



नेपाल सरकार

स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय

SitRep

#३

कोरोना भाइरस (2019-nCoV) सम्बन्धी स्वास्थ्य क्षेत्रको प्रतिकार्य

बिहीबार, १६ माघ २०७६ (३० जनवरी २०२०)

2019-nCoV पहिलो केस चीनको हुबेई प्रान्तबाट रिपोर्ट गरिएको थियो जुन अहिले चीन बाहिर १५ वटा देशहरूमा देखिएको रिपोर्ट गरिएको छ । विश्व स्वास्थ्य संगठनका अनुसार 2019-nCoV को सङ्क्रमण, मानव-देखि मानव प्रसारणको गहनता र रोगको गम्भीरताको बारेमा थोरै मात्र जानकारी उपलब्ध छ । यद्यपि 2019-nCoV केसको मृत्यु दर (Case Fatality Rate) Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS) र Middle East Respiratory Syndrome (MERS) को तुलनामा कम छ । 2019-nCoV को बारेमा विस्तृत जानकारी आउन बाँकी नै छ र हाल अन्य रोग संग तुलना गर्न चाँडो हुन्छ ।

2019-nCoV सम्बन्धी विश्वव्यापी स्थिति:

विश्वभर पुष्टी भएका केसहरू: ६०६५

चीनमा पुष्टी भएका केसहरू: ५९९७

चीनमा मृत्यु हुनेको संख्या: १३२

अन्य प्रभावित देशहरू: १५

पुष्टी भएका केसहरू: ६८

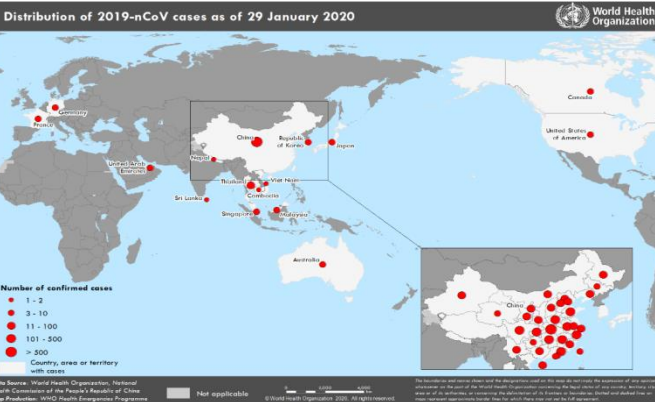
WHO जोखिम निर्धारण

चीन: धेरै उच्च

क्षेत्रीय स्तर: उच्च

विश्वभर: उच्च

(* १५ माघ २०७६ सम्ममा)



विश्व स्वास्थ्य संगठनले Public Health Emergency of International Concern (PHEIC) घोषणा नगरेता पनि intermediate level of alertness मा रहन सदस्य राष्ट्रलाई सुझाव दिएको छ । अन्तरराष्ट्रिय यात्रा र व्यापारमा कुनैपनि प्रतिबन्ध सिफारिस गरीएको छैन ।

2019-nCoV का सम्बन्धमा नेपालको वर्तमान स्थिति:

२३ जनवरी २०२० मा एक जना संकास्पद बिरामीको throat swab को जाँच गर्दा नतिजा positive आएको र तत्पश्चात अन्य ३ वटा संकास्पद केसहरूको राष्ट्रिय जनस्वास्थ्य प्रयोगशालामा परिक्षण गरीएको र सबै नतिजाहरू नकारात्मक आएका छन् । आज कुनै नयाँ संकास्पद केस आएको छैन ।

टेबल १: 2019-nCoV को आज सम्मको अवस्था (४:०० बजे)

केस बर्गिकरण	१५ माघ सम्ममा	१६ माघमा	१६ माघ सम्म कुल जम्मा
जम्मा केस	४	१	५
positive केस	१	०	१
negative केस	३	१	४
नाजिजा आउन बाँकी	०	०	०

मुख्य प्रतिकार्यहरू:

- मिति २०७६ माघ १६ गते, बिहानको ११:३० बजे माननीय स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रीज्यूको अध्यक्षतामा बहुक्षेत्रीय उच्च स्तरीय बैठक बसी तपसिलका मुख्य निर्णयहरू गरीयो:-
 - o त्रिभुवन अन्तर्राष्ट्रिय विमानस्थलमा २४ सै घण्टा संचालित एम्बुलेन्स सेवा र हेल्थ डेस्कमा आगन्तुक यात्रुहरूको thermal scanner मार्फत screening गर्ने कार्यलाई थप सुदृढीकरण गर्ने ।
 - o हब अस्पतालहरू, सेटेलाइट अस्पतालहरू, अन्य निजी अस्पतालहरू समेतलाई हुन सक्ने आपतकाल व्यवस्थापनको लागि क्षेमाको मुल्यांकन गरी तयारी अवस्थामा राखे ।
 - o भविष्यमा हुन सक्ने कुनै पनि जनस्वास्थ्य आपतकालिन अवस्था व्यवस्थापनको लागि स्थायी संरचना स्थापनाका लागि सम्भाव्यता अध्ययन गर्ने ।
- Personal Protective Equipment (PPE) को स्टक रहेको ।
- 2019-nCoV संग सम्बन्धीत सूचनामुलक सामाग्रीहरू मुख्य स्थानहरूमा वितरण गरिनुका साथै रेडियो तथा टेलिभिजनमार्फत संदेशमुलक सूचनाहरू प्रसारण गरिएको छ ।
- 2019-nCoV को सम्बन्धमा प्रदेश सरकार, सामाजिक विकास मन्त्रालय, प्रदेश स्वास्थ्य आपतकालीन कार्यसंचालन केन्द्रहरू संग निरन्तर रूपमा समन्वय र सहकार्य गरिएको छ ।

2019-nCoV सम्बन्धी श्रोत एवं सामाग्रीहरू:

2019-nCoV सम्बन्धी थप श्रोतहरू स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय/HEOC वा EDCCD को वेब पोर्टल/ सामाजिक संजालमा उपलब्ध छ । स्वास्थ्य र जनसंख्या मन्त्रालय सबै क्षेत्रका अधिकारीहरू र साझेदारहरूबाट प्राप्त समर्थन एवं लाई धन्यवाद ज्ञापन गर्दछ ।

2019-nCoV IEC	Press Release MoHP	Technical Guidance
HUB Hospitals	Presentation	Contacts
<p>स्वास्थ्य आपतकालीन कार्यसंचालन केन्द्र फोन: ०१-४२५०८४५, फ्याक्स: ०१-४२५०८४२, ईमेल: heocmoHP@gmail.com, वेब: heoc.moHP.gov.np, fb: fb.com/HEOC</p>		
<p>इपिडिमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा फोन: ०१-४२५५७९६, फ्याक्स: ०१-४१००२६६, ईमेल: ewarsedcd@gmail.com, वेब: edcd.gov.np, fb: fb.com/edcdnepal</p>		