

документы

A26.06.037	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBcAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.038	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепа- тита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.039	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепа- тита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.040	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепа- тита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,05	1
A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,1	2
A26.06.046	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	0,1	2
A26.06.047	Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови	0,1	2
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	0,1	2
A26.06.059	Определение антигена к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	0,1	2
A26.06.092	Определение антигенов вируса простого герпеса (Herpes simplex virus 1,2) в крови	0,1	2
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,05	1
A26.07.003	Бактериологическое исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	0,01	1
A26.07.004	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	0,01	2
A26.07.005	Бактериологическое исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,01	1
A26.07.006	Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода канди- да (Candida spp.)	0,01	2
A26.09.003	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на микобакте- рии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,01	2
A26.09.004	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,1	2
A26.09.005	Бактериологическое исследование биоптатов легочной ткани на мико- бактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,01	1
A26.09.006	Микробиологическое исследование мокроты на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae)	0,1	2
A26.09.007	Микробиологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жид- кости на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae)	0,1	2
A26.09.008	Микробиологическое исследование биоптата легкого на легионеллу пневмонии (Legionella pneumophila)	0,01	1
A26.09.009	Микробиологическое исследование плеврального экссудата на легио- nellу пневмонии (Legionella pneumophila)	0,01	2
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	2
A26.09.011	Бактериологическое исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	2
A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,01	2
A26.09.013	Микробиологическое исследование мокроты абсцессов на неспорообра- зующие анаэробные микроорганизмы	0,01	2
A26.09.014	Микробиологическое исследование плевральной жидкости на неспоро- образующие анаэробные микроорганизмы	0,01	2
A26.09.016	Микробиологическое исследование мокроты на хламидии (Chlamidia pneumoniae)	0,1	2
A26.09.021	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода аспер- гиллы (Aspergillus spp.)	0,1	2
A26.09.022	Микроскопическое исследование мазков мокроты на грибы рода канди- да (Candida spp.)	0,1	2
A26.09.023	Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Cryptococcus neoformans)	0,1	2
A26.09.024	Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,1	2
A26.09.025	Микологическое исследование мокроты на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,1	2
A26.09.030	Микробиологическое исследование лаважной жидкости на грибы	0,1	2
A26.09.035	Микробиологическое исследование лаважной жидкости на цисты пнев- моцист (Pneumocystis carinii)	0,1	2
A26.10.004	Микологическое исследование биоптата на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,01	2
A26.10.005	Микологическое исследование биоптата на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,01	2
A26.23.001	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менинго- кокк (Neisseria meningitidis)	0,03	2
A26.23.002	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менин- гококк (Neisseria meningitidis)	0,03	2
A26.23.003	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобак- терии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,03	1
A26.23.004	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на мико- бактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	0,03	1
A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэроб- ные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,03	2
A26.23.007	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на неспо- рообразующие анаэробные микроорганизмы	0,03	2
A26.23.008	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2)	0,03	2
A26.23.009	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,03	2
A26.23.010	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Эпштейна-Барра (virus Epstein — Barr)	0,03	2
A26.23.012	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на крипто- кокк (Cryptococcus neoformans)	0,03	2
A26.23.013	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,03	2
A26.23.014	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на грибы рода аспергиллы (Aspergillus spp.)	0,03	2
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	2
A26.28.004	Микроскопическое исследование осадка мочи на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,1	2
A26.28.007	Микологическое исследование осадка мочи на грибы рода кандида (Candida spp.)	0,1	2
B03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства	0,13	2
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	7
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	7
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	5
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	5
B03.051.001	Комплекс исследований при проведении трансфузии	0,2	20
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты пре- доставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конеч- ностей	0,05	2
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,05	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,05	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,03	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,01	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,1	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,1	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур голо- вного мозга	0,05	1
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием	0,05	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,05	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,05	1
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	0,5	1
Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты пре- доставления	Усредненный показатель кратности применения

A03.09.001	Бронхоскопия	0,2	2
A03.10.001	Торакоскопия	0,05	1
A03.14.001	Диагностическая лапароскопия	0,05	1
A11.01.006	Получение материала для бактериологического исследования пунктата (биоптата) пролежня	0,05	2
A11.09.003	Пункция плевральной полости	0,06	2
A11.09.004	Открытая биопсия легкого	0,01	1
A11.09.005	Бронхоскопический лаваж	0,1	2
A11.11.001	Трансстрахеальная пункция	0,01	1
A11.11.002	Трансбронхиальная пункция	0,01	1
A11.11.003	Трансплевральная пункция	0,01	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,2	1
A11.12.007	Взятие крови из артерии	0,05	20
A11.14.001	Чрескожная биопсия печени	0,13	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,13	1
A11.14.003	Биопсия печени при помощи лапароскопии	0,13	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,1	2
A11.23.002	Введение лекарственных препаратов в спинномозговой канал	0,1	2
A11.30.005	Зондирование свищей	0,05	2
A11.30.014	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	0,01	1
A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клет- чатки	0,01	20
A15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	0,01	20
A15.30.001	Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости	0,01	10
A15.30.002	Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости	0,01	10
A15.30.006	Наложение повязки при пролежнях III и/или IV степеней тяжести	0,01	20
A15.30.007	Наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства	0,01	20
A16.01.003	Некрэктомия	0,01	1
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	0,01	1
A16.05.002	Спленэктомия	0,06	1
A16.06.004	Лимфаденэктомия медиастинальная	0,05	1
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,1	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,1	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,05	1
A16.06.009	Лимфаденэктомия абдоминальная	0,05	1
A16.06.013	Лимфаденэктомия подчелюстная	0,1	1
A16.08.003	Постановка временной трахеостомы	0,01	1
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	0,05	10
A16.08.021	Трахеотомия	0,05	1
A16.19.011	Разрез или иссечение перианальной ткани	0,05	1
A16.19.012	Дренирование абсцесса прямой кишки	0,05	1
A16.30.006	Лапаротомия	0,01	1
A16.30.034.001	Лапароскопия	0,05	1
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,1	2
B01.003.004.001	Местная анестезия	0,5	10
B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,1	1
B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,09	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты пре- доставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,03	10
A18.05.001	Плазмаферез	0,03	5
A18.05.002	Гемодиализ	0,03	20
A18.05.004	Ультрафильтрация крови	0,03	10
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,2	20
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	0,02	25
A19.09.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы	0,02	10
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	0,2	20
A19.23.002.014	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях цен- тральной нервной системы и головного мозга	0,02	25
A19.23.002.025	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,02	25
A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной сис- темы	0,02	25
A19.24.001.001	Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы	0,02	10

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз					
Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоста- вления	Единицы изме- рения	ССД*** СКД****
A01AB	Противомикробные препараты и антисептики для местного лечения заболеваний полости рта		1		
		Хлоргексидин		мл	30 1500
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецеп- торов		0,7		
		Ранитидин		мг	300 4200
		Фамотидин		мг	40 560
A02BC	Ингибиторы протонного насоса		0,7		
		Омепразол		мг	20 280
		Эзомепразол		мг	30 1500
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфирь с третичной амино- группой		0,2		
		Платифиллин		мг	2 20
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов		0,3		
		Ондансетрон			16 160
A06AB	Контактные слабительные средства		0,05		
		Бисакодил		мг	10 200
A06AB	Осмотические слабительные средс- тва		0,07		
		Лактулоза		мг	67 469
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		0,2		
		Лоперамид		мг	10 500
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения		1		
		Инсулин растворимый [чело- веческий генно-инженерный]		МЕ	40 1200
A10BB	Производные сульфонилмочевины		0,04		
		Глибенкламид		мг	10 300
		Гликлазид		мг	60 1800
A12AA	Препараты кальция		0,2		
		Кальция глюконат		мг	3000 30000
B01AA	Антагонисты витамина К		0,3		
		Варфарин		мг	7,5 375
B01AB	Группа гепарина		0,6		
		Сулодексид		МЕ	500 25000
		Эноксапарин натрия		МЕ	2000 40000
B01AC	Антиагреганты		1		
		Ацетилсалициловая кислота		мг	100 5000
		Клопидогрел		мг	75 3750
		Тиклопидин		мг	500 25000
B02AA	Аминокислоты		0,1		
		Аминокaproновая кислота		мг	16000 80000
B03BA	Витамин В12 (цианкобаламин и его аналоги)		0,1		
		Цианкобаламин		мкг	20 600
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,1		
		Фолиевая кислота		мг	10 400
B03XA	Другие антианемические препараты		0,02		
		Эпоэтин альфа		МЕ	40000 960000
		Эпоэтин бета		МЕ	10500 252000
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,1		
		Декстроза		мл	500 5000
		Калия хлорид		мг	3000 30000
B05XA	Растворы электролитов		0,5		
		Натрия хлорид		мл	500 15000
C01AA	Гликозиды наперстянки		0,3		