



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.03.2020

г. Санкт-Петербург

№ 2

**О мониторинге за состоянием иммунитета к возбудителям
инфекционных заболеваний в 2020 году**

Я, Главный государственный санитарный врач по Ленинградской области О.А. Историк, в целях оценки эффективности мероприятий по профилактике инфекций, обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия населения по инфекциям, управляемыми средствами специфической профилактики на территории Ленинградской области, в соответствии со статьей 51 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч. 1), ст. 2), в соответствии с пунктом 2 статьи 10 Федерального закона от 17 сентября 1998 года № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 38 ст. 4736; 2000, № 33, ст. 3348; 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607), в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1/3.2.3146-13 "Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней" (Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.12.2013 N 65, Зарегистрированным в Минюсте России 16 апреля 2014 г. N 32001), СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 июня 2008 г. N 34, Зарегистрированным в Минюсте РФ 25 июня 2008 г. N 11881), СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2011 N 107, зарегистрированным в Минюсте РФ 24 ноября 2011 г. N 22378), СП 3.1.2.3109-13 "Профилактика дифтерии" (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.10.2013 N 54, Зарегистрированным в Минюсте России 20 мая 2014 г. N 32331), СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 июля 2011 г. N 108, зарегистрированным в Минюсте России 24 ноября 2011 г. N 22379), СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюша" (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.03.2014 N 9, Зарегистрированным в Минюсте России 19 июня 2014 г. N 32810), в соответствии с МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение

серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, корь, коклюш, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)», утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 15 июля 2011 года

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать комитету по здравоохранению Ленинградской области организовать и обеспечить контроль:

1.1. за проведением планового серологического обследования населения на наличие специфических антител к кори, краснухе, паротиту, полиомиелиту, гепатиту В, дифтерии и коклюшу в индикаторных группах населения в соответствии с МУ 3.1.2943-11;

1.2. за полнотой и своевременностью выполнения плана серологических исследований и доставки клинического материала из государственных бюджетных учреждений Ленинградской области (далее - ГБУЗ ЛО) в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» (приложения №№1 - 6).

2. Рекомендовать главным врачам государственных бюджетных учреждений здравоохранения Ленинградской области:

2.1. организовать и обеспечить:

2.1.1. проведение планового серологического обследования населения на наличие специфических антител к кори, краснухе, паротиту, полиомиелиту, дифтерии и коклюшу в индикаторных группах в соответствии с приложением №1 к данному постановлению. В план обследования следует включить лиц, привитых по возрасту, имеющих документально подтвержденный прививочный анамнез и получивших последнюю прививку не менее чем за 3 месяца до обследования (п. 4. МУ 3.1.2943-11);

2.1.2. проведение планового серологического обследования лиц в возрасте 18 лет и старше на напряженность иммунитета к вирусному гепатиту В в соответствии с приложением №1 к данному постановлению. В план включить лиц, получивших полный курс вакцинации (3 прививки) не менее чем за 3 месяца до обследования, имеющих документально подтвержденный прививочный анамнез (п. 4. МУ 3.1.2943-11);

2.1.3. забор крови в соответствии с приложением № 1 к данному постановлению, МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В) и доставка сывороток крови в лаборатории ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО» по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, 27, с целью определения напряженности иммунитета к инфекциям, управляемыми средствами специфической профилактики;

2.1.4. оформление направлений на плановое серологическое обследование населения для изучения коллективного иммунитета к кори, краснухе, эпидемическому паротиту в соответствии с приложением № 2 к данному постановлению;

2.1.5. оформление направлений на плановое серологическое обследование населения для изучения коллективного иммунитета к полиомиелиту в соответствии с приложением № 3 к данному постановлению;

2.1.6. оформление направлений на плановое серологическое обследование населения для изучения коллективного иммунитета к дифтерии в соответствии с приложением № 4 к данному постановлению;

2.1.7. оформление направлений на плановое серологическое обследование для изучения коллективного иммунитета к коклюшу в соответствии с приложением № 5 к данному постановлению;

2.1.8. оформление направлений на плановое серологическое обследование для изучения коллективного иммунитета к вирусному гепатиту В в соответствии с приложением № 6 к данному постановлению;

2.2. результаты серологических исследований вносить в сертификаты профилактических прививок, карты профилактических прививок, медицинские карты ребенка, в карты амбулаторного больного для взрослых;

2.3. при выявлении серонегативных лиц обеспечить уточнение прививочного анамнеза обследуемых лиц и их иммунизацию, информацию о проделанной работе (списки серонегативных лиц с указанием даты их иммунизации) представить в ТО Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в течение месяца с момента получения результатов исследований из ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»;

2.4. провести перед обследованием разъяснительную работу с родителями в детских коллективах о необходимости профилактики указанных инфекций и определения напряженности поствакцинального иммунитета, оформлять письменное согласие родителей.

3. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области обеспечить контроль за:

3.1. правильностью формирования «индикаторных» групп населения в соответствии с п. 4.1 МУ 3.1.2943-11 «Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, корь, коклюш, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В);

3.2. организацией обследования подлежащих контингентов в сроки, установленные настоящим постановлением;

3.3. проведением иммунизации серонегативных лиц. Информацию о проведенных мероприятиях в отношении серонегативных лиц представить в Управление до 15.12.2020 года.

4. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» обеспечить:

4.4. направление сыворотки крови лиц, серонегативных к вирусу кори, в вирусологическую лабораторию РЦ НИИЭМ им. Пастера по надзору за корью и краснухой для ретестирования.

5. Начальнику отдела эпиднадзора Управления:

5.1. обеспечить контроль за соблюдением сроков и объемов проведения планового серологического обследования населения на наличие специфических антител к кори, краснухе, паротиту, полиомиелиту, гепатиту В, дифтерии и коклюшу в индикаторных группах населения.

Срок: в течение 2020г.

5.2. по результатам серологического обследования дать оценку состояния специфического иммунитета населения в "индикаторных" группах населения к дифтерии, коклюшу, кори, краснухе, эпидемическому паротиту, полиомиелиту и гепатиту В. Подготовить информационный материал и направить в адрес главных врачей ГБУЗ ЛО и начальников ТО Управления.

Срок: в течение 2020г.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главного государственного санитарного врача по Ленинградской области М.А. Черного.



О.А. Историк

**План проведения серологического обследования населения
для изучения коллективного иммунитета к кори, краснухе, паротиту, полиомелиту, дифтерии на территориях, в индикаторных
группах.**

Территории	кокло ш	Гепат ит В	Нозологии											Срок и доста вки сывор оток	
			Корь, краснуха, паротит				Дифтерия					Полиомиелит			
			9-10 лет. кол-во лиц	16-17 лет. кол- во лиц	23-35 лет. кол- во лиц	40-49 лет. кол- во лиц	3-4 года	16-17 лет. кол- во лиц	18-29 лет. кол- во лиц	50-59 лет. кол- во лиц	60 л. и более	3-4 года	14 лет. кол-во лиц		
Бокситогорский	50						50								март
Волосовский			50		50	50									март
Волховский			50	50											март
Всеволожский	50						50				50				март
Выборгский			50		50	50									март
Гатчинский	50			50			50	50			50				март
Кингисеппский														50	март
Киришский		50		50		50									март
Кировский		50													март
Ломоносовский	50											50			март
Лодейнопольский		50													март
Лужский		50							50		50				март
Подпорожский									50		50				март
Приозерский	50						50							50	март
Сланцевский		50												50	март
Тихвинский							50	50							март
Тосненский		50										50			
Итого	250	300	150	150	100	150	250	100	100	100	100	100	150		

Приложение № 2 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г
района (города)

Форма направления на плановое серологическое обследование населения*
для изучения коллективного иммунитета к кори, краснухе, эпидемическому паротиту в 2020 году.

№ п/п	ФИО обследуемого	**Возраст обследуемого	корь		паротит		краснуха	
			Сведения о прививках	Результат исследования	Сведения о прививках	Результат исследования	Сведения о прививках	Результат исследования
1								
2								

ФИО и роспись лица, производившего забор крови и заполнение направления _____

*Указать название населенного пункта

**Указать количество полных лет.

Направление заполняется в 2-х экземплярах (представить в бумажном и электронном носителе)

Приложение № 3 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г
района (города)

Форма направления на плановое серологическое обследование населения*
для изучения коллективного иммунитета к полиомелиту в 2020 году.

№ п/п	ФИО обследуемого	**Возраст обследуемого	Дата забора крови	Сведения о прививках	Результат исследования		
					1 тип	2 тип	3 тип
1							

ФИО и роспись лица, производившего забор крови и заполнение направления _____

*Указать название населенного пункта

**Указать количество полных лет.

Направление заполняется в 2-х экземплярах (представить в бумажном и электронном носителе)!

Приложение № 4 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г
района (города)

Форма направления на плановое серологическое обследование населения*
для изучения коллективного иммунитета к дифтерии в 2020 году.

№ п/п	ФИО обследуемого	**Возраст обследуемого	Дата забора крови	дифтерия	
				Сведения о прививках	Результат исследования
1					
2					

ФИО и роспись лица, производившего забор крови и заполнение направления _____

*Указать название населенного пункта

**Указать количество полных лет,

Направление заполняется в 2-х экземплярах (представить в бумажном и электронном носителе)

Приложение № 5 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г
района (города)

Форма направления на плановое серологическое обследование населения*
для изучения коллективного иммунитета к коклюшу в 2020 году.

№ п/п	ФИО обследуемого	**Возраст обследуемого	Дата забора крови	коклюш	
				Сведения о прививках	Результат исследования
1					
2					

ФИО и роспись лица, производившего забор крови и заполнение направления _____

*Указать название населенного пункта

**Указать количество полных лет,

Направление заполняется в 2-х экземплярах (представить в бумажном и электронном носителе)

Приложение № 6 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г

Форма направления на плановое серологическое обследование* _____ района (города)
для изучения коллективного иммунитета к вирусному гепатиту В в 2020 году.

№ п/п	ФИО обследуемого	**Возраст обследуемого	Дата забора крови	Вирусный гепатит В	
				Сведения о прививках	Результат исследования
1					
2					

ФИО и роспись лица, производившего забор крови и заполнение направления _____

*Указать название населенного пункта

**Указать количество полных лет

Направление заполняется в 2-х экземплярах (представить в бумажном и электронном носителе)

Приложение № 7 к Постановлению
№ 2 от "10" марта 2020г

Мониторинг доставки сывороток крови для проведения исследования напряженности иммунитета
к инфекционным заболеваниям, управляемым при помощи иммунопрофилактики за _____ месяц 2020 г.

Территория	Количество доставленных сывороток							
	Корь, краснуха, паротит		Полиомиелит		Дифтерия, коклюш		ВГВ	
	план	доставлено	план	доставлено	план	доставлено	план	доставлено
Бокситогорский					100			
Волосовский	150							
Волховский	100							
Всеволожский					150			
Выборгский	150							
Гатчинский	50				200			
Кингисеппский			50					
Киришский	100						50	

Кировский						50	
Ломоносовский			50		50		
Лодейнопольский						50	
Лужский					100	50	
Подпорожский					100		
Приозерский			50		100		
Сланцевский			50			50	
Тихвинский					100		
Тосненский			50			50	
Итого	550		250		900	300	