



4.1.7	Нейрогенная слабость мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках. Обтурация шейки мочевого пузыря. Структура уретры. Гиперплазия предстательной железы. Послеоперационная стриктура уретры. Наличие цистостомы. Наличие искусственного отверстия мочевого тракта	N31.2 N32.0 N35, N40 N89.1 Z93.5, Z93.6			
4.1.7.1			Незначительная степень нарушения опорожнения мочевого пузыря, незначительное остаточное образование мочи, продолжительное посткатами	10-30	
4.1.7.2			Умеренная степень нарушения опорожнения мочевого пузыря, необходимость регулярного использования катетера, без сопутствующих осложнений; значительное остаточное образование мочи, болезненное мочеиспускание	40-60	
4.1.7.3			Выраженная степень нарушения опорожнения мочевого пузыря, наличие постоянного катетера, надлобкового катетера, необходимость постоянного ношения мочеприемника; значительные сопутствующие осложнения	70-80	
4.1.8	Непроизвольное мочеиспускание. Недержание мочи неутонченное	N39.3; R32			
4.1.8.1			Незначительное нарушение функции выделения — легкая степень недержания мочи (до 400 мл в течение 8 часов), в том числе стрессовое, усиливается при вертикализации тела, небольшой нагрузке; слабая выраженность чувств позыва к мочеиспусканию, при цистометрии емкость мочевого пузыря 200—250 мл, остаточная моча — до 50 мл	20-30	
4.1.8.2			Умеренное нарушение функции выделения — средняя степень недержания мочи (от 400 до 600 мл в течение 8 часов), отсутствие ощущения наполнения мочевого пузыря, при цистометрии емкость мочевого пузыря при гипотонии детрузора 500-400 мл; остаточной мочи — более 100 мл при гипертонии детрузора емкость — 20-125 мл	40-60	
4.1.8.3			Выраженное нарушение функции выделения — тяжелая степень недержания мочи (600 мл и более в течение 8 часов), отсутствие позыва к мочеиспусканию и чувства прохождения мочи по мочеиспускательному каналу, при цистометрии емкость мочевого пузыря при гипотонии детрузора 500-600 мл, остаточной мочи — до 400 мл, при гипертонии детрузора емкость — 20-30 мл	70-80	
4.1.8.3			Значительно выраженное нарушение функции выделения — тяжелая степень недержания мочи (600 мл и более в течение 8 часов) при невозможности использования гигиенических средств	90	
4.1.9			Наличие имплантата мочеполой системы	Z96.0	
4.1.9.1			После имплантации протеза сфинктера мочевого пузыря с хорошей функцией		
4.1.9.2			После имплантации искусственного мочевого пузыря из сегментов тонкой кишки с хорошей функциональной возможностью, без застоя мочи, без существенных нарушений опорожнения	20-30	
4.1.9.3			Искусственный мочевыводящий канал в кишку (без нарушения функции моче)	40	
4.1.9.4			Искусственный мочевыводящий канал с выходом наружу (на кожу) с возможностью использования гигиенических средств	50	
4.1.9.5			При стрессе, ретракции искусственного мочевыводящего канала	70-80	
4.1.10			Уретральный свищ	N36.0	
4.1.10.1			Свищ мочеиспускательного канала с выходом на кожу — кожно-уретральный свищ при удержании мочи	10-30	
4.1.10.2			Свищ мочеиспускательного канала с выходом в кишечник (прямую кишку) — ректо-уретральный свищ при анаэтом удержании мочи, в зависимости от наличия и выраженности опорожнения газов и кишечного содержимого через мочеиспускательный канал	40-60	
4.2	Болезни мужских половых органов	N40-N51			
4.2.1			Приобретенное отсутствие полового органа (органа) или ампутация полового члена	Z90.7	
4.2.1.1			Частичная ампутация головки полового члена	10	
4.2.1.2			Ампутация головки полового члена	20	
4.2.1.3			Частичная ампутация полового члена	30	
4.2.1.4			Ампутация полового члена	30	
4.3	Болезни женских половых органов	N70-N98			
4.3.1			Влагалищный свищ мочевыводящего пути	40-60	
4.3.1.1			Влагалищный свищ прямой кишки	70-80	
4.3.1.2			Влагалищный свищ прямой кишки и мочевыводящего пути (образование кляк)	90-100	
4.3.1.3					
4.3.2	Выпадение женских половых органов. Цистоцеле (опущение передней стенки влагалища). Неполное выпадение матки и влагалища. Полное выпадение матки и влагалища. Выпадение матки и влагалища неутонченное. Эктоцеле влагалища (грыжа дугласова пространства). Ректоцеле (опущение задней стенки влагалища). Другие формы выпадения женских половых органов. Выпадение женских половых органов неутонченное	N 81, N81.1 N81.2 N81.3 N81.4 N81.5 N81.6 N81.8 N81.9			
4.3.2.1			Без недержания мочи или с легким (до 400 мл в течение 8 часов) (стрессовым) недержанием, слабая выраженность чувств позыва к мочеиспусканию, при цистометрии емкость мочевого пузыря 200-250 мл, остаточная моча — до 50 мл	10-30	
4.3.2.2			Средней степени недержания мочи (от 400 до 600 мл в течение 8 часов), отсутствие ощущения наполнения мочевого пузыря, при цистометрии емкость мочевого пузыря при гипотонии детрузора 500-400 мл, остаточной мочи — более 100 мл при гипертонии детрузора емкость — 20-125 мл	40-60	
4.3.2.3			С тяжелой степенью недержания мочи (600 мл и более в течение 8 часов), отсутствие позыва к мочеиспусканию и чувства прохождения мочи по мочеиспускательному каналу, при цистометрии емкость мочевого пузыря при гипотонии детрузора 500-600 мл, остаточной мочи — до 400 мл, при гипертонии детрузора емкость — 20-30 мл	70-80	
4.3.2.4			С тяжелой степенью недержания мочи (600 мл и более в течение 8 часов) при невозможности гигиенического ухода	90	
4.3.3	Врожденные аномалии (пороки развития) половых органов. Агенезия и аплазия матки. Врожденное отсутствие влагалища	Q50-Q56 Q51.0 Q52.0			
4.3.3.1			Агенезия и аплазия матки, врожденное отсутствие влагалища, без пластической операции, после завершения 14-летнего возраста	30	
5	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (класс III) и патология других органов и систем организма, вовлекающая иммунный механизм и предстательная в других рубриках	D50-D89			
5.1	Примечание к пункту 5. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций крови, кроветворных органов и иммунной системы организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции кроветворения и иммунной системы. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения, активность процесса, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, включение органов-мишеней	D73.0, Q89.0			
5.1.1	Исплощения. Врожденные аномалии селезенки — аспления. Приобретенное отсутствие селезенки	D73.0, Q89.0 Z90.8			
5.1.1.1			При отсутствии селезенки в раннем детском возрасте, вплоть до завершения 8-летнего возраста	20	
5.1.1.2			После этого или при более поздней утрате селезенки, приобретенном функциональном гипспленизме	10	
5.1.2	Анемии, связанные с питанием: Железодифицитная анемия. Витамин-В12-дефицитная анемия. Фолиеводефицитная анемия. Другие анемии, связанные с питанием. Гемолитические анемии: Анемия вследствие ферментных нарушений. Талассемия. Серповидно-клеточные нарушения. Другие наследственные переливания лейкоцитарной массы и другие анемии: Приобретенная чистая красноклеточная аплазия (эритробластопения). Другие апластические анемии. Острая посттемпературная анемия. Анемия при хронических болезнях, классифицированных в других рубриках. Другие анемии	D50-D53, D50 D51 D52, D53 D55-D59, D55 D56 D57, D58 D59 D60-D64 D60 D61 D62 D63* D64			
5.1.2.1			С незначительными нарушениями функции кроветворения, стабильные	10-30	
5.1.2.2			С умеренными нарушениями функции кроветворения, в случаях необходимости периодических трансфузий	40-60	
5.1.2.3			С выраженными нарушениями функции кроветворения при потребности в частых (ежемесячных) трансфузиях	70-80	
5.1.3			С незначительными нарушениями функции кроветворения	10-30	
5.1.3.1			С умеренными нарушениями функции кроветворения	40-60	
5.1.3.2			С выраженными нарушениями функции кроветворения, частые ежемесячные переливания лейкоцитарной массы, частые инфекционные инфекции	70-80	
5.1.3.3			Со значительно выраженными нарушениями функции кроветворения, продолжительная частая необходимость в переливаниях лейкоцитарной массы, частые инфекции, склонность к кровотечениям, лейкомиическая трансформация	90-100	
5.1.4	Наличие другого трансплантированного органа или ткани (Трансплантация костного мозга и стволовых клеток)	Z94.8			
5.1.4.1			После аллогенной трансплантации костного мозга на срок 3 года (период лечения)	100	
5.1.4.2			После 3—4 лет оценка производится, с учетом оставшихся последствий и степени возможных нарушений функции органов и систем организма, не менее	30	
5.1.5	Миелодиспластические синдромы	D46			
5.1.5.1			С незначительными нарушениями функции кроветворения	10-30	
5.1.5.2			С умеренными нарушениями функции кроветворения (эпизодические переливания крови)	40-60	
5.1.5.3			С выраженными нарушениями функции кроветворения (частые ежемесячные переливания крови, повторяющиеся инфекции)	70-80	
5.1.5.4			Со значительно выраженными нарушениями функции кроветворения, продолжительная частая необходимость в переливаниях крови, частые инфекции, склонность к тяжелым кровотечениям, лейкомиическая трансформация	90-100	
5.1.6	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморагические состояния. Диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром диссеминированной внутрисосудистой свертываемости). Наследственный дефицит фактора VIII (гемофилия А). Наследственный дефицит фактора IX (гемофилия В)	D65-D69 D65 D66 D67			
5.1.6.1			Незначительная степень нарушения функции кроветворения — легкая форма, при гемофилии уровень активности дефицитного фактора свертывающей системы крови в пределах от 5% до 25%	10-30	
5.1.6.2			Умеренная степень нарушения функции кроветворения — среднетяжелая форма с редкими (2 и менее раз в год) кровотечениями, при гемофилии уровень активности дефицитного фактора свертывающей системы крови в пределах от 1 до 4%, кроверодивлия в суставах и/или во внутренних органах 2 и менее раз в год	40-60	
5.1.6.3			Выраженная степень нарушения функции кроветворения — тяжелая форма с частыми (3—4 раза в год) кровотечениями, требующими купирования в условиях стационара, при гемофилии уровень активности дефицитного фактора свертывающей системы крови менее 1%, кроверодивлия в суставах и/или во внутренние органы более 3 и более раз в год	70-80	
5.1.7	Другие нарушения свертываемости крови. Пурпура и другие геморагические состояния	D68 D69			
5.1.7.1			Умеренная степень нарушения функции кроветворения — среднетяжелые формы с редкими (менее 3 раз в год) кровотечениями	40-60	
5.1.7.2			Выраженная степень нарушения функции кроветворения — среднетяжелые формы с частыми (3—4 раза) в течение года кровотечениями, требующими купирования в условиях стационара	70-80	
5.1.7.3			Значительно выраженная степень нарушения функции кроветворения — тяжелые формы со склонностью к кровотечениям (спонтанным кровотечениям, опасные для жизни)	90-100	
5.1.8	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм. Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью вилочковых лимфоцитов. Комбинированные иммунодефициты. Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами. Другие иммунодефициты	D80-D89 D80 D81 D82 D83 D84			

5.1.8.1					Без клинической симптоматики	10
5.1.8.2					Несмотря на терапию повышенная предрасположенность к инфекции, кроме специфических инфекций	20-30
5.1.8.3					Несмотря на терапию повышенная предрасположенность к инфекции, а также к специфическим инфекциям (один раз в год)	40-60
5.1.8.4					Тяжелая форма с продолжительным течением заболевания	70-80
5.1.9					Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), проявляющаяся в виде инфекционных и паразитарных болезней. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), проявляющаяся в виде злокачественных новообразований. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), проявляющаяся в виде других уточненных болезней. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), проявляющаяся в виде других состояний. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), неутонченная	B20-B24 Z21 B20 B21 B22 B23 B24
5.1.9.1					Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека ВИЧ-инфекция, стадия 3 (латентная) — незначительные поражения кожи и слизистых: опоясывающий лишай за последние 5 лет; рецидивирующие инфекции верхних дыхательных путей (бактериальный синусит)	10
5.1.9.2					ВИЧ-инфекция, стадия вторичных заболеваний (стадия 4) — 4А стадия — потеря массы тела менее 10% от долевой; грибовые, вирусные, бактериальные поражения кожи и слизистых; опоясывающий лишай; повторные фарингиты, синуситы, фаза ремиссии	20-30
5.1.9.3					ВИЧ-инфекция, стадия вторичных заболеваний (стадия 4) — 4А стадия — потеря массы тела менее 10% от долевой; грибовые, вирусные, бактериальные поражения кожи и слизистых; опоясывающий лишай; повторные фарингиты, синуситы, фаза прогрессирования (с учетом тяжести и характера труда)	40-60
5.1.9.4					ВИЧ-инфекция, стадия вторичных заболеваний (стадия 4) — 4Б стадия — потеря массы тела более 10% от долевой, необъяснимая диарея или лихорадка более 1 мес; волосатая лейкоплагия; туберкулез легких; повторные или стойкие вирусные, бактериальные, грибовые, протозойные поражения внутренних органов; повторный или диссеминированный опоясывающий лишай; локализованная саркома Капоши.	70-80
5.1.9.5					ВИЧ — инфекция, стадия вторичных заболеваний (стадия 4) — 4В стадия — кахексия; генерализованные бактериальные, вирусные, грибовые, протозойные и паразитарные заболевания; пневмоцистная пневмония; кандидоз пищевода, бронхов, легких; внеочередной туберкулез; атипичные микобактериозы; диссеминированная саркома Капоши; поражения ЦНС различной этиологии.	90
5.1.9.6					ВИЧ-инфекция, терминальная стадия (стадия 5) — поражение органов и систем носит необратимый характер; адекватно проводимой терапии; локализованная саркома Капоши.	100
5.1.10					Наследственная эритропоэтическая порфирия. Порфирия кожная медленнная. Другие порфирии	E80.0 E80.1, E80.2
5.1.10.1					Порфирия кожная медленнная (поздняя), без существенных жалоб	
5.1.10.2					Порфирия печеночная, острая перемежающаяся	40-60
5.1.10.3					Наследственная эритропоэтическая порфирия (болезнь Гюнтера)	90-100
5.2	Болезни соединительной ткани (из Класса XIII) (осталостатевые полиартропатии)	M00-M34				
5.2.1					Серопозитивный ревматоидный артрит. Синдром Фелли. Ревматоидная полиартропатия. Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем. Другие серопозитивные ревматоидные артриты. Серопозитивные ревматоидные артриты неутонченные. Другие ревматоидные артриты. Серонегативный ревматоидный артрит. Болезнь Стилла, развивающаяся у взрослых. Ревматоидный бурсит. Ревматоидный узелок. Воспалительная полиартропатия. Другие уточненные ревматоидные артриты. Ревматоидный артрит неутонченный. Юношеский [ювенильный] артрит. Юношеский ревматоидный артрит. Юношеский артрит с системным началом. Юношеский полиартрит (серонегативный). Пауцартрикулярный юношеский артрит. Другие юношеские артриты. Юношеский артрит неутонченный	M05 M05.0 M05.1+ M05.2 M05.3+ M05.8 M05.9 M06 M06.0 M06.1 M06.2 M06.3 M06.4 M06.8 M06.9 M08 M08.0 M08.1 M08.2 M08.3 M08.4 M08.8 M08.9
5.2.1.1					РА без существенного нарушения функции суставов и внутренних органов, рентгенологически — I стадия артрита, в фазе длительной ремиссии, мало прогрессирующее течение	10
5.2.1.2					РА, незначительное нарушение функции суставов I степени, рентгенологически — I стадия артрита, в фазе длительной ремиссии, легкая суставная форма, мало прогрессирующее течение, ФК I	20-30
5.2.1.3					РА, умеренное нарушение функции суставов 2-й степени, рентгенологически II стадия артрита, среднетяжелая форма с умеренным нарушением функции систем внутренних органов, клинико-лабораторные показатели активности I-II или 2-й степени, медленно прогрессирующее течение, редкие обострения. ФК II	40-60
5.2.1.4					РА, выраженное нарушение функции суставов 3 степени, рентгенологически III стадия артрита, среднетяжелая или тяжелая форма, с умеренными или выраженными нарушениями функции систем внутренних органов, клинико-лабораторные показатели активности 2-й степени, медленно прогрессирующее течение, частые или длительные обострения. ФК III—IV	70-80
5.2.1.5					РА, выраженное или значительно выраженное нарушение функции суставов 3 или 4-й степени, рентгенологически III — IV стадия артрита, тяжелая или суставно-висцеральная форма заболевания с выраженными и значительно выраженными нарушениями функций систем внутренних органов, центральной нервной системы, кахексия, клинико-лабораторные показатели активности 2-й или 3-й степени, медленно или быстро прогрессирующее течение, частые или длительные обострения. ФК III — IV	90-100
5.2.2					Системная красная волчанка	M32
5.2.2.1					Незначительная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса I степени (минимальная), на фоне адекватно проводимой терапии	0-30
5.2.2.2					Незначительная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 2 степени (умеренная), на фоне адекватно проводимой терапии	40
5.2.2.3					Незначительная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 3 степени (высокая), на фоне адекватно проводимой терапии	40-60
5.2.2.4					Умеренная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса I степени, на фоне адекватно проводимой терапии	40
5.2.2.5					Умеренная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 2 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	40-50
5.2.2.6					Умеренная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 3 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	50-60
5.2.2.7					Выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса I степени, на фоне адекватно проводимой терапии	70
5.2.2.8					Выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 2 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	70-80
5.2.2.9					Выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 3 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	80
5.2.2.10					Значительно выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса I степени, на фоне адекватно проводимой терапии	90
5.2.2.11					Значительно выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 2 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	90-100
5.2.2.12					Значительно выраженная степень нарушения функции пораженных систем; активность процесса 3 степени, на фоне адекватно проводимой терапии	100
5.2.3					Дерматополимиозит	M33
5.2.3.1					Незначительная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием, активность процесса I степени на фоне адекватно проводимой терапии	10-30
5.2.3.2					Умеренная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса II степени на фоне адекватно проводимой терапии	40-60
5.2.3.3					Выраженная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса III степени на фоне адекватно проводимой терапии	70-80
5.2.3.4					Значительно выраженная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса IV степени на фоне адекватно проводимой терапии	90-100
5.2.4					Системный склероз, Склеродермия	M34
5.2.4.1					Незначительная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса I степени на фоне адекватно проводимой терапии	10-30
5.2.4.2					Умеренная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса II степени на фоне адекватно проводимой терапии	40-60
5.2.4.3					Выраженная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса III степени на фоне адекватно проводимой терапии	70-80
5.2.4.4					Значительно выраженная степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием; активность процесса IV степени на фоне адекватно проводимой терапии	90-100
6	Болезни нервной системы (Класс VI) и поражения нервной системы, представленные в других классах	G00-G99				
6.1					Эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40-G47
6.1.1					Мигрень. Другие синдромы головной боли	G43-G44
6.1.1.1					Легкая форма течения мигрени (приступы в среднем один раз в месяц), головные боли нечастые, продолжительностью (легкая и средняя интенсивность головной боли), эпизодические	10
6.1.1.2					Среднетяжелая форма течения мигрени (приступы 3-4 раза в месяц, продолжительностью от одного до нескольких дней), высокая интенсивность головной боли	40