



## Tájékoztató az új koronavírus (2019-nCoV) okozta járványról

2020. február 7.

A tájékoztató az Európai Járványügyi és Betegségmegelőzési Központ (ECDC) 2020. február 7-i és az Egészségügyi Világszervezet (WHO) 2020. február 6-i adatai alapján készült.

2019 decemberében a kínai Wuhanból ismeretlen eredetű tüdőgyulladás járványt jelentettek az WHO felé. A megbetegedések háttérében egy új koronavírusot igazoltak a kínai egészségügyi hatóságok, amely emberről emberre képes terjedni.

2020. január 30-án a WHO nemzetközi horderejű járványügyi szükséghelyzetet hirdetett ki az új koronavírus járvány miatt.

Az ECDC 2020. február 7-i adatai alapján **31 503 laboratóriumi vizsgálattal igazolt** új koronavírus (2019-nCoV) megbetegedést jelentettek világszerte, közülük 638 beteg halt meg.

**Kínából 31 217 megbetegedést** jelentettek, közülük 637 beteg meghalt. 618 beteg hunyt el a járvány epicentrumának tekintett Hubei tartományban.

Egy beteg a Fülöp-szigeteken halt meg új koronavírus fertőzés miatt.

Az ECDC értékelése szerint Kína kontinentális részén feltehetően folyamatos az új koronavírus közösségi terjedése. Hubei tartományban a többi tartományhoz képest kiemelkedő a megbetegedések száma és aránya.

A WHO adatai alapján igazolt új koronavírus (2019-nCoV) megbetegedések kb. 14%-ában volt a kórkép súlyos lefolyású.<sup>1</sup>

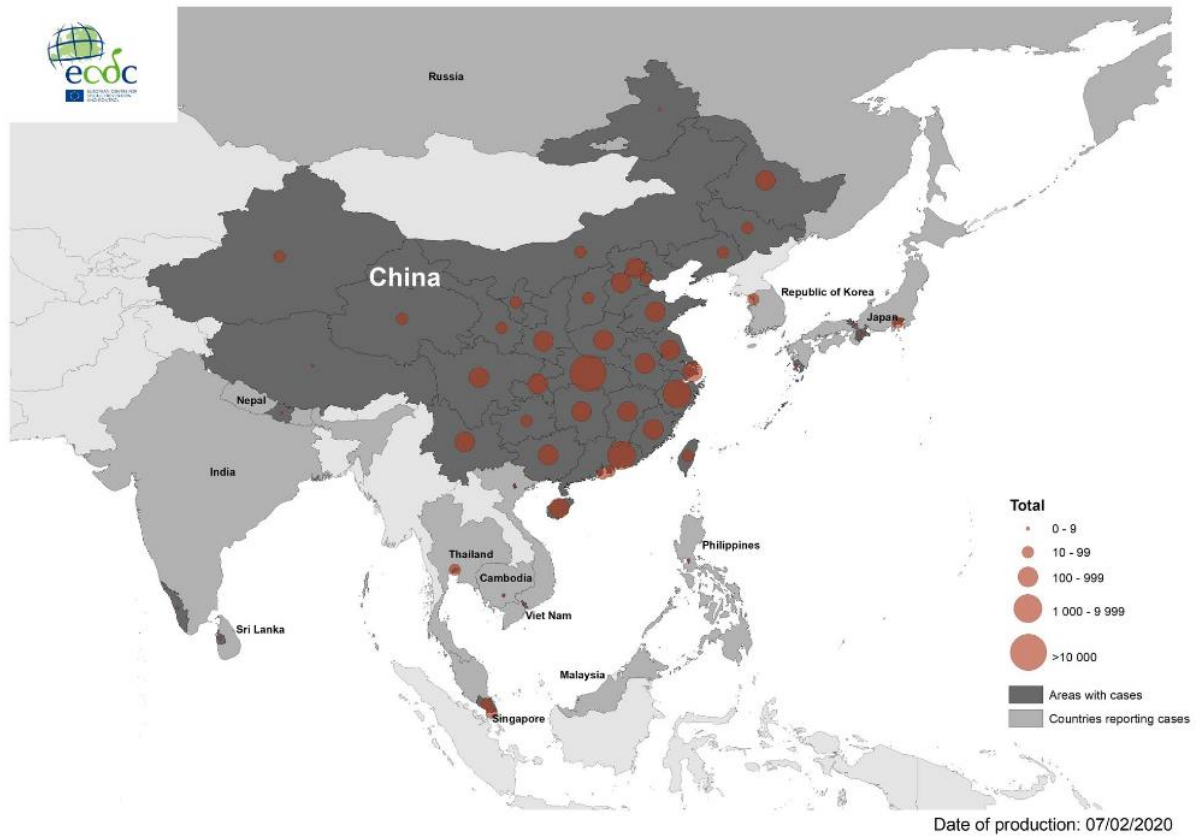
**Kínán kívüli területekről** 25 országból 286 igazolt megbetegedést jelentettek.

**Európából** (Franciaország, Németország, Finnország, Olaszország, Oroszország, Spanyolország, Svédország, Nagy-Britannia és Belgium) összesen **31 igazolt** 2019-nCoV okozta **megbetegedésről** érkezett jelentés.

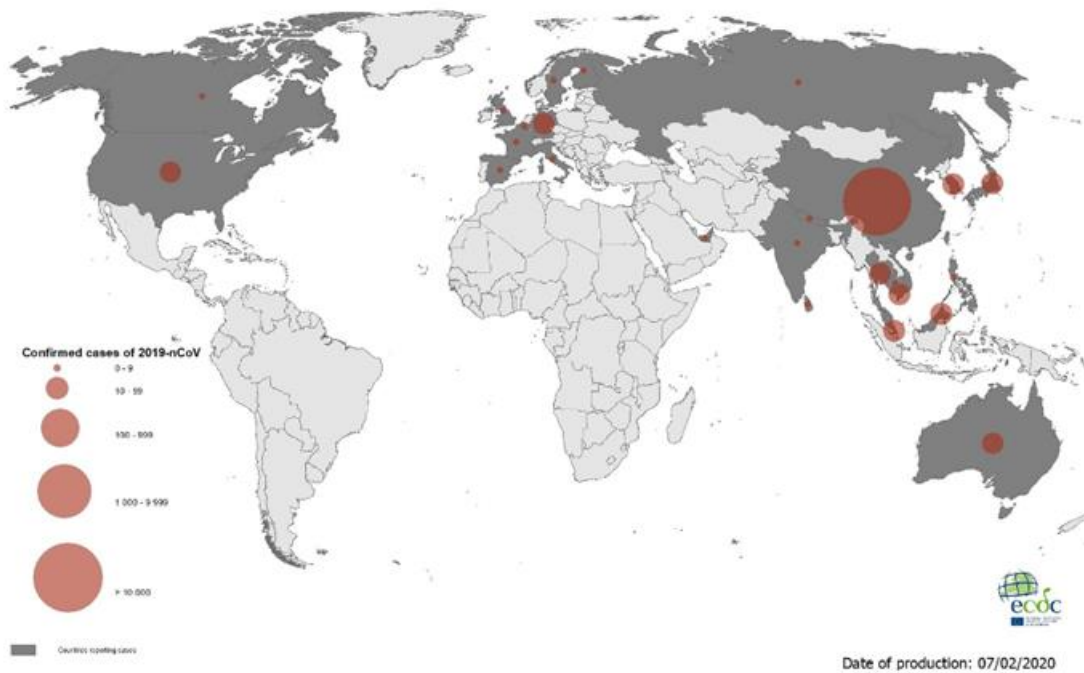
---

<sup>1</sup> A súlyos állapotú megbetegedés az alapján állítható fel, ha tapasztalható légszomj, 30 feletti légzésszám, a vér oxigéntartalmának csökkent mértéke és mellkas röntgenen látható több lebenyt érintő beszűrődés vagy a beszűrődés 24-48 óra leforgása alatti több mint 50%-os romlása észlelhető.

**1. ábra: Az Ázsiában előfordult 2019-nCoV okozta igazolt megbetegedések földrajzi megoszlása (ECDC 2020.02.07.)**



**2. ábra: A 2019-NCoV okozta igazolt megbetegedés által érintett országok (ECDC 2020.02.07.)**

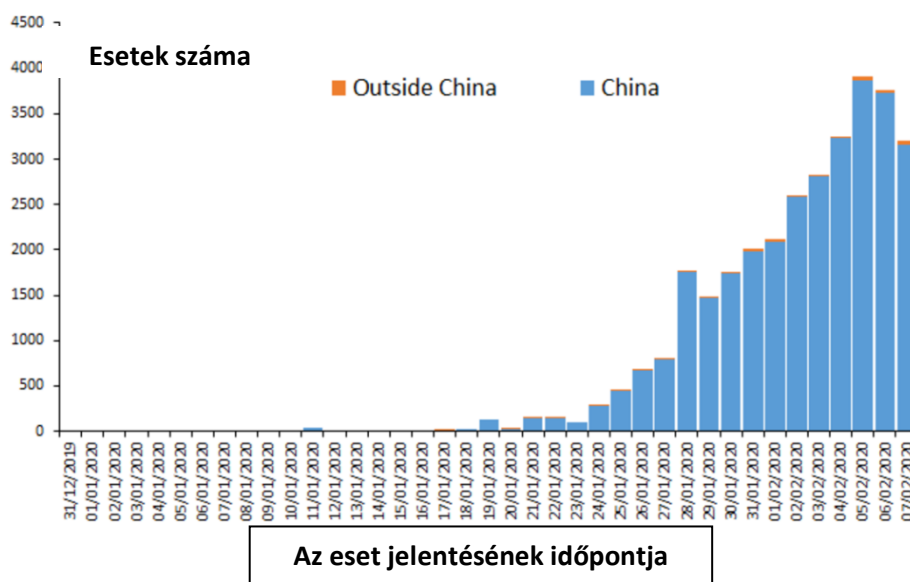


**1. táblázat: Azon országok, területek, ahonnan 2019-nCoV okozta igazolt megbetegedéseket jelentettek (ECDC 2020.02.07.)**

<b>Kontinens</b>	<b>Ország/terület</b>	<b>Igazolt esetek száma</b>	<b>Halálozás</b>
<b>Ázsia</b>	Kína	31 217	637
	Japán	86	0
	Szingapúr	30	0
	Thaiföld	25	0
	Dél-Korea	24	0
	Malajzia	14	0
	Tajvan	16	0
	Vietnám	12	0
	Egyesült Arab Emirátusok	5	0
	India	3	0
	Fülöp-szigetek	3	1
	Kambodzsza	1	0
	Nepál	1	0
	Srí Lanka	1	0
	Egyesült Amerikai Államok	12	0
<b>Amerika</b>	Kanada	7	0
	Ausztrália	15	0
<b>Óceánia</b>	Németország	13	0
<b>Európa</b>	Franciaország	6	0
	Nagy-Britannia	3	0
	Olaszország	3	0
	Oroszország	2	0
	Belgium	1	0
	Finnország	1	0
	Spanyolország	1	0
	Svédország	1	0
<b>Összes igazolt eset</b>		<b>31 503</b>	<b>638</b>

Japánban a közel kétszeresére emelkedett esetszám feltételezhetően a tengerjáró hajón igazolódott 2019-nCoV fertőzés okozta esethalmazódásnak is köszönhető. A 2020. január 20-án Yokohamából indult tengerjáró egyik utasánál Hongkongban történt leszállását követően diagnosztizálták új koronavírus megbetegedést. A japán hatóságok február 4-től karantén alá helyezték a hajót, a beteggel kapcsolatba kerültek orvosi és diagnosztikus vizsgálata megkezdődött. Az igazolt eseteket az erre kijelölt japán kórházakba szállítják további ellátásra. A tengerjáró többi utasának és személyzetének 14 napig a hajón kell maradnia karanténban.

**3. ábra: A 2020. február 7-ig jelentett, laboratóriumiilag igazolt 2019-nCoV fertőzések földrajzi eloszlásuk szerint (kék: Kína, narancssárga: Kínán kívül) (ECDC, 2020.02.07.)**



A globális, napi jelentett esetszámot tartalmazó járványgörbén látható, hogy a jelentett esetek számának növekedése Kínában megállt, és az elmúlt két napban csökkenést mutatott. Ennek egyik oka lehet a szigorú járványügyi intézkedések hatása.

**4. ábra: A 2020. február 7-ig jelentett, laboratóriumiilag igazolt, Kínán kívüli 2019-nCoV fertőzések eloszlása kontinensek szerint (ECDC, 2020.04.07)**

