

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

от 13 марта 2017 ПРИКАЗ

243

**О проведении в 2017 году
серологического мониторинга
состояния коллективного
иммунитета к инфекциям,
управляемым средствами
специфической профилактики**

Во исполнение постановления Главного государственного санитарного врача по Калужской области от 01.03.2017 № 5 «О проведении серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета в 2017 году» и требований 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)» (далее МУ 3.1.2943-11) **ПРИКАЗЫВАЮ:**

Главным врачам ГБУЗ КО «ЦРБ Козельского района» (Ярушина М.А.), «ЦРБ Кировского района» (Федоренков А.А.), «ЦРБ Боровского района» (Логутенок В.А.), «ЦРБ Бабынинского района» (Безверхняя Н.Н.), «Городская больница № 4 имени Хлюстина Антона Семеновича» (Разумеева Е.В.), «Детская городская больница» (Хлопикова С.А.) обеспечить в срок до 01.10.2017 года:

1. Отбор крови у взрослых и детей, привитых против инфекций, управляемых средствами специфической профилактики, в соответствии с требованиями МУ 3.1.2943-11 согласно приложению.
2. Оформление информированного согласия пациентов, родителей (законных представителей) ребенка на указанную процедуру.
3. Доставку крови в лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» (контактный телефон 8-4842- 55-01-09, 57-65-60).
4. Предоставление сведений в министерство здравоохранения Калужской области о проведении иммунизации серонегативных лиц, по результатам проведения серологического мониторинга.

Министр



К.Н. Баранов

План проведения серологического мониторинга в 2017 году

	ГБУЗ КО «ЦРБ Козельского района»				ГБУЗ КО «ЦРБ Кировского района»					ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района»					ГБУЗ КО «ЦРБ Бабынинского района»		
	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	полиомиелит	коклюш	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	полиомиелит	коклюш	гепатит В	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	полиомиелит	коклюш	гепатит В	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	гепатит В
3-4 года	25	25	25	25	25	25	15	25		25	25	15	25				
9-10 лет		25				25					25						
16-17 лет	25	25			25	25				25	25				25	25	
18 и старше					25	25			25	25	25			25	50	50	50
ИТОГО	50	75	25	25	75	100	15	25	25	75	100	15	25	25	75	75	50

	ГБУЗ КО Детская городская больница				ГБУЗ КО больница № 4 Хлюстина Семеновича»			Городская имени Антон					Итого по Калужской области				
	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	полиомиелит	коклюш	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	гепатит В	дифтерия столбняк	Эпидпаротит краснуха корь	полиомиелит	коклюш	гепатит В					
3-4 года	25	25	45	25				100	100	100	100						
9-10 лет		25							100								
16-17 лет								100	100								
18 и старше					80	80	80	180	180			180					
ИТОГО	25	50	45	25	80	80	80	380	480	100	100	180					

В "индикаторные" группы не включают:

- переболевших коклюшем, дифтерией, столбняком, корью, краснухой, эпидемическим паротитом, полиомиелитом и острым гепатитом В, а также больных хроническим гепатитом В и носителей вируса гепатита В;
- детей, у которых отсутствуют сведения о прививках;
- не привитых против этих инфекций;
- перенесших какое-либо заболевание за 1 - 1,5 месяца до обследования, так как отдельные болезни могут привести к временному снижению титра специфических антител.

Состояние коллективного иммунитета к дифтерии, столбняку, эпидемическому паротиту, полиомиелиту, гепатиту В у взрослых определяется без учета данных о прививках.

Состояние иммунитета к кори и краснухе без учета данных о прививках определяется у взрослых только в возрастной группе 40 лет и старше.