

Коронавируснинг аломатсиз ташувчилари ҳам хатарлими?



Фото: «Koronavirus.center»

Хитойлик олимлар SARS-CoV-2 нинг аломатсиз ташувчиси бўлган одамлар майший буюмлар юзасида патоген қолдириб, атроф-мухитга вирус тарқатишини исботлашди. Тадқиқотчиларнинг мақоласи «Emerging Infectious Diseases» журналида [чоп этилди](#).

Маълумки, SARS-CoV-2 атроф-мухитда бир неча соат ёки бир неча кун қолганда ҳам, яшовчанлигини йўқотмайди ва хавфли бўлиб қолаверади. Инкубацион даврида беморларнинг оғиз бўшлиғидан олинган суртмаларда касалликни юқтирган иккинчи кунидаёқ вируснинг юқори даражаси аниқланган. Шу пайтгача вируснинг аломатсиз ташувчилари атроф-мухитга вирус ажратишини исботловчи ишончли далил йўқ эди. Олимлар бу фаразни тасдиқлаш учун касаллик аломатлари пайдо бўлгунга қадар COVID-19 ни юқтирган икки талаба яшаган карантиндаги иккита хонадан тўпланган синамаларда вирусли РНК бор-йўқлигини текшириб кўришди.

Хорижда таълим олаётган икки йигит 2020 йил 19 ва 20 март кунлари Хитойга қайтишган. Уларнинг иситмаси ҳам, бошқа клиник белгилари ҳам бўлмаган. Шунга қарамай, улар 14 кунлик карантинга жойланган. Таҳлил натижалари иккала талабанинг ҳам организмидаги РНК SARS-CoV-2 борлигини кўрсатгач, улар шифохонага жойланган. Ташхис қўйилганидан уч соат ўтиб тадқиқотчилар улар яшаган хоналардаги буюмлар, жумладан, эшик тутқичлари, чироқ ёққичлар, термометр, телевизор пульти, чойшаб ва ванна хонасидан намуналар олишган.

Жами 22 та намуна тўпланган, улардан саккизтасида коронавирусли РНК қайд этилган. Энг кўп вирусли зарралар чойшаб, кўрпажилд, ёстиқжилд ва сочиқларда аниқланган. Вирус бор-йўғи 24 соатда тарқалиб кетган.

Зараарланган буюмлардаги инфекцияни юқтириб олмаслик учун мутахассислар тез-тез нам латта билан артиб туришни, чойшабни тўғри ювишни, уни қоқмасдан, яхшилаб қуритишни тавсия этишади.

2020-05-20 05:58:44