



ЗДРАВСТВУЙТЕ

**Главный врач МБУЗ «Яльчикская ЦРБ»
Уркова Надежда Викторовна**

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ГРИППА И ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В ЭПИДСЕЗОНЕ 2011-2012 ГОДОВ В ЯЛЬЧИКСКОМ РАЙОНЕ.

Острые респираторные вирусные инфекции- это острые инфекционные заболевания, возбудители которых проникают в организм, колонизируются и репродуцируются преимущественно в клетках слизистых оболочек респираторной системы, вызывая их повреждение. Каждый третий житель планеты ежегодно обращается за медицинской помощью по поводу ОРВИ. По данным официальной статистики , в России в осенне – весенний период регистрируется более 30 млн. случаев ОРВИ. Реально число заболевших больше, т.к. многие больные по разным причинам к врачу не обращаются. По данным ВОЗ, ежегодная смертность от ОРВИ и их осложнений составляет почти 4,5 млн. человек.



В 2010 году в целом в Яльчикском районе зарегистрировано 286 случаев ОРВИ (заболеваемость 1296,2 на 100 тыс. нас.), а в 2009 году- ОРВИ-720, грипп-31, что на 38,1% ниже уровня 2009 года. Снижению уровня заболеваемости ОРВИ и гриппом в 2010 году способствовала иммунизация населения против гриппа.

За 9 месяцев 2011 года показатель заболеваемости ОРВИ и гриппом составил 1476, 6 на 100 тыс. нас., что в 1,9 раза выше аналогичного периода 2010 года и в 1,3 раза – показателя среднегодовалого уровня, зарегистрировано 330 случаев ОРВИ.

Удельный вес ОРВИ и гриппа в 2011 году составил 57,4% от общей инфекционной и паразитарной заболеваемости (в 2010 году- 54%). Из общего числа заболевших этими инфекциями 51, 8% составили дети до 17 лет.



В 2010 году в целом по республике зарегистрировано 191664 случая ОРВИ (В 2009 году-257433) , что на 25,5% ниже уровня 2009 года и 42 случая гриппа (В 2009 году-5981).

За последние 10 лет показатель заболеваемости гриппом и ОРВИ в Чувашской Республике был ниже, чем по Российской Федерации.

За 8 месяцев 2011 года заболеваемость ОРВИ и гриппом по Ч.Р. -14597,8 на 100 тыс. нас. была выше в 1,5 раза по сравнению с 8 месяцами 2010 года -9636,8 на 100 тыс. нас. Это выше среднемесячного уровня на 42,4%.

В Яльчикском районе по сравнению с Чувашской республикой заболеваемость ОРВИ ниже в 9,9 раза. Так же как и в Чувашской Республике наблюдается рост заболеваемости ОРВИ за 2011 год.



		2009		2010	
		В абс. Числах.	Забол. на 100 тыс. нас	В абс. Числах.	Забол. на 100 тыс. нас
Яльч. Р-н	Грипп	31	139	-	-
	ОРВИ	720	3230,5	286	1296,2
ЧР	Грипп	5981	477,2	42	3,4
	ОРВИ	257433	20540	191664	15327
ОРВИ		9 месяцев 2010 г.		9 месяцев 2011г.	
Яльч. Р-н	взросл	28	125,3	159	711,5
	Дети	142	635,4	171	765,2
	всего	172	760,7	330	1476,5



В Яльчикском районе зарегистрированы 2 случая лабораторно подтверждённого пандемического гриппа вируса A/H1N1\SW-2009, направлено 14 проб материала от больных на лабораторное исследование в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашии».

Снижению активности эпидемического подъёма заболеваемости в эпидемическом сезоне по гриппу и ОРВИ 2011-2012 годов способствуют мероприятия по иммунизации населения Яльчикского района. Охват прививками против гриппа населения района в эпидсезон 2010-2011 годах в рамках национального календаря составил 18,2% от общей численности района (привито 3380 человек) и дополнительно за счёт предприятий и организаций вакцинированы 28 человек(это работники аптеки).



Контингенты и количество населения, подлежащего иммунизации против гриппа и ОРВИ.

КОНТИНГЕНТЫ	2010 г.			2011 г.		
	Общая численность	План	%	Общая численность	План	%
Всего	9316	3380	36,3	10008	3620	36,2
Учащиеся	2678	1930	72	2678	1700	36,4
Дети ДОУ	550	310	56,3	588	220	37
Медработники	375	170	45,3	327	320	97,9
Работники образовт. учр.	748	250	33,4	748	300	40
Работники транспорта				115	30	26
Работники коммунал. Сферы		40		93	20	22
Лица старше 60	5465	680	12,4	5459	1030	18,9



Для иммунизации населения против гриппа в рамках национального календаря профилактических прививок – учащихся 1-11 классов школ, детей ДОУ, в том числе в возрасте до трёх лет, медицинских работников, работников образовательных учреждений, работников транспорта, коммунальной сферы, лиц старше 60 лет в эпидсезоне 2011-2012 годов заявлено 3620 доз вакцин,купаемых за счёт федерального бюджета, что позволит привить 16,4% жителей Яльчикского района или 36,2% от общей численности контингента.

Численность запланированных в 2011 году на иммунизацию против гриппа повышена по сравнению с числом привитых в предыдущем году на 280.

Однако данных объёмов недостаточно для обеспечения защиты населения района, в связи с этим сохраняется необходимость закупок противогриппозных вакцин за счёт других источников финансирования для иммунизации населения.



В целях усиления мероприятий по предупреждению заболеваний гриппом и ОРВИ населения в МБУЗ «Яльчикская ЦРБ» проводятся следующие дополнительные мероприятия:

1) разработан и утверждён главным врачом комплексный план мероприятий по профилактике гриппа и ОРВИ в эпидсезон 2011-2012 годов на территории обслуживания МБУЗ «Яльчикская ЦРБ»;

2) издан приказ главного врача от 28.01.11года №14 «О проведении дополнительных мероприятий по предупреждению распространения гриппа и ОРВИ в Яльчикском районе, профилактике материнской смертности в эпидемический сезон 2011 года»;

3) издан приказ главного врача от 31.01.2011г. №18 « О противогриппозных мероприятиях в целях минимизации последствий эпидемического распространения гриппа среди населения Яльчикского района».

4)издан приказ МБУЗ «Яльчикская ЦРБ» №252 от 04.10.2011 года «Об усилении мероприятий по профилактике гриппа и ОРВИ в Яльчикском районе в эпидсезоне 2010-2011гг».



Сведения об обеспеченности противовирусными препаратами, аппаратами ИВЛ и койками

Численность обслуживаемого населения	Противовирусные препараты		Медицинская аппаратура		Коечный фонд	
	Название	Кол-во имеющихся в наличии упаковок	Название	Кол-во (единиц)	Отделение	Количество коек для больных гриппом и ОРВИ
		Тамифлю	7	Фаза-5	1	детское
22348	арбидол	175	АИАМК-1	1	терапевтическое	10
	гриппферон	27	ВИАН	1		
			Мешок «АМБУ»	9		



Основные рекомендации по профилактике гриппа

- ***Для здоровых людей:***

- Соблюдать дистанцию (по крайней мере, 1 метр) при общении с человеком, имеющим симптомы гриппоподобного заболевания и:
- избегать многолюдных мест;
- стараться не прикасаться ко рту и носу;
- соблюдать гигиену рук - чаще мыть руки водой с мылом или использовать средство для дезинфекции рук на спиртовой основе, особенно в случае прикосновения ко рту, носу и потенциально контаминированным поверхностям;
- насколько это возможно, сократить время близкого контакта с людьми, которые могут быть больны;
- сократить время пребывания в многолюдных местах;
- увеличить приток свежего воздуха в жилые помещения, как можно чаще открывая окна.



Для людей с симптомами гриппоподобного заболевания:

- при плохом самочувствии оставаться дома и выполнять рекомендации местных органов здравоохранения;
- по возможности держаться от здоровых людей на расстоянии (по крайней мере, 1 метра);
- закрывать рот и нос при кашле или чихании носовым платком или другими пригодными для этой цели материалами для сдерживания выделений из дыхательных путей. Утилизировать этот материал сразу после использования или стирать его. Мыть руки сразу после контакта с выделениями из дыхательных путей!
- увеличить приток свежего воздуха в жилые помещения, как можно чаще открывая окна.



A person wearing a white protective suit and a blue hairnet is holding a light blue surgical mask. The mask is held up by its white elastic straps, which are held in the person's hands. The background is a plain, light-colored wall.

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ.
БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!**