

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ
27 мая 2011 г. № 46

Об установлении перечня противопоказаний к обучению в специализированном лицее при приеме лиц для получения базового образования, среднего образования в специализированных лицеях

На основании части первой пункта 6 статьи 159 Кодекса Республики Беларусь об образовании и подпункта 7.1 пункта 7 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 1331, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить перечень противопоказаний к обучению в специализированном лицее при приеме лиц для получения базового образования, среднего образования в специализированных лицеях согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2011 г.

Министр

В.И.Жарко

СОГЛАСОВАНО

Министр
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
В.А.Ващенко

27.05.2011

Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
27.05.2011 № 46

ПЕРЕЧЕНЬ

противопоказаний к обучению в специализированном лицее при приеме лиц для получения базового образования, среднего образования в специализированных лицеях

1. Все острые заболевания – до выздоровления.
2. Инфекционные и паразитарные заболевания:
 - 2.1. кишечные инфекции – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.2. бактериальные зоонозы – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.3. другие бактериальные заболевания – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.4. риккетсиозы – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.5. вирусные инфекции центральной нервной системы – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.6. вирусные геморрагические лихорадки – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.7. вирусные инфекции, характеризующиеся поражением кожи и слизистых оболочек, – до выздоровления и окончания срока изоляции;
 - 2.8. острый вирусный гепатит – до выздоровления;

2.9. хронический вирусный гепатит (наличие поверхностного антигена вирусного гепатита В и антител к вирусу гепатита С является основанием для обследования на выявление скрыто протекающего хронического вирусного гепатита);

2.10. другие вирусные заболевания – до выздоровления и окончания срока изоляции;

2.11. протозойные заболевания – до выздоровления и окончания срока изоляции;

2.12. педикулез – до выздоровления и окончания срока изоляции;

2.13. чесотка – до выздоровления и окончания срока изоляции.

3. Хроническое выделение возбудителей тифопаратифозных заболеваний, дизентерии и сальмонеллеза.

4. Туберкулез органов дыхания и внелегочных локализаций, тубинфицированные – до снятия с диспансерного учета.

5. ВИЧ-инфекция.

6. Сифилис и другие инфекции, передающиеся преимущественно половым путем.

7. Микозы: актиномикоз, кандидоз внутренних органов, кокцидиоидоз, гистоплазмоз, бластомикоз, споротрихоз, хромомикоз, феомикотический абсцесс, мицетома.

8. Злокачественные новообразования всех локализаций.

9. Доброкачественные новообразования:

9.1. доброкачественные новообразования или последствия их радикального лечения с нарушением функций органов и систем органов;

9.2. доброкачественные новообразования кожи, подлежащих тканей, кровеносных или лимфатических сосудов, затрудняющие ношение форменной одежды или снаряжения;

9.3. доброкачественные новообразования на открытых участках кожи (лицо, шея, кисти рук), если они обуславливают косметический дефект, а также доброкачественные новообразования крупных размеров (3 см в диаметре и более).

10. Заболевания крови и кроветворных органов, иммунодефицитные состояния.

11. Заболевания эндокринной системы, расстройства питания и нарушение обмена веществ:

11.1. заболевания гипофиза, надпочечников, щитовидной железы (кроме гиперплазии щитовидной железы I степени), паращитовидных и половых желез;

11.2. сахарный диабет;

11.3. генетические синдромы с нарушением функции эндокринных органов;

11.4. нарушения обмена веществ, требующие постоянного лечения, специального питания, соблюдения специального режима труда и отдыха (фенилкетонурия, галактоземия, гликогеноз, болезнь Вильсона–Коновалова, болезнь Гоше и другие);

11.5. недостаточность питания;

11.6. ожирение II степени и выше;

11.7. рост ниже 141 см.

12. Психические расстройства:

12.1. органические, в том числе и симптоматические психические расстройства;

12.2. аффективные расстройства (настроения);

12.3. психические и поведенческие расстройства вследствие употребления психоактивных веществ;

12.4. психические расстройства эндогенной этиологии;

12.5. невротические расстройства, связанные со стрессом, и соматоформные расстройства;

12.6. расстройства личности;

12.7. умственная отсталость.

13. Заболевания нервной системы:

13.1. эпилепсия (синкопальные состояния);

13.2. воспалительные, демиелинизирующие заболевания центральной нервной системы и их последствия;

- 13.3. органические, наследственно-дегенеративные заболевания центральной нервной системы и нервно-мышечные заболевания;
- 13.4. сосудистые заболевания головного, спинного мозга;
- 13.5. травмы головного, спинного мозга и их последствия, последствия поражений центральной нервной системы от воздействия внешних факторов;
- 13.6. заболевания периферической нервной системы;
- 13.7. травмы периферических нервов и их последствия.
14. Заболевания глаза и его придаточного аппарата:
 - 14.1. врожденные и приобретенные анатомические изменения или недостатки положения, заболевания век, слезных путей, глазницы и конъюнктивы;
 - 14.2. хронические, трудно излечимые или неизлечимые заболевания склеры, роговицы, радужной оболочки, цилиарного тела, хрусталика, сосудистой оболочки, сетчатки, стекловидного тела, глазного яблока, зрительного нерва;
 - 14.3. отслойка и разрывы сетчатки;
 - 14.4. глаукома;
 - 14.5. стойкий паралич двигательных мышц глазного яблока;
 - 14.6. содружественное косоглазие;
 - 14.7. спазмы или паралич аккомодации на обоих или одном глазу;
 - 14.8. острота зрения на каждый глаз без коррекции:
для дали – ниже 0,8, для близи – ниже 1,0;
 - 14.9. рефракция на каждый глаз более:
близорукость – 0,5 дптр, дальнозоркость – 2,0 дптр, астигматизм – 0,5 дптр;
 - 14.10. цветоощущение:
 - 14.10.1. дихромазия;
 - 14.10.2. аномальная трихромазия А, В;
 - 14.10.3. цветослабость II или III степени;
 - 14.11. состояния после оптикореконструктивных операций на глазном яблоке;
 - 14.12. состояния после рефракционных операций на роговице – в течение одного года после операции при документальном подтверждении, что степень аметропии до операции не выше предусмотренной данным пунктом, и отсутствии послеоперационных осложнений и дегенеративно-дистрофических изменений на роговице и глазном дне.
15. Заболевания уха и сосцевидного отростка:
 - 15.1. экзема наружного слухового прохода и ушной раковины;
 - 15.2. хронический диффузный наружный отит любой этиологии;
 - 15.3. приобретенные сужения наружного слухового прохода;
 - 15.4. двусторонний или односторонний хронический средний отит;
 - 15.5. стойкое расстройство барофункции уха;
 - 15.6. нарушения вестибулярной функции;
 - 15.7. снижение слуха даже на одно ухо (шепотная речь менее 6 м).
16. Ревматические, неревматические заболевания сердца, кардиомиопатии, дегенеративные и дистрофические поражения сердца:
 - 16.1. заболевания сердца с сердечной недостаточностью;
 - 16.2. повторные атаки ревматизма;
 - 16.3. приобретенные пороки сердца;
 - 16.4. пролапс митрального или других клапанов сердца III степени, пролапс митрального или других клапанов сердца II степени с нарушением внутрисердечной гемодинамики, а также пролапс клапанов, осложненный миксоматозной дегенерацией створок;
 - 16.5. пролапс митрального или других клапанов сердца II степени без нарушения внутрисердечной гемодинамики или I степени с нарушением внутрисердечной гемодинамики (с регургитацией) и (или) нарушением ритма и проводимости;
 - 16.6. регургитация I степени на аортальном клапане;

- 16.7. миокардитический кардиосклероз;
- 16.8. дилатационная, рестриктивная и гипертрофическая кардиомиопатия;
- 16.9. нарушения ритма и проводимости, кроме функциональной (вагусной) атриовентрикулярной блокады I степени, неполной блокады правой ножки пучка Гиса, синдрома Клерка–Леви–Критеско (синдром CLC), не сопровождающегося пароксизмальными нарушениями ритма (по результатам суточного мониторирования электрокардиограммы), локального нарушения внутрижелудочковой проводимости, редких суправентрикулярных экстрасистол;
- 16.10. состояния после хирургических вмешательств на клапанном аппарате сердца, имплантации искусственного водителя ритма.
17. Артериальная гипертензия.
18. Заболевания и последствия повреждения аорты, магистральных и периферических артерий и вен, лимфатических сосудов:
 - 18.1. артериальные и артериовенозные аневризмы магистральных сосудов;
 - 18.2. варикозное заболевание нижних конечностей, кроме расширения вен нижних конечностей на отдельных участках в виде цилиндрических или извитых эластических выпячиваний без признаков венозной недостаточности;
 - 18.3. слоновость (лимфедема);
 - 18.4. варикозное расширение вен семенного канатика II–III степени.
19. Геморрой.
20. Нейроциркуляторная астеня.
21. Заболевания полости носа, околоносовых пазух, глотки, аллергические риниты:
 - 21.1. озена и (или) атрофический ринит;
 - 21.2. склерома верхних дыхательных путей;
 - 21.3. полипозные синуситы, сопровождающиеся затруднением носового дыхания, гнойные синуситы;
 - 21.4. хронический декомпенсированный тонзиллит, хронический атрофический, гипертрофический, гранулезный фарингит (назофарингит);
 - 21.5. заболевания носовой полости, носоглотки со стойким затруднением носового дыхания и (или) стойким расстройством барофункции околоносовых пазух;
 - 21.6. искривление носовой перегородки с затруднением носового дыхания с обеих сторон, дистрофическими процессами верхних дыхательных путей с обеих сторон;
 - 21.7. перфорации носовой перегородки, сопровождающиеся дистрофическими изменениями слизистой полости носа;
 - 21.8. поллиноз, сезонные риниты, аллергические риниты со стойким нарушением носового дыхания.
22. Врожденные и приобретенные заболевания и последствия повреждений гортани или шейного отдела трахеи.
23. Заболевания легких:
 - 23.1. хронические заболевания бронхолегочного аппарата и плевры, нагноительные заболевания легких;
 - 23.2. саркоидоз;
 - 23.3. альвеолярный протеиноз, легочный альвеолярный микролитиаз, идиопатический фиброзирующий альвеолит, подтвержденный морфологическими исследованиями.
24. Бронхиальная астма.
25. Нарушение развития и прорезывания зубов:
 - 25.1. отсутствие десяти и более зубов на одной челюсти или замещение их съемным протезом, отсутствие восьми коренных зубов на одной челюсти, отсутствие четырех коренных зубов на верхней челюсти с одной стороны и четырех коренных зубов на нижней челюсти с другой стороны или замещение их съемными протезами;

25.2. отсутствие четырех и более фронтальных зубов на одной челюсти или отсутствие второго резца, клыка и первого малого коренного зуба подряд при невозможности замещения их несъемными протезами;

25.3. множественный осложненный кариес.

26. Пародонтит, пародонтоз, генерализованные стоматиты, гингивиты, хейлиты и другие заболевания слизистой полости рта, слюнных желез и языка, не поддающиеся лечению.

27. Челюстно-лицевые аномалии, другие заболевания и изменения зубов и их опорного аппарата, заболевания челюстей:

27.1. дефекты верхней и (или) нижней челюсти;

27.2. дефекты и деформации челюстно-лицевой области;

27.3. хронические заболевания челюстей, слюнных желез, височно-челюстных суставов, анкилозы височно-нижнечелюстных суставов, контрактуры и ложные суставы нижней челюсти;

27.4. актиномикоз челюстно-лицевой области;

27.5. хронический остеомиелит челюстей;

27.6. аномалии прикуса II–III степени;

27.7. хронические сиалоадениты.

28. Заболевания пищевода, желудка, кишечника:

28.1. рубцовые сужения или нервно-мышечные заболевания пищевода;

28.2. гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь;

28.3. эзофагит Баррета;

28.4. язва желудка и (или) двенадцатиперстной кишки;

28.5. дивертикулы пищевода;

28.6. хронические гастриты, гастродуодениты при морфологическом повреждении биоптатов слизистой оболочки желудка, кроме выявленного при инструментальном исследовании хронического поверхностного гастрита с отсутствием клинических данных;

28.7. неспецифический язвенный колит;

28.8. болезнь Крона;

28.9. другие неинфекционные энтериты и колиты;

28.10. целиакия;

28.11. состояния после резекции желудка;

28.12. состояния после резекции тонкой кишки;

28.13. состояния после резекции толстой кишки;

28.14. спаечный процесс брюшной полости;

28.15. выпадение прямой кишки;

28.16. недостаточность сфинктера заднего прохода;

28.17. хронический парапроктит.

29. Заболевания печени, желчевыводящих путей, поджелудочной железы:

29.1. фиброз и (или) цирроз печени;

29.2. хронический гепатит;

29.3. хронический холецистит;

29.4. хронический панкреатит;

29.5. функциональная гипербилирубинемия;

29.6. функциональные расстройства желчного пузыря и желчевыводящих путей.

30. Грыжи, кроме небольшой (в пределах физиологического кольца) пупочной грыжи, предбрюшинного жировика белой линии живота, а также расширения паховых колец без грыжевого выпячивания при физической нагрузке, натуживании.

31. Заболевания кожи и подкожной клетчатки:

31.1. хроническая экзема;

31.2. псориаз;

31.3. атопический дерматит, кроме атопического дерматита (экссудативного диатеза, детской экземы, нейродермита) в анамнезе при отсутствии рецидива в течение последних 10 лет;

31.4. пузырьчатка;

31.5. герпетиформный дерматит;

31.6. другие генодерматозы;

31.7. хроническая язвенная пиодермия;

31.8. множественные конглобатные акне;

31.9. дискоидная красная волчанка;

31.10. ограниченная склеродермия, кроме разновидности ограниченной склеродермии – «болезни белых пятен»;

31.11. фотодерматит;

31.12. ихтиоз;

31.13. красный плоский лишай;

31.14. хроническая, упорная к проводимому лечению крапивница;

31.15. отеки Квинке;

31.16. нейродермит;

31.17. гнездная алопеция;

31.18. ксеродермии;

31.19. распространенные и тотальные формы витилиго.

32. Артропатии инфекционного и воспалительного происхождения, системные поражения соединительной ткани:

32.1. ревматоидный артрит;

32.2. болезнь Рейтера;

32.3. узелковый полиартериит;

32.4. гранулематоз Вегенера;

32.5. псориатическая артропатия;

32.6. иные артриты, связанные с инфекцией, кроме хронических форм реактивных артритов при отсутствии обострения заболевания более пяти лет и без нарушения функции суставов;

32.7. другие системные заболевания соединительной ткани.

33. Хирургические заболевания и поражения крупных суставов, хрящей, остеопатии, хондропатии:

33.1. вывихи крупных суставов, возникающие вследствие физических нагрузок, с неустойчивостью (разболтанностью) или рецидивирующим синовитом сустава;

33.2. вывихи плечевого сустава, неустойчивость и синовит суставов вследствие физических нагрузок;

33.3. анкилоз крупного сустава в порочном положении, фиброзный анкилоз, искусственный сустав;

33.4. остеомиелит;

33.5. деформирующий артроз в одном из крупных суставов;

33.6. контрактуры или патологическая подвижность одного из крупных суставов;

33.7. гиперостозы, препятствующие движению конечности или ношению стандартной формы одежды, обуви или снаряжения;

33.8. болезнь Осгуда–Шлаттера с нарушением и без нарушения функции суставов.

34. Деформации, заболевания позвоночника и их последствия:

34.1. врожденные и приобретенные фиксированные искривления позвоночника (кифозы, сколиозы);

34.2. спондилолистез, спондилез, спондилит;

34.3. остеохондроз;

34.4. анкилозирующий спондилоартрит (болезнь Бехтерева).

35. Отсутствие, деформации, дефекты кисти и пальцев.

36. Плоскостопие и другие деформации стопы:

36.1. патологические конская, пяточная, варусная, полая, плоско-вальгусная, эквиноварусная стопы и другие приобретенные в результате травм или заболеваний необратимые выраженные искривления стоп;

36.2. отсутствие пальцев или части стопы на любом ее уровне;

36.3. продольное III степени или поперечное III–IV степени плоскостопие;

36.4. продольное или поперечное плоскостопие I или II степени с деформирующим артрозом суставов среднего отдела стопы.

37. Укорочение конечностей, в том числе вследствие угловой деформации костей после переломов, отсутствие конечностей.

38. Заболевания мочеполовой системы:

38.1. гломерулярные хронические заболевания почек (гломерулонефрит, хронический нефритический синдром, нефротический синдром, наследственная нефропатия и иные гломерулярные поражения);

38.2. хронические тубулоинтерстициальные заболевания (хронический тубулоинтерстициальный нефрит, обструктивная уропатия и рефлюкс-уропатия, другие интерстициальные болезни);

38.3. хроническая почечная недостаточность неуточненного генеза;

38.4. обструктивная уропатия и рефлюкс-уропатия (гидронефроз, пионефроз), пиелонефрит;

38.5. мочекаменная болезнь;

38.6. поясничная дистопия почек;

38.7. отсутствие почки или нефункционирующая почка;

38.8. сморщенная почка, амилоидоз;

38.9. нефроптоз;

38.10. хронический цистит;

38.11. невенерический уретрит, стриктура уретры, другие болезни уретры;

38.12. заболевания мужских половых органов:

38.12.1. хронический простатит;

38.12.2. водянка оболочек яичка или семенного канатика;

38.12.3. другие заболевания мужских половых органов с клиническими проявлениями;

38.12.4. отсутствие одного яичка после его удаления по поводу заболеваний (неспецифического и доброкачественного характера), ранения или других повреждений.

39. Врожденные аномалии развития органов и систем:

39.1. наследственные нарушения соединительной ткани (в том числе дисплазии соединительной ткани) с нарушением анатомии органа и (или) их функции (синдром Марфана, синдром Элерса–Данло и другие);

39.2. врожденные пороки сердца и крупных сосудов (аорты, легочной артерии);

39.3. малые аномалии сердца (избыточная трабекулярность желудочков, аномальное крепление створочных хорд, аномальное положение хорд, аномалии папиллярных мышц и другие) или их сочетание, изменяющие геометрию полости левого (правого) желудочка и сопровождающиеся нарушением диастолической функции желудочка (по результатам эхокардиографии) и (или) нарушениями ритма и проводимости сердца;

39.4. малые аномалии сердца или их сочетание, не изменяющие геометрию полости левого (правого) желудочка, но сопровождающиеся снижением мощности выполненной нагрузки по результатам велоэргометрии;

39.5. О-образное искривление ног (при расстоянии между выступами внутренних мыщелков бедренных костей от 9 до 11 см) или Х-образное искривление ног (при расстоянии между внутренними лодыжками голени от 9 до 11 см);

39.6. врожденные аномалии органов дыхания с дыхательной недостаточностью;

39.7. деформации грудной клетки с нарушением функции внешнего дыхания;

- 39.8. аплазия, агенезия, гипоплазия легкого;
- 39.9. пороки и аномалии развития черепа при стойких изменениях с нарушением функции;
- 39.10. врожденное отсутствие ушной раковины;
- 39.11. расщелины губы и неба, другие врожденные аномалии органов пищеварения;
- 39.12. поликистоз, полное удвоение почки, подковообразная почка с нарушением или без нарушения выделительной функции;
- 39.13. отсутствие одной почки или ее функции при нормальной функции оставшейся почки;
- 39.14. свищ мочеиспускательного канала от корня до середины полового члена;
- 39.15. мошоночная или промежностная гипоспадия;
- 39.16. задержка яичек (одного яичка) в брюшной полости, паховых каналах или у их наружных отверстий;
- 39.17. дермоидные кисты копчика;
- 39.18. врожденные кератодермии ладоней, нарушающие функцию кистей, а также подошв, затрудняющие ходьбу и ношение стандартной обуви.
- 40. Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних факторов с нарушением функций и (или) при наличии объективных данных без нарушения функции.
- 41. Энурез.
- 42. Заикание и другие нарушения речи, делающие ее недостаточно внятной.
- 43. Аллергические состояния, препятствующие проведению профилактических прививок и лечению антибиотиками.