

KONSULTANT KRAJOWY

w dziedzinie chorób zakaźnych

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Horban

tel.: (+48 22) 33 55 225

fax: (+48 22) 33 55 226

e-mail: ahorban@zakazny.pl

Warszawa, 28.01.2020

Zalecenia krajowego konsultanta w dziedzinie chorób zakaźnych

W związku z Komunikatem Głównego Inspektora Sanitarnego z dnia 27.01.20 zaleca się, co następuje:

1. Osobom przebywającym w Wuhan w ciągu ostatnich 14 dni, u których wystąpiły objawy chorobowe opisane w Komunikacie, zaleca się udanie do najbliższego oddziału zakaźnego, a jeśli to jest niemożliwe - do najbliższej placówki ochrony zdrowia. W oddziale zakaźnym należy wdrożyć procedury opisane w komunikacie.
2. Osobom powracającym z innych miejsc niż miasto Wuhan w ciągu ostatnich 14 dni, u których wystąpiły objawy chorobowe opisane w komunikacie, zaleca się udanie do lekarza podstawowej opieki zdrowotnej celem podjęcia diagnostyki i leczenia. W placówce ochrony zdrowia należy wdrożyć procedury jak w przypadkach innych zakażeń układu oddechowego.

KONSULTANT KRAJOWY
w dziedzinie chorób zakaźnych


Prof. dr hab. n. med. Andrzej Horban

Zasady postępowania z osobami podejrzanymi o zakażenie nowym koronawirusem 2019-nCoV.

Główny Inspektorat Sanitarny, Warszawa, 25 stycznia 2020r.

Aktualizacja na dzień 27 stycznia 2020 r.

I. Wstępna klasyfikacja przypadków 2019-nCoV

Obecnie epidemiologia zakażeń 2019-nCoV i wywołanej nim niewydolności oddechowej nie jest jeszcze dobrze znana. Jednak dla celów dochodzenia epidemiologicznego opracowane zostały wstępne definicje przypadków, które mogą ulec zmianie.

Przypadek podejrzaný:

Za przypadki podejrzané o zakażenie lub zachorowanie 2019-nCoV należy uznać przypadki, które charakteryzują się:

1. Objawami infekcji dróg oddechowych, tj.:

- temperatura ciała obecnie lub w wywiadzie $>38^{\circ}\text{C}$

I

- występowanie jednego lub więcej objawów choroby układu oddechowego (np. kaszel, trudności w oddychaniu, duszność, radiologiczne cechy obustronnego zapalenia płuc i/lub zespołu ostrej niewydolności oddechowej (ang. acute respiratory distress syndrome (ARDS)) bez innej znanej etiologii całkowicie wyjaśniającej wyżej wymienione objawy kliniczne choroby

I

- związkiem z odbytą podróżą lub zamieszkiwaniem w **mieście Wuhan, prowincja Hubei, Chiny**, w ciągu ostatnich **14 dni** przed wystąpieniem objawów klinicznych choroby.

2. Wystąpieniem objawów klinicznych choroby u pracowników medycznych, którzy sprawowali opiekę nad pacjentami zakażonymi 2019-nCoV.

3. Objawami ostrej infekcji dróg oddechowych, bez względu na ich zawansowanie, u osób które w ostatnich **14 dniach** przed wystąpieniem tych objawów były narażone na:

- bliski kontakt z osobą z potwierdzonym zakażeniem 2019-nCoV

LUB

- sprawowały opiekę medyczną w ośrodkach, w których byli hospitalizowani pacjenci z potwierdzonym zakażeniem 2019-nCoV

LUB

- odwiedzały lub pracowały na targu z żywymi zwierzętami w mieście Wuhan, prowincja Hubei, Chiny

LUB

- miały bezpośredni kontakt ze zwierzętami w krajach, w których 2019-nCoV występuje wśród zwierząt lub doszło do przeniesienia zakażenia 2019-nCoV ze zwierzęcia na człowieka (w chwili obecnej zwierzęcy rezerwuuar 2019-nCoV nie jest znany).

Bliski kontakt jest definiowany jako:

- ekspozycja pracowników medycznych sprawujących bezpośrednią opieką nad pacjentami z zakażeniem 2019-nCoV,
- przebywanie w bliskim otoczeniu pacjenta z zakażeniem 2019-nCoV.

II. Zasady postępowania służb medycznych w przypadku podejrzenia 2019-nCoV:

Zasady ogólne:

1. Pacjent manifestujący objawy powinien być hospitalizowany w oddziale zakaźnym (obserwacyjno-zakaźnym) z zapewnieniem warunków izolacji oddechowej i ścisłego reżimu sanitarnego.
2. Każdą informację o stwierdzonym przypadku, podejrzanym o zakażenie 2019-nCoV należy w trybie natychmiastowym zgłosić do właściwego, ze względu na miejsce podejrzenia, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego lub innego organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej.
3. Personel medyczny mający bezpośrednią styczność z osobą podejrzaną, w tym lekarze konsultujący, powinni być zabezpieczeni w środki ochrony indywidualnej jednorazowego użycia.

Główny Inspektor Sanitarny