



Дом Здравља
Горњи Милановац

ДОМ ЗДРАВЉА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

Проследило:	27.12.2017	
Орг. Јед.	1-03	Бројлог
	7075/15	

МБ: 17776037
ПИБ: 106106068

Процедура спровођења систематских прегледа
деце, школске деце и омладине

Број процедуре	Датум израде процедуре	Датум измене процедуре
8.8	16. 11. 2017	
Израдио др Маријана Манојловић	Контролисао Рг Устариш др Владимир Миловановић спец. педијатрије II 17004365	
Тим одељења за здравствену заштиту деце и омладине		



1. ЦИЉ

Овом процедуром се утврђује садржај, опис и редослед поступака приликом спровођења систематских прегледа деце, школске деце и омладине.

2. ОБЛАСТ ПРИМЕНЕ

Процедура је намењена свим здравственим радницима у Одељења за здравствену заштиту деце и омладине.

3. ДЕФИНИЦИЈА

3.1 Писани документ којим се детаљно утврђује начин рада при спровођењу систематских прегледа деце, школске деце и омладине.

4. ОДГОВОРНОСТ

1. Одговорни за контролу протокола су начелник и главна сестра Службе.
2. Одговорни за спровођење процедуре су сви здравствени радници у одељењу за здравствену заштиту деце и омладине.

5. ПОСТУПАК

Систематски прегледи деце, школске деце и омладине се обављају од навршених месец дана до навршених 18 година.

1. Систематски преглед одојчади обавља се са навршених 1, 2, 3, 5, 6, 9 месеци и садржи:
 - Анамнезу,
 - Преглед по системима,
 - Мерење телесне масе (ТМ), телесне дужине(ТД),
 - Мерење обима главе(ОГ),
 - Минимални неуролошки преглед,
 - Оцена здравственог стања,
 - Упућивање на скрининг детекцију анемије(са навршених 6 месеци),
 - Упућивање на скрининг за рано откривање деформитета кукова(у трећем месецу),
 - Провера вакциналног статуса,
 - Здравствено-васпитни рад(уз истицање важности дојења најмање до навршених 6 месеци и обавештавање родитеља о обавезном стоматолошком прегледу одојчета).
2. Систематски преглед деце 1-6 година обављају се у узрасту од 13-15 месеци,

- Преглед по системима,
 - Мерење телесне масе (ТМ), телесне дужине(ТД),
 - Индекса телесне масе(ИТМ),
 - Мерење крвног притиска(ТА),
 - Лабораторијске анализе(ККС и урин),
 - Процена психофизичког развоја,
 - Упућивање на предвиђени скрининг за одређени узраст,
 - Оцена вакциналног статуса,
 - Оцена здравственог стања,
 - Здравствено-васпитни рад.
3. Систематски преглед школске деце и омладине(7-18) година обавља се у другом полугодишту првог разреда основне школе(8. година), трећи разред основне школе(10. година), пети разред основне школе(12. година), седми разред основне школе(14. година), први разред средње школе(16. година) и трећи разред средње школе(до навршених 18. година).
- Ови прегледи имају исти садржај као узраст од 1-6 година, с тим што је овим систематским прегледима обухваћена и:
- Процена стања ухрањености
 - Оцена опште хигијене одеће, обуће,
 - Чистоћа коже и косе,
 - Укључивање тима саветовалишта за младе.

НАПОМЕНА:

За ученике са инвалидитетом систематски прегледи се врше сваке године. При овим прегледима обавезне су консултације стручњака који се баве проблемима адолесцената са физичким и менталним инвалидитетом(физијатар, педагог, ОРЛ, дефектолог, психолог, психијатар, радни терапеут).

Деца од 15. до навршених 18. година која не настављају школовање се једанпут прегледају систематски, а садржај је:

- Анамнеза,
- Преглед по системима,
- Лабораторијске анализе,
- Одређивање додатних медицинских испитивања у зависности од нађеног стања и фактора ризика и
- Оцена здравственог стања.

Изабрани лекар у здравствени картон пацијента уписује све податке систематског прегледа и у сарадњи са тимском медицинском сестром заказује наредни, имајући у виду да одзив популације може бити нешто мањи од предвиђеног плана. Обзиром на велики значај систематских прегледа у превенцији и раном откривању многих обољења, саветује да пацијенти исти обаве приликом посете изабраном лекару из било ког другог разлога.



6. РЕФЕРЕНТНИ ДОКУМЕНТИ И ЗАПИСИ

1. Процедура спровођења систематских прегледа деце, школске деце и омладине,
2. Стручно методолошко упутство за спровођење Уредбе о Националном програму здравствене заштите жена, деце и омладине,
3. Протокол,
4. Здравствени картон пацијента,
5. Вакцинални картон,
6. Графикон раста