

Согласно [отчету](#) Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ) от 19 мая 2009 года, общее количество заболевших новым типом вируса гриппа А (H1N1) составило 9 830 случаев в 40 странах мира. Хотя всего тремя неделями ранее количество заболевших было всего 658 в 16 странах мира. Таким образом, количество инфицированных и больных выросло в 15 раз, что отражает высокую скорость распространения нового вируса.

Это заболевание характеризуется стремительным ухудшением состояния и тяжелым течением, особенно у детей и пожилых. Высокая опасность нового гриппа обусловлена его новизной для человечества — так как раньше человечество болело, и, следовательно, имеет иммунитет к гриппу более ранних типов. Вот почему весьма вероятно повторение ситуации 1918-1919 и 1964-1965 годов, когда пандемии «испанки» (H1N1), и «гонконгского гриппа» (H3N2) поразили до 60% населения планеты, причинив колоссальный ущерб и вызвав более 50 миллионов смертей.

В качестве профилактических мер ВОЗ рекомендует избегать тесных контактов с людьми, имеющими признаки простудного заболевания (насморк, кашель, высокая температура), тщательно мыть руки, так как вирус кроме воздушно-капельного, может передаваться и контактным путем, а также принимать противовирусные препараты.

В Европе и России во врачебной практике широко применяется препарат **Афлубин**, который эффективно лечит как обычную простуду, так и грипп. Кроме того, в 2006 году, во время вспышки «птичьего» гриппа (H5N1), в НИИ вирусологии им. Д.И.Ивановского были проведены исследования, доказавшие как профилактическую, так и лечебную эффективность **Афлубина** против «птичьего» гриппа.

Ранее проведенные исследования показали, что профилактическая эффективность препарата **Афлубин** составляет 65-75% в период эпидемии гриппа. Если же человек заразился, то прием **Афлубина** сокращает время болезни в 2 раза, число осложнений в 3,5 раза, и снимает интоксикацию. Таким образом, **Афлубин** надежно защищает организм, как от новых, так и от старых типов вируса, позволяя в периоды эпидемий сохранять здоровье. В то же время, в отличие от препаратов химического происхождения, **Афлубин** совместим с другими лекарствами, и не имеет противопоказаний, кроме гиперчувствительности. Также безопасность **Афлубина** подтверждает тот факт, что его можно применять детям с первого дня жизни.

Принимайте **Афлубин** по 1 таблетке 3 раза в день при первых признаках гриппа и при возможных контактах с теми, кто заболел.