**Список болезней для присвоения 1 группы инвалидности**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс болезни** | **Общая характеристика** |
| Болезни органов дыхания | * Тяжелые формы астмы, саркоидоза, муковисцидоза и болезней верхних, нижних дыхательных путей с осложнениями и регулярными обострениями; * Трансплантированное легкое с последующими сбоями работы дыхательной системы; * Туберкулез и его отдаленные последствия. |
| Заболевания, сопровождающиеся повышением кровяного давления | * Артериальная гипертензия с нарушением работы сердечно-сосудистой системы; * Любая форма хронической ишемической болезни сердца с тяжелой стенокардией; * Сердечная недостаточность и нарушение сердечного ритма с серьезными нарушениями работы системы; * Травмы сердца, наличие сердечных, сосудистых имплантатов и трансплантированного сердца; * Аритмия с пароксизмальной тахикардией; * Тяжелые формы атеросклероза и ревматических болезней сердца; * Врожденные тяжелые пороки сердца, артерий и вен. |
| Заболевания пищеварительной системы | * Цирроз печени с тяжелым осложнением; * Наличие трансплантированной печени; * Муковисцидоз с нарастанием признаков легочно-сердечной, дыхательной недостаточности и снижением массы тела. |
| Заболевания мочеполовой системы | * Гломерулярные поражения, почечная недостаточность последней стадии; * Диализ почек с серьезными отклонениями работы мочеполовой системы; * Тяжелые поражения единственной почки; * Наличие трансплантированной почки; * Высокая степень недержания мочи; * Неустранимые свищи. |
| Заболевания крови и кроветворных органов, отклонения в работе иммунного механизма, патологии прочих систем организма | * Агранулоцитоз с тяжелым расстройством функции кроветворения; * Трансплантация костного мозга; * Миелодиспластический синдром; * Нарушения свертываемости крови со склонностью к кровотечениям, опасным для жизни; * ВИЧ-инфекция 4-5 стадии; * Болезнь Понтера; * Ревматоидный артрит, 3 или 4 стадия рентгенологической картины; * Системная красная волчанка 2-3 степени; * Дерматополимиозит 4 степени; * Системный склероз, склеродермия 4 степени. |
| Заболевания нервной системы | * Серьезные нарушения координации, ходьбы и стояния, головокружения; * Парезы и параличи верхних, нижних конечностей; * Мышечная слабость с почти полной невозможностью передвижения, использования рук; * Формы ДЦП, детская гемиплегия, параплегия и прочие паралитические синдромы; * Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм; * Врожденные пороки развития нервной системы – анэнцефалия, гемицефалия, энцефалоцеле, микроцефалия, гидроцефалия; * Спина Бифида, гипоплазия и дисплазия спинного мозга. |
| Расстройства психики и поведения | * Отклонения в психологическом развитии с невозможностью самообслуживания вроде аутизма, синдрома Ретта, Аспергера; * Умственная отсталость с необходимостью постоянного ухода; * Разные формы шизофрении, стойкие затяжные расстройства настроения, севротические и соматоформные расстройства с необходимостью в непрерывном контроле и надзоре; * Органические расстройства психики вроде деменции, делирия, расстройств личности; * Эпизодические и пароксизмальные расстройства с тяжелыми припадками. |
| Болезни глаз | * Острота зрения; * Сужение полей зрения; * Скотомы. |
| Болезни уха | * Абсолютная слепоглухота со значительными нарушениями речи; * Практическая слепота и тугоухость. |
| Заболевания и патологии эндокринной системы, нарушение обмена веществ, расстройство питания | * Сахарный диабет с поражением почек или глаз и прочими осложнениями; * Гиперфункция гипофиза с внешними уродствами; * Ожирение; * Фенилкетонурия с выраженной умственной отсталостью. |
| Патологии опорно-двигательного аппарата и заболевания костно-мышечной системы | * Травмы нервов и спинного мозга с параличом конечностей; * Отсутствие конечностей или всех пальцев, дисплазия бедра; * Заболевания позвоночника, сопровождающиеся непрерывной болью и проблемами двигательной функции. |
| Онкология | * Раковые опухоли с рецидивами и метастазами; * Лимфогранулематоз, лимфома, лейкоз, меланома. |