**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.
 |