|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к Методике определения целевых реабилитационных групп детей-инвалидов |

Классификация целевых реабилитационных групп детей-инвалидов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Целевая реабилитационная группа 1 уровня | № | Целевая реабилитационная группа 2 уровня |
| 1. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями психических функций | 1.1 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями интеллекта, в том числе вследствие хромосомных нарушений и других врожденных или приобретенных в раннем возрасте причин (умственная отсталость) |
| 1.2 | Дети-инвалиды с преимущественными специфическими расстройствами психологического развития, в том числе вследствие хромосомных нарушений и других врожденных или приобретенных в раннем возрасте причин (расстройства развития речи и языка, учебных навыков, моторных функций) |
| 1.3 | Дети-инвалиды с преимущественными общими расстройствами психологического развития, в том числе вследствие хромосомных нарушений и других врожденных или приобретенных в раннем возрасте причин (детский аутизм и расстройства аутистического спектра) |
| 1.4 | Дети-инвалиды с преимущественными эпизодическими и пароксизмальными расстройствами различного генеза (различные формы эпилепсии) |
| 1.5 | Дети-инвалиды с преимущественными психическими расстройствами, расстройствами личности и поведения, обусловленными болезнью, повреждением или дисфункцией головного мозга различного генеза (кроме деменции) |
| 1.6 | Дети-инвалиды с деменцией различного генеза (приобретенным органическим слабоумием) |
| 1.7 | Дети-инвалиды с шизофренией, шизотипическми состояниями и бредовыми расстройствами, расстройствами настроения (аффективными расстройствами) |
|  |  | 1.8 | Дети-инвалиды с невротическими, связанными со стрессом и соматоформными расстройствами |
| 1.9 | Дети-инвалиды с врожденными аномалиями (пороками развития) головного мозга |
| 2. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями сенсорных функций (зрения), в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) глаза, уха, лица | 2.1 | Дети-инвалиды - слабовидящие |
| 2.2 | Дети-инвалиды - слепые |
| 3. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями сенсорных функций (слуха), в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) глаза, уха, лица | 3.1 | Дети-инвалиды - слабослышащие |
| 3.2 | Дети-инвалиды – глухие (глухонемые) |
| 4. | Дети-инвалиды с преимущественными комбинированными нарушениями сенсорных функций (слуха и зрения), в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) глаза, уха, лица | 4.1 | Дети-инвалиды - слабослышащие-слабовидящие |
| 4.2 | Дети-инвалиды тотально слепоглухие (слепоглухонемые) |
| 5. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями языковых и речевых функций различного генеза, не включенные в другие целевые реабилитационные группы | | |
| 6. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций внутренних органов и систем, в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) соответствующих органов и систем | 6.1 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы, в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) сердечно-сосудистой системы |
| 6.2 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций системы крови и иммунной системы, иммунодефицитными состояниями неинфекционной природы (кроме онкогематологических) |
| 6.3 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций дыхательной системы (кроме детей-инвалидов с аномальными отверстиями (стомами) дыхательной системы) в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития) дыхательной системы |
| 6.4 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций системы пищеварения (кроме детей-инвалидов с аномальными отверстиями (стомами) пищеварительного тракта), в том числе вследствие врожденных аномалий (пороков развития), последствий травм, ожогов пищеварительной системы |
| 6.5 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций эндокринной системы и метаболизма (кроме сахарного диабета, фенилкетонурии и муковисцидоза) |
| 6.6 | Дети-инвалиды с сахарным диабетом |
| 6.7 | Дети-инвалиды с фенилкетонурией и другими орфанными заболеваниями, проявляющимися преимущественно нарушениями обмена веществ |
| 6.8 | Дети-инвалиды с муковисцидозом |
| 6.9 | Дети-инвалиды преимущественными нарушениями мочевыделительной функции (кроме детей-инвалидов с аномальными отверстиями (стомами) мочевыделительной системы и нуждающихся в диализе) |
| 6.10 | Дети-инвалиды преимущественными нарушениями мочевыделительной функции, нуждающиеся в диализе |
| 6.11 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций кожи и связанной с ней систем |
| 7. | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций центральной нервной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций | 7.1 | Дети-инвалиды с детским церебральным параличом |
| 7.2 | Дети-инвалиды с другими болезнями центральной и периферической нервной системы, проявляющимися в первую очередь нарушениями нейромышечных и связанных с движением (статодинамических) функций (врожденные аномалии развития нервной системы, системные атрофии, демиелинизирующие и другие болезни нервной системы) |
| 7.3 | Дети-инвалиды с последствиями травм головы, шеи, позвоночника, центральной и периферической нервной системы, конечностей, проявляющимися в первую очередь нарушениями нейромышечных и связанных с движением (статодинамических) функций |
| 7.4 | Дети-инвалиды с преимущественными нарушениями функций нижних конечностей вследствие заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани |
| 7.5 | Дети-инвалиды с нарушениями функций одновременно верхних и нижних конечностей вследствие заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани |
| 7.6 | Дети-инвалиды с ампутационными культями верхних конечностей, врожденным отсутствием, деформацией верхних конечностей |
| 7.7 | Дети-инвалиды с ампутационными культями нижних конечностей, врожденным отсутствием, деформацией нижних конечностей |
| 7.8 | Дети-инвалиды с ампутационными культями одновременно верхних и нижних конечностей, врожденным отсутствием, деформацией одновременно верхних и нижних конечностей |
| 7.9 | Дети-инвалиды с врожденными аномалиями (пороками развития) позвоночника, спинного мозга, грудной клетки, в том числе прогрессирующими |
| 7.10 | Дети-инвалиды с врожденными остеохондродисплазиями, незавершенным остеогенезом |
| 7.11 | Дети-инвалиды с нарушениями плотности и структуры костной ткани |
| 8. | Дети-инвалиды с тяжелыми множественными нарушениями функций организма вследствие врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений (кроме аномалий (пороков развития), включенных в другие целевые реабилитационные группы) | | |
| 9. | Дети-инвалиды с аномальными отверстиями (стомами) пищеварительного тракта, дыхательной, мочевыделительной системы | | |
| 10. | Дети-инвалиды вследствие новообразований | 10.1 | Дети-инвалиды со злокачественными новообразованиями, в том числе онкогематологическими |
| 10.2 | Дети-инвалиды с доброкачественными новообразованиями |
| 11. | Дети-инвалиды вследствие отдельных социально-значимых инфекционных заболеваний, поствакцинальных осложнений, приведших к нарушениям различных функций организма | 11.1 | Дети-инвалиды вследствие туберкулеза различных органов и систем |
| 11.2 | Дети-инвалиды, инвалидность которых вызвана поствакцинальными осложнениями |
| 11.3 | Дети-инвалиды вследствие приобретенного иммунодефицита, вызванного ВИЧ и другими инфекционными заболеваниями |