

УДК 1006.44:616.379-008.64-082](470+571)(035.3)
ББК 51.1(2Рос),281.516,23я86
Д44

01-УПС-2902

Составители:

А.С. Дементьев — врач скорой помощи ФГБУЗ «Клиническая больница № 50» ФМБА России;

Н.И. Журавлева — врач-терапевт, руководитель отдела новых проектов ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»;

С.Ю. Кочетков — канд. мед. наук, врач-терапевт, главный редактор ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»;

Е.Ю. Чепанова — фельдшер скорой помощи ФГБУЗ «Клиническая больница № 50» ФМБА России.

Д44 Диабетология. Стандарты медицинской помощи / сост. А. С. Дементьев, Н. И. Журавлева, С. Ю. Кочетков, Е. Ю. Чепанова. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 184 с. — (Серия «Стандарты медицинской помощи»).

ISBN 978-5-9704-4364-4

С 1 января 2013 г. вступила в силу часть I статьи 37 Федерального закона № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», закрепляющая норму об организации и оказании медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Минздравом России и зарегистрированных в Минюсте России.

В данном справочнике собраны все стандарты и порядки оказания медицинской помощи при сахарном диабете 1-го и 2-го типов у взрослых и детей, в том числе при диабетической полинейропатии и синдроме диабетической стопы. В конце книги дан краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах.

Книга предназначена эндокринологам, в том числе детским эндокринологам, врачам общей практики, педиатрам, клиническим фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов ОМС и ДМС, а также специалистам, ответственным за контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

УДК [006.44:616.379-008.64-082](470+571)(035.3)
ББК 51.1(2Рос),281.516,23я86

Права на данное издание принадлежат ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». Воспроизведение и распространение в каком бы то ни было виде части или целого издания не могут быть осуществлены без письменного разрешения ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа».

© Коллектив составителей, 2017
© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», 2017
© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»,
оформление, 2017

ISBN 978-5-9704-4364-4

СОДЕРЖАНИЕ

1. Порядки оказания медицинской помощи.....	5
Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» (приказ МЗ РФ №899н от 12.11.2012).....	5
Порядок оказания медицинской помощи по профилю «детская эндокринология» (приказ МЗ РФ №908н от 12.11.2012, ред. от 25.03.2014).....	32
2. Стандарты медицинской помощи.....	48
Сахарный диабет у детей	
Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при инсулинезависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 856н от 09.11.2012).....	48
Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 750н от 09.11.2012).....	54
Стандарт специализированной медицинской помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 707н от 09.11.2012).....	60
Сахарный диабет у взрослых	
Стандарт первичной медико-санитарной помощи при инсулинезависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 1581н от 28.12.2012).....	68
Стандарт специализированной медицинской помощи при инсулинезависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 858н от 09.11.2012).....	80
Стандарт специализированной медицинской помощи при инсулинзависимом сахарном диабете (приказ МЗ РФ № 1552н от 24.12.2012).....	92
Синдром диабетической стопы	
Стандарт специализированной медицинской помощи при сахарном диабете с синдромом диабетической стопы (критическая ишемия) (приказ МЗ РФ №1620н от 28.12.2012).....	101
Стандарт специализированной медицинской помощи при сахарном диабете с синдромом диабетической стопы (без критической ишемии) (приказ МЗ РФ №1434н от 24.12.2012).....	114
Диабетическая полиневропатия	
Стандарт первичной медико-санитарной помощи при диабетической полиневропатии (приказ МЗ РФ № 1577н от 28.12.2012).....	126
Стандарт специализированной медицинской помощи при диабетической полиневропатии (приказ МЗ РФ № 1544н от 24.12.2012).....	135
3. Справочник лекарственных средств.....	144
Акарбоза (Acarbosum).....	144
Алпростадил (Alprostadilum).....	145
Вилдаглиптин (Vildagliptinum).....	146

Вилдаглиптин + Метформин (Vildagliptinum + Metforminum).....	147
Габапентин (Gabapentinum).....	150
Глибенкламид (Glibenclamidum).....	151
Глибенкламид + Метформин (Glibenclamidum + Metforminum).....	151
Гликвидон (Gliquidonum).....	152
Гликлазид (Gliclazidum).....	152
Гликлазид + Метформин (Gliclazidum + Metforminum).....	153
Глимепирид (Glimepiridum).....	153
Глимепирид + Метформин (Glimepiridum + Metforminum).....	154
Глипизид (Glipizidum).....	154
Глюкагон (Glucagonum).....	155
Декстроза (Dextrosium).....	155
Инсулин аспарт (Insulinum aspartum).....	156
Инсулин аспарт двухфазный (Insulinum aspartum biphasicum).....	156
Инсулин гларгин (Insulinum glarginum).....	157
Инсулин глудизин (Insulinum glulisinum).....	158
Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный] (Insulinum biphasicum [humanum biosyntheticum]).....	158
Инсулин детемир (Insulinum detemirum).....	159
Инсулин лизпро (Insulinum lisprum).....	159
Инсулин лизпро двухфазный (Insulinum lisprum biphasicum).....	160
Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] (Insulinum soluble [humanum biosyntheticum]).....	161
Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] (Insulinum isophanum [humanum biosyntheticum]).....	161
Ирбесартан (Irbesartanum).....	163
Карбамазепин (Carbamazepinum).....	164
Линаглиптин (Linagliptinum).....	165
Лираглутид (Liraglutidum).....	166
Лозартан (Losartanum).....	166
Мелоксикам (Meloxicamum).....	167
Метформин (Metforminum).....	167
Метформин + Ситаглиптин (Metforminum + Sitagliptinum).....	168
Натеглинид (Nateglinidum).....	168
Пентоксифиллин (Pentoxiphyllinum).....	169
Пиоглитазон (Pioglitazonum).....	170
Пирацетам (Piracetamum).....	170
Пиридоксин (Pyridoxinum).....	171
Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин (Pyridoxinum + Thiaminum + Cyanocobalaminum).....	172
Пироксикам (Piroxicamum).....	173
Репаглинид (Repaglinidum).....	173
Росиглитазон (Rosiglitazonum).....	174
Саксаглиптин (Saxagliptinum).....	175
Ситаглиптин (Sitagliptinum).....	176
Тиамин (Thiaminum).....	176
Тиоктовая кислота (Acidum thiocticum).....	177
Эксенатид (Exenatidum).....	177
Список источников информации.....	179