

Неколико десетина људи у Кини заражено је новим вирусом под називом лангиа (Langya), животињског порекла, рекли су научници који у овој фази искључују ризик преноса са човека на човека.



Вирус лангиа, хенипавирус (LayV), проузрокује симптоме код људи као што су **температура, умор, кашаљ, мучнина и главобоља**

Научници нагађају да би ровка, мали сисар са шиљастом њушком, могла бити животиња која је омогућила пренос на људе.

Инфекције су забележене у покрајинама Шандонг на истоку земље и Хенан у средишњем делу Кине.

У Кини је заражено 35 људи, наводи се у извештају које је почетком августа објавио „Њу Ингланд џурнал оф медисин“ (NEJM), водећи медицински часопис у САД.

Пацијенти, углавном пољопривредници, нису имали „блиски контакт“ нити су били изложени патогену, наглашава студија која претпоставља „спорадичну“ инфекцију код људи.

**Неки су развили абнормалности крвних ћелија, док је код других уочена ослабљена функција јетре и бубрега,** наводи се у извештају.

Лангиа је први пут откривена 2018. године, али овај пут вирус је могао да буде службено идентификован, захваљујући систему за откривање акутне фебрилности и историје изложености животињама.

У овој фази научници сматрају да је преурањено коментарисати могући пренос LayV с човека на човека, с обзиром на мали број случајева.

Према научницима из Кине, Сингапура и Аустралије који су учествовали у писању извештаја, потребна су додатна истраживања како би се боље разумеле болести повезане са вирусом.

До сада нису идентификовани тешки или смртни случајеви код оболелих од овог вируса, рекао је за „Глобал тајмс“ вирусолог Линфа Ванг са Медицинског факултета Дјук-НУС у Сингапуру, један од аутора извештаја.

(Хина, АФП, Н1)