Приложение N 1

к Порядку прохождения

несовершеннолетними медицинских

осмотров, в том числе при поступлении

в образовательные учреждения

и в период обучения в них,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 21 декабря 2012 г. N 1346н

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│ │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│1. │Новорожденный │Педиатр │Неонатальный скрининг на врожденный │

│ │ │ │гипотиреоз, фенилкетонурию, │

│ │ │ │адреногенитальный синдром, │

│ │ │ │муковисцидоз и галактоземию [<\*>](#Par380) │

│ │ │ │Аудиологический скрининг [<\*\*>](#Par381) │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│2. │1 месяц │Педиатр │Ультразвуковое исследование органов │

│ │ │Невролог │брюшной полости, сердца, │

│ │ │Детский хирург │тазобедренных суставов │

│ │ │Офтальмолог │Нейросонография │

│ │ │ │Аудиологический скрининг [<\*\*>](#Par381) │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│3. │2 месяца │Педиатр │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│4. │3 месяца │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │ │Травматолог-ортопед │Аудиологический скрининг [<\*\*>](#Par381) │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│5. │4 месяца │Педиатр │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│6. │5 месяцев │Педиатр │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│7. │6 месяцев │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Детский хирург │Общий анализ мочи │

│ │ │Невролог │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│8. │7 месяцев │Педиатр │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │Общий анализ крови │

│ │ │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │ │Детский хирург │Исследование уровня глюкозы в крови │

│ │ │Детский стоматолог │Электрокардиография │

│ │ │Офтальмолог │ │

│ │ │Оториноларинголог │ │

│ │ │Психиатр детский │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │Общий анализ крови │

│ │ │Детский стоматолог │Общий анализ мочи │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│18. │2 года 6 месяцев │Педиатр │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│19. │3 года │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │ │Детский хирург │Исследование уровня глюкозы в крови │

│ │ │Детский стоматолог │ │

│ │ │Офтальмолог │ │

│ │ │Оториноларинголог │ │

│ │ │Психиатр детский │ │

│ │ │Акушер-гинеколог [<\*\*\*>](#Par382)│ │

│ │ │Детский уролог- │ │

│ │ │андролог [<\*\*\*>](#Par382) │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│20. │4 года │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Детский хирург │Общий анализ мочи │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│21. │5 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Детский хирург │Общий анализ мочи │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│22. │6 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │ │Офтальмолог │Исследование уровня глюкозы в крови │

│ │ │Детский стоматолог │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│24. │8 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │ │Общий анализ мочи │

│ │ │ │Исследование уровня глюкозы в крови │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│25. │9 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │ │Общий анализ мочи │

│ │ │ │Исследование уровня глюкозы в крови │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│27. │11 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Детский хирург │Общий анализ мочи │

│ │ │Офтальмолог │Исследование уровня глюкозы в крови │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│28. │12 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │Акушер-гинеколог │Общий анализ мочи │

│ │ │Детский уролог- │ │

│ │ │андролог │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│29. │13 лет │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │ │ │Общий анализ мочи │

│ │ │ │Исследование уровня глюкозы в крови │

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

│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) [<\*\*\*\*>](#Par383) │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│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 │ │

├────┼──────────────────┼──────────────────────┼─────────────────────────────────────┤

│33. │17 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 │ │

└────┴──────────────────┴──────────────────────┴─────────────────────────────────────┘

--------------------------------

<\*> 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 │ Осмотры врачами- │ Лабораторные, │

│ п/п │ образовательных │ специалистами │ функциональные и иные │

│ │ учреждений, при │ │ исследования │

│ │ поступлении в │ │ │

│ │ которые проводятся │ │ │

│ │ предварительные │ │ │

│ │медицинские осмотры │ │ │

│ │ несовершеннолетних │ │ │

├─────┼────────────────────┼──────────────────────┼───────────────────────┤

│1. │Дошкольные │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │образовательные │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │учреждения │Детский хирург │Исследование уровня │

│ │ │Детский стоматолог │глюкозы в крови │

│ │ │Офтальмолог │Анализ кала на яйца │

│ │ │Оториноларинголог │глистов │

│ │ │Психиатр детский │ │

│ │ │Акушер-гинеколог │ │

│ │ │Детский уролог- │ │

│ │ │андролог │ │

├─────┼────────────────────┼──────────────────────┼───────────────────────┤

│2. │Общеобразовательные │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │(начального общего, │Невролог │Общий анализ мочи │

│ │основного общего, │Детский хирург │Исследование уровня │

│ │среднего (полного) │Детский стоматолог │глюкозы в крови │

│ │общего образования) │Травматолог-ортопед │Анализ кала на яйца │

│ │образовательные │Офтальмолог │глистов │

│ │учреждения │Оториноларинголог │Ультразвуковое │

│ │ │Психиатр детский │исследование органов │

│ │ │Акушер-гинеколог │брюшной полости, │

│ │ │Детский уролог- │сердца, щитовидной │

│ │ │андролог │железы и органов │

│ │ │ │репродуктивной сферы │

│ │ │ │Электрокардиография │

├─────┼────────────────────┼──────────────────────┼───────────────────────┤

│3. │Образовательные │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │учреждения │Детский хирург │Общий анализ мочи │

│ │начального │Детский стоматолог │Исследование уровня │

│ │профессионального, │Детский уролог- │глюкозы в крови │

│ │среднего │андролог │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 │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │учреждения │ │Общий анализ мочи │

├────┼──────────────────────────────┼──────────────┼──────────────────────┤

│2. │Общеобразовательные │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │(начального общего, основного │ │Общий анализ мочи │

│ │общего, среднего (полного) │ │Анализ окиси углерода │

│ │общего │ │выдыхаемого воздуха с │

│ │образования) образовательные │ │определением │

│ │учреждения │ │карбоксигемоглобина │

├────┼──────────────────────────────┼──────────────┼──────────────────────┤

│3. │Образовательные учреждения │Педиатр │Общий анализ крови │

│ │начального профессионального, │ │Общий анализ мочи │

│ │среднего профессионального, │ │Анализ окиси углерода │

│ │высшего профессионального │ │выдыхаемого воздуха с │

│ │образования │ │определением │

│ │Специальные (коррекционные) │ │карбоксигемоглобина │

│ │образовательные учреждения для│ │ │

│ │обучающихся, воспитанников с │ │ │

│ │ограниченными возможностями │ │ │

│ │здоровья │ │ │

│ │Образовательные учреждения для│ │ │

│ │детей-сирот и детей, │ │ │

│ │оставшихся без попечения │ │ │

│ │родителей (законных │ │ │

│ │представителей) │ │ │

└────┴──────────────────────────────┴──────────────┴──────────────────────┘