**ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ**

**Диспансеризация –** комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения).

**Профилактические осмотры** проводятся в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

**Профилактические осмотры**  проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

**Диспансеризация детского населения проводится в два этапа.**

**Первый этап** диспансеризации проводится с целью выявления у несовершеннолетних признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе.

**Второй этап** диспансеризации проводится в случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, включённых в Перечень исследований, и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций.

Профилактические осмотры 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.

**Профилактический медицинский осмотр или диспансеризация проводится бесплатно при наличии паспорта и полиса ОМС в поликлинике по месту прикрепления, в образовательных организациях по утверждённому графику.**

Профилактические медицинские осмотры проводятся в объёме, предусмотренном перечнем исследований при проведении медицинских смотров несовершеннолетних согласно приложению №1 к приказу Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н.

 **ПЕРЕЧЕНЬ**

**ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ**

**ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ**

**ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Возрастные периоды, в которые проводятся профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних | Осмотры врачами-специалистами | Лабораторные, функциональные и иные исследования |
| 1. | Новорожденный | Педиатр | Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию [<\*>](#p362)Аудиологический скрининг [<\*\*>](#p363) |
| 2. | 1 месяц | ПедиатрНеврологДетский хирургОфтальмологДетский стоматолог | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)Ультразвуковое исследование почекУльтразвуковое исследование тазобедренных суставовЭхокардиографияНейросонографияАудиологический скрининг [<\*\*>](#p363) |
| 3. | 2 месяца | Педиатр | Общий анализ кровиОбщий анализ мочи |
| 4. | 3 месяца | ПедиатрТравматолог-ортопед | Аудиологический скрининг [<\*\*>](#p363) |
| 5. | 4 месяца | Педиатр |   |
| 6. | 5 месяцев | Педиатр |   |
| 7. | 6 месяцев | Педиатр |   |
| 8. | 7 месяцев | Педиатр |   |
| 9. | 8 месяцев | Педиатр |   |
| 10. | 9 месяцев | Педиатр |   |
| 11. | 10 месяцев | Педиатр |   |
| 12. | 11 месяцев | Педиатр |   |
| 13. | 12 месяцев | ПедиатрНеврологДетский хирургОториноларингологТравматолог-ортопедОфтальмолог | Общий анализ кровиОбщий анализ мочиЭлектрокардиография |
| 14. | 1 год 3 месяца | Педиатр |   |
| 15. | 1 год 6 месяцев | Педиатр |   |
| 16. | 2 года | ПедиатрДетский стоматологПсихиатр детский |   |
| 17. | 3 года | ПедиатрНеврологДетский хирургДетский стоматологОфтальмологОториноларингологАкушер-гинеколог[<\*\*\*>](#p364)Детский уролог-андролог [<\*\*\*>](#p364) | Общий анализ кровиОбщий анализ мочи |
| 18. | 4 года | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 19. | 5 лет | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 20. | 6 лет | ПедиатрНеврологДетский хирургДетский стоматологТравматолог-ортопедОфтальмологОториноларингологПсихиатр детскийАкушер-гинекологДетский уролог-андролог | Общий анализ кровиОбщий анализ мочиУльтразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)Ультразвуковое исследование почекЭхокардиографияЭлектрокардиография |
| 21. | 7 лет | ПедиатрНеврологДетский стоматологОфтальмологОториноларинголог | Общий анализ кровиОбщий анализ мочи |
| 22. | 8 лет | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 23. | 9 лет | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 24. | 10 лет | ПедиатрНеврологДетский стоматологДетский эндокринологТравматолог-ортопедОфтальмолог | Общий анализ кровиОбщий анализ мочи |
| 25. | 11 лет | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 26. | 12 лет | ПедиатрДетский стоматолог |   |
| 27. | 13 лет | ПедиатрДетский стоматологОфтальмолог |   |
| 28. | 14 лет | ПедиатрДетский стоматологДетский уролог-андрологАкушер-гинекологПсихиатр подростковый |   |
| 29. | 15 лет | ПедиатрДетский хирургДетский стоматологДетский уролог-андрологДетский эндокринологНеврологТравматолог-ортопедОфтальмологОториноларингологАкушер-гинекологПсихиатр подростковый | Общий анализ кровиОбщий анализ мочиУльтразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)Ультразвуковое исследование почекЭлектрокардиография |
| 30. | 16 лет | ПедиатрДетский хирургДетский стоматологДетский уролог-андрологДетский эндокринологНеврологТравматолог-ортопедОфтальмологОториноларингологАкушер-гинекологПсихиатр подростковый | Общий анализ кровиОбщий анализ мочи |
| 31. | 17 лет | ПедиатрДетский хирургДетский стоматологДетский уролог-андрологДетский эндокринологНеврологТравматолог-ортопедОфтальмологОториноларингологАкушер-гинекологПсихиатр подростковый | Общий анализ кровиОбщий анализ мочиЭлектрокардиография |

<\*> 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 проведении.

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

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

 При проведении профилактических осмотров учитываются результаты осмотров врачами-специалистами и исследований, внесённые в медицинскую документацию несовершеннолетнего, давность которых не превышает 3 месяцев с даты проведения, а у несовершеннолетнего, не достигшего возраста 2 лет, учитываются результаты осмотров врачами-специалистами и исследований, давность которых не превышает 1 месяца. Результаты флюографии лёгких (рентгенографии, рентгеноскопии), компьютерной томографии органов грудной клетки, внесённые в медицинскую документацию несовершеннолетнего учитываются, если их давность не превышает 12 месяцев с даты проведения исследования.

Профилактические осмотры проводятся в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований.

 Необходимым предварительным условием проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего и /или его законного представителя на оказание медицинской помощи.

Медицинский осмотр несовершеннолетних, посещающих образовательные организации проходит согласно утверждённого календарного плана в школах, детских садах, колледжах, училищах.

 Для прохождения медицинского осмотра несовершеннолетнего, не посещающего образовательное учреждение (детский сад, школу, колледж, учищиле) необходимо обратиться к участковому педиатру по месту жительства. Врач-педиатр объяснит порядок прохождения медицинского осмотра и выдаст необходимые направления на исследования.

 **Адреса зданий Детской поликлиники, в которых проводятся медицинские осмотры, график работы:**

 г.Долгопрудный, ул.Академика Лаврентьева, дом 6 (врачи-педиатры, детские стоматологи, лабораторная диагностика).

График работы: понедельник-пятница с 8.00 до 20.00, в субботу с 8.00 до 15.00.

Профилактический осмотр, в котором участвуют врачи-специалисты проходит по адресу:

г.Долгопрудный, ул.Академика Лаврентьева, дом 19, по утверждённому графику понедельник -пятница с 8.00 до 20.00, по субботам с 8.00 до 14.00.

**Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ** проводятся в [порядке](http://ivo.garant.ru/#/document/70832674/entry/1000), установленном [приказом](http://ivo.garant.ru/#/document/70832674/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 октября 2014 г. N 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ».

Профилактические медицинские осмотры в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ проводятся в отношении обучающихся, достигших возраста тринадцати лет.

Профилактический медицинский осмотр в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ проводится в четыре этапа:

**I этап** - профилактическая информационно-разъяснительная беседа с обучающимся по вопросам незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, сбор анамнестических сведений и сведений о принимаемых по назначению врача наркотических и психотропных лекарственных препаратах, а также медицинский осмотр, проводимый врачом - психиатром-наркологом и включающий исследование кожных покровов, поверхностных лимфатических узлов, видимых слизистых оболочек, перкуссию и пальпацию участков тела (органов), внешний осмотр и ощупывание костей, суставов и поверхностно расположенных кровеносных сосудов, аускультацию органов дыхания, сердца и магистральных сосудов, измерение артериального давления, частоты дыхания и пульса, исследование вестибулярных функций;

**II этап** - предварительные химико-токсикологические исследования (далее - предварительные ХТИ), направленные на получение доказательных результатов выявления в образцах биологических жидкостей человека наркотических средств и психотропных веществ;

**III этап** - подтверждающие химико-токсикологические исследования (далее - подтверждающие ХТИ), направленные на идентификацию в образцах биологических жидкостей человека наркотических средств, психотропных и иных токсических веществ (их метаболитов);

**IV этап** - разъяснение результатов проведённого профилактического медицинского осмотра, которое осуществляется в отношении лица, не достигшего возраста, установленного [частью 2 статьи 54](http://ivo.garant.ru/#/document/12191967/entry/542) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», его законному представителю, а в отношении лица, достигшего указанного возраста, но не приобретшего дееспособность в полном объёме, этому лицу, а также до достижения этим лицом совершеннолетия его законному представителю.

Биологическим объектом для предварительных и подтверждающих ХТИ на наличие наркотических средств и психотропных веществ является моча.

Предварительные ХТИ в обязательном порядке проводятся на следующие химические вещества, включая их производные, метаболиты и аналоги: опиаты, каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин, метадон, бензодиазепины, барбитураты и фенциклидин.

При получении отрицательных результатов предварительных ХТИ профилактический медицинский осмотр считается завершённым.

 В случае выявления в организме обучающегося в ходе предварительных ХТИ наркотических средств и/или психотропных веществ, исследованный при предварительных ХТИ биологический объект (моча) направляется в химико-токсикологическую лабораторию для проведения подтверждающего ХТИ.

При получении положительных результатов подтверждающих ХТИ врач - психиатр-нарколог:

- разъясняет результаты проведённого профилактического медицинского осмотра в отношении обучающегося, не достигшего возраста, установленного [частью 2 статьи 54](http://ivo.garant.ru/#/document/12191967/entry/542) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", его законному представителю, а в отношении лица, достигшего указанного возраста, но не приобретшего дееспособность в полном объёме, этому лицу, а также до достижения этим лицом совершеннолетия его законному представителю;

- направляет обучающегося в специализированную медицинскую организацию или её структурное подразделение, оказывающие наркологическую помощь (при наличии информированного согласия в письменной форме обучающегося, достигшего необходимого возраста, либо информированного согласия в письменной форме одного из родителей или иного законного представителя обучающегося), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации по согласованию с Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

**Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях выявления туберкулёза** проводятся в [порядке](http://ivo.garant.ru/#/document/71688450/entry/1000), установленном [приказом](http://ivo.garant.ru/#/document/71688450/entry/0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2017 г. N 124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулёза».

Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях выявления туберкулёза представляют собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на выявление патологических состояний, свидетельствующих о наличии туберкулёза, с применением следующих методов обследования в зависимости от возраста:

а) дети в возрасте от 1 до 7 лет (включительно) - иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении;

б) дети в возрасте от 8 до 14 лет (включительно) - иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении;

в) дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно) - иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении или рентгенологическое флюорографическое исследование органов грудной клетки (лёгких).

Детям, посещающим организованные коллективы (детский сад, школу, колледж, училище), иммунодиагностика проводится в медицинских кабинетах образовательных учреждений, в часы работы медицинских кабинетов.

Неорганизованным детям иммунодиагностика проводится в часы работы Детской поликлиники, в здании поликлиники по адресу:

г.Долгопрудный, ул.Академика Лаврентьева, дом 6.

**Сроки проведения профилактических осмотров с целью выявления туберкулёза**

**(у детей)**

|  |  |
| --- | --- |
| Группы граждан | Сроки проведения профилактического осмотра |
| 1 раз в год | Не менее чем 1 раз в два года | 2 раза в год | В индивидуальном порядке |
| Дети | + |   |   |   |
| Лица с ВИЧ-инфекцией |   |   | + |   |
| Лица, снятые с диспансерного наблюдения в специализированных противотуберкулёзных медицинских организациях в связи с выздоровлением от туберкулёза, - в течение первых 3 лет после снятия с диспансерного наблюдения |   |   | + |   |
| Лица, состоящие на диспансерном наблюдении (в том числе профилактическом наблюдении) в наркологических и психиатрических специализированных медицинских организациях |   |   | + |   |
| Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, невакцинированные против туберкулёза |   |   | + |   |
| Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, больные сахарным диабетом, хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, мочеполовой системы |   |   | + |   |
| Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, получающие кортикостероидную, лучевую, цитостатическую и иммуносупрессивную терапию, генноинженерные иммунобиологические препараты |   |   | + |   |
| Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно из числа мигрантов, беженцев, вынужденных переселенцев |   |   | + |   |
| Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, проживающие в организациях социального обслуживания |   |   | + |   |
| Лица, проживающие в стационарных организациях социального обслуживания | + |   |   |   |
| Лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными |   |   |   | + |
| Лица, у которых диагноз ВИЧ-инфекция установлен впервые |   |   |   | + |
| Лица из окружения детей, имеющих измененную чувствительность к аллергенам туберкулезным, если с момента последнего обследования прошло более 6 месяцев |   |   |   | + |
| Лица, в отношении которых имеются данные о наличии контакта с больным с заразной формой туберкулеза |   |   |   | + |

**Нормативно-правовая база:**

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» ст. 14, 46, 54, 97;

 Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

Приказ МЗ РФ от 6 октября 2014г.№581н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических и психотропных веществ»);

Приказ МЗ РФ от 21 марта 2017г. №124н «Об утверждении порядка и сроков проведения

профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулёза».

**Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью** проводится в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года №216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью», в целях раннего выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска развития их развития, обеспечения мониторинга за состоянием детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью.

 **Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации** проводится в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 февраля 2013 г. N 72н **«**О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью, а также диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проходит по утверждённому графику, в помещениях Детской поликлиники по адресу:

г. г.Долгопрудный, ул.Академика Лаврентьева, дом 19.

День проведения: третья суббота месяца

Часы проведения: с 8.00 до 14.00.

Для прохождения медицинского осмотра детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью, необходимо обратиться к участковому педиатру по месту жительства. Врач-педиатр объяснит место, время, порядок прохождения медицинского осмотра и выдаст необходимые направления на исследования.

Диспансеризация является завершённой в случае проведения осмотров врачами-специалистами и выполнения лабораторных, инструментальных и иных исследований, предусмотренных Перечнем исследований, при отсутствии подозрений на наличие у несовершеннолетнего не диагностированного заболевания (состояния) и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций **(I этап)**.

В случае подозрения на наличие у несовершеннолетнего заболевания (состояния), диагноз которого не может быть установлен при проведении осмотров врачами-специалистами и исследований, включённых в Перечень исследований, и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций, диспансеризация является завершённой в случае проведения дополнительных консультаций, исследований, назначенных в соответствии с пунктом 13 Порядка, и (или) получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций **(II этап).**

**Перечень осмотров и исследований при проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью и пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации:**

1. Осмотры врачами:

врач-педиатр,

врач-невролог,

врач-офтальмолог,

врач - детский хирург,

врач-оториноларинголог,

врач-акушер-гинеколог[\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/1111),

врач-травматолог-ортопед,

врач-психиатр детский (до возраста 14 лет),

врач - детский уролог-андролог[\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/1111),

врач-стоматолог детский (с возраста 3 лет),

врач - детский эндокринолог (с возраста 5 лет),

врач-психиатр подростковый (с возраста 14 лет).

2. Клинический анализ крови.

3. Клинический анализ мочи.

4. Исследование уровня глюкозы в крови.

5. Электрокардиография.

6. Флюорография (с возраста 15 лет).

7. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости, сердца, щитовидной железы[\*\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/2222), органов репродуктивной сферы[\*\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/2222) и тазобедренных суставов[\*\*\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/3333).

8. Нейросонография[\*\*\*](http://ivo.garant.ru/#/document/70355096/entry/3333).

──────────────────────────────

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

\*\* Ультразвуковое исследование щитовидной железы и органов репродуктивной сферы проводится детям, начиная 7-летнего возраста.

\*\*\* Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов и нейросонография проводится детям первого года жизни в случае отсутствия сведений об их прохождении в истории развития ребёнка.