


Тип документа	СТАНДАРТ ОПЕРАЦИОННЫХ ПРОЦЕДУР			Страница 1 из 15
Назначение	Все медицинские центры и отделения ТОО «B.V.NURA» в Республике Казахстан			
Код	ББН-VIII/01	Номер	КАЧ-А1/12	Редакция 001
Название	ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ			
Разработано	Менеджер по качеству	Жумажанова Д.С.		
Согласовано	Медицинский директор	Канафина Ш.М.		
	Руководитель клинико-операционного отдела	Рахымжан Г.С.		
Утверждено	Приказом Исполнительного директора ТОО «B.V.NURA» № 56 от 15.07.2019г.			
К внедрению с	01.08.2019			



**Цель:**

- Обеспечение ясности и недвусмысленности медицинской документации путем утверждения разрешенных и запрещенных сокращений (аббревиатур) и символов.

№	Положения
<b>1</b>	<p><b>Термины, определения и сокращения:</b></p> <p>В настоящих Правилах применяются следующие <b>термины:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>Сокращение (аббревиатура)</i> условное обозначение термина, словосочетания или фразы в сокращенном виде.</li> <li><i>Символ</i> – знак, имеющий определенное значение при применении в медицинской документации.</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b>Примечания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>При ведении медицинской документации (записи в медицинских картах стационарных и амбулаторных пациентов) врачи и медицинские сестры, и другие сотрудники, имеющие право записи в медицинских картах, должны писать разборчиво (если текст от руки).</li> <li>Запрещено использовать сокращения, указанные в <b>Списке запрещенных аббревиатур и символов</b> (Приложение 1).</li> <li>Можно использовать сокращения, указанные в <b>Списке разрешенных аббревиатур и символов</b> (Приложение 2).</li> <li>Если медицинская сестра затрудняется прочитать запись врача, запрещено делать назначения врача до полного уточнения записи. Запись уточняется у лечащего или другого врача.</li> </ol>
<pre> graph LR     A[Непонятный почерк] --&gt; B[Спросить у леч. врача]     B --&gt; C[Если нет леч. врача. спросить у зав. отд., или дежурного врача]     C --&gt; D[Выполнить назначение/ манипуляцик] </pre>	


Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 2 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

### Составлено на основании:

- 1) Закон Республики Казахстан от 21 мая 2013 года № 94-V «О персональных данных и их защите» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 28.12.2017 г.);
- 2) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 октября 2012 года №676 «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» (с изменениями и дополнениями от 5 июня 2018 года).

### Список изменений:


№ ред.	Дата	№ приказа	Перечень изменений
001	15.07.2019	56	«Правила использования аббревиатур и символов» введено впервые.

Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 3 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

## Приложение 1

### Список запрещенных аббревиатур и символов


№	Не используйте:	Причина (потенциальные ошибки)	Рекомендация
1.	<b>АС</b>	Разная интерпретация: астматический статус, анкилозирующий спондилит	Писать полное название на русском или латинском (Status astmaticus)
2	<b>Сокращения названия наркотических препаратов</b>	Разная интерпретация: из-за аналогичных сокращений нескольких препаратов	Писать полное наименование наркотического препарата
3.	<b>µg</b>	Разная интерпретация: мг (миллиграмм) вместо мкг (микрограмм), в результате риск передозировка в тысячу раз	Писать «микрограмм»
4.	В листе назначений <b>&gt; (знак больше)</b> <b>&lt; (знак меньше)</b>	Могут быть ошибочно интерпретированы как числа "7" (семь) или буквой "L" путают друг друга	В листе назначений писать «больше», «меньше»
5.	<b>Единицы аптекарские</b>	многие путают метрические единицы	Используйте метрические единицы
6.	В листе назначений символ *	Нет необходимости использования, так как ясно и без *, х. Например, 1 таблетка* 2 р/д	В листе назначений нет необходимости использования

Тип	СОП	Код	БН-VIII/01	Номер	КАЧ-А1/12	Редакция	001	Страница 4 из 15	
Название	ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ								


## Приложение 2

### Список разрешенных аббревиатур и символов


№ п/п	Аббревиатура	Расшифровка
<b>Латинские:</b>		
1.	ANA	Антинуклеарные антитела
2.	ANCA	Антинейтрофильные антитела
3.	BLS	Базовое поддержание жизнедеятельности
4.	DS	Диагноз
5.	FiO <sub>2</sub>	фракция кислорода
6.	Ht	гематокрит
7.	Ig-	иммуноглобулин
8.	IQ	Intelligence Quotient
9.	KCl	калия хлорид
10.	L	лейкоциты
11.	MgSO <sub>4</sub>	магния сульфат
12.	N <sub>2</sub>	азот
13.	N <sub>2</sub> O	закись азота
14.	NaCl	натрия хлорид
15.	CaCl <sub>2</sub>	Кальция хлорид
16.	Na <sup>+</sup>	Ион натрия
17.	K <sup>+</sup>	Ион калия
18.	Cl <sup>-</sup>	Ион хлора
19.	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	Ион гидрокарбоната
20.	P	фосфор
21.	pO <sub>2</sub>	парциальное давление кислорода
22.	pCO <sub>2</sub>	парциальное давление углекислого газа
23.	OD, OS	oculus dextra, oculus sinistra - правый глаз, левый глаз
24.	R-исследование	Рентгенологическое исследование
25.	SpO <sub>2</sub>	насыщение кислородом гемоглобина (сатурация )
26.	T <sub>3</sub>	трийодтиронин
27.	T <sub>4</sub>	тироксин
<b>На русском языке:</b>		
1.	12ПК	Двенадцатиперстная кишка
2.	4 <sup>x</sup> Г/В	Четырехкамерная гальванизация
3.	АБ	антибиотик
4.	АБП	антибиотикопрофилактика
5.	АБТ	антибиотикотерапия
6.	АВ	атриовентрикулярный
7.	АВК	атриовентрикулярный клапан

Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 5 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								


8.	<b>АВМ</b>	артериовенозная мальформация
9.	<b>АВП</b>	артериовенозный протез
10.	<b>АВФ</b>	артериовенозная фистула
11.	<b>АГ</b>	артериальная гипертензия
12.	<b>АД</b>	артериальное давление
13.	<b>АДГ</b>	антидиуретический гормон
14.	<b>АЗА</b>	азитропин
15.	<b>АКТГ</b>	адренокортикотропный гормон
16.	<b>АЛТ</b>	аланиламинотрансфераза
17.	<b>АПД</b>	автоматизированный перитонеальный диализ
18.	<b>АПФ</b>	ангиотензин-превращающий фермент
19.	<b>АСЛ-О</b>	Антистрептолизин-О
20.	<b>АСТ</b>	аспартатаминотрансфераза
21.	<b>АТ</b>	антитело
22.	<b>АТФ</b>	аденозинтрифосфорная кислота, аденозинтрифосфаты
23.	<b>АЦЦ</b>	Ацетилцистеин
24.	<b>АЧТВ</b>	активированное частичное тромбопластиновое время
25.	<b>БА</b>	Базиллярная артерия
26.	<b>БМ</b>	Базальная мембрана
27.	<b>БМК</b>	Базальная мембрана клубочка
28.	<b>Б/л</b>	Больничный лист
29.	<b>БГСА</b>	бетагемолитический стрептококк группы А
30.	<b>БЖ</b>	боковые желудочки
31.	<b>БК</b>	Бактерия Коха
32.	<b>БКК</b>	большой круг кровообращения
33.	<b>БОС</b>	Бронхообструктивный синдром
34.	<b>БПГН</b>	Быстро прогрессирующий гломерулонефрит
35.	<b>БПР</b>	бипариетальный размер
36.	<b>БЦЖ</b>	Бацилла Кальметта – Герена
37.	<b>Б/Х или б/х</b>	Биохимический анализ
38.	<b>в/а</b>	внутриартериально
39.	<b>в/в</b>	внутривенно
40.	<b>в/к</b>	внутрикожно
41.	<b>в/м</b>	внутримышечно
42.	<b>ВАР</b>	врожденная аномалия развития
43.	<b>ВВИГ</b>	внутривенный иммуноглобулин
44.	<b>ВГ</b>	вирусный гепатит
45.	<b>ВДП</b>	верхние дыхательные пути
46.	<b>ВЖК</b>	внутрижелудочковое кровоизлияние
47.	<b>ВИЧ</b>	вирус иммунодефицита человека
48.	<b>ВМС</b>	внутриматочное спираль
49.	<b>ВОЗ</b>	Всемирная организация здравоохранения

Тип	<b>СОП</b>	Код	БН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 6 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

50.	<b>ВПГ</b>	вирус простого герпеса
51.	<b>ВПр</b>	врождённый порок развития
52.	<b>ВРВ</b>	варикозное расширение вен
53.	<b>ВСА</b>	Внутренняя сонная артерия
54.	<b>ВСД</b>	вегето-сосудистая дистония
55.	<b>ВСМП</b>	высокоспециализированная медицинская помощь
56.	<b>ВСС</b>	Верхний сагиттальный синус
57.	<b>ВЧК</b>	внутричерепное кровоизлияние
58.	<b>ВЭБ</b>	водно-электролитный баланс
59.	<b>ВЭМ</b>	Велоэргометрия
60.	<b>г</b>	грамм
61.	<b>г.</b>	год (если рядом с датой)
62.	<b>г.р.</b>	год рождения
63.	<b>ГАМК</b>	гамма-аминомасляная кислота
64.	<b>ГБО</b>	гипербарическая оксигенация
65.	<b>ГГТ</b>	g-глутамилтранспептидаза
66.	<b>ГД</b>	гемодиализ
67.	<b>ГДЗ</b>	гепатодуоденальная зона
68.	<b>ГДФ</b>	гемодиафильтрация
69.	<b>ГО</b>	Гражданская оборона
70.	<b>ГКС</b>	глюкокортикостероиды
71.	<b>ГМК</b>	гладкомышечные клетки
72.	<b>ГР</b>	Гормон роста
73.	<b>ГРС</b>	Гепаторенальный синдром
74.	<b>ГУС</b>	Гемолитико-уремический синдром
75.	<b>ГПОД</b>	грыжа пищеводного отверстия диафрагмы
76.	<b>ГФ</b>	Гемофильтрация
77.	<b>ГЭБ</b>	гематоэнцефалический барьер
78.	<b>ГЭР</b>	гастроэзофагеальный рефлюкс.
79.	<b>ГЭРБ</b>	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь
80.	<b>Д.м.н.</b>	доктор медицинских наук
81.	<b>ДАД</b>	диастолическое артериальное давление
82.	<b>ДАП</b>	Диффузное аксональное повреждение
83.	<b>ДВС</b>	диссеминированное внутрисосудистое свёртывание
84.	<b>ДПГ</b>	доплерография
85.	<b>ДГЭАС</b>	дегидроэпиандростерона сульфат
86.	<b>ДЖВП</b>	дискинезия желчевыводящих путей.
87.	<b>ДМЖП</b>	дефект межжелудочковой перегородки.
88.	<b>ДМПП</b>	дефект межпредсердной перегородки.
89.	<b>ДН</b>	дыхательная недостаточность.
90.	<b>ДНК</b>	дезоксирибонуклеиновая кислота
91.	<b>ДП</b>	диализный перитонит


Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 7 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

92.	<b>ДО</b>	дыхательный объем
93.	<b>ДОА</b>	Деформирующий остеоартроз
94.	<b>ДЦП</b>	детский церебральный паралич
95.	<b>ДЭхоКГ</b>	Доплерэхокардиография
96.	<b>Ед.</b>	единица
97.	<b>ЖДА</b>	железодефицитная анемия
98.	<b>ЖЕЛ</b>	жизненная емкость легких.
99.	<b>ЖКК</b>	желудочно-кишечное кровотечение
100.	<b>ЖКТ</b>	желудочно-кишечный тракт
101.	<b>ЗВП</b>	Зрительные вызванные потенциалы
102.	<b>ЗМА</b>	Задняя мозговая артерия
103.	<b>ЗПТ</b>	Заместительная почечная терапия
104.	<b>ЗВУР</b>	задержка внутриутробного развития
105.	<b>ЗЧМТ</b>	закрытая черепно-мозговая травма
106.	<b>ИБ</b>	История болезни
107.	<b>И-АПФ</b>	Ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента
108.	<b>ИБЛ</b>	интерстициальная болезнь легких
109.	<b>ИБС</b>	ишемическая болезнь сердца
110.	<b>ИВЛ</b>	искусственная вентиляция лёгких
111.	<b>ИВОВ</b>	инвалиды Великой Отечественной войны
112.	<b>ИГД</b>	Интермиттирующий (периодический) гемодиализ
113.	<b>ИГКС</b>	ингаляционные глюкокортикостероиды
114.	<b>ИЛ</b>	интерлейкин
115.	<b>ИМ</b>	инфаркт миокарда
116.	<b>ИМН</b>	изделия медицинского назначения
117.	<b>ИМТ</b>	индекс массы тела
118.	<b>ИОР</b>	интраорбитальный размер
119.	<b>ИППП</b>	инфекции, передаваемые половым путём
120.	<b>ИФА</b>	иммуноферментный анализ
121.	<b>К.м.н.</b>	кандидат медицинских наук.
122.	<b>кап/мин</b>	капель в минуту
123.	<b>ккал</b>	килокалория
124.	<b>КБЛ</b>	клинико-бактериологическая лаборатория
125.	<b>КМС</b>	костно-мышечная система
126.	<b>КОЕ</b>	колониеобразующие единицы
127.	<b>КОС</b>	кислотно-основное состояние
128.	<b>КПВ</b>	катетеризация подключичной вены
129.	<b>КПС</b>	кистоперитонеостомия
130.	<b>КСК</b>	кривая скорость кровотока
131.	<b>КТ</b>	компьютерная томография
132.	<b>КФК</b>	креатинфосфокиназа
133.	<b>КЩС</b>	Кислотно-щелочное состояние


Тип	<b>СОП</b>	Код	БНН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 8 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

134.	<b>ЛА</b>	легочная артерия
135.	<b>ЛПВП</b>	липопротеиды высокой плотности
136.	<b>ЛГ</b>	лютеинизирующий гормон
137.	<b>ЛДГ</b>	лактатдегидрогеназа
138.	<b>ЛЖ</b>	левый желудочек
139.	<b>ЛЗР</b>	лобно-затылочный размер
140.	<b>ЛПНП</b>	липопротеиды низкой плотности
141.	<b>ЛОНП</b>	липопротеиды очень низкой плотности
142.	<b>ЛОР</b>	оториноларингология
143.	<b>ЛП</b>	левое предсердие
144.	<b>ЛПУ</b>	лечебно-профилактическое учреждение
145.	<b>ЛС</b>	лекарственное средство
146.	<b>ЛСН, СЛН</b>	Легочно-сердечная недостаточность
147.	<b>ЛФК</b>	Лечебно-физкультурный комплекс
148.	<b>м</b>	метр
149.	<b>МБТ</b>	микобактерии туберкулеза
150.	<b>МВР</b>	Медикаменты высокого риска
151.	<b>МВЛ</b>	минутная вентиляция легких
152.	<b>МВС</b>	мочевыделительная система
153.	<b>МВСК</b>	максимальная венозная скорость кровотока
154.	<b>МЕ</b>	Международная единица
155.	<b>мес.</b>	месяц
156.	<b>мин.</b>	минута.
157.	<b>МКБ-10</b>	Международная классификация болезней десятого пересмотра
158.	<b>МКГН</b>	Мезангиокапиллярный гломерулонефрит
159.	<b>МКСБ</b>	Медицинская карта стационарного больного
160.	<b>мкг</b>	микрограмм
161.	<b>МКК</b>	малый круг кровообращения
162.	<b>мкмоль</b>	микромоль
163.	<b>мл</b>	миллилитр
164.	<b>мм</b>	миллиметр
165.	<b>мм. рт.ст.</b>	миллиметр ртутного столба
166.	<b>ммоль</b>	миллимоль
167.	<b>МК</b>	Мозговой кровоток
168.	<b>МКН</b>	Многокомпонентный комбинированный наркоз
169.	<b>МНН</b>	Международное непатентованное название
170.	<b>МНО</b>	Международное нормализованное отношение
171.	<b>МОВ</b>	Минутный объем вентиляции
172.	<b>МОД</b>	минутный объем дыхания
173.	<b>МР</b>	митральная регургитация
174.	<b>МРТ</b>	магнитно-резонансная томография




Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 9 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								


175.	<b>МСЧ</b>	Медико-санитарная часть
176.	<b>МСЭК</b>	Медико-социальная экспертная комиссия
177.	<b>МТ</b>	метилпреднизолон
178.	<b>МТХ</b>	метотрексат
179.	<b>Нб</b>	гемоглобин
180.	<b>НАПД</b>	непрерывный автоматизированный перитонеальный диализ
181.	<b>нг</b>	нанограмм
182.	<b>нед</b>	неделя
183.	<b>НЖЭС</b>	наджелудочковая экстрасистолия
184.	<b>НЖТ</b>	наджелудочковая тахикардия
185.	<b>НСА</b>	Наружная сонная артерия
186.	<b>НПВС</b>	нестероидное противовоспалительное средство
187.	<b>НПВП</b>	Нестероидные противовоспалительные препараты
188.	<b>НСГ</b>	нейросонография
189.	<b>НСП</b>	Наружный слуховой проход
190.	<b>НТГ</b>	нарушение толерантности к глюкозе
191.	<b>НЯК</b>	неспецифический язвенный колит
192.	<b>О<sub>2</sub></b>	кислород
193.	<b>ОБ</b>	Операционный блок
194.	<b>ОАП</b>	открытый артериальный проток
195.	<b>ОАРИТ</b>	отделение анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии
196.	<b>ОАК</b>	Общий анализ крови
197.	<b>ОАМ</b>	Общий анализ мочи
198.	<b>ОБП</b>	органы брюшной полости
199.	<b>ОГ</b>	окружность головы
200.	<b>ОД/ЦД</b>	Отделение диализа /центр диализа
201.	<b>ОДА</b>	опорно-двигательный аппарат
202.	<b>ОДН</b>	острая дыхательная недостаточность
203.	<b>ОДЗН</b>	Отек диска зрительного нерва
204.	<b>ОДС</b>	опорно-двигательная система
205.	<b>ОЖСС</b>	общая железосвязывающая способность сыворотки крови
206.	<b>ОИТ</b>	Отделение интенсивной терапии
207.	<b>ОЛЖН</b>	острая левожелудочковая недостаточность
208.	<b>ОМС</b>	органы мочевой системы
209.	<b>ОМТ</b>	органы малого таза
210.	<b>ОНМК</b>	острое нарушение мозгового кровообращения
211.	<b>ОСА</b>	общая сонная артерия
212.	<b>ОПН</b>	острая почечная недостаточность
213.	<b>ОПП</b>	острое почечное повреждение
214.	<b>ОТИН</b>	Острый тубулоинтерстициальный нефрит

Тип	<b>СОП</b>	Код	БН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 10 из 15	 BB NURA Hospital Group
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								


215.	<b>ОТН</b>	Острый тубулярный некроз
216.	<b>ОПСС</b>	острое печеночное сосудистое сопротивление
217.	<b>ОРВИ</b>	острая респираторно-вирусная инфекция
218.	<b>ОРЗ</b>	острое респираторное заболевание
219.	<b>ОРЛ</b>	острая ревматическая лихорадка
220.	<b>ОССН</b>	острая сердечно-сосудистая недостаточность
221.	<b>ООС</b>	охрана окружающей среды
222.	<b>ОТ</b>	охрана труда
223.	<b>ОФД</b>	отделение функциональной диагностики
224.	<b>ОЧМТ</b>	открытая черепно-мозговая травма
225.	<b>ОХС</b>	общий холестерин
226.	<b>ОЦК</b>	объем циркулирующей крови
227.	<b>ПА</b>	позвоночная артерия
228.	<b>ПАПД</b>	постоянный амбулаторный перитонеальный диализ
229.	<b>п/к</b>	подкожно
230.	<b>ПВ</b>	протромбиновое время
231.	<b>ПВА</b>	поверхностная височная артерия
232.	<b>ПВВГД</b>	Продолженный вено-венозный гемодиализ
233.	<b>ПВВГДФ</b>	Продолженная вено-венозная гемодиализация
234.	<b>ПГФ</b>	Продолженная вено-венозная гемофильтрация
235.	<b>ПД</b>	Перитонеальный диализ
236.	<b>ПДН</b>	потенциалы действия нерва
237.	<b>ПДК</b>	предельнодопустимая концентрация
238.	<b>ПЖ</b>	правый желудочек
239.	<b>ПЗПТ</b>	Продолженная заместительная почечная терапия
240.	<b>ПИ</b>	пульсационный индекс
241.	<b>ПИТ</b>	палата интенсивной терапии
242.	<b>ПКД</b>	посттравматический костный дефект
243.	<b>ПМА</b>	передняя мозговая артерия
244.	<b>ПМК</b>	пролапс митрального клапана
245.	<b>ПО</b>	пожарная безопасность
246.	<b>ПОП</b>	поясничный отдел позвоночника
247.	<b>ПП</b>	правое предсердие
248.	<b>ПСМТ</b>	позвоночно-спино-мозговая травма
249.	<b>ПТГ</b>	паратиреоидный гормон
250.	<b>ПТИ</b>	протромбиновый индекс
251.	<b>ПФ</b>	плазмоферез
252.	<b>ПЦР</b>	полимеразная цепная реакция
253.	<b>ПЦГ</b>	пневмоцистернография
254.	<b>ПЭГ</b>	пневмоэнцефалография
255.	<b>ПЭТ</b>	позитронная эмиссионная томография
256.	<b>р/мес</b>	раз в месяц

Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 11 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								


257.	<b>р/сут</b>	раз в сутки
258.	<b>PIР</b>	пиковое давление на вдохе
259.	<b>РДС</b>	респираторный дистресс-синдром
260.	<b>РЕЕР</b>	положительное давление в конце выдоха
261.	<b>РНК</b>	рибонуклеиновая кислота
262.	<b>РСК</b>	реакция связывания комплемента
263.	<b>СЗ</b>	компонент комплемента
264.	<b>С4</b>	компонент комплемента
265.	<b>САД</b>	систолическое артериальное давление.
266.	<b>САД</b>	системное артериальное давление
267.	<b>СГВ</b>	стрептококки группы В
268.	<b>СГТТ</b>	стандартный глюкозо-толерантный тест
269.	<b>СД</b>	сахарный диабет
270.	<b>СДР</b>	синдром дыхательных расстройств
271.	<b>сек.</b>	секунда
272.	<b>СЗП</b>	свежезамороженная плазма
273.	<b>СКВ</b>	системная красная волчанка
274.	<b>СКТ</b>	спиральная компьютерная томография
275.	<b>СКФ</b>	скорость клубочковой фильтрации
276.	<b>см</b>	сантиметр
277.	<b>см.</b>	смотри
278.	<b>СМА</b>	средняя мозговая артерия
279.	<b>СМАД</b>	суточное мониторирование артериального давления
280.	<b>СМГ</b>	стимуляционная миография
281.	<b>СМЖ</b>	спинномозговая жидкость
282.	<b>СМП</b>	специализированная медицинская помощь
283.	<b>СН</b>	сердечная недостаточность
284.	<b>СО<sub>2</sub></b>	углекислый газ
285.	<b>СОАС</b>	синдром обструктивного апноэ сна
286.	<b>СОЭ</b>	скорость оседания эритроцитов
287.	<b>СП</b>	структурное подразделение
288.	<b>СПАС</b>	сигнализация, изоляция пациента, алгоритм тушения пожара, спасение
289.	<b>СПОР</b>	ситуация, предпосылка, оценка, рекомендация
290.	<b>СПИД</b>	синдром приобретённого иммунодефицита
291.	<b>СРАР</b>	поддержание постоянного положительного давления в дыхательных путях
292.	<b>СРБ</b>	С-реактивный белок
293.	<b>ССЗ</b>	Сердечнососудистые заболевания
294.	<b>ССС</b>	сердечнососудистая система
295.	<b>ст.</b>	стадия, степень
296.	<b>станд.</b>	стандартизированный

Тип	<b>СОП</b>	Код	БН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 12 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								


297.	<b>СТГ</b>	соматотропный гормон, гормон роста
298.	<b>стр.</b>	страница
299.	<b>СЭО</b>	средний эритроцитарный объём
300.	<b>СЭС</b>	санитарно-эпидемиологическая служба
301.	<b>СХО</b>	сервисно-хозяйственный отдел
302.	<b>t<sup>0</sup>C</b>	Температура в Цельсиях
303.	<b>Таб.</b>	таблетка
304.	<b>ТБД</b>	трахеобронхиальное дерево
305.	<b>ТБ</b>	техника безопасности
306.	<b>ТВ</b>	тромбоцитарное время
307.	<b>ТВА</b>	тотальная внутривенная анестезия
308.	<b>ТГВ</b>	тромбоз глубоких вен
309.	<b>ТЗПСМТ</b>	тяжелая закрытая спино-мозговая травма
310.	<b>ТИА</b>	транзиторные ишемические атаки
311.	<b>ТКДС</b>	транскраниальное дуплексное сканирование
312.	<b>ТТГ</b>	тиреотропный гормон, тиреотропин
313.	<b>ТХПН</b>	Терминальная хроническая почечная недостаточность
314.	<b>ТЭЛА</b>	тромбоэмболия лёгочной артерии
315.	<b>ТЭО</b>	тромбоэмболические осложнения (тромбоэмболия)
316.	<b>уд/мин</b>	ударов в минуту
317.	<b>УВОВ</b>	участники Великой Отечественной войны
318.	<b>УВЧ</b>	ультравысокая частота
319.	<b>УЗДГ</b>	ультразвуковая доплерография
320.	<b>УЗИ</b>	ультразвуковое исследование
321.	<b>УЗТ</b>	ультразвуковая терапия
322.	<b>УФО</b>	ультрафиолетовое облучение
323.	<b>ФБС</b>	фибробронхоскопия
324.	<b>ФВ</b>	фракция выброса
325.	<b>ФВД</b>	функция внешнего дыхания
326.	<b>ФГ</b>	флюорография
327.	<b>ФГС</b>	фиброгастроскопия
328.	<b>ФК</b>	функциональный класс
329.	<b>ФКГ</b>	фонокардиография
330.	<b>ФН</b>	функциональная недостаточность
331.	<b>ФР</b>	физическое развитие
332.	<b>ФСГ</b>	фолликулостимулирующий гормон
333.	<b>ФЭГДС</b>	фиброэзофагогастродуоденоскопия
334.	<b>ХБП</b>	хроническая болезнь почек
335.	<b>ХГТ</b>	хорионический гонадотропин
336.	<b>ХМ</b>	холтеровское мониторирование
337.	<b>ХНЗЛ</b>	хронические неспецифические заболевания легких
338.	<b>х/о</b>	хирургическое отделение

Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 13 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

339.	<b>ХОБ</b>	хронический обструктивный бронхит
340.	<b>ХОБЛ</b>	хронические обструктивные болезни лёгких
341.	<b>ХПН</b>	хроническая почечная недостаточность
342.	<b>ХСГ</b>	хроническая субдуральная гематома
343.	<b>ХССН</b>	хроническая сердечнососудистая недостаточность
344.	<b>ХСО</b>	хиазмально-селлярная область
345.	<b>ЦАД</b>	центр амбулаторного диализа
346.	<b>ЦВК</b>	центральный венозный катетер
347.	<b>ЦВД</b>	центральное венозное давление
348.	<b>ЦДК</b>	цветовое доплеровское картирование
349.	<b>ЦДС</b>	цветовое дуплексное сканирование
350.	<b>ЦиА</b>	циклоспорин А
351.	<b>ЦМВ</b>	цитомегаловирус
352.	<b>ЦМВИ</b>	цитомегаловирусная инфекция
353.	<b>ЦНС</b>	центральная нервная система
354.	<b>ЦС</b>	цитостатики
355.	<b>ЦСЖ</b>	цереброспинальная жидкость
356.	<b>ЦСО</b>	Центральное стерилизационное отделение
357.	<b>ЦПД</b>	церебральное перфузионное давление
358.	<b>ЦФ</b>	циклофосфомид
359.	<b>ЧДД</b>	частота дыхательных движений.
360.	<b>ЧЛС</b>	чашечно-лоханочная система
361.	<b>ЧМТ</b>	черепно-мозговая травма
362.	<b>ЧСС</b>	частота сердечных сокращений
363.	<b>ЧС</b>	чрезвычайная ситуация
364.	<b>ЧТВ</b>	частичное тромбопластиновое время
365.	<b>ШКГ</b>	шкала комы Глазго
366.	<b>ШВЗ</b>	шейно-воротниковая зона
367.	<b>ШОП</b>	шейный отдел позвоночника
368.	<b>ЩФ</b>	щелочная фосфатаза
369.	<b>ЭДГ</b>	эпидуральная гематома
370.	<b>ЭИКМА</b>	экстр-интракраниальный микроанастомоз
371.	<b>ЭКГ</b>	электрокардиограмма
372.	<b>ЭНМГ</b>	электронейромиография
373.	<b>ЭОР</b>	экстраорбитальный размер
374.	<b>ЭОС</b>	электрическая ось сердца
375.	<b>ЭС</b>	электростимуляция
376.	<b>ЭхоКГ</b>	эхокардиография
377.	<b>ЭхоЭГ</b>	эхоэнцефалография
378.	<b>ЭЭГ</b>	Электроэнцефалография
379.	<b>ЮГА</b>	Юкстагломерулярный аппарат
380.	<b>З/о или зав.отд.</b>	заведующий отделением

Тип	<b>СОП</b>	Код	БН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 14 из 15	
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

381.	<b>И.о.</b>	исполняющий обязанности
382.	<b>ЭПА</b>	эпидуральная анестезия
383.	<b>Пед.</b> [pediculosis]	педикулёз
384.	<b>Scb.</b> [scabies]	чесотка
385.	<b>ИОЛ</b>	интраокулярная

Тип	<b>СОП</b>	Код	ББН-VIII/01	Номер	<b>КАЧ-А1/12</b>	Редакция	<b>001</b>	Страница 15 из 15	 <b>BBNURA</b> Hospitality Group
Название	<b>ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АББРЕВИАТУР И СИМВОЛОВ</b>								

### Список ознакомления с документом

№	ФИО	Должность	Дата	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				