



प्रदेश सरकार

सामाजिक विकास मन्त्रालय

बागमती प्रदेश

हेटौंडा, मकवानपुर, नेपाल

नोभल कोरोना भाइरस (COVID-19) सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन

मिति: २०७७/०२/२७

१) मुख्यमुख्य क्रियाकलापहरु:-

- ❖ धादिङमा १६ र नुवाकोटमा २ गरी थप १८ जनामा कोभिड-१९ संक्रमण पुष्टि भएको छ । संक्रमित व्यक्तिहरुको सम्पर्कमा आएका व्यक्तिको खोजी (Contact tracing) लगायत अन्य आवश्यक व्यवस्थापनको लागि सम्बन्धित जिल्लाको स्वास्थ्य कार्यालय, स्थानीय नगरपालिका, स्थानीय स्वास्थ्य संस्था एवम् अस्पतालबाट परिचालित भएको टोलीले द्रुत रूपमा कार्य गरिरहेको छ । (धादिङका संक्रमितको विवरण यस प्रकार रहेको छ — २० महिने बालिका; २१, २७ र ३६ वर्षका गरी ३ महिला; १४, १७, २२, २३, ३०, ३५, ३५, ४०, ४२, ४५, ५० र ५५ वर्षका गरी १२ पुरुष)
- ❖ त्यस्तै सिन्धुपाल्चोक, चितवन लगायत विभिन्न जिल्लामा भएका कोभिड-१९ संक्रमित व्यक्तिहरुको सम्बन्धित जिल्लाको स्वास्थ्य कार्यालय, स्थानीय नगरपालिका, गाउँपालिका, स्थानीय स्वास्थ्य संस्था एवम् अस्पतालहरु मार्फत संक्रमितको सम्पर्कमा आएका व्यक्तिको खोजी (Contact tracing), सम्पर्कितहरुको फलो-अप लगायत अन्य आवश्यक व्यवस्थापन (काठमाण्डौ, भक्तपुर र ललितपुर जिल्लाको हकमा इपिडेमियोलोजी तथा रोग नियन्त्रण महाशाखा समेतको समन्वयमा) निरन्तर रूपमा भईरहेको छ ।

२) महामारीको हालको अवस्था:-

- ❖ नेपालमा हाल सम्ममा जम्मा ४०८५ जनामा संक्रमण देखिएकोमा (स्वास्थ्य मन्त्रालयको पछिल्लो अपडेट अनुसार) आज ५ बजेसम्म प्राप्त जानकारी अनुसार बागमती प्रदेशमा संक्रमितको संख्या जम्मा १३२ जना छ जसमा ३४ जना निको भई डिस्चार्ज भईसकेको अवस्था छ (आजको मितिमा थप १ जनाको डिस्चार्ज भएको)। संक्रमितहरु मध्ये ४ जनाको दुखद् मृत्यु भएको छ । मृतकप्रति हार्दिक श्रद्धान्जली व्यक्त गर्न चाहन्छौ ।
- ❖ भरतपुर नगरपालिका-११, चितवनका ६८ वर्षिया पुरुष जेठ २३ गते देखि नै नारायणी सामुदायिक अस्पतालको आई. सि. यु. मा उपचाररत रहँदा हिजोको मितिमा कोभिड-१९ संक्रमण पुष्टि भएपछि भरतपुर अस्पतालको कोभिड आई. सि. यु. मा राखी उपचार भईरहेको थियो । उहाँको सुगर र प्रेसरको समस्या पहिलेदेखि नै भएको र उपचारको क्रममा ज्वरो र निमोनिया पनि देखिएको र आज बिहान ७:०५ मा दुखद् मृत्यु भएको जानकारी प्राप्त भएको छ ।
- ❖ भक्तपुर अस्पतालमा जेठ २५ गते भर्ना भएकी लिंगापुर-३ स्थायी ठेगाना भई हाल चाँगुनारायण, भक्तपुर बस्दै आएकी ३६ वर्षिया महिलाको अस्पताल आउँदा नै खोकी, श्वासप्रश्वासमा समस्या भएको र अस्पतालमा नर्मल डेलिभरी पश्चात सास फेर्न गाह्रो भई शरीरमा अक्सिजनको मात्रा कम भएर मृत्यु भएको छ । उहाँको RDT परिक्षण पोजिटिभ आएपछि PCR को लागि नमुना पठाइएकोमा नतिजा नेगेटिभ आएको छ । मृतकको

आफन्तको पनि नमुना परिक्षणको लागि पठाइएकोमा नतिजा आउन बाँकी छ र उपचारमा संलग्न स्वास्थ्यकर्मी तथा अन्य जनशक्ति हाल आइसोलेसनमा हुनुहुन्छ।

३) कोरोना भाइरस (कोभिड-१९) रोकथाम, नियन्त्रण तथा प्रतिकार्य सम्बन्धि दैनिक प्रतिवेदन:-

- ❖ आज मिति २०७७।०२।२७ गते दिउँसो ५:०० बजे सम्ममा बागमती प्रदेश अन्तर्गत कोभिड-१९ को रोकथाम, नियन्त्रण र उपचार सम्बन्धी भएका गतिविधिहरूको विवरण निम्न बमोजिम रहेको छ। आज हेटौडा स्थित प्रदेश प्रयोगशालामा कोभिड-१९ परीक्षणको लागि ४६ वटा नमुना (स्वाब) प्राप्त भएको थियो जसमा हेटौडाको १४ वटा स्वाबको नतिजा नेगेटिभ आएको छ भने हेटौडा र अन्य स्थानबाट प्राप्त स्वाब परीक्षण हुने क्रममा छ। (हिजो परीक्षण हुने क्रममा रहेका नमुनामध्ये बाराको ७५ वटा नमुनाको नतिजा नेगेटिभ आएको छ)।
- ❖ आजसम्म हेटौडास्थित प्रदेश प्रयोगशालामा कोभिड-१९ परीक्षणको लागि २७५८ वटा नमुना प्राप्त भएको छ।
- ❖ यसको अतिरिक्त हालसम्म यस प्रदेशमा २७४८३ RDT परीक्षण गरिएकोमा ६०९ वटामा पोजिटिभ देखिएको छ।

३) क्वारेन्टाइन, आइसोलेसन, आर.डी.टि.(RDT), पी.सि.आर.(PCR) परिक्षण सम्बन्धि विवरण:-

जिल्ला	क्वारेन्टाइन		होम क्वारेन्टाइनमा रहेका	आइसोलेसन		RDT किटबाट गरिएको परिक्षण			(RT-PCR) परिक्षण सम्बन्धी विवरण		कै
	बेड	बसेका		बेड	बसेका	जम्मा	नेगेटिभ	पोजिटिभ	जम्मा संकलित स्वाब संख्या	पोजिटिभ	
काठमाण्डौ	1265	69	52	239	37	9442	9155	287	3293	27	
ललितपुर	137	63	62	124	47	2419	2406	13	1707	2	(+1)
भक्तपुर	313	39	21	42	1	1726	1719	7	1220	1	(+5)
रसुवा	277	29	0	35	0	492	482	10	31	0	
नुवाकोट	1179	583	54	16	4	2027	1975	52	443	3	(+2)
घादिङ	1163	412	412	20	8	2481	2363	118	303	18	(+4)
चितवन	2810	931	0	302	43	1238	1223	15	1682	29	
सिन्धुली	389	68	134	32	3	1128	1095	33	311	3	(+1)
मकवानपुर	352	125	169	35	9	1539	1523	16	616	4	(+2)
रामेछाप	331	135	7	71	17	853	847	6	149	17	(+2)
दोलखा	785	319	25	41	0	860	856	4	92	0	(+2)
काभ्रे	674	110	65	13	0	2013	1975	38	416	0	(+6)
सिन्धुपाल्चोक	607	67	102	36	5	1265	1255	10	462	2	(+1)
जम्मा	10282	2950	1103	1006	174	27483	26874	609	10725	106	(+26)

+ सम्बन्धित जिल्लाभन्दा अन्यत्रबाट प्राप्त विवरण अनुसार

४) बागमती प्रदेशमा संक्रमितहरूको विवरण (२०७७/०२/२७ गते, दिउँसो ४:३० बजे सम्मको विवरण):-

क्र.स	जिल्ला	कोभिड-१९ संक्रमितको संख्या			अन्य विवरण
		जम्मा	उपचाररत	डिस्चार्ज भएका	
१	काठमाण्डौ	२७			
२	चितवन	२९			२०७७/०२/२७ मा १ जनाको मृत्यु
३	भक्तपुर	६			
४	धादिङ	२२			
५	मकवानपुर	६			
६	काभ्रे	६			
७	सिन्धुपाल्चोक	३			२०७७/०२/०३ मा १ जनाको मृत्यु
८	ललितपुर	३			२०७७/०२/१४ मा १ जनाको मृत्यु
९	सिन्धुली	४			
१०	रामेछाप	१९			
११	नुवाकोट	५			
१२	दोलखा	२			२०७७/०२/२१ मा १ जनाको मृत्यु
	जम्मा	१३२	९४	३४	४ मृत्यु

स्रोत: सामाजिक विकास मन्त्रालय, बागमती प्रदेश; HEOC (२०७७/०२/२७); स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय मिडिया ब्रिफिंग (२०७७/०२/२७)

६) टेक्निकल अपडेट:-

कोभिड-१९का प्राविधिक मार्गदर्शन र थप जानकारीका लागि निम्न उल्लेखित वेबपेज हेर्नको लागि हार्दिक अनुरोध छ।

कोभिड-१९ रोग बाट बचाउ र बचाऔं	https://nheicc.gov.np/corona-virus-health-message/
कोभिड-१९ बारे जानकारी राखौं	http://mosd.p3.gov.np/content/370/2020/65019532/ http://mosd.p3.gov.np/content/364/2020/33319866/
अफवाहको पछि नलागौं, सही जानकारी राखौं	http://mosd.p3.gov.np/content/368/2020/53726937/
आर टि.डी.(RDT) र पी.आर.सि. (PCR) सम्बन्धी जानकारी	http://mosd.p3.gov.np/content/363/2020/62906522/
प्राय सोधिने प्रश्न र तिनका उत्तरहरू	http://mosd.p3.gov.np/content/369/2020/97524448/
Situation report and Technical guidance	https://heoc.mohp.gov.np/update-on-novel-corona-virus-covid-19/

कोभिड-१९ को सन्धर्भमा प्रयोगमा आउने केहि मुख्य शब्दावलीहरूलाई यहाँ प्रस्तुत गरिएको छ ।

➤ संक्रमितको निकट सम्पर्कमा रहेको व्यक्ति भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

सम्भावित संक्रमित वा संक्रमण सुनिश्चित भएको व्यक्तिसँग लक्षण देखिएकोदिन भन्दा २ दिन पहिले वा लक्षण देखिएपछिका १४ दिन सम्ममा देहाय बमोजिम कुनै पनि प्रकारको सम्पर्कमा आएका व्यक्तिहरु:

१. निजसँग १ मिटर वा सो भन्दा नजिकैको दुरीमा १५ मिनेट वा सो भन्दा बढी समय ब्यतित गरेको,
२. निजसँग प्रत्यक्ष शारीरिक संसर्गमा आएको,
३. व्यक्तिगत सुरक्षण सामग्री (PPE)बीना नै संक्रमितलाई प्रत्यक्ष स्वास्थ्य स्याहार तथा हेरचाह गरेको,
४. हवाइजहाजमा यात्रा गर्दा निज बसेको सिटभन्दा दुई सिट अघि, पछि, दायाँ वा बायाँ रहेका अन्य सिटमा बसी यात्रा गरेको ।

नोट: लक्षण नदेखिएता पनि प्रयोगशाला परिक्षणको नतिजाबाट संक्रमण पुष्टि भएको अवस्थामा, पोजिटिभ नतिजा आएको नमुना संकलन भएका मिति अघि: (स्थानीय संक्रमण पुष्टि भएको स्थानमा बसोबास भएको वा त्यस्तो स्थानको यात्रा गरी फर्किएको वा सम्भावित वा शंकास्पद वा संक्रमण निश्चित भएका व्यक्तिहरूसँग निकट सम्पर्कमा रहेको दिन देखि उक्त नमुना संकलन गरेको १४ दिन पछि सम्मको अवधिलाई सम्पर्क अवधि मान्नु पर्नेछ ।)

➤ संक्रमितको निकट सम्पर्कमा रही संक्रमणको उच्च जोखिम रहेको व्यक्ति भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

१. सम्भावित संक्रमित, शंकास्पद संक्रमित वा संक्रमण सुनिश्चित भएको व्यक्तिसँग एकाघरमा बस्ने व्यक्तिहरु,
२. निजहरु बिरामी भएको अवस्थामा आवश्यक सावधानी नअपनाई स्वास्थ्य स्याहार गर्ने व्यक्तिहरु, र
३. गर्भवती, मधुमेहका रोगी, अन्य दीर्घ रोग भएका व्यक्तिहरु र ६० वर्ष उमेर नाघेका व्यक्तिहरु ।

➤ सम्भावित संक्रमित भन्नाले भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

कोभिड-१९ का लागि नमुना परिक्षणको नतिजाको निश्कर्ष आइनसकेको वा कोभिड-१९ स्क्रिनिंगबाट शंकास्पद संक्रमित भन्ने पहिचान भएको तर कोभिड-१९ नै हो भन्ने यकिन भइनसकेको ।

➤ शंकास्पद संक्रमित भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ:

ज्वरो (१००.४°F) भन्दा बढीवा खोकि वा श्वासप्रश्वासमा समस्या आएको र कोभिड-१९ को स्थानीय संक्रमण पुष्टि भएको स्थानमा बसोबास भएको वा त्यस्तो स्थानको यात्रा गरी फर्किएको वा कोभिड-१९ का सम्भावित वा

शंकास्पद वा संक्रमण निश्चित भएका व्यक्तिहरूसँग निकट सम्पर्कमा रहेको वा अस्पतालमा भर्ना गर्न आवश्यक भएको तर कोभिड-१९ संक्रमण बाहेक भर्ना हुनाको अन्य कारण पुष्टि हुन नसकेको ।

➤ संक्रमण सुनिश्चित भएको भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

क्लिनिकल लक्षण तथा चिन्हहरू भए वा नभएता पनि प्रयोगशालाबाट संक्रमण पुष्टि भएका व्यक्तिहरू ।

➤ कोभिड(१९ बाट मृत्यु भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ:

कोभिड(१९ बाट मृत्यु भन्नाले कोभिड-१९ संक्रमण पुष्टि भएको वा सम्भाव्य केसमा मृत्युको अन्य स्पष्ट वैकल्पिक कारणहरू (जस्तै: ट्रमा) प्रमाणित नभएमा बुझिन्छ ।

➤ क्वारेन्टाईन भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

बिरामी नभएको र कुनै पनि लक्षण नदेखिएको व्यक्ति तर बिरामीवा संक्रमित क्षेत्र संग सम्पर्कमा आएको हुनाले रोग देखिन सक्ने उच्च जोखिमलाई मध्यनजर गर्दै सो व्यक्तिलाई निश्चित समय सम्म अरुबाट टाढा राख्ने व्यवस्था ।

➤ आइसोलेशन भन्नाले यसप्रकार परिभाषित गरिन्छ :

संक्रमण पुष्टि भइसकेको र सम्भावित केशले अरूलाई संक्रमण सार्न सक्ने भएकाले छुट्टै कक्षमा राखी उपचार गर्ने व्यवस्था ।

७) आम जनसमुदायलाई अनुरोध र सुझावहरू:-

हाल विश्व महामारीको रूपमा रहेको कोभिड-१९ रोगबाट बच्न आवश्यक सावधानी अपनाएर एक जिम्मेवार नागरिकको कर्तव्य निभाउनु हामी सबैको दायित्व हो तसर्थ लकडाउनको पालना गरौं, सामाजिक दुरी कायम गरौं र संक्रमणबाट आफु पनि बचौं, अरूलाई पनि बचाऔं।

अन्त्यमा सदाझै यहाँहरूको अमूल्य सुझाव र सहयोगको अपेक्षा गर्दछौं।

धन्यवाद !

प्रवक्ता (कोभिडCOVID-१९)

डा. पुरुषोत्तम राज सेढाई