

Ognisko zakażeń nowym koronawirusem 2019-nCoV - stan na dzień: 24.01.2020

Nowe informacje na dzień 24.01.2020:

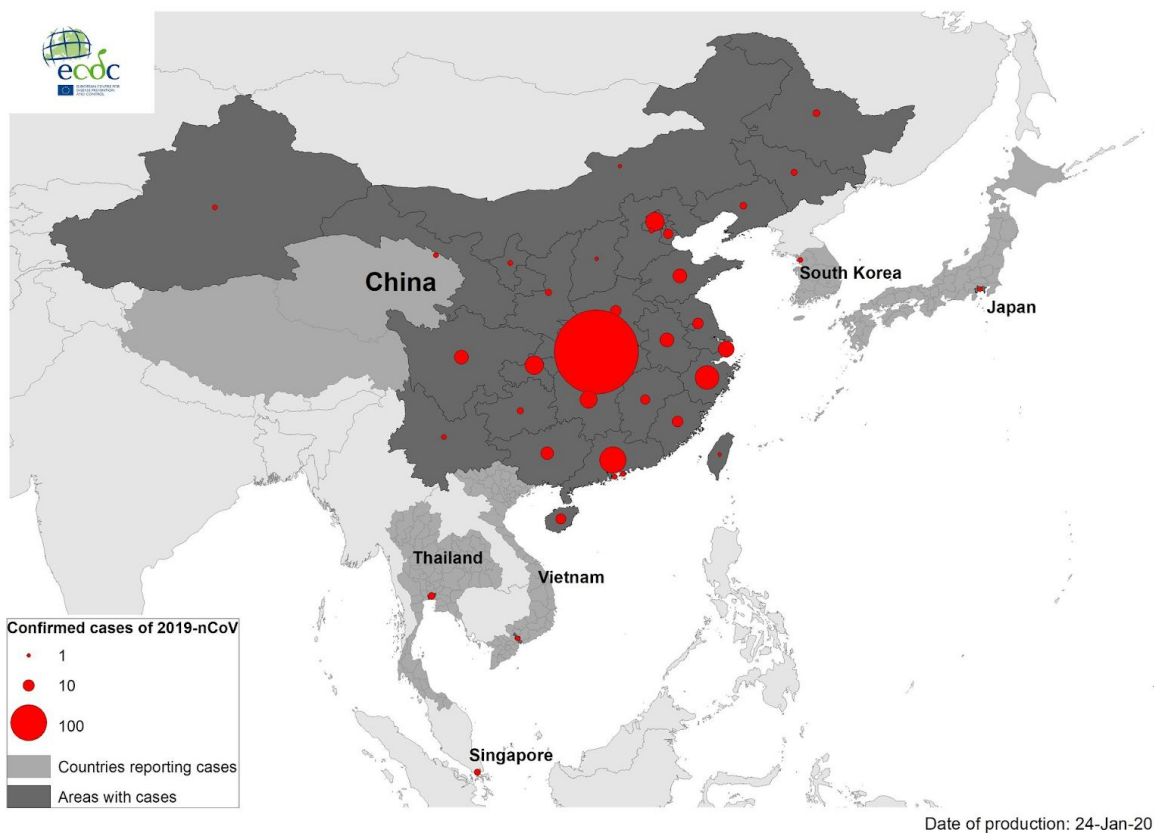
- Informacja o przypadkach zakażenia nowym koronawirusem i miejscach występowania
 - Od dnia wczorajszego (23.01.2020) odnotowano 276 nowych potwierdzonych przypadków oraz 9 kolejnych zgonów.
 - Potwierdzono 3 przypadki zakażenia nowym koronawirusem w Singapurze. Wszystkie 3 osoby odbyły podróż do Wuhan. Zidentyfikowano 9 osób z kontaktu.
 - Potwierdzono 2 przypadki zakażenia nowym koronawirusem w Wietnamie. Jeden z nich odbył podróż do Wuhan.
- Inne informacje
 - W co najmniej 10 miastach w pobliżu Wuhan zawieszono działanie transportu publicznego.
 - W dniach 22 oraz 23 stycznia 2020 odbyły się spotkania Komitetu Kryzysowego IHR. Na chwilę obecną ognisko zakażeń 2019-nCoV w Chinach nie zostało uznane za sytuację stanowiącą zagrożenie zdrowia publicznego o znaczeniu międzynarodowym (ang. Public Health Emergency of International Concern – PHEIC) w rozumieniu Międzynarodowych Przepisów Zdrowotnych IHR (2005). Ponieważ sytuacja rozwija się dynamicznie, kolejne spotkanie Komitetu Kryzysowego IHR odbędzie się za 10 dni lub wcześniej, jeśli zajdzie taka potrzeba.

Podsumowanie stan na dzień 24 stycznia 2020 r., godz. 14:30

- Łącznie w okresie od 31 grudnia 2019 r. do 24 stycznia 2020 r. odnotowano 897 przypadków zakażeń 2019-nCoV, w tym 26 zgonów.
- 15 przypadków zakażeń dotyczyło personelu medycznego
- Przypadki: Chiny, w tym Hong Kong i Makau (882), Tajwan (1), Tajlandia (4), Japonia (2), Korea Południowa (2), USA (1), Singapur (3), Wietnam (1).
- Spośród 26 przypadków śmiertelnych w Chinach, 24 odnotowano w prowincji Hubei, 1 w prowincji Heilongjiang i 1 w prowincji Hebei.

Rozmieszczenie geograficzne przypadków:

Stan na dzień 24 stycznia 2020 r., godz. 14:30



Źródło ECDC: <https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases>

Region	Kraje/terytoria	Potwierdzone przypadki	Zgony
Azja	Chiny	882	26
Azja	Japonia	2	0
Azja	Korea Południowa	2	0
Azja	Tajwan	1	0
Azja	Tajlandia	4	0

Azja	Singapur	3	0
Azja	Wietnam	2	0
USA	USA	1	0
	SUMA:	897	26

Źródło ECDC: <https://www.ecdc.europa.eu/en/geographical-distribution-2019-ncov-cases>

Poniżej link do aktualnego dziennego raportu WHO z dnia 23 stycznia 2020 r. <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

Podjęte działania prewencyjne w Chinach:

- Targ w Wuhan został tymczasowo zamknięty od 1 stycznia 2020 r. Na targu prowadzono handel m.in. rybami, owocami morza, różnego rodzaju mięsem i produktami zwierzęcymi oraz żywymi zwierzętami.
- W dniu 23 stycznia 2020 r. Chińska w prowincji Hubei wprowadzono 2 stopień alarmowy w zakresie zagrożenia dla zdrowia publicznego.
- W dniach 22 i 23 stycznia 2020 r. wstrzymano do odwołania cały transport publiczny w miastach Wuhan i Huanggang. Miejsca użyteczności publicznej takie jak kina, kawiarnie internetowe, obiekty kulturalne i turystyczne zostały również zamknięte do odwołania.

Ocena ryzyka ECDC z dnia 22 stycznia 2020 r. dla krajów UE/EOG

1. Obecnie istnieje umiarkowane prawdopodobieństwo zakażenia obywateli UE/EOG odwiedzających Wuhan.
2. Prawdopodobieństwo wystąpienia przypadków importowanych dla krajów o największej liczbie osób podróżujących z/do Wuhan (tj. w krajach Azji) ocenia się jako wysokie.
3. Prawdopodobieństwo wykrycia przypadków importowanych dla krajów UE/EOG ocenia się jako umiarkowane.
4. Przestrzeganie odpowiednich zasad zapobiegania i kontroli zakażeń w krajach z bezpośrednimi połączeniami lotniczymi z Wuhan (w szczególności w placówkach opieki zdrowotnej) powoduje, że ryzyko wystąpienia wtórnych przypadków w krajach UE/EOG oceniane jest jako niskie.

W związku z obchodami Chińskiego Nowego Roku, które rozpoczną się 24/25 stycznia 2020 r. (i mogą trwać nawet do 2 tygodni), w najbliższych dniach przewidywany jest zwiększony ruch ludności na terenie Chin oraz z/do Chin. Z tego powodu istnieje zwiększone prawdopodobieństwo wystąpienia możliwych przypadków importowanych do Unii Europejskiej.

Opis sytuacji:

W dniu 31 grudnia 2019 r. odnotowano w mieście Wuhan, w prowincji Hubei w Chinach przypadki zachorowań na zapalenie płuc o nieznanym etiologii. Większość przypadków było epidemiologicznie powiązanych z targiem żywności w Wuhan, który został zamknięty w dniu 1 stycznia 2020 r.

W dniu 9 stycznia 2020 r. odnotowano pierwszy zgon. Ponadto, CDC w Chinach poinformowało, że spośród wszystkich zgłoszonych przypadków, u 15 potwierdzono, iż czynnikiem etiologicznym jest nowy koronawirus. Sekwencja genomu wirusa została publicznie udostępniona.

W dniu 13.01.2020 r. odnotowano pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Tajlandii.

W dniu 16.01.2020 r. odnotowano pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Japonii.

W dniu 20.01.2020 r. odnotowano pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem w Korei Południowej.

W dniu 21 stycznia 2020 r. CDC w Stanach Zjednoczonych odnotowano pierwszy przypadek zakażenia nowym koronawirusem (2019-nCoV) w stanie Waszyngton, USA.

Wszystkie wyżej wymienione przypadki dotyczyły osób, które podróżowały do Wuhan w Chinach.

W dniu 21 stycznia 2020 r. potwierdzono przeniesienie z człowieka na człowieka.

W dniu 22 stycznia 2020 r. wstrzymano cały transport publiczny w Wuhan oraz w dniu 23 stycznia 2020 r. odwołano wszystkie loty na międzynarodowym lotnisku Wuhan Tianhe. W drugim mieście Huanggang, położonym blisko Wuhan, wprowadzono podobne środki od północy 23 stycznia 2020 r. Ponadto, w obu miastach miejsca użyteczności publicznej takie jak kina, kawiarnie internetowe, obiekty kulturalne i turystyczne zostały zamknięte do odwołania. Władze miast zalecają unikanie uczestnictwa w różnego rodzaju spotkaniach grupowych.

W dniu 22 stycznia 2020 r. Chiny podały informację, że okres inkubacji 2019-nCoV wynosi od 2 do 12 dni (średnio 7 dni).

Definicja przypadku

ECDC:

<https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/laboratory-testing-suspect-cases-2019-ncov-using-rt-pcr>

WHO:

[https://www.who.int/publications-detail/global-surveillance-for-human-infection-with-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)](https://www.who.int/publications-detail/global-surveillance-for-human-infection-with-novel-coronavirus-(2019-ncov))

CDC: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/clinical-criteria.html>

Diagnostyka laboratoryjna nCoV

ECDC

<https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/laboratory-testing-suspect-cases-2019-ncov-using-rt-pcr>

WHO

https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/20200114-interim-laboratory-guidance-version.pdf?sfvrsn=6967c39b_4&download=true

Laboratoria wyspecjalizowane w diagnostyce nCoV w Europie:

- Charité – [Universitätsmedizin Berlin Institute of Virology](#), Berlin, Niemcy
- Erasmus Medical Center, [Department of Viroscience](#), Rotterdam, Holandia.

Wytyczne dotyczące opieki zdrowotnej nad pacjentami

WHO (opieka nad chorym w szpitalu/placówce zdrowotnej):

[https://www.who.int/internal-publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-\(ncov\)-infection-is-suspected](https://www.who.int/internal-publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-(ncov)-infection-is-suspected)

WHO (opieka nad chorym w domu):

[https://www.who.int/internal-publications-detail/home-care-for-patients-with-suspected-novel-coronavirus-\(nCoV\)-infection-presenting-with-mild-symptoms-and-management-of-contacts](https://www.who.int/internal-publications-detail/home-care-for-patients-with-suspected-novel-coronavirus-(nCoV)-infection-presenting-with-mild-symptoms-and-management-of-contacts)

Zalecenia dla podróżujących

WHO: https://www.who.int/ith/2020-0901_outbreak_of_Pneumonia_caused_by_a_new_coronavirus_in_C/en/

CDC: <https://wwwnc.cdc.gov/travel/notices/alert/novel-coronavirus-china>

Spotkania Komitetu Kryzysowego IHR

Następne spotkanie planowane na dzień 03.02.2020

Konferencję prasową WHO dot. II spotkania z dnia 23.01.2020 r. jest dostępna pod linkiem:

<https://pl-pl.facebook.com/WHO/videos/474062510162959/>

Konferencję prasową WHO dot. I spotkania z dnia 22.01.2020 r. jest dostępna pod linkiem:

<https://www.youtube.com/watch?v=46fb8RX-Pnc>