

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

3 июня 2022 г. № 51

Об определении перечня заболеваний, которые являются медицинским основанием для освобождения учащихся от итоговых испытаний

На основании части первой пункта 5 статьи 161 Кодекса Республики Беларусь об образовании, подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить перечень заболеваний, которые являются медицинским основанием для освобождения учащихся от итоговых испытаний по завершении обучения и воспитания на II ступени общего среднего образования, согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 мая 2011 г. № 45 «Об установлении перечня заболеваний, которые являются медицинским основанием для освобождения учащихся от выпускных экзаменов»;

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 26 мая 2020 г. № 54 «Об изменении постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 мая 2011 г. № 45».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2022 г.

Министр

Д.Л.Пиневич

ПЕРЕЧЕНЬ

заболеваний, которые являются медицинским основанием для освобождения учащихся от итоговых испытаний по завершении обучения и воспитания на II ступени общего среднего образования

№ п/п	Код заболевания по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра	Наименование заболеваний	Примечания
1	2	3	4
1	КЛАСС I. НЕКОТОРЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ		
1.1	A00–B89 (за исключением A15–A19, B00–B09, B18, B20–B24, B37.2–B37.4, B37.8, B37.9, B80)	Инфекционные и паразитарные болезни	До выздоровления и окончания срока изоляции
1.2	A15–A19	Туберкулез	Постоянно активный туберкулез всех локализаций
1.3	B00.0, B00.2–B00.9, B01–B09	Вирусные инфекции, характеризующиеся поражениями кожи и слизистых оболочек	До выздоровления и окончания срока изоляции
1.4	B18	Хронический вирусный гепатит	Постоянно с высокой или умеренной степенью активности
1.5	B20–B24	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	Постоянно в 3, 4 стадии и/или выраженном (тяжелом) ВИЧ-ассоциированном иммунодефиците
1.6	B34.2	Коронавирусная инфекция неуточненная	До выздоровления и окончания срока изоляции
2	КЛАСС II. НОВООБРАЗОВАНИЯ		
2.1	C00–C80, C97	Злокачественные новообразования	До 1 года после наступления ремиссии (перевода в третью клиническую группу)
2.2	C81–C96	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	До 1 года после наступления ремиссии
2.3	D10–D36, D37–D48	Доброкачественные новообразования, новообразования неопределенного или неизвестного характера	До 1 месяца после проведенного хирургического лечения
			Постоянно с выраженными и резко выраженными нарушениями функций
3	КЛАСС III. БОЛЕЗНИ КРОВИ, КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ И ОТДЕЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ВОВЛЕКАЮЩИЕ ИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ		

3.1	D50–D53	Анемии, связанные с питанием	До 1 месяца после заместительной терапии кровью или ее компонентами
3.2	D55–D61	Гемолитические анемии, апластические и другие анемии	До 1 года после нормализации показателей крови и/или наступления ремиссии
			До 6 месяцев после спленэктомии
3.3	D65–D68	Нарушения свертываемости крови (наследственные и приобретенные дефициты факторов свертываемости, болезнь Виллебранда, геморрагические нарушения, обусловленные циркулирующими в крови антикоагулянтами)	Постоянно при среднетяжелой и тяжелой форме
3.4	D69.3, D69.4	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура, другие первичные тромбоцитопении	До 1 года после нормализации уровня тромбоцитов
			Постоянно при хронической форме с тромбоцитопенией с уровнем тромбоцитов $80 \cdot 10^9/\text{л}$ и менее
3.5	D69.0, D69.1, D69.2, D69.5–D69.9	Другие геморрагические состояния	Постоянно при распространенной геморрагической сыпи на коже и слизистых оболочках, рецидивирующих кровотечениях
3.6	D70	Агранулоцитоз	До 6 месяцев после нормализации показателей крови
			Постоянно при уровне нейтрофилов в периферической крови $1,0 \cdot 10^9/\text{л}$ и ниже
3.7	D80–D89	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	Постоянно при средней и тяжелой иммунной недостаточности
			До 1 месяца после выздоровления от инфекционных осложнений
4	КЛАСС IV. БОЛЕЗНИ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ, РАССТРОЙСТВА ПИТАНИЯ И НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ		
4.1	E04.1, E04.2	Нетоксический одноузловой, нетоксический многоузловой зоб	До 6 месяцев после тиреоидэктомии
4.2	E05	Тиреотоксикоз	До достижения клинико-гормональной компенсации, субкомпенсации
4.3	E23.0, E89.3	Гипофункция и другие нарушения гипофиза, гипопитуитаризм, возникший после медицинских процедур	До достижения клинико-гормональной компенсации, субкомпенсации
4.4	E10, E11	Инсулинзависимый сахарный диабет (далее – СД), инсулиннезависимый СД	До 1 года впервые выявленный инсулинзависимый СД
			До 1 года после перенесенного диабетического кетоацидоза, кетоацидотической комы, гипергликемического гиперосмолярного статуса и/или частые (3 и более в год) тяжелые гипогликемические состояния с нарушением сознания и/или судорогами
			Постоянно при хронических осложнениях СД с умеренным, выраженным или резко

			выраженным нарушением функций органов и систем организма
4.5	E20–E35	Нарушения других эндокринных желез	До достижения клинико-гормональной компенсации, субкомпенсации
4.6	E40–E46	Недостаточность питания	Постоянно при энтерально-парентеральном или парентеральном питании
4.7	E84	Кистозный фиброз	Постоянно при средней и тяжелой степени тяжести
4.8	E89.0	Гипотирозидизм, возникший после медицинских процедур	До 6 месяцев после медицинских процедур
5	КЛАСС V. ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА И РАССТРОЙСТВА ПОВЕДЕНИЯ		
5.1	F20–F22, F24, F25	Шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, шизоаффективные расстройства	Постоянно
5.2	F23	Острые и преходящие психотические расстройства	До 1 года при отсутствии компенсации психического состояния в период диспансерного наблюдения
5.3	F30–F34	Расстройства настроения (аффективные расстройства)	В состоянии обострения и/или при условии стационарного лечения или лечения в отделении дневного пребывания в последние 6 месяцев
5.4	F84	Общие расстройства психологического развития	Постоянно
5.5	F95.2	Комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков (синдром де ла Туретта)	Постоянно при наличии постоянных неконтролируемых спонтанных звуков (слов, фраз) и/или двигательных гиперкинезов и/или агрессивного поведения с нанесением себе и окружающим телесных повреждений
5.6	F01–F07	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	При получении образования на дому в течение предшествующих 2 (двух) и более лет
5.7	F50	Расстройства приема пищи	В состоянии обострения и/или при условии стационарного лечения или лечения в отделении дневного пребывания в последние 6 месяцев
5.8	F90–F98	Эмоциональные расстройства и расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте	При получении образования на дому в течение предшествующих 2 (двух) и более лет
5.9	F98.5	Заикание тяжелой степени	Постоянно от итоговых испытаний, проводимых в устной форме
6	КЛАСС VI. БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ		
6.1	G00–G37, G54–G99	Болезни нервной системы	Постоянно при заболеваниях и их последствиях с выраженными, резко выраженными нарушениями функций Постоянно от итоговых испытаний, проводимых в письменной форме, при нарушении функции ведущей руки
6.2	G40	Эпилепсия	Постоянно при частых (более 4 раз в месяц) припадках, не контролируемых

			лекарственными средствами
7	КЛАСС VII. БОЛЕЗНИ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА		
7.1	H15–H22, H30–H36, H46–H48	Болезни склеры, роговицы, радужной оболочки и цилиарного тела, сосудистой оболочки и сетчатки, зрительного нерва и зрительных путей	Постоянно при прогрессирующем или рецидивирующем течении Постоянно после хирургического лечения на сетчатке Индивидуально до 3 месяцев после лазерной коагуляции сетчатки
7.2	H27	Другие болезни хрусталика	Постоянно
7.3	H40–H42	Глаукома	Постоянно
7.4	H33, H52.1	Миопия	Постоянно при осложненной хориоретинальной независимо от степени с хронической периферической дистрофией сетчатки с наличием предразрыва и/или разрыва
8	КЛАСС VIII. БОЛЕЗНИ УША И СОСЦЕВИДНОГО ОТРОСТКА		
8.1	H90, H91	Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха, другая потеря слуха	До 3 месяцев после начала заболевания любой степени выраженности Постоянно при II степени и выше потери слуха (односторонней и/или двусторонней), глухоте – от письменных итоговых испытаний с восприятием текста на слух
9	КЛАСС IX. БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ		
9.1	I00–I02	Острая ревматическая лихорадка	До 1 года после окончания атаки
9.2	I05–I09	Хронические ревматические болезни сердца	До 6 месяцев после хирургического лечения
9.3	I10–I15	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	Постоянно при II, III степени при подтверждении диагноза в стационарных условиях
9.4	I27.0	Первичная легочная гипертензия	Постоянно при II степени и выше
9.5	I30.0	Острый неспецифический идиопатический перикардит	До 3 месяцев после выздоровления
9.6	I30.1	Инфекционный перикардит	До 3 месяцев после выздоровления
9.7	I33.0	Острый и подострый инфекционный эндокардит	До 3 месяцев после выздоровления
9.8	I34–I38	Неревматические поражения клапана	До 6 месяцев после хирургического лечения
9.9	I46–I49	Нарушения ритма и/или проводимости сердца	До 6 месяцев после лечения методом радиочастотной абляции и/или имплантации кардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, устройства для ресинхронизирующей терапии (в том числе замены кардиостимулятора, репозиции электрода и другого вмешательства)
9.10	I50	Сердечная недостаточность	Постоянно при H2A стадии и выше
9.11	I60, I61, I63	Субарахноидальное кровоизлияние, внутримозговое кровоизлияние, инфаркт мозга	До 6 месяцев после выздоровления Постоянно при последствиях заболеваний с умеренными, выраженными, резко

			выраженными нарушениями функций
10	КЛАСС X. БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ		
10.1	J09–J18, J20–J22	Грипп и пневмония; другие острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	До 6 месяцев после выздоровления при тяжелом течении До 6 месяцев после хирургического лечения
10.2	J40–J44, J46, J47	Хронические болезни нижних дыхательных путей	До 6 месяцев после хирургического лечения
10.3	J45	Астма	Постоянно при тяжелой персистирующей или неконтролируемой
10.4	J96	Дыхательная недостаточность (далее – ДН)	Постоянно при 2 степени и выше
11	КЛАСС XI. БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ		
11.1	K25, K26	Язва желудка, двенадцатиперстной кишки	До 6 месяцев после хирургического лечения
11.2	K50, K51	Болезнь Крона; язвенный колит	Постоянно
11.3	K73	Хронический гепатит	Постоянно с высокой или умеренной степенью активности
11.4	K74	Фиброз и цирроз печени	Постоянно при классе тяжести В или С по Чайлд-Пью
11.5	K76.6	Портальная гипертензия	Постоянно при асците и/или варикозном расширении вен пищевода II или III степени
11.6	K85	Острый панкреатит	До 1 месяца после выздоровления
11.7	K86	Другие болезни поджелудочной железы	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при умеренном, выраженном, резко выраженном нарушении функций
12	КЛАСС XII. БОЛЕЗНИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ		
12.1	L00–L99 (за исключением заболеваний, указанных в подпункте 12.2 настоящего пункта)	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Постоянно при распространенных формах с тяжелым течением
12.2	L10, L12.0, L12.2, L12.3, L13.0	Пузырчатка, буллезный пемфигоид, хронические буллезные болезни у детей, приобретенный буллезный эпидермолиз, герпетиформный дерматит	Постоянно
13	КЛАСС XIII. БОЛЕЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ		
13.1	M00–M99	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при умеренных, выраженных, резко выраженных нарушениях статодинамических функций и/или с 2, 3 степенью активности и/или частыми обострениями
14	КЛАСС XIV. БОЛЕЗНИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ		

14.1	N00	Острый нефритический синдром	До 6 месяцев после выздоровления
14.2	N01, N03, N04, N07	Быстро прогрессирующий нефритический синдром, хронический нефритический синдром, нефротический синдром, наследственная нефропатия	Постоянно
14.3	N10	Острый тубулоинтерстициальный нефрит	До 1 месяца после выздоровления
14.4	N11	Хронический тубулоинтерстициальный нефрит	До 3 месяцев после последнего обострения
14.5	N17	Острая почечная недостаточность	До 6 месяцев после выздоровления
14.6	N18	Хроническая почечная недостаточность (хроническая болезнь почек (далее – ХБП) С3б и выше)	Постоянно
14.7	N31, N39.3, N39.4	Нервно-мышечная дисфункция мочевого пузыря, непроизвольное мочеиспускание, другие уточненные виды недержания мочи	Постоянно
15	КЛАСС XV. БЕРЕМЕННОСТЬ, РОДЫ И ПОСЛЕРОДОВОЙ ПЕРИОД		
15.1	O00–O99	Беременность, роды	С 22 недель при нормально протекающей беременности В течение всей беременности, патологически протекающей
16	КЛАСС XVII. ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ (ПОРОКИ РАЗВИТИЯ), ДЕФОРМАЦИИ И ХРОМОСОМНЫЕ НАРУШЕНИЯ		
16.1	Q00–Q07	Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	Постоянно с умеренными, выраженными и резко выраженными нарушениями функций Постоянно с симптоматической эпилепсией с частыми припадками (более 4 раз в месяц), не контролируемые лекарственными средствами Постоянно при недержании кала и/или мочи
16.2	Q10–Q15	Врожденные аномалии (пороки развития) глаза	До 1 года после хирургического лечения Постоянно с умеренными, выраженными и резко выраженными нарушениями зрительных функций
16.3	Q20–Q28	Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при H2A стадии и выше
16.4	Q30–Q34	Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при ДН2 степени и выше
16.5	Q38–Q45	Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при умеренном, выраженном, резко выраженном нарушении функций

			Постоянно при недержании кала
16.6	Q50–Q64	Врожденные аномалии (пороки развития) мочевой системы и половых органов	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при недержании мочи Постоянно при ХБП С3а и выше
16.7	Q65–Q79	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	До 6 месяцев после хирургического лечения Постоянно при умеренном, выраженном, резко выраженном нарушении функций
16.8	Q80.2, Q80.3, Q81	Пластинчатый (ламеллярный) ихтиоз, врожденная буллезная ихтиоформная эритродермия, буллезный эпидермолиз	Постоянно
17	КЛАСС XIX. ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ И ДРУГИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВНЕШНИХ ПРИЧИН		
17.1	S06	Внутричерепная травма	До 2 месяцев после выздоровления при легкой степени с минимальными или легкими нарушениями функций До 4 месяцев после выздоровления при средней степени с минимальными или легкими нарушениями функций До 6 месяцев после выздоровления при тяжелой степени с минимальными или легкими нарушениями функций Постоянно при умеренных, выраженных, резко выраженных нарушениях функций
17.2	S10–S99, T00–T07, T20–T32, T90–T98	Травмы шеи, грудной клетки, живота, нижней части спины, поясничного отдела позвоночника и таза, плечевого пояса и плеча, локтя и предплечья, запястья и кисти, области тазобедренного сустава и бедра, колена и голени, голеностопного сустава и стопы, травмы, захватывающие несколько областей тела, термические и химические ожоги; последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	До 1 месяца после снятия иммобилизации при травмах ведущей руки Постоянно при умеренных, выраженных или резко выраженных нарушениях функций
18	КЛАСС XXII. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ В УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ		
18.1	Z52.3	Донор костного мозга	До 6 месяцев после донорства
18.2	Z93	Состояние, связанное с наличием искусственного отверстия (трахеостома, гастростома, илеостома, колостома, цистостома и другое)	Постоянно
18.3	Z94	Наличие трансплантированных органов и тканей	Постоянно при индукционной и базисной иммуносупрессивной терапии и до 1 года после перехода на поддерживающую иммуносупрессивную терапию

			Постоянно при N1 стадии и выше, ДН1 степени и выше, ХБП С3а и выше
			Постоянно при реакции отторжения трансплантата
18.4	Z94.7	Наличие трансплантированной роговицы	До 1 года после трансплантации
			Постоянно при реакции отторжения трансплантата
19		Иные заболевания, приведшие к ограничению жизнедеятельности, функциональный класс 2 и выше	Постоянно