

ПТИЧИЙ ГРИПП

Вирусы гриппа, вызывающие заболевание птиц, называются вирусами птичьего гриппа. Все виды птиц могут болеть птичьим гриппом, хотя одни менее восприимчивы, чем другие. Птичий грипп среди диких птиц может протекать бессимптомно, однако среди домашних вызывает тяжелые заболевания и гибель. Причиной вспышки гриппа среди птиц в последние годы разновидность вируса H₅N₁.

Основным источником вируса для человека являются домашние птицы, в ряде случаев возможно заражение человека при употреблении в пищу мяса и яиц птиц без достаточной термической обработки. Опасны выделения зараженных птиц, при попадании которых в воздух, воду или на растения, человек может заразиться при питье, купании, воздушно – капельным, воздушно – пылевым путем, или через грязные руки. Следует помнить, что вирус гриппа устойчив к замораживанию и погибает при нагревании до 70⁰ через несколько минут.

Первые признаки болезни – повышение температуры, озноб, головные и мышечные боли, ломота в суставах – напоминают обычный грипп и отличаются от него лишь повышенной скоростью нарастания тяжести симптомов. В разгар заболевания характерно поражение нижнего отдела дыхательных путей с возможным развитием первичной вирусной пневмонии: у больного начинается кашель, одышка и расстройство голоса. Больные, как правило, умирают от пневмонии и отека легких.

Сразу после вспышки 1997 года начаты разработки вакцины против вируса птичьего гриппа. Разработанные в настоящее время гриппозные вакцины (гриппол, инфлювак и др) защищают в какой-то степени и от птичьего гриппа.