

СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

- ▶ СТАНДАРТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
- ▶ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2019

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|------------|
| 1. Порядок оказания медицинской помощи и иные ведомственные приказы | 10 |
| Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (приказ МЗ РФ от 20.06.2013 № 388н, с изменениями и дополнениями от 22.01.2016, 05.05.2016) | 10 |
| Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладок и наборов для оказания скорой медицинской помощи (приказ МЗ РФ от 22.01.2016 № 36н)..... | 82 |
| 2. Стандарты медицинской помощи детям | 108 |
| Стандарт скорой медицинской помощи детям при лихорадке (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1441н) | 108 |
| Стандарт скорой медицинской помощи детям при судорогах (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 1091н) | 111 |
| Стандарт скорой медицинской помощи детям при астме (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1119н) | 114 |
| Стандарт скорой медицинской помощи детям при стенозе гортани (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1281н) | 117 |
| Стандарт скорой медицинской помощи детям при менингококковой инфекции неуточненной (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1444н)..... | 120 |
| 3. Стандарты медицинской помощи взрослым | 123 |
| Болезни системы кровообращения | |
| Стандарт скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 456н)..... | 123 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при остром трансмуральном инфаркте миокарда (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 457н) | 127 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 454н) | 131 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 455н) | 134 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при гипертензии (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 470н) | 137 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при брадикардиях (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 453н) | 141 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при тахикардиях и тахиаритмиях (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 464н) | 144 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при сердечной недостаточности (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 460н) | 148 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при легочной эмболии (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1126н) | 151 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при эмболии и тромбозе артерий (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1413н) | 154 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при расслоении аорты (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1442н) | 157 |

Болезни нервной системы

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при остром нарушении мозгового кровообращения (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 466н) | 162 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при судорогах, эпилепсии, эпилептическом статусе (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 468н) | 166 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при острой головной боли (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 463н) | 170 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при воспалительной полиневропатии (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 472н)..... | 173 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при тяжелой миастении (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 465н) | 176 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при менингитах (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 462н) | 179 |

Болезни дыхательной системы

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при пневмонии (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 459н) | 182 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при острой реspirаторной недостаточности (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 458н) | 186 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при стенозе гортани (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1124н) | 191 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при астме (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1086н) | 195 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при астматическом статусе (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 469н) | 198 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при спонтанном пневмотораксе напряжения (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1407н) | 202 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при кровотечении из верхних дыхательных путей (легочное кровотечение) (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 467н)..... | 205 |

Болезни эндокринной системы

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при гипогликемии (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1280н) | 208 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при гипергликемической коме (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1428н) | 212 |

Беременность, роды и послеродовой период

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при эклампсии (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1418н) | 216 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при самопроизвольных родах (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1433н) | 219 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при кровотечении из женских половых органов (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1401н) | 221 |

Болезни мочеполовой системы

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при почечной колике (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1385н) | 224 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при гематурии (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1386н) | 227 |

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при задержке мочи (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1083н) | 230 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при воспалительных болезнях мужских половых органов (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1116н)..... | 233 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | |
| Стандарт скорой медицинской помощи при органических, симптоматических психических расстройствах (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1397н) | 236 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при шизофрении, шизотипических и бредовых расстройствах (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1109н) | 240 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при расстройствах настроения (аффективных расстройствах) (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1419н).... | 243 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при невротических расстройствах, связанных со стрессом, и соматоформных расстройствах (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1103н)..... | 246 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при расстройствах личности и поведения в зрелом возрасте (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1131н)... | 249 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных с употреблением психоактивных веществ (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1443н) | 252 |
| Травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин | |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травмах головы (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1390н) | 256 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травме глаза (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1084н) | 261 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травмах грудной клетки (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1389н) | 264 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травмах живота, нижней части спины (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1123н) | 269 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травме позвоночника (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1457н) | 274 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травме конечностей и (или) таза (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1384н)..... | 279 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травмах мужских мочеполовых органов, инородном теле в мужских мочеполовых органах, избыточной крайней плоти, фимозе и парофимозе (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1090н) | 286 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при травмах женских мочеполовых органов, инородном теле в женских мочеполовых органах (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1078н) | 289 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при сочетанной травме (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1394н) | 292 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при ожогах, гипотермии (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1278н) | 297 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отморожениях (приказ МЗ РФ от 28.12.2012 № 1604н) | 302 |

| | |
|---|-----|
| Стандарт скорой медицинской помощи при тепловом и солнечном ударе (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1115н) | 306 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при поражении электрическим током (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1120н) | 309 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при синдроме длительного сдавления (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1399н) | 313 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлениях лекарственными средствами, медикаментами, биологическими веществами, токсическом действии веществ преимущественно немедицинского назначения (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1375н)..... | 317 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлении наркотическими веществами (приказ МЗ РФ от 20.12.2012 № 1114н) | 323 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлении веществами нейротропного действия (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1448н) | 327 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлениях алкоголем, органическими растворителями, галогенопроизводными алифатических и ароматических углеводородов (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1392н) | 332 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлении разъевающими веществами (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1391н)..... | 337 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при отравлениях окисью углерода, другими газами, дымами и парами (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1393н) | 342 |
| Отдельные состояния | |
| Стандарт скорой медицинской помощи при желудочно-кишечном кровотечении (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1388н) | 347 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при остром животе (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1410н) | 351 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при шоке (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1445н) | 355 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при анафилактическом шоке (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1079н) | 359 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при асфиксии (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1429н) | 363 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при ангионевротическом отеке, крапивнице (приказ МЗ РФ от 24.12.2012 № 1430н) | 367 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при сомнолентности, ступоре, неуточненной коме (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 471н)..... | 371 |
| Стандарт скорой медицинской помощи при обмороке (синкопе) и коллапсе (приказ МЗ РФ от 05.07.2016 № 461н) | 375 |
| 4. Справочник лекарственных средств | 378 |
| 4.1. Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ (А по АТХ-классификации)..... | 378 |
| 4.1.1. Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны ЖКТ (A03 по АТХ-классификации) | 378 |
| Атропин (Atropinum) | 378 |
| Дротаверин (Drotaverinum) | 379 |

| | |
|---|-----|
| Метоклопрамид (Metoclopramidum) | 380 |
| Папаверин (Papaverinum)..... | 381 |
| Платифиллин (Platyphyllinum) | 381 |
| 4.1.2. Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты (A07 по ATX-классификации) | 382 |
| Активированный уголь (Carbo activatus) | 382 |
| Лигнин гидролизный (Lignum hydrolyticum)..... | 383 |
| 4.1.3. Витамины (A11 по ATX-классификации)..... | 384 |
| Аскорбиновая кислота (Acidum ascorbinicum) | 384 |
| Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота (Inosinum + Nicotinamidum + Riboflavinum + Acidum succinicum) | 385 |
| Пиридоксин (Pyridoxinum) | 387 |
| Тиамин (Thiaminum) | 388 |
| 4.1.4. Минеральные добавки (A12 по ATX-классификации) | 389 |
| Калия и магния аспарагинат (Kalii asparaginas + Magnii asparaginas) | 389 |
| Кальция глюконат (Calcii gluconas) | 390 |
| Магния сульфат (Magnesii sulfas) | 390 |
| 4.2. Препараты групп антикоагулянтов, гемостатиков, плазмозамещающих растворов (B01–B05 по ATX-классификации) | 392 |
| Алтеплаза (Alteplasum) | 392 |
| Гепарин натрия (Heparinum sodium) | 395 |
| Гидроксиэтилкрахмал (Amylum hydroxyethylicum) | 396 |
| Декстран (Dextranum) | 397 |
| Клопидогрел (Clopidogrelum) | 399 |
| Натрия хлорида раствор сложный (Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид) [(Solutio Natrii chloridi composita (Kalii chloridum + Calcii chloridum + Natrii chloridum)] | 400 |
| Проурокиназа (Prourokinase) | 401 |
| Тенектеплаза (Tenecteplasum)..... | 402 |
| Тикагрелор (Ticagrelor) | 404 |
| Транексамовая кислота (Acidum tranexamicum) | 404 |
| Эноксапарин натрия (Epoxyheparinum sodium)..... | 405 |
| Этамзилат (Etamsylatum)..... | 406 |
| 4.3. Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы (C01–C09 по ATX-классификации) | 407 |
| Амиодарон (Amiodaronum) | 407 |
| Верапамил (Verapamilum) | 410 |
| Дигоксин (Digoxinum)..... | 411 |
| Допамин (Dopaminum) | 412 |
| Изосорбida динитрат (Isosorbidi dinitras) | 412 |
| Каптоприл (Captoprilum) | 413 |
| Клонидин (Clonidinum) | 415 |
| Лидокаин (Lidocainum) | 416 |
| Метопролол (Metoprololum) | 417 |
| Моксонидин (Moxonidinum) | 418 |
| Нитроглицерин (Nitroglycerinum) | 419 |
| Нифедипин (Nifedipinum)..... | 420 |
| Норэpineфрин (Norepinephrinum)..... | 421 |
| Прокайнамид (Procainamidum) | 422 |

| | |
|--|-----|
| Пропранолол (Propranololum) | 423 |
| Трифосаденин (Triphosadeninum) | 425 |
| Урапидил (Urapidilum) | 426 |
| Фенилэфрин (Phenylephrinum) | 427 |
| Фуросемид (Furosemidum) | 428 |
| 4.4. Антисептики и дезинфицирующие препараты (D08 по ATX-классификации) | 429 |
| Водорода пероксид (Hydrogenii peroxydum)..... | 429 |
| Хлоргексидин (Chlorhexidinum) | 430 |
| Этанол (Aethanolum) | 431 |
| 4.5. Гормоны для системного применения (H01–02 по ATX-классификации) | 432 |
| Бетаметазон (Betamethasonum)..... | 432 |
| Гидрокортизон (Hydrocortisonum)..... | 434 |
| Дексаметазон (Dexamethasonum) | 437 |
| Окситоцин (Oxytocinum)..... | 440 |
| Преднизолон (Prednisolonus) | 441 |
| 4.6. Противомикробные препараты для системного применения (J01 по ATX-классификации) | 444 |
| Хлорамфеникол (Chloramphenicolum) | 444 |
| Цефтриаксон (Ceftriaxonum) | 445 |
| 4.7. Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы (M по ATX-классификации) | 446 |
| Кеторолак (Ketorolacum)..... | 446 |
| Суксаметония йодид (Suxamethonii iodidum) | 447 |
| Суксаметония хлорид (Suxamethonii chloridum) | 448 |
| 4.8. Препараты для лечения заболеваний нервной системы (N01–N07 по ATX-классификации) | 450 |
| 4.8.1. Препараты для анестезии (N01A по ATX-классификации)..... | 450 |
| Динитрогена оксид (Dinitrogeni oxydum)..... | 450 |
| Кетамин (Ketaminum) | 451 |
| Натрия оксибутират (Natrii oxybutiras)..... | 451 |
| Прокаин (Procainum) | 452 |
| Пропофол (Propofolum) | 452 |
| Тиопентал натрия (Thiopentalum Natrium) | 454 |
| Фентанил (Phentanylum) | 455 |
| 4.8.2. Аналгетики (N02 по ATX-классификации) | 456 |
| Ацетилсалicyловая кислота (Acidum acetylsalicylicum) | 456 |
| Метамизол натрия (Metamizolum natrium) | 458 |
| Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид (Metamizolum natrium + Pitofenonum + Fenpiverini bromidum) | 459 |
| Морфин (Morphinum) | 460 |
| Парацетамол (Paracetamolum) | 461 |
| Трамадол (Tramadolum) | 462 |
| 4.8.3. Противоэpileптические препараты (N03 по ATX-классификации) | 463 |
| Вальпроевая кислота (Acidum valproicum) | 463 |
| 4.8.4. Противопаркинсонические препараты (N04 по ATX-классификации) | 464 |

| | |
|--|------------|
| Бипериден (Biperidenum) | 464 |
| 4.8.5. Психолептики (N05 по ATX-классификации) | 465 |
| Галоперидол (Haloperidolum)..... | 465 |
| Диазепам (Diazepamum)..... | 466 |
| Дроперидол (Droperidolum) | 469 |
| Левомепромазин (Levomepromazinum) | 469 |
| Хлорпромазин (Chlorpromazinum) | 470 |
| 4.8.6. Психоаналептики и другие препараты (N06–N07 по ATX-классификации) | 471 |
| Галантамин (Galantaminum) | 471 |
| Кофеин (Coffeinum) | 473 |
| Этилметилгидроксипиридина сукцинат (Aethylmethylhydroxypyridini succinas) | 474 |
| 4.9. Препараты для лечения заболеваний дыхательной системы (R по ATX-классификации) | 475 |
| Аминофиллин (Aminophyllinum) | 475 |
| Ацетилцистеин (Acetylcysteinum) | 479 |
| Будесонид (Budesonidum) | 480 |
| Ипратропия бромид + Фенотерол (Ipratropii bromidum + Phenoterolum)... | 482 |
| Ксилометазолин (Xylomethazolinum) | 483 |
| Сальбутамол (Salbutamolum) | 484 |
| 4.10. Антигистаминные препараты для системного применения (R06 по ATX-классификации)..... | 485 |
| Дифенгидрамин (Diphenhydratinum)..... | 485 |
| Хлоропирамин (Chloropyraminum)..... | 486 |
| 4.11. Антидоты (V03AB по ATX-классификации)..... | 487 |
| Димеркартопропансульфонат натрия (Natrii dimercaptopropansulfonas).... | 487 |
| Карбоксим (Carboxim) | 488 |
| Налоксон (Naloxonum)..... | 489 |
| Натрия тиосульфат (Natrii thiosulfas)..... | 491 |
| Флумазенил (Flumazenilum) | 491 |
| Цинка бисвинилимидазола диацетат (Zinci bisvinylimidazoli diacetas) | 492 |
| Коды МКБ-10 (для скорой медицинской помощи) | 494 |
| Список источников информации | 524 |

2. Стандарты медицинской помощи детям

Стандарт скорой медицинской помощи детям при лихорадке

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

- R50.9 Лихорадка неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
|--|---|---|---|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|---|--|---|---|
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,1 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,3 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,5 | 5 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,05 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,3 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|--|---|-------------------|-----------|------------|
| A03AD | Папаверин и его производные | | 0,7 | | | |
| | | Дротаверин | | мг | 40 | 40 |
| | | Папаверин | | мг | 20 | 20 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,2 | | | |
| | | Декстроза | | мл | 50 | 50 |
| N02BB | Пирацолоны | | 0,9 | | | |
| | | Метамизол натрия | | мг | 500 | 500 |
| N02BE | Анилиды | | 0,9 | | | |
| | | Парацетамол | | мг | 240 | 240 |

Окончание табл.

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,2 | | | |
| | | Диазepam | | мг | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | | Кислород | | мл | 120 000 | 120 000 |

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания.

- Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.
- Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии [часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)].

Стандарт скорой медицинской помощи детям при судорогах

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

- T78.2 Анафилактический шок неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
|--|---|--|--|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|----------------------------------|---|--|--|
| Лабораторные методы исследования | | | |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора | 1 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|---|---|
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,2 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,9 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 5 |
| A14.07.005 | Отсасывание слизи из ротоглотки | 0,9 | 1 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,05 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,5 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| A03AD | Папаверин и его производные | | 0,3 | | | |
| | | Папаверин | | мг | 20 | 20 |
| A12AA | Препараты кальция | | 0,5 | | | |
| | | Кальция глюконат | | мл | 10 | 10 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,3 | | | |
| | | Декстроза | | мл | 20 | 20 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,3 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 40 | 40 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,9 | | | |

Окончание табл.

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| | | Преднизолон | | мг | 60 | 60 |
| N01AF | Барбитураты | | 0,5 | | | |
| | | Тиопентал натрия | | г | 1 | 1 |
| N02BB | Пиразолоны | | 0,9 | | | |
| | | Метамизол натрия | | мг | 500 | 500 |
| N05AD | Производные бутирофенона | | 0,5 | | | |
| | | Дроперидол | | мг | 5 | 5 |
| N05BA | Производныеベン-зодиазепина | | 0,3 | | | |
| | | Диазepam | | мг | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | | Кислород | | мл | 240 000 | 240 000 |

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания.

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии [часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)].

Стандарт скорой медицинской помощи детям при астме

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

■ J45 Астма

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
|--|---|---|---|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|---|---|
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 5 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,3 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 2 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,1 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,3 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | | 0,2 | | | |
| | | Атропин | | мг | 1 | 1 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,5 | | | |
| | | Декстроза | | мл | 40 | 40 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,3 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 30 | 30 |
| H02AB | Глюокортикоиды | | 1 | | | |
| | | Преднизолон | | мг | 30 | 30 |
| | | Дексаметазон | | мг | 15 | 15 |

Окончание табл.

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|--|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | | 0,9 | | | |
| | | Ипратропия бромид + Фенотерол | | мкг | 168 + 400 | 168 + 400 |
| R03BA | Глюокортикоиды | | 0,2 | | | |
| | | Будесонид | | мг | 1 | 1 |
| R03DA | Ксантины | | 0,3 | | | |
| | | Аминофиллин | | мг | 240 | 240 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,5 | | | |
| | | Кислород | | мл | 120 000 | 120 000 |

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания.

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии [часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)].

Стандарт скорой медицинской помощи детям при стенозе гортани

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

- J38.6 Стеноз гортани

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
|--|---|--|--|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|---|--|---|---|
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,3 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,3 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 4 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,05 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,3 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|--|---|-------------------|-----------|------------|
| A03VA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | | 0,2 | | | |
| | | Атропин | | мг | 1 | 1 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,5 | | | |
| | | Дексроза | | мл | 20 | 20 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,3 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 30 | 30 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 1 | | | |
| | | Дексаметазон | | мг | 15 | 15 |
| | | Преднизолон | | мг | 30 | 30 |

Окончание табл.

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|--|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| R03BA | Глюкокортикоиды | | 0,2 | | | |
| | | Будесонид | | мг | 1 | 1 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | | Кислород | | мл | 120 000 | 120 000 |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | | 0,9 | | | |
| | | Вода для инъекций | | мл | 5 | 5 |

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания.

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии [часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)].

Стандарт скорой медицинской помощи детям при менингококковой инфекции неуточненной

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X <*>

Нозологические единицы

- A39.9 Менингококковая инфекция неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | Усредненный показатель кратности применения |
|--|---|--|--|
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 — указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|---|---|
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,2 | 1 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,3 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 4 |
| A11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,9 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,5 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| A03VA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | | 0,2 | | | |
| | | Атропин | | мг | 1 | 1 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 1 | | | |
| | | Декстроза | | мл | 10 | 10 |
| | | Декстроза | | мл | 400 | 400 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,3 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 40 | 40 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 1 | | | |
| | | Дексаметазон | | мг | 15 | 15 |
| | | Преднизолон | | мг | 60 | 60 |

Окончание табл.

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <**> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <***> | СКД <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|--------------|---------------|
| J01DD | Цефалоспорины III поколения | | 0,5 | | | |
| | | Цефтриаксон | | г | 1 | 1 |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | | 0,3 | | | |
| | | Натрия оксибутинират | | мг | 100 | 100 |
| N02BE | Анилиды | | 0,9 | | | |
| | | Парацетамол | | мг | 240 | 240 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,5 | | | |
| | | Диазepam | | мг | 10 | 10 |

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<**> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия — торговое наименование лекарственного препарата.

<***> Средняя суточная доза.

<****> Средняя курсовая доза.

Примечания.

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии [часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)].