

## **Информация о сроках, порядке, результатах проводимой диспансеризации несовершеннолетних.**

В ГБУЗ «ДГП №122 ДЗМ» диспансеризация несовершеннолетних проводится в соответствии с приказом Минздрава России от 21.12.2012г. №1346н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них».

Медицинский осмотр представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - профилактические осмотры) проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - предварительные осмотры) проводятся при поступлении в образовательные учреждения в целях определения соответствия учащегося требованиям к обучению.

Периодические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее - периодические осмотры) проводятся в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья учащихся, своевременного выявления начальных форм заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных факторов учебного процесса на состояние их здоровья и выявления медицинских противопоказаний к продолжению учебы.

Медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Медицинские осмотры проводятся медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении медицинских осмотров несовершеннолетних согласно Перечню исследований:

### ПЕРЕЧЕНЬ

#### ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ

##### Раздел 1. Перечень исследований при проведении профилактических медицинских осмотров

N	Возрастные	Осмотры врачами-	Лабораторные, функциональные и иные
п/п	периоды, в которые	специалистами	исследования

	проводятся		
	профилактические		
	медицинские		
	осмотры		
	несовершеннолетних		
<hr/>			
1.	Новорожденный	Педиатр	Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию <*>
			Аудиологический скрининг <***>
<hr/>			
2.	1 месяц	Педиатр	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, сердца, тазобедренных суставов
		Невролог	Нейросонография
		Детский хирург	Аудиологический скрининг <***>
		Офтальмолог	
<hr/>			
3.	2 месяца	Педиатр	
<hr/>			
4.	3 месяца	Педиатр	Общий анализ крови
		Невролог	Общий анализ мочи
		Травматолог-ортопед	Аудиологический скрининг <***>
<hr/>			
5.	4 месяца	Педиатр	
<hr/>			
6.	5 месяцев	Педиатр	
<hr/>			
7.	6 месяцев	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский хирург	Общий анализ мочи
		Невролог	
<hr/>			
8.	7 месяцев	Педиатр	
<hr/>			

9.	8 месяцев	Педиатр	
10.	9 месяцев	Педиатр	Общий анализ крови Общий анализ мочи
11.	10 месяцев	Педиатр	
12.	11 месяцев	Педиатр	
13.	12 месяцев	Педиатр Невролог Детский хирург Детский стоматолог Офтальмолог Оториноларинголог Психиатр детский	Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Электрокардиография
14.	1 год 3 месяца	Педиатр	
15.	1 год 6 месяцев	Педиатр	Общий анализ крови Общий анализ мочи
-----			
16.	1 год 9 месяцев	Педиатр	
17.	2 года	Педиатр Детский стоматолог	Общий анализ крови Общий анализ мочи
18.	2 года 6 месяцев	Педиатр	
19.	3 года	Педиатр Невролог Детский хирург Детский стоматолог	Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови

		Офтальмолог	
		Оториноларинголог	
		Психиатр детский	
		Акушер-гинеколог <***>	
		Детский уролог-	
		андролог <***>	
<hr/>			
20.	4 года	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский хирург	Общий анализ мочи
<hr/>			
21.	5 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский хирург	Общий анализ мочи
<hr/>			
22.	6 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Невролог	Общий анализ мочи
		Офтальмолог	Исследование уровня глюкозы в крови
		Детский стоматолог	
<hr/>			
23.	7 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Невролог	Общий анализ мочи
		Детский хирург	Исследование уровня глюкозы в крови
		Детский стоматолог	Ультразвуковое исследование органов
		Травматолог-ортопед	брюшной полости, сердца, щитовидной
		Офтальмолог	железы и органов репродуктивной
		Оториноларинголог	сферы
		Психиатр детский	Электрокардиография
		Акушер-гинеколог	
		Детский уролог-	
		андролог	
<hr/>			
24.	8 лет	Педиатр	Общий анализ крови
			Общий анализ мочи
			Исследование уровня глюкозы в крови
<hr/>			

25.	9 лет	Педиатр	Общий анализ крови
			Общий анализ мочи
			Исследование уровня глюкозы в крови
<hr/>			
26.	10 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Невролог	Общий анализ мочи
		Детский хирург	Общий анализ кала
		Детский стоматолог	Электрокардиография
		Детский эндокринолог	Исследование уровня глюкозы в крови
		Травматолог-ортопед	
		Офтальмолог	
		Оториноларинголог	
		Психиатр детский	
<hr/>			
27.	11 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский хирург	Общий анализ мочи
		Офтальмолог	Исследование уровня глюкозы в крови
<hr/>			
28.	12 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Акушер-гинеколог	Общий анализ мочи
		Детский уролог-	
		андролог	
<hr/>			
29.	13 лет	Педиатр	Общий анализ крови
			Общий анализ мочи
			Исследование уровня глюкозы в крови
<hr/>			
30.	14 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский стоматолог	Общий анализ мочи
		Детский уролог-	Исследование уровня глюкозы в крови
		андролог	Ультразвуковое исследование органов
		Детский эндокринолог	брюшной полости, сердца, щитовидной
		Невролог	железы и органов репродуктивной сферы
		Офтальмолог	Электрокардиография

		Оториноларинголог	Исследования уровня гормонов в крови	
		Акушер-гинеколог	(пролактин, фолликулостимулирующий	
		Психиатр подростковый	гормон, лютеинизирующий гормон,	
			эстрадиол, прогестерон, тиреотропный	
			гормон, трийодтиронин, тироксин,	
			соматотропный гормон, кортизол,	
			тестостерон) <****>	
<hr/>				
31.	15 лет	Педиатр	Общий анализ крови	
		Детский хирург	Общий анализ мочи	
		Детский стоматолог	Исследование уровня глюкозы в крови	
		Детский уролог-	Электрокардиография	
		андролог	Флюорография легких	
		Детский эндокринолог		
		Невролог		
		Травматолог-ортопед		
		Офтальмолог		
		Оториноларинголог		
		Акушер-гинеколог		
		Психиатр подростковый		
<hr/>				
32.	16 лет	Педиатр	Общий анализ крови	
		Детский хирург	Общий анализ мочи	
		Детский стоматолог	Исследование уровня глюкозы в крови	
		Детский уролог-	Электрокардиография	
		андролог	Флюорография легких	
		Детский эндокринолог		
		Невролог		
		Травматолог-ортопед		
		Офтальмолог		
		Оториноларинголог		
		Акушер-гинеколог		
		Психиатр подростковый		
<hr/>				

33.	17 лет	Педиатр	Общий анализ крови
		Детский хирург	Общий анализ мочи
		Детский стоматолог	Исследование уровня глюкозы в крови
		Детский уролог-андронолог	Электрокардиография
		Флюорография легких	
		Детский эндокринолог	
		Невролог	
		Травматолог-ортопед	
		Офтальмолог	
		Оториноларинголог	
		Акушер-гинеколог	
		Психиатр подростковый	

<\*> Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию проводится детям в возрасте до 1 месяца включительно в случае отсутствия сведений о его прохождении в истории развития ребенка.

<\*> Аудиологический скрининг проводится детям в возрасте до 3 месяцев включительно в случае отсутствия сведений о его прохождении в истории развития ребенка.

<\*\*\*> Медицинский осмотр врача - детского уролога-андролога проходят мальчики, врача-акушера-гинеколога - девочки.

<\*\*\*\*> Исследования уровня гормонов в крови проводятся при наличии медицинских показаний.

## Раздел 2. Перечень исследований при проведении предварительных медицинских осмотров

N	Перечень типов образовательных учреждений, при поступлении в которые проводятся предварительные медицинские осмотры	Осмотры врачами-специалистами	Лабораторные, функциональные и иные исследования
---	---	-------------------------------	--

	несовершеннолетних		
1.	Дошкольные образовательные учреждения	Педиатр Невролог Детский хирург Детский стоматолог Офтальмолог Оториноларинголог Психиатр детский Акушер-гинеколог Детский уролог-андролог	Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Анализ кала на яйца глистов
2.	Общеобразовательные (начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования) образовательные учреждения	Педиатр Невролог Детский хирург Детский стоматолог Травматолог-ортопед Офтальмолог Оториноларинголог Психиатр детский Акушер-гинеколог Детский уролог-андролог	Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Анализ кала на яйца глистов Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, сердца, щитовидной железы и органов репродуктивной сферы Электрокардиография
3.	Образовательные учреждения начального профессионального, среднего	Педиатр Детский хирург Детский стоматолог Детский уролог-андролог	Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Ультразвуковое



	профессионального,	Детский эндокринолог	исследование органов	
	высшего	Невролог	брюшной полости,	
-----				
	профессионального	Травматолог-ортопед	сердца, щитовидной	
	образования	Офтальмолог	железы и органов	
	Специальные	Оториноларинголог	репродуктивной сферы	
	(коррекционные)	Акушер-гинеколог	Электрокардиография	
	образовательные	Психиатр подростковый	Флюорография легких (с	
	учреждения для		возраста 15 лет)	
	обучающихся,			
	воспитанников с			
	ограниченными			
	возможностями			
	здоровья			
	Образовательные			
	учреждения для			
	детей-сирот и детей,			
	оставшихся без			
	попечения родителей			
	(законных			
	представителей)			

**Раздел 3. Перечень исследований при проведении  
периодических медицинских осмотров**

N	Перечень типов образовательных	Осмотры	Лабораторные,	
п/п	учреждений, при обучении в	врачами-	функциональные и иные	
	которых проводятся	специалистами	исследования	
	периодические медицинские			
	осмотры несовершеннолетних			

1.	Дошкольные образовательные учреждения	Педиатр	Общий анализ крови Общий анализ мочи
2.	Общеобразовательные (начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования) образовательные учреждения	Педиатр	Общий анализ крови Общий анализ мочи Анализ окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина
3.	Образовательные учреждения начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального образования Специальные (коррекционные) образовательные учреждения для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья Образовательные учреждения для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (законных представителей)	Педиатр	Общий анализ крови Общий анализ мочи Анализ окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина