

**АНАЛИЗ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОФИЛАКТИЧНИТЕ
ИМУНИЗАЦИИ И РЕИМУНИЗАЦИИ ПРЕЗ 2017 Г. В РАЗГРАДСКА ОБЛАСТ**

ОТЧЕТ ПО ИМУНОПРОФИЛАКТИКАТА

През 2017 г. са извършвани всички видове имунизации и реимунизации, съобразно Имунизационния календар на страната, планирани през 2016 г., Наредба № 15 (ДВ бр.45/2005 г.).

Обхватът на подлежащите през 2017 г. на задължителните имунизации и реимунизации е 83,48% (обхванати 56823 от подлежащите 68070 лица).

Общо изпълнението на имунизациите е 93,81% (обхванати 23195 лица от подлежащи - 24725) и на реимунизациите 77,58% (обхванати 33628 лица от подлежащи 43345).

Анализът на необхванатите лица сред подлежащите по видове причини показва: най – голям брой са необхванатите в групата „други причини“ – 3932, от които 3711 са поради миграция (главно за сметка на реимунизацията против ТД - 2733 необхванати поради миграция).

- необхванати поради временни противопоказания са 1233 лица, а поради отказ са 5 лица.

I. Мониторинг на извършените имунизации и реимунизации през 2017 г.

1. Против туберкулоза

1.1 Имунизация – обхват 96,65% от новородените, необхванати са 14 бебета, поради временни медицински противопоказания. Проверените бебета за белег след имунизация на 7-10 мес. възраст са 99,65% (непроверени са 3 бебета, от които 1 поради временни мед. противопоказания и 2 неявили се), но не всички бебета без белег са тествани с проба Манту – 98,28% (непроверено е 1 бебе поради временни мед. противопоказания).

1.2 Реимунизация - обхватът е 83,46% от подлежащите.

Необхванати са 462 деца: 66 поради временни противопоказания (на 7 год., на 11 год. и на 17 год.), 395 поради миграция и други причини и 1 родител отказал имунизация на детето си.

Анализът на туберкулиновата алергия на учениците при тестване с проба Манту показва, че относителните дялове на децата с (-) проба Манту на 7 год., на 11 год. и на 17 год., съответно 19,85%, 15,78% и 10,48% се враждат в средните показатели за страната през последните години.

2. Против дифтерия – тетанус – коклюш – полиомиелит – хепатит Б – ХИБ, с шесткомпонентна ваксина

2.1 Имунизация – обхватът с III-ти прием ваксина ДТКаПиХепБХИБ е 93,64%, като необхванати са 175 деца (общо за I, II и III прием), от които поради временни мед. противопоказания – 134, по други причини – 41.

3. Против дифтерия – тетанус – коклюш – полиомиелит, с комбинирана четириккомпонентна ваксина

3.2. Реимунизация – 87,05% (1109 лица), необхванати са 165 деца, от които 47 поради временни медицински противопоказания, 117 поради миграция и 1 дете с отказ на родителите от имунизация.

От обхванатите 1109 лица, 74 са обхванати през проведената имунизационна кампания, съгл. писмо на МЗ №16-00-29/10.10.2017 г.

4. Против дифтерия – тетанус – коклюш – полиомиелит – ХИБ, с петкомпонентна ваксина

4.1 Имунизация – обхватът с III-ти прием ваксина ДТКаПиХИБ е 97,62%, като необхванати са 3 деца (общо за I, II и III прием), от които поради временни мед. противопоказания – 1, поради миграция 2.

4.2 Реимунизация – обхватът с петкомпонентна ваксина (завършен IV прием) е 91,60%(1134 лица). Необхванати са 104 деца, от които 81 поради временни мед. противопоказания, 23 поради миграция и неявили се.

От обхванатите 1134 лица, 82 са обхванати през проведената имунизационна кампания, съгл. писмо на МЗ №16-00-29/10.10.2017 г.

5. Против тетанус – дифтерия

5.1 Реимунизация с ваксина ТД на: 12 год. – с обхват 82,94%, на 17 год. – 81,07%, на 25 год. – 58,72%, на 35 год. – 61,38%, на 45 год. – 59,34%, на 55 год. – 65,67%, на 65 год. – 74,81%, на 75 год. – 74,22%, над 85 г. – 71,36%.

Не са обхванати поради временни медицински противопоказания 562 лица, поради миграция и др. причини – 3113 лица, общо 3675.

6. Против морбили – паротит – рубеола

6.1 Имунизация с триваксина на бебета, навършили 13 мес. възраст – обхват 91,26%. Необхванати са 96 деца, от които 74 поради временни медицински противопоказания, 21 поради миграция и други причини и 1 с отказ на родителите.

6.2 Реимунизация с триваксина на 12 год. възраст – 84,10%. Необхванати са 210, от които 35 поради временни противопоказания, 174 поради други причини и миграция и 1 с отказ на родителите от имунизация.

6.3 Реимунизирани с триваксина лица на други възрасти – 167 лица (100%).

7. Против ВХ Б

7.1 Имунизация на децата до 1 год. възраст със завършен III прием – 93,64%, необхванати са 12 деца (общо за I, II и III прием), от които поради временни медицински противопоказания – 10 и неявили се – 2 деца.

8. Против пневмококови инфекции с конюгирана ваксина

8.1 Имунизация – обхватът с III-ти прием е 92,85%, като необхванати са 155 деца (общо за I, II и III прием), от които поради временни мед. противопоказания са 130, поради миграция и други причини – 25.

8.2 Реимунизация – (завършен IV прием) е 90,66%. Необхванати са 94 лица, от които поради временни мед. противопоказания – 76, поради миграция и други причини – 17 и 1 с отказ на родителите от имунизация.

9. Целеви имунизации и реимунизации

9.1 Против бяс

- имунизация за следекспозиционна профилактика на травмирани лица от животни - 95 лица.

9.2 Против коремн тиф и паратиф

- имунизирани лица – няма имунизирани лица.

10. С препоръчителни имунизации и реимунизации са обхванати:

- имунизирани лица с ваксина против ВХ Б с първи прием – 4, втори прием – 6 и трети прием – 1;

- имунизирани лица с ваксина против ВХ А - 2 лица;

- 1 лице, обхванато с ваксина против пневмококови инфекции;

- 475 лица имунизирани с ваксина против грип;

- имунизирани лица на 12 год. възраст с ваксина против човешки папиломен вирус с първи прием – 60, втори прием – 52 и трети прием – 0;

- имунизирани лица на 13 год. възраст с ваксина против човешки папиломен вирус с първи прием – 4, втори прием – 3;

- 413 лица (обхванати с 1 прием) с ваксина против ротавирусни инфекции и 363 (обхванати с 2 прием);

- 20 лица (обхванати с 1 прием) с ваксина против ротавирусни инфекции и 18 (обхванати с 2 прием) и 14 деца (обхванати с 3 прием);

- 3036 лица с ТАП при нараняване.

11. Приложени гамаглобулини и серуми

- няма приложени.

II. Заболели от ваксинапредотвратими инфекции през 2017 г.

- Няма заболели лица.

III. По отношение осигуряването на хладилната верига

- При проверките в обектите не са констатирани пропуски.

IV. Нежелани реакции след ваксинации

- Няма съобщени нежелани реакции след ваксинации.

V. Дейност на комисията за освобождаване от имунизации и реимунизации по трайни медицински противопоказания

За освобождаване от имунизации и реимунизации функционира областна специализирана комисия в състав: педиатър, невролог, инфекционист и епидемиолог, съгласно заповед на директора на РЗИ.

Заседанията на комисията се провеждат ежемесечно в определен ден (сряда) от 14.00 часа. На освободените лица се издава удостоверение в 2 екземпляра. Дейността на комисията се документира в 2 журнала, съответно за разгледаните и обсъдени случаи и за освободените по трайни медицински противопоказания. През 2017 г. са представени 16 лица за консулти и освобождаване от имунизации. Няма освободени лица по трайни медицински противопоказания.

VI. Дейност на имунизационен кабинет на РЗИ

В имунизационен кабинет по график работи инспектор от дирекция НЗБ и лекар при необходимост.

От 418 новородени, проследени за избор на ОПЛ, в имунизационен кабинет на Д НЗБ е имунизирано 1 дете без избран личен лекар, с 2 приема различни ваксини.

В имунизационен кабинет са имунизирани 35 лица, с препоръчителни имунизации, както следва:

- против сезонен грип - 35 лица, с инфлувак.

Издадени са 29 имунизационни свидетелства.

VII. Дейност по програмата на СЗО за ерадикация на полиомиелита

Болничните отделения, в които се извършва епидемиологичен надзор на ОВП в трите болници са: 3 ДО, 3 НО, 1 ОИБ. През 2016 г. са осъществени 195 проверки по ОВП в лечебните заведения за болнична помощ. През отчетния период са регистрирани 5 случая на ОВП на деца до 15 - год. възраст. Всички деца са с отрицателни резултати за ентеровируси от фекалните проби. Децата са с редовен имунизационен статус против полиомиелит. Всички са преминали контролни прегледи 60 дни след заболяването. Изпратени в МЗ са изискваните се документи.

VIII. Анализ на изразходваните биопродукти

Раздаването на ваксините на ОПЛ е осъществявано ежемесечно, в някои случаи и повече от един път месечно, съобразено с подлежащите на обхват контингенти, дадените указания на МЗ и получените в РЗИ количества ваксини.

Изготвил:

Рени Кирякова, ДД НЗБ