

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау  
министрлігіПриказ и.о. Министра  
здравоохранения Республики  
Казахстан от 4 февраля 2021 года  
№ ҚР-ДСМ-14. Зарегистрирован в  
Министерстве юстиции  
Республики Казахстан 8 февраля  
2021 года № 22166Министерство здравоохранения Республики  
Казахстан

## Об утверждении классификаций, справочников и номенклатуры в области цифрового здравоохранения

*Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 13.08.2024 № 61 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

В соответствии с подпунктом 87) статьи 7 Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

*Сноска. Преамбула в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 29.09.2022 № ҚР ДСМ-104 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

1. Утвердить классификации, справочники и номенклатуру в области цифрового здравоохранения согласно приложению к настоящему приказу.

*Сноска. Пункт 1 в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 13.08.2024 № 61 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

2. Руководителям местных органов государственного управления здравоохранением областей, городов республиканского значения и столицы, руководителям организаций здравоохранения республиканского значения обеспечить внедрение и использование классификаций, справочников и номенклатуры в области цифрового здравоохранения.



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»



QR-код содержит ссылку на  
данный документ в ЭКБ НПА РК

---

*Сноска. Пункт 2 в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 13.08.2024 № 61 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

3. Департаменту развития электронного здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Казахстан обеспечить:

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление 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.

**Исполняющий обязанности**

**М. Шоранов**

**Министра здравоохранения Республики Казахстан**

**«СОГЛАСОВАНО»**

**Министерство труда и социальной защиты**

**населения Республики Казахстан**

**«СОГЛАСОВАНО»**

**Министерство цифрового развития,**

**инноваций и аэрокосмической**

**промышленности**

**Республики Казахстан**

Приложение к приказу  
исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 4 февраля 2021 года  
№ ҚР-ДСМ-14

**Классификация, справочники и номенклатура в области цифрового  
здравоохранения**

*Сноска. Справочник с изменениями, внесенными приказом Министра здравоохранения РК от 29.09.2022 № ҚР ДСМ-104 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 13.08.2024 № 61 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочников, классификации
Административные справочники		
1.	1.2.398.7.1.4.2.1.1	Пол
2.	1.2.398.7.1.4.2.1.2	Тип расы
3.	1.2.398.7.1.4.2.1.3	Язык общения
4.	1.2.398.7.1.4.2.1.4	Житель города/села
5.	1.2.398.7.1.4.2.1.5	Образование
6.	1.2.398.7.1.4.2.1.6	Семейное положение
7.	1.2.398.7.1.4.2.1.7	Группа инвалидности
8.	1.2.398.7.1.4.2.1.8	Вид санаторной организации
9.	1.2.398.7.1.4.2.1.9	Профиль санатория
10.	1.2.398.7.1.4.2.1.10	Занятость должностей
11.	1.2.398.7.1.4.2.1.11	Источник финансирования
12.	1.2.398.7.1.4.2.1.12	Квалификационная категория
13.	1.2.398.7.1.4.2.1.13	Тип дневного стационара
14.	1.2.398.7.1.4.2.1.14	Виды передвижных установок
15.	1.2.398.7.1.4.2.1.15	Место оказания помощи
16.	1.2.398.7.1.4.2.1.16	Вид медицинской помощи
17.	1.2.398.7.1.4.2.1.17	Тип оплаты
18.	1.2.398.7.1.4.2.1.18	Категория плательщика в системе обязательного социального медицинского страхования
19.	1.2.398.7.1.4.2.1.19	Социальный статус
20.	1.2.398.7.1.4.2.1.20	Тип обращения

21.	1.2.398.7.1.4.2.1.21	Исход пребывания
22.	1.2.398.7.1.4.2.1.22	Госпитализирован с лицом по уходу
23.	1.2.398.7.1.4.2.1.23	Профиль койки
24.	1.2.398.7.1.4.2.1.24	Способ оплаты рецепта
25.	1.2.398.7.1.4.2.1.25	Вид скрининга
26.	1.2.398.7.1.4.2.1.26	Место проживания/пребывания лица на момент освидетельствования медико-социальной экспертизой
27.	1.2.398.7.1.4.2.1.27	Скрининг не проведен по причине
28.	1.2.398.7.1.4.2.1.28	Цель направления на медико-социальную экспертизу
29.	1.2.398.7.1.4.2.1.29	Статус медицинского свидетельства о смерти
30.	1.2.398.7.1.4.2.1.30	Целевая группа вакцинации
31.	1.2.398.7.1.4.2.1.31	Вид прививки
32.	1.2.398.7.1.4.2.1.32	Основание постановки на динамическое наблюдение
33.	1.2.398.7.1.4.2.1.33	Вид санитарного транспорта
34.	1.2.398.7.1.4.2.1.34	Профиль бригад скорой медицинской помощи
35.	1.2.398.7.1.4.2.1.35	Контингент детей подлежащих осмотру
36.	1.2.398.7.1.4.2.1.36	Причины непривитости
37.	1.2.398.7.1.4.2.1.37	Тип стационара
38.	1.2.398.7.1.4.2.1.38	Медицинские работники
39.	1.2.398.7.1.4.2.1.39	Диспансерная группа
40.	1.2.398.7.1.4.2.1.40	Группа диспансерного наблюдения пациентов с диагнозом туберкулез
41.	1.2.398.7.1.4.2.1.41	Группа динамического наблюдения пациентов с подозрением и подтвержденным диагнозом со злокачественными новообразованиями
42.	1.2.398.7.1.4.2.1.42	Группа здоровья ребенка
43.	1.2.398.7.1.4.2.1.43	Группа динамического наблюдения женщин фертильного возраста
Общеклинические справочники		
44.	1.2.398.7.1.4.2.2.1	Риск падений
45.	1.2.398.7.1.4.2.2.2	Шкала боли
46.	1.2.398.7.1.4.2.2.3	Симптомы аллергических реакций
47.	1.2.398.7.1.4.2.2.4	Режим
48.	1.2.398.7.1.4.2.2.5	Диета
49.	1.2.398.7.1.4.2.2.6	Тяжесть состояния пациента
50.	1.2.398.7.1.4.2.2.7	Ошибки клинической диагностики
51.	1.2.398.7.1.4.2.2.8	Причины расхождения диагнозов
52.	1.2.398.7.1.4.2.2.9	Основание для прекращения динамического наблюдения
53.	1.2.398.7.1.4.2.2.10	Психическое настроение и эмоции
54.	1.2.398.7.1.4.2.2.11	Психическое состояние, мышление, память, речь
55.	1.2.398.7.1.4.2.2.12	Психическое состояние, соматовегетативные расстройства
56.	1.2.398.7.1.4.2.2.13	Дополнительные симптомы психического состояния
57.	1.2.398.7.1.4.2.2.14	Вид диагноза
58.	1.2.398.7.1.4.2.2.15	Клиническая классификация тугоухости по Всемирной организации здравоохранения
59.	1.2.398.7.1.4.2.2.16	Вид проводимости слухового аппарата
60.	1.2.398.7.1.4.2.2.17	Локализация имплантируемой системы

61.	1.2.398.7.1.4.2.2.18	Степень тугоухости
62.	1.2.398.7.1.4.2.2.19	Результат аудиологического скрининга
63.	1.2.398.7.1.4.2.2.20	Характер дыхания новорожденного в реанимации
64.	1.2.398.7.1.4.2.2.21	Цвет кожных покровов
65.	1.2.398.7.1.4.2.2.22	Режим искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением
66.	1.2.398.7.1.4.2.2.23	Искусственная вентиляция легких
67.	1.2.398.7.1.4.2.2.24	Вид анестезии
68.	1.2.398.7.1.4.2.2.25	Признаки инфекционной патологии
69.	1.2.398.7.1.4.2.2.26	Центильный коридор роста
70.	1.2.398.7.1.4.2.2.27	Центильный коридор массы тела
71.	1.2.398.7.1.4.2.2.28	Тревожные признаки при осмотре ребенка в организации первичной медико-социальной помощи
72.	1.2.398.7.1.4.2.2.29	Оценка нервно-психического развития
73.	1.2.398.7.1.4.2.2.30	Заключение пубертограммы
74.	1.2.398.7.1.4.2.2.31	Показания к офтальмологическому скринингу недоношенных новорожденных
75.	1.2.398.7.1.4.2.2.32	Среда, в которую помещены органы
76.	1.2.398.7.1.4.2.2.33	Статус впервые выявленного состояния
77.	1.2.398.7.1.4.2.2.34	Статус диагноза
78.	1.2.398.7.1.4.2.2.35	Побочная реакция или нежелательное явление
79.	1.2.398.7.1.4.2.2.36	Измерение объема головы и грудной клетки (дети до 3 лет)
80.	1.2.398.7.1.4.2.2.37	Оценка психофизического развития по шкалам нервно-психического развития детей
81.	1.2.398.7.1.4.2.2.38	Тип диагноза
82.	1.2.398.7.1.4.2.2.39	Характер диагноза
83.	1.2.398.7.1.4.2.2.40	Тип травматизма
84.	1.2.398.7.1.4.2.2.41	Цель госпитализации
85.	1.2.398.7.1.4.2.2.42	Исход лечения
86.	1.2.398.7.1.4.2.2.43	Обстоятельства наступления смерти женщины
87.	1.2.398.7.1.4.2.2.44	Место смерти
88.	1.2.398.7.1.4.2.2.45	Условия ведения пациента
89.	1.2.398.7.1.4.2.2.46	Основание констатации смерти
90.	1.2.398.7.1.4.2.2.47	Шкала возбуждения-седации Ричмонда
91.	1.2.398.7.1.4.2.2.48	Рентгеновское исследование
92.	1.2.398.7.1.4.2.2.49	Ультразвуковое исследование
93.	1.2.398.7.1.4.2.2.50	Триаж (сортировка)
94.	1.2.398.7.1.4.2.2.51	Экстренность (госпитализации, операции, тип заказа на исследование)
95.	1.2.398.7.1.4.2.2.52	Кратность (госпитализации, обследования, переливания)
96.	1.2.398.7.1.4.2.2.53	Вид транспортировки в стационаре
97.	1.2.398.7.1.4.2.2.54	Тип эндоскопических исследований
98.	1.2.398.7.1.4.2.2.55	Факторы риска острого нарушения мозгового кровообращения
99.	1.2.398.7.1.4.2.2.56	Шкала Рэнкина
100.	1.2.398.7.1.4.2.2.57	Повод обращения в организацию первичной медико-санитарной помощи
101.	1.2.398.7.1.4.2.2.58	Доврачебная первичная медико-санитарная помощь пациенту
Справочники фтизиатрической службы		

102.	1.2.398.7.1.4.2.3.1	Метод выявления туберкулеза
103.	1.2.398.7.1.4.2.3.2	Контингент для фтизиатрической службы
104.	1.2.398.7.1.4.2.3.3	Тип фтизиатрического контингента
105.	1.2.398.7.1.4.2.3.4	Тип фтизиатрического пациента
106.	1.2.398.7.1.4.2.3.5	Причины снятия с диспансерного учета фтизиатрического пациента
107.	1.2.398.7.1.4.2.3.6	Причины снятия с учета фтизиатрического пациента с активным бактериовыделением
108.	1.2.398.7.1.4.2.3.7	Исходы лечения фтизиатрического пациента
109.	1.2.398.7.1.4.2.3.8	Оздоровление фтизиатрического пациента
110.	1.2.398.7.1.4.2.3.9	Факторы риска туберкулеза
111.	1.2.398.7.1.4.2.3.10	Локализация туберкулеза
112.	1.2.398.7.1.4.2.3.11	Наличие лекарственной устойчивости к противотуберкулезным препаратам
113.	1.2.398.7.1.4.2.3.12	Метод диагностики лекарственной устойчивости
114.	1.2.398.7.1.4.2.3.13	Результат Теста лекарственной чувствительности
115.	1.2.398.7.1.4.2.3.14	Противотуберкулезные препараты
116.	1.2.398.7.1.4.2.3.15	Категория фтизиатрического пациента
117.	1.2.398.7.1.4.2.3.16	Цель исследования фтизиатрического пациента
118.	1.2.398.7.1.4.2.3.17	Курс лечения
119.	1.2.398.7.1.4.2.3.18	Группа очага
120.	1.2.398.7.1.4.2.3.19	Причина снятия с группы очага
Справочники по трансфузионной помощи		
121.	1.2.398.7.1.4.2.4.1	Цель выдачи продукта крови
122.	1.2.398.7.1.4.2.4.2	Причина списания продукта крови
123.	1.2.398.7.1.4.2.4.3	Способ утилизации продукта крови
124.	1.2.398.7.1.4.2.4.4	Исход переливания
125.	1.2.398.7.1.4.2.4.5	Группа крови
126.	1.2.398.7.1.4.2.4.6	Резус-фактор
127.	1.2.398.7.1.4.2.4.7	Трансфузионная тактика
128.	1.2.398.7.1.4.2.4.8	Показания для индивидуального подбора клеток крови
129.	1.2.398.7.1.4.2.4.9	Скорость переливания крови
130.	1.2.398.7.1.4.2.4.10	Трансфузионный анамнез
131.	1.2.398.7.1.4.2.4.11	Акушерский анамнез перед трансфузией
132.	1.2.398.7.1.4.2.4.12	Наличие нерегулярных иммунных антиэритроцитарных антител
133.	1.2.398.7.1.4.2.4.13	Показания к применению крови и ее компонентов
134.	1.2.398.7.1.4.2.4.14	Клинические признаки дефицита клеток/факторов свертывания крови
135.	1.2.398.7.1.4.2.4.15	Статус трансфузионной терапии
136.	1.2.398.7.1.4.2.4.16	Неблагоприятные последствия переливания крови и ее компонентов
137.	1.2.398.7.1.4.2.4.17	Метод лабораторной пробы на индивидуальную совместимость
138.	1.2.398.7.1.4.2.4.18	Результат и интерпретация лабораторной пробы на индивидуальную совместимость
139.	1.2.398.7.1.4.2.4.19	Мероприятия при лечении неблагоприятного последствия трансфузии
140.	1.2.398.7.1.4.2.4.20	Трансфузионные среды
141.	1.2.398.7.1.4.2.4.21	Кровь и ее компоненты для переливания
142.	1.2.398.7.1.4.2.4.22	Лабораторные показатели подтверждения дефицита клеток/факторов свертывания крови

Справочники по беременности и родам		
143.	1.2.398.7.1.4.2.5.1	Уровень родоразрешения
144.	1.2.398.7.1.4.2.5.2	Место родов
145.	1.2.398.7.1.4.2.5.3	Положение плода
146.	1.2.398.7.1.4.2.5.4	Позиция и вид плода
147.	1.2.398.7.1.4.2.5.5	Предлежащая часть плода
148.	1.2.398.7.1.4.2.5.6	Родовая деятельность
149.	1.2.398.7.1.4.2.5.7	Период родов
150.	1.2.398.7.1.4.2.5.8	Критерий живорождения
151.	1.2.398.7.1.4.2.5.9	Оценка по шкале Апгар
152.	1.2.398.7.1.4.2.5.10	Ребенок родился
153.	1.2.398.7.1.4.2.5.11	Сведения о сроках родов
154.	1.2.398.7.1.4.2.5.12	Исход беременности
155.	1.2.398.7.1.4.2.5.13	Роды принял
156.	1.2.398.7.1.4.2.5.14	Срок беременности при первой явке к врачу-акушеру (акушерке)
157.	1.2.398.7.1.4.2.5.15	Характер амниотических вод
158.	1.2.398.7.1.4.2.5.16	Мертворождение
159.	1.2.398.7.1.4.2.5.17	Вид контрацепции
Справочники лабораторной службы		
160.	1.2.398.7.1.4.2.6.1	Вид биоматериала
161.	1.2.398.7.1.4.2.6.2	Цвет мочи
162.	1.2.398.7.1.4.2.6.3	Контингент обследуемых на вирус иммунодефицита человека
163.	1.2.398.7.1.4.2.6.4	Действующее вещество (аллергены)
164.	1.2.398.7.1.4.2.6.5	Аллергены пищевые, бытовые
165.	1.2.398.7.1.4.2.6.6	Тип лабораторных анализов
Лекарственные справочники		
166.	1.2.398.7.1.4.2.7.1	Путь введения
167.	1.2.398.7.1.4.2.7.2	Кратность приема
168.	1.2.398.7.1.4.2.7.3	Перечень заболеваний, против которых применяется вакцина
Справочники диализной службы		
169.	1.2.398.7.1.4.2.8.1	Пропускная способность диализатора
170.	1.2.398.7.1.4.2.8.2	Профиль ультрафильтрации (гемодиализ)
171.	1.2.398.7.1.4.2.8.3	Сосудистый доступ (гемодиализ)
172.	1.2.398.7.1.4.2.8.4	Метод заместительной почечной терапии
173.	1.2.398.7.1.4.2.8.5	Раствор для замещения плазмы
174.	1.2.398.7.1.4.2.8.6	Программа перитонеального диализа
175.	1.2.398.7.1.4.2.8.7	Антикоагуляция на процедуре
176.	1.2.398.7.1.4.2.8.8	Кратность переливания
177.	1.2.398.7.1.4.2.8.9	Процедуры при заместительной почечной терапии
178.	1.2.398.7.1.4.2.8.10	Сорбент
179.	1.2.398.7.1.4.2.8.11	Технические осложнения диализа
180.	1.2.398.7.1.4.2.8.12	Клинические осложнения диализа

181.	1.2.398.7.1.4.2.8.13	Способ гемодиализа
182.	1.2.398.7.1.4.2.8.14	Тест перитонеального равновесия, раствор
Справочники, применяемые при оказании хирургической помощи		
183.	1.2.398.7.1.4.2.9.1	Тип операции
184.	1.2.398.7.1.4.2.9.2	Режим после операции, химиотерапии и другие
185.	1.2.398.7.1.4.2.9.3	Исход операции
186.	1.2.398.7.1.4.2.9.4	Указания после операции
Справочники службы скорой помощи и санитарной авиации		
187.	1.2.398.7.1.4.2.10.1	Форма перелома
188.	1.2.398.7.1.4.2.10.2	Направление линий перелома
189.	1.2.398.7.1.4.2.10.3	Форма повреждения
190.	1.2.398.7.1.4.2.10.4	Направление телесных повреждения
191.	1.2.398.7.1.4.2.10.5	Состояние дна либо покрывающей корочки
192.	1.2.398.7.1.4.2.10.6	Особенности состояния окружающих мягких тканей
193.	1.2.398.7.1.4.2.10.7	Цвет кровоподтека
194.	1.2.398.7.1.4.2.10.8	Форма и размеры раны при зиянии и сближении краев
195.	1.2.398.7.1.4.2.10.9	Особенности краев раны
196.	1.2.398.7.1.4.2.10.10	Рельеф скошенности стенок раны
197.	1.2.398.7.1.4.2.10.11	Особенности дна раны
198.	1.2.398.7.1.4.2.10.12	Особенности повреждения волос в области раны
199.	1.2.398.7.1.4.2.10.13	Особенности микрорельефа на плоскости разреза, разруба, распила хряща, кости
200.	1.2.398.7.1.4.2.10.14	Поведение
201.	1.2.398.7.1.4.2.10.15	Причина вызова бригады скорой помощи
202.	1.2.398.7.1.4.2.10.16	Категория вызова бригады скорой помощи
203.	1.2.398.7.1.4.2.10.17	Ориентация в пространстве
204.	1.2.398.7.1.4.2.10.18	Результат вызова бригады скорой медицинской помощи
205.	1.2.398.7.1.4.2.10.19	Пульс
206.	1.2.398.7.1.4.2.10.20	Экскурия грудной клетки
207.	1.2.398.7.1.4.2.10.21	Перкуторный звук
208.	1.2.398.7.1.4.2.10.22	Дыхание аускультативное
209.	1.2.398.7.1.4.2.10.23	Хрипы
210.	1.2.398.7.1.4.2.10.24	Одышка
211.	1.2.398.7.1.4.2.10.25	Менингеальные симптомы
212.	1.2.398.7.1.4.2.10.26	Глазные яблоки
213.	1.2.398.7.1.4.2.10.27	Челюстно-мозговые нервы
214.	1.2.398.7.1.4.2.10.28	Сухожильные рефлексы
215.	1.2.398.7.1.4.2.10.29	Двигательная сфера
216.	1.2.398.7.1.4.2.10.30	Болевая чувствительность
217.	1.2.398.7.1.4.2.10.31	Афазия
218.	1.2.398.7.1.4.2.10.32	Симптом Бабинского
219.	1.2.398.7.1.4.2.10.33	Симптом Оппенгейма
220.	1.2.398.7.1.4.2.10.34	Зев

221.	1.2.398.7.1.4.2.10.35	Миндалины
222.	1.2.398.7.1.4.2.10.36	Язык
223.	1.2.398.7.1.4.2.10.37	Состояние живота
224.	1.2.398.7.1.4.2.10.38	Плотность паренхиматозных органов
225.	1.2.398.7.1.4.2.10.39	Мочеотделение
226.	1.2.398.7.1.4.2.10.40	Форма живота
227.	1.2.398.7.1.4.2.10.41	Тонус матки
228.	1.2.398.7.1.4.2.10.42	Периферические отеки
229.	1.2.398.7.1.4.2.10.43	Менструальный цикл
230.	1.2.398.7.1.4.2.10.44	Тип телосложения
231.	1.2.398.7.1.4.2.10.45	Сознание
232.	1.2.398.7.1.4.2.10.46	Шкала Глазго
233.	1.2.398.7.1.4.2.10.47	Зрачки
234.	1.2.398.7.1.4.2.10.48	Реакция на свет
235.	1.2.398.7.1.4.2.10.49	Тоны сердца
236.	1.2.398.7.1.4.2.10.50	Шумы сердца
Справочники реабилитационной службы		
237.	1.2.398.7.1.4.2.11.1	Шкала реабилитационного маршрута
238.	1.2.398.7.1.4.2.11.2	Шкала оценки реабилитационного потенциала
239.	1.2.398.7.1.4.2.11.3	Этап реабилитации
240.	1.2.398.7.1.4.2.11.4	План реабилитационных мероприятий
241.	1.2.398.7.1.4.2.11.5	Профиль реабилитации пациента
242.	1.2.398.7.1.4.2.11.6	Эффективность медицинской реабилитации
243.	1.2.398.7.1.4.2.11.7	Достижение реабилитационной цели текущего лечения
244.	1.2.398.7.1.4.2.11.8	Реабилитационный прогноз
245.	1.2.398.7.1.4.2.11.9	Уровень реабилитации
246.	1.2.398.7.1.4.2.11.10	Тип реабилитации
247.	1.2.398.7.1.4.2.11.11	Оценка результатов медицинской реабилитации
248.	1.2.398.7.1.4.2.11.12	Реабилитационный потенциал
Справочники онкологической службы		
249.	1.2.398.7.1.4.2.12.1	Метод выявления злокачественных новообразований
250.	1.2.398.7.1.4.2.12.2	Стадия онкологии
251.	1.2.398.7.1.4.2.12.3	Методы специального лечения
Классификация в области цифрового здравоохранения		
252.	1.2.398.7.1.4.3.1	Классификация участков тела

## Справочники в области цифрового здравоохранения

### Административные справочники

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.1.1	Пол	1.2.398.7.1.4.2.1.1.1	Мужской

			1.2.398.7.1.4.2.1.1.2	Женский
2.	1.2.398.7.1.4.2.1.2	Тип расы	1.2.398.7.1.4.2.1.2.1	Европеоидная
			1.2.398.7.1.4.2.1.2.2	Негроидная
			1.2.398.7.1.4.2.1.2.3	Монголоидная
3.	1.2.398.7.1.4.2.1.3	Язык общения	1.2.398.7.1.4.2.1.3.1	Казахский
			1.2.398.7.1.4.2.1.3.2	Русский
			1.2.398.7.1.4.2.1.3.3	Английский
4.	1.2.398.7.1.4.2.1.4	Житель города /села	1.2.398.7.1.4.2.1.4.1	Городской
			1.2.398.7.1.4.2.1.4.2	Сельский
5.	1.2.398.7.1.4.2.1.5	Образование	1.2.398.7.1.4.2.1.5.1	Не имеет
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.2	Начальное
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.3	Основное среднее
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.4	Общее среднее
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.5	Среднее специальное
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.6	Незаконченное высшее
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.7	Высшее
			1.2.398.7.1.4.2.1.5.8	Неизвестно
6.	1.2.398.7.1.4.2.1.6	Семейное положение	1.2.398.7.1.4.2.1.6.1	Никогда не состоял(а) в браке
			1.2.398.7.1.4.2.1.6.2	Состоит в браке
			1.2.398.7.1.4.2.1.6.3	Вдова/вдовец
			1.2.398.7.1.4.2.1.6.4	Разведен (а)
			1.2.398.7.1.4.2.1.6.5	Неизвестно
7.	1.2.398.7.1.4.2.1.7	Группа инвалидности	1.2.398.7.1.4.2.1.7.1	Первая группа инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.2	Вторая группа инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.3	Третья группа инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.4	Ребенок с инвалидностью (0-7 лет)
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.5	Ребенок с инвалидностью первой группы (7-18 лет)
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.6	Ребенок с инвалидностью второй группы (7-18 лет)
			1.2.398.7.1.4.2.1.7.7	Ребенок с инвалидностью третьей группы (7-18 лет)
8.	1.2.398.7.1.4.2.1.8	Вид санаторной организации	1.2.398.7.1.4.2.1.8.1	Санаторная группа
			1.2.398.7.1.4.2.1.8.2	Санаторный сад
			1.2.398.7.1.4.2.1.8.3	Санаторная школа интернат
			1.2.398.7.1.4.2.1.8.4	Туберкулезный санаторий
9.	1.2.398.7.1.4.2.1.9	Профиль санатория	1.2.398.7.1.4.2.1.9.1	Санатории для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.2	Санатории для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.3	Для больных туберкулезом (для взрослых)
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.4	Для больных туберкулезом (для детей)
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.5	Для больных костным туберкулезом (для взрослых)
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.6	Для больных костным туберкулезом (для детей)
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.7	С заболеваниями органов дыхания
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.8	С заболеваниями органов пищеварения
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.9	С заболеваниями опорно-двигательной системы

			1.2.398.7.1.4.2.1.9.10	С заболеваниями нервной системы и детский церебральный паралич
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.11	С заболеваниями мочеполовых органов
			1.2.398.7.1.4.2.1.9.12	Другие
10.	1.2.398.7.1.4.2.1.10	Занятость должностей	1.2.398.7.1.4.2.1.10.1	Штатные
			1.2.398.7.1.4.2.1.10.2	Занятые
			1.2.398.7.1.4.2.1.10.3	Физические лица, основных работников на занятых должностях
			1.2.398.7.1.4.2.1.10.4	Вакантные
11.	1.2.398.7.1.4.2.1.11	Источник финансирования	1.2.398.7.1.4.2.1.11.1	Платно
			1.2.398.7.1.4.2.1.11.2	Гарантированный объем бесплатной медицинской помощи
			1.2.398.7.1.4.2.1.11.3	Обязательное социальное медицинское страхование
12.	1.2.398.7.1.4.2.1.12	Квалификационная категория	1.2.398.7.1.4.2.1.12.1	Высшая
			1.2.398.7.1.4.2.1.12.2	Первая
			1.2.398.7.1.4.2.1.12.3	Вторая
			1.2.398.7.1.4.2.1.12.4	Без категории
13.	1.2.398.7.1.4.2.1.13	Тип дневного стационара	1.2.398.7.1.4.2.1.13.1	Дневной стационар при организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь (самостоятельные и входящие в состав)
			1.2.398.7.1.4.2.1.13.2	Дневной стационар в организациях, оказывающих стационарную помощь
			1.2.398.7.1.4.2.1.13.3	Дневной стационар на дому
14.	1.2.398.7.1.4.2.1.14	Виды передвижных установок	1.2.398.7.1.4.2.1.14.1	Передвижные медицинские комплексы
			1.2.398.7.1.4.2.1.14.2	Стоматологические установки
			1.2.398.7.1.4.2.1.14.3	Флюорографические установки
			1.2.398.7.1.4.2.1.14.4	Клинико-диагностические лаборатории
15.	1.2.398.7.1.4.2.1.15	Место оказания помощи	1.2.398.7.1.4.2.1.15.1	В организации здравоохранения
			1.2.398.7.1.4.2.1.15.2	На дому
			1.2.398.7.1.4.2.1.15.3	Прочее
16.	1.2.398.7.1.4.2.1.16	Вид помощи	1.2.398.7.1.4.2.1.16.1	Консультации
			1.2.398.7.1.4.2.1.16.2	Операции
			1.2.398.7.1.4.2.1.16.3	Исследования
			1.2.398.7.1.4.2.1.16.4	Процедуры и манипуляции
17.	1.2.398.7.1.4.2.1.17	Тип оплаты	1.2.398.7.1.4.2.1.17.1	Оплата по клинико-затратной группе
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.2	Оплата по койко-дням
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.3	Оплата по случаям
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.4	Оплата по фактическим затратам
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.5	Оплата по медико-экономическому тарифу
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.6	Оплата по подушевым нормативам
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.7	Оплата по комплексным тарифам
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.8	Оплата за выезд мобильных бригад
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.9	Оплата за услуги передвижных медицинских комплексов на одного человека на базе медицинского поезда

			1.2.398.7.1.4.2.1.17.10	Оплата за консультативно-диагностические услуги
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.11	Оплата за исследования компонентов крови и услуг в области иммунологического типирования тканей (HLA-исследования)
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.12	Оплата за референс-исследования в службе крови
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.13	Оплата за выделение гемопоэтических стволовых клеток из плацентарной крови
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.14	Оплата за производство компонентов донорской крови
			1.2.398.7.1.4.2.1.17.15	Оплата по тарифам за оказанную услугу
18.	1.2.398.7.1.4.2.1.18	Категория плательщика в системе обязательного социального медицинского страхования	1.2.398.7.1.4.2.1.18.1	Льготная
			1.2.398.7.1.4.2.1.18.2	Работник
			1.2.398.7.1.4.2.1.18.3	Плательщик единого совокупного платежа
			1.2.398.7.1.4.2.1.18.4	Индивидуальный предприниматель/частный предприниматель (индивидуальный предприниматель либо лицо, занимающееся частной практикой)
			1.2.398.7.1.4.2.1.18.5	Самостоятельный плательщик
			1.2.398.7.1.4.2.1.18.6	Договор гражданско-правового характера (физические лица, получающие доходы по договорам).
19.	1.2.398.7.1.4.2.1.19	Социальный статус	1.2.398.7.1.4.2.1.19.1	Дети до 18 лет включительно
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.2	Лица, зарегистрированные в качестве безработных
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.3	Неработающие беременные женщины
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.4	Неработающее лицо (один из законных представителей ребенка), воспитывающее ребенка (детей) до достижения им (ими) возраста трех лет, за исключением лиц, находящихся в отпусках в связи с беременностью и родами, усыновлением (удочерением) новорожденного ребенка (детей), по уходу за ребенком (детьми) до достижения им (ими) возраста трех лет
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.5	Лица, находящиеся в отпусках в связи с беременностью и родами, усыновлением (удочерением) новорожденного ребенка (детей), по уходу за ребенком (детьми) до достижения им (ими) возраста трех лет
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.6	Неработающие лица, осуществляющие уход за ребенком с инвалидностью
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.7	Неработающие лица, осуществляющие уход за лицом с инвалидностью первой группы
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.8	Получатели пенсионных выплат, в том числе ветераны Великой Отечественной войны
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.9	Лица, отбывающие наказание по приговору суда в учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы (за исключением учреждений минимальной безопасности)
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.10	Лица, содержащиеся в следственных изоляторах, а также неработающие лица, к которым применена мера пресечения в виде домашнего ареста
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.11	Неработающие кандасы
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.12	

				Многодетные матери, награжденные подвесками «Алтын алқа», «Күміс алқа» или получившие ранее звание «Мать-героиня», а также награжденные орденами «Материнская слава» I и II степени
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.13	Лица с инвалидностью
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.14	Лица, обучающиеся по очной форме обучения в организациях среднего, технического и профессионального, послесреднего, высшего образования, а также послевузовского образования
			1.2.398.7.1.4.2.1.19.15	Неработающие получатели государственной адресной социальной помощи
20.	1.2.398.7.1.4.2.1.20	Тип обращения	1.2.398.7.1.4.2.1.20.1	Скорая помощь
			1.2.398.7.1.4.2.1.20.2	Самообращение
			1.2.398.7.1.4.2.1.20.3	По направлению
			1.2.398.7.1.4.2.1.20.4	Прочее
21.	1.2.398.7.1.4.2.1.21	Исход пребывания	1.2.398.7.1.4.2.1.21.1	Выписан
			1.2.398.7.1.4.2.1.21.2	Смерть
			1.2.398.7.1.4.2.1.21.3	Переведен в другую организацию здравоохранения
			1.2.398.7.1.4.2.1.21.4	Письменный отказ от лечения
			1.2.398.7.1.4.2.1.21.5	Нарушения правил внутреннего распорядка
22.	1.2.398.7.1.4.2.1.22	Госпитализирован с лицом по уходу	1.2.398.7.1.4.2.1.22.1	Без сопровождающего лица
			1.2.398.7.1.4.2.1.22.2	С сопровождающим лицом
			1.2.398.7.1.4.2.1.22.3	С кормящей матерью ребенка в возрасте до 1 года
23.	1.2.398.7.1.4.2.1.23	Профиль койки	1.2.398.7.1.4.2.1.23.1	Общие
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.2	Терапевтические
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.3	Хирургические
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.4	Педиатрические
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.5	Акушерско-гинекологические
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.6	Кардиологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.7	Кардиологический для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.8	Гастроэнтерологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.9	Гастроэнтерологические для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.10	Аллергологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.11	Аллергологические для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.12	Эндокринологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.13	Эндокринологические для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.14	Инфекционные для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.15	Инфекционные для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.16	Гематологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.17	Гематологические для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.18	Нефрологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.19	Нефрологические для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.20	Хирургические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.21	Хирургические для детей

1.2.398.7.1.4.2.1.23.22	Нейрохирургические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.23	Нейрохирургические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.24	Торакальной хирургии для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.25	Торакальной хирургии для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.26	Травматологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.27	Травматологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.28	Ортопедические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.29	Ортопедические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.30	Урологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.31	Урологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.32	Стоматологический для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.33	Стоматологический для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.34	Онкологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.35	Онкологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.36	Для беременных и рожениц (кроме патологии беременности)
1.2.398.7.1.4.2.1.23.37	Патологии беременности
1.2.398.7.1.4.2.1.23.38	Гинекологические для взрослых, включая для производства абортов
1.2.398.7.1.4.2.1.23.39	Гинекологические для детей, включая для производства абортов
1.2.398.7.1.4.2.1.23.40	Туберкулезные для больных с лекарственной устойчивой формой туберкулеза
1.2.398.7.1.4.2.1.23.41	Туберкулезные для взрослых больных с внелегочным, включая костно-суставным туберкулезом
1.2.398.7.1.4.2.1.23.42	Для принудительного лечения больных туберкулезом
1.2.398.7.1.4.2.1.23.43	Туберкулезные для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.44	Туберкулезные для больных детей с внелегочным, включая костно-суставным, туберкулезом
1.2.398.7.1.4.2.1.23.45	Неврологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.46	Неврологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.47	Психиатрические (психоневрологические) для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.48	Психиатрические (психоневрологические) для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.49	Психосоматический
1.2.398.7.1.4.2.1.23.50	Наркологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.51	Для привлекаемых к труду на промпредприятиях, строительстве, сельском хозяйстве
1.2.398.7.1.4.2.1.23.52	Для принудительного лечения больных с тяжелыми сопутствующими заболеваниями
1.2.398.7.1.4.2.1.23.53	Офтальмологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.54	Офтальмологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.55	Отоларингологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.56	Отоларингологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.57	Дерматовенерологические для взрослых

1.2.398.7.1.4.2.1.23.58	Дерматовенерологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.59	Радиологические
1.2.398.7.1.4.2.1.23.60	Патология новорожденных и выхаживания недоношенных
1.2.398.7.1.4.2.1.23.61	Для грудных детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.62	Проктологические
1.2.398.7.1.4.2.1.23.63	Ревматологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.64	Ревматологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.65	Гнойные хирургические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.66	Гнойные хирургические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.67	Пульмонологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.68	Пульмонологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.69	Прочие для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.70	Прочие для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.71	Реанимационные кардиохирургические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.72	Сосудистой хирургии
1.2.398.7.1.4.2.1.23.73	Ожоговые (камбустиологические) для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.74	Токсикологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.75	Санаторный
1.2.398.7.1.4.2.1.23.76	Челюстно-лицевой хирургии для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.77	Койко-место дневного пребывания
1.2.398.7.1.4.2.1.23.78	Гемодиализ
1.2.398.7.1.4.2.1.23.79	Приемно-диагностический
1.2.398.7.1.4.2.1.23.80	Отделение регионарной химиотерапии
1.2.398.7.1.4.2.1.23.81	Инфарктные
1.2.398.7.1.4.2.1.23.82	Нейрососудистые
1.2.398.7.1.4.2.1.23.83	Детский церебральный паралич
1.2.398.7.1.4.2.1.23.84	Химио-лучевой
1.2.398.7.1.4.2.1.23.85	Химиотерапия
1.2.398.7.1.4.2.1.23.86	Фтизиатрические
1.2.398.7.1.4.2.1.23.87	Хоспис
1.2.398.7.1.4.2.1.23.88	Профпатологическое животные
1.2.398.7.1.4.2.1.23.89	Маммологические
1.2.398.7.1.4.2.1.23.90	Специализированное лечебно-профилактическое отделение
1.2.398.7.1.4.2.1.23.91	Ожоговые (камбустиологические) для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.92	Реанимационные для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.93	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.94	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.95	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, кардиологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.96	

	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, кардиологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.97	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, кардиохирургические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.98	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, кардиохирургические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.99	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, неврологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.100	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, неврологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.101	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, нейрохирургические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.102	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, нейрохирургические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.103	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, травматологические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.104	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, травматологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.105	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, ортопедические для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.106	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, ортопедические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.107	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, общие
1.2.398.7.1.4.2.1.23.108	Восстановительное лечение и медицинская реабилитация, эндокринологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.109	Кардиохирургические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.110	Гинекологические для детей, включая для производства абортов
1.2.398.7.1.4.2.1.23.111	Туберкулезные для взрослых, для принудительного лечения больных туберкулезом
1.2.398.7.1.4.2.1.23.112	Туберкулезные для взрослых, для больных с лекарственно устойчивой формой туберкулеза
1.2.398.7.1.4.2.1.23.113	Психотерапевтические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.114	Наркологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.115	Токсикологические для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.116	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.117	Трансплантологии для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.118	Трансплантологии для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.119	Лепрологические
1.2.398.7.1.4.2.1.23.120	Диагностические (приемного покоя) для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.121	Диагностические (приемного покоя) для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.122	Реанимационные для взрослых
1.2.398.7.1.4.2.1.23.123	Реанимационные для детей
1.2.398.7.1.4.2.1.23.124	Сестринского ухода
1.2.398.7.1.4.2.1.23.125	Паллиативной помощи

			1.2.398.7.1.4.2.1.23.126	Хирургические для новорожденных
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.127	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.128	Для ухода с питанием
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.129	Для ухода без питания
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.130	Туберкулезные хирургические
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.131	Психотерапевтические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.132	Наркологические для принудительного лечения
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.133	Инсультные
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.134	Коронавирусная инфекция, инфекционные
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.135	Коронавирусная инфекция, провизорные
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.136	Коронавирусная инфекция, карантинные
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.137	Паллиативной помощи
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.138	Коронавирусная инфекция, инфекционные (резерв)
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.139	Для восстановительного лечения и медицинской реабилитации, пульмонологические для взрослых
			1.2.398.7.1.4.2.1.23.140	Для восстановительного лечения и медицинской реабилитации, пульмонологические для детей
24.	1.2.398.7.1.4.2.1.24	Способ оплаты рецепта	1.2.398.7.1.4.2.1.24.1	Платный
			1.2.398.7.1.4.2.1.24.2	Бесплатный
25.	1.2.398.7.1.4.2.1.25	Вид скрининга	1.2.398.7.1.4.2.1.25.1	Пренатальный
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.2	Неонатальный; аудиологический скрининг детей раннего возраста
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.3	Скрининг психофизического развития детей раннего возраста
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.4	Офтальмологический скрининг недоношенных новорожденных
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.5	На раннее выявление артериальной гипертонии, ишемической болезни сердца, сахарного диабета, глаукомы и поведенческих факторов риска
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.6	На раннее выявление рака шейки матки
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.7	На раннее выявление рака молочной железы
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.8	На раннее выявление колоректального рака
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.9	На раннее выявление вирусных гепатитов В и С (2 этапное)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.10	На раннее выявление вирусных гепатитов В и С (1 этапное)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.11	На раннее выявление поведенческих факторов риска, артериальной гипертонии, ишемической болезни сердца (для сельского населения)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.12	На раннее выявление сахарного диабета (для сельского населения)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.13	На раннее выявление глаукомы (для сельского населения)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.14	На раннее выявление заболеваний желудочно-кишечного тракта (для сельского населения)

			1.2.398.7.1.4.2.1.25.15	На раннее выявление хронических заболеваний почек (для сельского населения)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.16	На раннее выявление заболеваний органов дыхания (для сельского населения)
			1.2.398.7.1.4.2.1.25.17	На раннее выявление рака предстательной железы (для сельского населения)
26.	1.2.398.7.1.4.2.1.26	Место проживания/пребывания лица на момент освидетельствования медико-социальной экспертизой	1.2.398.7.1.4.2.1.26.1	В доме ребенка, интернате, специализированных организациях для детей
			1.2.398.7.1.4.2.1.26.2	В медико-социальных учреждениях (организациях) социальной защиты
			1.2.398.7.1.4.2.1.26.3	В учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы
			1.2.398.7.1.4.2.1.26.4	На дому
			1.2.398.7.1.4.2.1.26.5	В стационаре
			1.2.398.7.1.4.2.1.26.6	Заочно
27.	1.2.398.7.1.4.2.1.27	Скрининг не проведен по причине	1.2.398.7.1.4.2.1.27.1	Завершение скрининга
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.2	Отказ по желанию пациента
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.3	Отказ по показаниям
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.4	Истечение срока
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.5	Смерть пациента
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.6	Ошибочное открытие скрининга
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.7	Переприкрепление пациента
			1.2.398.7.1.4.2.1.27.8	Другое
28.	1.2.398.7.1.4.2.1.28	Цель направления на медико-социальную экспертизу	1.2.398.7.1.4.2.1.28.1	Установление инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.2	Переосвидетельствование
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.3	Досрочное переосвидетельствование
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.4	Установление степени утраты общей трудоспособности, первично
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.5	Установление степени утраты общей трудоспособности, повторно
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.6	Установление степени утраты профессиональной трудоспособности, первично
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.7	Установление степени утраты профессиональной трудоспособности, повторно
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.8	Причины инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.9	Формирование или коррекция индивидуального плана реабилитации
			1.2.398.7.1.4.2.1.28.10	Необходимость выдачи заключения о нуждаемости пострадавшего работника в дополнительных видах помощи и уходе
29.	1.2.398.7.1.4.2.1.29	Статус медицинского свидетельства о смерти	1.2.398.7.1.4.2.1.29.1	Предварительное
			1.2.398.7.1.4.2.1.29.2	Окончательное
			1.2.398.7.1.4.2.1.29.3	Взамен предварительного
			1.2.398.7.1.4.2.1.29.4	Взамен окончательного
30.	1.2.398.7.1.4.2.1.30	Целевая группа вакцинации	1.2.398.7.1.4.2.1.30.1	

				Лица по возрастам в соответствии с установленными сроками проведения обязательных профилактических прививок
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.2	Население, проживающее и работающее в природных очагах инфекционных заболеваний (весенне-летний клещевой энцефалит, сибирская язва, туляремия, чума)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.3	Лица, относящиеся к группам риска по роду своей профессиональной деятельности
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.3.1	медицинские работники (вирусный гепатит «В», грипп)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.3.2	работники канализационных и очистных сооружений (брюшной тиф)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4	Лица, относящиеся к группам риска по состоянию своего здоровья: получившие переливание крови (вирусный гепатит «В»)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4.1	дети, состоящие на диспансерном учете в медицинской организации (грипп)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4.2	дети детских домов, домов ребенка, контингент домов престарелых (грипп)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4.3	лица, подвергшиеся укусу, ослюнению любым животным (бешенство)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4.4	лица, получившие травмы, ранения с нарушением целостности кожных покровов и слизистых (столбняк)
			1.2.398.7.1.4.2.1.30.4.5	лица, имеющие высокий риск инфицирования по эпидемиологическим показаниям (вирусный гепатит «А», грипп, корь, краснуха, эпидемический паротит, коронавирусная инфекция)
31.	1.2.398.7.1.4.2.1.31	Вид прививки	1.2.398.7.1.4.2.1.31.1	Вакцинация
			1.2.398.7.1.4.2.1.31.2	Ревакцинация
			1.2.398.7.1.4.2.1.31.3	Проба Манту
32.	1.2.398.7.1.4.2.1.32	Основание постановления на динамическое наблюдение	1.2.398.7.1.4.2.1.32.1	Заключение врача первичной медико-санитарной помощи
			1.2.398.7.1.4.2.1.32.2	Консультативное заключение профильного специалиста
			1.2.398.7.1.4.2.1.32.3	Выписка из медицинской карты стационарного больного
33.	1.2.398.7.1.4.2.1.33	Вид санитарного транспорта	1.2.398.7.1.4.2.1.33.1	Самолеты
			1.2.398.7.1.4.2.1.33.2	Вертолеты
			1.2.398.7.1.4.2.1.33.3	Санитарный автотранспорт
			1.2.398.7.1.4.2.1.33.4	Передвижные медицинские комплексы
			1.2.398.7.1.4.2.1.33.5	Лечебно-диагностические поезда
34.	1.2.398.7.1.4.2.1.34	Профиль бригад скорой медицинской помощи	1.2.398.7.1.4.2.1.34.1	Врачебные общепрофильные
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.2	Врачебные общепрофильные, для оказания медицинской помощи детям
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.3	Фельдшерские
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.4	Специализированные
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.5	Специализированные, кардиореанимационные
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.6	Специализированные, интенсивной терапии
			1.2.398.7.1.4.2.1.34.7	Прочие
35.	1.2.398.7.1.4.2.1.35		1.2.398.7.1.4.2.1.35.1	В возрасте до 14 лет включительно

		Контингент детей подлежащих осмотру	1.2.398.7.1.4.2.1.35.2	Дошкольного возраста
			1.2.398.7.1.4.2.1.35.3	Школьники (0-9 классов)
			1.2.398.7.1.4.2.1.35.4	Прошедшие скрининговые обследования до 3 лет
			1.2.398.7.1.4.2.1.35.5	Направленные на психо-медико-педагогическую коррекцию
			1.2.398.7.1.4.2.1.35.6	Дети переданные под наблюдение в подростковый кабинет
36.	1.2.398.7.1.4.2.1.36	Причины непривитости	1.2.398.7.1.4.2.1.36.1	Противопоказания временные
			1.2.398.7.1.4.2.1.36.2	Противопоказания постоянные
			1.2.398.7.1.4.2.1.36.3	По вине медработников
			1.2.398.7.1.4.2.1.36.4	Отсутствие вакцины
			1.2.398.7.1.4.2.1.36.5	Отказ от прививок
37.	1.2.398.7.1.4.2.1.37	Тип стационара	1.2.398.7.1.4.2.1.37.1	Стационары (отделения, палаты) дневного пребывания в организациях, оказывающих стационарную помощь
			1.2.398.7.1.4.2.1.37.2	Дневные стационары в организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь
			1.2.398.7.1.4.2.1.37.3	Стационары на дому
			1.2.398.7.1.4.2.1.37.4	Круглосуточный стационар
38.	1.2.398.7.1.4.2.1.38	Медицинские работники	1.2.398.7.1.4.2.1.38.1	Врачи
			1.2.398.7.1.4.2.1.38.2	Специалисты сестринского дела с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.1.38.3	Средние медицинские работники
			1.2.398.7.1.4.2.1.38.4	Специалисты с высшим фармацевтическим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.1.38.5	Специалисты со средним фармацевтическим образованием
39.	1.2.398.7.1.4.2.1.39	Диспансерная группа	1.2.398.7.1.4.2.1.39.1	Д-I здоровые - лица, не предъявляющие никаких жалоб и у которых в анамнезе и во время осмотра не выявлены хронические заболевания или нарушения функций отдельных органов и систем; среди них лица с так называемыми «пограничными» состояниями, нуждающиеся в наблюдении (лица, у которых выявлены незначительные отклонения от установленных границ нормы в величинах артериального давления и прочих физиологических характеристик, не влияющие на функциональную деятельность организма
			1.2.398.7.1.4.2.1.39.2	Д-II практически здоровые - лица, имеющие в анамнезе острое и хроническое заболевание без обострений в течение последних нескольких лет
			1.2.398.7.1.4.2.1.39.3	Д-III больные - лица, нуждающиеся в лечении
40.	1.2.398.7.1.4.2.1.40	Группа диспансерного наблюдения пациентов с диагнозом туберкулез	1.2.398.7.1.4.2.1.40.1	0
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.2	IA
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.3	IB
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.4	IG
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.5	II
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.6	IIIA
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.7	IIIB
			1.2.398.7.1.4.2.1.40.8	IIIV

41.	1.2.398.7.1.4.2.1.41	Группа динамического наблюдения пациентов с подозрением и подтвержденным диагнозом со злокачественными новообразованиями	1.2.398.7.1.4.2.1.41.1	Группа Ia – пациенты с заболеванием, подозрительным на злокачественное новообразование
			1.2.398.7.1.4.2.1.41.2	Группа Ib – пациенты с предопухолевыми заболеваниями
			1.2.398.7.1.4.2.1.41.3	Группа II – пациенты со злокачественным новообразованием, подлежащие специальному лечению (хирургическое лечение, химиотерапия, лучевая терапия, иммунная клеточная терапия)
			1.2.398.7.1.4.2.1.41.4	Группа IIa – пациенты с ранними формами злокачественного новообразования, подлежащие радикальному лечению
			1.2.398.7.1.4.2.1.41.5	Группа III – пациенты после проведенного радикального лечения злокачественной опухоли (практически здоровые лица)
			1.2.398.7.1.4.2.1.41.6	Группа IV – пациенты с распространенными формами злокачественного новообразования, подлежащие паллиативному или симптоматическому лечению
42.	1.2.398.7.1.4.2.1.42	Группа здоровья ребенка	1.2.398.7.1.4.2.1.42.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.1.42.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.1.42.3	3
			1.2.398.7.1.4.2.1.42.4	4
			1.2.398.7.1.4.2.1.42.5	5
43.	1.2.398.7.1.4.2.1.43	Группа динамического наблюдения женщин фертильного возраста	1.2.398.7.1.4.2.1.43.1	Здоровые женщины
			1.2.398.7.1.4.2.1.43.2	Имеющие экстрагенитальную патологию
			1.2.398.7.1.4.2.1.43.3	Имеющие гинекологическую патологию
			1.2.398.7.1.4.2.1.43.4	Имеющие экстрагенитальную и гинекологическую патологии
			1.2.398.7.1.4.2.1.43.5	Группа социального риска

### Общеклинические справочники

№ п/п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.2.1	Риск падений	1.2.398.7.1.4.2.2.1.1	Нет риска (Морзе)
			1.2.398.7.1.4.2.2.1.2	Низкий риск
			1.2.398.7.1.4.2.2.1.3	Высокий риск
2.	1.2.398.7.1.4.2.2.2	Шкала боли	1.2.398.7.1.4.2.2.2.1	Боли нет
			1.2.398.7.1.4.2.2.2.2	Боль незначительная
			1.2.398.7.1.4.2.2.2.3	Боль умеренная
			1.2.398.7.1.4.2.2.2.4	Боль выраженная
			1.2.398.7.1.4.2.2.2.5	Боль невыносимая
3.	1.2.398.7.1.4.2.2.3	Симптомы аллергических реакций	1.2.398.7.1.4.2.2.3.1	Покраснение
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.2	Боль
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.3	Одышка

			1.2.398.7.1.4.2.2.3.4	Снижение слуха
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.5	Отек
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.6	Тошнота
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.7	Кожный зуд
			1.2.398.7.1.4.2.2.3.8	Другое
4.	1.2.398.7.1.4.2.2.4	Режим	1.2.398.7.1.4.2.2.4.1	Госпитализация
			1.2.398.7.1.4.2.2.4.2	Амбулаторное лечение
5.	1.2.398.7.1.4.2.2.5	Диета	1.2.398.7.1.4.2.2.5.1	Диета №1, 1а, 1б
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.2	Диета №2
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.3	Диета №3
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.4	Диета №4, 4а, 4б, 4в
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.5	Диета №5, 5а
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.6	Диета № 6
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.7	Диета №7, 7а, 7б, 7в, 7г
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.8	Диета №8
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.9	Диета №9
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.10	Диета №10
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.11	Диета №11
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.12	Диета №12
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.13	Диета №13
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.14	Диета №14
			1.2.398.7.1.4.2.2.5.15	Диета №15
6.	1.2.398.7.1.4.2.2.6	Тяжесть состояния пациента	1.2.398.7.1.4.2.2.6.1	Удовлетворительное
			1.2.398.7.1.4.2.2.6.2	Средней тяжести
			1.2.398.7.1.4.2.2.6.3	Тяжелое
			1.2.398.7.1.4.2.2.6.4	Крайне тяжелое
7.	1.2.398.7.1.4.2.2.7	Ошибки клинической диагностики	1.2.398.7.1.4.2.2.7.1	Расхождение диагнозов по основному заболеванию
			1.2.398.7.1.4.2.2.7.2	Запоздалая диагностика основного заболевания
			1.2.398.7.1.4.2.2.7.3	Расхождение диагнозов по осложнениям
			1.2.398.7.1.4.2.2.7.4	Расхождение диагнозов по сопутствующим заболеваниям
			1.2.398.7.1.4.2.2.7.5	Другое
8.	1.2.398.7.1.4.2.2.8	Причины расхождения диагнозов	1.2.398.7.1.4.2.2.8.1	Редкость заболевания
			1.2.398.7.1.4.2.2.8.2	Переоценка данных обследования
			1.2.398.7.1.4.2.2.8.3	Недообследование пациента
			1.2.398.7.1.4.2.2.8.4	Кратковременное пребывание
			1.2.398.7.1.4.2.2.8.5	Объективная трудность диагностики
9.	1.2.398.7.1.4.2.2.9	Основание для прекращения динамического наблюдения	1.2.398.7.1.4.2.2.9.1	Письменный отказ пациента
			1.2.398.7.1.4.2.2.9.2	Смерть пациента
			1.2.398.7.1.4.2.2.9.3	Выздоровление, стойкое улучшение
10.	1.2.398.7.1.4.2.2.10	Психическое настроение и эмоции	1.2.398.7.1.4.2.2.10.1	Ровный фон настроения
			1.2.398.7.1.4.2.2.10.2	Сниженный фон настроения (пассивность, уныние, пессимистичность)

			1.2.398.7.1.4.2.2.10.3	Раздражительность и (или) гневливость
			1.2.398.7.1.4.2.2.10.4	Повышенный фон настроения (жизнерадостность, бодрость, оптимистичность)
			1.2.398.7.1.4.2.2.10.5	Страх, тревога
11.	1.2.398.7.1.4.2.2.11	Психическое состояние, мышление, память, речь	1.2.398.7.1.4.2.2.11.1	Без особенностей
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.2	Замедленное мышление, речь
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.3	Ускоренное мышление, речь
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.4	Обстоятельное (детализированное) мышление, речь
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.5	Бессвязное мышление
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.6	Бредовые идеи
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.7	Мысли о смерти, самоубийстве
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.8	Нарушение памяти
			1.2.398.7.1.4.2.2.11.9	Нарушение внимания
12.	1.2.398.7.1.4.2.2.12	Психическое состояние, соматовегетативные расстройства	1.2.398.7.1.4.2.2.12.1	Учащенное или усиленное сердцебиение, неприятные ощущения в области сердца
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.2	Повышенная потливость, приливы жара или озноб, сухость во рту
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.3	Дрожь в руках и (или) ногах и (или) в теле
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.4	Мышечное напряжение, неспособность расслабиться
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.5	Чувство удушья или комка в горле, затрудненное дыхание
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.6	Ощущение дискомфорта или боли в грудной клетке, «тяжесть в груди»
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.7	Головокружение, головные боли
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.8	Чувство слабости, утомляемости
			1.2.398.7.1.4.2.2.12.9	Ощущение онемения и (или) покалывания
13.	1.2.398.7.1.4.2.2.13	Дополнительные симптомы психического состояния	1.2.398.7.1.4.2.2.13.1	Нарушения сна
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.2	Нарушения аппетита
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.3	Наличие психотравмы
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.4	Утрата интересов
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.5	Скрытность, недоверчивость
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.6	Сообщения об употреблении алкоголя
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.7	Чувство отчаяния
			1.2.398.7.1.4.2.2.13.8	Галлюцинации (пациент озирается, разговаривает с невидимым собеседником)
14.	1.2.398.7.1.4.2.2.14	Вид диагноза	1.2.398.7.1.4.2.2.14.1	Не указано
			1.2.398.7.1.4.2.2.14.2	Направительный
			1.2.398.7.1.4.2.2.14.3	Предварительный
			1.2.398.7.1.4.2.2.14.4	Этапный (Клинический)
			1.2.398.7.1.4.2.2.14.5	Заключительный
			1.2.398.7.1.4.2.2.14.6	Патологоанатомический
15.	1.2.398.7.1.4.2.2.15	Клиническая классификация тугоухости по Всемирной	1.2.398.7.1.4.2.2.15.1	Врожденные пороки развития наружного уха (аномалии ушной раковины, атрезия наружного слухового прохода)

		организации здравоохранения	1.2.398.7.1.4.2.2.15.2	Врожденные пороки развития внутреннего уха (аномалии улитки, слухового нерва)
			1.2.398.7.1.4.2.2.15.3	Заболевания спектра слуховых (аудиторных) нейропатий
			1.2.398.7.1.4.2.2.15.4	Нейросенсорная (или сенсоневральная) тугоухость
			1.2.398.7.1.4.2.2.15.5	Кондуктивная тугоухость
			1.2.398.7.1.4.2.2.15.6	Смешанная (комбинированная) тугоухость
16.	1.2.398.7.1.4.2.2.16	Вид проводимости слухового аппарата	1.2.398.7.1.4.2.2.16.1	Воздушной проводимости
			1.2.398.7.1.4.2.2.16.2	Костной проводимости
17.	1.2.398.7.1.4.2.2.17	Локализация имплантируемой системы	1.2.398.7.1.4.2.2.17.1	Среднего уха
			1.2.398.7.1.4.2.2.17.2	Костной проводимости
			1.2.398.7.1.4.2.2.17.3	Кохлеарной имплантации
18.	1.2.398.7.1.4.2.2.18	Степень тугоухости	1.2.398.7.1.4.2.2.18.1	Первая
			1.2.398.7.1.4.2.2.18.2	Вторая
			1.2.398.7.1.4.2.2.18.3	Треть
			1.2.398.7.1.4.2.2.18.4	Четвертая
			1.2.398.7.1.4.2.2.18.5	Глухота.
19.	1.2.398.7.1.4.2.2.19	Результат аудиологического скрининга	1.2.398.7.1.4.2.2.19.1	Прошел
			1.2.398.7.1.4.2.2.19.2	Не прошел
20.	1.2.398.7.1.4.2.2.20	Характер дыхания новорожденного в реанимации	1.2.398.7.1.4.2.2.20.1	Отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.2.20.2	Дыхание типа «гаспинг»
			1.2.398.7.1.4.2.2.20.3	Нерегулярное
			1.2.398.7.1.4.2.2.20.4	Регулярное с дыхательными нарушениями
			1.2.398.7.1.4.2.2.20.5	Регулярное
21.	1.2.398.7.1.4.2.2.21	Цвет кожных покровов	1.2.398.7.1.4.2.2.21.1	Бледный
			1.2.398.7.1.4.2.2.21.2	Разлитой цианоз
			1.2.398.7.1.4.2.2.21.3	Акроцианоз
			1.2.398.7.1.4.2.2.21.4	Розовый
22.	1.2.398.7.1.4.2.2.22	Режим искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением	1.2.398.7.1.4.2.2.22.1	Маска
			1.2.398.7.1.4.2.2.22.2	Назальная канюля
			1.2.398.7.1.4.2.2.22.3	Назофарингеальная трубка
23.	1.2.398.7.1.4.2.2.23	Искусственная вентиляция легких	1.2.398.7.1.4.2.2.23.1	Маска
			1.2.398.7.1.4.2.2.23.2	Ларингеальная маска
			1.2.398.7.1.4.2.2.23.3	Интубационная трубка
24.	1.2.398.7.1.4.2.2.24	Вид анестезии	1.2.398.7.1.4.2.2.24.1	Внутривенный
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.2	Интубационный
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.3	Местный
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.4	Перидуральный
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.5	Проводниковый
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.6	Спинальный
			1.2.398.7.1.4.2.2.24.7	Масочный наркоз

25.	1.2.398.7.1.4.2.2.25	Признаки инфекционной патологии	1.2.398.7.1.4.2.2.25.1	Сыпь на кожных покровах
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.2	Повышение температуры тела
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.3	Отделяемое из носа
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.4	Кашель
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.5	Боль в горле
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.6	Рвота
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.7	Жидкий стул
			1.2.398.7.1.4.2.2.25.8	Метеоризм
26.	1.2.398.7.1.4.2.2.26	Центильный коридор роста	1.2.398.7.1.4.2.2.26.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.3	3
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.4	4
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.5	5
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.6	6
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.7	7
			1.2.398.7.1.4.2.2.26.8	8
27.	1.2.398.7.1.4.2.2.27	Центильный коридор массы тела	1.2.398.7.1.4.2.2.27.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.3	3
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.4	4
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.5	5
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.6	6
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.7	7
			1.2.398.7.1.4.2.2.27.8	8
28.	1.2.398.7.1.4.2.2.28	Тревожные признаки при осмотре ребенка в организации первичной медико-социальной помощи	1.2.398.7.1.4.2.2.28.1	Возможная глухота или проблемы со зрением, ребенок не вступает в контакт
			1.2.398.7.1.4.2.2.28.2	Затруднения в удерживании равновесия при ходьбе
			1.2.398.7.1.4.2.2.28.3	Непонятные изменения в поведении ребенка, наличие следов физического насилия (особенно, если ребенок находится под присмотром других лиц)
			1.2.398.7.1.4.2.2.28.4	Плохой аппетит
29.	1.2.398.7.1.4.2.2.29	Оценка нервно-психического развития	1.2.398.7.1.4.2.2.29.1	Нормальный уровень нервно-психического развития
			1.2.398.7.1.4.2.2.29.2	Незначительные отклонения в нервно-психическом развитии
			1.2.398.7.1.4.2.2.29.3	Выраженные отклонения в нервно-психическом развитии
30.	1.2.398.7.1.4.2.2.30	Заключение пубертogramмы	1.2.398.7.1.4.2.2.30.1	Норма
			1.2.398.7.1.4.2.2.30.2	Опережение
			1.2.398.7.1.4.2.2.30.3	Отставание
31.	1.2.398.7.1.4.2.2.31	Показания к офтальмологическому скринингу недоношенных новорожденных	1.2.398.7.1.4.2.2.31.1	Масса тела при рождении до 2000 грамм
			1.2.398.7.1.4.2.2.31.2	Срок гестации на момент рождения менее 34 недель
			1.2.398.7.1.4.2.2.31.3	Наличие отягощенного перинатального анамнеза
			1.2.398.7.1.4.2.2.31.4	Наличие нестабильного клинического состояния новорожденного

32.	1.2.398.7.1.4.2.2.32	Среда, в которую помещены органы	1.2.398.7.1.4.2.2.32.1	Аппарат для хранения и транспортировки сердца и (или) легких
			1.2.398.7.1.4.2.2.32.2	Термоконтейнер
			1.2.398.7.1.4.2.2.32.3	Термоконтейнер для почки
			1.2.398.7.1.4.2.2.32.4	Термоконтейнер для печени
			1.2.398.7.1.4.2.2.32.5	Контейнер для органов зрения с физиологическим раствором, 10 мл
33.	1.2.398.7.1.4.2.2.33	Статус впервые выявленного состояния	1.2.398.7.1.4.2.2.33.1	Впервые выявленный
			1.2.398.7.1.4.2.2.33.2	Известный ранее
34.	1.2.398.7.1.4.2.2.34	Статус диагноза	1.2.398.7.1.4.2.2.34.1	Предварительный
			1.2.398.7.1.4.2.2.34.2	Подтвержденный
			1.2.398.7.1.4.2.2.34.3	Закрытый
35.	1.2.398.7.1.4.2.2.35	Побочная реакция или нежелательное явление	1.2.398.7.1.4.2.2.35.1	Острый экстрапиримидный синдром
			1.2.398.7.1.4.2.2.35.2	Гормональные нарушения
			1.2.398.7.1.4.2.2.35.3	Сонливость
			1.2.398.7.1.4.2.2.35.4	Усиление психотических симптомов
			1.2.398.7.1.4.2.2.35.5	Нарушение со стороны внутренних органов
			1.2.398.7.1.4.2.2.35.6	Аллергия
36.	1.2.398.7.1.4.2.2.36	Измерение объема головы и грудной клетки (дети до 3 лет)	1.2.398.7.1.4.2.2.36.1	Норма
			1.2.398.7.1.4.2.2.36.2	Отклонение
37.	1.2.398.7.1.4.2.2.37	Оценка психофизического развития по шкалам нервно-психического развития детей	1.2.398.7.1.4.2.2.37.1	Норма
			1.2.398.7.1.4.2.2.37.2	Отклонение
38.	1.2.398.7.1.4.2.2.38	Тип диагноза	1.2.398.7.1.4.2.2.38.1	Не указано
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.2	Основное
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.3	Сопутствующее
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.4	Осложнение
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.5	Фоновое
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.6	Конкурирующее
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.7	Причина смерти
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.8	Уточняющее
			1.2.398.7.1.4.2.2.38.9	Изменение основного
39.	1.2.398.7.1.4.2.2.39	Характер диагноза	1.2.398.7.1.4.2.2.39.1	Острое заболевание
			1.2.398.7.1.4.2.2.39.2	Хроническое в стадии обострения
			1.2.398.7.1.4.2.2.39.3	Хроническое в стадии ремиссии
			1.2.398.7.1.4.2.2.39.4	Фактор риска
40.	1.2.398.7.1.4.2.2.40	Тип травматизма	1.2.398.7.1.4.2.2.40.1	Связанные с производством
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.1.1	В промышленности
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.1.2	В сельском хозяйстве
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.1.3	На строительстве

			1.2.398.7.1.4.2.2.40.1.4	Дорожно-транспортные
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2	Не связанные с производством
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.1	Бытовые
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.2	Уличные
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.3	Дорожно-транспортные
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.4	Спортивные
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.5	Школьные
			1.2.398.7.1.4.2.2.40.2.6	Детские
41.	1.2.398.7.1.4.2.2.41	Цель госпитализации	1.2.398.7.1.4.2.2.41.1	Лечение
			1.2.398.7.1.4.2.2.41.2	Реабилитация
			1.2.398.7.1.4.2.2.41.3	Операция
			1.2.398.7.1.4.2.2.41.4	Уточнение диагноза
42.	1.2.398.7.1.4.2.2.42	Исход лечения	1.2.398.7.1.4.2.2.42.1	Выздоровление
			1.2.398.7.1.4.2.2.42.2	Улучшение
			1.2.398.7.1.4.2.2.42.3	Без перемен
			1.2.398.7.1.4.2.2.42.4	Смерть
			1.2.398.7.1.4.2.2.42.5	Переведен в другую организацию здравоохранения
43.	1.2.398.7.1.4.2.2.43	Обстоятельства наступления смерти женщины	1.2.398.7.1.4.2.2.43.1	Умерла беременной (независимо от продолжительности и локализации беременности)
			1.2.398.7.1.4.2.2.43.2	В процессе родов (аборта)
			1.2.398.7.1.4.2.2.43.3	В течение 42 дней после родов (аборта)
			1.2.398.7.1.4.2.2.43.4	В течение 43-365 дней после окончания беременности, родов
44.	1.2.398.7.1.4.2.2.44	Место смерти	1.2.398.7.1.4.2.2.44.1	Стационар
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.2	Первичная медико-санитарная помощь
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.3	Частная клиника
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.4	На дому
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.5	При транспортировке
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.6	На месте происшествия
			1.2.398.7.1.4.2.2.44.7	Другое
45.	1.2.398.7.1.4.2.2.45	Условия ведения пациента	1.2.398.7.1.4.2.2.45.1	Наблюдаемое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.2.45.2	Видеонаблюдаемое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.2.45.3	Стационар на дому
46.	1.2.398.7.1.4.2.2.46	Основание констатации смерти	1.2.398.7.1.4.2.2.46.1	Осмотр трупа
			1.2.398.7.1.4.2.2.46.2	Записи в медицинской документации
			1.2.398.7.1.4.2.2.46.3	Предшествующее наблюдение за больным
			1.2.398.7.1.4.2.2.46.4	Результат вскрытия
47.	1.2.398.7.1.4.2.2.47	Шкала возбуждения-седации Ричмонда	1.2.398.7.1.4.2.2.47.1	+4 Агрессивен
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.2	+3 Крайне возбужден
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.3	+2 Возбужден
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.4	0
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.5	-1 Сонлив
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.6	-2 Легкая седация

			1.2.398.7.1.4.2.2.47.7	-3 Умеренная седация
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.8	-4 Глубокая седация
			1.2.398.7.1.4.2.2.47.9	-5 Отсутствие пробуждения
48.	1.2.398.7.1.4.2.2.48	Рентгеновское исследование	1.2.398.7.1.4.2.2.48.1	Рентгенологические исследования
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.2	Просвечивание
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.3	Рентгенограмма
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.4	Электрорентгенограмма
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.5	Диагностическая флюорограмма
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.6	Маммограмма
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.7	Специальные исследования
			1.2.398.7.1.4.2.2.48.8	Ангиография
49.	1.2.398.7.1.4.2.2.49	Ультразвуковое исследование	1.2.398.7.1.4.2.2.49.1	Исследование сердечно-сосудистой системы
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.2	Исследование органов брюшной полости
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.3	Исследование молочной железы
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.4	Исследование щитовидной железы
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.5	Исследование мочеполовой системы
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.6	Исследование костно-суставной системы
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.7	Исследование женских половых органов
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.8	Доплеровские исследования периферических сосудов
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.9	Эхо мозга
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.10	Пункционная биопсия и дренирование по ультразвуковому исследованию
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.11	Интраоперационные ультразвуковые исследования
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.12	Исследование детей до года
			1.2.398.7.1.4.2.2.49.13	Прочие
50.	1.2.398.7.1.4.2.2.50	Триаж (сортировка)	1.2.398.7.1.4.2.2.50.1	Первая группа (красная зона)
			1.2.398.7.1.4.2.2.50.2	Вторая группа (желтая зона)
			1.2.398.7.1.4.2.2.50.3	Третья группа (зеленая зона)
51.	1.2.398.7.1.4.2.2.51	Экстренность (госпитализации, операции, тип заказа на исследование)	1.2.398.7.1.4.2.2.51.1	Экстренно
			1.2.398.7.1.4.2.2.51.2	Планово
52.	1.2.398.7.1.4.2.2.52	Кратность (госпитализации, обследования, переливания)	1.2.398.7.1.4.2.2.52.1	Первичная
			1.2.398.7.1.4.2.2.52.2	Повторная
53.	1.2.398.7.1.4.2.2.53	Вид транспортировки в стационаре	1.2.398.7.1.4.2.2.53.1	На коляске
			1.2.398.7.1.4.2.2.53.2	На носилках
			1.2.398.7.1.4.2.2.53.3	На руках
			1.2.398.7.1.4.2.2.53.4	Кувез
54.	1.2.398.7.1.4.2.2.54	Тип эндоскопических исследований	1.2.398.7.1.4.2.2.54.1	Эзофагогастроуденоскопия
			1.2.398.7.1.4.2.2.54.2	Колоноскопия
			1.2.398.7.1.4.2.2.54.3	Бронхоскопия
			1.2.398.7.1.4.2.2.54.4	Ректороманоскопия

			1.2.398.7.1.4.2.2.54.5	Фиброларингоскопия
			1.2.398.7.1.4.2.2.54.6	Ретроградная панкрехолангиография
			1.2.398.7.1.4.2.2.54.7	Прочие
55.	1.2.398.7.1.4.2.2.55	Факторы риска острого нарушения мозгового кровообращения	1.2.398.7.1.4.2.2.55.1	Артериальная гипертензия
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.2	Сахарный диабет
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.3	Заболевания крови
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.4	Курение
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.5	Алкоголь
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.6	Избыточная масса тела
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.7	Случаи внезапной смерти в семье
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.8	Стенозирующие изменения магистральных сосудов
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.9	Дислипидемия
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.10	Наследственная предрасположенность
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.11	Гормональная заместительная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.12	Беременность
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.13	Предшествующий сердечно-сосудистый анамнез
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.14	Предшествующий диагноз инсульта
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.15	Предшествующий диагноз транзиторной ишемической атаки
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.16	Перенесенный инфаркт миокарда
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.17	Аортокоронарное шунтирование/Транскатетерная коронарная ангиопластика
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.18	Болезни клапанов сердца
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.19	Кардиомиопатия
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.20	Хроническая сердечная недостаточность
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.21	Контрацептивы
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.22	Ишемическая болезнь сердца
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.23	Аортокоронарное шунтирование/Чрескожные коронарные вмешательства
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.24	Электрокардиостимулятор/Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.25	Фибрилляция предсердий
			1.2.398.7.1.4.2.2.55.26	Мерцательная аритмия
56.	1.2.398.7.1.4.2.2.56	Шкала Рэнкина	1.2.398.7.1.4.2.2.56.1	1 степень- отсутствие признаков инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.2.56.2	2 степень- наличие легких признаков инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.2.56.3	3 степень - умеренно выраженные признаки инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.2.56.4	4 степень -наличие выраженных признаков инвалидности
			1.2.398.7.1.4.2.2.56.5	5 степень - сильно выраженные признаки инвалидности
57.	1.2.398.7.1.4.2.2.57	Повод обращения в организацию первичной медико-санитарной помощи	1.2.398.7.1.4.2.2.57.1	Заболевание
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.1	Неотложные состояния
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.2	

	Острое заболевание (состояние) и (или) обострение хронического заболевания
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.3	Подозрение на социально-значимое заболевание
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.4	Актив
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.5	Медицинская реабилитация (3 этап)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.6	Плановая стоматологическая помощь
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.7	Экстренная стоматологическая помощь
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.8	Ортодонтическая помощь детям с врожденной патологией челюстно-лицевой области
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.9	Ортодонтическая помощь детям из малообеспеченных семей
1.2.398.7.1.4.2.2.57.1.10	Услуги при заболеваниях, представляющих опасность для окружающих, при которых иностранцы и лица без гражданства, временно пребывающие в Республике Казахстан, лица, ищущие убежище, имеют право на получение гарантированного объема бесплатной медицинской помощи
1.2.398.7.1.4.2.2.57.2	Травма
1.2.398.7.1.4.2.2.57.2.1	Острая травма (травмпункт, амбулаторно-поликлинические организации)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.2.2	Последствия травмы (амбулаторно-поликлинические организации)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.2.3	Последствия травмы (молодежные центры здоровья)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3	Профилактика
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.1	Обследование пациента с перенесенной коронавирусной инфекцией
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.2	Обращение с профилактической целью (кроме скрининга)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.3	Иммунопрофилактика
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.4	Скрининг (Профилактические медицинские осмотры)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.5	Патронаж
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.6	Услуги по вопросам планирования семьи, безопасного прерывания беременности, охране репродуктивного здоровья
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.7	Прием при антенатальном наблюдении
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.8	Прием при постнатальном наблюдении
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.9	Услуги по охране здоровья обучающихся (школьная медицина)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.10	Мероприятия по здоровому образу жизни
1.2.398.7.1.4.2.2.57.3.11	Платные медицинские осмотры
1.2.398.7.1.4.2.2.57.4	Динамическое наблюдение
1.2.398.7.1.4.2.2.57.4.1	Динамическое наблюдение с хроническими заболеваниями (в том числе Программа управления заболеваниями)
1.2.398.7.1.4.2.2.57.4.2	Динамическое наблюдение с социально-значимыми заболеваниями

			1.2.398.7.1.4.2.2.57.4.3	Динамическое наблюдение с хроническими заболеваниями, подлежащих наблюдению профильными специалистами
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.5	Медико-социальные услуги
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.5.1	Медико-социальная поддержка
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.5.2	Психологическая помощь
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.6	Административный
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.6.1	Административный
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.6.2	Оформление документов на медико-социальную экспертизу
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.6.3	Выписка рецептов
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.7	Обследование на коронавирусную инфекцию
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.7.1	Подозрение на коронавирусную инфекцию
			1.2.398.7.1.4.2.2.57.7.2	Обследование на коронавирусную инфекцию при плановой госпитализации (догоспитальное обследование), в том числе беременные женщины на родоразрешение в сроке 37 недель, пациенты, находящиеся на гемодиализе
58.	1.2.398.7.1.4.2.2.58	Доврачебная первичная медико-санитарная помощь пациенту	1.2.398.7.1.4.2.2.58.1	Прием: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.2	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.3	Обучение пациента самоменеджменту: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.4	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.5	Профилактический осмотр полости рта: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.6	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.7	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.8	Оказание неотложной медицинской помощи: Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.9	Прием: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.10	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.11	Обучение пациента самоменеджменту: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.12	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.13	Профилактический осмотр полости рта: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.14	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.15	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Медицинская сестра с высшим образованием
			1.2.398.7.1.4.2.2.58.16	Прием: Медицинская сестра со средним образованием

	1.2.398.7.1.4.2.2.58.17	Обучение населения вопросам профилактики заболеваний: Медицинская сестра со средним образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.18	Обучение пациента самоменеджменту: Медицинская сестра со средним образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.19	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Медицинская сестра со средним образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.20	Профилактический осмотр полости рта: Медицинская сестра со средним образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.21	Обучение детей санитарно-гигиеническим навыкам по уходу за зубами и слизистой оболочкой полости рта: Медицинская сестра со средним образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.22	Комплекс услуг медицинской реабилитации: Медицинская сестра с высшим образованием
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.23	Прием: Акушерка
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.24	Обучение пациента самоменеджменту: Акушерка
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.25	Доврачебный осмотр в смотровом кабинете: Акушерка
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.26	Школа подготовки к родам беременной женщины и членов семьи: Акушерка
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.27	Определение показателей мочи (рН, лейкоциты, эритроциты, уробилиноген, нитриты, белок) экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.28	Определение общего холестерина в сыворотке крови экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.29	Определение глюкозы в сыворотке крови экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.30	Определение триглицеридов в сыворотке крови экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.31	Определение хорионического гонадотропина человека в моче экспресс методом (тест на беременность)
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.32	Определение суммарных антител к Вирусу иммунодефицита человека -1,2 и антигена р24 экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.33	Определение антител к Treponema Pallidum в сыворотке крови экспресс методом (экспресс тест на сифилис)
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.34	Определение суммарных антител к вирусу гепатита С в сыворотке крови экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.35	Определение HBsAg в сыворотке крови экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.36	Исследование мазка на наличие околоплодных вод экспресс методом
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.37	Забор крови из вены
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.38	Забор крови из пальца
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.39	Забор мазка на онкоцитологию
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.40	Забор мазка на степень чистоты влагалища
	1.2.398.7.1.4.2.2.58.41	Забор материала на микробиологические исследования

1.2.398.7.1.4.2.2.58.42	Проведение пробы Манту
1.2.398.7.1.4.2.2.58.43	Проведение Диаскинтеста
1.2.398.7.1.4.2.2.58.44	Промывание желудка
1.2.398.7.1.4.2.2.58.45	Клизма
1.2.398.7.1.4.2.2.58.46	Проведение ингаляции
1.2.398.7.1.4.2.2.58.47	Санация дыхательных путей электроотсосом
1.2.398.7.1.4.2.2.58.48	Промывание серных пробок
1.2.398.7.1.4.2.2.58.49	Санирование носовых пазух
1.2.398.7.1.4.2.2.58.50	Постановка назогастрального зонда
1.2.398.7.1.4.2.2.58.51	Дуоденальное зондирование
1.2.398.7.1.4.2.2.58.52	Катетеризация мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.2.58.53	Катетеризация периферических вен
1.2.398.7.1.4.2.2.58.54	Транспортная иммобилизация
1.2.398.7.1.4.2.2.58.55	Санация влагалища
1.2.398.7.1.4.2.2.58.56	Промывание глаз (без учета стоимости лекарственных средств)
1.2.398.7.1.4.2.2.58.57	Промывание барабанной полости
1.2.398.7.1.4.2.2.58.58	Наложение повязки Дезо
1.2.398.7.1.4.2.2.58.59	Субконъюнктивальная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)
1.2.398.7.1.4.2.2.58.60	Процедуры сестринского ухода за пациентом старческого возраста
1.2.398.7.1.4.2.2.58.61	Обучение членов семьи пациента элементам ухода и гигиены
1.2.398.7.1.4.2.2.58.62	Профилактика и обработка пролежней
1.2.398.7.1.4.2.2.58.63	Перевязка
1.2.398.7.1.4.2.2.58.64	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.65	Уход за полостью рта тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.66	Отсасывание слизи из ротоглотки
1.2.398.7.1.4.2.2.58.67	Пособие при оростомах, эзофагостомах
1.2.398.7.1.4.2.2.58.68	Пособие при трахеостоме
1.2.398.7.1.4.2.2.58.69	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером
1.2.398.7.1.4.2.2.58.70	Отсасывание слизи из верхних дыхательных путей
1.2.398.7.1.4.2.2.58.71	Отсасывание слизи из носа
1.2.398.7.1.4.2.2.58.72	Пособие при фарингостоме
1.2.398.7.1.4.2.2.58.73	Введение лекарственных препаратов интраназально
1.2.398.7.1.4.2.2.58.74	Пособие при гастростомах
1.2.398.7.1.4.2.2.58.75	Уход за назогастральным зондом
1.2.398.7.1.4.2.2.58.76	Кормление тяжелобольного пациента через гастростому
1.2.398.7.1.4.2.2.58.77	Пособие при илеостоме
1.2.398.7.1.4.2.2.58.78	Уход за интестинальным зондом

1.2.398.7.1.4.2.2.58.79	Кормление тяжелобольного пациента через интестинальный зонд
1.2.398.7.1.4.2.2.58.80	Обучение уходу за илеостомой
1.2.398.7.1.4.2.2.58.81	Пособие при стомах толстой кишки
1.2.398.7.1.4.2.2.58.82	Обучение уходу за колостомой
1.2.398.7.1.4.2.2.58.83	Пособие при дефекации тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.84	Постановка газоотводной трубки
1.2.398.7.1.4.2.2.58.85	Удаление копролита
1.2.398.7.1.4.2.2.58.86	Пособие при недержании кала
1.2.398.7.1.4.2.2.58.87	Постановка сифонной клизмы
1.2.398.7.1.4.2.2.58.88	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)
1.2.398.7.1.4.2.2.58.89	Уход за наружным слуховым проходом
1.2.398.7.1.4.2.2.58.90	Уход за глазами тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.91	Инстиляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость
1.2.398.7.1.4.2.2.58.92	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.93	Уход за мочевым катетером
1.2.398.7.1.4.2.2.58.94	Уход за цистостомой и уростомой
1.2.398.7.1.4.2.2.58.95	Пособие при недержании мочи
1.2.398.7.1.4.2.2.58.96	Перемещение и (или) размещение тяжелобольного пациента в постели
1.2.398.7.1.4.2.2.58.97	Транспортировка тяжелобольного пациента внутри учреждения
1.2.398.7.1.4.2.2.58.98	Кормление тяжелобольного пациента через рот и (или) назогастральный зонд
1.2.398.7.1.4.2.2.58.99	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному пациенту
1.2.398.7.1.4.2.2.58.100	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному пациенту
1.2.398.7.1.4.2.2.58.101	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного пациента
1.2.398.7.1.4.2.2.58.102	Уход за дренажом
1.2.398.7.1.4.2.2.58.103	Пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов
1.2.398.7.1.4.2.2.58.104	Оценка степени риска развития пролежней
1.2.398.7.1.4.2.2.58.105	Оценка степени тяжести пролежней
1.2.398.7.1.4.2.2.58.106	Оценка интенсивности боли
1.2.398.7.1.4.2.2.58.107	Обучение членов семьи пациента технике перемещения и (или) размещения в постели
1.2.398.7.1.4.2.2.58.108	Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и (или) кресле
1.2.398.7.1.4.2.2.58.109	Обучение пациента перемещению на костылях
1.2.398.7.1.4.2.2.58.110	Обучение пациента самопомощи при перемещении с помощью дополнительной опоры

		1.2.398.7.1.4.2.2.58.111	Вакцинация без стоимости препарата
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.112	Снятие швов, удаление лигатур
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.113	Обучение в профилактических кабинетах, школах оздоровления
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.114	Обучение больных и членов их семей самоконтролю, само-и взаимопомощи в соответствии с программами управления хроническими заболеваниями
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.115	Консультация по телефону «Горячей линии»
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.116	Внутримышечная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.117	Внутривенная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)
		1.2.398.7.1.4.2.2.58.118	Подкожная инъекция (без учета стоимости лекарственных средств)

### Справочники фтизиатрической службы

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.3.1	Метод выявления туберкулеза	1.2.398.7.1.4.2.3.1.1	Обращение
			1.2.398.7.1.4.2.3.1.2	Профосмотр
			1.2.398.7.1.4.2.3.1.3	Посмертное
2.2.	1.2.398.7.1.4.2.3.2	Контингент для фтизиатрической службы	1.2.398.7.1.4.2.3.2.1	Группа риска
			1.2.398.7.1.4.2.3.2.2	Обязательный контингент
			1.2.398.7.1.4.2.3.2.3	Прочие
3.	1.2.398.7.1.4.2.3.3	Тип фтизиатрического контингента	1.2.398.7.1.4.2.3.3.1	Туберкулез сомнительной активности
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.2	Туберкулез активный
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.3	Туберкулез неактивный
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.4	Контактный с лекарственно устойчивым туберкулезом (микобактерии туберкулеза (+))
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.5	Туберкулез неактивный контактный с лекарственно устойчивым туберкулезом (микобактерии туберкулеза (-))
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.6	Туберкулез неактивный контактный с лекарственно чувствительным туберкулезом (микобактерии туберкулеза (+))
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.7	Туберкулез неактивный контактный с лекарственно чувствительным туберкулезом (микобактерии туберкулеза (-))
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.8	Впервые инфицированные
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.9	Гиперергическая реакция
			1.2.398.7.1.4.2.3.3.10	Побочная реакция на вакцину против туберкулеза (далее - БЦЖ) - 2
4.	1.2.398.7.1.4.2.3.4	Тип фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.4.1	Новый случай
			1.2.398.7.1.4.2.3.4.2	Рецидив

			1.2.398.7.1.4.2.3.4.3	Неэффективное лечение
			1.2.398.7.1.4.2.3.4.4	Лечение после перерыва
			1.2.398.7.1.4.2.3.4.5	Переведен
			1.2.398.7.1.4.2.3.4.6	Другие
5.	1.2.398.7.1.4.2.3.5	Причины снятия с диспансерного учета фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.5.1	Перевод в I группу
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.2	Перевод в II группу
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.3	Перевод в III группу
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.4	Умер от туберкулеза
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.5	Умер от других причин
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.6	Туберкулез не подтвердился
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.7	Перевод в другое учреждение
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.8	Отрыв от диспансеризации «неактивный туберкулез»-12 мес.
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.9	Отрыв от диспансеризации «активный туберкулез»-6 мес
			1.2.398.7.1.4.2.3.5.10	Снят с диспансерного учета
6.	1.2.398.7.1.4.2.3.6	Причины снятия с учета фтизиатрического пациента с активным бактериовыделением	1.2.398.7.1.4.2.3.6.1	Перевод во II группу
			1.2.398.7.1.4.2.3.6.2	Перевод в другое учреждение
			1.2.398.7.1.4.2.3.6.3	Умер от туберкулеза или других причин
			1.2.398.7.1.4.2.3.6.4	Снят с эпидемиологического контроля
7.	1.2.398.7.1.4.2.3.7	Исходы лечения фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.7.1	Излечение
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.2	Вылечен
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.3	Неудача лечения
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.4	Лечение завершено
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.5	Неэффективное лечение
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.6	Потеря для последующего наблюдения
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.7	Результат не оценен
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.8	Переведен на лечение противотуберкулезными препаратами второго ряда (для лекарственно-чувствительного туберкулеза)
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.9	Смерть от туберкулеза
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.10	Смерть от других причин
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.11	Нарушение режима
			1.2.398.7.1.4.2.3.7.12	Успешное лечение
8.	1.2.398.7.1.4.2.3.8	Оздоровление фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.8.1	Санаторная группа
			1.2.398.7.1.4.2.3.8.2	Санаторный детский сад
			1.2.398.7.1.4.2.3.8.3	Санаторная школа-интернат
			1.2.398.7.1.4.2.3.8.4	Туберкулезный санаторий
9.	1.2.398.7.1.4.2.3.9	Факторы риска туберкулеза	1.2.398.7.1.4.2.3.9.1	Контакт с больным туберкулезом с лекарственной чувствительностью
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.2	Беременность
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.3	Контакт с больным туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.4	Не вакцинирован БЦЖ

			1.2.398.7.1.4.2.3.9.5	Контакт с больным туберкулезом с широкой лекарственной устойчивостью
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.6	Сахарный диабет
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.7	Хроническая обструктивная болезнь легких
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.8	Иммуносупрессивная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.9	Остаточные явления в легких любой этиологии
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.10	Наркомания
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.11	Злоупотребление алкоголем
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.12	Нахождение в местах лишения свободы за последние 2 года
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.13	Вирус иммунодефицита человека/Синдром приобретенного иммунодефицита
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.14	Неизвестен
			1.2.398.7.1.4.2.3.9.15	Женщины в послеродовом периоде до 1 год
10.	1.2.398.7.1.4.2.3.10	Локализация туберкулеза	1.2.398.7.1.4.2.3.10.1	Легочная
			1.2.398.7.1.4.2.3.10.2	Внелегочная
			1.2.398.7.1.4.2.3.10.3	Сочетанная
11.	1.2.398.7.1.4.2.3.11	Наличие лекарственной устойчивости к противотуберкулезным препаратам	1.2.398.7.1.4.2.3.11.1	Подтверждена лекарственная устойчивость туберкулеза
			1.2.398.7.1.4.2.3.11.2	Подозрение на лекарственную устойчивость туберкулеза
			1.2.398.7.1.4.2.3.11.3	Подтверждена широкая лекарственная устойчивость туберкулеза
12.	1.2.398.7.1.4.2.3.12	Метод диагностики лекарственной устойчивости	1.2.398.7.1.4.2.3.12.1	Лабораторный
			1.2.398.7.1.4.2.3.12.2	Молекулярный
			1.2.398.7.1.4.2.3.12.3	На анализаторе
13.	1.2.398.7.1.4.2.3.13	Результат Теста лекарственной чувствительности	1.2.398.7.1.4.2.3.13.1	Устойчив
			1.2.398.7.1.4.2.3.13.2	Чувствителен
			1.2.398.7.1.4.2.3.13.3	Пророст (результат/дата)
14.	1.2.398.7.1.4.2.3.14	Противотуберкулезные препараты	1.2.398.7.1.4.2.3.14.1	H
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.2	R
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.3	E
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.4	S
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.5	Z
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.6	Cm
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.7	Km
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.8	Am
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.9	Cs
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.10	Pto/ Eto
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.11	PAS
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.12	Ofx
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.13	Lfx

			1.2.398.7.1.4.2.3.14.14	Mfx
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.15	Bdq
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.16	Lzd
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.17	Dlm.
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.18	Cfz
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.19	Mpm
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.20	Imp/Cln.
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.21	Amx/Clav.
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.22	Pa
			1.2.398.7.1.4.2.3.14.23	P
15.	1.2.398.7.1.4.2.3.15	Категория фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.15.1	Чувствительный туберкулез
			1.2.398.7.1.4.2.3.15.2	Лекарственно-устойчивый туберкулез
16.	1.2.398.7.1.4.2.3.16	Цель исследования фтизиатрического пациента	1.2.398.7.1.4.2.3.16.1	Диагностика
			1.2.398.7.1.4.2.3.16.2	Контроль химиотерапии
17.	1.2.398.7.1.4.2.3.17	Курс лечения	1.2.398.7.1.4.2.3.17.1	60 дней
			1.2.398.7.1.4.2.3.17.2	90 дней
			1.2.398.7.1.4.2.3.17.3	180 дней
18.	1.2.398.7.1.4.2.3.18	Группа очага	1.2.398.7.1.4.2.3.18.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.3.18.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.3.18.3	3
19.3	1.2.398.7.1.4.2.3.19	Причина снятия с группы очага	1.2.398.7.1.4.2.3.19.1	Перевод во II группу
			1.2.398.7.1.4.2.3.19.2	Перевод в другое учреждение
			1.2.398.7.1.4.2.3.19.3	Умер от туберкулеза или других причин
			1.2.398.7.1.4.2.3.19.4	Снят с эпидемиологического контроля

## Справочники по трансфузионной помощи

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.4.1	Цель выдачи продукта крови	1.2.398.7.1.4.2.4.1.1	Для переливания
			1.2.398.7.1.4.2.4.1.2	Для пополнения резерва
2.	1.2.398.7.1.4.2.4.2	Причина списания продукта крови	1.2.398.7.1.4.2.4.2.1	Истечение срока годности
			1.2.398.7.1.4.2.4.2.2	Нарушение герметичности мешка
			1.2.398.7.1.4.2.4.2.3	Признаки гемолиза
			1.2.398.7.1.4.2.4.2.4	Признаки бактериального загрязнения
			1.2.398.7.1.4.2.4.2.5	Индивидуальная несовместимость
3.	1.2.398.7.1.4.2.4.3	Способ утилизации продукта крови	1.2.398.7.1.4.2.4.3.1	Уничтожено как медицинские отходы
			1.2.398.7.1.4.2.4.3.2	Использовано не для переливания
4.	1.2.398.7.1.4.2.4.4	Исход переливания	1.2.398.7.1.4.2.4.4.1	Без признаков неблагоприятного последствия трансфузии
			1.2.398.7.1.4.2.4.4.2	Имеются признаки неблагоприятного последствия трансфузии
5.	1.2.398.7.1.4.2.4.5	Группа крови	1.2.398.7.1.4.2.4.5.1	0 (первая)

			1.2.398.7.1.4.2.4.5.2	А (вторая)
			1.2.398.7.1.4.2.4.5.3	В (третья)
			1.2.398.7.1.4.2.4.5.4	AB (четвертая)
6.	1.2.398.7.1.4.2.4.6	Резус-фактор	1.2.398.7.1.4.2.4.6.1	Rh- (резус-отрицательный)
			1.2.398.7.1.4.2.4.6.2	Rh+ (резус-положительный)
7.	1.2.398.7.1.4.2.4.7	Трансфузионная тактика	1.2.398.7.1.4.2.4.7.1	Экстренная по жизненным показаниям (15 минут, универсальные компоненты крови)
			1.2.398.7.1.4.2.4.7.2	Экстренная (в период 2 часа)
			1.2.398.7.1.4.2.4.7.3	Трансфузия плановая
			1.2.398.7.1.4.2.4.7.4	Трансфузионная готовность
			1.2.398.7.1.4.2.4.7.5	Индивидуальный подбор
8.	1.2.398.7.1.4.2.4.8	Показания для индивидуального подбора клеток крови	1.2.398.7.1.4.2.4.8.1	Отягощенный трансфузионный или акушерский анамнез
			1.2.398.7.1.4.2.4.8.2	Наличие антиэритроцитарных аллоантител в сыворотке крови потенциального реципиента
			1.2.398.7.1.4.2.4.8.3	Положительный или неопределенный результат лабораторной пробы на индивидуальную совместимость
			1.2.398.7.1.4.2.4.8.4	Лечение новорожденных с гемолитической болезнью новорожденных
9.	1.2.398.7.1.4.2.4.9	Скорость переливания крови	1.2.398.7.1.4.2.4.9.1	Капельно
			1.2.398.7.1.4.2.4.9.2	Струйно
			1.2.398.7.1.4.2.4.9.3	Капельно-струйно
10.	1.2.398.7.1.4.2.4.10	Трансфузионный анамнез	1.2.398.7.1.4.2.4.10.1	Трансфузий не проводились
			1.2.398.7.1.4.2.4.10.2	Трансфузии проводились, без особенностей
			1.2.398.7.1.4.2.4.10.3	Трансфузии проводились, со слов имелось неблагоприятное последствие трансфузии
			1.2.398.7.1.4.2.4.10.4	Трансфузионный анамнез неизвестен
11.	1.2.398.7.1.4.2.4.11	Акушерский анамнез перед трансфузией	1.2.398.7.1.4.2.4.11.1	Не осложнен
			1.2.398.7.1.4.2.4.11.2	Осложнен, многократные (5 раз и более) беременности/аборты
			1.2.398.7.1.4.2.4.11.3	Осложнен, мертворождение/выкидыш в раннем сроке беременности
			1.2.398.7.1.4.2.4.11.4	Осложнен, гемолитическая болезнь плода/ новорожденного
12.	1.2.398.7.1.4.2.4.12	Наличие нерегулярных иммунных антиэритроцитарных антител	1.2.398.7.1.4.2.4.12.1	Не выявлены
			1.2.398.7.1.4.2.4.12.2	Выявлены, алло-антитела
			1.2.398.7.1.4.2.4.12.3	Выявлены, аутоантитела
			1.2.398.7.1.4.2.4.12.4	Панаглобулинация
			1.2.398.7.1.4.2.4.12.5	Не исследовались
13.	1.2.398.7.1.4.2.4.13	Показания к применению крови и ее компонентов	1.2.398.7.1.4.2.4.13.1	Признаки острой массивной кровопотери при сочетанных, множественных или обширных травмах
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.2	Массивная кровопотеря и травматический шок II-III степени
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.3	Острая некомпенсированная анемия

			1.2.398.7.1.4.2.4.13.4	Хроническая некомпенсированная анемия
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.5	Хроническая компенсированная анемия с риском декомпенсации
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.6	Дефицит факторов коагуляционного гемостаза
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.7	Дефицит плазменных антикоагулянтов
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.8	Плазмообмен
			1.2.398.7.1.4.2.4.13.9	Заполнение экстракорпоральных контуров аппаратов (аппарат искусственного кровообращения, экстракорпоральной мембранной оксигенации и других)
14.3	1.2.398.7.1.4.2.4.14	Клинические признаки дефицита клеток/факторов свертывания крови	1.2.398.7.1.4.2.4.14.1	Гемическая гипоксемия
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.2	Ортостатический коллапс
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.3	Одышка в покое или при физической нагрузке
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.4	Вялость, сонливость
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.5	Общая слабость, недомогание
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.6	Артериальная гипотония
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.7	Бледность кожных покровов и видимых слизистых
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.8	Головокружение
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.9	Тахикардия
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.10	Головные боли
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.11	Ангинозные боли
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.12	Снижение сатурации
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.13	Нарушение сознания
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.14	Геморрагический синдром
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.15	Кожные геморрагии (петехии, экхимозы, кровоподтеки)
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.16	Кровоточивость слизистых
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.17	Склонность к кровотечению после удаления зубов
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.18	Болезненные гематомы в мягких тканях и суставах и измененные показатели коагулограммы/время свертывания/ тромбозластограмма
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.19	Кровотечения разной интенсивности носовые, маточные, легочные, кишечные
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.20	Продолжающееся кровотечение
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.21	Геморрагическое отделяемое из дренажей, послеоперационных швов
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.22	Острый постгеморрагический синдром
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.23	Признаки тромбоцитопенического синдрома
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.24	Тромбоцитопения менее $10 \cdot 10^9/\text{л}$ без геморрагического синдрома
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.25	Тромбоцитопения менее $50 \cdot 10^9/\text{л}$ перед хирургическим вмешательством

			1.2.398.7.1.4.2.4.14.26	Тромбоцитопения менее $100 \cdot 10^9/\text{л}$ , перед нейрохирургическим вмешательством
			1.2.398.7.1.4.2.4.14.27	Тромбоцитопатия с геморрагическим синдромом
15.	1.2.398.7.1.4.2.4.15	Статус трансфузионной терапии	1.2.398.7.1.4.2.4.15.1	Трансфузия закончена
			1.2.398.7.1.4.2.4.15.2	Трансфузия прервана
			1.2.398.7.1.4.2.4.15.3	Трансфузия продолжается
16.	1.2.398.7.1.4.2.4.16	Неблагоприятные последствия переливания крови и ее компонентов	1.2.398.7.1.4.2.4.16.1	Легкие острые трансфузионные реакции
			1.2.398.7.1.4.2.4.16.2	Острые трансфузионные реакции (осложнения) средней тяжести
			1.2.398.7.1.4.2.4.16.3	Острые трансфузионные жизнеопасные осложнения
17.	1.2.398.7.1.4.2.4.17	Метод лабораторной пробы на индивидуальную совместимость	1.2.398.7.1.4.2.4.17.1	Непрямой антиглобулиновый тест
			1.2.398.7.1.4.2.4.17.2	Проба на совместимость на плоскости при комнатной температуре
			1.2.398.7.1.4.2.4.17.3	Проба на совместимость с применением 10 % раствора желатина
			1.2.398.7.1.4.2.4.17.4	Проба на совместимость с применением 33 % раствора полиглюкина
18.	1.2.398.7.1.4.2.4.18	Результат и интерпретация лабораторной пробы на индивидуальную совместимость	1.2.398.7.1.4.2.4.18.1	Результат пробы положительный, кровь реципиента и донора не совместимы
			1.2.398.7.1.4.2.4.18.2	Результат пробы отрицательный, кровь реципиента и донора совместимы
19.	1.2.398.7.1.4.2.4.19	Мероприятия при лечении неблагоприятного последствия трансфузии	1.2.398.7.1.4.2.4.19.1	Не требует лечения
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.2	Высокие дозы кортикостероидов
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.3	Иммуноглобулины
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.4	Плазмообмен
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.5	Эффективного лечения не существует
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.6	Коррекция трансфузионной терапии
			1.2.398.7.1.4.2.4.19.7	Симптоматическое лечение
20.	1.2.398.7.1.4.2.4.20	Трансфузионные среды	1.2.398.7.1.4.2.4.20.1	Кровь цельная
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.2	Эритроцитсодержащие
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.3	Тромбоциты
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.4	Лейкоциты
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.5	Гранулоциты
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.6	Лимфоциты
			1.2.398.7.1.4.2.4.20.7	Все виды плазмы и криопреципитата
21.	1.2.398.7.1.4.2.4.21	Кровь и ее компоненты для переливания	1.2.398.7.1.4.2.4.21.1	Кровь цельная лейкофильтрованная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.2	Кровь цельная, для обменного переливания, лейкофильтрованная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.3	Кровь цельная, для обменного переливания, лейкофильтрованная, облученная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.4	Кровь цельная, для обменного переливания, со сниженным объемом плазмы, лейкофильтрованная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.5	

		Кровь цельная, для обменного переливания, со сниженным объемом плазмы, лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.6	Эритроцитная масса
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.7	Эритроцитная масса лейкофильтрованная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.8	Эритроцитная масса облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.9	Эритроцитная масса лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.10	Эритроцитная масса с удаленным лейкоцитным слоем
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.11	Эритроцитная масса с удаленным лейкоцитным слоем, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.12	Эритроцитная масса для внутриутробного переливания, лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.13	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), лейкофильтрованная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.14	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), в добавочном растворе, лейкофильтрованная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.15	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.16	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), в добавочном растворе, лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.17	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), с удаленным лейкоцитным слоем
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.18	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), с удаленным лейкоцитным слоем, в добавочном растворе
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.19	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы), с удаленным лейкоцитным слоем, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.20	Эритроцитная масса для переливания новорожденным и младенцам (малые объемы) с удаленным лейкоцитным слоем, в добавочном растворе, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.21	Эритроцитная взвесь
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.22	Эритроцитная взвесь лейкофильтрованная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.23	Эритроцитная взвесь лейкофильтрованная с уменьшенным объемом
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.24	Эритроцитная взвесь облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.25	Эритроцитная взвесь лейкофильтрованная, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.26	

		Эритроцитная взвесь лейкофильтрованная, облученная с уменьшенным объемом
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.27	Эритроциты вирусинактивированные отмытые, ресуспендированные в добавочном растворе
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.28	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкоцитным слоем
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.29	Эритроцитная взвесь с удаленным лейкоцитным слоем, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.30	Эритроциты аферезные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.31	Эритроциты аферезные лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.32	Эритроциты аферезные лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.33	Эритроциты аферезные в добавочном растворе
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.34	Эритроциты аферезные в добавочном растворе, лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.35	Эритроциты аферезные в добавочном растворе, лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.36	Эритроциты отмытые
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.37	Эритроциты отмытые лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.38	Эритроциты отмытые облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.39	Эритроциты отмытые лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.40	Эритроциты отмытые, в добавочном растворе
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.41	Эритроциты отмытые, в добавочном растворе, лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.42	Эритроциты отмытые, в добавочном растворе лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.43	Эритроциты криоконсервированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.44	Эритроциты криоконсервированные, восстановленные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.45	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.46	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови, лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.47	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови, вирусинактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.48	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови, лейкофильтрованные, вирусинактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.49	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.50	Тромбоциты, восстановленные из дозы цельной крови, лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.51	Тромбоциты восстановленные из дозы цельной крови, лейкофильтрованные, облученные, для внутритробного переливания

	1.2.398.7.1.4.2.4.21.52	Тромбоциты, восстановленные, пулированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.53	Тромбоциты, восстановленные, пулированные, лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.54	Тромбоциты, восстановленные, пулированные, вирусиактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.55	Тромбоциты, восстановленные, пулированные, лейкофильтрованные, вирусиактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.56	Тромбоциты, восстановленные, пулированные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.57	Тромбоциты, восстановленные, пулированные, лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.58	Тромбоциты, аферезные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.59	Тромбоциты, аферезные, лейкофильтрованные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.60	Тромбоциты, аферезные, вирусиактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.61	Тромбоциты, аферезные, лейкофильтрованные, вирусиактивированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.62	Тромбоциты, аферезные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.63	Тромбоциты, аферезные, лейкофильтрованные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.64	Тромбоциты, аферезные, лейкофильтрованные, облученные, для внутриутробного переливания
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.65	Тромбоциты, криоконсервированные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.66	Тромбоциты, криоконсервированные, восстановленные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.67	Тромбоциты, криоконсервированные, восстановленные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.68	Лейкоцитная масса
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.69	Лейкоцитная масса, облученная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.70	Гранулоциты, аферезные, облученные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.71	Гранулоциты аферезные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.72	Лимфоциты аферезные
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.73	Лимфоциты аферезные с фотохимической обработкой
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.74	Плазма свежемороженная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.75	Плазма свежемороженная, карантинизированная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.76	Плазма свежемороженная, лейкофильтрованная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.77	Плазма свежемороженная, лейкофильтрованная, карантинизированная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.78	Плазма свежемороженная, вирусиактивированная
	1.2.398.7.1.4.2.4.21.79	

		Плазма свежемороженная, лейкофильтро- ванная, вирусиактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.80		Плазма свежемороженная, аферезная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.81		Плазма свежемороженная, аферезная, ка- рантинизированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.82		Плазма свежемороженная аферезная каран- тинизированная, малая доза
1.2.398.7.1.4.2.4.21.83		Плазма свежемороженная, аферезная, лей- кофильтрованная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.84		Плазма свежемороженная, аферезная, лей- кофильтрованная, карантинизированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.85		Плазма свежемороженная, аферезная, виру- сиактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.86		Плазма свежемороженная аферезная виру- сиактивированная, малая доза
1.2.398.7.1.4.2.4.21.87		Плазма свежемороженная, аферезная, лей- кофильтрованная, вирусиактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.88		Плазма свежемороженная, иммунная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.89		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.90		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, карантинизированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.91		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, лейкофильтрованная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.92		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, лейкофильтрованная, карантиниизи- рованная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.93		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, вирусиактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.94		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, лейкофильтрованная, вирусиакти- вированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.95		Плазма свежемороженная, аферезная, им- мунная, лейкофильтрованная, карантиниизи- рованная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.96		Плазма супернатантная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.97		Плазма супернатантная, карантинизирован- ная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.98		Плазма супернатантная, лейкофильтрованная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.99		Плазма супернатантная, лейкофильтрован- ная, карантинизированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.100		Плазма супернатантная, вирусиактивиро- ванная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.101		Плазма супернатантная, лейкофильтрован- ная, вирусиактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.102		Плазма пулированная свежемороженная монодонорская лейкофильтрованная, вируси- нактивированная
1.2.398.7.1.4.2.4.21.103		

				Плазма пулированная свежемороженная монодонорская аферезная лейкофильтрованная, вирусиактивированная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.104	Плазма пулированная свежемороженная полидонорская лейкофильтрованная, вирусиактивированная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.105	Плазма пулированная свежемороженная полидонорская аферезная лейкофильтрованная, вирусиактивированная
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.106	Криопреципитат
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.107	Фибриновый клей
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.108	Плазма, обогащенная растворимыми факторами тромбоцитов ауто/аллогенная, для местного применения
			1.2.398.7.1.4.2.4.21.109	Плазма для контрактного фракционирования
22.	1.2.398.7.1.4.2.4.22	Лабораторные показатели подтверждения дефицита клеток/факторов свертывания крови	1.2.398.7.1.4.2.4.22.1	Уровень гемоглобина (Hb)
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.2	Уровень гематокрита (Ht)
				Газы крови:
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.3	PaO2
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.4	PvO2
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.5	SrO2
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.6	Лактат
				Показатели коагулограммы:
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.7	ПВ - протромбиновое время
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.8	МНО - Международное Нормализованное Отношение
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.9	АЧТВ - активное частичное тромбиновое время
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.10	Фибриноген, г/л
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.11	АТ-III - антитромбин III
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.12	Изолированные факторы свертывания
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.13	Толерантность плазмы к гепарину
				Прикроватные коагуляционные тесты:
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.14	Время свертывания крови
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.15	Длительность кровотечения
				Показатели тромбоэластограммы:
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.16	R - показатель характеризует латентное время реакции и определяет период свертывания крови (фазу инициации)
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.17	K - время формирования сгустка/коагуляции
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.18	SP (split point time) - время образования первых фибриновых нитей
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.19	Дельта - показатель, характеризует выброс тромбина
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.20	

				МА - максимальная амплитуда, показатель характеризует предельную прочность фибринового сгустка
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.21	Угол альфа – показатель характеризует функцию фибриногена
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.22	G – расчетная величина, характеризует максимальную прочность сгустка
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.23	СІ - коагуляционный индекс
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.24	Лизис 30 - показатель характеризует активность фибринолиза
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.25	FF - функциональный фибриноген
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.26	Количество тромбоцитов
			1.2.398.7.1.4.2.4.22.27	Количество гранулоцитов

### Справочники по беременности и родам

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.5.1	Уровень родоразрешения	1.2.398.7.1.4.2.5.1.1	Первый уровень родоразрешения (низкая степень риска)
			1.2.398.7.1.4.2.5.1.2	Второй уровень родоразрешения
			1.2.398.7.1.4.2.5.1.3	Третий А уровень родоразрешения (высокая степень риска)
			1.2.398.7.1.4.2.5.1.4	Третий В уровень родоразрешения (очень высокая степень риска, требующая высокотехнологичной медицинской помощи)
2.	1.2.398.7.1.4.2.5.2	Место родов	1.2.398.7.1.4.2.5.2.1	В стационаре
			1.2.398.7.1.4.2.5.2.2	На дому
			1.2.398.7.1.4.2.5.2.3	В частной клинике
			1.2.398.7.1.4.2.5.2.4	В другом месте
3.	1.2.398.7.1.4.2.5.3	Положение плода	1.2.398.7.1.4.2.5.3.1	Продольное
			1.2.398.7.1.4.2.5.3.2	Поперечное
			1.2.398.7.1.4.2.5.3.3	Косое
4.	1.2.398.7.1.4.2.5.4	Позиция и вид плода	1.2.398.7.1.4.2.5.4.1	Первая позиция, передний вид
			1.2.398.7.1.4.2.5.4.2	Первая позиция, задний вид
			1.2.398.7.1.4.2.5.4.3	Вторая позиция, передний вид
			1.2.398.7.1.4.2.5.4.4	Вторая позиция, задний вид
5.	1.2.398.7.1.4.2.5.5	Предлежащая часть плода	1.2.398.7.1.4.2.5.5.1	Голова
			1.2.398.7.1.4.2.5.5.2	Ягодицы
			1.2.398.7.1.4.2.5.5.3	Не определяется
6.	1.2.398.7.1.4.2.5.6	Родовая деятельность	1.2.398.7.1.4.2.5.6.1	Патологический прелиминарный период
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.2	Дискоординированная родовая деятельность
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.2.1	Спастическая
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.2.2	Тоническая

			1.2.398.7.1.4.2.5.6.2.3	Тотальная дистония
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.3	Слабая родовая деятельность
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.3.1	Первичная
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.3.2	Вторичная
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.3.3	Слабость потуг
			1.2.398.7.1.4.2.5.6.4	Чрезмерно сильная родовая деятельность
7.	1.2.398.7.1.4.2.5.7	Период родов	1.2.398.7.1.4.2.5.7.1	Первый период (раскрытия)
			1.2.398.7.1.4.2.5.7.2	Второй (изгнания)
			1.2.398.7.1.4.2.5.7.3	Третий (послеродовой)
8.	1.2.398.7.1.4.2.5.8	Критерий живорождения	1.2.398.7.1.4.2.5.8.1	Дыхание
			1.2.398.7.1.4.2.5.8.2	Сердцебиение
			1.2.398.7.1.4.2.5.8.3	Пulsация пуповины
			1.2.398.7.1.4.2.5.8.4	Произвольное сокращение мускулатуры
9.	1.2.398.7.1.4.2.5.9	Оценка по шкале Апгар	1.2.398.7.1.4.2.5.9.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.3	3
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.4	4
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.5	5
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.6	6
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.7	7
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.8	8
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.9	9
			1.2.398.7.1.4.2.5.9.10	10
10.	1.2.398.7.1.4.2.5.10	Ребенок родился	1.2.398.7.1.4.2.5.10.1	При одноплодных родах
			1.2.398.7.1.4.2.5.10.2	Первым из двойни
			1.2.398.7.1.4.2.5.10.3	Вторым из двойни
			1.2.398.7.1.4.2.5.10.4	При других многоплодных родах
11.	1.2.398.7.1.4.2.5.11	Сведения о сроках родов	1.2.398.7.1.4.2.5.11.1	В срок
			1.2.398.7.1.4.2.5.11.2	Преждевременные
			1.2.398.7.1.4.2.5.11.3	Запоздалые (свыше 42 недель беременности)
12.	1.2.398.7.1.4.2.5.12	Исход беременности	1.2.398.7.1.4.2.5.12.1	Рождение живого ребенка
			1.2.398.7.1.4.2.5.12.2	Мертворождение
			1.2.398.7.1.4.2.5.12.3	Самопроизвольный выкидыш
			1.2.398.7.1.4.2.5.12.4	Искусственный аборт
13.	1.2.398.7.1.4.2.5.13	Роды принял	1.2.398.7.1.4.2.5.13.1	Врач
			1.2.398.7.1.4.2.5.13.2	Акушерка
			1.2.398.7.1.4.2.5.13.3	Фельдшер
			1.2.398.7.1.4.2.5.13.4	Другое лицо
14.	1.2.398.7.1.4.2.5.14	Срок беременности при первой явке к врачу-акушеру (акушерке)	1.2.398.7.1.4.2.5.14.1	12 недель и ранее
			1.2.398.7.1.4.2.5.14.2	13-21 неделя
			1.2.398.7.1.4.2.5.14.3	22-27 неделя
			1.2.398.7.1.4.2.5.14.4	28 неделя и позже

			1.2.398.7.1.4.2.5.14.5	Не обращалась совсем
15.	1.2.398.7.1.4.2.5.15	Характер амниотических вод	1.2.398.7.1.4.2.5.15.1	Мекониальные
			1.2.398.7.1.4.2.5.15.2	Мутные
			1.2.398.7.1.4.2.5.15.3	Зловонные
			1.2.398.7.1.4.2.5.15.4	С примесью крови
			1.2.398.7.1.4.2.5.15.5	Светлые
16.	1.2.398.7.1.4.2.5.16	Мертворождение	1.2.398.7.1.4.2.5.16.1	Аntenатально
			1.2.398.7.1.4.2.5.16.2	Интранатально
17.	1.2.398.7.1.4.2.5.17	Вид контрацепции	1.2.398.7.1.4.2.5.17.1	Внутриматочные средства
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.2	Гормональные средства
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.3	Оральные
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.4	Инъекционные
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.5	Спермициды
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.6	Барьерные
			1.2.398.7.1.4.2.5.17.7	Презервативы

### Справочники лабораторной службы

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.6.1	Вид биоматериала	1.2.398.7.1.4.2.6.1.1	Цитологический материал, полученный из околоплодных вод
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.2	Образец амниотической жидкости
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.3	Цитологический материал из амниона
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.4	Образец ткани омниотической оболочки
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.5	Операционный/биопсийный материал из аппендикса и правой ободочной кишки
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.6	Операционный/биопсийный материал ткани аппендикса
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.7	Образец секрета бартолиновой железы
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.8	Образец жидкости из кисты бартолиновой железы
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.9	Операционный/биопсийный материал ткани влагалища
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.10	Образец выделений из влагалища
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.11	Образец вагинального секрета
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.12	Образец вагинального смыва
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.13	Цитологический материал (комбинированный) из эндцервикса, эктоцервикса и влагалищного свода
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.14	Образец генитальных лохий
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.15	Цитологический материал из влагалища
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.16	Цитологический материал из влагалища и шейки матки
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.17	Операционный/биопсийный материал ткани шейки матки
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.18	Цитологический материал из вульвы
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.19	Операционный/биопсийный материал ткани вульвы

	1.2.398.7.1.4.2.6.1.20	Образец субретинальной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.21	Операционный/биопсийный материал из сосудистой оболочки глаза
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.22	Операционный/биопсийный материал ткани глаза
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.23	Операционный/биопсийный материал из сетчатки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.24	Цитологический материал из области глаза
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.25	Образец стекловидной влаги
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.26	Образец выделения из глаз
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.27	Образец внутриглазной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.28	Цитологический материал из глотки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.29	Смыв из глотки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.30	Образец гноя
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.31	Мазок гноя
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.32	Операционный/биопсийный материал из гортани
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.33	Цитологическое материал из гортани
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.34	Цитологический материал из надгортанника
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.35	Цитологический материал из голосовых связок
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.36	Образец грудного молока
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.37	Образец молозива
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.38	Операционный/биопсийный материал ткани двенадцатиперстной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.39	Цитологический материал из двенадцатиперстной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.40	Операционный/биопсийный материал ткани из бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.41	Цитологический материал из верхних дыхательных путей
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.42	Цитологический материал из нижних дыхательных путей
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.43	Цитологический материал из левого главного бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.44	Цитологический материал из левого верхнего долевого бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.45	Цитологический материал из левого нижнего долевого бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.46	Образец бронхиальной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.47	Цитологический материал из правого главного бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.48	Цитологический материал из правого нижнего долевого бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.49	Цитологический материал из правого среднего долевого бронха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.50	Операционный/биопсийный материал из нижних дыхательных путей
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.51	Операционный/биопсийный материал из верхних дыхательных путей
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.52	Цитологический материал из трахеи
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.53	Цитологический материал из бронхов

1.2.398.7.1.4.2.6.1.54	Цитологический материал из правого верхнего долевого бронха
1.2.398.7.1.4.2.6.1.55	Образец жидкости из верхних дыхательных путей
1.2.398.7.1.4.2.6.1.56	Образец жидкости из нижних дыхательных путей
1.2.398.7.1.4.2.6.1.57	Операционный/биопсийный материал ткани трахеи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.58	Операционный/биопсийный материал ткани тела желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.59	Операционный/биопсийный материал ткани фундального отдела желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.60	Операционный/биопсийный материал ткани из желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.61	Образец желудочного сока
1.2.398.7.1.4.2.6.1.62	Операционный/биопсийный материал ткани кардиального отдела желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.63	Операционный/биопсийный материал ткани пилорического отдела желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.64	Образец содержимого желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.65	Цитологический материал из желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.66	Операционно/биопсийный материал полипа желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.67	Образец промывных вод желудка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.68	Образец желудочно-кишечного сока
1.2.398.7.1.4.2.6.1.69	Образец желчи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.70	Цитологический материал из Фатерова сосочка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.71	Операционный/биопсийный материал ткани из Фатерова сосочка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.72	Цитологический материал из внепеченочного желчного протока
1.2.398.7.1.4.2.6.1.73	Цитологический материал из желчных протоков
1.2.398.7.1.4.2.6.1.74	Операционный/биопсийный материал ткани желчных путей
1.2.398.7.1.4.2.6.1.75	Операционный/биопсийный материал ткани внепеченочного желчного протока
1.2.398.7.1.4.2.6.1.76	Образец камня из желчного пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.77	Операционный/биопсийный материал ткани из желчного пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.78	Цитологический материал из желчного пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.79	Образец камня билиарной системы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.80	Образец жидкости организма, полученный через холцистостомическую трубку
1.2.398.7.1.4.2.6.1.81	Операционный/биопсийный материал из половых губ
1.2.398.7.1.4.2.6.1.82	Операционный/биопсийный материал ткани из желудочно-кишечного тракта
1.2.398.7.1.4.2.6.1.83	Образец ткани забрюшинного пространства
1.2.398.7.1.4.2.6.1.84	Образец зубной ткани
1.2.398.7.1.4.2.6.1.85	Операционный/биопсийный материал ткани из кожи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.86	Цитологический материал из кожи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.87	Образец кожного сала

1.2.398.7.1.4.2.6.1.88	Цитологический материал подкожной клетчатки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.89	Образец эпидермиса
1.2.398.7.1.4.2.6.1.90	Образец отделяемого из колостомы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.91	Операционный/биопсийный материал ткани конъюнктивы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.92	Цитологический материал из костного мозга
1.2.398.7.1.4.2.6.1.93	Образец трепан биопсии костного мозга
1.2.398.7.1.4.2.6.1.94	Операционный/биопсийный материал ткани кости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.95	Цитологический материал из кости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.96	Образец пуповинной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.97	Образец сыворотки из группы контроля
1.2.398.7.1.4.2.6.1.98	Образец венозной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.99	Образец артериальной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.100	Образец менструальной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.101	Образец капиллярной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.102	Образец периферической крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.103	Образец сыворотки пациента
1.2.398.7.1.4.2.6.1.104	Образец пуповинной крови плода
1.2.398.7.1.4.2.6.1.105	Образец сыворотки из донорской крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.106	Образец сыворотки пациента
1.2.398.7.1.4.2.6.1.107	Образец сыворотки из препарата крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.108	Образец смешанной венозной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.109	Образец эритроцитов из донорской крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.110	Образец мазка крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.111	Образец венозной пуповинной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.112	Образец артериальной пуповинной крови
1.2.398.7.1.4.2.6.1.113	Операционный/биопсийный материал ткани из легких
1.2.398.7.1.4.2.6.1.114	Образец донорского легкого
1.2.398.7.1.4.2.6.1.115	Цитологический материал из легкого
1.2.398.7.1.4.2.6.1.116	Образец лимфы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.117	Образец замороженного среза лимфатического узла
1.2.398.7.1.4.2.6.1.118	Операционный/биопсийный материал ткани лимфатического узла
1.2.398.7.1.4.2.6.1.119	Цитологический материал из лимфатического узла
1.2.398.7.1.4.2.6.1.120	Цитологический материал из шейки матки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.121	Операционный/биопсийный материал ткани из матки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.122	Аспират из позадиматочного пространства
1.2.398.7.1.4.2.6.1.123	Операционный/биопсийный материал ткани из внематочной беременности
1.2.398.7.1.4.2.6.1.124	Образец ткани из матки, полученный во время кюретажа
1.2.398.7.1.4.2.6.1.125	Цитологический материал из маточной трубы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.126	

		Операционный/биопсийный материал ткани из левой фаллопиевой трубы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.127		Операционный/биопсийный материал ткани из правой фаллопиевой трубы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.128		Операционный/биопсийный материал тканей матки и фаллопиевых труб
1.2.398.7.1.4.2.6.1.129		Образец мазка мокроты
1.2.398.7.1.4.2.6.1.130		Образец мокроты
1.2.398.7.1.4.2.6.1.131		Цитологический материал, полученный из мокроты
1.2.398.7.1.4.2.6.1.132		Цитологический материал из молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.133		Цитологический материал из соска молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.134		Операционный/биопсийный материал ткани из молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.135		Образец жидкости из кисты молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.136		Операционный/биопсийный материал из молочной железы с лимфатическим узлом
1.2.398.7.1.4.2.6.1.137		Образец жидкости молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.138		Образец выделения из соска
1.2.398.7.1.4.2.6.1.139		Образец замороженного сечения молочной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.140		Цитологический материал, полученный из выделений из соска
1.2.398.7.1.4.2.6.1.141		Образец мочи, полученный методом Нечипоренко
1.2.398.7.1.4.2.6.1.142		Образец разовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.143		24-часовой образец мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.144		Образец средней порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.145		Образец утренней мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.146		Образец 2-часовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.147		Образец посткоитальной мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.148		Образец 8-часовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.149		Образец 12-часовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.150		Образец мочи после эякуляции
1.2.398.7.1.4.2.6.1.151		Образец 48-часовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.152		Образец 72-часовой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.153		Образец мочи, полученный через катетер
1.2.398.7.1.4.2.6.1.154		Образец утренней средней порции мочи, полученный во время сдачи мочи по Нечипоренко
1.2.398.7.1.4.2.6.1.155		Образец осадка мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.156		Образец мочи, собранный за определенное время
1.2.398.7.1.4.2.6.1.157		Образец первой порции мочи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.158		Образец мочи, полученный во время второго опорожнения
1.2.398.7.1.4.2.6.1.159		Образец мочи из мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.160		Образец мочи из уретры
1.2.398.7.1.4.2.6.1.161		Цитологический материал, полученный из мочи

1.2.398.7.1.4.2.6.1.162	Образец мочи, полученный из почек
1.2.398.7.1.4.2.6.1.163	Образец мочи из мочеточника
1.2.398.7.1.4.2.6.1.164	Цитологический материал из мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.165	Цитологический материал из простаты
1.2.398.7.1.4.2.6.1.166	Образец соскоба мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.167	Образец камня мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.168	Операционный/биопсийный материал ткани мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.169	Образец замороженного среза мочевого пузыря
1.2.398.7.1.4.2.6.1.170	Операционный/биопсийный материал ткани уретры
1.2.398.7.1.4.2.6.1.171	Цитологический материал из мочеточника
1.2.398.7.1.4.2.6.1.172	Цитологический материал из уретры
1.2.398.7.1.4.2.6.1.173	Образец камня мочеточника
1.2.398.7.1.4.2.6.1.174	Операционный/биопсийный материал ткани мочеточника
1.2.398.7.1.4.2.6.1.175	Цитологический материал из скелетной мышцы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.176	Образец фасциально-футлярной шейной диссекции
1.2.398.7.1.4.2.6.1.177	Образец фасции
1.2.398.7.1.4.2.6.1.178	Цитологический материал из шеи, полученный во время тонкоигольной аспирации
1.2.398.7.1.4.2.6.1.179	Цитологический материал из образования шеи, полученный во время тонкоигольной аспирации
1.2.398.7.1.4.2.6.1.180	Операционный/биопсийный материал ткани из подмышечной ямки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.181	Образец жидкости из поддиафрагмального пространства
1.2.398.7.1.4.2.6.1.182	Операционный/биопсийный материал ткани надпочечника
1.2.398.7.1.4.2.6.1.183	Образец назальной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.184	Операционный/биопсийный материал ткани из внутреннего носа
1.2.398.7.1.4.2.6.1.185	Образец назального полипа
1.2.398.7.1.4.2.6.1.186	Смывы из носоглотки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.187	Цитологический материал из носа
1.2.398.7.1.4.2.6.1.188	Цитологический материал из носоглотки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.189	Цитологический материал из придаточной пазухи носа
1.2.398.7.1.4.2.6.1.190	Смывы из околоносовых синусов
1.2.398.7.1.4.2.6.1.191	Образец содержимого околоносового пазухи
1.2.398.7.1.4.2.6.1.192	Образец отделяемого из синуса
1.2.398.7.1.4.2.6.1.193	Операционный/биопсийный материал ткани парацистоидной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.194	Образец перитонеальной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.195	Образец асцитной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.196	Цитологический материал из брюшины
1.2.398.7.1.4.2.6.1.197	Операционный/биопсийный материал ткани из печени

	1.2.398.7.1.4.2.6.1.198	Цитологический материал печени
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.199	Образец из эксплантированной печени
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.200	Операционный/биопсийный материал ткани из пищевода
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.201	Образец щеточного соскоба пищевода
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.202	Цитологический материал из пищевода
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.203	Образец плазмы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.204	Образец плазмы обогатненной тромбоцитами
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.205	Образец венозной плазмы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.206	Образец плазмы с этилендиаминтетрауксусной кислотой
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.207	Образец обедненной тромбоцитами плазмы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.208	Образец бедной тромбоцитами плазмы пациента
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.209	Образец обедненной тромбоцитами плазмы из группы контроля
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.210	Образец бесклеточной крови (сыворотка или плазма)
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.211	Образец плазмы с цитратом
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.212	Образец пулированной бедной тромбоцитами плазмы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.213	Образец ткани из плаценты
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.214	Цитологический материал из хориона
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.215	Цитологический материал из плаценты
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.216	Образец ткани пупочного канатика
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.217	Образец ткани оболочки плаценты
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.218	Образец ткани трофобласта
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.219	Цитологический материал из плевры
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.220	Операционный/биопсийный материал ткани из плевры
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.221	Образец хилезной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.222	Образец плевральной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.223	Образец ткани из мезотелия грудной клетки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.224	Цитологический материал, полученный из плевральной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.225	Цитологический материал плода (фетальный)
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.226	Операционный/биопсийный материал ткани головки поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.227	Операционный/биопсийный материал ткани из поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.228	Операционный/биопсийный материал ткани хвоста поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.229	Операционный/биопсийный материал ткани тела поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.230	Образец жидкости из кисты поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.231	Образец камня поджелудочной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.232	Образец панкреатического сока
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.233	Цитологический материал из поджелудочной железы

	1.2.398.7.1.4.2.6.1.234	Операционный/биопсийный материал ткани из подвздошной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.235	Цитологический материал из подвздошной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.236	Образец ткани из полового члена
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.237	Цитологический материал из полового члена
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.238	Образец отделяемого из полового члена
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.239	Образец пота
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.240	Цитологический материал из почечной лоханки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.241	Образец жидкости из почечной лоханки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.242	Операционный/биопсийный материал ткани из почечной лоханки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.243	Смыв из почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.244	Операционный/биопсийный материал ткани из почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.245	Образец щеточной биопсии почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.246	Операционный/биопсийный материал ткани из левой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.247	Образец почечного камня
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.248	Операционный/биопсийный материал ткани из правой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.249	Операционный/биопсийный материал ткани верхнего полюса левой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.250	Операционный/биопсийный материал ткани нижнего полюса левой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.251	Операционный/биопсийный материал ткани нижнего полюса правой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.252	Операционный/биопсийный материал ткани верхнего полюса правой почки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.253	Операционный/биопсийный материал ткани простаты
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.254	Образец простатического секрета
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.255	Биоптат слизистой прямой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.256	Образец анального полипа
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.257	Образец геморроидальной ткани
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.258	Цитологический материал из анального отверстия
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.259	Цитологический материал из прямой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.260	Операционный/биопсийный материал ткани из ануса
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.261	Образец ректального полипа
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.262	Операционный/биопсийный материал ткани прямой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.263	Образец рвоты
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.264	Операционный/биопсийный материал ткани из роговицы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.265	Образец ткани из донорской роговицы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.266	Операционный/биопсийный материал ткани ротовой полости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.267	Образец секрета ротовой полости

1.2.398.7.1.4.2.6.1.268	Цитологический материал из губ
1.2.398.7.1.4.2.6.1.269	Цитологический материал из ротовой полости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.270	Операционный/биопсийный материал ткани языка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.271	Образец зубодесневой жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.272	Аспират из ротоглотки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.273	Биоптат связок
1.2.398.7.1.4.2.6.1.274	Биоптат сухожилия
1.2.398.7.1.4.2.6.1.275	Операционный/биопсийный материал ткани из сердца
1.2.398.7.1.4.2.6.1.276	Ткань сердечного клапана
1.2.398.7.1.4.2.6.1.277	Цитологический материал, полученный из перикардиальной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.278	Цитологический материал сердца
1.2.398.7.1.4.2.6.1.279	Цитологический материал из перикарда
1.2.398.7.1.4.2.6.1.280	Операционный/биопсийный материал ткани из перикарда
1.2.398.7.1.4.2.6.1.281	Образец синовиальной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.282	Цитологический материал, полученный из суставной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.283	Операционный/биопсийный материал синовиальной сумки
1.2.398.7.1.4.2.6.1.284	Цитологический материал, полученный из синовиальной жидкости
1.2.398.7.1.4.2.6.1.285	Образец, содержащий кристаллы из синовиального сустава
1.2.398.7.1.4.2.6.1.286	Образец слез
1.2.398.7.1.4.2.6.1.287	Образец жидкости из слизистой оболочки слезного мешка
1.2.398.7.1.4.2.6.1.288	Цитологический материал из околоушной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.289	Цитологический материал из слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.290	Цитологический материал из подчелюстной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.291	Образец слюны
1.2.398.7.1.4.2.6.1.292	Операционный/биопсийный материал ткани подъязычной слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.293	Операционный/биопсийный материал ткани подчелюстной слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.294	Операционный/биопсийный материал ткани околоушной слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.295	Образец слюнного камня
1.2.398.7.1.4.2.6.1.296	Операционный/биопсийный материал ткани слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.297	Операционный/биопсийный материал ткани из большой слюнной железы
1.2.398.7.1.4.2.6.1.298	Образец ткани из аневризмы, полученный во время хирургической экцизии
1.2.398.7.1.4.2.6.1.299	Образец ткани из аорты
1.2.398.7.1.4.2.6.1.300	Образец семенной жидкости

	1.2.398.7.1.4.2.6.1.301	Образец семенной плазмы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.302	Образец жидкости из серомы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.303	Цитологический материал из сперматозоидов
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.304	Образец жидкости из сперматоцеле
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.305	Цитологический материал из спинномозговой жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.306	Образец спинномозговой жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.307	Образец мазка спинномозговой жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.308	Центрифугированная спинномозговая жидкость
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.309	Образец спинномозговой жидкости из желудочка головного мозга
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.310	Образец спинномозговой жидкости, полученный из резервуара Рихэма
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.311	Образец спинномозговой жидкости, полученный через вентрикулоперитонеальный шунт
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.312	Образец жидкости из субдурального пространства
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.313	Образец жидкости из эпидурального пространства
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.314	Образец фекальной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.315	Фекальный мазок
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.316	Образец фекального конкремента
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.317	Образец стула
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.318	Образец мекония
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.319	Образец суставной ткани
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.320	Операционный/биопсийный материал ткани тимуса
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.321	Операционный/биопсийный материал дистального отдела подвздошной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.322	Образец полипа толстой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.323	Образец щеточного мазка сигмовидной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.324	Цитологический материал из толстой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.325	Операционный/биопсийный материал ткани из толстой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.326	Операционный/биопсийный материал ткани ободочной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.327	Образец илеостомической жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.328	Образец полипа сигмовидной кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.329	Операционный/биопсийный материал из аппендикса и толстой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.330	Цитологический материал из тонкой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.331	Операционный/биопсийный материал ткани из тонкой кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.332	Образец сока тощей кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.333	Цитологический материал из тощей кишки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.334	Образец жидкости из среднего уха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.335	Цитологический материал из уха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.336	Образец жидкости из уха

	1.2.398.7.1.4.2.6.1.337	Образец жидкости из наружного слухового канала
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.338	Образец серной пробки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.339	Образец ткани уха
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.340	Операционный материал ткани хряща
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.341	Образец жидкости из кисты центральной нервной системы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.342	Цитологический материал из церебровентрикулярной жидкости
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.343	Операционный/биопсийный материал ткани из мозга
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.344	Операционный/биопсийный материал ткани нервной системы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.345	Операционный/биопсийный материал ткани центральной нервной системы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.346	Образец цервикального секрета
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.347	Образец эндоцервикального полипа
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.348	Образец цервикальной слизи
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.349	Цитологический материал из шейки матки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.350	Операционный/биопсийный материал из полипа шейки матки
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.351	Операционный/биопсийный материал из щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.352	Образец жидкости из кисты щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.353	Цитологический материал из щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.354	Операционный/биопсийный материал левой доли щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.355	Операционный/биопсийный материал правой доли щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.356	Образец жидкости щитовидной железы
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.357	Операционный/биопсийный материал ткани из эндометрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.358	Образец полипа эндометрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.359	Цитологический материал из эндометрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.360	Операционный/биопсийный материал ткани из яичка
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.361	Образец жидкости из гидроцеле
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.362	Цитологический материал из семенника
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.363	Цитологический материал из эпидидимиса
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.364	Цитологический материал из семявыносящего протока
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.365	Цитологический материал из семенных пузырьков
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.366	Образец жидкости из эпидидимиса
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.367	Операционный/биопсийный материал ткани из яичника
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.368	Операционный/биопсийный материал ткани левого яичника
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.369	Операционный/биопсийный материал ткани правого яичника
	1.2.398.7.1.4.2.6.1.370	Цитологический материал из яичника

			1.2.398.7.1.4.2.6.1.371	Образец овариальной жидкости
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.372	Образец жидкости из кисты яичника
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.373	Образец жировой ткани
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.374	Образец ткани из рубца
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.375	Образец жидкости из кисты сальной железы
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.376	Образец отделяемого из раны
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.377	Ожоговая ткань
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.378	Образец ткани сальника
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.379	Образец из некротической ткани
			1.2.398.7.1.4.2.6.1.380	Образец из грануляционной ткани
2.	1.2.398.7.1.4.2.6.2	Цвет мочи	1.2.398.7.1.4.2.6.2.1	Желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.2	Бледно-желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.3	Насыщенный жёлтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.4	Соломенно желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.5	Бледный соломенно-желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.6	Анурия
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.7	Красный
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.8	Бурый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.9	Красновато-желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.10	Розово-красный
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.11	Серо-розовый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.12	Зеленоватый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.13	Зеленовато-желтый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.14	Желто-коричневый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.15	Коричневый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.16	Молочно-белый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.17	Темно-бурый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.18	Черный
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.19	Синеватый
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.20	Бесцветный
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.21	Гной в моче
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.22	Жир в моче
			1.2.398.7.1.4.2.6.2.23	Макрогематурия
3.	1.2.398.7.1.4.2.6.3	Контингент обследуемых на вирус иммунодефицита человека	1.2.398.7.1.4.2.6.3.1	Граждане Республики Казахстан (всего), в том числе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.2	Лица, бывшие в контакте с инфицированными вирусом иммунодефицита человека или больными с синдромом приобретенного иммунодефицита, в том числе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.2.1	половой контакт
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.2.2	совместное введение наркотиков
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.3	Лица, употребляющие инъекционные наркотики, в том числе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.1	Лица, употребляющие инъекционные наркотики, обследованные при постановке на учет у врача нарколога

	1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.2	Лица, употребляющие инъекционные наркотики, состоящие на учете у врача нарколога
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.3	Лица, употребляющие инъекционные наркотики, обратившиеся в профилактические программы (пункты доверия, дружественные кабинеты, неправительственные организации)
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.4	Мужчины, имеющие секс с мужчинами
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.5	Больные, лица с симптомами инфекций, передающихся половым путем
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.3.6	Работники секса
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.4	Лица, обследованные при проведении эпидрасследования (всего), в том числе
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.4.1	взрослые, обследованные при проведении эпидрасследования
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.4.2	дети, обследованные при проведении эпидрасследования
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.5	Лица, обследованные при аварийных ситуациях (всего), в том числе
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.5.1	количество медицинских работников, обследованных при аварийной ситуации
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.5.2	количество прочих лиц, обследованных при аварийной ситуации
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.6	Доноры (крови и других биологических жидкостей, органов части органов и тканей) всего, в том числе
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.6.1	доноры крови и ее компонентов
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.6.2	доноры половых клеток (гамет) и эмбрионов
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.6.3	доноры тканей и органов
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.7	Беременные (всего)
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.7.1	первый тест (при постановке на учет)
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.7.2	второй тест
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.7.3	тестирование в родильном доме
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.7.4	прерывание беременности
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.8	Реципиенты компонентов крови и других биологических материалов (всего), в том числе
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.8.1	лица, обследованные до гемотрансфузии и трансплантации органов, части органов тканей, половых, фетальных клеток
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.8.2	реципиенты, обследованные после гемотрансфузии и трансплантации органов, тканей, половых, фетальных клеток через 1 месяц
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.8.3	реципиенты, обследованные после гемотрансфузии и трансплантации органов, тканей, половых, фетальных клеток через 3 месяца
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.9	Военнослужащие
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.9.1	лица, призываемые на военную службу, поступающие на службу по контракту, абитуриенты военных учебных заведений
	1.2.398.7.1.4.2.6.3.10	

				Лица, содержащиеся в следственных изоляторах и исправительных учреждениях, всего
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.10.1	следственно арестованные, обследованные при поступлении в следственный изолятор
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.10.2	следственно арестованные, обследованные через шесть месяцев в следственном изоляторе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.10.3	осужденные, обследованные при поступлении в исправительное учреждение
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.10.4	осужденные, обследованные через шесть и более месяцев в исправительное учреждение
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.10.5	осужденные, обследованные перед освобождением из пенитенциарных учреждений
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.11	Обследованные по клиническим показаниям (взрослые) всего, в том числе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.11.1	туберкулез легочный и внелегочный
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.11.2	вирусный гепатит В
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.11.3	вирусный гепатит С
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.11.4	другие клинические состояния, возможные при инфекции вируса иммунодефицита человека
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.12	Обследованные анонимно
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.13	Лица, выезжающие за границу
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.14	Лица, оформляющие квоты на лечение в специализированных клиниках
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.15	Дети, обследованные по клиническим показаниям, всего
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.16	Лица, содержащиеся в изоляторах временного содержания, центрах адаптации несовершеннолетних, приемниках-распределителях
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.17	Медицинские работники
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.18	Лица, обратившиеся для участия в донорстве, от которых не были заготовлены компоненты крови.
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.19	Дети, родившиеся от инфицированных вирусом иммунодефицита человека матерей
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.20	Лица, оформляющиеся в дома ребенка, интернаты, организации социальной защиты
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.21	Прочие лица, не относящихся ни к одному из вышеперечисленных кодов (взрослые)
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.22	Иностранцы граждане (всего), в том числе
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.22.1	уязвимые группы (лица, употребляющие инъекционные наркотики, работники секса, мужчины, имеющие секс с мужчинами)
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.22.2	лица, содержащиеся в следственных изоляторах и исправительных учреждениях
			1.2.398.7.1.4.2.6.3.22.3	беременные
4.	1.2.398.7.1.4.2.6.4	Действующее вещество (аллергены)	1.2.398.7.1.4.2.6.4.1	Кокаин
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.2	Докузат
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.3	Альверин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.4	Кетамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.5	Пропофол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.6	Прокаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.7	Бусульфан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.8	Тиотеп
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.9	Разоксан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.10	Мазиндол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.11	Лактулоза
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.12	Этомидат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.13	Лидокаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.14	Ломустин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.15	Митомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.16	Этопозид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.17	Мелфалан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.18	Блеомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.19	Амсакрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.20	Нефопам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.21	Дантрон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.22	Мебеверин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.23	Тиопентал
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.24	Прилокаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.25	Аспирин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.26	Бензокаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.27	Кодеин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.28	Тетракаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.29	Морфин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.30	Амифостин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.31	Фентанил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.32	Филграстим
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.33	Этодолак
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.34	Левамизол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.35	Фелбинак
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.36	Треосульфан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.37	Фенбуфен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.38	Этоглуцид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.39	Сулиндак
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.40	Ифосфамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.41	Толметин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.42	Кармустин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.43	Набилон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.44	Петидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.45	Пликамицин

1.2.398.7.1.4.2.6.4.46	Кеторолак
1.2.398.7.1.4.2.6.4.47	Эпирубицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.48	Пироксикам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.49	Тиогуанин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.50	Теноксикам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.51	Цитарабин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.52	Цизаприд
1.2.398.7.1.4.2.6.4.53	Паклитаксел
1.2.398.7.1.4.2.6.4.54	Бисакодил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.55	Трилостан
1.2.398.7.1.4.2.6.4.56	Диклофенак
1.2.398.7.1.4.2.6.4.57	Мепензолат
1.2.398.7.1.4.2.6.4.58	Набуметон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.59	Бупивакаина
1.2.398.7.1.4.2.6.4.60	Клобазам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.61	Сукральфат
1.2.398.7.1.4.2.6.4.62	Празепам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.63	Циметидин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.64	Ленограстим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.65	Фамотидин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.66	Дакарбазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.67	Ранитидин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.68	Акларубицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.69	Омепразол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.70	Оксазепам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.71	Доксорубицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.72	Перголид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.73	Панкреатин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.74	Иприндол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.75	Флударабин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.76	Олсалазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.77	Надолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.78	Пипензолат
1.2.398.7.1.4.2.6.4.79	Соталол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.80	Амоксапин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.81	Доксазозин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.82	Бекламид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.83	Фенитоин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.84	Индорамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.85	Имипрамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.86	Теразозином
1.2.398.7.1.4.2.6.4.87	Ипрониазид

1.2.398.7.1.4.2.6.4.88	Верапамил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.89	Сертралин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.90	Карбахол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.91	Пароксетин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.92	Фенотерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.93	Фелодипин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.94	Амантадин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.95	Налоксон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.96	Дофамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.97	Домифен
1.2.398.7.1.4.2.6.4.98	Каменноугольная смола
1.2.398.7.1.4.2.6.4.99	Пирантел
1.2.398.7.1.4.2.6.4.100	Носкапин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.101	Флавоксат
1.2.398.7.1.4.2.6.4.102	Векуроний
1.2.398.7.1.4.2.6.4.103	Видарабин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.104	Налтрексон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.105	Мефлохин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.106	Окситропий
1.2.398.7.1.4.2.6.4.107	Гексетидин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.108	Репротерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.109	Дипивефрин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.110	Нокситиолин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.111	Борная кислота
1.2.398.7.1.4.2.6.4.112	Оксибутинин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.113	Кармеллоза
1.2.398.7.1.4.2.6.4.114	Нетилмицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.115	Пробенецид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.116	Атракурий
1.2.398.7.1.4.2.6.4.117	Рокуроний
1.2.398.7.1.4.2.6.4.118	Дантролен
1.2.398.7.1.4.2.6.4.119	Папаверин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.120	Карбопрост
1.2.398.7.1.4.2.6.4.121	Касторовое масло
1.2.398.7.1.4.2.6.4.122	Флумазенил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.123	Алимемазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.124	Дапсон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.125	Эноксацин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.126	Колистин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.127	Цефиксим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.128	Мафенид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.129	Сульфирам

1.2.398.7.1.4.2.6.4.130	Эстриол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.131	Азтреонам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.132	Кортизол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.133	Сульфален
1.2.398.7.1.4.2.6.4.134	Мегестрол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.135	Рифабутин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.136	Флутамид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.137	Изониазид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.138	Местранол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.139	Тинидазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.140	Гестринон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.141	Мерсалил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.142	Инозитол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.143	Ксипамид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.144	Фторид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.145	Грамадол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.146	Меропенем
1.2.398.7.1.4.2.6.4.147	Иодофор
1.2.398.7.1.4.2.6.4.148	Протирелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.149	Диазоксид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.150	Кальцитонин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.151	Деносумаб
1.2.398.7.1.4.2.6.4.152	Эноксапарин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.153	Дальтепарин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.154	Пиретанид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.155	Торасемид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.156	Метирозин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.157	Клофибрат
1.2.398.7.1.4.2.6.4.158	Никорандил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.159	Флекаинид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.160	Мексилетин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.161	Фуросемид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.162	Ловастатин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.163	Тинзапарин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.164	Доксакурий
1.2.398.7.1.4.2.6.4.165	Лейпрорелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.166	Буметанид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.167	Фениндион
1.2.398.7.1.4.2.6.4.168	Суфентанил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.169	Эргометрин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.170	Баметан
1.2.398.7.1.4.2.6.4.171	Тиомочевина

1.2.398.7.1.4.2.6.4.172	Тиамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.173	Этинодиол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.174	Небиволол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.175	Тиоурацилом
1.2.398.7.1.4.2.6.4.176	Данопароид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.177	Сенна
1.2.398.7.1.4.2.6.4.178	Каскара
1.2.398.7.1.4.2.6.4.179	Полдин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.180	Виндезин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.181	Доксепин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.182	Форместан
1.2.398.7.1.4.2.6.4.183	Алфентанил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.184	Диазепам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.185	Мептазинол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.186	Нитрозомочевина
1.2.398.7.1.4.2.6.4.187	Лизурид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.188	Ацеметацин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.189	Золпидем
1.2.398.7.1.4.2.6.4.190	Идарубицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.191	Цинхокаин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.192	Леводопа
1.2.398.7.1.4.2.6.4.193	Месалазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.194	Винбластин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.195	Тимолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.196	Винкрестин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.197	Досулепин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.198	Низатидин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.199	Эсмолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.200	Фентермин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.201	Миансерин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.202	Пимозид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.203	Тразодон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.204	Амфепрамон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.205	Дипипанон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.206	Пирацетам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.207	Пемолин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.208	Индометацин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.209	Зопиклон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.210	Атенолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.211	Мизопростол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.212	Триазолам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.213	Никотин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.214	Пирензепин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.215	Кетазолам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.216	Пиндолол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.217	Медазепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.218	Домперидон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.219	Празозин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.220	Мидазолам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.221	Промазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.222	Лоразепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.223	Бетаксоллол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.224	Темазепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.225	Картеолол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.226	Буспирон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.227	Лабеталлол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.228	Сульпирид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.229	Практолол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.230	Примидон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.231	Алфузозин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.232	Нефазодон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.233	Дилтиазем
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.234	Циталопрам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.235	Селегилин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.236	Пролинтан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.237	Флуоксетин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.238	Вилоксазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.239	Дисульфирам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.240	Габапентин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.241	Целипролол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.242	Вигабатрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.243	Карведилол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.244	Клоназепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.245	Оксспренолол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.246	Лопразолам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.247	Пенбутолол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.248	Нитразепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.249	Нифедипин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.250	Алпразолам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.251	Бромазепам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.252	Бенперидол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.253	Лацидипин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.254	Нимодипин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.255	Фенелзин

1.2.398.7.1.4.2.6.4.256	Амлодипин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.257	Демекарый
1.2.398.7.1.4.2.6.4.258	Дроперидол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.259	Пирбутерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.260	Флуразепам
1.2.398.7.1.4.2.6.4.261	Сальметерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.262	Апоморфин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.263	Сальбутамол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.264	Дезипрамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.265	Бамбутерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.266	Моклобемид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.267	Оксипертин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.268	Ацебутолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.269	Бисопролол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.270	Метопролол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.271	Исрадин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.272	Дистигмин бромид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.273	Неостигмин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.274	Месна
1.2.398.7.1.4.2.6.4.275	Хинин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.276	Глицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.277	Нистатин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.278	Глицерин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.279	Амикацин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.280	Баклофен
1.2.398.7.1.4.2.6.4.281	Неомицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.282	Антидот
1.2.398.7.1.4.2.6.4.283	Канамицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.284	Натамицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.285	Бипериден
1.2.398.7.1.4.2.6.4.286	Эконазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.287	Римитерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.288	Рибавирин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.289	Эфедрин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.290	Ацикловир
1.2.398.7.1.4.2.6.4.291	Ксамотерол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.292	Цетримид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.293	Тилоксапол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.294	Бефениум
1.2.398.7.1.4.2.6.4.295	Пумактант
1.2.398.7.1.4.2.6.4.296	Фоскарнет
1.2.398.7.1.4.2.6.4.297	Эмолент

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.298	Диданозин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.299	Галламин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.300	Гемепрост
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.301	Фрамицетин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.302	Динопрост
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.303	Примахин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.304	Протагин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.305	Пиперазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.306	Бентонит
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.307	Толнафтат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.308	Метиксен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.309	Аморолфин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.310	Берактант
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.311	Миконазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.312	Мивакурий (бромид)
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.313	Муколитики
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.314	Азеластин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.315	Гентамицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.316	Недокромил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.317	Лодоксамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.318	Тобрамицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.319	Ванкомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.320	Изоаминил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.321	Фолкодин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.322	Цефаклор
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.323	Полимиксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.324	Мупироцин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.325	Розоксацин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.326	Циноксацин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.327	Офлоксацин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.328	Цефалексин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.329	Инсулин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.330	Цефалотин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.331	Даназол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.332	Цефазолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.333	Цефрадин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.334	Глюкагон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.335	Латамоксепф
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.336	Тиболон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.337	Андроген
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.338	Цефпиром
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.339	Эстроген

1.2.398.7.1.4.2.6.4.340	Цефокситин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.341	Акарбоза
1.2.398.7.1.4.2.6.4.342	Нитрофурал
1.2.398.7.1.4.2.6.4.343	Нафарелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.344	Клиохинол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.345	Бусерелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.346	Цефадроксил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.347	Гозерелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.348	Цефуроксим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.349	Эстрадиол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.350	Цефотаксим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.351	Тироксин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.352	Цефодизим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.353	Будесонид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.354	Цефтибутен
1.2.398.7.1.4.2.6.4.355	Мометазон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.356	Цефсулодин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.357	Надролон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.358	Цефамицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.359	Станозолол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.360	Фосфомицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.361	Циклофенил
1.2.398.7.1.4.2.6.4.362	Ниморазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.363	Хинестрол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.364	Атоваквон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.365	Диэнестрол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.366	Дилюксанид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.367	Фосфэстрол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.368	Рифампицин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.369	Карбимазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.370	Этамбутол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.371	Флутиказон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.372	Ципротерон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.373	Местеролон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.374	Каберголин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.375	Хинаголид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.376	Вазопрессин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.377	Гонадорелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.378	Трипторелин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.379	Финастерид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.380	Анкрод
1.2.398.7.1.4.2.6.4.381	Никель

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.382	Гепарин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.383	Ретинол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.384	Дигоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.385	Убаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.386	Окситоцин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.387	Маннитол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.388	Варфарин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.389	Коллаген
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.390	Имипенем
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.391	Пробукол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.392	Аципимокс
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.393	Эртапенем
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.394	Витамин Д
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.395	Мефрузид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.396	Витамин К
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.397	Дигитоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.398	Хинидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.399	Эноксимон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.400	Токайнид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.401	Бретилий
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.402	Милринон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.403	Апротинин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.404	Миноксидил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.405	Аденозин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.406	Алтеплаза
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.407	Амилорид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.408	Октреотид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.409	Урокиназа
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.410	Гепариноид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.411	Индапамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.412	Этамзилат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.413	Метолазон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.414	Фолиевая кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.415	Бетанидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.416	Колестипол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.417	Моксисилит
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.418	Бромелаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.419	Морацизин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.420	Амиодарон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.421	Ралоксифен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.422	Триклофос
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.423	Изосорбид

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.424	Эмепрониум
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.425	Пиридоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.426	Лансопразол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.427	Фторурацил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.428	Пантопразол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.429	Прокарбазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.430	Аторвастатин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.431	Азатиоприн
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.432	Левофлоксацин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.433	Метогекситал
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.434	Феноперидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.435	Дицикломин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.436	Карбенексолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.437	Пропантелин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.438	Сульфасалазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.439	Бупренорфин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.440	Оксибупрокаин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.441	Гидроксикарбамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.442	Сульфат магния
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.443	Прениламин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.444	Этосуксимид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.445	Никардипин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.446	Бутобарбитал
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.447	Секобарбитал
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.448	Метоксамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.449	Амитриптилин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.450	Нафазолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.451	Изокарбоксамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.452	Дексамфетамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.453	Хлордиазепоксид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.454	Физостигмин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.455	Вальпроат натрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.456	Фенилефрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.457	Карбонат лития
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.458	Пиридостигмин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.459	Карбаматное седативное средство
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.460	Норадреналин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.461	Дихлоралфеназон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.462	Ксилометазолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.463	Метилфенобарбитал
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.464	Хлорохин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.465	Феноксимбензамин

1.2.398.7.1.4.2.6.4.466	Уксусная кислоту
1.2.398.7.1.4.2.6.4.467	Триэтилперазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.468	Теикопланин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.469	Ингибитор моноаминоксидазы
1.2.398.7.1.4.2.6.4.470	Прохлорперазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.471	Флуцитозин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.472	Тербинафин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.473	Нитрофенол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.474	Тартрат окседрина
1.2.398.7.1.4.2.6.4.475	Тиоконазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.476	Пралидоксим
1.2.398.7.1.4.2.6.4.477	Изоконазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.478	Изоэтарин гидрохлорид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.479	Сулконазол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.480	Тербуталин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.481	Гоматропин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.482	Агонист бета-2 адренергических рецепторов
1.2.398.7.1.4.2.6.4.483	Ганцикловир
1.2.398.7.1.4.2.6.4.484	Фамцикловир
1.2.398.7.1.4.2.6.4.485	Антагонист бета-адренергических рецепторов
1.2.398.7.1.4.2.6.4.486	Ипратропий
1.2.398.7.1.4.2.6.4.487	Амфетамин и производное амфетамина
1.2.398.7.1.4.2.6.4.488	Амодиахин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.489	Колфосцерил (пальмитат)
1.2.398.7.1.4.2.6.4.490	Никлозамид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.491	Хенодесоксихолевая кислота
1.2.398.7.1.4.2.6.4.492	Ингибиторы Н <sup>+</sup> -К <sup>+</sup> - (обменного) аденозинтрифосфата- зе
1.2.398.7.1.4.2.6.4.493	Антрахиноновое слабительное
1.2.398.7.1.4.2.6.4.494	Флувоксамин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.495	Противоопухольевый триазен
1.2.398.7.1.4.2.6.4.496	Антагонист 5-гидрокситриптамин-3-рецептора
1.2.398.7.1.4.2.6.4.497	Мапротилин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.498	Ламотриджин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.499	Метиприлон
1.2.398.7.1.4.2.6.4.500	Азотистые аналоги иприта
1.2.398.7.1.4.2.6.4.501	Паральдегид
1.2.398.7.1.4.2.6.4.502	Хенодесоксихолевая кислота и урсодесоксихолевая кис- лота
1.2.398.7.1.4.2.6.4.503	Амобарбитал
1.2.398.7.1.4.2.6.4.504	Галоперидол
1.2.398.7.1.4.2.6.4.505	Перициазин
1.2.398.7.1.4.2.6.4.506	Лофепрамин

		1.2.398.7.1.4.2.6.4.507	Флупентиксол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.508	Ремоксиприд
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.509	Венлафаксин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.510	Левобунолол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.511	Мепробамат
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.512	Пропранолол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.513	Фенфлурамин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.514	Лидофлазин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.515	Бутриптилин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.516	Тримипрамин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.517	Кломипрамин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.518	Эдрофоний
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.519	Бетанехол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.520	Лорметазепам
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.521	Метараминол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.522	Бромкриптин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.523	Фенобарбитал
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.524	Пилокарпин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.525	Карбамазепин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.526	Экотиопат
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.527	Хлормезанон
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.528	Пипотиазин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.529	Циклобарбитал
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.530	Флуфеназин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.531	Флунитразепам
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.532	Тиоридазин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.533	Клометиазол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.534	Тиоксантен
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.535	Тетрабеназин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.536	Метипранолол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.537	Трифлуперидол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.538	Фентоламин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.539	Нортриптилин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.540	Флуспирилен
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.541	Протриптилин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.542	Перфеназин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.543	Метахолин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.544	Цитрат лития
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.545	Хлоральгидрат
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.546	Фенотиазина
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.547	Транилципромин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.548	Хлорпромазин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.549	Зуклопентиксол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.550	Галоперидол деканоат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.551	Левомепромазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.552	Трифлуоперазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.553	Карбидоп и леводоп
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.554	Хлорпротиксен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.555	Деквалиний
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.556	Дифенилбутилпиперидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.557	Псевдоэфедрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.558	Флуконазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.559	Бенсеразид и леводоп
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.560	Метилфенидат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.561	Полиноксалин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.562	Панкуроний
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.563	Формальдегид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.564	Алпростадил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.565	Амфотерицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.566	Ипекакуана
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.567	Гидраргафен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.568	Димеркапрол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.569	Гризеофульвин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.570	Клотримазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.571	Скополамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.572	Динопростон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.573	Кетоконазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.574	Дефероксамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.575	Изопреналин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.576	Валацикловир
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.577	Бензатропин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.578	Бензалконий
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.579	Тиабендазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.580	Стрептомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.581	Фентиконазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.582	Мифепристон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.583	Эпопростенол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.584	Глутаровый альдегид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.585	Орфенадрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.586	Кларитромицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.587	Аминофиллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.588	Оксиметазолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.589	Цетилапирин(-ий)
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.590	Карбоцистеин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.591	Аминогликозиды
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.592	Метокарбамол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.592	Перборат натрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.594	Простагландин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.595	Пеницилламин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.596	Пероксид водорода
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.597	Нитрат натрия
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.598	Интерферон альфа-n1
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.599	Метилцистеин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.600	Ацетилцистеин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.601	Сульфипиразоном
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.602	Норфлоксацин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.603	Интерферон альфа-2a
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.604	Полимиксин b
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.605	Интерферон альфа-2b
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.606	Гликопирроний
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.607	Цефамандол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.608	Гидроксихлорохин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.609	Цефтазидим
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.610	Диэтилкарбамазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.611	Цефтизоксим
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.612	Дифенгидрамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.613	Цефподоксим
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.614	Интерферон гамма-1b
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.615	Цефтриаксон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.616	Сукцинилхолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.617	Циклосерин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.618	Противомалярийный хинин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.619	Активированный уголь
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.620	Доксициклин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.621	Азоловое противогрибковое средство
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.622	Дигиталисный антитоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.623	Лимециклин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.624	Гестонорон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.625	Противогрибковое средство триазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.626	Земля Фуллера
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.627	Капреомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.628	Антигельминтное средство бензимидазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.629	Оксиметолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.630	Клофазимин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.631	Противогрибковое средство имидазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.632	Простагландин группы А

		1.2.398.7.1.4.2.6.4.633	Бикалутамид
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.634	Кристаллический фиолетовый
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.635	Триметоприм
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.636	Простагландин группы E
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.637	Тестостерон
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.638	Фузидовая кислота
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.639	Хинестрадол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.640	Простагландин группы F
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.641	Хинолоны 4 поколения
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.642	Лиотиронин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.643	Простагландин группы I
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.644	Темафлоксацин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.645	Противомаларийное средство аминохинолин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.646	Метилдоп и мочегонное средство
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.647	Пиперидолат гидрохлорид
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.648	Вакцина против бешенства
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.649	Антагонист бензодиазепиновых рецепторов
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.650	Гидрокортизон
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.651	Сульфацетамид
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.652	Норэтистерон
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.653	Миндальная кислота
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.654	Тетракозактид
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.655	Метронидазол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.656	Левоноргестрел
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.657	Сульфадимидин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.658	Сульфафуразол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.659	Дидрогестерон
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.660	Сульфикарбамид
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.661	Вакцина против краснухи
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.662	Нитрофурантоин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.663	Вакцина против столбняка
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.664	Налидиксовая кислота
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.665	Тифозная вакцина
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.666	Нитроимидазол
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.667	Вакцина против сибирской язвы
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.668	Сульфагуанидин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.669	Вакцина против оспы
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.670	Демеклоциклин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.671	Инсулин изофан
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.672	Окситетрациклин
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.673	Пропилтиоурацил
		1.2.398.7.1.4.2.6.4.674	Хлорамфеникол

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.675	Этинилэстрадиол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.676	Бензилбензоат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.677	Сульфадиметоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.678	Сульфалоксат кальция
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.679	Метилтестостерон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.680	Фталилсульфатиазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.681	Эдетат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.682	Терпен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.683	Локсапин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.684	Ибупрофен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.685	Буфксамак
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.686	Энфлюран
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.687	Ауранофин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.688	Фторотан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.689	Октоксинол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.690	Тамоксифен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.691	Циклизин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.692	Азатадин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.693	Триклозан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.694	Гиэтеллоза
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.695	Антазолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.696	Фенопрофен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.697	Ихтаммол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.698	Кетопрофен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.699	Кротамитон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.700	Этретинат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.701	Туберкулин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.702	Колхицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.703	Лоперамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.704	Алкуронии
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.705	Изофлуран
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.706	Диметикон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.707	Десфлуран
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.708	Зидовудин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.709	Триптофан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.710	Линкомицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.711	Добутамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.712	Метициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.713	Допексамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.714	Метилдопа
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.715	Ампициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.716	Темоциллин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.717	Лофексидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.718	Азлоциллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.719	Астемизол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.720	Мециллинам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.721	Лоратадин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.722	Карбапенемов
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.723	Цетиризин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.724	Клемастин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.725	Монобактам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.726	Мепирамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.727	Залцитабин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.728	Идоксуридин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.729	Энбукрилат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.730	Салицилат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.731	Налбуфин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.732	Ундеканоат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.733	Амоксициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.734	Леворфанол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.735	Клоксациллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.736	Карбоплатин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.737	Циклациллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.738	Рисперидон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.739	Мезлоциллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.740	Тикарциллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.741	Тропикамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.742	Никетамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.743	Карфециллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.744	Клиндамицин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.745	Мебгидролин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.746	Трифлуридин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.747	Терфенадин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.748	Изотретиноин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.749	Акривастин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.750	Тубокурарин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.751	Меквитазина
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.752	Антагонист опиоидных рецепторов
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.753	Циннаризин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.754	Диметиндин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.755	Гипромеллоза
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.756	Галофантрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.757	Фенирамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.758	Пиперациллин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.759	Тулобутерол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.760	Пириметамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.761	Флурбипрофен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.762	Хлороксиленол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.763	Прометазин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.764	Фенетициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.765	Пивампициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.766	Трипролидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.767	Бакампициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.768	Талампицилин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.769	Пивмециллинам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.770	Тригексифенидил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.771	Опиоид морфинан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.772	Бенетамин пенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.773	Кломифен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.774	Пенициллин, чувствительный к пенициллиназе
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.775	Пенициллин, устойчивый к пенициллиназе
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.776	Антагонистов гистаминовых n1-рецепторов
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.777	Фенотрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.778	Дарунавир
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.779	Перметрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.780	Флунизолид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.781	Галцинонид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.782	Перитроид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.783	Клобетазон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.784	Толбутамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.785	Триметафан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.786	Невирапин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.787	Пенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.788	Этиловый спирт
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.789	Адренкортикотропный гормон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.790	Глицин сульфат железа
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.791	Комплекс железных полисахаридов
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.792	Ингибитор фосфодиэстеразы
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.793	Омега-3 жирные кислоты рыбьего происхождения
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.794	Кортикостероид и производное кортикостероида
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.795	Напроксен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.796	Атропин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.797	Этамиван
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.798	Доксапрам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.799	Тимол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.800	Ксантин

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.801	Фенол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.802	Коллодий
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.803	Клозапин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.804	Третиноин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.805	Ноноксинол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.806	Ритодрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.807	Дитранол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.808	Клонидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.809	Триентин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.810	Оксатомид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.811	Ацитретин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.812	Цисплатин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.813	Прогуанил
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.814	Мепакрин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.815	Кетотифен
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.816	Метадон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.817	Фениндамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.818	Карбенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.819	Орципреналин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.820	Флуклоксациллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.821	Алкалоид опия
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.822	Подофиллотоксин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.823	Хлорфенамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.824	Дименгидринат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.825	Линдан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.826	Бензоилпероксид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.827	Ципрогептадин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.828	Бензилпенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.829	Циклопентолат
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.830	Бромфенирамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.831	Дифенилпиралин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.832	Диметилловый эфир и пропан
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.833	Метформин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.834	Феноксиметилпенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.835	Глимидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.836	Пенициллин широкого спектра действия
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.837	Ингибитор ксантинооксидазы
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.838	Бигуанид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.839	Хлорид лахесина
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.840	Антипсевдомональный пенициллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.841	Альдегид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.842	Радиофармпрепарат

	1.2.398.7.1.4.2.6.4.843	Раковинные моллюски
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.844	Ампициллин и флюксоациллин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.845	Абакавир
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.846	Белладонны алкалоиды
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.847	Малатион
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.848	Противомалярийный препарат бигуанид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.849	Преднизон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.850	Бром и соединение брома
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.851	Клобетазол
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.852	Промышленный метилированный спирт
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.853	Гликлазид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.854	Урсодезоксихолевая кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.855	Ампициллин и флукоксацillin
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.856	Глихидон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.857	Пивампициллин и пивмециллинам
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.858	Желчная кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.859	Трисиликат магния
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.860	Толазамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.861	Тикарциллин и клавулановую кислоту
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.862	Флуоцинолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.863	Преднизолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.864	Сульфомочевина
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.865	Глиборнурид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.866	Усниновая кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.867	Флюклоролон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.868	Меглитинид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.869	Тиреотропный гормон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.870	Фолиниевая кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.871	Этаноламин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.872	Севофлуран
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.873	Пропаמידин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.874	Флуокортолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.875	Сульфонамид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.876	Алклометазон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.877	Дексаметезон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.878	Триамцинолон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.879	Ацетогексамин
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.880	Глибенкламид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.881	Бетаметазон
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.882	Сорбитоловое железо
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.883	Фосфолипид
	1.2.398.7.1.4.2.6.4.884	Диклофенамид

			1.2.398.7.1.4.2.6.4.885	Дезоксиметазон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.886	Соединения железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.887	Дифлукортолон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.888	Диэтиловый эфир
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.889	Хлорпропамид
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.890	Флудроксикортид
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.891	Флудрокортизон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.892	Флуорометолон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.893	Салициловая кислота
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.894	Сульфат железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.895	Раствор альбумина
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.896	Тиреоидный гормон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.897	Фумарат железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.898	Декстрометорфан
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.899	Перфлюорохимикаты
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.900	Дибромпропамидин
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.901	Натрий фередетат
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.902	Глюконат железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.903	Хлорированный фенол
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.904	Сукцинат железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.905	Фосфат железа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.906	Меклозина гидрохлорид
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.907	Метилпреднизолон
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.908	Ингибитор фосфодиэстеразы 5 типа
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.909	Тиaproфеновая кислота
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.910	Натрий ауротиомалат
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.911	Глипизид
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.912	Дезонид
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.913	Алкалоид безвременника
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.914	Белладонна алкалоиды
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.915	Каламин
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.916	Внутривенный иммуноглобулин
			1.2.398.7.1.4.2.6.4.917	Гамолоновая кислота
5.	1.2.398.7.1.4.2.6.5	Аллергены пище- вые, бытовые	1.2.398.7.1.4.2.6.5.1	Пищевая добавка
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.2	Съедобное яйцо
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.3	Яичный белок
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.4	Фрукт
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.5	Клубника
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.6	Цитрусовый фрукт
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.7	Банан
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.8	Манго
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.9	Ананас

1.2.398.7.1.4.2.6.5.10	Киви
1.2.398.7.1.4.2.6.5.11	Вишня
1.2.398.7.1.4.2.6.5.12	Яблочный сок
1.2.398.7.1.4.2.6.5.13	Рожь
1.2.398.7.1.4.2.6.5.14	Ячмень
1.2.398.7.1.4.2.6.5.15	Пшеница
1.2.398.7.1.4.2.6.5.16	Кукуруза
1.2.398.7.1.4.2.6.5.17	Семена
1.2.398.7.1.4.2.6.5.18	Мак
1.2.398.7.1.4.2.6.5.19	Орех
1.2.398.7.1.4.2.6.5.20	Арахисовое масло
1.2.398.7.1.4.2.6.5.21	Арахис
1.2.398.7.1.4.2.6.5.22	Миндаль
1.2.398.7.1.4.2.6.5.23	Грецкий орех
1.2.398.7.1.4.2.6.5.24	Фундук
1.2.398.7.1.4.2.6.5.25	Орех макадамия
1.2.398.7.1.4.2.6.5.26	Древесный орех
1.2.398.7.1.4.2.6.5.27	Кешью
1.2.398.7.1.4.2.6.5.28	Мясо
1.2.398.7.1.4.2.6.5.29	Красное мясо
1.2.398.7.1.4.2.6.5.30	Куриное мясо
1.2.398.7.1.4.2.6.5.31	Свинина
1.2.398.7.1.4.2.6.5.32	Казеин
1.2.398.7.1.4.2.6.5.33	Говядина
1.2.398.7.1.4.2.6.5.34	Животный белок
1.2.398.7.1.4.2.6.5.35	Бобовые культуры
1.2.398.7.1.4.2.6.5.36	Бобы
1.2.398.7.1.4.2.6.5.37	Горох
1.2.398.7.1.4.2.6.5.38	Овсяные хлопья
1.2.398.7.1.4.2.6.5.39	Помидор
1.2.398.7.1.4.2.6.5.40	Картофель
1.2.398.7.1.4.2.6.5.41	Морковь
1.2.398.7.1.4.2.6.5.42	Горчица (приправа)
1.2.398.7.1.4.2.6.5.43	Сельдерей
1.2.398.7.1.4.2.6.5.44	Лакрица
1.2.398.7.1.4.2.6.5.45	Грибы
1.2.398.7.1.4.2.6.5.46	Корица
1.2.398.7.1.4.2.6.5.47	Кофеин
1.2.398.7.1.4.2.6.5.48	Сыр
1.2.398.7.1.4.2.6.5.49	Оливковое масло
1.2.398.7.1.4.2.6.5.50	Молочные продукты
1.2.398.7.1.4.2.6.5.51	Белок коровьего молока

	1.2.398.7.1.4.2.6.5.52	Миндальное масло
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.53	Шоколад
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.54	Кокосовое масло
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.55	Рыба
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.56	Морепродукты
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.57	Моллюски
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.58	Рыбий жир
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.59	Омар
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.60	Креветки
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.61	Устрицы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.62	Раковинные моллюски
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.63	Гуаровая камедь
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.64	Диетический гриб
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.65	Пыль
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.66	Домашняя пыль
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.67	Древесную пыль
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.68	Ланолин
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.69	Шерсть
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.70	Шерсть животных
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.71	Перхоть животных
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.72	Кошачья перхоть
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.73	Перхоть морской свинки
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.74	Перхоть собаки
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.75	Перхоть коровы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.76	Перхоть лабораторного животного
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.77	Перхоть лошади
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.78	Яд насекомого
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.79	Яд медоносной пчелы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.80	Яд осы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.81	Яд Clostridium botulinum
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.82	Яд перепончатокрылых насекомых
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.83	Яд настоящей осы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.84	Яд паука
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.85	Пчелиный яд
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.86	Яд скорпиона
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.87	Белок пылевого клеща
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.88	Протеин клеща Dermatophagoides pteronyssinus
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.89	Хелатирующий агент
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.90	Белок насекомых
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.91	Древесная смола
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.92	Корень ириса
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.93	Пажитник (греческий/сенной)

	1.2.398.7.1.4.2.6.5.94	Пыльца травы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.95	Пыльца амброзии
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.96	Пыльца
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.97	Семена люпина
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.98	Пыльца стенницы
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.99	Пыльца сорняков
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.100	Пыльца сажистого грибка
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.101	Пыльца деревьев
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.102	Пыльца полыни
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.103	Пододфиллум смола
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.104	Металл
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.105	Протеин ржавчины
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.106	Цинк
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.107	Соль закиси железа
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.108	Золото
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.109	Нитрат серебра
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.110	Алюминий
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.111	Косметический материал
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.112	Ретиноиды
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.113	Азелаиновая кислота
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.114	Духи
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.115	Серум
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.116	Резина
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.117	Латекс
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.118	Поливиниловый спирт
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.119	Парафин
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.120	Силикон
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.121	Соль борной кислоты
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.122	Фосфорорганические соединения
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.123	Рентгеноконтрастные препараты
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.124	Карбомер 940
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.125	Плесень
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.126	Антиген дрожжей
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.127	Белый парафин
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.128	Желтый парафин
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.129	Мыло щелочного металла
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.130	Неионогенное поверхностно-активное вещество
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.131	Дезинфицирующее средство амидин
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.132	Гексахлорофен
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.133	Карбаматный пестицид
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.134	Органохлоридный пестицид
	1.2.398.7.1.4.2.6.5.135	Биоцид

			1.2.398.7.1.4.2.6.5.136	Диагностический агент
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.137	Контрастное вещество
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.138	Контрастное вещество магнитно-резонансной томографии
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.139	Нелетучее масло
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.140	Мочевина
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.141	Клеящее вещество
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.142	Модификатор вязкости, полученный из целлюлозы
			1.2.398.7.1.4.2.6.5.143	Существующий зубной реставрационный материал
6.	1.2.398.7.1.4.2.6.6	Тип лабораторных анализов	1.2.398.7.1.4.2.6.6.1	Гематологические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.2	Цитологические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.3	Биохимические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.4	Микробиологические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.5	Иммунологические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.6	Медикогенетические
			1.2.398.7.1.4.2.6.6.7	Общеклинические

## Лекарственные справочники

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.1.	1.2.398.7.1.4.2.7.1	Путь введения	1.2.398.7.1.4.2.7.1.1	Назальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.2	Буккальный (Трансбуккальный)
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.3	Местное введение
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.4	Введение в мочеточник
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.5	Подвздошнокишечный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.6	Внутриопухольевый
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.7	Субмукозный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.8	Внутри Синусный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.9	Интрамуральный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.10	Введение в полость (ложе) удаленной опухоли
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.11	Введение в фистулу
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.12	Гастральный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.13	Вагинальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.14	Интралингвальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.15	Энтеральный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.16	Внутрипеченочный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.17	Эпидуральный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.18	Внутриматочный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.19	Гингивальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.20	Подкожный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.21	Введение через колостому

	1.2.398.7.1.4.2.7.1.22	Интрамаммарный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.23	Для приема внутрь
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.24	Толстокишечный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.25	Сублингвальный (Подъязычный)
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.26	Конъюнктивальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.27	Оромукозный (введение через слизистую ротовой полости)
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.28	Интракраниальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.29	Еюнальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.30	Перинеуральный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.31	Назодуоденальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.32	Парабульбарный (перibuльбарный, околобульбарный)
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.33	Подсухожильный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.34	Интерстициальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.35	Подглазничный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.36	Введение в барабанную полость
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.37	Назогастральный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.38	Интрабурсальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.39	Внутрисосудистый
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.40	Внутрикожный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.41	Интрадуоденальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.42	Интрадискальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.43	Транстрахеальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.44	Интраокулярный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.45	Внутримышечный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.46	Назоюнальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.47	Введение через эзофагостому
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.48	Паравертебральный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.49	Трансцервикальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.50	Введение через еюностому
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.51	Интрацеребральный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.52	Внутрипротоковый (интрадуктальный)
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.53	Интраменингеальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.54	Ретробульбарный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.55	Экстракорпоральный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.56	Интравитреальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.57	Внутрибронхиальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.58	Трансмукозный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.59	Интрабилиарный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.60	Внутриартериальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.61	Эндоцервикальный
	1.2.398.7.1.4.2.7.1.62	Интрамедуллярный

1.2.398.7.1.4.2.7.1.63	Введение в околоносовые пазухи
1.2.398.7.1.4.2.7.1.64	Интрапульмональный (внутрилёгочный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.65	Внутриплевральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.66	Интрастернальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.67	Трансплацентарный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.68	Внутриэпидермальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.69	Внутрироговичный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.70	Интрапростатический
1.2.398.7.1.4.2.7.1.71	Внутрипузырный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.72	Интракардиальный (Внутрисердечный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.73	Интраабдоминальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.74	Интрацистернальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.75	Парацервикальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.76	Введение в пищевод (интраэзофагеальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.77	Подкожный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.78	Энтеральный (введение через желудочно-кишечный тракт)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.79	Периуретральный (Околоуретральный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.80	Внутрикоронковый
1.2.398.7.1.4.2.7.1.81	Введение в хирургическую полость
1.2.398.7.1.4.2.7.1.82	Интраэпикардиальный (Эпикардиальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.83	Внутрисуставный (Интрасиновальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.84	Интраоракальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.85	Интракавернозный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.86	Экстраамниотический
1.2.398.7.1.4.2.7.1.87	Введение через дренажную трубку
1.2.398.7.1.4.2.7.1.88	Внутрилимфатический
1.2.398.7.1.4.2.7.1.89	Внутрисухожильный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.90	Внутрихрящевой
1.2.398.7.1.4.2.7.1.91	Введение в центральные вены
1.2.398.7.1.4.2.7.1.92	Введение в уростому
1.2.398.7.1.4.2.7.1.93	Уретральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.94	Кожный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.95	Перидуральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.96	Ларингофарингеальный (Ларингеальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.97	Введение через илеостому
1.2.398.7.1.4.2.7.1.98	Интрадуральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.99	Периостальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.100	Окулярный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.101	Интрастекальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.102	Введение на очаг повреждения
1.2.398.7.1.4.2.7.1.103	Периодонтальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.104	Внутривенный

1.2.398.7.1.4.2.7.1.105	Поддесневой (субгингивальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.106	Трансдермальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.107	Введение в полости тела
1.2.398.7.1.4.2.7.1.108	Ушной
1.2.398.7.1.4.2.7.1.109	Интраневральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.110	Для приема внутрь (Пероральный, оральный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.111	Дентальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.112	Инфильтрация
1.2.398.7.1.4.2.7.1.113	Ректальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.114	Интраовариальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.115	Кaudальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.116	Интрагингивальный (введение в десну)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.117	Введение через гастростому
1.2.398.7.1.4.2.7.1.118	Околосухожильный (Перитендинальный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.119	Интракамеральный (Введение в камеру глаза)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.120	Внутрикостный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.121	Интрастестикалярный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.122	Интраломинальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.123	Интраперикардальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.124	Эндотрахеальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.125	Трансэндокардиальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.126	Трансуретральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.127	Ингаляционный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.128	Гастроэнтеральный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.129	Введение в артериовенозную фистулу
1.2.398.7.1.4.2.7.1.130	Интраамниотический
1.2.398.7.1.4.2.7.1.131	Интракавернозный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.132	Интракоронарный (внутрикоронарный)
1.2.398.7.1.4.2.7.1.133	Введение в периферические вены
1.2.398.7.1.4.2.7.1.134	Интрацеребровентрикулярный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.135	Введение внутрь очага повреждения
1.2.398.7.1.4.2.7.1.136	Периартикулярный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.137	Интравентрикулярный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.138	Орофарингеальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.139	Гемодиализ
1.2.398.7.1.4.2.7.1.140	Интраимпанальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.141	Субконъюнктивальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.142	Интраперитонеальный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.143	Внутрисуставный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.144	Введение в миометрий
1.2.398.7.1.4.2.7.1.145	Эндотрахеопульмональный
1.2.398.7.1.4.2.7.1.146	Введение через желудочно-кишечную стому

			1.2.398.7.1.4.2.7.1.147	Имплантация
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.148	Интестинальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.149	В переднюю камеру глаза
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.150	Ионофорез
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.151	Задний юкстасклеральный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.152	Кожная скарификация
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.153	Интрахолангиопанкреатический
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.154	Околоопухолевый
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.155	Интрапортальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.156	Интрагландулярный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.157	Субретинальный
			1.2.398.7.1.4.2.7.1.158	Интрацервикальный
2.	1.2.398.7.1.4.2.7.2	Кратность приема	1.2.398.7.1.4.2.7.2.1	Каждый час
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.2	Каждые 2 часа
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.3	Каждые 3 часа
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.4	Каждые 4 часа
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.5	Каждые 5 часов
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.6	Каждые 6 часов
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.7	Каждые 8 часов
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.8	Каждые 12 часов
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.9	Каждый 24 часа
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.10	Каждые 48 часов
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.11	Каждые 72 часа
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.12	Еженедельно
			1.2.398.7.1.4.2.7.2.13	При необходимости
3.	1.2.398.7.1.4.2.7.3	Перечень заболеваний, против которых применяется вакцина	1.2.398.7.1.4.2.7.3.1	Против коклюша, дифтерии, столбняка, гемофильной инфекции типа b, вирусного гепатита В, полиомиелита
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.2	Против коклюша, дифтерии, столбняка, гемофильной инфекции типа b, полиомиелита
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.3	Против коклюша, дифтерии, столбняка
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.4	Против дифтерии, столбняка
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.5	Против туберкулеза
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.6	Против полиомиелита
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.7	Против краснухи
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.8	Против кори
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.9	Против кори, краснухи и эпидемического паротита
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.10	Против вирусного гепатита В
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.11	Против гемофильной инфекции типа b
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.12	Против пневмококковой инфекции
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.13	Против вирусного гепатита А
			1.2.398.7.1.4.2.7.3.14	Против гриппа

		1.2.398.7.1.4.2.7.3.15	Против бешенства
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.16	Против брюшного тифа
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.17	Против чумы
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.18	Против клещевого энцефалита
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.19	Против сибирской язвы
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.20	Против туляремии
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.21	Против столбняка
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.22	Против менингококковой инфекции
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.23	Против эпидемического паротита
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.24	Против желтой лихорадки
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.25	Против вируса папилломы человека
		1.2.398.7.1.4.2.7.3.26	Против коронавирусной инфекции

### Справочники диализной службы

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.8.1	Пропускная способность диализатора	1.2.398.7.1.4.2.8.1.1	Низкопоточный
			1.2.398.7.1.4.2.8.1.2	Высокопоточный
2.	1.2.398.7.1.4.2.8.2	Профиль ультрафильтрации (гемодиализ)	1.2.398.7.1.4.2.8.2.1	Изолированная ультрафильтрация
			1.2.398.7.1.4.2.8.2.2	Ультрафильтрация
			1.2.398.7.1.4.2.8.2.3	Натрий
3.	1.2.398.7.1.4.2.8.3	Сосудистый доступ (гемодиализ)	1.2.398.7.1.4.2.8.3.1	Артериовенозная фистула
			1.2.398.7.1.4.2.8.3.2	Протез
			1.2.398.7.1.4.2.8.3.3	Катетер временный
			1.2.398.7.1.4.2.8.3.4	Катетер перманентный
4.	1.2.398.7.1.4.2.8.4	Метод заместительной почечной терапии	1.2.398.7.1.4.2.8.4.1	Постоянный вено-венозный гемодиализ
			1.2.398.7.1.4.2.8.4.2	Продленная вено-венозная гемодиализация
			1.2.398.7.1.4.2.8.4.3	Продленная вено-венозная гемофильтрация
5.	1.2.398.7.1.4.2.8.5	Раствор для замещения плазмы	1.2.398.7.1.4.2.8.5.1	Нет
			1.2.398.7.1.4.2.8.5.2	Свежзамороженная плазма
			1.2.398.7.1.4.2.8.5.3	Альбумин
			1.2.398.7.1.4.2.8.5.4	Натрия хлорид
			1.2.398.7.1.4.2.8.5.5	Смешанное
			1.2.398.7.1.4.2.8.5.6	Другое
6.	1.2.398.7.1.4.2.8.6	Программа перитонеального диализа	1.2.398.7.1.4.2.8.6.1	Автоматизированный перитонеальный диализ
			1.2.398.7.1.4.2.8.6.2	Постоянный амбулаторный перитонеальный диализ
7.	1.2.398.7.1.4.2.8.7		1.2.398.7.1.4.2.8.7.1	Нет

		Антикоагуляция на процедуре	1.2.398.7.1.4.2.8.7.2	Нефракционированный гепарин
			1.2.398.7.1.4.2.8.7.3	Низкомолекулярный гепарин: эноксапарин
			1.2.398.7.1.4.2.8.7.4	Низкомолекулярный гепарин: фраксипарин
			1.2.398.7.1.4.2.8.7.5	Цитрат натрия 4%
			1.2.398.7.1.4.2.8.7.6	Смешанная антикоагуляция
			1.2.398.7.1.4.2.8.7.7	Другое
8.	1.2.398.7.1.4.2.8.8	Кратность переливания	1.2.398.7.1.4.2.8.8.1	Первичное
			1.2.398.7.1.4.2.8.8.2	Повторное
9.	1.2.398.7.1.4.2.8.9	Процедуры при заместительной почечной терапии	1.2.398.7.1.4.2.8.9.1	Гемодиализ
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.2	Гемодиализация
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.3	Гемодиализация преддилюция
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.4	Гемодиализация постдилюция
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.5	Изолированная ультрафильтрация
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.6	Гемофильтрация
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.7	Гемосорбция
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.8	Плазмоферез
			1.2.398.7.1.4.2.8.9.9	Плазмообмен
10.	1.2.398.7.1.4.2.8.10	Сорбент	1.2.398.7.1.4.2.8.10.1	Почечный (уремия)
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.2	Печеночный
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.3	Септический
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.4	Септический при грамотрицательных бактериях
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.5	Аутоиммунный
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.6	Наркотический (токсический)
			1.2.398.7.1.4.2.8.10.7	Липидный
11.	1.2.398.7.1.4.2.8.11	Технические осложнения диализа	1.2.398.7.1.4.2.8.11.1	Тромбирование магистральной артерии
			1.2.398.7.1.4.2.8.11.2	Тромбирование фильтра
			1.2.398.7.1.4.2.8.11.3	Тромбирование игл
			1.2.398.7.1.4.2.8.11.4	Прокол сосудистого доступа
			1.2.398.7.1.4.2.8.11.5	Тромбирование катетера
12.	1.2.398.7.1.4.2.8.12	Клинические осложнения диализа	1.2.398.7.1.4.2.8.12.1	Интрадиализная артериальная гипотензия
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.2	Интрадиализная артериальная гипертензия
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.3	Мышечные судороги
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.4	Тошнота и рвота
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.5	Головная боль
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.6	Боль за грудиной
			1.2.398.7.1.4.2.8.12.7	Нарушение ритма сердца

13.	1.2.398.7.1.4.2.8.13	Способ гемодиализа	1.2.398.7.1.4.2.8.13.1	Общая
			1.2.398.7.1.4.2.8.13.2	Дозированная
			1.2.398.7.1.4.2.8.13.3	Региональная
14.	1.2.398.7.1.4.2.8.14	Тест перитонеального равновесия, раствор	1.2.398.7.1.4.2.8.14.1	Мочевина мочи
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.2	Креатинин моч
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.3	Глюкоза мочи
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.4	Фосфор мочи
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.5	Мочевина крови
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.6	Креатинин крови
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.7	Глюкоза крови
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.8	Фосфор крови
			1.2.398.7.1.4.2.8.14.9	Альбумин крови

### Справочники, применяемые при оказании хирургической помощи

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.9.1	Тип операции	1.2.398.7.1.4.2.9.1.1	Экстренная
			1.2.398.7.1.4.2.9.1.2	Плановая
2..	1.2.398.7.1.4.2.9.2	Режим после операции, химиотерапии и другие	1.2.398.7.1.4.2.9.2.1	Строгий постельный
			1.2.398.7.1.4.2.9.2.2	Постельный
			1.2.398.7.1.4.2.9.2.3	Палатный
			1.2.398.7.1.4.2.9.2.4	Общий
3.	1.2.398.7.1.4.2.9.3	Исход операции	1.2.398.7.1.4.2.9.3.1	Без осложнений во время операции/процедуры/аф-реза
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.2	Другие виды перитонита
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.3	Перитонит неуточненный
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.4	Кровотечение внутреннее
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.5	Кровотечение наружное
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.6	Несостоятельность анастомоза
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.7	Абсцесс брюшной полости
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.8	Абсцесс полости таза
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.9	Коматозное состояние
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.10	Анафилактический шок
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.11	Постгеморрагический шок
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.12	Сепсис
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.13	Постоперационный панкреатит
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.14	Кишечные свищи
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.15	Желчные свищи
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.16	Пузырно-влагалищный свищ
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.17	Пузырно-кишечный свищ
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.18	Пузырно-мочеточниковый свищ

1.2.398.7.1.4.2.9.3.19	Уретральный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.20	Бронхиальный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.21	Дуоденальный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.22	Уретровагинальный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.23	Ректовагинальный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.24	Энтеровагинальный свищ
1.2.398.7.1.4.2.9.3.25	Острый и хронический криз отторжения пересаженного органа
1.2.398.7.1.4.2.9.3.26	Параколомостический абсцесс
1.2.398.7.1.4.2.9.3.27	Паракостомическая грыжа
1.2.398.7.1.4.2.9.3.28	Парапроктит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.29	Некроз и ретракция низведенной кишки
1.2.398.7.1.4.2.9.3.30	Медиастенит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.31	Флегмона тазовых клетчаток
1.2.398.7.1.4.2.9.3.32	Паранефрит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.33	Панкреонекроз
1.2.398.7.1.4.2.9.3.34	Осложнения в ране
1.2.398.7.1.4.2.9.3.35	Расхождение ран
1.2.398.7.1.4.2.9.3.36	Нагноение ран
1.2.398.7.1.4.2.9.3.37	Эвентрация
1.2.398.7.1.4.2.9.3.38	Некроз кожного лоскута
1.2.398.7.1.4.2.9.3.39	Гематома послеоперационного шва
1.2.398.7.1.4.2.9.3.40	Нагноение гематомы
1.2.398.7.1.4.2.9.3.41	Осложнения в системе кровообращения
1.2.398.7.1.4.2.9.3.42	Эмболия сосудов головного мозга
1.2.398.7.1.4.2.9.3.43	Инфаркт миокарда
1.2.398.7.1.4.2.9.3.44	Инфаркт мозга
1.2.398.7.1.4.2.9.3.45	Ишемия головного мозга
1.2.398.7.1.4.2.9.3.46	Сердечно-сосудистая недостаточность
1.2.398.7.1.4.2.9.3.47	Нарушение ритма и проводимости
1.2.398.7.1.4.2.9.3.48	Тромбоэмболия ветвей легочной артерии
1.2.398.7.1.4.2.9.3.49	Кровоизлияние в мозг
1.2.398.7.1.4.2.9.3.50	Перикардит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.51	Воспаление венозных и лимфатических сосудов
1.2.398.7.1.4.2.9.3.52	Ретротромбоз
1.2.398.7.1.4.2.9.3.53	Тромбоз культы
1.2.398.7.1.4.2.9.3.54	Тромбоз сосудистой анастомоза
1.2.398.7.1.4.2.9.3.55	Отсроченные нарушения мозгового кровообращения
1.2.398.7.1.4.2.9.3.56	Осложнения со стороны органов дыхания
1.2.398.7.1.4.2.9.3.57	Легочная недостаточность
1.2.398.7.1.4.2.9.3.58	Бронхит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.59	Пневмония
1.2.398.7.1.4.2.9.3.60	Плеврит

1.2.398.7.1.4.2.9.3.61	Отек легкого
1.2.398.7.1.4.2.9.3.62	Эмпиемы
1.2.398.7.1.4.2.9.3.63	Ателактаз легкого
1.2.398.7.1.4.2.9.3.64	Отек гортани
1.2.398.7.1.4.2.9.3.65	Пневмоторакс
1.2.398.7.1.4.2.9.3.66	Осложнения со стороны центральной нервной системы
1.2.398.7.1.4.2.9.3.67	Отек головного мозга
1.2.398.7.1.4.2.9.3.68	Паралич лицевого нерва
1.2.398.7.1.4.2.9.3.69	Менингит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.70	Прочие осложнения
1.2.398.7.1.4.2.9.3.71	Почечная недостаточность
1.2.398.7.1.4.2.9.3.72	Печеночная недостаточность
1.2.398.7.1.4.2.9.3.73	Остеомиелит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.74	Флегмона грудной клетки
1.2.398.7.1.4.2.9.3.75	Постранфузионный синдром
1.2.398.7.1.4.2.9.3.76	Постперфузионный синдром
1.2.398.7.1.4.2.9.3.77	Лимфостаз
1.2.398.7.1.4.2.9.3.78	Несращение перелома
1.2.398.7.1.4.2.9.3.79	Ложный сустав
1.2.398.7.1.4.2.9.3.80	Деформация костей верхних конечностей
1.2.398.7.1.4.2.9.3.81	Деформация костей нижних конечностей
1.2.398.7.1.4.2.9.3.82	Дегенеративно-дистрофические процессы в костях
1.2.398.7.1.4.2.9.3.83	Снижение слуха. глухота
1.2.398.7.1.4.2.9.3.84	Атрофия слизистой полости носа
1.2.398.7.1.4.2.9.3.85	Перфорация носовой перегородки
1.2.398.7.1.4.2.9.3.86	Рубцовое снижение входа в нос
1.2.398.7.1.4.2.9.3.87	Ликворея из носа
1.2.398.7.1.4.2.9.3.88	Паратиреидная недостаточность
1.2.398.7.1.4.2.9.3.89	Лимфоррея
1.2.398.7.1.4.2.9.3.90	Несостоятельность швов
1.2.398.7.1.4.2.9.3.91	Экспульсивная геморрагия
1.2.398.7.1.4.2.9.3.92	Кератопатия
1.2.398.7.1.4.2.9.3.93	Гемофтальм
1.2.398.7.1.4.2.9.3.94	Эндофтальмит
1.2.398.7.1.4.2.9.3.95	Остатки хрусталиковых масс
1.2.398.7.1.4.2.9.3.96	Синдром мелкой камеры
1.2.398.7.1.4.2.9.3.97	Синдром сдавления глазного яблока
1.2.398.7.1.4.2.9.3.98	Отслойка сосудистой оболочки
1.2.398.7.1.4.2.9.3.99	Перфорация матки
1.2.398.7.1.4.2.9.3.100	Остатки плодного яйца
1.2.398.7.1.4.2.9.3.101	Рвота после хирургического вмешательства на желудочно-кишечном тракте

			1.2.398.7.1.4.2.9.3.102	Синдромы оперированного желудка
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.103	Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.104	Послеоперационная кишечная непроходимость
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.105	Дисфункция после колостомии и энтеростомии
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.106	Постхолецистэктомический синдром
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.107	Другие нарушения органов пищеварения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.108	Нарушение органов пищеварения после медицинских процедур неуточненное
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.109	Послеоперационная стриктура уретры
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.110	Послеоперационные спайки влагалища
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.111	Выпадение свода влагалища после экстирпации матки
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.112	Послеоперационные спайки в малом тазу у женщин
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.113	Дисфункция наружной стомы мочевых путей
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.114	Другие нарушения мочеполовой системы после медицинских процедур
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.115	Нарушение мочеполовой системы после медицинских процедур неуточненное
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.116	Посткардиотомический синдром
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.117	Другие функциональные нарушения после операций на сердце
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.118	Синдром постмастэктомического лимфатического отека
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.119	Другие нарушения системы кровообращения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках
			1.2.398.7.1.4.2.9.3.120	Нарушения системы кровообращения после медицинских процедур неуточненные
4.	1.2.398.7.1.4.2.9.4	Указания после операции	1.2.398.7.1.4.2.9.4.1	Уход за послеоперационной раной
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.2	Холод на рану
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.3	Профилактика падений
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.4	Сопровождать при передвижении
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.5	Уход за катетерами, дренажами, стомой, трубкой
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.6	Принять меры по снижению боли
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.7	Помогать при приеме пищи
			1.2.398.7.1.4.2.9.4.8	Предоставлять утку, судно

## Справочники службы скорой помощи и санитарной авиации

№ п/п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.10.1	Форма перелома	1.2.398.7.1.4.2.10.1.1	Линейная

			1.2.398.7.1.4.2.10.1.2	Неправильная
			1.2.398.7.1.4.2.10.1.3	Многооскольчатая
2.	1.2.398.7.1.4.2.10.2	Направление линий перелома	1.2.398.7.1.4.2.10.2.1	Вертикальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.2.2	Горизонтальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.2.3	Косо-вертикальное в направлении сверху вниз, слева направо
3.	1.2.398.7.1.4.2.10.3	Форма повреждения	1.2.398.7.1.4.2.10.3.1	Линейная
			1.2.398.7.1.4.2.10.3.2	Округлая
			1.2.398.7.1.4.2.10.3.3	Овальная
			1.2.398.7.1.4.2.10.3.4	Неправильная овальная
			1.2.398.7.1.4.2.10.3.5	Треугольная
4.	1.2.398.7.1.4.2.10.4	Направление телесных повреждений	1.2.398.7.1.4.2.10.4.1	Вертикальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.4.2	Горизонтальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.4.3	Косо-вертикальное в направлении сверху вниз, слева направо
5.	1.2.398.7.1.4.2.10.5	Состояние дна либо покрывающей корочки	1.2.398.7.1.4.2.10.5.1	Влажная, западает по отношению к уровню окружающей кожи
			1.2.398.7.1.4.2.10.5.2	На уровне окружающей кожи, выше уровня окружающей кожи, отпадает по периферии
			1.2.398.7.1.4.2.10.5.3	Участок гиперпигментации
			1.2.398.7.1.4.2.10.5.4	Участок гипопигментации
6.	1.2.398.7.1.4.2.10.6	Особенности состояния окружающих мягких тканей	1.2.398.7.1.4.2.10.6.1	Припухлость
			1.2.398.7.1.4.2.10.6.2	Гиперемированы
			1.2.398.7.1.4.2.10.6.3	С наложением крови, почвы
7.	1.2.398.7.1.4.2.10.7	Цвет кровоподтека	1.2.398.7.1.4.2.10.7.1	Красно-багровый
			1.2.398.7.1.4.2.10.7.2	Синюшно-фиолетовый
			1.2.398.7.1.4.2.10.7.3	Бурый
			1.2.398.7.1.4.2.10.7.4	Зеленоватый
			1.2.398.7.1.4.2.10.7.5	Желтый
8.	1.2.398.7.1.4.2.10.8	Форма и размеры раны при зиянии и сближении краев	1.2.398.7.1.4.2.10.8.1	Линейная
			1.2.398.7.1.4.2.10.8.2	Веретенообразная
9.	1.2.398.7.1.4.2.10.9	Особенности краев раны	1.2.398.7.1.4.2.10.9.1	Осадненность
			1.2.398.7.1.4.2.10.9.2	Кровоподтечность
			1.2.398.7.1.4.2.10.9.3	Отслоенность
			1.2.398.7.1.4.2.10.9.4	Загрязненность
			1.2.398.7.1.4.2.10.9.5	Инородные включения
10.	1.2.398.7.1.4.2.10.10	Рельеф скошенности стенок раны	1.2.398.7.1.4.2.10.10.1	Ровные
			1.2.398.7.1.4.2.10.10.2	Гладкие
			1.2.398.7.1.4.2.10.10.3	Располагаются отвесно
			1.2.398.7.1.4.2.10.10.4	Одна стенка скошена, а другая подрыта
11.	1.2.398.7.1.4.2.10.11	Особенности дна раны	1.2.398.7.1.4.2.10.11.1	Наличие межтканевых соединительно-тканых перемычек
			1.2.398.7.1.4.2.10.11.2	Повреждения мышц

			1.2.398.7.1.4.2.10.11.3	Повреждения костей
12.	1.2.398.7.1.4.2.10.12	Особенности поврежде- ния волос в области раны	1.2.398.7.1.4.2.10.12.1	Поперечно пересечены в начальной и сред- ней трети раны
			1.2.398.7.1.4.2.10.12.2	Косопоперечно пересечены в начальной и средней трети раны
			1.2.398.7.1.4.2.10.12.3	В конечном отрезке волоса
			1.2.398.7.1.4.2.10.12.4	С вывороченными луковицами.
13.	1.2.398.7.1.4.2.10.13	Особенности микрорелье- фа на плоскости разреза, разруба, распила хряща, кости	1.2.398.7.1.4.2.10.13.1	Ровный
			1.2.398.7.1.4.2.10.13.2	Неровный
			1.2.398.7.1.4.2.10.13.3	Зазубренный
14.	1.2.398.7.1.4.2.10.14	Поведение	1.2.398.7.1.4.2.10.14.1	Адекватный
			1.2.398.7.1.4.2.10.14.2	Пассивный, заторможенный
			1.2.398.7.1.4.2.10.14.3	Оцепенение
			1.2.398.7.1.4.2.10.14.4	Возбужденный
			1.2.398.7.1.4.2.10.14.5	Пугливый
			1.2.398.7.1.4.2.10.14.6	Плаксивый
15.	1.2.398.7.1.4.2.10.15	Причина вызова бригады скорой помощи	1.2.398.7.1.4.2.10.15.1	Потеря сознания (любого генеза)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.2	Остановка дыхания
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.3	Остановка сердечной деятельности
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.4	Инородное тело дыхательных путей
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.5	Шок
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.6	Судороги
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.7	Боли в груди
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.8	Парезы и плегии (впервые возникшие)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.9	Множественные травмы и ранения с кровоте- чением
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.10	Ранения с кровотечением
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.11	Изолированная травма (головы, шеи) с крово- течением
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.12	Обширные ожоги и обморожения
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.13	Укусы (ужаления) животных и насекомых (угроза развития анафилактического шока)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.14	Электротравма
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.15	Рвота с кровью
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.16	Роды с осложнениями
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.17	Транспортировка ткани (части ткани), орга- нов (части органов) для последующей транс- плантации
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.18	Чрезвычайные ситуации
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.19	Сознание нарушено, с тенденцией к дальней- шему угнетению
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.20	Выраженные нарушения внешнего дыхания
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.21	Нарушение ритма сердца
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.22	Гемодинамика нестабильна, высокий риск развития шока, осложненного криза

			1.2.398.7.1.4.2.10.15.23	Сыпь на фоне высокой температуры
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.24	Изолированная травма с кровотечением
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.25	Отравление токсическими веществами
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.26	Атипичные боли (подозрение на острый коронарный синдром)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.27	Головная боль у беременных
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.28	Психоз различной этиологии
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.29	Изолированная травма без кровотечения
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.30	Боли в животе (острый живот)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.31	Высокая температура выше 38° С у детей до 3 лет и у беременных
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.32	Физиологические роды
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.33	Боли в животе у беременных (угроза прерывания беременности)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.34	Ограниченные ожоги и обморожения у детей
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.35	Рвота плюс жидкий стул с легкими признаками обезвоживания
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.36	Острые заболевания или обострения хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.37	Острые воспалительные и аллергические заболевания кожи и подкожной клетчатки
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.38	Легкие травмы (неглубокие раны, ожоги, ушибы, ссадины)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.39	Болевой синдром, вызванный хроническим заболеванием
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.40	Рвота у беременных (до 12 недель)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.41	Острая задержка мочи, вызванная хроническими заболеваниями органов мочевыделительной системы
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.42	Моча с примесью крови
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.43	Воспалительные заболевания после родов, абортов
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.44	Инородные тела, кроме дыхательных путей
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.45	Состояния, требующих проведения медицинских манипуляций в условиях организаций первичной медико-санитарной помощи или стационара
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.46	Укусы (ужаления) животных и насекомых
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.47	Артериальная гипертензия (без осложненного криза)
			1.2.398.7.1.4.2.10.15.48	Высокая температура, некупируемая самостоятельно
16.	1.2.398.7.1.4.2.10.16	Категория вызова бригады скорой помощи	1.2.398.7.1.4.2.10.16.1	Категория срочности 1 (время прибытия бригады - до 10 минут)
			1.2.398.7.1.4.2.10.16.2	Категория срочности 2 (время прибытия бригады до 15 минут)

			1.2.398.7.1.4.2.10.16.3	Категория срочности 3 (время прибытия бригады до 30 минут)
			1.2.398.7.1.4.2.10.16.4	Категория срочности 4 (время прибытия бригады до 60 минут)
17.	1.2.398.7.1.4.2.10.17	Ориентация в пространстве	1.2.398.7.1.4.2.10.17.1	Во времени
			1.2.398.7.1.4.2.10.17.2	В месте
			1.2.398.7.1.4.2.10.17.3	В собственной личности
18.	1.2.398.7.1.4.2.10.18	Результат вызова бригады скорой медицинской помощи	1.2.398.7.1.4.2.10.18.1	Транспортировка пациента в медицинскую организацию, оказывающую стационарную помощь
			1.2.398.7.1.4.2.10.18.2	Пациент оставлен на месте вызова
			1.2.398.7.1.4.2.10.18.3	Пациент оставлен на дому (по месту проживания)
19.	1.2.398.7.1.4.2.10.19	Пульс	1.2.398.7.1.4.2.10.19.1	Удовлетворительный
			1.2.398.7.1.4.2.10.19.2	Ритмичный
			1.2.398.7.1.4.2.10.19.3	Аритмичный
			1.2.398.7.1.4.2.10.19.4	Напряжен
			1.2.398.7.1.4.2.10.19.5	Слабого наполнения
			1.2.398.7.1.4.2.10.19.6	Отсутствует
20.	1.2.398.7.1.4.2.10.20	Экскурия грудной клетки	1.2.398.7.1.4.2.10.20.1	Нормальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.20.2	Снижена Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.20.3	Снижена Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.20.4	Патологическое
			1.2.398.7.1.4.2.10.20.5	Дыхание отсутствует
21.	1.2.398.7.1.4.2.10.21	Перкуторный звук	1.2.398.7.1.4.2.10.21.1	Ясный легочный
			1.2.398.7.1.4.2.10.21.2	Притупленная (или тупой)
			1.2.398.7.1.4.2.10.21.3	Тимпанический
			1.2.398.7.1.4.2.10.21.4	Коробочный
22.	1.2.398.7.1.4.2.10.22	Дыхание аускультативное	1.2.398.7.1.4.2.10.22.1	Везикулярное
			1.2.398.7.1.4.2.10.22.2	Пуэрильное
			1.2.398.7.1.4.2.10.22.3	Жесткое
			1.2.398.7.1.4.2.10.22.4	Ослаблено Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.22.5	Ослаблено Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.22.6	Бронхорея
23.	1.2.398.7.1.4.2.10.23	Хрипы	1.2.398.7.1.4.2.10.23.1	Нет
			1.2.398.7.1.4.2.10.23.2	Сухие
			1.2.398.7.1.4.2.10.23.3	Влажные
24.	1.2.398.7.1.4.2.10.24	Одышка	1.2.398.7.1.4.2.10.24.1	Нет
			1.2.398.7.1.4.2.10.24.2	Экспираторная
			1.2.398.7.1.4.2.10.24.3	Инспираторная
			1.2.398.7.1.4.2.10.24.4	Смешанная
25.	1.2.398.7.1.4.2.10.25	Менингеальные симптомы	1.2.398.7.1.4.2.10.25.1	Ригидность затылочных мышц
			1.2.398.7.1.4.2.10.25.2	Симптом Кернига (+/-)
			1.2.398.7.1.4.2.10.25.3	Симптом Брудзинского (+/-)

26.	1.2.398.7.1.4.2.10.26	Глазные яблоки	1.2.398.7.1.4.2.10.26.1	Парез взора Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.26.2	Парез взора Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.26.3	Нистагм горизонтальный
			1.2.398.7.1.4.2.10.26.4	Нистагм вертикальный
27.	1.2.398.7.1.4.2.10.27	Челюстно-мозговые нервы	1.2.398.7.1.4.2.10.27.1	Птоз Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.27.2	Птоз Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.27.3	Носогубная складка, сглаженные нарушения глотания
			1.2.398.7.1.4.2.10.27.4	Отклонение языка Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.27.5	Отклонение языка Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.27.6	Опущение угла рта
28.	1.2.398.7.1.4.2.10.28	Сухожильные рефлексы	1.2.398.7.1.4.2.10.28.1	Нормальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.2	Симметрично снижены
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.3	Правый повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.4	Левый повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.5	Верхний повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.6	Нижний повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.7	Правый отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.8	Левый отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.9	Верхний отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.10	Нижний отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.28.11	Отсутствуют
29.	1.2.398.7.1.4.2.10.29	Двигательная сфера	1.2.398.7.1.4.2.10.29.1	Парез
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.2	Плегия
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.3	Правый тонус мышц повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.4	Левый тонус мышц повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.5	Верхний тонус мышц повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.6	Нижний тонус мышц повышен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.7	Правый тонус мышц снижен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.8	Левый тонус мышц снижен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.9	Верхний тонус мышц снижен
			1.2.398.7.1.4.2.10.29.10	Нижний тонус мышц снижен.
30.	1.2.398.7.1.4.2.10.30	Болевая чувствительность	1.2.398.7.1.4.2.10.30.1	Снижен Правый
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.2	Снижен Левый
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.3	Верхний снижен
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.4	Нижний снижен
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.5	Повышена Правая
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.6	Повышена Левая
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.7	Повышена Нижняя
			1.2.398.7.1.4.2.10.30.8	Повышена Верхняя
31.	1.2.398.7.1.4.2.10.31	Афазия	1.2.398.7.1.4.2.10.31.1	Моторная
			1.2.398.7.1.4.2.10.31.2	Сенсорная
			1.2.398.7.1.4.2.10.31.3	Тотальная

32.	1.2.398.7.1.4.2.10.32	Симптом Бабинского	1.2.398.7.1.4.2.10.32.1	Правая сторона
			1.2.398.7.1.4.2.10.32.2	Левая сторона
33.	1.2.398.7.1.4.2.10.33	Симптом Оппенгейма	1.2.398.7.1.4.2.10.33.1	Правая сторона
			1.2.398.7.1.4.2.10.33.2	Левая сторона
34.	1.2.398.7.1.4.2.10.34	Зев	1.2.398.7.1.4.2.10.34.1	Спокойный
			1.2.398.7.1.4.2.10.34.2	Гиперемия
			1.2.398.7.1.4.2.10.34.3	Отечность
35.	1.2.398.7.1.4.2.10.35	Миндалины	1.2.398.7.1.4.2.10.35.1	Увеличены
			1.2.398.7.1.4.2.10.35.2	Рыхлые
			1.2.398.7.1.4.2.10.35.3	Пробки
36.	1.2.398.7.1.4.2.10.36	Язык	1.2.398.7.1.4.2.10.36.1	Чистый
			1.2.398.7.1.4.2.10.36.2	Влажный
			1.2.398.7.1.4.2.10.36.3	Сухой
			1.2.398.7.1.4.2.10.36.4	Обложен налетом
37.	1.2.398.7.1.4.2.10.37	Состояние живота	1.2.398.7.1.4.2.10.37.1	Мягкий
			1.2.398.7.1.4.2.10.37.2	Безболезненный
			1.2.398.7.1.4.2.10.37.3	Болезненный
			1.2.398.7.1.4.2.10.37.4	Напряжен
			1.2.398.7.1.4.2.10.37.5	Вздут
38.	1.2.398.7.1.4.2.10.38	Плотность паренхиматозных органов	1.2.398.7.1.4.2.10.38.1	В норме
			1.2.398.7.1.4.2.10.38.2	Увеличена
			1.2.398.7.1.4.2.10.38.3	Плотная
			1.2.398.7.1.4.2.10.38.4	Болезненна
39.	1.2.398.7.1.4.2.10.39	Мочеотделение	1.2.398.7.1.4.2.10.39.1	Нормальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.39.2	Дизурия
40.	1.2.398.7.1.4.2.10.40	Форма живота	1.2.398.7.1.4.2.10.40.1	Овоидная
			1.2.398.7.1.4.2.10.40.2	Округлая
41.	1.2.398.7.1.4.2.10.41	Тонус матки	1.2.398.7.1.4.2.10.41.1	Норма
			1.2.398.7.1.4.2.10.41.2	Схватки
42.	1.2.398.7.1.4.2.10.42	Периферические отеки	1.2.398.7.1.4.2.10.42.1	Отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.42.2	Пастозность
			1.2.398.7.1.4.2.10.42.3	Отечность
43.	1.2.398.7.1.4.2.10.43	Менструальный цикл	1.2.398.7.1.4.2.10.43.1	Без нарушений
			1.2.398.7.1.4.2.10.43.2	С нарушениями
44.	1.2.398.7.1.4.2.10.44	Тип телосложения	1.2.398.7.1.4.2.10.44.1	Астенический
			1.2.398.7.1.4.2.10.44.2	Нормостенический
			1.2.398.7.1.4.2.10.44.3	Гиперстенический
45.	1.2.398.7.1.4.2.10.45	Сознание	1.2.398.7.1.4.2.10.45.1	Ясное
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.2	Оглушенность 1-й степени
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.3	Оглушенность 2-й степени
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.4	Сопор
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.5	Кома 1-й степени

			1.2.398.7.1.4.2.10.45.6	Кома 2-й степени
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.7	Кома 3-й степени
			1.2.398.7.1.4.2.10.45.8	Отсутствует
46.	1.2.398.7.1.4.2.10.46	Шкала Глазго	1.2.398.7.1.4.2.10.46.1	1
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.2	2
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.3	3
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.4	4
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.5	5
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.6	6
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.7	7
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.8	8
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.9	9
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.10	10
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.11	11
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.12	12
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.13	13
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.14	14
			1.2.398.7.1.4.2.10.46.15	15
47.	1.2.398.7.1.4.2.10.47	Зрачки	1.2.398.7.1.4.2.10.47.1	Нормальное
			1.2.398.7.1.4.2.10.47.2	Миоз
			1.2.398.7.1.4.2.10.47.3	Мидриаз
48.	1.2.398.7.1.4.2.10.48	Реакция на свет	1.2.398.7.1.4.2.10.48.1	Живая
			1.2.398.7.1.4.2.10.48.2	Ослабленная
			1.2.398.7.1.4.2.10.48.3	Отсутствует
			1.2.398.7.1.4.2.10.48.4	Анизокория DS
49.	1.2.398.7.1.4.2.10.49	Тоны сердца	1.2.398.7.1.4.2.10.49.1	Ясные
			1.2.398.7.1.4.2.10.49.2	Приглушенные
			1.2.398.7.1.4.2.10.49.3	Глухие
50.	1.2.398.7.1.4.2.10.50	Шумы сердца	1.2.398.7.1.4.2.10.50.1	Нет
			1.2.398.7.1.4.2.10.50.2	Систолическое
			1.2.398.7.1.4.2.10.50.3	Диастолическое

### Справочники реабилитационной службы

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.11.1	Шкала реабилитационного маршрута	1.2.398.7.1.4.2.11.1.1	Очень высокий потенциал
			1.2.398.7.1.4.2.11.1.2	Высокий потенциал
			1.2.398.7.1.4.2.11.1.3	Средний потенциал
			1.2.398.7.1.4.2.11.1.4	Потенциал ниже среднего
			1.2.398.7.1.4.2.11.1.5	Низкий потенциал
2.	1.2.398.7.1.4.2.11.2		1.2.398.7.1.4.2.11.2.1	

		Шкала оценки реабилитационного потенциала		Анатомические ограничения (двигательная, сенсорная)
			1.2.398.7.1.4.2.11.2.2	Когнитивные и речевые нарушения (речевые нарушения, когнитивные нарушения, уровень коммуникации)
			1.2.398.7.1.4.2.11.2.3	Показатели по шкале социальной адаптации (шкала/степень зависимости)
3.	1.2.398.7.1.4.2.11.3	Этап реабилитации	1.2.398.7.1.4.2.11.3.1	Первый этап
			1.2.398.7.1.4.2.11.3.2	Второй этап
			1.2.398.7.1.4.2.11.3.3	Третий этап
4.	1.2.398.7.1.4.2.11.4	План реабилитационных мероприятий	1.2.398.7.1.4.2.11.4.1	Мероприятия по медицинской реабилитации
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.2	Обеспечение протезно-ортопедическими средствами
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.3	Обеспечение сурдотехническими средствами
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.4	Обеспечение тифлотехническими средствами
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.5	Обеспечение специальными средствами передвижения
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.6	Обеспечение обязательными гигиеническими средствами
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.7	Предоставление услуг индивидуального помощника
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.8	Предоставление услуг специалиста жестового языка
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.9	Санаторно-курортное лечение
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.10	Оказание специальных социальных услуг
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.11	Содействие в трудоустройстве
			1.2.398.7.1.4.2.11.4.12	Содействие в обучении/переобучении
5.	1.2.398.7.1.4.2.11.5	Профиль реабилитации пациента	1.2.398.7.1.4.2.11.5.1	Неврологический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.2	Нейрохирургический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.3	Кардиологический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.4	Кардиохирургический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.5	Травматологический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.6	Ортопедический
			1.2.398.7.1.4.2.11.5.7	Другой
6.	1.2.398.7.1.4.2.11.6	Эффективность медицинской реабилитации	1.2.398.7.1.4.2.11.6.1	R2 <1 – эффективность неудовлетворительная
			1.2.398.7.1.4.2.11.6.2	1 <1,5 – удовлетворительная
			1.2.398.7.1.4.2.11.6.3	1,5–2,0 – хорошая
			1.2.398.7.1.4.2.11.6.4	>2,0 – значительная
7.	1.2.398.7.1.4.2.11.7	Достижение реабилитационной цели текущего лечения	1.2.398.7.1.4.2.11.7.1	Достигнута
			1.2.398.7.1.4.2.11.7.2	Не достигнута
			1.2.398.7.1.4.2.11.7.3	Частично достигнута
8.	1.2.398.7.1.4.2.11.8	Реабилитационный прогноз	1.2.398.7.1.4.2.11.8.1	Благоприятный
			1.2.398.7.1.4.2.11.8.2	Относительно благоприятный
			1.2.398.7.1.4.2.11.8.3	Сомнительный
			1.2.398.7.1.4.2.11.8.4	Неблагоприятный

9.	1.2.398.7.1.4.2.11.9	Уровень реабилитации	1.2.398.7.1.4.2.11.9.1	Амбулаторный
			1.2.398.7.1.4.2.11.9.2	Стационарный
10.	1.2.398.7.1.4.2.11.10	Тип реабилитации	1.2.398.7.1.4.2.11.10.1	Физическая реабилитация
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.2	Физиотерапия
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.3	Психокоррекция
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.4	Эготерапия
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.5	Консультация социального работника
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.6	Обучение пациента
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.7	Реконструктивная хирургия
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.8	Реабилитация в дневных стационарах
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.9	Реабилитация в круглосуточных стационарах
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.10	Реабилитация в реабилитационных центрах
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.11	Реабилитация в стационарах на дому
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.12	Реабилитация в амбулаториях
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.13	Санаторно-курортное лечение
			1.2.398.7.1.4.2.11.10.14	Дополнительные услуги
11.	1.2.398.7.1.4.2.11.11	Оценка результатов медицинской реабилитации	1.2.398.7.1.4.2.11.11.1	Полное восстановление нарушенных функций
			1.2.398.7.1.4.2.11.11.2	Частичное восстановление нарушенных функций
			1.2.398.7.1.4.2.11.11.3	Полная компенсация нарушенных функций
			1.2.398.7.1.4.2.11.11.4	Частичная компенсация нарушенных функций
			1.2.398.7.1.4.2.11.11.5	Отсутствие положительного результата
12.	1.2.398.7.1.4.2.11.12	Реабилитационный потенциал	1.2.398.7.1.4.2.11.12.1	Высокий
			1.2.398.7.1.4.2.11.12.2	Средний
			1.2.398.7.1.4.2.11.12.3	Низкий
			1.2.398.7.1.4.2.11.12.4	Отсутствует

### Справочники онкологической службы

№ п /п	Код объектного идентификатора справочника	Наименование справочника	Код объектного идентификатора значения справочника	Содержание
1.	1.2.398.7.1.4.2.12.1	Метод выявления злокачественных новообразований	1.2.398.7.1.4.2.12.1.1	Самообращение
			1.2.398.7.1.4.2.12.1.2	Профилактический осмотр
			1.2.398.7.1.4.2.12.1.3	Скрининг
2.	1.2.398.7.1.4.2.12.2	Стадия опухолевого процесса	1.2.398.7.1.4.2.12.2.1	I
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.2	Ia
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.3	Iб
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.4	Ic
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.5	II
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.6	IIa
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.7	IIб
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.8	IIc

			1.2.398.7.1.4.2.12.2.9	III
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.10	IIIa
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.11	IIIб
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.12	IIIc
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.13	IV
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.14	IVa
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.15	IVб
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.16	IVc
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.17	In situ
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.18	Неприменимо
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.19	Неизвестно
			1.2.398.7.1.4.2.12.2.20	Прочее
3.	1.2.398.7.1.4.2.12.3	Вид лечения	1.2.398.7.1.4.2.12.3.1	Лучевое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.2	Хирургическое
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.3	Химиотерапевтическое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.4	Таргетная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.5	Симптоматическое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.6	Иммуноонкологическая терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.7	Паллиативное
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.8	Реабилитация
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.9	Радионуклидная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.10	Радиохирургическое лечение
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.11	Гормональная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.12	Фотодинамическая терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.13	Ингибиторы костной резорбции
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.14	Криотерапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.15	Комбинированное лечение
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.16	Химиолучевое
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.17	Лазерная терапия
			1.2.398.7.1.4.2.12.3.18	Протонная терапия

### Классификация в области цифрового здравоохранения

№ п/п	Код объектного идентификатора классификации	Наименование классификации	Код объектного идентификатора значения классификации	Содержание

1.	1.2.398.7.1.4.3.1	Классификация участков тела	1.2.398.7.1.4.3.1.1	Левая
			1.2.398.7.1.4.3.1.2	Правая
			1.2.398.7.1.4.3.1.3	Области головы
			1.2.398.7.1.4.3.1.4	Лобная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.5	Теменная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.6	Височная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.7	Затылочная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.8	Сосцевидная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.9	Область глазницы
			1.2.398.7.1.4.3.1.10	Подглазничная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.11	Скуловая область
			1.2.398.7.1.4.3.1.12	Область носа
			1.2.398.7.1.4.3.1.13	Область рта
			1.2.398.7.1.4.3.1.14	Подбородочная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.15	Щечная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.16	Околоушно-жевательная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.17	Области шеи
			1.2.398.7.1.4.3.1.18	Большая надключичная ямка (лопаточно-ключичный треугольник)
			1.2.398.7.1.4.3.1.19	Яремная вырезка грудины
			1.2.398.7.1.4.3.1.20	Малая надключичная ямка
			1.2.398.7.1.4.3.1.21	Область грудинно-ключично-сосцевидной мышцы
			1.2.398.7.1.4.3.1.22	Передний треугольник области шеи (лопаточно-трахеальный треугольник)
			1.2.398.7.1.4.3.1.23	Сонный треугольник
			1.2.398.7.1.4.3.1.24	Задний треугольник шеи (лопаточно-трапециевидный треугольник)
			1.2.398.7.1.4.3.1.25	Подчелюстной треугольник
			1.2.398.7.1.4.3.1.26	Подбородочный треугольник
			1.2.398.7.1.4.3.1.27	Задняя поверхность шеи
			1.2.398.7.1.4.3.1.28	Области груди
			1.2.398.7.1.4.3.1.29	Предгрудинная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.30	Грудная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.31	Подгрудная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.32	Подмышечная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.33	Области спины
			1.2.398.7.1.4.3.1.34	Лопаточная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.35	Подлопаточная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.36	Позвоночная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.37	Поясничная область
			1.2.398.7.1.4.3.1.38	Крестцовая область
			1.2.398.7.1.4.3.1.39	Области живота

1.2.398.7.1.4.3.1.40	Эпигастральная область
1.2.398.7.1.4.3.1.41	Левая подреберная область
1.2.398.7.1.4.3.1.42	Правая подреберная область
1.2.398.7.1.4.3.1.43	Пупочная область
1.2.398.7.1.4.3.1.44	Боковая область живота
1.2.398.7.1.4.3.1.45	Гипогастральная (надлобковая) область
1.2.398.7.1.4.3.1.46	Левая подвздошная (паховая) область
1.2.398.7.1.4.3.1.47	Правая подвздошная (паховая) область
1.2.398.7.1.4.3.1.48	Промежность
1.2.398.7.1.4.3.1.49	Женская промежность
1.2.398.7.1.4.3.1.50	Мужская промежность
1.2.398.7.1.4.3.1.51	Перианальная поверхностная область
1.2.398.7.1.4.3.1.52	Области верхней конечности
1.2.398.7.1.4.3.1.53	Левая верхняя конечность
1.2.398.7.1.4.3.1.54	Правая верхняя конечность
1.2.398.7.1.4.3.1.55	Дельтовидная область
1.2.398.7.1.4.3.1.56	Передняя поверхность плеча
1.2.398.7.1.4.3.1.57	Задняя поверхность плеча
1.2.398.7.1.4.3.1.58	Передняя поверхность локтя
1.2.398.7.1.4.3.1.59	Задняя поверхность локтя
1.2.398.7.1.4.3.1.60	Передняя поверхность предплечья
1.2.398.7.1.4.3.1.61	Задняя поверхность предплечья
1.2.398.7.1.4.3.1.62	Дорзальная поверхность запястья
1.2.398.7.1.4.3.1.63	Сгибательная поверхность запястья
1.2.398.7.1.4.3.1.64	Дорзальная (тыльная) поверхность кисти
1.2.398.7.1.4.3.1.65	Область гипотенара
1.2.398.7.1.4.3.1.66	Ладонная поверхность кисти
1.2.398.7.1.4.3.1.67	Область тенара
1.2.398.7.1.4.3.1.68	Палец руки
1.2.398.7.1.4.3.1.69	Палец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.70	Большой палец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.71	Указательный палец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.72	Средний палец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.73	Безымянный палец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.74	Мизинец левой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.75	Палец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.76	Большой палец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.77	Указательный палец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.78	Средний палец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.79	Безымянный палец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.80	Мизинец правой руки
1.2.398.7.1.4.3.1.81	Фаланга руки

1.2.398.7.1.4.3.1.82	Дистальная фаланга руки
1.2.398.7.1.4.3.1.83	Средняя фаланга руки
1.2.398.7.1.4.3.1.84	Проксимальная фаланга руки
1.2.398.7.1.4.3.1.85	Области нижней конечности
1.2.398.7.1.4.3.1.86	Левая нижняя конечность
1.2.398.7.1.4.3.1.87	Правая нижняя конечность
1.2.398.7.1.4.3.1.88	Ягодичная область
1.2.398.7.1.4.3.1.89	Боковая поверхность бедра
1.2.398.7.1.4.3.1.90	Передняя поверхность бедра
1.2.398.7.1.4.3.1.91	Задняя поверхность бедра
1.2.398.7.1.4.3.1.92	Передняя поверхность колена
1.2.398.7.1.4.3.1.93	Латеральная поверхность колена
1.2.398.7.1.4.3.1.94	Медиальная поверхность колена
1.2.398.7.1.4.3.1.95	Подколенная поверхность
1.2.398.7.1.4.3.1.96	Передняя поверхность голени
1.2.398.7.1.4.3.1.97	Задняя поверхность голени
1.2.398.7.1.4.3.1.98	Передняя поверхность лодыжки
1.2.398.7.1.4.3.1.99	Латеральная поверхность лодыжки
1.2.398.7.1.4.3.1.100	Медиальная поверхность лодыжки
1.2.398.7.1.4.3.1.101	Задняя поверхность лодыжки
1.2.398.7.1.4.3.1.102	Дорзальная (тыльная) поверхность стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.103	Латеральная поверхность стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.104	Медиальная поверхность стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.105	Пяточная поверхность стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.106	Подошвенная поверхность стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.107	Палец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.108	Палец левой стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.109	Палец правой стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.110	Большой палец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.111	Указательный палец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.112	Средний палец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.113	Безымянный палец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.114	Мизинец стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.115	Фаланга стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.116	Дистальная фаланга стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.117	Средняя фаланга стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.118	Проксимальная фаланга стопы
1.2.398.7.1.4.3.1.119	Суставы
1.2.398.7.1.4.3.1.120	Левый плечевой сустав
1.2.398.7.1.4.3.1.121	Правый плечевой сустав
1.2.398.7.1.4.3.1.122	Левый локтевой сустав

		1.2.398.7.1.4.3.1.123	Правый локтевой сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.124	Левый лучезапястный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.125	Правый лучезапястный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.126	Левый тазобедренный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.127	Правый тазобедренный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.128	Левый коленный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.129	Правый коленный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.130	Левый голеностопный сустав
		1.2.398.7.1.4.3.1.131	Правый голеностопный сустав