

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ
12 ноября 2012 г. № 175

**О некоторых вопросах помещения
несовершеннолетних в специальные учебно-
воспитательные учреждения и специальные лечебно-
воспитательные учреждения**

На основании пункта 20 статьи 284 Кодекса Республики Беларусь об образовании, статьи 14 Закона Республики Беларусь от 31 мая 2003 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» и подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360», Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

перечень заболеваний, при наличии которых несовершеннолетние помещаются в специальные лечебно-воспитательные учреждения, согласно приложению 1;

перечень заболеваний, препятствующих содержанию, обучению и воспитанию несовершеннолетних в специальных учебно-воспитательных учреждениях, специальных лечебно-воспитательных учреждениях, согласно приложению 2.

2. Признать утратившими силу:

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 января 2008 г. № 24 «Об утверждении Инструкции о порядке проведения медицинского освидетельствования несовершеннолетних, не подлежащих уголовной ответственности, для определения возможности помещения их в специальные учебно-воспитательные или лечебно-воспитательные учреждения» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 40, 8/18162);

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 2 июля 2010 г. № 78 «О внесении изменения в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 января 2008 г. № 24» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 248, 8/22818);

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 5 мая 2011 г. № 32 «Об установлении перечня заболеваний, препятствующих содержанию, обучению и воспитанию несовершеннолетних в специальных лечебно-воспитательных учреждениях» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 66, 8/23736).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.И.Жарко

Приложение 1
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
12.11.2012 № 175

ПЕРЕЧЕНЬ

**заболеваний, при наличии которых несовершеннолетние помещаются в
специальные лечебно-воспитательные учреждения¹**

1. Неактивный туберкулез различной локализации – по заключению врача-фтизиатра.
2. Инфицирование вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).
3. Злокачественные новообразования всех локализаций – более 5 лет от наступления ремиссии – по заключению врача-онколога.
4. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм – по заключению врача-гематолога:
 - 4.1. гемолитические анемии – более 6 месяцев после криза и нормализации гематологических показателей;
 - 4.2. апластические анемии – более 3 лет после окончания иммуносупрессивной терапии;
 - 4.3. нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния при нормализации гематологических и гемостазиологических показателей;
 - 4.4. агранулоцитозы и другие нарушения белых кровяных клеток при нормализации гематологических показателей;
 - 4.5. другие болезни крови и кроветворных органов, не требующие проведения цитостатической терапии:
 - 4.5.1. семейный эритроцитоз;
 - 4.5.2. вторичная полицитемия;
 - 4.5.3. эссенциальный тромбоцитоз;
 - 4.6. эссенциальная (геморрагическая) тромбоцитемия, не требующая проведения цитостатической терапии;
 - 4.7. болезни, протекающие с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (гистиоцитоз из клеток Лангерганса, гемафагоцитарный лимфогистиоцитоз и другие), – более 5 лет от наступления ремиссии;
 - 4.8. иммунодефициты, не требующие проведения постоянной заместительной терапии;
 - 4.9. саркоидоз – по заключению врача-фтизиатра.
5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ:
 - 5.1. гипотиреоз в стадии компенсации и субкомпенсации;
 - 5.2. тиреотоксикоз легкой и среднетяжелой формы;
 - 5.3. аутоиммунный тиреоидит в стадии гипотиреоза и тиреотоксикоза;
 - 5.4. гипопаратиреоз латентной формы;
 - 5.5. гиперпаратиреоз малосимптомной формы;
 - 5.6. гигантизм и акромегалия в стадии ремиссии;
 - 5.7. гиперпролактинемия;
 - 5.8. несахарный диабет легкой и среднетяжелой формы;
 - 5.9. гиперкортицизм легкой и среднетяжелой формы;
 - 5.10. врожденная дисфункция коры надпочечников стадии компенсации и субкомпенсации;
 - 5.11. надпочечниковая недостаточность в стадии компенсации и субкомпенсации;
 - 5.12. дефицит гормона роста.
6. Психические расстройства и расстройства поведения:
 - 6.1. психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ;
 - 6.2. умственная отсталость легкой степени и умеренная;
 - 6.3. комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков (синдром де-ла-Туретта);
 - 6.4. энкопрез.
7. Болезни нервной системы:

7.1. последствия воспалительных болезней центральной нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими остаточными нарушениями ФК1² и ФК2²;

7.2. эпилепсия при единичных и редких эпилептических припадках без психических нарушений;

7.3. мигрень с частыми мигренозными кризами (3 и более раз в год) и длительными (сутки и более) мигренозными приступами;

7.4. полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими остаточными нарушениями ФК1² и ФК2²;

7.5. детский церебральный паралич и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2².

8. Болезни глаза:

8.1. катаракта;

8.2. глаукома;

8.3. отслойка и разрывы сетчатки;

8.4. острота зрения обоих глаз 0,3 и ниже;

8.5. миопия выше 8,0 Д или миопия любой степени с изменениями на глазном дне.

9. Болезни уха и сосцевидного отростка:

9.1. стойкие нарушения вестибулярной функции;

9.2. глухота на оба уха;

9.3. глухонмота;

9.4. двусторонняя хроническая нейросенсорная тугоухость II–IV степени;

9.5. хронический эптитимпаноантральный средний отит.

10. Болезни системы кровообращения:

10.1. хронические ревматические болезни сердца с явлениями сердечной недостаточности I стадии;

10.2. врожденные аномалии системы кровообращения с явлениями сердечной недостаточности I стадии;

10.3. последствия хирургических вмешательств на сердце с явлениями сердечной недостаточности I стадии;

10.4. неревматические поражения клапанного аппарата и мышцы сердца с явлениями сердечной недостаточности I стадии;

10.5. нарушения проводимости и сердечного ритма:

10.5.1. предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада I и II степени;

10.5.2. блокада левой ножки пучка Гиса;

10.5.3. синдром слабости синусового узла;

10.5.4. синдром преждевременного возбуждения желудочков (синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта);

10.5.5. наджелудочковая тахикардия;

10.5.6. преждевременная деполяризация предсердий;

10.5.7. преждевременная деполяризация, исходящая из атриовентрикулярного соединения;

10.5.8. преждевременная деполяризация желудочков;

10.6. артериальная гипертензия II степени;

10.7. болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов средней степени тяжести.

11. Болезни органов дыхания:

11.1. хронические болезни нижних дыхательных путей с явлениями дыхательной недостаточности I стадии;

11.2. бронхиальная астма среднетяжелое течение.

12. Болезни органов пищеварения – язва желудка и двенадцатиперстной кишки с рецидивирующим течением.

13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:

13.1. юношеский (ювенильный) артрит с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2²;

13.2. псориатические и энтеропатические артропатии с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2²;

13.3. другие специфические артропатии с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2²;

13.4. артрозы, анкилозы, деформации, контрактуры крупных суставов с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2²;

13.5. спондилопатии, остеопатии, хондропатии с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2²;

13.6. остеомиелит с редкими (1 раз в 2–3 года) обострениями при отсутствии секвестральных полостей и (или) секвестров;

13.7. кифоз и лордоз III и IV степени;

13.8. сколиоз III и IV степени;

13.9. приобретенное отсутствие нижней конечности на любом уровне, за исключением только пальцев;

13.10. приобретенное отсутствие верхней конечности на любом уровне;

13.11. врожденные аномалии и деформации костно-мышечной системы с двигательными нарушениями ФК1² и ФК2².

14. Болезни мочеполовой системы:

14.1. гломерулярные болезни с незначительным нарушением выделительной функции почек;

14.2. тубулоинтерстициальные болезни почек, непрерывно-рецидивирующее течение;

14.3. врожденные аномалии мочевой системы с незначительным нарушением выделительной функции почек;

14.4. врожденные аномалии половых органов (гермафродитизм, отсутствие и аплазия полового члена).

15. Заболевания, препятствующие содержанию, обучению и воспитанию несовершеннолетних в специальных учебно-воспитательных учреждениях.

16. Другие заболевания, не вошедшие в настоящий перечень и приведшие к ограничениям жизнедеятельности ФК1² и ФК2².

Примечания:

1. Названия заболеваний даны в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятой в 1989 году сорок третьей сессией Всемирной ассамблеи здравоохранения.

2. При оценке показателей, характеризующих нарушение категорий (критериев) жизнедеятельности человека, выделяют пять функциональных классов (далее – ФК) их выраженности (в процентах):

ФК0 – характеризует отсутствие нарушения жизнедеятельности (0 %);

ФК1 – легкое нарушение (от 1 до 25 %);

ФК2 – умеренно выраженное нарушение (от 26 до 50 %);

ФК3 – выраженное нарушение (от 51 до 75 %);

ФК4 – резко выраженное нарушение (от 76 до 100 %).

Приложение 2

к постановлению

Министерства здравоохранения

Республики Беларусь

12.11.2012 № 175

ПЕРЕЧЕНЬ

заболеваний, препятствующих содержанию, обучению и воспитанию

несовершеннолетних в специальных учебно-воспитательных учреждениях, специальных лечебно-воспитательных учреждениях¹

1. Заболевания, препятствующие содержанию, обучению и воспитанию несовершеннолетних в специальных учебно-воспитательных учреждениях:

- 1.1. все острые заболевания – до выздоровления;
- 1.2. хронические заболевания – в период обострения;
- 1.3. инфекционные и паразитарные болезни:
 - 1.3.1. кишечные инфекции – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 1.3.2. острый вирусный гепатит – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 1.3.3. туберкулез различной локализации;
 - 1.3.4. болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), включая инфицирование вирусом иммунодефицита человека;
 - 1.3.5. микозы, за исключением микоза ногтей, кандидоза кожи и ногтей, кандидоза урогенитальных локализаций, кандидозного стоматита, – до выздоровления;
 - 1.3.6. педикулез – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 1.3.7. чесотка – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 1.3.8. сифилис, гонококковая инфекция – до выздоровления;
 - 1.3.9. другие инфекционные и паразитарные болезни, вызванные различными возбудителями, – до выздоровления и окончания срока изоляции;
- 1.4. злокачественные новообразования всех локализаций;
- 1.5. болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:
 - 1.5.1. гемолитические анемии;
 - 1.5.2. апластические анемии;
 - 1.5.3. нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния;
 - 1.5.4. агранулоцитоз и другие нарушения белых кровяных клеток;
 - 1.5.5. другие болезни крови и кроветворных органов:
 - 1.5.5.1. семейный эритроцитоз;
 - 1.5.5.2. вторичная полицитемия;
 - 1.5.5.3. эссенциальный тромбоцитоз;
 - 1.5.5.4. эссенциальная (геморрагическая) тромбоцитемия;
 - 1.5.6. болезни, протекающие с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (гистиоцитоз из клеток Лангерганса, гемафагоцитарный лимфогистиоцитоз и другие);
 - 1.5.7. иммунодефициты;
 - 1.5.8. саркоидоз;
- 1.6. болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, требующие проведения постоянной заместительной или супрессивной терапии;
- 1.7. психические расстройства и расстройства поведения:
 - 1.7.1. шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства;
 - 1.7.2. органические психозы (инфекционные, соматогенные, интоксикационные, травматические);
 - 1.7.3. расстройства личности и поведения, обусловленные заболеванием, повреждением или дисфункцией головного мозга;
 - 1.7.4. психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ;
 - 1.7.5. аффективные расстройства настроения;
 - 1.7.6. невротические расстройства, связанные со стрессом;
 - 1.7.7. соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы с частыми сосудистыми кризами и обморочными состояниями;

- 1.7.8. расстройства приема пищи;
- 1.7.9. расстройства половой идентификации;
- 1.7.10. умственная отсталость;
- 1.7.11. элективный мутизм;
- 1.7.12. комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков (синдром де-ла-Туретта);
- 1.7.13. энкопрез;
- 1.8. болезни нервной системы:
 - 1.8.1. неполное закрытие позвоночного канала с параличом нижних конечностей и расстройством функции тазовых органов;
 - 1.8.2. последствия воспалительных болезней центральной нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими остаточными нарушениями;
 - 1.8.3. системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему;
 - 1.8.4. экстрапирамидные и другие двигательные нарушения;
 - 1.8.5. демиелинизирующие болезни центральной нервной системы;
 - 1.8.6. эпилепсия, эпилептический статус;
 - 1.8.7. мигрень с частыми мигренозными кризами (3 и более раз в год) и длительными (сутки и более) мигренозными приступами;
 - 1.8.8. полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими нарушениями;
 - 1.8.9. болезни нервно-мышечного синапса и мышц;
 - 1.8.10. детский церебральный паралич и другие паралитические синдромы с двигательными, координаторными и (или) другими нарушениями;
 - 1.8.11. синдромы полимиозита и полимиалгии;
- 1.9. болезни глаза и его придаточного аппарата:
 - 1.9.1. катаракта в течение трех месяцев после оперативного лечения;
 - 1.9.2. глаукома;
 - 1.9.3. отслойка и разрывы сетчатки;
 - 1.9.4. острота зрения одного глаза с коррекцией 0,3 и ниже, другого глаза с коррекцией 0,1 и ниже;
 - 1.9.5. острота зрения обоих глаз с коррекцией 0,2 и ниже;
 - 1.9.6. миопия выше 8,0 Д или миопия любой степени с изменениями на глазном дне – для специального профессионально-технического училища закрытого типа;
- 1.10. болезни уха и сосцевидного отростка:
 - 1.10.1. стойкие нарушения вестибулярной функции;
 - 1.10.2. глухота на оба уха;
 - 1.10.3. глухонмота;
 - 1.10.4. двусторонняя хроническая нейросенсорная тугоухость II–IV степени;
 - 1.10.5. хронический эпитимпаноантральный средний отит;
- 1.11. болезни системы кровообращения:
 - 1.11.1. острая ревматическая лихорадка;
 - 1.11.2. хронические ревматические болезни сердца с явлениями сердечной недостаточности;
 - 1.11.3. неревматические поражения клапанного аппарата и мышцы сердца с явлениями сердечной недостаточности;
 - 1.11.4. врожденные аномалии системы кровообращения с явлениями сердечной недостаточности;
 - 1.11.5. последствия оперативных вмешательств на сердце с явлениями сердечной недостаточности;
 - 1.11.6. артериальная гипертензия II и III степени;
 - 1.11.7. легочное сердце и нарушение легочного кровообращения;

- 1.11.8. кардиомиопатии (дилатационная, гипертрофическая, рестриктивная);
- 1.11.9. нарушения проводимости и сердечного ритма:
 - 1.11.9.1. предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада;
 - 1.11.9.2. блокада левой ножки пучка Гиса;
 - 1.11.9.3. синдром слабости синусового узла;
 - 1.11.9.4. синдром преждевременного возбуждения желудочков (синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта);
 - 1.11.9.5. наджелудочковая тахикардия;
 - 1.11.9.6. преждевременная деполяризация предсердий;
 - 1.11.9.7. преждевременная деполяризация, исходящая из атриовентрикулярного соединения;
 - 1.11.9.8. преждевременная деполяризация желудочков;
 - 1.11.9.9. пароксизмальная тахикардия;
 - 1.11.9.10. фибрилляция и трепетание предсердий;
 - 1.11.9.11. фибрилляция желудочков;
- 1.11.10. наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов;
- 1.11.11. цереброваскулярные болезни;
- 1.11.12. аневризмы магистральных артерий;
- 1.11.13. эмболия, тромбоз, сужение артерий;
- 1.11.14. облитерирующий тромбангиит;
- 1.11.15. болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов средней и тяжелой степени;
- 1.12. болезни органов дыхания:
 - 1.12.1. озена;
 - 1.12.2. хронические болезни нижних дыхательных путей с явлениями дыхательной недостаточности;
 - 1.12.3. бронхиальная астма среднетяжелое и тяжелое течение;
- 1.13. болезни органов пищеварения:
 - 1.13.1. язва желудка и двенадцатиперстной кишки с рецидивирующим течением;
 - 1.13.2. синдромы оперированного желудка;
 - 1.13.3. грыжи рецидивные, затрудняющие ходьбу или нарушающие функцию внутренних органов;
 - 1.13.4. язвенный колит;
 - 1.13.5. болезнь Крона;
 - 1.13.6. выпадение заднего прохода и прямой кишки;
 - 1.13.7. стеноз заднего прохода и прямой кишки;
 - 1.13.8. свищ заднего прохода и прямой кишки;
 - 1.13.9. фиброз и цирроз печени;
 - 1.13.10. печеночная недостаточность;
 - 1.13.11. целиакия;
 - 1.13.12. хронический панкреатит с нарушением внешнесекреторной функции поджелудочной железы;
 - 1.13.13. желчнокаменная болезнь – до трех месяцев после оперативного лечения;
 - 1.13.14. врожденные аномалии органов пищеварения с клиническими проявлениями и нарушением функции;
 - 1.13.15. портальная гипертензия;
- 1.14. болезни кожи и подкожной клетчатки:
 - 1.14.1. дерматит и экзема распространенные – в период обострения;
 - 1.14.2. псориаз генерализованный пустулезный, артропатический;
 - 1.14.3. акродерматит стойкий;
 - 1.14.4. врожденная буллезная ихтиозиформная эритродермия;
 - 1.14.5. буллезный эпидермолиз;

- 1.15. болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:
 - 1.15.1. системные поражения соединительной ткани;
 - 1.15.2. юношеский (ювенильный) артрит с двигательными нарушениями;
 - 1.15.3. псориатические и энтеропатические артропатии с двигательными нарушениями;
 - 1.15.4. другие специфические артропатии с двигательными нарушениями;
 - 1.15.5. артрозы, анкилозы, деформации, контрактуры крупных суставов с двигательными нарушениями;
 - 1.15.6. спондилопатии, остеопатии, хондропатии с двигательными нарушениями;
 - 1.15.7. остеомиелит;
 - 1.15.8. остеонекроз;
 - 1.15.9. кифоз и лордоз III и IV степени;
 - 1.15.10. сколиоз III и IV степени;
 - 1.15.11. приобретенное отсутствие нижней конечности на любом уровне, за исключением только пальцев;
 - 1.15.12. приобретенное отсутствие верхней конечности на любом уровне;
 - 1.15.13. врожденные аномалии и деформации костно-мышечной системы с двигательными нарушениями;
 - 1.15.14. болезни костно-мышечной системы в момент нахождения в гипсовой повязке или невозможности самостоятельного передвижения;
- 1.16. болезни мочеполовой системы:
 - 1.16.1. гломерулярные болезни, непрерывно-рецидивирующее течение;
 - 1.16.2. тубулоинтерстициальные болезни почек, непрерывно-рецидивирующее течение;
 - 1.16.3. хроническая почечная недостаточность;
 - 1.16.4. мочекаменная болезнь, требующая оперативного лечения;
 - 1.16.5. врожденные аномалии мочевой системы с явлениями хронической почечной недостаточности;
 - 1.16.6. врожденные аномалии половых органов (гермафродитизм; отсутствие и аплазия полового члена);
- 1.17. беременность, роды, послеродовый период;
- 1.18. состояния, связанные с наличием искусственного отверстия (трахеостома, гастростома, илеостома, колостома, цистостома и другие);
- 1.19. другие заболевания, не вошедшие в настоящий перечень и приведшие к ограничениям жизнедеятельности ФК1² и выше.
2. Болезни, препятствующие содержанию, обучению и воспитанию несовершеннолетних в специальных лечебно-воспитательных учреждениях:
 - 2.1. все острые заболевания – до выздоровления;
 - 2.2. хронические заболевания – в период обострения;
 - 2.3. инфекционные и паразитарные болезни:
 - 2.3.1. кишечные инфекции – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.3.2. острый вирусный гепатит – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.3.3. туберкулез:
 - 2.3.3.1. активный туберкулез различной локализации;
 - 2.3.3.2. неактивный туберкулез различной локализации – по заключению врача-фтизиатра;
 - 2.3.4. болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), за исключением инфицирования вирусом иммунодефицита человека;
 - 2.3.5. микозы, за исключением микоза ногтей, кандидоза кожи и ногтей, кандидоза урогенитальных локализаций, кандидозного стоматита, – до выздоровления;
 - 2.3.6. педикулез – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.3.7. чесотка – до выздоровления и окончания срока изоляции;

- 2.3.8. сифилис, гонококковая инфекция – до выздоровления;
- 2.3.9. другие инфекционные и паразитарные болезни, вызванные различными возбудителями, – до выздоровления и окончания срока изоляции;
- 2.4. злокачественные новообразования всех локализаций – до 5 лет от наступления ремиссии;
- 2.5. болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:
 - 2.5.1. гемолитические анемии – до 6 месяцев после криза и нормализации гематологических показателей;
 - 2.5.2. апластические анемии – до 3 лет после окончания иммуносупрессивной терапии;
 - 2.5.3. врожденные нарушения свертываемости;
 - 2.5.4. нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния – до нормализации гематологических и гемостазиологических показателей;
 - 2.5.5. агранулоцитоз и другие нарушения белых кровяных клеток – до нормализации гематологических показателей;
 - 2.5.6. другие болезни крови и кроветворных органов, требующие проведения цитостатической терапии:
 - 2.5.6.1. семейный эритроцитоз;
 - 2.5.6.2. вторичная полицитемия;
 - 2.5.6.3. эссенциальный тромбоцитоз (эссенциальная тромбоцитемия);
 - 2.5.6.4. эссенциальная (геморрагическая) тромбоцитемия, требующая проведения цитостатической терапии;
 - 2.5.7. болезни, протекающие с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (гистиоцитоз из клеток Лангерганса, гемафагоцитарный лимфогистиоцитоз и другие), – до 5 лет от наступления ремиссии;
 - 2.5.8. иммунодефициты, требующие проведения постоянной заместительной терапии;
- 2.6. болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ:
 - 2.6.1. сахарный диабет;
 - 2.6.2. тиреотоксикоз тяжелой формы;
 - 2.6.3. гипотиреоз в стадии декомпенсации;
 - 2.6.4. острый и подострый тиреоидит;
 - 2.6.5. гипопаратиреоз манифестной формы;
 - 2.6.6. гиперпаратиреоз манифестной формы;
 - 2.6.7. гигантизм и акромегалия в активной стадии;
 - 2.6.8. несахарный диабет тяжелой формы;
 - 2.6.9. гиперкортицизм тяжелой формы;
 - 2.6.10. врожденная дисфункция коры надпочечников в стадии декомпенсации;
 - 2.6.11. гормональноактивные образования надпочечников;
 - 2.6.12. надпочечниковая недостаточность в стадии декомпенсации;
 - 2.6.13. кистозный фиброз;
 - 2.6.14. амилоидоз;
 - 2.6.15. фенилкетонурия;
- 2.7. психические расстройства и расстройства поведения:
 - 2.7.1. шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства;
 - 2.7.2. органические психозы (инфекционные, соматогенные, интоксикационные, травматические);
 - 2.7.3. расстройства личности и поведения, обусловленные заболеванием, повреждением или дисфункцией головного мозга;
 - 2.7.4. аффективные расстройства настроения;

- 2.7.5. фобические тревожные расстройства;
- 2.7.6. обсессивно-компульсивные расстройства;
- 2.7.7. реакция на тяжелый стресс и нарушения адаптации;
- 2.7.8. диссоциативные (конверсионные) расстройства;
- 2.7.9. соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы с частыми сосудистыми кризами и обморочными состояниями;
- 2.7.10. расстройства приема пищи;
- 2.7.11. расстройства половой идентификации;
- 2.7.12. умственная отсталость тяжелая и глубокая;
- 2.7.13. элективный мутизм;
- 2.8. болезни нервной системы:
 - 2.8.1. неполное закрытие позвоночного канала с параличом нижних конечностей и расстройством функции тазовых органов;
 - 2.8.2. последствия воспалительных болезней центральной нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими остаточными нарушениями ФКЗ² и ФК4²;
 - 2.8.3. системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему;
 - 2.8.4. демиелинизирующие болезни центральной нервной системы;
 - 2.8.5. эпилепсия с частыми припадками³, не контролируемая лекарственными средствами или с тяжелыми психическими нарушениями;
 - 2.8.6. полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы с двигательными, координаторными и (или) другими остаточными нарушениями ФКЗ² и ФК4²;
 - 2.8.7. болезни нервно-мышечного синапса и мышц (миастении, первичные поражения мышц, миопатии);
 - 2.8.8. детский церебральный паралич и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями ФКЗ² и ФК4².
 - 2.8.9. сирингомиелия и сирингобульбия;
- 2.9. болезни глаза и его придаточного аппарата – слепота;
- 2.10. болезни уха и сосцевидного отростка – стойкие нарушения вестибулярной функции тяжелой степени;
- 2.11. болезни системы кровообращения:
 - 2.11.1. острая ревматическая лихорадка;
 - 2.11.2. хронические ревматические болезни сердца с явлениями сердечной недостаточности II и III стадии;
 - 2.11.3. неревматические поражения клапанного аппарата и мышцы сердца с явлениями сердечной недостаточности II и III стадии;
 - 2.11.4. врожденные аномалии системы кровообращения с явлениями сердечной недостаточности II и III стадии;
 - 2.11.5. последствия хирургических вмешательств на сердце с явлениями сердечной недостаточности II и III стадии;
 - 2.11.6. артериальная гипертензия III степени;
 - 2.11.7. легочное сердце и нарушение легочного кровообращения;
 - 2.11.8. кардиомиопатии (дилатационная, гипертрофическая, рестриктивная);
 - 2.11.9. нарушения проводимости и сердечного ритма:
 - 2.11.9.1. предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада полная;
 - 2.11.9.2. пароксизмальная тахикардия;
 - 2.11.9.3. фибрилляция и трепетание предсердий;
 - 2.11.9.4. фибрилляция желудочков;
 - 2.11.10. наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов;
 - 2.11.11. цереброваскулярные болезни;

- 2.11.12. аневризмы магистральных артерий;
- 2.11.13. эмболия, тромбоз, сужение артерий;
- 2.11.14. облитерирующий тромбангиит;
- 2.11.15. болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов тяжелой степени;
- 2.12. болезни органов дыхания:
 - 2.12.1. озена;
 - 2.12.2. хронические болезни нижних дыхательных путей с явлениями дыхательной недостаточности II и III стадии;
 - 2.12.3. бронхиальная астма тяжелое течение;
- 2.13. болезни органов пищеварения:
 - 2.13.1. синдромы оперированного желудка;
 - 2.13.2. грыжи рецидивные, затрудняющие ходьбу или нарушающие функцию внутренних органов;
 - 2.13.3. язвенный колит;
 - 2.13.4. болезнь Крона;
 - 2.13.5. портальная гипертензия;
 - 2.13.6. фиброз и цирроз печени;
 - 2.13.7. печеночная недостаточность;
 - 2.13.8. целиакия;
 - 2.13.9. хронический панкреатит с нарушением внешнесекреторной функции поджелудочной железы;
 - 2.13.10. выпадение заднего прохода и прямой кишки;
 - 2.13.11. стеноз заднего прохода и прямой кишки;
 - 2.13.12. свищ заднего прохода и прямой кишки;
 - 2.13.13. врожденные аномалии органов пищеварения с клиническими проявлениями и нарушением функции;
- 2.14. болезни кожи и подкожной клетчатки:
 - 2.14.1. псориаз генерализованный пустулезный;
 - 2.14.2. акродерматит стойкий;
 - 2.14.3. врожденная буллезная ихтиозиформная эритродермия;
 - 2.14.4. буллезный эпидермолиз;
- 2.15. болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:
 - 2.15.1. системные поражения соединительной ткани;
 - 2.15.2. юношеский (ювенильный) артрит с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
 - 2.15.3. псориатические и энтеропатические артропатии с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
 - 2.15.4. другие специфические артропатии с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
 - 2.15.5. артрозы, анкилозы, деформации, контрактуры крупных суставов с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
 - 2.15.6. спондилопатии, остеопатии, хондропатии с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
 - 2.15.7. хронический остеомиелит с наличием секвестральных полостей, секвестров или часто (2 и более раза в год) открывающихся свищей;
 - 2.15.8. остеонекроз;
 - 2.15.9. болезни костно-мышечной системы в момент нахождения в гипсовой повязке или невозможности самостоятельного передвижения;
 - 2.15.10. врожденные аномалии и деформации костно-мышечной системы с двигательными нарушениями ФК3² и ФК4²;
- 2.16. болезни мочеполовой системы:

- 2.16.1. гломерулярные болезни, непрерывно-рецидивирующее течение;
- 2.16.2. хроническая почечная недостаточность;
- 2.16.3. мочекаменная болезнь, требующая оперативного лечения;
- 2.16.4. врожденные аномалии мочевой системы с явлениями хронической почечной недостаточности;
- 2.17. беременность, роды, послеродовый период;
- 2.18. состояние, связанное с наличием искусственного отверстия (трахеостома, гастростома, илеостома, колостома, цистостома и другие);
- 2.19. другие заболевания, не вошедшие в настоящий перечень и приведшие к ограничениям жизнедеятельности ФК3² и ФК4².

Примечания:

1. Названия заболеваний даны в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятой в 1989 году сорок третьей сессией Всемирной ассамблеи здравоохранения.

2. При оценке показателей, характеризующих нарушение категорий (критериев) жизнедеятельности человека, выделяют пять функциональных классов (далее – ФК) их выраженности (в процентах):

ФК0 – характеризует отсутствие нарушения жизнедеятельности (0 %);

ФК1 – легкое нарушение (от 1 до 25 %);

ФК2 – умеренно выраженное нарушение (от 26 до 50 %);

ФК3 – выраженное нарушение (от 51 до 75 %);

ФК4 – резко выраженное нарушение (от 76 до 100 %).

3. Под частыми припадками понимаются генерализованные судорожные припадки с частотой 3–4 раза в течение 30 дней.