



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
ПО ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

20.04.2021

№ 7

г. Псков

О проведении серологического  
мониторинга в 2021 году

Я, И.о. Главного государственного санитарного врача по Псковской области Припутенко Е.В., в целях оценки иммунологической структуры населения, защищенности от дифтерии, столбняка, кори, краснухи, эпидемического паротита, полиомиелита, гепатита В, клещевого энцефалита и в соответствии со ст. 51 Федерального закона Российской Федерации от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», 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),

**Постановляю:**

1. Главным врачам государственных бюджетных учреждений здравоохранения:

1.1 Организовать забор сывороток крови с 22 апреля по 29 октября 2021 в индикаторных группах населения и направить в бактериологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» согласно приложению.

1.2 Согласовать с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» планы-графики доставки сывороток.

1.3 Исключить из обследования пациентов, иммунизированных против кори, краснухи, эпидемического паротита, дифтерии, столбняка, полиомиелита, вирусного гепатита В, клещевого энцефалита менее 6 месяцев назад.

1.4 Обеспечить регистрацию результатов серологических исследований в соответствующую учетную медицинскую документацию, включая медицинские книжки.

1.5 Обеспечить в течение месяца дополнительную иммунизацию выявленных серонегативных лиц к дифтерии, столбняку, полиомиелиту, кори, краснухе, эпидемическому паротиту, гепатиту В по предусмотренным национальным календарем профилактических прививок схемам и в соответствии с инструкциями по применению иммунобиологических препаратов;

- 1.6 Дополнительную иммунизацию против кори выявленных серонегативных лиц осуществлять дважды независимо от возраста, количества прививок против кори и заболевания корью в анамнезе.
- 1.7 Лицам с отрицательными результатами серологического исследования уровня индивидуального иммунитета к полиомиелиту ко всем трем типам полиовируса или к одному из типов полиовируса - проводить дополнительную иммунизацию двукратно с интервалом в 1 месяц инактивированной полиомиелитной вакциной;
- 1.8 Детям и подросткам при отсутствии защитных или наличии низких (1:20-1:40) титров дифтерийного и столбнячного анитоксинов в сыворотке крови следует провести дополнительную прививку АКДС-вакциной, АДС- или АДС-М - анатоксинами (в зависимости от возраста) и через 1-1,5 месяца от момента ее проведения проверить состояние иммунного ответа. Если в ответ на дополнительную прививку не отмечается выраженной (повышение титра до 1:160 и более) продукции дифтерийного и столбнячного анитоксинов, детей и подростков следует считать ранее непривитыми. В дальнейшем необходимо продолжить курс иммунизации в соответствии с инструкцией по применению ИЛП, считая сделанную прививку началом иммунизации.
- 1.9 Взрослым, в случае отсутствия в сыворотке крови защитного уровня или наличия низких титров дифтерийных антител прививку проводят однократно и через 1-1,5 месяца проверяют состояние их иммунного ответа. Если уровень дифтерийных антител после прививки не превышает титр 1:160 (что наблюдается у лиц, ранее не прививавшихся против дифтерии), то данному лицу проводится вторая прививка и через 6-9 месяцев – ревакцинацию, если титр антител был 1:160 и более, то вторая прививка против дифтерии не проводится. В последующем их прививают каждые 10 лет.
- 1.10 При выявлении серонегативных лиц обеспечить проведение мероприятий согласно требованиям п.п.6.14-6.18 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)».
- 1.11 Предоставить окончательный отчет о проделанной работе к **15 декабря 2021** года в Управление Роспотребнадзора по Псковской области.
2. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» обеспечить:
- 2.1 Прием лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» сывороток крови в индикаторных группах населения и проведение серологических исследований.
- 2.2 Направление сывороток для ретестирования в лабораторию Регионального центра по надзору за корью и краснухой (не более 50) при выявлении 7% и более серонегативных лиц в возрастной группе.
- 2.3 Ежемесячно, до 10 числа месяца, следующего за отчетным, предоставление информации в Управление Роспотребнадзора по Псковской области с нарастающим итогом о количестве доставленных для исследования образцов биологического материала в соответствии с таблицами приложений 1, 2 настоящего Постановления, результаты анализа сопроводительной документации на доставляемый из лечебно-профилактических организаций биологический материал, соблюдения условий и сроков доставки биологического материала.

2.4 Предоставить окончательный отчет о проделанной работе к **15 декабря 2020** года в с указанием используемой тест-системы Управление Роспотребнадзора по Псковской области.

3. Начальнику \_\_\_\_\_ отдела эпидемиологического надзора, начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Псковской области обеспечить контроль за выполнением: МУ.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)», СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии», СП 3.1.2952 -11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита», СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита».

4. Контроль за выполнением настоящего Постановления оставляю за собой.



Е.В.Припутенко

Приложение 1

Забор сывороток крови проводить в индикаторных группах населения в соответствии с МУ МУ.1.2943-11

Исследования проводятся за счет бюджетных финансовых средств.

**К образцам сывороток прилагать список лиц, в котором обязательно указать:**

№ п/п	ФИО	Дата рождения	Город, район, адрес	Место работы, учебы	Дата вакцинации	Дата ревакцинации	Дата взятия крови	Результаты исследования
1.								

**Список обследованных составить в двух экземплярах.**

**Списки сотрудников сгруппировать строго по возрастным группам.**

**Список составлять на группу согласно данному приложению.**

**На каждую возрастную группу предоставляется отдельный список.**

**Необходимо указывать полное название организации, предоставившей сыворотки.**

**ФИО/Подпись ответственного лица**

Индикаторные группы	Наименование инфекционных заболеваний для определения	Районы, медицинские организации										Всего по	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	полиомелит	Бежаницкий 20 чел	Великолукский-20 чел.	Гдовский-20 чел.	Деловичский-20 чел.	Дновский-10 чел. г. Псков-20							110
3-4 года,	полиомелит	Бежаницкий 20 чел.	Великолукский-20чел.	Гдовский-20 чел.	Деловичский-20 чел	Дновский-20 чел.							100
16-17 лет	полиомелит	Новосокольнический-20 человек	Опочецкий-20 чел.	Островский-20 чел.	Палкинский -20 чел.	Печорский-20чел.							100
3-4 года,	корь, краснуха, эпидемической паротит	Новосокольнический-20 чел.	Опочецкий-20 чел.	Островский-20 чел.	Палкинский -20 чел.	Печорский-20 чел.							100
9-10 лет	корь, краснуха, эпидемической паротит	Новосокольнический-20 чел.	Опочецкий-20 чел.	Островский-20 чел.	Палкинский -20 чел.	Печорский-20 чел.							100
Студенты 16-17 лет	корь, краснуха, эпидемической паротит	ГБПОУ «Псковский медицинский колледж» 50 человек	ГБПОУ «Великолукский медицинский колледж» 50 человек										100
Студенты 20-29	корь, краснуха	ГБПОУ «Псковский медицинский колледж» 50 человек	ГБПОУ «Великолукский медицинский колледж» 50 человек										100
Медицинские работники старше 30-35 лет	корь,	ГБУЗ « Псковская областная инфекционная больница» 20 человек	ГБУЗ «Великолукская детская городская больница» 20 человек	ГБУЗ «Псковская межрайонная больница» 10 человек	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» 20 человек	ГБУЗ «Псковская городская поликлиника» 30 человек							100
Медицинские работники старше 40 лет	корь	ГБУЗ « Псковская областная инфекционная больница» 20 человек	ГБУЗ «Великолукская детская городская больница» 20 человек	ГБУЗ «Псковская межрайонная больница» 10 человек	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» 20 человек	ГБУЗ «Псковская городская поликлиника» 30 человек							100

3-4 года,	Дифтерия, столбняк, коклюш	Г. Великие Луки-20 человек	Пустошкинский 20 человек	Пыталовский 20 человек	Стругоокрасненский 10 человек	Усвяцкий -10	100	
16-17 лет	Дифтерия столбняк	Г. Великие Луки 50 чел.	Пустошкинский 20 человек	Пыталовский 20 человек	Стругоокрасненский 10 человек		100	
Медицинский работники старше 18 лет	Дифтерия столбняк	ГБУЗ « Псковская областная инфекционная больница 100 человек	ГБУЗ «Порховская межрайонная Больница» 100 человек	ГБУЗ «Пушкиногорская межрайонная Больница» 100 человек	ГБУЗ «Себежская районная больница» 100 человек	ГБУЗ «Псковская межрайонная Больница» 100 человек	ГБУЗ « Псковская станция скорой помощи» 100 человек	520
3-4 года	Гепатит В	Г. Псков-30	Красногородский-20 чел.	Куньинский-30 чел.	Локнянский-20 чел.		100	
16-17 лет	Гепатит В	Г. Псков-30	Красногородский-20 чел.	Куньинский-30 чел.	Локнянский-20 чел.		100	
Медицинские работники старше 20 лет	Гепатит В	ГБУЗ «Деловичская районная больница» 50 человек	ГБУЗ «Невельская межрайонная больница» 50 человек	ГБУЗ «Печорская районная больница» 100 человек	ГБУЗ «Псковская городская поликлиника» 60 человек	ГБУЗ «Псковская межрайонная больница» 100 человек	360	
Доноры	ГЛПС Лихорадка Западного Нила	ГБУЗ «Станция переливания крови Псковской области» 50 человек						
Доноры	Клещевой энцефалит	ГБУЗ «Станция переливания крови Псковской области» 50 человек						
Доноры	Грипп	ГБУЗ «Станция переливания крови Псковской области» 50 человек						