



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică
Județul NEAMȚ
Compartiment Evaluarea și Promovarea Sănătății

Nr.din 29. 01. 2020

INFECȚIA CU NOUL CORONAVIRUS DIN CHINA

Pe 31 decembrie 2019, Organizația Mondială a Sănătății a fost alertată cu privire la mai multe cazuri de pneumonie în orașul Wuhan, din Provincia Hubei, China. Virusul nu semăna cu niciun alt virus cunoscut. Acest fapt a generat îngrijorări, deoarece atunci când apare un virus nou, nu știm cum afectează oamenii. O săptămână mai târziu, pe 7 ianuarie, autoritățile chineze au confirmat că au identificat un virus nou. Acest virus nou este un coronavirus, o familie de virusuri din care face parte și răcele obișnuite, dar și SARS și MERS. Noul virus a fost numit temporar "2019-nCoV".

Un coronavirus nou este o nouă tulpină de coronavirus care nu a fost identificată anterior la om. Coronavirusurile (CoV) sunt o familie numeroasă de virusuri care se transmit de la animale la oameni și care provoacă boli, de la răcele comună la boli mai severe, cum ar fi sindromul respirator din Orientalul Mijlociu (MERS-CoV) și sindromul respirator acut sever (SARS-CoV).

Pe baza informațiilor actuale, cea mai probabilă sursă primară a acestui focar pare a fi animală, fiind înregistrată și transmitere de la om la om. Cu toate acestea, suntem încă în etapele de început ale înțelegerii acestui nou virus, de unde provine și cum afectează oamenii, inclusiv cât de severă este infecția și cât de rapid se răspândește de la om la om.

Rapoartele sugerează că infecția 2019-nCoV poate provoca boli ușoare până la grave și poate fi fatală în unele cazuri. Simptomele obișnuite înregistrate includ febră, tuse, dificultăți de respirație. În cazurile mai severe, infecția poate provoca pneumonie sau sindrom respirator acut sever, în special la cei cu alte afecțiuni cronice de sănătate, și chiar deces.

Recomandări pentru protejarea sănătății

Deoarece este un coronavirus, care de obicei cauzează boli respiratorii, recomandările standard ale OMS pentru publicul general, în vederea reducerii expunerii la coronavirus și a transmiterii mai multor tipuri de afecțiuni includ igiena mâinilor și igiena respiratorie, precum și practici pentru o alimentație sigură:

- Spălați-vă des pe mâini cu apă și săpun sau cu soluții pe bază de alcool;
- Când tușiți sau strănușați, acoperiți-vă gura și nasul cu pliul cotului sau cu o batistă de hârtie, apoi aruncați imediat batista și spălați-vă pe mâini;
- Evitați contactul apropiat cu persoanele care tușesc și au febră;
- Dacă aveți febră, tuși și respirați cu greutate, mergeți la medic și spuneți-i medicului dacă ați călătorit recent;
- Când mergeți la piețele cu animale vii aflate în zonele în care au fost înregistrate cazuri de coronavirus nou, evitați contactul direct și neprotejat cu animale vii și cu suprafetele aflate în contact cu animalele;

- Evitați consumul de produse animale crude sau gătite foarte puțin. Carnea crudă, laptele crud (nefiert) și organele crude trebuie manevrate cu grijă, pentru a evita contaminarea cu alimentele gătite. OMS continuă să urmărească îndeaproape focarul din China pentru a înțelege mai multe despre el și a-l opri cât mai devreme. Datorită desfășurării cu ușurință a călătoriilor între țări, este de așteptat ca exportul internațional de cazuri de 2019-nCoV să apară în orice țară, inclusiv în Regiunea Europeană. În cazul simptomelor specifice bolilor respiratorii înainte, în timpul sau după călătorie, călătorii sunt rugați să meargă la medic și să spună acestuia că au călătorit recent.

OMS încurajează țările din Regiunea Europeană să continue pregătirea pentru stiuăția în care acest nou virus este importat. Aceasta include detectia promptă a persoanele bolnave, testarea probelor la suspecți, controlul adecvat al infecțiilor și managementul de caz pentru a reduce riscul de răspândire a virusului. Cazurile probabile și confirmate de 2019-nCoV trebuie raportate Biroului OMS pentru Europa.

Recomandări pentru călătorii din Regiunea Europeană

Pe baza informațiilor disponibile în prezent, OMS nu recomandă restricții pentru călătorii sau comerț. Este necesar ca autoritățile de sănătate publică și personalul medical să ofere călătorilor din zonele afectate (în prezent orașul Wuhan) informații pentru a reduce riscul general de infecție respiratorie acută, prin:

- evitarea contactului apropiat cu persoane care suferă de infecții respiratorii acute și cu animale (vii sau moarte) sălbaticice sau domestice;
- spălarea frecventă a mâinilor, în special după contact direct cu persoanele bolnave sau cu obiectele acestora;
- acoperirea nasului și a gurii în timpul tusei și a strănutului, cu un șervețel sau cu pliul cotului, și contactarea medicului sau a autorităților naționale de sănătate în caz de simptome de infecție respiratorie acută.

DIRECTOR EXECUTIV,

ING. CHIM. ANCA-BRÂNDUȘA MOVILĂ

ŞEF DEPART. SUPRAVEGHERE

ÎN SĂNĂTATEA PUBLICĂ,

DR. MIRELA GRĂDINARU

ŞEF COMP. DE EVALUARE

ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII

DR. DANIELA FLORINA MARCOCI

ÎNTOCMIT,

DR. CARMEN DUMITREASA



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică
Județul NEAMȚ
Compartiment de Supraveghere Epidemiologică și Control Boli
Transmisibile

INFORMARE 2019- n Cov

OMS a declarat alerta la nivel global determinata de aparitia in provincia Wuhan - China a unui focar de infectie cu un nou coronovirus (2019- n Cov).

Pana in prezent au fost raportate 2744 cazuri cu 82 decese.

Sursa de agent patogen este inca necunoscuta si se presupune ca ar putea fi activa in continuare si genera noi cazuri.Modul de aparitie al cazurilor demonstreaza transmiterea interumana.Aceasta se realizeaza prin picaturi de secretii respiratorii si obiecte contaminate.

- In prezent exista probabilitatea **moderata de infectie** pentru calatorii din UE/SEE care viziteaza Wuhan.
- Exista o probabilitate **mare de import** de cazuri in tarile cu cel mai mare volum de persoane care calatoresc catre si dinspre Wuhan (ex. tari din Asia)
- Exista o probabilitate **mica de import** de cazuri in tarile UE/SEE, datorita traficului mai putin extins al persoanelor catre si dinspre Wuhan.
- Respectarea practicilor adecate de preventie si control al infectiilor,in special in unitatile sanitare, in tarile UE/SEE si evidentele unei transmiteri interumane imitate, determina **ca probabilitatea evaluata ca un caz raportat in UE sa genereze cazuri secundare in UE/SEE sa fie foarte scazuta.**

27 de cazuri au fost inregistrate in afara Chinei la persoane care au venit din China in special din Wuhan:

Thailanda - cinci cazuri,Statele Unite - cinci cazuri,Australia - cinci cazuri,Malaezia - patru cazuri Singapore - patru cazuri,Franța - trei cazuri,Japonia - trei cazuri,Japonia - trei cazuri,Coreea de Sud - trei cazuri,Vietnam - două cazuri,Nepal - un caz,Canada - o suspiciune de îmbolnăvire.

Situatia prezentata impune masuri de preventie si limitare a infectiei suspecte cu 2019-n Cov in special in unitatile sanitare si in jurul cazurilor detectate si anume:

1. *Recunoasterea timpurie a simptomelor pentru limitarea transmiterii infectiei*
DSP Neamt a transmis spre stiinta si conformare definitiile de caz, situatia actualizata catre medicii specialisti din spitale ,ambulanta cat si medicilor de familie.
2. *Aplicarea Precautiunilor Standard pentru toti pacientii;*
3. *Implementarea suplimentara a Precautiunilor Specifice pentru transmiterea aeriana, prin picaturi si prin contact pentru cazurile suspecte 2019-n Cov;*



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
Direcția de Sănătate Publică
Județul NEAMȚ
Compartiment de Supraveghere Epidemiologică și Control Boli
Transmisibile

DSP Neamț a transmis recomandarile CNSCBT privind Aplicarea Precautiunilor Standard cat si a celor specifice.

4. Aplicarea masurilor de control al mediului unitatii sanitare , cu intensificarea masurilor de igiena mediului;

DSP Neamț a evaluat stocurile de materiale sanitare si dezinfectante existente a nivelul spitalelor din judet; pentru materialele deficitare s-au demarat achizitii de urgență;

5. Masuri administrative;

DSP Neamț a dispus actualizarea Planurilor de interventie in pandemia de gripe ce se aplica si in aceasta situatie;

DSP Neamț a dispus actualizarea planului IAAM cu stabilirea activitatilor specifice.

In aceasta etapa a situatiei epidemiologice orice caz suspect conform definitiei de caz se raporteaza imediat catre DSP - MS , se izoleaza si se trimite cu ambuanta a Institutul Matei Bals sau la cel mai apropiat Spital de Boli Infectioase desemnat.

Infectii cu coronavirus (2019 –nCoV)

29.01.2020 ora 8:00

Situatie la nivel global intocmita in baza rapoartelor autoritatilor de sanatate publica din China, zona Asia de Sud-Est, Australia, Statele Unite ale Americii, Canada si Franta.

Zona	Nr cazuri confirmate	Nr decese
China continentala	5991	132
Hong Kong	8	0
Macao	7	0
Taiwan	8	0
Japonia	4	0
Coreea de Sud	4	0
Cambogia	1	0
Thailanda	8	0
Singapore	5	0
Malaysia	7	0
Sri Lanka	1	0
Nepal	1	0
Vietnam	2	0
Australia	5	0
Statele Unite	5	0
Canada	2	0
Franta	3	0
Germania	4	0
Total	6066	132

* in provincia Hubei 3554 cazuri confirmate din care 125 decese