактерикологическое (культуральное) исследование отлаз с миндалин и задиней стенки глотии на аэробные и факультативно-аназробные импророганизмы. Бактерикологическое исследование испражений на шингеллы и сальмонеллы (и) 5495 Бактерикологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого коньюктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого коньюктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия макробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование и фикультата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование и учектата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта микробилогическое (культуральное) исследование отделяемог		Молекулярно-биологическое исследование уретры на трихомонады	293p.
Молекулярно-биологическое исследование уретры на цитомегаловирус 2333 Клин. лаборатория Вактири крови из папыца Бактерикологическае Миробилогическое (культуральное) исследование Нейоного отделеного на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Бактерикологическое (культуральное) исследование нейоного отделеном (Shiqella spp) 5495 Бактерикологическое исследование слаз с замидативн и глотия Бактерикологическое исследование слаз с замидативн и глотия Бактерикологическое (культуральное) исследование слиз с миндалин и глотия (ставренный и гологи и микробилогическое (культуральное) исследование отлаз с миндалин и задиней стенки глотии на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Бактерикологическое (культуральное) исследование отлаз с миндалин и задиней стенки глотии на аэробные и факультативно-аназробные импророганизмы. Бактерикологическое исследование испражений на шингеллы и сальмонеллы (и) 5495 Бактерикологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого коньюктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого коньюктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы. Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия макробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование и фикультата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование и учектата пролежия кожи на дрожжевые грибы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта микробилогическое (культуральное) исследование отделяемог		Молекулярно-биологическое исследование уретры на уреаплазмы	309p.
Молекулярные-биологическое (культуральное) исследование урстры на цитомегаловирус 293;			
Ваятие крови из пальца Ваятиемостическая Микробилогическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и безгериологическое исследование слизи с миндалин и глотки Вактериологическое исследование отделевмого из миндалин и задией стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмым и срази в сами и базеры в совершения и сами и сами и сами в с		• •	
Вактериологическая Микробилогическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и 569г бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентирри (Shigella spp) 46555 бактериологическое исследование слав с имидалия и глотки 5555 бактериологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое исследование отделяемого из носа Амидалия и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анавробные имироорганизмымикроорганизмы 348г бактериологическое исследование испражнений на СССО (к) 568г бактериологическое исследование испражнений на шингетлы и сальмонеллы (к) 589г бактериологическое исследование испражнений на шингетлы и сальмонеллы (к) 589г бактериологическое исследование отделяемого из носа Амидалия бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня коми на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 392г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 492г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 242г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта аваробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультат		молекулярно-оиологическое исследование уретры на цитомегаловирус	293p.
Вактериологическая Микробилогическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и 569г бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентирри (Shigella spp) 46555 бактериологическое исследование слав с имидалия и глотки 5555 бактериологическое исследование отделяемого из носа Микробилогическое исследование отделяемого из носа Амидалия и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анавробные имироорганизмымикроорганизмы 348г бактериологическое исследование испражнений на СССО (к) 568г бактериологическое исследование испражнений на шингетлы и сальмонеллы (к) 589г бактериологическое исследование испражнений на шингетлы и сальмонеллы (к) 589г бактериологическое исследование отделяемого из носа Амидалия бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня коми на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 392г Микробилогическое (культуральное) исследование инитата пролежня коми на дрожжевые грибы 492г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 242г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта аваробные и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультативно-анаэробные имкроорганизмы и факультат	Клин.лаборатория	Взятие крови из пальца	30p.
равкультативно-аназробные микроорганизмы Вастериологическое исследование слизи с миндалин и глотки Бастериологическое исследование слизи с миндалин и глотки Бастериологическое исследование слизи с миндалин и глотки Вастериологическое исследование слизи с миндалин и глотки Вастериологическое исследование страпемого из миндалин и задней стенки глотки на взробные и факультативно-аназробные микроорганизмымикроорганизмы Бастериологическое исследование испражнений на Е Сой (и) Бактериологическое исследование испражнений на Е Сой (и) Вактериологическое (культуральное) исследование мочь на взробные и факультативно- вазаробные микроорганизмы Вактериологическое (культуральное) исследование отделяемого коньонктивы на взробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную группу 446г, микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную группу 447г, микробилогическое (культуральное) исследование кровита из пролежня на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование и критат в пролежня кожи на дрожкевые грибы Микробилогическое (культуральное) исследование и риктата ролеменые кромкевые грибы факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости и разробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микроби			υ.
Важтеримологическое исследование отделения министрациа (Shigelia spp) 4655 Бактеримологическое исследование слизи с миндалин и тютки 5556 Бактеримологическое исследование слизи с миндалин и тотки 5556 Бактеримологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмымимороганизмым Бактеримогическое (культуральное) исследование испражений и в Е Сол (Н) 4995 Бактеримогическое (культуральное) исследование могили на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмымимороганизмымимороганизмым Бактеримогическое исследование испражений на шингеллы и сальмонеллы (н) 5895 Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из носа минарамимогимогическое исследование отделяемого из носа минарамимогическое (культуральное) исследование отделяемого из носа минарамимогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия кожи на дрожкевые грибы 2925 Микробилогическое (культуральное) исследование или из министрамимимогимогическое (культуральное) исследование или из министрамимимогическое (культуральное) исследование или из министрамимимогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование или из министрамимимогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 2426 Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта на аэробные и факультативно-аназробны	•		559p.
Бактериологическое исследование отделяемого из носа Викробитолическое исследование отделяемого из носа Викробитолическое исследование отделяемого из носа Зиробные и фаркультативно-аназробные микродоганизмыми дороганизмыми	лаборатория		
Бактериологическое исследование отделяемого из носа Викробитолическое исследование отделяемого из носа Викробитолическое исследование отделяемого из носа Зиробные и фаркультативно-аназробные микродоганизмыми дороганизмыми		Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентирии (Shigella spp)	465p.
Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого из носа микробилогическое (культуральное) исследование испиз имидалин и задней стенки глотки на авробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (и) Бактериологическое (культуральное) исследование могражнений на шингеллы и сальмонеллы (и) Бактериологическое (культуральное) исследование могражнений на шингеллы и сальмонеллы (и) Бактериологическое исследование отделяемого из носа Вактериологическое (культуральное) исследование отделяемого коньонктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную групту микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную групту микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожжевые грибы Дикробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожжевые грибы Дикробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости ра паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого жазна на паробные и дакультативно-анаэро			555p.
Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на заробные и фаркультативно-аназробные и миророганизмыми корологическое исследование испражнений на EColi (н) Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) бактериологическое исследование отделяемного из авробные и факультативно-заназробные и микроорганизмы Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого коньюнктивы на аэробные и факультативно-заназробные и микроорганизмы Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого коньюнктивы на аэробные и факультативно-заназробные имороорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную групту 246р Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную групту 246р Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную групту 327 Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожкевые грибы 238 Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия кожи на дрожкевые грибы 239 Микробилогическое (культуральное) исследование комо на дрожкевые грибы 230 Микробилогическое (культуральное) исследование обмо и дрожкевые грибы 230 Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на авробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на авробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на авробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого мажка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на авробные и факультативно		·	
аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмымикроорганизмым (н) Бактериологическое исследование испражнений на Е Соll (н) Бактериологическое исследование испражнений на Е Соll (н) Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н) бактериологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- вначаробные микроорганизмым Бактериологическое испедование отделяемого из носа Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмым Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмым Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование маков из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование маков из околоносовых полостей на авробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ришени плотии на палочиу околическое (культуральное) исследование отделяемого женети гло			34 TP.
Бактериологическое исследование испражнений на E Coll (н) 589; Бактериологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы Бактериологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование курови на тифопаратифоэную группу микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежия на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожжевые грибы Дакультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого и да аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 4266 Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 4266 Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 4266 Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожкевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожкевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование факалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella typh) Микробилогическое (культуральное) исследование факалий/ректального мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на заробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследовани			438p.
Бактериологическое (культуральное) исследование мони на азробные и факультативно- значаробные микроорганизмы Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожкевые грибы 292; Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожкевые грибы 293; Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на аррожкевые грибы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого отделяемого на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожкевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожкевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование факалий/ректального мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование факалий/ректального мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультати			400
Микробилогическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- забативно- микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого коньюнктивы на аэробные и факультативно- микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифоларатифозную группу дастивностическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожжевые грибы дастивностическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта дастивностическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование смыва и авобудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typh) микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Salmonella typh) микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Salmonella t		·	
анаэробные микроорганизмы Бактериопогическое исследование отделяемого из носа 341 <u>г</u> Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожкевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование стенки глотки на менингокок (Neisseria пеліпдівів) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мажа на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мажа на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогфейа) рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемог		Бактериологическое исследование испражнений на шингеллы и сальмонеллы (н)	589p.
анаэробные микроорганизмы Бактериопогическое исследование отделяемого из носа 341 <u>г</u> Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожкевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и бракультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование стенки глотки на менингокок (Neisseria пеліпдівів) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мажа на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мажа на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогфейа) рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемог			
Бактериологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и 427г факультативно-анаэробные микроорганизмы 427г микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и 427г микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г микробилогическое (культуральное) исследование ранеетого отделяемого на аэробные и 557г факультативно-анаэробные микроорганизмы 557г микробилогическое (культуральное) исследование ранеетого отделяемого на аэробные и 574г микробилогическое (культуральное) исследование ранеетого отделяемого на аэробные и 574г микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г микроорганизмы 557г микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г микроокопическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 674г микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 674г микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и 632г паратифов (Salmonella typhi) микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и 632г паратифов (Salmonella typhi) микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и 632г можнова в боль в микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку кожлоша (Воговейа врът) микробилогическое (культуральное) исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого скерет простаты на аэробные и факультативно-анаэробн			364p.
Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы иккроорганизмы иксредование мата на гельмиты иккроорганизмы исследование мата на гельмиты иккроорганизмы			~
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-кое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typh) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typh) Микробилогическое (культуральное) исследование ефекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella регtussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella регtussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из		ьактериологическое исследование отделяемого из носа	341p.
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-кое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typh) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typh) Микробилогическое (культуральное) исследование ефекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella регtussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella регtussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из		Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и	E04-
Микробилогическое (культуральное) исследование крови на тифопаратифозную группу 246г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биолата кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микроскопическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку кокпоиы (Вогфейа) регизана 339г Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку кокпоиы (Вогфейа) регизана 340г 34			oo 1 p.
Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы 292г. Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицепильные) Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицепильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование спизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella pertussis) Иммунохроматографическое эксперсо-исследование спизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella pertussis) Иммунохроматографическое эксперсо-исследование спизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Вогdetella pertussis) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого с			
Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и 427г факультативно-анаэробные микроорганизмы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 574г Факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 6674г Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632г микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) испедование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficie) микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оскрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы исследование отделяемого оскрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы исследование микроитическое (культуральное) и			246p.
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы 292 Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426 Микробилогическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria 105 Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование окроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунобилогическое (культуральное) исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на азробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) и		· ·	p.
Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы 292г Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование оновиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование мывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование сизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Микробилогическое (культуральное) исследование сизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на а			427n
Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426р микроскопическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426р микроскопическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 674р микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309р микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632р микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) 939р микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку 539р микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оз ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оз ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилем кала на гельминты 60р исследование материала на стерлынный стафилокок 255р исследование материала на стерлынный стафилокок 255р исследование микробиценоза кишечник		факультативно-анаэробные микроорганизмы	+∠1 β.
Микробилогическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426р микроскопическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426р микроскопическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 674р микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309р микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632р микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) 939р микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку 539р микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оз ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оз ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы микробилем кала на гельминты 60р исследование материала на стерлынный стафилокок 255р исследование материала на стерлынный стафилокок 255р исследование микробиценоза кишечник		Микробилогическое (культуральное) исследование биопата кожи на дрожжевые грибы	292p.
Микробилогическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella perfussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella perfussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок 255р Исследование материала на стерильность Осследование материала на стерильность Осследование микроорганизмы Исследование микроорганизмы Исследование микроорганизмы Исследование микроорганизмы Исследование микроорганизмы			
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование сиза с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого отверета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование мала на СМЧ, патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование мала на термпыность Исследование материала на стермпыность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1055			292p.
факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микрооколическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426 Микрооколическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-аназробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого оскрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование мала на гельминты Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микроориемого Исследование микроорганизмы Исследов			557n
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ-длатогенный стафилокок Исследование кала на герминность Исследование материала на стерильность Исследование микроорганизмы исследование отделяемого из ушей на стерильность исследование микроорганизмы Исследование материала на стерильность Исследование микроорганизмы исследование отделяемого из ушей на стерильность исследование микроорганизмы Исследование микробность на стерильность исследование отделяемого из ушей на отрежение отделяемого из ушей на отр		факультативно-анаэробные микроорганизмы	
Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426г Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 632г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) 632г Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) 632г		Микробилогическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и	E74n
Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта 426g Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) 105g Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 674g Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) 309g Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) 632g Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) 632g Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) 539g Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) 973g Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 602g Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 740g Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы 525g Исследование кала на гельминты 60g Исследование кала на гельминты <td< td=""><td></td><td></td><td>5/4p.</td></td<>			5/4p.
Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) Микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ-патогенный стафилокок Исследование воздуха на ОМЧ-патогенный стафилокок Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 0555 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 1055 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 1055 Исследование микробноценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами			426n
торование системовное и микробилогическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ, патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерминость Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1055 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1055 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами			
и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 0555 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 0555 Исследование смывов на УПМ		meningitidis)	105p.
Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085 Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085 Исследование смывов на УПМ			674p.
Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ, патогенный стафилокок 255р Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ			
паратифов (Salmonella typhi) Микробилогическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085р Исследование смывов на УПМ			
рода сальмонелла (Salmonella spp.) Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ, патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085 Исследование смывов на УПМ		паратифов (Salmonella typhi)	632p.
Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ			632p.
Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины A и B клостридии (Clostridium difficile) Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085 Исследование смывов на УПМ		Микробилогическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку	539p.
Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1085 Исследование смывов на УПМ		Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины A и B клостридии (Clostridium	-
аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ		,	
факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ		аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	602p.
факультативно-анаэробные микроорганизмы Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок Исследование кала на гельминты Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ			740p.
Исследование воздуха на ОМЧ,патогенный стафилокок 255р Исследование кала на гельминты 60р Исследование материала на стерильность 211р Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ 108р			525p.
Исследование кала на гельминты 60р Исследование материала на стерильность 211р Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ 108р	1	. ,	255n
Исследование материала на стерильность Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ 108p		·	
Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами 1 055р Исследование смывов на УПМ 108р			60p.
Исследование смывов на УПМ 108р		Исследование материала на стерильность	211p.
Исследование смывов на УПМ 108р		Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1 055p.
исследование грудного молока 285р			
	1	исы гедование трудного молока	∠ၓ၁၇.

I	Murra Superinte and Control Times Lines Li	981p
	Микробилогическое (культуральное) исследование крови на стерильность	
	Исследование мазка на стафилококк из глаза Исследование мазков из зева на дифтерию	307p 274p
	Исследование мазков из зева на коклюш	275p
	Исследование мазков из носа на дифтерию	272p
	Исследование мазков из носоглотки на менингококк	359p
	Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-	663p
	анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и	675p
	факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробилогическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и	
	факультативно-анаэробные микроорганизмы	678p
	Исследование смывов на УПМ	108p
	Микробилогическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы	1 053p
	Микробиологическое исследование зева на грибы кандида (н)	274p
	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	309p
	Микробиологическое исследование носа на грибы кандида (н)	274p
	Микробиологическое исследование уха на грибы кандида (н)	274p
	Микробилогическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.)	277p
	Микробиологическое исследование СМЖ на грибы кандида (н)	226p
	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы	917p
	Микробилогическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого из пупочной ранки на	
	аэробные ифакультативно-анаэробные микроорганизмы	288p
	Носительство на стафилококк	237p
	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим	319p
	препаратам Получение материала для бактериологического исследования пунктата (биопата) пролежня	23p
	СМЖ	512p
	Смывы БГКП	248p
	Смывы на БГКП (без стафилококка)	137p
	Смывы на Стафилококк	157p
Нейрофизиологичес	Видеомониторинг электроэнцефалограммы	3 489p
кая лаборатория	Суточный видеомониторинг ЭЭГ	14 527p
	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов	1 262p
	Период молчания	447p
	Полисомнография	3 457p
	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрит.,	
	когнитивные, акустич. стволовые)	514p
	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	481p
	Реоэнцефалография	220p
	Чрезкожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга	944p
	Электроаудиометрия (промонториальный тест)	169p
	Электромиография игольчатыми электродами	1 000p
	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1 000p
	Электроэнцефалография с видеомониторингом	1 500p
	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	700p
	Эхоэнцефалография	289p
	Копирование результатов исследований на электронный носитель	665p
Отделение	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	150p
медицинской	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	151p
реабилитации	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	77p
	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей	245p
	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	148p
	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	292p
	Массаж и гимнастика у детей раннего возраста	201p
	Миоэлектростимуляция	184p
	Общая магнитотерапия	237p
	Общий массаж	226p
	Осмотр(консультация) врача-физиотерапевта	256p
	Парафинотерапия при заболеваниях перифирической нервной системы	166p
	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной трапии первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной трапии повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (специалист) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (специалист) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечесной физкультуре (специалист) повторный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача рефлексотерапевта первичный	200p
	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	212p
	Ультразвуковая пунктура	168p
	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	56p
	Электросон	193p
	Электросон Электрофарез импульсными токами	189p
	Консультация логопеда с детьми школьного возраста	201p
	Консультация логопеда с детьми школьного возраста Консультация логопеда с детьми дошкольного возраста	187p
		206p
	Занятие поголеда с детьми дошкольного возраста	
	Занятие логопеда с детьми школьного возраста	264p
	Семейное психологическое консультирование	1 200p
	Психокоррекционные мероприятия взрослые от 18 лет	800p
	Психокоррекционные мероприятия дети до 14 лет	499p
	Психокоррекционные мероприятия дети до 18 лет	700p
	Психокоррекционные мероприятия дети до 7 лет	500p
•		900p
	Психологическое диагностическое исследование взрослые от 18 лет	
	Психологическое диагностическое исследование взрослые от 18 лет Психологическое диагностическое исследование дети до 14 лет	800p
	Психологическое диагностическое исследование дети до 14 лет	800p

255p. Рентгеновское Обзорный снимок брюшной плости и органов малого таза Описание и интерпретация рентгенографических изображений (1 изображение) 230p отделение Рентгенография бедренного сустава в двух проекциях 413p. Рентгенография бедренного сустава в одной проекции 291p. Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей в двух проекциях 413p. 291p. Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей в одной проекции Рентгенография верхней конечности в двух проекциях 413p. 291p. Рентгенография верхней конечности в одной проекции 230p. Рентгенография всего таза Рентгенография всего черепа в одной и более проекции 350p. 270p. Рентгенография глотки 325p. Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях Рентгенография голеностопного сустава в одной проекции 238p. 270p. Рентгенография грудино-ключичного сочленения Рентгенография грудины 379p. 380p. Рентгенография кисти рук в двух проекциях Рентгенография кисти рук в одной проекции 270p. 270p. Рентгенография ключицы 380p. Рентгенография коленного сустава в двух проекциях 270p. Рентгенография коленного сустава в одной проекции Рентгенография крестца и копчика в двух проекциях 413p. Рентгенография крестца и копчика в одной проекции 291p. Рентгенография легких 300p. Рентгенография легких в двух проекциях 380p. 413p. Рентгенография нижней конечности в двух проекциях 291p. Рентгенография нижней конечности в одной проекции Рентгенография первого и второго шейного позвонка 238p. 217p. Рентгенография плечевого сустава 380p. Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях Рентгенография плечевого сустава в одной проекции 270p.

429p. 290p.

429p.

290p.

200p. 325p.

238p.

450p. 328p.

Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях

Рентгенография поясничного отдела позвоночника в одной проекции

Рентгенография придаточных пазух носа

Рентгенография ребер в двух проекциях

Рентгенография ребер в одной проекции

Рентгенография пяточной кости в двух проекциях Рентгенография пяточной кости в одной проекции

Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в одной проекции

	Рентгенография стопы в двух проекциях	380p.
	Рентгенография стопы в одной проекции	270p.
	Рентгенография черепа в двух проекциях	380p.
	Рентгенография черепа в одной проекции	270p.
	Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	380p.
	Рентгенография шейного отдела позвоночника в одной проекции	270p.
	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	423p. 421p.
Quinos von un occos	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях Бронхоскопия	341p.
Эндоскопическое	Видео эофагогастродуоденоскопия с экспресс тестом на НР	1 407p.
отделение	Ректороманоскопия с экспресс тестом на тт	327p.
	Толстокишечная эндоскопия (ректосигмоколоноскопия)	1 052p
	Эзофагогастродуоденоскопия	402p.
Отделение	Кататеризация подключичной и других центральных вен	404p
реанимации	Катетеризация кубитальной и других перефирических вен	404p
p	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	4 330p
	Комбинированный масочный+внутривенный наркоз	4 174p
	Оксибаротерапия	614p
	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	222p
	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	187p.
	Плазмафарез	800p.
	Стоимость 1 к\дня пребывание больного(иностранца) в общей палате отделения реанимации	7 235p
Стоматологические	Анастезия импортным анастетиком	94p.
услуги	Восстановление зуба пломбой	400p.
	Пломбирование корневого канала зуба	300p.
	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога первичный	251p.
	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	80p.
	Удаление зуба	214p.
Ma = anyur	Экстирпация пульпы	150p.
Мед.архив	Выдача копии(дубликата) медицинской документации пациента	50p.
Приемное	Взятие крови из периферической вены	50p.
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) первичный	300p. 200p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) повторный Втирание растворов в волосистую часть головы	175p.
	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	46p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
Ревматологическое	Прием (осмотр, консультация) врача детского кардиолога (специалиста) первичный	300p.
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача детского кардиолога (специалиста) повторный	200p.
отдологию	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p.
	Медицинский уход в общей палате	353p.
	Медицинский уход в палате люкс	576p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	1 713p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	1 761p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	1 806p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	1 936p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p.
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p.
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (A,B,O)	155p. 150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов Постановка очистительной клизмы	60p.
	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	46p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
Эндокринологическ		300p
	Прием (осмотр, консультация) врача детского эндокринолога (специалиста) повторный	200p
•		300p.
ое отделение	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) первичный	
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) первичный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный	
•		200p
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный	200p 400p
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) первичный	200p. 400p. 200p.
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) первичный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) повторный	200p. 400p. 200p. 446p.
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) первичный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) повторный Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	200p 400p 200p 446p 353p
•	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) первичный Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) повторный Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате	200p. 400p. 200p. 446p. 353p. 576p. 401p. 2 075p.

	Turative sour speciments for upon (whost pourse) a paper 2 waterparty	2 123p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	2 123p. 2 168p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате т категории	2 100p.
		2 296p. 150p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p.
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p.
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p.
	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Постановка очистительной клизмы	60p.
	Спинномозговая пункция	544p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
Онкологическое	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (специалиста) первичный	300p.
отделение для	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (специалиста) повторный	200p.
отделение для детей	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (кмн) первичный	400p.
детеи	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (кмн) повторный	200p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p.
	Медицинский уход в общей палате	353p.
	Медицинский уход в палате люкс	576p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	2 695p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	2 743p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	2 788p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	2 918p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p.
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p.
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p.
	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Постановка очистительной клизмы	60p.
	Спинномозговая пункция	544p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
Психоневрологичес	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) первичный	300p.
кое отделение для	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) повторный	200p.
детей	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p.
H	Медицинский уход в общей палате	353p.
	Медицинский уход в палате люкс	576p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	2 525p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	2 573p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	2 618p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	2 748p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p.
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p.
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p.
	Определение основных групп крови (A,B,O)	150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Постановка очистительной клизмы	60p.
	Спинномозговая пункция	544p.
	Коррекция динамического эквинуса у детей с ДЦП	465p.
	Электронейростимуляция головного мозга	283p.
	Электронейростимуляция спинного мозга	278p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
Нефрологическое	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (специалиста) первичный	300p.
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (специалиста) повторный	200p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) первичный	300p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) повторный	200p.
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога (специалиста) первичный	300p.
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога (специалиста) повторный	200p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате	353p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс	353p. 576p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	353p. 576p. 401p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	353p. 576p. 401p. 1 849p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс Внутривенное введение лекарственных препаратов	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате пюкс Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования Внутримышечное введение лекарственных препаратов	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p. 49p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате пюкс Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p. 49p. 25p. 80p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов Доуденальное зондирование с анализом содержимого	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p. 49p. 25p. 80p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат) Медицинский уход в общей палате Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат) 1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате пюкс Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	353p. 576p. 401p. 1 849p. 1 897p. 1 942p. 2 072p. 150p. 49p. 25p. 80p.

	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p
	Постановка очистительной клизмы	60p
	Спинномозговая пункция	544p 50p
Хирургическое	Взятие крови из переферической вены Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (дмн) первичный	450r
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (дмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (специалиста) первичный	300 ₁ 200 ₁
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (специалиста) повторный Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446
	Медицинский уход в общей палате	353
	Медицинский уход в палате люкс	576
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	1 071
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	1 119 1 164
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате т категории	1 294
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150
	Сбор кала для лабораторного исследования	49
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов Доуденальное зондирование с анализом содержимого	80 ₁ 246 ₁
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155
	Определение основных групп крови (A,B,O)	150
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40
	Постановка очистительной клизмы	60p 544p
	Спинномозговая пункция Операция 1 ранга	4 274p
	Операция 2 ранга	8 548r
	Операция 3 ранга	12 822r
	Операция 4 ранга	17 096p
	Операция 5 ранга	21 370p
Ортопедическое	Взятие крови из переферической вены Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (специалиста) первичный	50p 300p
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача -гравматолога - ортопеда (специалиста) первичный	200r
отделение	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (дмн) первичный	450p
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (дмн) повторный	200p
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p
	Медицинский уход в общей палате	353p
	Медицинский уход в палате люкс Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	576p 401p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	1 409p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	1 457p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	1 502p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	1 632p
	Внутривенное введение лекарственных препаратов Сбор кала для лабораторного исследования	150p
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (A,B,O)	155p 150p
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p
	Постановка очистительной клизмы	60p
	Спинномозговая пункция	544p
	Операция 1 ранга	3 936p
OTH No.4	Взятие крови из переферической вены	50p
ОПН №1	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) первичный Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) повторный	200p
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p
	Медицинский уход в общей палате	353p
	Медицинский уход в палате люкс	576p
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	3 035p 3 083p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории 1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	3 128r
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате т категории	3 258p
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов Доуденальное зондирование с анализом содержимого	80p 246p
		46
	измерение артериального давления на перифиррических артериях	۱۰۰
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1551
		150
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (А,В,О) Подкожное введение лекарственных препаратов	150 ₁
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (A,B,O) Подкожное введение лекарственных препаратов Постановка очистительной клизмы	150r 40r 60r
OFFIL No.	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (A,B,O) Подкожное введение лекарственных препаратов Постановка очистительной клизмы Взятие крови из переферической вены	150r 40r 60r 50r
ОПН №2	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов Определение основных групп крови (A,B,O) Подкожное введение лекарственных препаратов Постановка очистительной клизмы	155p 150p 40p 60p 50p 300p 200p

Медицинский уход в общей палате	353p.
Медицинский уход в палате люкс	576p.
Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p.
1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	2 880p.
1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	2 928p.

	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	2 973p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	3 103p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p.
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого Измерение артериального давления на перифиррических артериях	246p. 46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p.
	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Постановка очистительной клизмы	60p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
ОМР для детей с	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) первичный	300p
поражением ЦНС	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) повторный	200p.
·	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (1 кат)	446p
	Медицинский уход в общей палате	353p
	Медицинский уход в палате люкс	576p.
	Медицинский уход в палате повышенной комфортности (2 кат)	401p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в общей палате	2 525p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 2 категории	2 573p
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате 1 категории	2 618p.
	1койко-день пребывания больного (иностранца) в палате люкс	2 748p.
	Внутривенное введение лекарственных препаратов	150p.
	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p. 80p.
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p.
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p.
	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p.
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p.
	Постановка очистительной клизмы	60p.
	Сбор кала для лабораторного исследования	49p.
	Взятие крови из переферической вены	50p.
Дневной стационар	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (кмн) первичный	400p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (кмн) повторный	200p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) первичный	300p.
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) повторный	200p.
	Пребывание иностр.больного в неврологической сервисной общей палате	1 219p.
	Пребывание иностр. больного в неврологической сервисной палате 2 категории	1 251p
	Пребывание иностр.больного в неврологической сервисной палате 1 категории	1 281p.
	Пребывание иностр.больного в неврологической сервисной палате люкс	1 491p
	Пребывание иностр.больного в пульмонолог.сервисной общей палате Пребывание иностр.больного в пульмонолог.сервисной палате 2 категории	1 523p.
	Пребывание иностр. больного в пульмонолог. сервисной палате 2 категории	1 553p
	Пребывание иностр. больного в пульмонолог. сервисной палате 2 категории	1 639p
	Пребывание иностр. больного в ревматолог. сервисной общей палате	1 142p
	Пребывание иностр.больного в ревматолог.сервисной палате 2 категории	1 174p
	Пребывание иностр.больного в ревматолог.сервисной палате 1 категории	1 204p
	Пребывание иностр.больного в ревматолог.сервисной палате люкс	1 291p.
	Пребывание иностр.больного в онкологической сервисной общей палате	1 797p.
	Пребывание иностр.больного в онкологической сервисной палате 2 категории	1 829p
	Пребывание иностр.больного в онкологической сервисной палате 1 категории	1 859p.
	Пребывание иностр.больного в онкологической сервисной палате люкс	1 946p.
	Пребывание иностр. больного в эндокрин. сервисной общей палате	1 383p.
	Пребывание иностр.больного в эндокрин.сервисной палате 2 категории	1 415p.
	Пребывание иностр.больного в эндокрин.сервисной палате 1 категории	1 445p 1 532p
	Прибывание иностр.больного в эндокрин.сервисной палате люкс	1 532p
	Внутривенное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов	25p
	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	80p
	Доуденальное зондирование с анализом содержимого	246p
	Измерение артериального давления на перифиррических артериях	46p
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	155p
	Определение основных групп крови (А,В,О)	150p.
	r/ r v v=1=/	.000
	Подкожное введение лекарственных препаратов	40p
	Подкожное введение лекарственных препаратов Постановка очистительной клизмы	
		40p. 60p. 49p.

Паталого-	Исследование материалов желудка на наличие геликобактер пилори (Helicobacter hylori)	147p
анатомическое	Консультация аутопсийного материала (визуальный осмотр 1кусочек)	110p
отделение	Морфологическое исследование препарата плаценты	186p
	Морфологическое исследование плаценты	45p
	Морфологическое исследование материала ранних и поздних выкидышей	145p
	Морфологическое исследование препарата тканей матки	145p
	Морфологическое исследование препарата тканей маточной трубы	145p
	Морфологическое исследование препарата тканей сальника	145p
	Морфологическое исследование препарата тканей удаленной матки с придатками и	145p
	новообразований связок	
	Морфологическое исследование препарата тканей яичника	145p
	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки	180p
	Морфологическое исследование препарата тканей желудка	144p
	Морфологическое исследование препарата тканей двенадцатиперстной кишки	144p
	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	166p
	Срочное интраоперационное гистологическое исследование	106p
Офтальмолог	Зондирование слезно-носового канала	1 786r
Дитальмолог		255r
	Пара- и ретробульбарные инъекции	
	Подбор очковой коррекции зрения	200p
	Получение мазка содержимого коньюктивной полости и слезоотводфящих путей	155p
	Прием (осмотр, консультация) врача -офтальмолога (специалиста) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача -офтальмолога (специалиста) повторный	200p
Іоликлиника	Прием (осмотр, консультация) врача детского эндокринолога (специалиста) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача -детского эндокринолога (специалиста) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (кмн) первичный	400p
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (кмн) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) первичный	300r
	Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (специалиста) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -оториноларинголога (специалиста) первичный	300r
	Прием (осмотр, консультация) врача -оториноларинголога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача -оториноларинголога (специалиста) повторный	300r
		200r
	Прием (осмотр, консультация) врача -офтальмолога (специалиста) повторный	
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (специалиста) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) первичный	400p
	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача -пульмонолога (специалиста) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -сурдолога - оториноларинголога (специалиста) перви	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача -сурдолога - оториноларинголога (специалиста) повто	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (дмн) первичный	450p
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (дмн) повторный	200r
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (кмн) первичный	400r
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (специалиста) первичный	300p
		200
	Прием (осмотр, консультация) врача -травматолога - ортопеда (специалиста) повторный	
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога (кмн) первичный	400p
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога (кмн) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога (специалиста) первичный	300p
	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога (специалиста) повторный	200p
	Прием (осмотр, консультация) врача аллеоголога-иммунолога (специалиста) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача аллеоголога-иммунолога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога (кмн) первичный	400p
	Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога (специалиста) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтэролога (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтэролога (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача гастрозитаролога (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (кмн) первичный	200
		300
	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (специалиста) первичный	
	Прием (осмотр, консультация) врача гематолога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского кардиолога (специалиста) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача детского кардиолога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (дмн) первичный	450
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (дмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (специалиста) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (специалиста) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (специалиста) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (кмн) повторный	200
	Прием (осмотр,консультация) врача-психотерапевта первичный	292
	Прием (осмотр,консультация) врача-психотерапевта повторный	196
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (специалист) первичный	300
	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре (специалист) повторный	200
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (кмн) первичный	400
	Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра (кмн) повторный	200
	Взятие крови из периферической вены	50
	Аудиометрия	1 008
	Аудиометрия игровая	1 501
	Биопсия шейки матки	473
	Вапоризация шейки матки	459

Взятие мазка	46
Зондирование слезно-носового канала	1 786
Импедансометрия	1 496
Инстилляция мочевого пузыря	604
Инстилляция уретры	27
Исследование вызванной отоакустической эмиссии	53
Калибровка уретры	95
Катетеризация мочевого пузыря	34
Кольпоскопия (расширенная)	43
Комплекс исследований для выявления аллергена	3 52
Массаж простаты	24
Накожные исследования реакции на аллергены	54
Накожные исследования реакции на аллергены (1 аллерген)	26
Определение проходимости евстахиевой трубы	34
Отоакустическая эмиссия	1 00
Пара- и ретробульбарные инъекции	25
Парауретральное введение лекарственных препаратов	26
Подбор очковой коррекции зрения	20
Получение мазка содержимого коньюктивной полости и слезоотводфящих путей	15
Получение отделяемого из половых путей	18
Получение секрета простаты	23
Получение уретрального отделяемого	15
Продувание слуховой трубы	20
Промывание лакун миндалин	28
Пункция околоносовых пазух	32
Разделение синехий крайней плоти	79
Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированые тоны (ASSR тест)	2 46
Семейное психологическое консультирование	1 20
Удаление доброкачественных новообразований кожи (папиллом)	32
Удаление ушной серы	34
Фотодинамическая терапия при новообразованиях мужских половых органов (одно образование)	49
Семейное психологическое консультирование	1 20
Визуальный осмотр терапевтический	10

Терапевт