

# Коронавирустың "британша" штаммының белгилерин билесізбе?

Уллы Британияның Миллий статистика хызметі коронавирустың "британша" деп аталыушы жаңа штаммына жөтел, күшли шаршау, тамақ хәм булшық етлердеги аўырыу сыяқлы белгилерге ийе екенлигин, бирақ ийис хәм дәм сезбеу белгилери болса алдынғы штаммдағыға қарағанда кемирек ушырасатуғынын анықлады.

Image not found or type unknown



Мәкемениң жуўмақлары Англияда тосаттан таңлап алынған хәм "COVID-19" диагнозы қойылған 6 мың адамның мағлыұматларын қайта ислеу нәтийжесинде шығарылды.

Ийис хәм дәм сезбеслик сыяқлы белгилер жаңа штамм менен наўқасланғанларда кемирек ушыраспақта. Бирақ олар еле де кеселликтиң үш тийкарғы белгилери (жоқары температура, жақында пайда болған тынымсыз жөтел хәм дәм сезиўшеңликтиң өзгериуи ) арасында.

Наўқасланғанлардың көпшилигинде усы үш белгиден кеминде биреуи анықланбақта.

Статистика мәкемеси хызметкерлери жаңа "COVID-19" штаммына ижобий тест алыудан алдын бир хәпте даўамында наўқаслар басынан кеширген белгилерди анализледи. Олар "тийкарғы" (алдынғы) штаммды жуқтырғанлардың белгилери менен салыстырылды.

Бунда 2020-жыл ноябрь айының орталарынан 2021-жыл январь айы орталарына дейин наўқас болған адамлардың нәтийжелери есапқа алынды. Мағлыўматлар соны көрсетти, жаңа штамм биринши жағдайда болғаны сыяқлы үш емес, еки ген менен туўры келеди.

3,5 мың адамнан ибарат жаңа штаммды жуқтырғанлар топарынан:

- 35 пайызы жөтел;
- 32 пайызы шаршаў;
- 25 пайызы булшық ет хәм денениң аўырыўы;
- 21,8 пайызы болса тамақ аўырыўынан арыз еткен.

Алдынғы штамм менен кеселленген 2,5 мың адамлық топардан:

- 28 пайызы жөтел;;
- 29 пайызы шаршаў;
- 21 пайызы булшық ет хәм дене;
- 19 пайызы болса тамағы аўырғанын айтқан.

Мәлим болыўынша, жаңа штаммды жуқтырғанлардың 16 пайызы дәм сезиўин, 15 пайызы ийис сезиў қәбилетин жоғалтқан. Бул ески штамм менен аўырған адамлардағыға қарағанда кемирек (еки жағдайда 18 пайыз).

Бас аўырыўы, дем алыўдың қыйынласыўы яки диарея хәм қусыў жағдайлары бойынша мағлыўматлар еки штаммда да бирдей болған.

Алымлардың пикиринше, вирустың құрамындағы айырым өзгерістер организмнің иммун реакциясына тәсір етіуі және инфекцияны келтіріп шығаратуғын белгилерге де тәсір етіуі мүмкін. Жаңа штаммды жұқтырғанлардың организмінде вирус интенсив рәуиште көбейіп кетіуі мүмкіншилігі жоқары. Бул болса инфекцияның пүткіл денеге кеңірек тарқалыуына және күшли жөтел, булшық етлерде ауырыу және шаршаудың пайда болыуына алып келіуі мүмкін.

Денсаулықты сақлау министрлігінің Жәмәәтшилик пенен байланыслар бөлімі