

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Отдел научной медицинской информации

Научно – исследовательский институт вирусологии

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Дата регистрации «30» марта 2011 г.

№ 0341

Издаётся по проблеме «Детские инфекционные болезни»

СТАНДАРТНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

СЛУЧАЯ ГРИППА У ДЕТЕЙ

Ташкент 2011

Учреждение – разработчик:

Научно – исследовательский
институт вирусологии МЗ РУз.

Составитель:

Э.И. Мусабаев - д.м.н., профессор
главный инфекционист РУз.
Р.Р. Рахимов - м.н.с.; врач - инфекционист
Р.А. Рахимов - руководитель
Национального центра гриппа

Информационное письмо утверждено на заседании Ученого совета НИИ
вирусологии МЗ РУз. 16 февраля 2011 г., протокол № 2.

Заместитель
директора по науке
д.м.н., профессор:

Х.М. Мустафаев

Рецензенты:

Абдукадырова М. А. - д.м.н.;
ведущий научный сотрудник
НИИ Вирусологии МЗ РУз
Гулямов Р.О. – к.м.н., доцент;
главный врач ГКИБ №3

Информационное письмо предназначено для инфекционистов, педиатров и
врачей общей практики.

Введение

Грипп - острая респираторная вирусное заболевание, с коротким инкубационным периодом, характеризующееся в начальном периоде выраженным синдромом общей интоксикации с лихорадкой и умеренным катарально-респираторными явлениями.

Грипп остается серьёзной проблемой для здоровья людей практически во всех странах мира и вызывает ежегодные эпидемии, во время которых заболевает от 5 до 15% всего населения планеты, смертность составляет 0,01 - 0,2%. Наибольшее высокий уровень заболеваемости наблюдается у детей в возрасте от 1 года до 14 лет (37%).

Грипп характеризуется частыми осложнениями, что обуславливает высокий уровень госпитализаций и обострение хронических заболеваний, в период ежегодных сезонных подъемов заболеваемости и эпидемий гриппа.

Эффективность этиотропной терапии гриппа наиболее высока при применении противовирусных препаратов в течение первых - двух суток с начала заболевания. В связи с этим весьма актуальным является вопрос раннего выявления больных и начало своевременного этиотропного лечения.

В условиях массового применения клинико-эпидемиологической диагностики гриппа, необходимость которой обусловлено отсутствием возможности лабораторного обследования всех больных, необходим такой инструмент оперативной диагностики как стандартное определение случая.

По степени достоверности диагноз «грипп» подразделяется на:

1. Подозрительный случай.
2. Вероятный случай.
3. Подтвержденный случай.

«Подозрительный случай» устанавливается при установлении у больного в начальном периоде заболевания основных характерных симптомов, соответствующих стандартному определению случая.

«Вероятный случай» устанавливается при наличии результатов лабораторного исследования экспресс-методом (иммунофлюоресцентный или иммуноферментный метод) и/или при установлении наличия контакта с больным с лабораторно подтвержденным заболеванием гриппа и/или при выявлении у больного клинической картины в динамике заболевания.

«Подтвержденный случай» устанавливается при получении положительных результатов специфических лабораторных исследований на грипп: молекулярно-генетический (ПЦР), серологический (РТГА) и вирусологический.

Данное информационное письмо разработано в дополнение к приказу № 245 от 06.06.2008 г. (Об усилении эпиднадзора за птичьим гриппом в медицинских учреждениях Министерство Здравоохранения Республики Узбекистан) и к методическим указаниям МЗ РУз.: «Стандартное определение, учет и отчетность случаев гриппа, острых респираторных инфекций, острой пневмонии, птичьего гриппа и нового гриппа A/H1N1»

**Стандартное определение гриппа у детей
в возрасте до 12-и месяцев**

- повышение температуры тела до 38,0 С° и выше
- и
- ребенок беспокойный или вялый;
- и/или отечность в носоглотке и гиперемия ротовоглотки;
- и/или вялое сосание или отказ от груди (еды);
- и/или покашливание.

Стандартное определение гриппа у детей

в возрасте от 1-го года до 3-х лет

- резкое повышение температуры тела до 38,0 С° и выше

и

- острое начало заболевания;

- и/или беспокойство или вялость и сонливость;

- и/или заложенность в носоглотке и затруднение носового дыхания;

- и/или яркая гиперемия ротоглотки;

- и/или слезотечение;

- и/или сухой, мучительный кашель;

- и/или охриплость (осиплость) голоса.

**Стандартное определение гриппа у детей
в возрасте от 3-х до 7-и лет**

- резкое повышение температуры тела до 38,0 С° и выше
- и
- острое начало заболевания;
- и/или общая слабость и вялость;
- и/или фотофобия и слезотечение;
- и/или яркая гиперемия ротовой полости;
- и/или сухость в носоглотке;
- и/или головная боль;
- и/или боль (ломота) во всем теле;
- и/или сухой, мучительный кашель;
- и/или обморочное состояние или кратковременная потеря сознания.

**Стандартное определение гриппа
у детей в возрасте от 7-и до 14-и лет**

- резкое повышение температуры тела до 38,0 С° и выше
- и
- острое начало заболевания;
- и/или общая слабость и/или чувство недомогания и/или чувство разбитости;
- и/или головная боль и/или ретроорбитальные боли;
- и/или яркая гиперемия ротоглотки;
- и/или сухость в носоглотке;
- и/или фотофобия и слезотечение;
- и/или миалгия и/или артралгия;
- и/или сухой кашель;
- и/или боль при глотании.