



Об утверждении перечня процедур и манипуляций, включенных в специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях
Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 19 октября 2020 года № ҚР ДСМ-136/2020. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21 октября 2020 года № 21470

В соответствии с абзацем 7 подпункта 1) пункта 1 статьи 200 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень процедур и манипуляций, включенных в специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу некоторые приказы Министерства здравоохранения Республики Казахстан по перечню согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа предоставление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр здравоохранения
Республики Казахстан*

А. Цой

Приложение 1 к приказу
Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от 19 октября 2020 года
№ ҚР ДСМ-136/2020

Перечень процедур и манипуляций, включенных в специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях

№	Полный код услуги	Наименование услуги
	D01.000.000	Клинические процедуры и манипуляции
	DXX.XXX.000	Общие
1.	D93.950.001	Гипербарическая оксигенация (ГБО), 6-10 местная барокамера
2.	D93.950.002	Гипербарическая оксигенация (ГБО), одноместная барокамера
3.	D93.950.003	Гипербарическая оксигенация (ГБО), барокамера передвижная
4.	D99.295.007	Наркоз внутривенный
5.	D96.700.027	Интубационный наркоз
6.	D04.820.008	Новокаиновая блокада
7.	D45.161.016	Дуоденальное зондирование
8.	D45.162.017	Взятие желудочного сока
9.	D89.700.020	Диагностическая пункция (поверхностная)
10.	D93.981.022	Обеспечение ламинарным фильтрованным потоком воздуха палат (онкогематология)
11.	D92.060.023	Предлучевая топометрическая подготовка-центрация
12.	D92.320.024	Дистанционная лучевая терапия
13.	D92.320.025	Дистанционная лучевая терапия, РОД Гр
14.	D92.231.026	Конформная лучевая терапия
15.	D92.241.026	Интенсивно-модулированная лучевая терапия опухолей различных локализаций
16.	D92.242.026	Интенсивно-модулированная лучевая терапия злокачественных новообразований висцеральных органов грудной клетки, брюшной полости, малого таза и лимфом
17.	D92.244.026	Лучевая терапия с модуляцией (изменением) интенсивности (флюенса) внутри пучка во время облучения рака молочной железы, органов головы и шеи
18.	D92.245.026	Лучевая терапия с модулированной интенсивностью при раке женских гениталий
19.	D92.246.026	Лучевая терапия, управляемая по изображениям для опухолей отдельных локализаций
20.	D92.201.030	Высокодозная брахитерапия рака предстательной железы
21.	D92.202.030	Интерстициальная лучевая терапия (брахитерапия) локализованного рака предстательной железы
22.	D92.320.041	Стереотаксическая радиотерапия при акустической невриноме (Шваннома) (1 процедура)
23.	D92.320.042	Стереотаксическая радиохирurgia при акустической невриноме (Шваннома)
24.	D92.320.043	Стереотаксическая радиотерапия при опухоли

		назофарингиальной зоны (1 процедура)
25.	D92.320.044	Стереотаксическая радиотерапия при опухоли или MTS головного мозга (1 процедура)
26.	D92.320.045	Стереотаксическая радиохирургия при опухоли или MTS головного мозга
27.	D92.320.046	Стереотаксическая радиотерапия при артериовенозной мальформации (AVM) (1 процедура)
28.	D92.320.047	Стереотаксическая радиохирургия при артериовенозной мальформации (AVM)
29.	D92.320.048	Стереотаксическая радиотерапия при раке печени или MTS в печень/ раке поджелудочной железы) (1 процедура)
30.	D92.320.049	Стереотаксическая радиотерапия при раке легкого или MTS в легкое или метастазировании (MTS) в лимфоузлы средостения (1 процедура)
31.	D92.062.027	Изготовление индивидуальной фиксирующей маски для радиотерапии
32.	D92.061.028	Подбор индивидуального режима радиотерапии
33.	D92.201.029	Внутриполостная гамматерапия (при раке шейки матки и прямой кишки), РОД 5Гр
34.	D92.063.030	Индивидуальное дозиметрическое планирование
35.	D86.190.031	Открытая биопсия образования лимфоузла
36.	D99.711.034	Экстракорпоральное удаление липидов низкой плотности
37.	D50.920.035	Альбуминовый диализ на аппарате искусственная печень - MARS (экстракорпоральной печеночное пособие)
38.	D99.792.036	Заготовка, культивирование и криоконсервация фетальных клеток и медиаторов - 5 доз
39.	D99.793.037	Заготовка стволовых клеток костного мозга для аутотрансплантации (ручной способ)
40.	D99.796.038	Заготовка стволовых клеток костного мозга для аутотрансплантации (автоматизированный способ)
41.	D99.974.039	Заготовка стволовых клеток периферической крови для аутотрансплантации
42.	D99.795.040	Заготовка, культивирование и криоконсервация фетальных клеточных медиаторов - 10 доз
43.	D88.790.001	Пункционная/аспирационная биопсия под УЗИ контролем
44.	D92.090.001	Пункционная/аспирационная биопсия под КТ контролем
45.	D92.090.003	Тонкоигольная аспирационная биопсия
46.	D92.090.002	Лечебная пункция под КТ контролем
47.	D99.712.052	Экстракорпоральный метод лечения Грамм - негативного сепсиса
48.	D00.931.053	Подготовка трупа к мультиорганному забору органов и/или тканей
49.	D92.247.026	Дистанционная лучевая терапия с использованием фотонов на линейном ускорителе
50.	D54.970.059	Гипертермическая интраперитонеальная химиотерапия (HIPEC)

51.	D86.310.058	Электрохимиотерапия
52.	D92.203.030	Высокодозная брахитерапия при раке женских половых органов
53.	D99.850.056	Локальная гипертермия для опухолевых процессов
54.	D92.410.057	Интраоперационная лучевая терапия
55.	D00.120.054	Применение монооксида азота в лечении легочной гипертензии (с учетом стоимости газовой смеси) у взрослых
56.	D00.120.055	Применение монооксида азота в лечении легочной гипертензии (с учетом стоимости газовой смеси) у детей
57.	D99.293.012	Забор крови из вены
58.	D99.296.013	Забор крови из пальца
59.	D91.496.105	Забор мазка на онкоцитологию
60.	D91.911.013	Забор материала на микробиологические исследования
61.	D99.590.019	Вакцинация без стоимости препарата
62.	D93.571.415	Перевязка
	DXX.XXX.100	Процедуры и манипуляции гинеколога
63.	D66.810.106	Эхогидротубация
64.	D91.494.107	Проба Шуварского-Миллера
65.	D62.111.108	Трансабдоминальная пункция яичника
66.	D62.112.109	Трансвагинальная пункция яичника
67.	D99.961.110	Поиск ооцит-кумулясных комплексов
68.	D99.962.111	Обработка спермы: метод центрифугирование-флотация
69.	D99.963.112	Обработка спермы: метод центрифугирования в градиенте плотности
70.	D69.921.113	Экстракорпоральное оплодотворение: классический метод IVF
71.	D69.922.114	Экстракорпоральное оплодотворение: инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита ICSI
72.	D69.923.115	Культивирование эмбрионов
73.	D69.924.116	Внутриматочное введение эмбриона
74.	D69.925.132	Индукция суперовуляции
75.	D68.120.131	Гистероскопия
76.	D99.961.118	Инсеминация донорской спермы
77.	D68.230.120	Абляция эндометрия
78.	D71.310.122	Удаление новообразований наружных половых органов и/или промежности
79.	D68.211.123	Разъединение синехий (зондом)
80.	D67.120.127	Удаление полипа цервикального канала
81.	D97.710.128	Извлечение внутриматочного контрацептива (крючком/кюреткой)
82.	D69.090.129	Диагностическое выскабливание полости матки
83.	D69.590.130	Аспирационный кюретаж полости матки
	DXX.XXX.200	Процедуры и манипуляции ЛОР

84.	D22.020.202	Аспирация или лаваж пазухи носа через естественное отверстие
85.	D20.800.203	Манипуляции на евстахиевой трубе
86.	D28.000.208	Вскрытие и дренирование паратонзиллярного пространства
87.	D21.091.210	Коагуляция кровоточащего участка в полости носа (диатермическая и лазерная)
88.	D20.091.212	Удаление грануляции и полипов (ЛОП)
89.	D95.431.214	Пневмомассаж барабанной перепонки
90.	D21.330.215	Конхотомия
91.	D20.940.216	Промывание барабанной полости
92.	D20.090.217	Парацентез барабанной перепонки
93.	D86.229.218	Вскрытие абсцесса/фурункула (ЛОП)
94.	D86.011.219	Вскрытие гематомы (ЛОП)
95.	D95.410.220	Импедансометрия
96.	D95.480.221	Настройка сурдологом речевого процессора системы кохлеарной имплантации
97.	D95.470.222	Регистрация коротколатентных слуховых вызванных потенциалов
98.	D95.470.223	Регистрация задержанной вызванной отоакустической эмиссии
99.	D95.410.224	Речевая аудиометрия
100.	D31.010.225	Внутригортанные вливания
101.	D02.071.226	Занятие с логопедом
102.	D02.071.227	Занятие с сурдопедагогом
103.	D02.071.228	Занятие с фонопедагогом
104.	D95.410.225	Тональная пороговая аудиометрия
105.	D95.410.226	Аудиометрия в свободном звуковом поле
106.	D95.470.224	Регистрация стационарных слуховых вызванных потенциалов на модулированный тон
107.	D95.470.225	Регистрация отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения
108.	D95.470.226	Тимпанометрия
109.	D95.470.227	Регистрация акустического рефлекса
110.	D95.470.228	Тест распада акустического рефлекса
111.	D95.470.229	Тест функции слуховой трубы
112.	D95.470.230	Промониторальное тестирование
113.	D95.470.231	Телеметрия нервного ответа слухового нерва
114.	D95.470.232	Телеметрия импеданса электродов слухового импланта
115.	D95.470.233	Сурдопедагогическое обследование состояния слуха пациента
116.	D95.470.234	Обследование сурдопедагогом настройки слуховых аппаратов
117.	D95.470.235	Обследование сурдопедагогом настройки речевого

		процессора системы кохлеарной имплантации
118.	D95.470.236	Обследование сурдопедагогом настройки аудиопроцессора системы имплантации среднего уха
119.	D95.470.237	Обследование сурдопедагогом настройки аудиопроцессора системы имплантации костной проводимости
120.	D95.480.222	Настройка сурдологом аудиопроцессора системы имплантации среднего уха
121.	D95.480.223	Настройка сурдологом аудиопроцессора системы имплантации костной проводимости
	DXX.XXX.300	Процедуры и манипуляции офтальмолога
122.	D12.230.301	Гониоскопия (1 глаз)
123.	D95.021.303	Определение объективного и субъективного угла косоглазия (2 глаза)
124.	D95.022.304	Определение фузионных резервов (2 глаза)
125.	D95.023.305	Определение характера зрения (гетерофория) (2 глаза)
126.	D95.024.306	Определение угла девиации по Гиршбергу (1 глаз)
127.	D95.220.307	Электроокулография (1 глаз)
128.	D95.050.309	Периметрия (1 глаз)
129.	D96.512.311	Массаж слезного мешка/век (1 глаз)
130.	D96.511.312	Промывание слезных путей (1 глаз)
131.	D97.311.314	Снятие швов (окулист) (1 глаз)
132.	D95.210.315	Электроретинография (1 глаз)
133.	D95.031.316	Определение дефектов поверхности роговицы (1 глаз)
134.	D95.280.318	Исследование критической частоты слияния мельканий (1 глаз)
135.	D95.270.319	Тест Ширмера (1 глаз)
136.	D95.251.320	Регистрация вызванных зрительных потенциалов (1 глаз)
137.	D95.025.321	Измерение диаметра роговицы (1 глаз)
138.	D95.026.322	Коордиметрия (2 глаза)
139.	D16.211.323	Циклоскопия (1 глаз)
140.	D12.871.325	Изготовление имплантата из твердой мозговой оболочки для склеропластики (1 глаз)
141.	D95.131.326	Кератометрия (1 глаз)
142.	D95.132.326	Пахиметрия (1 глаз)
143.	D95.170.327	Кератотопография (1 глаз)
144.	D16.410.328	Изготовление глазного протеза (стекло) (1 глаз)
145.	D95.010.329	Подбор очков: сложная коррекция (2 глаза)
146.	D95.029.330	Ультразвуковая биомикроскопия (UBM) (1 глаз)
147.	D95.132.332	Эндотелиальное исследование (1 глаз)
148.	D89.110.333	Электронная тонография (1 глаз)
149.	D95.133.334	Допплерографическое исследование (1 глаз)
150.	D95.110.336	Фотографирование глазного дна (1 глаз)
151.	D95.261.337	Реоофтальмография (2 глаза)

152.	D95.252.340	Оптическая когерентная томография (1 глаз)
153.	D95.253.341	Инфракрасное сканирование сетчатки (HRT) (1 глаз)
154.	D95.134.342	Аберрометрия (1 глаз)
155.	D95.221.343	Паттерн-электроретинография (2 глаза)
156.	D93.761.344	Занятия по Дашевскому (2 глаза)
157.	D93.762.345	Занятия по Аветисову-Мац (2 глаза)
158.	D93.763.346	Тренировка на мускултренере (2 глаза)
159.	D93.764.347	Диплопия (2 глаза)
160.	D93.768.348	Тренировка методом последовательных образов (1 глаз)
161.	D93.765.349	Упражнение на аккомодоконвергенцтренере (2 глаза)
162.	D10.562.350	Изготовление индивидуального пластмассового протеза (1 глаз)
163.	D95.111.351	Фотокератография (1 глаз)
164.	D95.311.353	Определение резервов относительной аккомодации (1 глаз)
165.	D12.870.354	Изготовление имплантата для кератопластики и склеропластики из osculis (1 глаз)
166.	D12.873.356	Изготовление имплантата для энуклеации из tes (1 глаз)
167.	D12.874.357	Изготовление имплантата для энуклеации из пяточной жировой клетки (ПЖК) (1 глаз)
168.	D12.875.358	Изготовление имплантата для птеригиума (1 глаз)
169.	D12.876.359	Изготовление имплантата для склеропластики из KM ossis caput (оссис капут) (1 глаз)
170.	D12.877.360	Изготовление имплантата os caput (ос капут) (1 глаз)
171.	D12.878.361	Изготовление имплантата трубчатых костей (1 глаз)
172.	D12.879.362	Изготовление имплантата тазовой кости (1 глаз)
173.	D12.880.363	Изготовление имплантата из patella (пателла) (1 глаз)
174.	D12.881.364	Изготовление имплантата из ребра (os coste) (ос косте) (1 глаз)
175.	D12.882.365	Изготовление имплантата из амниотической оболочки (1 глаз)
176.	D12.883.366	Изготовление имплантата из хряща (1 глаз)
177.	D98.210.367	Удаление поверхностного инородного тела с глаз, без рассечения (1 глаз)
178.	D09.420.368	Проведение пробы из слезных канальцев (1 глаз)
179.	D95.260.369	Разгрузочные и нагрузочные пробы при глаукоме (1 глаз)
180.	D95.070.370	Исследование адаптации к темноте (1 глаз)
181.	D95.060.371	Исследование хроматического зрения (1 глаз)
182.	D95.120.372	Флуоресцентная ангиография или ангиоскопия глаз (1 глаз)
183.	D11.390.377	Удаление птеригиума (1 глаз)
184.	D12.790.382	Лазерная гониопластика (1 глаз)
185.	D14.240.383	Лазерная коагуляция сетчатки (1 глаз)
186.	D12.591.384	Лазерная трабекулопластика (1 глаз)
	DXX.XXX.400	Процедуры и манипуляции хирурга

187.	D86.011.401	Вскрытие гематомы
188.	D86.223.402	Удаление гигромы, ганглия
189.	D86.226.405	Удаление липомы
190.	D86.271.407	Удаление / коррекция ногтевой пластинки
191.	D48.811.410	Вскрытие парапроктита
192.	D86.051.411	Иссечение лигатурного свища
193.	D81.910.412	Пункция сустава
194.	D48.350.431	Удаление полипа анального канала
195.	D96.231.417	Бужирование заднего прохода
196.	D96.232.418	Склеротерапия трещин с девульсией ануса (1 сеанс)
197.	D49.040.432	Иссечение анальной трещины
198.	D86.210.433	Иссечение эпителиального копчикового хода
199.	D00.401.419	Эндовазальная коагуляция
200.	D86.310.420	Лазерная коагуляция патологии и/или новообразований кожи/подкожной ткани
201.	D86.310.421	Диатермокоагуляция кожной патологии и новообразований
202.	D54.960.421	Наложение искусственного пневмоперитонеума
203.	D33.321.422	Наложение искусственного пневмоторакса
204.	D03.310.423	Проведение спинномозговой пункции
205.	D38.911.424	Подключичная катетеризация
206.	D41.311.425	Стерильная пункция
207.	D54.910.426	Лапароцентез
208.	D41.312.427	Трепанобиопсия
209.	D86.041.428	Атеромотомия/эктомия
210.	D39.700.429	Рентгеноэндовазальная склеротерапия
211.	D39.701.430	Рентгеноэндовазальная эмболизация (+ электрокоагуляция)
212.	D86.110.435	Биопсия кожи и/или подкожной клетчатки
213.	D86.111.435	Биопсия кожно- мышечного лоскута
214.	D86.220.436	Хирургическая обработка раны/ожога
	DXX.XXX.500	Процедуры и манипуляции травматолога
215.	D79.700.501	Закрытое вправление вывиха, неуточненная локализация
216.	D93.541.502	Наложение гипсовой повязки
217.	D93.530.504	Применение других иммобилизирующих аппаратов
218.	D83.960.505	Внутриуставное введение лекарственных средств
219.	D79.790.506	Закрытая репозиция костных отломков
	DXX.XXX.600	Процедуры и манипуляции уролога
220.	D96.491.601	Промывание мочевого пузыря
221.	D99.941.602	Взятие секрета простаты
222.	D99.940.603	Массаж простаты
223.	D57.321.604	Хромоцистоскопия

224.	D89.240.605	Урофлоуметрия
225.	D96.492.606	Инстиллярия уретры
226.	D64.010.607	Вправление парафимоза
227.	D64.991.608	Пластика уздечки полового члена
228.	D64.992.609	Иссечение олеогранулемы
229.	D89.220.610	Ретроградная цистометрия
230.	D89.220.612	Комплексное уродинамическое исследование (КУДИ)
231.	D63.100.613	Операция Иванисевича
232.	D63.101.614	Операция Мармара (Субингвинальная микрохирургическая варикоцелэктомия)
233.	D64.930.615	Бужирование крайней плоти
234.	D49.460.616	Геморроидэктомия по Миллигану-Моргану
235.	D60.110.618	Мультифокальная трансректальная биопсия простаты
236.	D64.001.619	Циркумцизия
	DXX.XXX.700	Процедуры и манипуляции нефролога
237.	D39.950.701	Гемодиализ
238.	D54.980.704	Импантация перитонеального катетера взрослым
239.	D54.980.705	Импантация перитонеального катетера детям
240.	D54.981.705	Постоянный амбулаторный перитонеальный диализ с лактатным буфером (взрослые)
241.	D54.982.706	Постоянный амбулаторный перитонеальный диализ с бикарбонатным буфером (дети)
242.	D39.952.713	Гемосорбция
243.	D99.710.714	Плазмаферез
244.	D39.952.715	Гемо(диа)фильтрация
245.	D39.953.716	Изолированная фильтрация
246.	D54.985.717	Постоянный амбулаторный перитонеальный диализ с лактатным буфером (дети)
247.	D54.985.721	Постоянный амбулаторный перитонеальный диализ с бикарбонатным буфером (взрослые)
248.	D54.985.723	Амбулаторный автоматизированный перитонеальный диализ с лактатным буфером (взрослые)
249.	D54.985.724	Амбулаторный автоматизированный перитонеальный диализ с лактатным буфером (дети)
250.	D54.985.726	Амбулаторный автоматизированный перитонеальный диализ с бикарбонатным буфером (взрослые)
251.	D54.985.727	Амбулаторный автоматизированный перитонеальный диализ с бикарбонатным буфером (дети)
	DXX.XXX.800	Процедуры и манипуляции аллерголога
252.	D99.121.801	Кожные тесты с аллергенами
253.	D99.122.802	Кожные тесты с лекарствами
254.	D99.123.803	Провокационная проба аллергенами (конъюнктивальная,

		эндонозальная, эндобронхиальная, аппликационная и так далее)
255.	D99.124.804	Аллергометрическое титрование (конъюнктивальная, эндонозальная, эндобронхиальная, аппликационная и так далее методики)
256.	D99.125.805	Сеанс специфической гипосенсибилизации
	DXX.XXX.900	Психотерапевтические процедуры и манипуляции
257.	D94.021.901	Аутотренинг
258.	D94.022.902	Психотерапия рациональная
259.	D94.081.903	Психологическое диагностирование
260.	D94.023.904	Психокоррекционная работа
261.	D94.024.905	Гипноза сеанс
262.	D94.025.906	Психотерапия по методу Телешковской Л.Е.
263.	D94.026.907	Гештальт-терапия
264.	D94.027.908	Программирование нейролингвистическое
265.	D94.028.909	Холотропное дыхание
266.	D94.111.910	Медицинское освидетельствование органами следствия и дознания на предмет употребления психоактивных веществ
267.	D94.111.911	Медицинское освидетельствование на факт употребления алкоголя и состояния опьянения
268.	D94.110.911	Судебно-психиатрическая экспертиза
269.	D94.450.912	Судебно-наркологическая экспертиза
	D02.XXX.XXX	Физиопроцедуры
270.	D02.XXX.001	Электролечение
271.	D02.001.001	Гальванизация
272.	D02.002.001	Электрофорез
273.	D02.003.001	4-х камерная электрогальваническая ванна
274.	D02.004.001	Электрофорез с импульсными токами
275.	D02.005.001	Электросон
276.	D02.006.001	Трансцеребральная электроанальгезия
277.	D02.007.001	Диадинамические токи
278.	D02.008.001	Амплипульстерапия
279.	D02.009.001	Флюктуоризация
280.	D02.010.001	Электронейростимуляция чрескожная (TENS-терапия)
281.	D02.011.001	Интерференцтерапия
282.	D02.013.001	Электростимуляция мышц
283.	D02.014.001	Дарсонвализация
284.	D02.015.001	Ультратонотерапия
285.	D02.016.001	Франклиннизация
286.	D02.017.001	Индуктотермия
287.	D02.018.001	Ультравысокочастотная терапия

288.	D02.019.001	УВЧ индуктотермия
289.	D02.020.001	Сантиметровая терапия
290.	D02.021.001	Дециметровая терапия
291.	D02.022.001	Миллиметровая терапия
292.	D02.023.001	Магнитотерапия
293.	D02.025.001	Магнитолазеротерапия
294.	D02.026.001	Магнитоультразвуковая терапия
295.	D02.027.001	Электросон-электрофорез
296.	D02.029.001	Гальваноиндуктотермия
297.	D02.031.001	Транскраниальная микрополяризация
	D02.XXX.002	Фотолечение (светолечение)
298.	D02.030.001	Биоптрон
299.	D02.001.002	Местное ультрафиолетовое облучение
300.	D02.002.002	Общее ультрафиолетовое облучение
301.	D02.003.002	Ультрафиолетовое облучение крови
302.	D02.004.002	Лазеротерапия (квантовая терапия)
303.	D02.005.002	Красный диапазон
304.	D02.008.002	Внутривенная лазеротерапия
305.	D02.009.002	Гидролазерный душ
306.	D02.010.002	Терапия лазерным сканирующим лучом
307.	D02.011.002	Инфракрасное излучение
308.	D02.012.002	Видимое излучение
309.	D02.013.002	Фототерапия белым светом на зрительный анализатор
310.	D02.014.002	Фотохимиотерапия
	D02.XXX.003	Ингаляционная терапия
311.	D02.001.003	Аэрозольтерапия
312.	D02.002.003	Аэрозольтерапия синглетно-кислородной смесью
313.	D02.003.003	Электроаэрозольтерапия
314.	D02.006.005	"Соляная" камера (спелеокамера)
	D02.XXX.004	Водолечение
315.	D02.001.004	Общие влажные укутывания
316.	D02.002.004	Влажные обтирания
317.	D02.003.004	Обливания
318.	D02.004.004	Лечебные души
319.	D02.005.004	Общие ванны по Валинскому
320.	D02.006.004	Ванны по Гауффе
321.	D02.007.004	Общие контрастные ванны
322.	D02.008.004	Местные контрастные ванны
323.	D02.009.004	4-х камерная струйно-контрастная ванна

324.	D02.010.004	Подводный душ-массаж
325.	D02.011.004	Лечебные ванны
326.	D02.012.004	Сочетанные методики бальнеотерапии
327.	D02.013.004	Сочетанные методики бальнеофизиотерапии
328.	D02.014.004	Гидроколонтотерапия
	D02.XXX.005	Теплолечение/Криотерапия
329.	D02.001.005	Парафинотерапия
330.	D02.002.005	Озокеритолечение
331.	D02.007.005	Фанго-парафинотерапия
332.	D02.003.005	Нафталанолечение
333.	D02.004.005	Лечебное применение нативной грязи
334.	D02.005.005	Сочетанные грязелечебные процедуры
335.	D02.008.005	Криотерапия
	D02.XXX.006	Пунктурная рефлексотерапия (физиопунктура)
336.	D02.001.006	Многоигольчатый массаж
337.	D02.002.006	Акупунктура
338.	D02.003.006	Су-джок терапия
339.	D02.004.006	Акупрессура
340.	D02.005.006	Магнитопунктура
341.	D02.006.006	Металлотерапия
342.	D02.007.006	Ультрафонопунктура
343.	D02.008.006	Фармакопунктура с ультрафонофорезом
344.	D02.009.006	Прижигание (прогревание полынными сигарами, моксотерапия)
345.	D02.010.006	Электропунктура и электроакупунктура
346.	D02.011.006	Метод Фоля
347.	D02.012.006	Лазеропунктура
348.	D02.013.006	КВЧ-пунктура
349.	D02.014.006	Термопунктура
350.	D02.015.006	Криопунктура
351.	D02.016.006	Франклинизация в сочетании с иглорефлексотерапией
	D02.XXX.007	Механические колебания среды
352.	D02.024.001	Ультразвуковая терапия
353.	D02.017.006	Ультразвуковая терапия (фонофорез)
354.	D02.028.001	Вакуум-фонофорез
355.	D02.020.008	Ударно-волновая терапия
356.	D02.001.009	Аппаратный лимфодренаж
357.	D02.002.009	Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерапией
358.	D02.003.009	Интервальная вакуумная терапия

	D02.XXX.XXX	Кинезотерапия
359.	D02.XXX.008	Кинезотерапия
360.	D02.002.008	Кинезотерапия групповая
361.	D02.003.008	Кинезотерапия индивидуальная (без двигательных нарушений)
362.	D02.021.008	Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности
363.	D02.022.008	Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности
364.	D02.023.008	Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза
365.	D02.024.008	Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя
366.	D02.025.008	Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы
367.	D02.026.008	Кинезотерапия пассивная верхней конечности
368.	D02.027.008	Кинезотерапия пассивная нижней конечности
369.	D02.028.008	Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза
370.	D02.029.008	Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилитации
371.	D02.031.008	Кардиотренировка индивидуальная
372.	D02.032.008	Кардиотренировка групповая
373.	D02.007.008	Гидрокинезотерапия групповая
374.	D02.033.008	Гидрокинезотерапия индивидуальная
375.	D02.001.008	Дыхательная гимнастика
376.	D02.030.008	Гимнастика на основе метода К.Шрот
377.	D02.006.008	Пассивная разработка (для 1 этапа реабилитации без двигательного нарушения)
378.	D02.005.008	Лечение положением
	D02.XXX.008	Эрготерапия
379.	D02.017.008	Занятие по эрготерапии
	D02.XXX.008	Специализированные методические системы активной кинезотерапии
380.	D02.015.008	Занятия по системе Бобат
381.	D02.001.011	Занятия по системе Войта-терапия
382.	D02.011.008	Динамическая проприоцептивная коррекция с использованием нагрузочных костюмов
383.	D02.002.011	Тейпирование
	D02.XXX.008	Механотерапия
384.	D02.004.008	Механотерапия пассивная
385.	D02.001.012	Механотерапия активная
386.	D02.002.012	Диагностическое тестирование навыков ходьбы на

		оборудовании с БОС и видеоанализом
387.	D02.003.012	Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом
388.	D02.004.012	Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная
389.	D02.005.012	Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)
390.	D02.006.012	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)
391.	D02.007.012	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)
392.	D02.008.012	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)
393.	D02.009.012	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)
394.	D02.010.012	Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом
395.	D02.011.012	Занятие на тренажере с биологически активной связью (БОС) и с цифровым зеркалом
396.	D02.012.012	Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (БОС) (стабилоплатформа)
397.	D02.013.012	Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)
398.	D02.010.008	Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная
399.	D02.007.007	Тракция позвоночника (один отдел)
400.	D02.014.012	Вертикализация на подъемном устройстве
	D02.XXX.007	Массаж
401.	D02.001.007	Классический массаж всего тела
402.	D02.002.007	Сегментарный массаж
403.	D02.003.007	Точечный массаж
404.	D02.004.007	Вакуумный массаж
405.	D02.005.007	Вибромассаж
406.	D02.006.007	Цигун-массаж
407.	D02.008.007	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)
408.	D02.009.007	Массаж волосистой части головы
409.	D02.010.007	Массаж воротниковой зоны
410.	D02.011.007	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника

411.	D02.012.007	Массаж шеи, воротниковой зоны и обоих плечевых суставов
412.	D02.013.007	Массаж грудного отдела позвоночника
413.	D02.014.007	Массаж верхней конечностей
414.	D02.015.007	Массаж области грудной клетки
415.	D02.016.007	Массаж плечевого сустава
416.	D02.017.007	Массаж локтевого сустава
417.	D02.018.007	Массаж лучезапястного сустава
418.	D02.019.007	Массаж кисти и предплечья
419.	D02.020.007	Массаж всего позвоночника
420.	D02.021.007	Массаж мышц передней брюшной стенки
421.	D02.022.007	Массаж пояснично-крестцовой области
422.	D02.023.007	Массаж тазобедренного сустава
423.	D02.024.007	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)
424.	D02.025.007	Массаж нижней конечности и поясничной области
425.	D02.026.007	Массаж нижней конечности
426.	D02.027.007	Массаж коленного сустава
427.	D02.028.007	Массаж голеностопного сустава
428.	D02.029.007	Массаж стопы и голени
429.	D02.030.007	Массаж лица
430.	D02.031.007	Баночный массаж

Приложение 2 к приказу

Перечень некоторых утративших силу приказов Министерства здравоохранения Республики Казахстан

1) приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 28 июля 2015 года № 626 "Об утверждении Правил оказания консультативно-диагностической помощи" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11958, опубликован 7 сентября 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет");

2) приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 марта 2019 года № ҚР ДСМ-17 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 28 июля 2015 года № 626 "Об утверждении Правил оказания консультативно-диагностической помощи" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 9 апреля 2019 года под № 18478, опубликован 17 апреля 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде);

3) приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 августа 2019 года № ҚР ДСМ-121 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения и социального развития

Республики Казахстан от 28 июля 2015 года № 626 "Об утверждении Правил оказания консультативно-диагностической помощи" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 29 августа 2019 года под № 19314, опубликован 3 сентября 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде);

4) приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 апреля 2020 года № ҚР ДСМ-24/2020 "О внесении изменения в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 28 июля 2015 года № 626 "Об утверждении Правил оказания консультативно-диагностической помощи" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 6 апреля 2020 года под № 20325, опубликован 10 апреля 2020 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде);

5) приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 июля 2020 года № ҚР ДСМ-76/2020 "О внесении изменений и дополнений в некоторые приказы Министерства здравоохранения Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 3 июля 2020 года под № 20932, опубликован 9 июля 2020 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде).