



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
СОВЕТ МИНИСТРОВ
РАДА МІНІСТРІВ
ВЕЗИРЛЕР ШУРАСЫ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРИКАЗ

от *17.10.2016 г.* № *16.96*
г. Симферополь

***О предоставлении паспорта готовности
медицинской организации к эпидсезону
2016-2017 г.г. заболеваемости ОРВИ и гриппом***

В соответствии с методическими рекомендациями «Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа» МР 3.1.2.0004-10, стандартами специализированной медицинской помощи при гриппе, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, на основании письма Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю, в котором указан прогнозируемый процент заболевших в эпидсезон 2016-2017 гг. (5-6%), в целях усиления мероприятий по обеспечению готовности государственных бюджетных учреждений здравоохранения Республики Крым к оказанию медицинской помощи больным гриппом и ОРВИ,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Крым, обеспечить:

1.1 Подготовку паспорта готовности медицинской организации к эпидсезону 2016-2017 г.г. заболеваемости ОРВИ и гриппом в соответствии с объемом медицинских услуг, оказываемым медицинской организацией (приложение №1 к настоящему приказу).

Срок – до 01.11.2016

1.2 Заполнение паспорта готовности медицинской организации к эпидсезону 2016-2017 г.г. заболеваемости ОРВИ и гриппом в соответствии с методическими рекомендациями 3.1.2.0004-10 «Критерии расчета запаса

профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа», «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для взрослых»», «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для детей»».

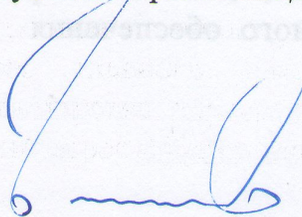
1.3 Предоставление паспорта готовности медицинской организации к эпидсезону 2016-2017 г.г. заболеваемости ОРВИ и гриппом и документации по перепрофилированию коечного фонда в Министерство здравоохранения Республики Крым на бумажном носителе с подписью и печатью, а также в электронном виде (сканкопия первой страницы, остальные листы в формате word) на электронный адрес главного внештатного специалиста по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Республики Крым Козловского О.А. на электронный адрес sideeffect@mail.ru.

Срок – до 01.11.2016

2. Ответственность за несвоевременную подачу информации возложить на руководителей медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Крым.

3. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Крым Н.Н.Деркача.

Министр



А.И.Голенко

Приложение №1
к приказу Министерства
здравоохранения
Республики Крым
от 17.10.2016 № 1696

«Утверждаю»
Главный врач

«_____» _____ 2016 г.

ПАСПОРТ
готовности медицинской организации к эпидсезону
2016-2017 г.г. заболеваемости ОРВИ и гриппом

1. Название МО: _____
2. Адрес МО: _____
3. ФИО главного врача: _____
4. Контактные телефоны : _____
5. Оказываемая медицинская помощь: амбулаторное лечение гриппа и ОРВИ; стационарное лечение гриппа и ОРВИ; стационарное лечение пневмонии, в т.ч. интенсивная терапия и ОРИТ (ИВЛ)(**оставить только виды оказываемой помощи**)
6. Количество населения на территории всего: _____
в т.ч. детского – _____ взрослого – _____
7. Численность населения, подлежащая вакцинации против гриппа (человек): _____
- вакцинировано на 01.11.2016 _____
- % выполнения плана вакцинации на 01.11.2016 _____
8. Прогнозируемое число заболевших (6% от общего кол-ва населения) –
в т.ч. получающих лечение амбулаторное (97% от заболевших) –
подлежащих госпитализации (3% от числа заболевших) –
11.1 Детское население (0-17 лет): прогнозируемое кол-во заболевших –

Будут нуждаться в амбулаторном лечении –
Будут нуждаться в госпитализации (1,5% от общего числа заболевших, т.е. 50% всехнуждающихся в госпитализации) –
Взрослое население (18 лет и старше): прогнозируемое количество заболевших –
Будут нуждаться в амбулаторном лечении –
Будут нуждаться в госпитализации (1,5% от общего числа заболевших, т.е. 50% всехнуждающихся в госпитализации) -
9. Утвержденный комплексный план территории на случай ЧС биологического характера (ксерокопию,сканкопию приложить) – от ___№___
10. Приказ главного врача о плане подготовки к возможной пандемии гриппа на эпидсезон 2016/2017гг. (номер, дата) (ксерокопию,сканкопию приложить) – от ___№___
11. Схема взаимодействия со службами МЧС, транспорта и др. (ксерокопию,сканкопию приложить) –
12. Оперативный план МО на базе, которого будут перепрофилированы койки с учетом перевода больных в другие медицинские учреждения (ксерокопию,сканкопию приложить) – от ___№___

Таблица №1. Кочный фонд медицинской организации. (Кол-во функционирующих коек без дневного стационара)

№ п/п	Наименование МО	Общее кол-во коек в МО			Из них					
		Всегов МО	Из них		детские			Взрослые		
			Инфекц.	Реанимац. в МО	Всего в МО	Инфекц.	Реанимац.в МО	Всего в МО	Инфекц.	Реанимац. в МО

Таблица №2. Кадровый фонд.

Наименование МО	Врачи			Средний медицинский персонал			Врачи педиатры
	Всего в МО	Инфекционистов отделения	Реаниматологов в МО	Всего в МО	В инфекционном отделении	В реанимационном отделении	В инфекционных отделениях и стационарах

Таблица №3. Возможность перепрофилирования коек и персонала на период пандемии гриппа.

Наименование стационара (отделения) планируемого под открытие стационара (отделения) для больных гриппом и название МО, на базе которого перепрофилируется стационар (отделение) см. примечание (расписать по каждому МО)	ГБУЗ, ЦРБ, ЦГБ, РБ	Кол-во дополнительно развертываемых коек для лечения больных гриппом и ОРВИ (на базе инф. стационара или инф.отделения)	Количество коек перепрофилируемых для лечения больных гриппом и ОРВИ (не инф.)		Дополнительно привлекаемое количество врачей для лечения больных гриппом и ОРВИ		Дополнительно привлекаемое количество среднего медперсонала для лечения больных гриппом и ОРВИ в перепрофилируемых отделениях
			Для детей	Для взрослых	Для лечения детского населения	Для лечения взрослого населения	

Примечание: Перепрофилирование стационаров (отделений) для госпитализации больных гриппом с указанием адреса МО, №№ телефонов, Ф.И.О. главных врачей, наименованием отделений. Необходимо учесть сохранение специализированной мед. помощи: родовспоможение, экстренная хирургия, психиатрия, наркология, онкология и т.д.

Таблица №4. Медицинское оборудование

Количество аппаратов ИВЛ					
Детских		Взрослых		Всего	
Всего по МО	Из них будут использоваться для лечения больных гриппом и ОРВИ	Всего по МО	Из них будут использоваться для лечения больных гриппом и ОРВИ	Всего по МО	Из них будут использоваться для лечения больных гриппом и ОРВИ

Таблица №5. Диагностика

Наименование	Количество единиц санитарного транспорта		
	Необходимо на сезон	Имеется (кол-во ед.)	Планируется закупить до конца 2016 г. (кол-во, ед.)
Пробирки для взятия материала на ПЦР			
Экспресс-тесты на грипп и ОРВИ			

Таблица №6. Возможность проведения лабораторной диагностики на собственной базе МО.

Виды исследований	Проводится или не проводится исследование (Да, нет)	Наименование учреждения, на базе которого проводятся исследования (при отсутствии собственной базы)
РИФ		
ПЦР-диагностика		
РТГА		
Экспресс-тесты на грипп и ОРВИ		

Расчет запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты, и дезинфекционных средств

(В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.02.2013 №24-2/10/2-1057 (приложения «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для взрослых»», «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для детей»»), Методическими рекомендациями МР 3.1.2.0004-10 « Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа», утвержденные 28.06.2010г. Главным государственным санитарным врачом РФ, а также Письмом Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю от 26.08.16 №03-6798-16

Таблица № 7

Расчет санитарных потерь

	Из них:		Из числа госпитализированных:	
№1. Прогнозируемое число заболевших (5% от всего населения): Всего: Дети: Взрослые:	№2. Амбулаторное лечение (97% от всех заболевших): Всего: Дети: Взрослые:	№3. Подлежащих госпитализации (3% от всех заболевших): Всего: Дети: Взрослые:	№4. Будут нуждаться в интенсивной терапии (25% от подлежащих госпитализации): Всего: Дети: Взрослые:	№5. Будут нуждаться в ИВЛ (12% от подлежащих госпитализации): Всего: Дети: Взрослые:

	Одномоментно на амб. лечении из расчета продолжительности болезни 10 дней (№2 разделить на 10) Всего: Дети: Взрослые:	Одномоментно на стац. лечении из расчета продолжительности болезни 7 дней (№3 разделить на 8) Всего: Дети: Взрослые:	Одномоментно на интенс. терапии из расчета продол-ти пребывания в ПИТ 10 дней (№4 разделить на 6) Всего: Дети: Взрослые:	Одномоментно на ИВЛ из расчета средней продол-ти ИВЛ 8 дней (8 человек на 1 аппарат) (№5 разделить на 8) Всего: Дети: Взрослые:
--	--	---	---	--

Таблица № 8

Количество аппаратов ИВЛ

	Количество заболевших (6% от населения), чел.	Количество чел., подлежащих госпитализации (3% от заболевших)	Из них нуждается в ИВЛ (12% от подлежащих госпитализации), чел.	Количество ИВЛ (при длительности эпидемии в 60 дн.) (12% от подлежащих госпитализации разделить на 6), шт.
Всего				
Дети				
Взрослые				

Таблица № 9

Количество пульс-оксиметров(из расчета 1 прибор на 10 коек).

	Количество инфекцион-ных коек	Количество коек, перепрофилируемых и дополнительно разворачиваемых для больных гриппом и ОРВИ и пневмониями	Имеющи-еся пульс-оксиметры (без ОРИТ)	Необходимое расчетное количество пульс-оксиметров	% имеющихся пульсоксиметров	Количество пульсоксиметров, которые планируется приобрести до конца 2016 г.
Всего						
Дети						
Взрослые						

Расчет потребности средств индивидуальной защиты медицинского персонала
Амбулаторно-поликлиническое звено

Показатель	Имеющиеся кол-во физ. лиц	Правила расчета необходимого количества	Необходимое расчетное количество
Врачи терапевты*		(из расчета 1 врач на 20 больных) при средней продолжительности болезни 10 дней (Количество больных нуждающихся в амбулаторном лечении разделить на 20 больных и на 10)	
Врачи педиатры*		(из расчета 1 врач на 20 больных) при средней продолжительности болезни 10 дней (Количество больных нуждающихся в амбулаторном лечении разделить на 20 больных и на 10)	
Средние медицинские работники		(из расчета 1 м/с на 1 врача)	
Халаты		(необходимое количество врачей + необходимое количество средних мед. работников x 60 дней)	
Маски		(необходимое количество врачей + необходимое количество средних мед. работников x 3 шт. x 60 дней)	
Перчатки		(50% от мед./сестер x 60 дней)	

* - в том числе узкие специалисты терапевтического профиля

Стационарное звено

Показатель	Правила расчета необходимого количества	Необходимое расчетное количество, чел.	Халаты (созданный запас в МО)	Халаты (расчетное кол-во)	Маски (созданный запас в МО)	Маски (расчетное кол-во)
Врачи для взрослого населения (терапевтический профиль)	Из расчета 1 врач на 20 больных, при средней продолжительности пребывания больного в стационаре 7 дней. (Кол-во больных, нуждающихся в госпитализации разделить на 20 и на 8)			(кол-во необх. врачей умножить на 60 дней)		(кол-во необх. врачей умножить на 3 шт. и умножить на 60 дней)
Врачи для детского населения (терапевтический профиль)	Из расчета 1 врач на 20 больных, при средней продолжительности пребывания больного в стационаре 7 дней. (Кол-во больных, нуждающихся в госпитализации разделить на 20 и на 8)			(кол-во необх. врачей умножить на 60 дней)		(кол-во необх. врачей умножить на 3 шт. и умножить на 60 дней)
Врачи реаниматологи	Из расчета 5 б-х на 1 врача при средней продолжительности пребывания в ПИТ 10 дней (кол-во больных, которые будут нуждаться в ПИТ (табл. сан потери) разделить на 5 и на 4)			(кол-во необх. реаниматологов умножить на 60 дней)		(кол-во необх. реаниматологов умножить на 60 дней и на 3 шт.)
Средние медицин. работники	Из расчета 2 м/с на 1 врача (сумму необходимых врачей инфекционистов и реаниматологов умножить на 2)			(кол-во необх. м/с умножить на 60 дней)		(кол-во необх. м/с умножить на 60 дней и умножить на 3 дня)

Показатель	Правила расчета необходимого количества	Необходимое расчетное количество, чел.	Халаты (созданный запас в МО)	Халаты (расчетное кол-во)	Маски (созданный запас в МО)	Маски (расчетное кол-во)
Младший мед. персонал	Из расчета 1 мл. мед. работник на 20 стационарных больных (кол-во больных, нуждающихся в госпитализации, разделить на 100)			(кол-во необх. мл. мед. персонала умножить на 60 дней)		(кол-во необх. мл. мед. персонала умножить на 60 дней и умножить на 2 шт.)
Итого:						
Итого по амбул. . и стац.						

Таблица № 11

Расчет потребности коечного фонда

(Из расчета средней продолжительности пребывания больного на больничной койке 7 дней, оборот койки в течение месяца 4-кратный, длительность пандемии 2 месяца)

	Нуждающиеся в госпитализации	Необходимое количество коек (число нуждающихся в госпитализации разделить на 4 (оборот койки), затем разделить на 2 (длительность пандемии))
Всего:		
Дети:		
Взрослые:		

(Потребность в препарате определяется из расчета, в 100% заболевшие будут получать данный препарат; «+» - указать необходимое кол-во препарата для данного возраста. Расчеты производятся в соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.02.2013 №24-2/10/2-1057 (приложения «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для взрослых»», «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для детей»»)

Потребность в лекарственных препаратах для лечения гриппа в амбулаторных условиях

Класс препарат ов	Наименован ие	Торговое название	Форма выпуска	Необходимое количество	Возрастные группы (в годах)						
					< 1	1-2	3-6	7-14	15-18	19 – 60	старше 60
Химио-препарат ы	Осельтамивир	тамифлю	суспензия 12 мг/мл	фл.	-	+	+	-	-	-	-
			капс. 75 мг	капс.	-	-	-	+	+	+	+
	Умифеновир	арбидол	табл. по 0,05	табл.	-	-	+	-	-	-	-
			табл. по 0,1	табл.	-	-	-	+	+	+	+
ИФН	Альфа	альфарон, гриппферон, виферон	капли, гель	фл.	+	+	+	+	+	+	+
			свечи	шт.	+	+	+	+	+	-	-
		реаферон-ЕС-липинт	лиофилизат	фл. – для взрослых; фл. – для детей	-	-	+	+	+	+	+
	Гамма	ингарон	лиофилизат	фл.	-	-	-	-	-	+	+
Химио-препарат	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	Ингавирин	Табл. 0,09								

Таблица № 13

(Потребность в препарате определяется из расчета, в 100% заболевшие будут получать данный препарат; «+» - указать необходимое кол-во препарата для данного возраста)(Расчеты производятся в соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.02.2013 №24-2/10/2-1057 (приложения «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для взрослых»», «Временные методические рекомендации «Схемы лечения и профилактики гриппа для детей»»))

Потребность в лекарственных препаратах для лечения гриппа в условиях стационара

Класс препаратов	Наименование	Торговое название	Форма выпуска	Необходимое количество (всего)	Возрастные группы (в годах)						
					< 1	1-2	3-6	7-14	15-18	19 - 60	старше 60
Химиопрепараты	Осель-тамивир	тамифлю	суспензия 12 мг/мл	Флак.	-	+	+	-	-	-	-
			капс. 75 мг	Капс.	-	-	-	+	+	+	+
	Занамивир	реленза	ротадиск по 4 дозы по 5 мг	Упак.	-	-	-	+	+	+	+
	Арбидол		табл. по 0,05	Табл.	-	-	+	-	-	-	-
			табл. по 0,1	Табл.	-	-	-	+	+	+	+
	Ингавирин		табл. по 0,09	Табл.	-	-	-	+	+	+	+
ИФН	альфа	виферон	свечи	Шт.	+	+	+	+	+	-	-
		реаферон-ЕС-липинт	лиофилизат 500 тыс. МЕ/фл. – для взрослых; 250 тыс. МЕ/фл. – для детей	Флак.	-	-	+	+	+	+	+

Противовирусные препараты:

№ п/п	Название препарата	Ед. изм.	Созданный запас в МО (итого)	Необходимое расчетное кол-во (100% пациентов получают данный препарат)	% от расчетного количества
1	Арбидол, капсулы 50мг №10	Капс.			
2	Арбидол, капсулы 100мг №10	Капс.			
3	Ингавирин, табл. 0,09г №7	Табл.			
4	Тамифлю, пор-к д/прот. суспензии 30г/флак.с дозир. шприцем	Флак.			
5	Тамифлю, капс. 75 мг №10	Капс.			
6	Реленза, пор-к д/инал. дозир. 5мг/доза	Упак.			
7	Гриппферон, капли назал. 10 тыс. МЕ/мл №1	Флак.			
8	Альфарон, капли назал. 500тыс. МЕ/мл №1	Флак.			
9	Реаферон –ЕС-Липинт, лиофилизат 500 тыс. МЕ/фл., №10	Флак.			
10	Реаферон –ЕС-Липинт, 250 тыс. МЕ/фл., №10	Флак.			
11	Виферон (свечи), 150 тыс. МЕ, 500 тыс. МЕ, №10	Шт.			
12	Ингарон, капли назал. 100 тыс. МЕ, фл. 5 мл, №1	Флак.			
13	Ингавирин, капсулы №1(90мг), №7 в упак.	Капс.			
14	Кагоцел, табл. 0,012 №10	Табл.			

Расчетное количество дезинфицирующих средств на пандемию гриппа 2016-2017гг.

Наименование препарата	Расчет использования на 1 койку	Необходимое количество коек (расчетное)	Необходимое кол-во препарата (л, кг)	% от расчетного количества

Расчет количества необходимых дезсредств производится на основании средней нормы расхода этих дезинфектантов при разведении рабочего раствора до требуемой концентрации. Расход рабочего раствора указан в методических указаниях к каждому конкретному дезсредству. На протирание в среднем уходит 150 мл рабочего раствора на 1 м², при орошении 300 мл рабочего раствора на 1 м².