

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

Au – золото
AV – атриовентрикулярный(-ая)
AUC – площадь под кривой «концентрация/время»
Cl – хлор
Fe – железо
Hb – гемоглобин
Ht – гематокрит
Ig – иммуноглобулин
Mg – магний
Mn – марганец
Na – натрий
NaCl – соляная (хлористоводородная) кислота
Pg – простагландин
SA – синоатриальный (-ая)
WPW – Вольфа-Паркинсона-Уайта (синдром)
Zn – цинк
АД – артериальное давление
АДГ – антидиуретический гормон
АДФ – аденозиндифосфат
АКТГ – адренокортикотропный гормон (кортикотропин)
АЛТ – аланинаминотрансфераза
АМФ – аденозинмонофосфат
АПФ – ангиотензинпревращающий фермент
АСК – ацетилсалициловая кислота
АСТ – аспарагинаминотрансфераза
АТФ – аденозинтрифосфат
АЧТВ – активированное частичное тромбопластиновое время
Аэроз. – аэрозоль
БМКК – блокатор «медленных» кальциевых каналов
в/а – внутриартериально(ый)
в/б – внутрибрюшинно(ый)
в/в – внутривенно(ый)
в/м – внутримышечно(ый)
ВГПТ – вторичный гиперпаратиреоз
ВИЧ – вирус иммунодефицита человека
ВОЗ – Всемирная организация здравоохранения
ГАМК – гамма-аминомасляная кислота
ГАМП – гиперактивный мочевой пузырь
ГГТ – гамма-глутаминтрансфераза
ГКС – глюкокортикостероид
ГМГ-КоА редуктазы – ингибитор 3-гидрокси-3-метилглутарил-коэнзим А-редуктазы
Гц – герц
ГЭРБ – гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь
ГЭБ – гематоэнцефалический барьер
д/ин. – для инъекций
д/инф. – для инфузий
ДВС – диссеминированное внутрисосудистое свертывание
ДНК – дезоксирибонуклеиновая кислота
др. – другой(ие)
ЕД – единицы действия
ЖКТ – желудочно - кишечный тракт
и/в – интравагинально(ый)
и/н – интраназально(ый)
ИБС – ишемическая болезнь сердца
ИВЛ – искусственная вентиляция легких
ИГСС – идиопатический гипертрофический субаортальный стеноз
ИК – инозиновая кислота
ИМП – инфекции мочеполовых путей
иПТГ – интактный паратиреоидный гормон
K⁺ – калий
кап – капли
капс. – капсула

Кг – килограмм
Кдж – килоджоуль
КК – клиренс креатинина
Ккал – килокалория
КОС – кислотно – основное состояние
КФК – креатинфосфокиназа
КЩС – кислотно-щелочное равновесие
ЛГ – лютеинизирующий гормон
ЛГРГ – лютеинизирующего гормона релизинг фактор
ЛДГ – лактатдегидрогеназа
ЛПВП – липопротеины высокой плотности
ЛПНП – липопротеины низкой плотности
ЛПОНП – липопротеины очень низкой плотности
ЛС – лекарственное средство
МРТ – магнитно-резонансная томография
м² – квадратный метр
м³ – кубический метр
МАО – моноаминоксидаза
МЕ – международные единицы
мес – месяц
мин – минута
мкг – микрограмм
мкл – микролитр
мкмоль – микромоль
млн – миллион
МНО – международное нормализованное отношение
мэкв – миллиэквивалент
нг – нанограмм
нед – неделя
нм – нанометр
нмоль – наномоль
НПВС – нестероидное противовоспалительное средство
ОДК – объем депонированной крови
ОКС – острый коронарный синдром
ОПСС – общее периферическое сосудистое сопротивление
ОРВИ – острая респираторная вирусная инфекция
ОРЗ – острое респираторное заболевание
ОЦК – объем циркулирующей крови
п/к – подкожно(ый)
п/я – под язык
ПАБК – парааминобензойная кислота
ПАВ – поверхностно-активное вещество
ПАСК – парааминсалициловая кислота
пор. – порошок
пор. д/приг. – порошок для приготовления
пор. лиоф. – порошок лиофилизированный
ПТГ – паратиреоидный гормон
Pb – свинец
РНК – рибонуклеиновая кислота
РДС – респираторный дистресс-синдром
р-р – раствор
р-р д/нар. прим. – раствор для наружного применения
РЭС - ретикуло-эндотелиальная система
Cu – медь
Ca – кальций
СКВ – системная красная волчанка
СМА – симпато – адреналовая активность
СМЖ – спинномозговая жидкость
Co – кобальт
СОЭ – скорость оседания эритроцитов
СПИД - синдром приобретенного иммунодефицита
ССС – сердечно-сосудистая система
СССУ – синдром слабости синусового узла

ст. – стадия (степень)
СТГ – соматотропный гормон
супп. – суппозиторий
сусп. – суспензия
сут – сутки
т.е. – то есть
т.к. – так как
табл. – таблетка
табл., покр. обол. – таблетки, покрытые оболочкой
ТГ – триглицериды
ТГГ – тиреотропный гормон
ТГРГ – тиреотропного гормона релизинг фактор
ТИК – тиоинозиновая кислота
ТТГ – тиреотропный гормон (тиротропин)
УЗИ – ультразвуковое исследование
уп. – упаковка
ФВД – функции внешнего дыхания
ФЖЕЛ – форсированная жизненная емкость легких
флак.-кап. – флакон - капельница
флак. – флакон
ФСГ – фолликулостимулирующий гормон
ХГ – хорионический гонадотропин
ХНЗЛ – хроническое неспецифическое заболевание легких
ХОБЛ – хронические обструктивные болезни легких
ХПН – хроническая почечная недостаточность
цГМФ – циклический гуанозинмонофосфат
цАМФ – циклический аденозинмонофосфат
ЦМВ – цитомегаловирус
ЦНС – центральная нервная система
ЦСЖ – спинальная жидкость
ч – час
ЧСС – число сердечных сокращений
ЩФ – щелочная фосфатаза
ЭДТА – этилендиаминотетраацетат
ЭКГ – электрокардиограмма
ЭКТ – эмиссионная компьютерная томография
эмульс. – эмульсия
ЭХОКГ – эхокардиограмма
ЭЭГ – электроэнцефалограмма (графия)
ЯМР – ядерно-магнитный резонанс

(1) лекарственные средства также применяются в качестве средств для лечения сердечной недостаточности

(2) лекарственные средства также применяются в качестве гипотензивных средств

(3) лекарственные средства также применяются в качестве средств для лечения аденомы простаты

(4) лекарственные средства также применяются в качестве противоритмических средств

(5) лекарственные средства также применяются в качестве антиангинальных средств

(6) лекарственные средства также применяются в качестве митотических и средств для лечения глаукомы

[1] – Цена на лекарственное средство, согласно Государственному реестру цен на жизненно необходимые и важнейшие лекарственные средства (27-е издание, по состоянию на 21 октября 2009 г.)

[2] – Цена на лекарственное средство, согласно Приказу Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ от 8 мая 2007 года № 823-Пр/07 «О внесении изменений в Приказ Росздравнадзора от 02 октября 2006 г. №2240-Пр/06».

[3] – Цена на лекарственное средство, согласно Британскому национальному формуляру 58 (British National Formulary 58), сентябрь 2008 года.

[4] – Цена на лекарственное средство, согласно электронным прайс-листам аптек г.Москвы (<http://www.medlux.ru>.) по состоянию на 10 февраля 2010 года.