

Об утверждении видов высокотехнологичных медицинских услуг

Утративший силу

Приказ Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 28 декабря 2016 года № 1112. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 декабря 2016 года № 14630. Утратил силу приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 октября 2020 года № ҚР ДСМ-134/2020.

Сноска. Утратил силу приказом Министра здравоохранения РК от 16.10.2020 № ҚР ДСМ-134/2020 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Примечание РЦПИ!

Вводится в действие с 01.01.2017.

В соответствии с пунктом 2 статьи 42 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения"

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить виды высокотехнологичных медицинских услуг согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы:

1) Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 декабря 2013 года № 750 "Об утверждении видов высокоспециализированной медицинской помощи по профилям" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9086, опубликованный в информационно-правовой системе "Эділет" 22 мая 2014 года);

2) Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 31 октября 2014 года № 210 "О внесении изменения в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 декабря 2013 года № 750 "Об утверждении видов высокоспециализированной медицинской помощи по профилям" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9874, опубликованный в информационно-правовой системе "Эділет" 24 ноября 2014 года).

3. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан в установленном законодательстве порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях, также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан предоставление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан Цой А.В.

5. Настоящий приказ вводится в действие с 1 января 2017 года и подлежит официальному опубликованию.

Министр здравоохранения
и социального развития
Республики Казахстан

Т. Дуйсенова

Приложение
к приказу Министра
здравоохранения и социального
развития Республики Казахстан
от 28 декабря 2016 года № 1112

Виды высокотехнологичных медицинских услуг в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи при экстренной госпитализации

Сноска. Приложение - в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 10.04.2020 № ҚР ДСМ-37/2020 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№	Код ВТМУ	Наименование ВТМУ
1	00.50	Имплантация бивентрикулярного электрокардиостимулятора без упоминания дефибриллятора системы в целом (CRT-P)
2	39.65	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

3	35.84	Полное восстановление транспозиции магистральных сосудов, не классифицируемое в других рубриках
4	35.23	Открытая и другая замена митрального клапана тканевым трансплантантом
5	35.21	Открытая и другая замена аортального клапана тканевым трансплантантом
6	35.82	Полное восстановление аномального соединения легочных вен
7	37.94	Имплантация автоматического кардиовертера/дефибриллятора
8	37.66	Введение имплантируемой вспомогательной сердечной системы
9	35.33	Аннулопластика
10	81.042	Спондиллодез грудного и поясничного позвонков, передний доступ, с внутренней фиксацией эндокорректора
11	39.72	Эндоваскулярная (тотальная) эмболизация или окклюзия сосудов головы и шеи
12	00.65	Чрезкожная имплантация стентов во внутричерепные артерии
13	02.93	Имплантация или замена электрода (электродов) интракраниального нейростимулятора
14	03.7992	Операции с применением рамочной стереотаксической системы
15	03.7993	Имплантация нейростимулятора головного мозга с применением стереотаксической системы
16	81.073	Спондиллодез поясничного и крестцового позвонков, боковой поперечный доступ протезирование диска
17	81.062	Спондиллодез поясничного и крестцового позвонков, передний доступ, с внутренней фиксацией эндокорректора
18	81.041	Спондиллодез грудного и поясничного позвонков, передний доступ, с фиксацией внутренними транспедикулярными системами и кейджами
19	81.53	Ревизия замены тазобедренного сустава, неуточненная
20	81.55	Ревизия замены коленного сустава, неуточненная
21	50.52	Трансплантация печени от кадавра
22	55.62	Трансплантация почки от кадавра
23	50.59	Другая трансплантация печени
24	86.66	Аллотрансплантация кожи
25	52.53	Радикальная субтотальная панкреатэктомия
		Виды технологий при онкологических заболеваниях в рамках консультативно-диагностической помощи
26	92.201	Высокотехнологичная брахитерапия рака предстательной железы
27	92.202	Интерстициальная лучевая терапия (брахитерапия) локализованного рака предстательной железы
28	92.247	Дистанционная лучевая терапия с использованием фотонов на линейном ускорителе
29	92.291	Радио-йод терапия заболеваний щитовидной железы

Виды высокотехнологичных медицинских услуг в системе обязательного социального медицинского страхования при плановой госпитализации

№	Код МКБ-9	Наименование МКБ-9
1	00.50	Имплантация бивентрикулярного электрокардиостимулятора без упоминания дефибриллятора системы в целом (CRT-P)
2	00.51	Имплантация бивентрикулярного дефибриллятора, системы в целом (CRT-D)

3	00.65	Чрезкожная имплантация стентов во внутрочерепные артерии
4	00.93	Забор органа и/или ткани от трупа для трансплантации
5	01.53	Лобэктомия головного мозга при эпилепсии
6	02.93	Имплантация или замена электрода (электродов) интракраниального нейростимулятора
7	03.7992	Операции с применением рамочной стереотаксической системы
8	03.7993	Имплантация нейростимулятора головного мозга с применением стереотаксической системы
9	03.93	Имплантация или замена электрода (электродов) спинального нейростимулятора
10	20.95	Имплантация электромагнитного слухового аппарата
11	33.5	Трансплантация легких
12	33.6	Комбинированная трансплантация комплекса "сердце – легкое"
13	35.05	Эндоваскулярная замена аортального клапана
14	35.11	Открытая вальвулопластика аортального клапана без замены
15	35.12	Открытая вальвулопластика митрального клапана без замены
16	35.121	Баллонная вальвулопластика стеноза митрального отверстия
17	35.14	Открытая вальвулопластика трехстворчатого клапана без замены
18	35.21	Открытая и другая замена аортального клапана тканевым трансплантатом
19	35.23	Открытая и другая замена митрального клапана тканевым трансплантатом
20	35.33	Аннулопластика
21	35.55	Устранение дефекта межжелудочковой перегородки путем протезирования, закрытым методом
22	35.82	Полное восстановление аномального соединения легочных вен
23	35.83	Полное восстановление артериального ствола
24	35.84	Полное восстановление транспозиции магистральных сосудов, не классифицируемое в других рубриках
25	35.91	Межпредсердная транспозиция венозного оттока
26	35.9900	Протезирование клапанов сердца с использованием интраоперационной радиочастотной абляции
27	35.991	Клипирование митрального отверстия
28	36.1000	Аортокоронарное шунтирование с использованием интраоперационной радиочастотной абляции
29	36.16	Двойное внутреннее маммарно-коронарное шунтирование
30	37.32	Иссечение аневризмы сердца
31	37.35	Парциальная вентрикулэктомия
32	37.36	Иссечение, деструкция или удаление левого ушка предсердия
33	37.51	Трансплантация сердца
34	37.66	Введение имплантируемой вспомогательной сердечной системы
35	37.76	Замена трансвенозного атриального и/или вентрикулярного электрода (электродов)
36	37.94	Имплантация автоматического кардиовертера/дефибриллятора
37	37.941	Замена автоматического кардиовертера/дефибриллятора, системы в целом
38	37.96	Имплантация только генератора импульсов автоматического кардиовертера/дефибриллятора
39	38.12	Эндартериэктомия других артерий головы и шеи
40	38.34	Резекция аорты с анастомозом

41	38.341	Коррекция перерыва дуги аорты
42	39.28	Экстра-интракраниальное васкулярное шунтирование
43	39.591	Пластика аорто-легочного окна
44	39.65	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
45	39.72	Эндоваскулярная (тотальная) эмболизация или окклюзия сосудов головы и шеи
46	39.73	Эндоваскулярная имплантация протеза в грудную аорту
47	39.731	Стентирование коарктации аорты
48	41.01	Трансплантация мезенхимальных стволовых клеток костного мозга
49	41.04	Трансплантация аутологичных гемопоэтических стволовых клеток без очистки
50	41.05	Трансплантация аллогенных гемопоэтических стволовых клеток без очистки
51	41.06	Трансплантация пуповинных стволовых клеток
52	41.10	Трансплантация фетальных стволовых клеток
53	50.52	Трансплантация печени от кадавра
54	50.59	Другая трансплантация печени
55	52.53	Радикальная субтотальная панкреатэктомия
56	52.80	Трансплантация поджелудочной железы, неуточненная
57	55.5016	Радикальная нефрэктомия с тромбэктомией
58	55.62	Трансплантация почки от кадавра
59	56.7404	Уретероцистостомия по модифицированному методу политано-летбеттера с дополнительным антирефлюксным механизмом по Блохину
60	63.8301	Микрохирургическая инвагинационная вазоэпидидимостомия при обструктивной азооспермии
61	69.921	Классическое экстракорпоральное оплодотворение, длинный протокол
62	69.922	Классическое экстракорпоральное оплодотворение, короткий протокол
63	69.923	Экстракорпоральное оплодотворение с проведением икси (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в яйцеклетку), длинный протокол
64	69.924	Экстракорпоральное оплодотворение с проведением икси (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в яйцеклетку), короткий протокол
65	78.191	Применение внешнего фиксирующего устройства на кости таза, требующих этапной коррекции
66	81.041	Спондиллодез грудного и поясничного позвонков, передний доступ, с фиксацией внутренними транспедикулярными системами и кейджами
67	81.042	Спондиллодез грудного и поясничного позвонков, передний доступ, с внутренней фиксацией эндокорректорами
68	81.062	Спондиллодез поясничного и крестцового позвонков, передний доступ, с внутренней фиксацией эндокорректорами
69	81.073	Спондиллодез поясничного и крестцового позвонков, боковой поперечный доступ протезирование диска
70	81.53	Ревизия замены тазобедренного сустава, неуточненная
71	81.55	Ревизия замены коленного сустава, неуточненная
72	81.9610	Замена сустава и/или кости при опухоли костей
73	86.66	Аллотрансплантация кожи
74	99.971	Заготовка стволовых гемопоэтических клеток крови

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан