

Update: COVID- 19 bagÄf spaima Å®n argeÈ™eni! A venit la spital din cauza tusei persistente, dar ...

2020-03-02 18:00:42

Update 2 martie

BÄfrbatul care a venit sÄmbÄftÄf la Spitalul JudeÈ>ean, speriat din cauza tusei care persista de o sÄfptÄfmÄnÄf, se prezentÄf la momente acasÄf. Mai mult, acesta nu a rÄfmas internat, nefiind vorba despre suspiciune de COVID-19. În urma analizelor, nu s-a luat în calcul suspiciunea de coronavirus:

?Pacientul nu a rÄfmas internat pentru cÄf nu s-au întrunit criteriile epidemiologice, iar analizele de sânge au infirmat suspiciunea?, a declarat pentru Sursa Ta purtÄfătorul de cuvânt al Spitalului JudeÈ>ean, Cristina Cazacu.

La nivelul judeÈ>ului nu existÄf persoane în carantinÄf, conform datelor oferite de Prefectura ArgeÈ™. De asemenea, autoritÄfÈ>ile susÈ>in cÄf toÈ>i argeÈ™enii care vin din zonele afectate de Coronavirus, cât È™i din zonele limitrofe, trebuie să se întoarcÄf la domiciliu. La această orÄf, 175 de argeÈ™eni sunt izolaÈ>i È™i monitorizaÈ>i.

È™tire iniÈ>ialÄf

Un bÄfrbat din judetul ArgeÈ™ a ajuns astÄfzi la urgenÈ>a Spitalului JudeÈ>ean dupÄf ce abia mai putea respira din cauza tusei persistente. De câteva zile tuÈ™eÈ™te continuu, dar abia astÄfzi a intrat în panicÄf. El lucreazÄf la o firmÄf care face transport în Italia.

[CITEÈ™TE È™I Coronavirus, 29 februarie: 147 de argeÈ™eni izolaÈ>i la domiciliu!](#)

BÄfrbatul are 42 de ani, este din Priboieni È™i lucreazÄf ca paznic la o firmÄf care face transporturi de marfÄf în Italia. Din cauza tusei persistente se simte răfu È™i s-a tratat empiric, acasÄf. În ultimele trei zile a tuÈ™it exagerat È™i astÄfzi a decis să se prezente la spitalul din PiteÈ™ti.

BÄfrbatul a stat în izolator din urgenÈ>a È™i apoi a fost trimis la secÈ>ia de boli infecÈ>ioase a spitalului, acolo unde va rÄfmas internat, tot la izolator, până în momentul în care va primi diagnostic. Asta dupÄf ce vor veni de la Institutul Matei BalÈ™ rezultatele probelor biologice care vor fi trimise astÄfzi.

[CITEÈ™TE È™I Ordin emis de Ministerul SÄfnÄftÄfÈ>ii: ?Cei asimptomatici care se întorc din zonele cu coronavirus obligatoriu în carantinÄf?](#)

?Pacientul acuză tuse de trei zile. Este stabil tensional, dar a acuzat o alterare a stărilor generale în cursul zilei de astăzi. Este venit la spital. Procedura stabilită de Ministerul Sănătății în caz de suspiciuni este să fie dus la izolatorul de la UPU și apoi la izolatorul de la Contagioase unde i se vor preleva probe care vor fi trimise la Institutul Matei Balș declarat Teodor Constantinescu, director medical la Spitalul Județean Argeș.

Ce este COVID-19 și cum se manifestă

Coronavirusurile fac parte dintr-o familie numeroasă de virusuri, găsite atât la animale cât și la oameni. Noul Coronavirus (CoV) este o nouă tulpină de Coronavirus care nu a fost identificată anterior la om. Acest nou tip de Coronavirus, numit 2019-nCoV nu a fost detectat anterior, înainte ca focarul să fie raportat în Wuhan, China, în decembrie 2019.

Acest nou tip de Coronavirus provoacă boli respiratorii și poate fi transmis cu ușurință de la o persoană la alta, de obicei după un contact strâns cu o persoană infectată prin inhalarea unor particule provenite din tuse, strănut, picături de salivă, secreții nazale. Virusul se poate transmite și indirect, prin atingerea suprafețelor sau obiectelor infectate. Nu se știe exact cât poate rezista virusul pe suprafețele exterioare, deși informațiile preliminare sugerează că 2019-nCoV poate supraviețui câteva ore sau chiar mai mult. De aceea persoanele care traiesc sau călătoresc într-o zonă în care circula virusul 2019-nCoV pot prezenta risc de infecție.

Perioada de incubare este perioada dintre momentul infectării și debutul simptomelor clinice ale bolii. Estimările curente ale perioadei de incubare variază între 1-12 zile, cu estimări mediane de 5-6 zile. Aceste estimări vor fi perfecționate pe măsură ce vor fi disponibile mai multe date. Conform rapoartelor recente este posibil ca persoanele infectate să fie infectate înainte de a prezenta simptome semnificative.

Persoanele infectate cu 2019-nCoV sau persoanele răcite sau gripate, dezvoltă de obicei simptome respiratorii precum febra, tusea, secreții nazale. Chiar dacă multe dintre simptome sunt asemănătoare, acestea sunt cauzate de virusuri diferite. Este dificil să se identifice boala doar pe baza simptomelor, de aceea testele de laborator sunt necesare pentru a confirma dacă cineva este infectat cu acest nou tip de virus.

Reguli de urmat:

1. Spălarea frecventă pe mâini cu apă și săpun, cel puțin 20 de secunde.
2. Evitarea contactului cu oamenii care suferă de infecții respiratorii acute.
3. Evitarea atingerii ochilor, nasului, gurii dacă mâinile nu sunt igienizate.
4. Acoperirea nasului și gurii în timpul tusei sau strănutului, cu batiste de unică folosință sau cu încheietura cotului.
5. Evitarea automedicației cu antivirale sau antibiotice.
6. Curățarea suprafețelor cu dezinfectanți pe bază de clor sau alcool.
7. Folosirea măștii de protecție în situațiile apropiate de oamenii bolnavi sau în caz de răceală. Menționăm că trebuie folosită corect măscă de protecție, astfel:
- înainte de a pune o mască spălați-vă pe mâini cu apă și săpun sau folosiți gel antibacterian pe bază de alcool;

- acoperiti-va gura si nasul cu masca si asigurati-va ca nu exista decalaje intre fata si masca;
 - evitati sa atingeti masca pe timpul folosirii, sau daca o faceti, mainile sa fie igienizate;
 - inlocuiti masca cu una noua, daca aceasta se umezeste si nu reutilizati mastile de unica folosinta;
 - pentru a scoate masca NU atingeti partea din fata a mastii, o puteti da jos din spate;
 - aruncati imediat masca la cosul de gunoi si spalati-va pe maini cu apa si sapun sau cu gel antibacterian pe baza de alcool.
8. Apelati la 112 daca aveti febra sau tuse si ati calatorit in tari cu cazuri confirmate de persoane infectate cu Coronavirus si specificati acest lucru dispecerului.