

ОБРАЩЕНИЕ

к Главам муниципальных образований автономного округа

Территория Ханты-Мансийского автономного округа (за исключением Белоярского, Березовского районов и г.Радужного) являются активно действующим природным очагом клещевого энцефалита и клещевого боррелиоза. Наиболее неблагополучными являются территории муниципальных образований, где показатели заболеваемости в 2-5 раз превышают среднефедеральные: Нефтеюганский, Кондинский, Ханты-Мансийский, Октябрьский, Нижневартовский районы, г.г. Нефтеюганск, Ханты-Мансийск.

Ежегодно за медицинской помощью обращаются 4,5-5 тысяч человек с присасыванием клеща. Заболевание клещевым энцефалитом часто приводит к инвалидизации, летальность составляет от 2% до 20%.

Важнейшими механизмами защиты населения от клещевого энцефалита являются:

1. Вакцинация.
2. Мероприятия по снижению численности клещей.
3. Экстренная профилактика в случае нападения клеща.

Обращаю Ваше внимание, на крайне неудовлетворительные темпы подготовительных мероприятий с эпидемическому сезону клещевого энцефалита в текущем году.

Акарицидные обработки не начаты ни в одном муниципальном образовании, несмотря на начало активности клещей.

Вакцинация населения проведена низкими темпами, план прививок на 26 апреля 2012 года выполнен на 13%.

Запасы иммуноглобулина в ряде муниципальных образований недостаточны для оказания помощи всем нуждающимся в экстренной профилактике клещевого энцефалита.

В связи с возрастающим риском нападения клещей прошу провести внеплановые заседания санитарно-противоэпидемических комиссий по подготовке к сезону активности клещей с корректировкой сроков профилактических и противоэпидемических мероприятий и принять срочные меры по выполнению планов прививок против клещевого энцефалита, ускорению темпов акарицидных обработок, созданию запасов противоклещевого иммуноглобулина.

С уважением,
Главный государственный санитарный врач
по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре



М.Г. Соловьева

1. Выполнение плана прививок против клещевого энцефалита на 26.04.2012

территория	привито против клещевого энцефалита (вакцинация + ревакцинация)		выполнение плана (%)
	всего	в том числе детей	
Березовский р-н	86		4,0
Нефтеюганский р-н	3168	816	22,6
Октябрьский	1081	194	39,3
Х-Мансийский	237		11,7
Сургутский	664		4,0
Кондинский	1256	176	31,8
Нижневартовский	1038	650	54,5
г.Х-Мансийск	610		6,0
г.Урай	280		13,8
г.Сургут	46		0,8
г.Нефтеюганск	6042	758	23,9
г.Нижневартовск	2008	465	20,9
г.Мегион	481		9,1
Советский район	474	329	8,1
г.Нягань	1078	742	4,3
г.Когалым	90	90	1,0
г.Радужный	123	8	22,2
г.Лангепас	36		9,0
г.Белоярский	30		11,8
Пыть-Ях	0	0	00
г.Югорск	1583	1062	52,5
г.Покачи	175	11	34,0
ХМАО- округ	20586	4485	13,8

2. Проведение акарицидных обработок по муниципальным образованиям на 26.04.2012

территории	рекомендуемые объемы (га)	проведено обработок	
		га	%
Березовский район	4	0	
Нефтеюганский район	1197,4	0	
Октябрьский район	114	0	
Ханты-Мансийский район	136,1	0	
Сургутский район	123,3	0	
Нижневартовский район	135,27	0	
Кондинский район	70,1	0	
г. Ханты-Мансийск	39,09	0	
г. Урай	97,5	0	
г. Сургут	197	0	
г. Нефтеюганск	753	0	
г. Нижневартовск	192	0	
г. Мегион	96,6	0	
Советский район	70,8	0	
г. Нягань	114,5	0	
г. Когалым	55,8	0	
г. Радужный	111	0	
г. Лангепас	103,24	0	
Белоярский район		0	
г. Пыть-Ях	345,81	0	
г. Югорский	34,4	0	
г. Покачи	0	0	
ХМАО-Югра	3990,91	0	