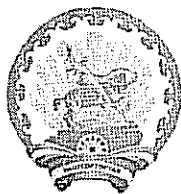


БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАһы

ҺАУЛЫК ҺАКЛАУ
МИНИСТРЛЫҒЫ

Тукай урамы, 23 йорт, Өфө калаһы, 450002

Тел. (347) 218-00-81, факс 218-00-62, e-mail: minzdrav@bashkortostan.ru



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ул. Тукаева, д. 23, г. Уфа, 450002

Бойорок

«19» 10 2016 й.

№ 550-А

Приказ

«19» 10 2016 г.

**Об организации и проведении серологического мониторинга
состояния коллективного иммунитета населения против
управляемых инфекций в 2017 году в Республике Башкортостан**

В Республике Башкортостан ежегодно проводятся серологические исследования на напряженность иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, корь, краснуха, полиомиелит, грипп). С 2011 года начато изучение состояния коллективного иммунитета к эпидемическому паротиту, с 2012 года – к вирусному гепатиту В и коклюшу.

В 2016 году в Республике Башкортостан в 6 муниципальных образованиях проводились серологические исследования на напряженность иммунитета населения к дифтерии, столбняку, коклюшу, кори, краснухе, эпидемическому паротиту, полиомиелиту, вирусному гепатиту В. Обследовано 2 900 детей и взрослых в индикаторных группах населения.

Анализ результатов серологического мониторинга свидетельствует о том, что регламентируемый критерий лиц с титром ниже защитного по каждой из наблюдаемых инфекций не превышен и обеспечивает эпидемическое благополучие населения, что подтверждает эффективность вакцинопрофилактики детей и взрослых. Динамическое слежение за состоянием иммунитета населения к управляемым инфекциям позволяет своевременно установить признаки эпидемического неблагополучия, оценить качество прививочной работы на конкретной территории, выявить группы риска.

В целях совершенствования иммунопрофилактики инфекционных заболеваний и системы организации серологических исследований за состоянием коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики, в соответствии с постановлением Главного

государственного санитарного врача по Республике Башкортостан от 27 сентября 2016 года № 3 «Об организации и проведении серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета населения против управляемых инфекций в 2017 году в Республике Башкортостан» (далее – Постановление Главного государственного санитарного врача по Республике Башкортостан), п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям медицинских организаций ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ, ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ, ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ, ГБУЗ РБ Сибайская ГБ, ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ, ГБУЗ РБ Поликлиника № 47 ГО г. Уфа, ГБУЗ РБ Поликлиника № 50 ГО г. Уфа, ГБУЗ РБ Детская поликлиника № 3 ГО г. Уфа:

1.1. Обеспечить исполнение Плана проведения серологических исследований за состоянием коллективного иммунитета у населения Республики Башкортостан против дифтерии, коклюша, кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита и вирусного гепатита В на 2017 год (приложения 1- 4).;

1.2. Обеспечить соблюдение санитарного законодательства при организации и проведении серологических исследований против инфекционных заболеваний;

1.3. Обеспечить отбор групп населения, подлежащих серологическому обследованию в соответствии с МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)» и утвержденным планом;

1.4. Обеспечить забор и доставку проб сывороток крови в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» и его филиалов в соответствии с МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)» и утвержденным планом;

1.5. Обеспечить проведение разъяснительной работы с лицами, отобранными для обследования, а также с родителями обследуемых детей о необходимости определения напряженности поствакцинального иммунитета;

1.6. Проанализировать и обсудить состояние коллективного иммунитета к инфекционным заболеваниям на медицинских советах, коллегиях по итогам года одновременно с состоянием инфекционной заболеваемости и привитости.

2. Считать защитными титры антител к дифтерии - 1:20, столбняку - 1:20, коклюшу- 1:160, кори - 1:10 (РПГА), к полиомиелиту - 1:8 (РИГА на клеточных культурах). Результаты исследований Ig G - ИФА к кори, краснухе, эпидемическому паротиту, вирусному гепатиту В интерпретировать в соответствии с инструкцией по применению тест - систем.

3. Главному врачу ГБУЗ Республиканский центр по борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями Р.Г. Яппарову обеспечить заключение

договора с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» на проведение серологических исследований на напряженность иммунитета к вакциноуправляемым инфекциям с использованием диагностических тест-систем, официально рекомендованных Референс-центром по надзору за дифтерией и Национальным научно-методическим центром по надзору за корью и краснухой на 2017 год для проведения серологического мониторинга, приобретаемых в рамках мероприятия 1.3.2 «Проведение вакцинации и пассивной иммунизации населения по эпидемическим показаниям» подпрограммы «Профилактика заболеваний, формирование здорового образа жизни и развитие первичной медико-санитарной помощи в Республике Башкортостан» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан».

4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Башкортостан Э.Р. Сыртланову.

Министр



А.А. Бакиров

Территории, возрастные группы и контингенты населения, подлежащие серологическим обследованиям на иммунитет к дифтерии, коклюшу в Республике Башкортостан в 2017 году

| | Территории | Всего | Подлежащие контингенты | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----|-----|
| | | | 3-4 года, имеющие 1 ревакцинацию*** | 16-17 лет, имеющие 3 ревакцинации и | 18 - 29 лет, имеющие 10 лет назад | 30 - 39 лет, имеющие 10 лет назад | 40-49 лет, имеющие 10 лет назад | 50-59 лет, имеющие 10 лет назад | 60 и старше, имеющие 10 лет назад | | |
| 1 | г. Уфа Советский р-н* | 400 | 100 | 100 | | | 100 | | | | 100 |
| 2 | г. Бирск** | 400 | 100 | | 100 | | | | | 100 | |
| | ИТОГО: | 800 | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

* Исследования проводятся в баклаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» (г. Уфа).
Сроки отбора сывороток: февраль - март 2017 г.

** Исследования проводятся в баклаборатории Бирского межрайонного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» (г. Бирск). Сроки отбора сывороток: февраль - март 2017 г.

*** На иммунитет к коклюшу исследования проводятся только в 3-4 года, на дифтерию - во всех индикаторных возрастных группах.

В индикаторные группы детей, подростков и взрослых нельзя включать лиц, переболевших дифтерией, коклюшем, с отсутствием сведений о прививках или не привитых, перенесших какое - либо заболевание за 1 - 1,5 месяца до обследования, привитых менее 3-х месяцев назад. В направлении в лабораторию у детей и взрослых указать прививочный анамнез (дата, серия).

Территории, возрастные группы и контингенты населения, подлежащие серологическим обследованиям на иммунитет к кори, краснухе, эпидемическому паротиту, в Республике Башкортостан в 2017 году

| № | Территории | Подлежащие контингенты | | | | | | | |
|----|-------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|--|------------------------------------|--|--|
| | | Всего | 3-4 года (вакцинация)** | 9-10 лет (реакция)** | 16-17 лет (реакция)** | 25 - 29 лет, привитые против кори, краснухи, эпидемического паротита** | 30-35 лет, привитые против кори*** | 40-49 лет без учета прививочного анамнеза*** | Медицинские работники (30 лет и старше), привитые против кори*** |
| 1. | г. Уфа (Демский район)* | 400 | 100 | 100 | 100 | | | | 100 |
| 2. | г. Белорецк* | 400 | 100 | 100 | | | | 100 | |
| 3. | г. Ишимбай* | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 | |
| | Всего | 1200 | 300 | 200 | 200 | 100 | 100 | 200 | 100 |

* Исследования сывороток проводятся в лаборатории вирусологических исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» (г. Уфа, ул. Шафиева, 7). Сроки отбора сывороток: февраль - март 2017 г.

** Исследования проводятся на корь, краснуху, эпидемический паротит.

*** Исследования проводить на корь.

В индикаторные группы детей, подростков и взрослых нельзя включать переболевших корью, краснухой, эпидемическим паротитом, с отсутствием сведений о прививках или не привитых, перенесших какое-либо заболевание за 1 – 1,5 месяца до обследования, привитых менее 3-х месяцев назад. В направлении в лабораторию у детей, подростков и взрослых до 35 лет указать прививочный анамнез (дата, серия).

Направление на лабораторное обследование должно быть оформлено в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 21.03.03 № 117 «О реализации «Программы ликвидации кори в Российской Федерации».

Территории, возрастные группы и контингенты населения, подлежащие серологическим обследованиям на иммунитет к полиомиелиту, в Республике Башкортостан в 2017 году

| Территории | Всего | 3-4 лет, имеющие не менее 5 вакцинаций | 16-17 лет, имеющие не менее 6 вакцинаций | Взрослые (30 лет и старше) |
|---------------|-------|--|--|----------------------------|
| 1. г. Туймазы | 300 | 100 | 100 | 100 |
| Итого | 300 | 100 | 100 | 100 |

Исследования сывороток проводятся в лаборатории вирусологических исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ».
Срок доставки: февраль - апрель 2017 г.

В индикаторные группы детей, подростков и взрослых нельзя включать переболевших полиомиелитом, с отсутствием сведений о прививках или не привитых, перенесших какое-либо заболевание за 1 – 1,5 месяца до обследования, привитых менее 3-х месяцев назад. В направлении в лабораторию у детей и подростков указать прививочный анамнез (дата, серия).

Территории, возрастные группы и контингенты населения, подлежащие серологическим обследованиям на иммунитет к вирусному гепатиту В, в Республике Башкортостан в 2017 году

| | Всего | 3-4 года | 16-17 лет | Взрослые | | |
|------------------------------|-------|----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| | | | | 23 - 25 лет | 30 -- 39 лет | 40-49 лет |
| 1 Территории г. Сибай* | 500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ИТОГО: | 500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

*Исследования сывороток привитых лиц проводятся на базе лаборатории вирусологических исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ».

Срок доставки сывороток: марг – апрель 2017 г.

В индикаторные группы детей и подростков нельзя включать лиц, переболевших острым гепатитом В, больных хроническим гепатитом В, носителей вируса гепатита В, с отсутствием сведений о прививках или не привитых, перенесших какое – либо заболевание за 1 – 1,5 месяца до обследования, привитых менее 3-х месяцев назад. В направлении в лабораторию у детей, подростков и взрослых указать прививочный анамнез (дата, серия).