

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПРИКАЗ
от 19 июля 2011 г. N 667

О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ОКАЗАНИЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ
ПОМОЩИ ДЕТЯМ

Во исполнение [постановления](#) Правительства Москвы от 07.04.2011 N 114-ПП "О Программе модернизации здравоохранения города Москвы на 2011-2012 годы", с целью выявления заболеваний на ранней стадии и проведения своевременной реабилитации, в соответствии с приказом Московского городского Фонда обязательного медицинского страхования от 29.06.2011 N 112 "О введении тарифов на услуги, оказываемые по Территориальной программе ОМС г. Москвы" приказываю:

1. Начальникам управлений здравоохранения административных округов города Москвы, главным врачам государственных учреждений здравоохранения города Москвы:

1.1. Организовать проведение углубленной диспансеризации 14-летних подростков в соответствии с утвержденным [количеством](#) подростков на 2011-2012 годы (приложение 1).

1.2. При проведении углубленной диспансеризации 14-летних подростков обеспечить проведение профилактического осмотра в соответствии с Перечнем услуг Московского городского реестра медицинских услуг в системе ОМС, подлежащих включению в медицинскую услугу ([приложения 2, 3](#)). Данные о диспансеризации вносить в медицинские документы:

- историю развития ребенка ([форма 112/у](#));

- медицинскую карту амбулаторного больного ([форма 025/у-87](#)).

1.3. Обеспечить комплексную оценку состояния здоровья детей в соответствии с [приказом](#) Минздравсоцразвития России от 30.12.2003 N 621 "О комплексной оценке состояния здоровья детей".

1.4. Отчет о проведении диспансеризации представлять в Управление организации медицинской помощи детям и матерям Департамента здравоохранения города Москвы ежемесячно в срок до 3 числа месяца, следующего за отчетным, в соответствии с приложениями 4, 5 (не приводятся).

2. [Приказ](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 11.05.2011 N 409 "О проведении диспансеризации 14-летних подростков" считать утратившим силу.

3. Начальнику Управления организации медицинской помощи детям и матерям Прошину В.А. совместно с главным педиатром Департамента здравоохранения города Москвы Румянцевым А.Г. обеспечить оказание методической помощи главным врачам государственных учреждений здравоохранения г. Москвы при проведении углубленной диспансеризации четырнадцатилетних подростков.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы А.А.Корсунского.

Исполняющий обязанности
руководителя Департамента
здравоохранения города Москвы
Н.Ф.ПЛАВУНОВ

к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от 19 июля 2011 г. N 667

КОЛИЧЕСТВО
14-ЛЕТНИХ ПОДРОСТКОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ
В 2011-2012 ГГ. В ГОРОДЕ МОСКВЕ

Административный округ города Москвы	Количество детей 1997 года рождения			Количество детей 1998 года рождения		
	Всего	Девочки	Мальчики	Всего	Девочки	Мальчики
Центральный административный округ	6826	3343	3483	7134	3496	3638
Северный административный округ	10300	5047	5253	10967	5373	5594
Северо-Западный административный округ	8295	4063	4232	8251	4044	4207
Северо-Восточный административный округ	9704	4756	4948	11551	5655	5896
Восточный административный округ	14428	7068	7360	15199	7433	7766
Юго-Восточный административный округ	12460	6108	6352	12805	6278	6527
Южный административный округ	10795	5108	5687	12106	5855	6251
Западный административный округ	11644	5709	5935	11950	5858	6092
Юго-Западный административный округ	13193	6466	6727	13522	6647	6875
Зеленоградский административный округ	1944	1305	639	1269	622	647
ВСЕГО	99589	48973	50616	104754	51261	53493

Приложение 2
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от 19 июля 2011 г. N 667

ПЕРЕЧЕНЬ

УСЛУГ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО РЕЕСТРА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ
В СИСТЕМЕ ОМС, ПОДЛЕЖАЩИХ ВКЛЮЧЕНИЮ В МЕДИЦИНСКУЮ УСЛУГУ
"КОМПЛЕКСНАЯ УСЛУГА ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ 14-ЛЕТНИХ ПОДРОСТКОВ
(ДЕВОЧКИ)", КОД УСЛУГИ 101.928 (ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОДНОВРЕМЕННОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОДОВ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ СОСТАВЛЯЮЩИМИ КОМПЛЕКСНОЙ УСЛУГИ:

101.028, 101.037, 101.047, 101.057, 101.067, 101.167,
101.194, 101.127, 101.107, 101.072, 122.101, 122.115,
122.116, 125.060, 125.061, 125.065, 125.125, 125.215,
125.216, 128.020, 128.021, 140.001, 140.003, 140.004,
140.032, 140.033, 140.051, 140.021)

1. Прием врача-педиатра детей старше года профилактический, амбулаторный.
2. Прием врача-хирурга профилактический, амбулаторный.
3. Прием врача-травматолога-ортопеда профилактический, амбулаторный.
4. Прием врача-отоларинголога профилактический, амбулаторный.
5. Прием врача-офтальмолога профилактический, амбулаторный.
6. Прием врача-невролога профилактический, амбулаторный.
7. Прием врача-стоматолога профилактический.
8. Прием врача-эндокринолога профилактический, амбулаторный.
9. Прием врача-кардиоревматолога профилактический, амбулаторный.
10. Прием врача-акушера-гинеколога диспансерный, амбулаторный.
11. ЭКГ (в 12 отведениях) 6-канальным неавтоматизированным электрокардиографом.
12. Ортостатическая проба при ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ).
13. Функциональная проба при ЭКГ с бегом на месте (дополнительно к основной ЭКГ).
14. Время свертываемости.
15. Время кровотечения.
16. Комплексное гематологическое исследование на гематологическом анализаторе на 23 параметра и более (с определением ретикулоцитов).
17. Исследование мочи на мочевом анализаторе.
18. Определение групп крови с использованием цоликлона.
19. Определение резус-фактора методом конглоутинации с применением желатина или экспресс-методом.
20. Обнаружение простейших в кале.
21. Обнаружение яиц гельминтов.
22. УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь и желчные протоки, поджелудочная железа).
23. УЗИ селезенки.
24. УЗИ брюшной полости на наличие свободной жидкости.
25. УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства.
26. УЗИ мочевого пузыря.
27. УЗИ щитовидной железы.
28. УЗИ внутренних женских половых органов.

Приложение 3
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от 19 июля 2011 г. N 667

ПЕРЕЧЕНЬ

УСЛУГ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО РЕЕСТРА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ
В СИСТЕМЕ ОМС, ПОДЛЕЖАЩИХ ВКЛЮЧЕНИЮ В МЕДИЦИНСКУЮ УСЛУГУ
"КОМПЛЕКСНАЯ УСЛУГА ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ 14-ЛЕТНИХ ПОДРОСТКОВ
(МАЛЬЧИКИ)", КОД УСЛУГИ 101.927 (ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОДНОВРЕМЕННОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОДОВ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ СОСТАВЛЯЮЩИМИ КОМПЛЕКСНОЙ УСЛУГИ:

101.028, 101.037, 101.047, 101.057, 101.067, 101.167,
101.194, 101.127, 101.107, 101.087, 122.101, 122.115,
122.116, 125.060, 125.061, 125.065, 125.125, 125.215,
125.216, 128.020, 128.021, 140.001, 140.003, 140.004,
140.032, 140.033, 140.051, 140.035)

1. Прием врача-педиатра детей старше года профилактический, амбулаторный.
 2. Прием врача-хирурга профилактический, амбулаторный.
 3. Прием врача-травматолога-ортопеда профилактический, амбулаторный.
 4. Прием врача-отоларинголога профилактический, амбулаторный.
 5. Прием врача-офтальмолога профилактический, амбулаторный.
 6. Прием врача-невролога профилактический, амбулаторный.
 7. Прием врача-стоматолога профилактический.
 8. Прием врача-эндокринолога профилактический, амбулаторный.
 9. Прием врача-кардиоревматолога профилактический, амбулаторный.
 10. Прием врача-уролога-андролога диспансерный, амбулаторный.
 11. ЭКГ (в 12 отведениях) 6-канальным неавтоматизированным электрокардиографом.
 12. Ортостатическая проба при ЭКГ (дополнительно к основной ЭКГ).
 13. Функциональная проба при ЭКГ с бегом на месте (дополнительно к основной ЭКГ).
 14. Время свертываемости.
 15. Время кровотечения.
 16. Комплексное гематологическое исследование на гематологическом анализаторе на 23 параметра и более (с определением ретикулоцитов).
 17. Исследование мочи на мочевом анализаторе.
 18. Определение групп крови с использованием цоликлона.
 19. Определение резус-фактора методом конглоутинации с применением желатина или экспресс-методом.
 20. Обнаружение простейших в кале.
 21. Обнаружение яиц гельминтов.
 22. УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желчный пузырь и желчные протоки, поджелудочная железа).
 23. УЗИ селезенки.
 24. УЗИ брюшной полости на наличие свободной жидкости.
 25. УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пространства.
 26. УЗИ мочевого пузыря.
 27. УЗИ щитовидной железы.
 28. УЗИ органов мошонки.
-