

- **Teorias sobre o tempo de vida do vírus.**

Segundo o NHS, serviço público de saúde do Reino Unido, os vírus contidos nas microscópicas **gotículas que expelimos ao tossir ou espirrar alcançam cerca de um metro**. Eles podem ficar **suspensos no ar, onde podem viver por horas** (principalmente em temperaturas baixas), e atingir superfícies e objetos. **Em superfícies duras, o H1N1 sobreviveria por até 24 horas.**

Logo, explica o órgão, qualquer um que tocar **mesas, maçanetas** ou mesmo **dinheiro** atingidos por essas gotículas pode se contaminar e **espalhar o vírus** ao tocar outras superfícies e pessoas.

Já de acordo com Gorinchtein, o vírus H1N1 vive normalmente menos de um minuto fora do corpo ao ser expelido junto com as gotículas de saliva ou secreções. Quando alguém espirra na barra do metrô é preciso que outra encoste ali logo e leve a mão, com vírus, à boca, olhos ou nariz para que se infecte, diz.

