

## Роспотребнадзор мониторит эпидситуацию, связанную с ростом заболеваемости метапневмовирусом в Китае

05.01.2025 г.

Специалисты Роспотребнадзора мониторят эпидемиологическую ситуацию в связи с ростом числа заболевших метапневмовирусом в Китае. По имеющимся данным, результаты анализа респираторных проб, взятых в больницах в период 23–29 декабря, дали положительный результат на вирус гриппа, метапневмовирус человека и риновирус. Исследование показало, что острые респираторные инфекционные в настоящее время активно распространяются внутри страны. В частности, увеличивается заболеваемость метапневмовирусом среди детей в возрасте 14 лет и младше, сильнее всего это проявляется в северных провинциях. Об этом сообщило Управление по контролю и профилактике заболеваний Китая.

Метапневмовирус (*Metapneumovirus*) — это вирус, который принадлежит к семейству *Pneumoviridae* и относится к роду *Metapneumovirus*. Он является одним из возбудителей респираторных инфекций.

Метапневмовирус чаще всего вызывает острые респираторные инфекции, включая бронхолит, пневмонию. Он может быть особенно опасен для младенцев, пожилых людей и людей с ослабленной иммунной системой.

Инфекция может проявляться насморком, кашлем, повышением температуры, трудностями с дыханием и другими симптомами, характерными для респираторных заболеваний. Вирус передается воздушно-капельным путем.

С 2010 года доступен набор реагентов ОРВИ-скрин, разработанный в Центральном НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора. Этот современный набор предназначен для быстрой и точной диагностики респираторных вирусных инфекций, включая метапневмовирус. ОРВИ-скрин позволяет выявлять не только метапневмовирус, но и четыре вида вирусов парагриппа, риновирусы, коронавирусы, аденовирус и множество других патогенов, вызывающих острые респираторные заболевания. Благодаря уникальной формуле реагенты обеспечивают высокую чувствительность и специфичность анализов, что позволяет врачам быстро определять тип инфекции и назначать соответствующее лечение.

Специфического лечения метапневмовирусных инфекций не существует. Лечение обычно симптоматическое и направлено на облегчение симптомов.

Профилактика метапневмовирусной инфекции включает в себя ряд мероприятий, направленных на снижение риска заражения и распространения вируса. Регулярное и тщательное мытье рук с мылом, особенно после посещения общественных мест, а также перед едой — это важная мера по профилактике распространения вирусов. По возможности следует избегать тесных контактов с людьми, имеющими симптомы респираторных инфекций. Регулярная уборка и дезинфекция поверхностей в домах и на рабочем месте, особенно тех, с которыми часто контактируют, помогают снизить риск заражения. При появлении симптомов ОРВИ, рекомендуется обратиться к врачу для своевременной диагностики и лечения.

Ситуация на контроле Роспотребнадзора.