

प्रेषक,

अमित मोहन प्रसाद,
प्रमुख सचिव,
उत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

1. समस्त जिलाधिकारी
उत्तर प्रदेश।
2. समस्त अपर निदेशक,
चिकित्सा, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, उ०प्र०।
3. समस्त मुख्य चिकित्साधिकारी,
उत्तर प्रदेश।
4. मुख्य चिकित्सा अधीक्षक
समस्त जिला महिला/
पुरुष/संयुक्त चिकित्सालय, समस्त सामुदायिक
स्वास्थ्य केन्द्र, उ०प्र०।

चिकित्सा अनुभाग-5

दिनांक : 27 मार्च, 2020

विषय: प्रदेश के जिला चिकित्सालयों में कोविड समर्पित स्तर-1 चिकित्सा इकाईयां एवं
आइसोलेशन वार्ड्स बनाने हेतु विस्तृत परिचालन दिशानिर्देश (Operation Guidelines)।

महोदय/महोदया,

उपरोक्त विषय से संबंधित चिकित्सा अनुभाग-5 के शासनादेश संख्या-
682/पांच-5-2020, दिनांक 23 मार्च, 2020 में निहित आदेशों के अनुपालन में प्रदेश के सभी 75
जनपदों द्वारा कोविड समर्पित स्तर-1 (एल1) चिकित्सालयों के रूप में परिवर्तित की जाने वाली
विभिन्न चिकित्सा इकाईयों को चिन्हित किया गया है, जिसकी सूची अनुलग्नक-1 पर संलग्न है।
मुख्य चिकित्साधारियों द्वारा सुनिश्चित किया जाए कि जनपद मुख्यालय से इन समर्पित एल1
चिकित्सा इकाईयों तक सुगमता (easily accessible) से पहुंचा जा सके। यदि किसी समर्पित चिकित्सा
इकाई तक पहुंचना सुगम न हो तो जिला मुख्यालय से समीप की सी०एच०सी० को चिन्हित कर
तत्काल सूचित किया जाए। जनपद में अपर मुख्य चिकित्सा अधिकारी अथवा अन्य किसी वरिष्ठ
अधिकारी को कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों के लिए नोडल नामित किया जाए।

2. ढांचागत व्यवस्था की स्थापना :

सभी मुख्य चिकित्साधिकारियों को एतद्वारा निर्देशित किया जाता है कि वे :-

- (1) कोविड समर्पित चिकित्सालयों में वर्तमान में भर्ती अन्य बीमारियों से ग्रसित रोगियों
को दिनांक 28 मार्च, 2020 तक अन्य चिकित्सा इकाईयों में सुरक्षित रूप से स्थानान्तरित
करना सुनिश्चित करें।
- (2) कोविड-19 के पुष्ट संक्रमित रोगियों के अलावा अन्य रोगियों को अब से कोविड
समर्पित एल1 चिकित्सालयों में भर्ती न किया जाए। यह सूचना/जानकारी ए०एन०एम०,
ऐम्बुलेन्स सेवा-प्रदाता तथा आशाओं के माध्यम से प्रसारित की जाये कि कोविड समर्पित
चिकित्सालय से आच्छादित क्षेत्र के अन्य बीमारियों से ग्रसित रोगियों को कोविड समर्पित
चिकित्सालयों से अन्यत्र अन्य समीपवर्ती चिकित्सा इकाईयों में ले जाया जाए।

(3) कोविड समर्पित एल1 चिकित्सालयों को दिनांक 28.03.2020 को विसंक्रमित किया जाए एवं तदोपरान्त विसंक्रमण-प्रोटोकॉल (अनुलग्नक-2)के अनुसार नियमित रूप से इन्हें विसंक्रमित (disinfected) किया जाता रहे।

3. कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों के लिए मानव संसाधनों के मानदण्ड:

(1) उक्त कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों में रोगियों के उपचार/इलाज हेतु दो दलों (teams) (दल-1 एवं दल-2) का गठन किया जायेगा। दल-1 द्वारा 15 दिवसों तक रोगियों का उपचार किया जायेगा और तत्पश्चात इन चिकित्सा कर्मियों को निष्क्रिय संगरोध (passive quarantine) पर रखा जायेगा जिसके दौरान दल-2 द्वारा उसी कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाई में इनका उपचार/इलाज किया जायेगा। चिकित्सा कार्य की अवधि में चिकित्सा कर्मियों के दल को सक्रिय संगरोध (active quarantine) पर रखा जाएगा। यह चक्र प्रत्येक 15 दिवसों पर चलता रहेगा। इन दलों की संरचना निम्नवत् होगी :-

प्रत्येक दल हेतु कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों के लिए मानव संसाधनों की संरचना:

श्रेणी	संख्या
चिकित्सक	6
नर्स	6
फार्मासिस्ट	2
वार्ड बॉय	3
स्वीपर	6
लैब टेक्नीशियन	2
एक दल हेतु कुल संख्या	25

(2) इस प्रकार से, उक्त संरचना के आधार पर कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों में दोनों दलों हेतु आवश्यक मानव संसाधनों की कुल संख्या 50 होगी।

(3) मुख्य चिकित्साधिकारियों को निदेशित किया जाता है कि वे अनुलग्नक-3 के अनुसार इन कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों में तैनात किये जाने वाले 50 स्टाफ को नाम एवं उनके इएचआरएमएस कोड से चिन्हित करें।

(4) मुख्य चिकित्साधिकारियों को यह सुनिश्चित करने हेतु भी निदेशित किया जाता है कि उक्त कार्मिक अच्छी प्रकार से प्रशिक्षित एवं समर्पित हों। यह ज़रूरी नहीं है कि ये कार्मिक उसी चिकित्सा इकाई में पूर्व से तैनात हों, बल्कि निपुणता, दक्षता व परिपक्वता/अनुभव के मानदण्ड के आधार पर इनका चयन जनपद के किसी भी चिकित्सालय में तैनात कार्मिकों में से किया जा सकता है। किसी भी अन्य चिकित्सा इकाई में तैनात कार्मिकों की अनुभव व उपयुक्तता के आधार पर आवश्यकता के दृष्टिगत कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाई में उनकी अस्थायी तैनाती जिलाधिकारी के अनुमोदन से किया जा सकेगा। उक्तानुसार गठित प्रत्येक दल का वरिष्ठतम चिकित्सक उक्त कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाई में अपनी तैनाती के दौरान प्रभारी के रूप में कार्य करेगा।

Duties and responsibilities of the Team Leader

4. टीम लीडर के कर्तव्य एवं उत्तरदायित्व :

- (1) कोविडसमर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों के यथोचित संचालन हेतु समय-समय पर निर्गत उपचार संबंधी प्रोटोकॉल का अनुपालन सुनिश्चित करना।
- (2) विसंक्रमण प्रोटोकाल (Disinfection protocols) का समुचित अनुसरण सुनिश्चित करना।
- (3) **अनुलग्नक-4** के अनुसार औषधियों, उपभोग्य सामग्री, आक्सीजन एवं उपकरणों की आपूर्ति सुनिश्चित करने हेतु समय-समय पर मुख्य चिकित्साधिकारी कार्यालय से समन्वय स्थापित करना।
- (4) दलों द्वारा अनुसरित किए जा रहे सुरक्षा उपायों एवं उनकी मानसिक दृढ़ता का स्तर बनाये रखना।
- (5) केवल गंभीर रूप से संक्रमित/ग्रसित रोगियों को ही ए0एल0एस0 (ALS) एम्बुलेन्स का उपयोग करके कोविड समर्पित एल2/एल3 चिकित्सा इकाईयों को सन्दर्भित करना, जिससे एल1 पर उपचार किये जा सकने वाले रोगियों से उच्च स्तरीय इकाईयां ओवरलोड न हों।
- (6) **अनुलग्नक-5** के अनुसार दिन में केवल एक बार मुख्य चिकित्साधिकारी को रिपोर्ट प्रेषित करना।

5. सक्रिय एवं निष्क्रिय संगरोध टीम की तैनाती

(1) निष्क्रिय संगरोध सुविधा (Passive Quarantine facility)

जब एल-1 फ़ैसिलिटी पर कोरोना वायरस संक्रमित रोगी के उपचार हेतु दल-1 कार्यरत रहेगा, तो दल-2 निष्क्रिय संगरोध फ़ैसिलिटी में होगा। जिलाधिकारी/मुख्य चिकित्साधिकारी/मुख्य चिकित्सा अधीक्षक द्वारा यह सुनिश्चित किया जाए कि दल-2 – निष्क्रिय संगरोध फ़ैसिलिटी के पूरे दल हेतु 15 दिनों की अवधि तक के लिए ठहरने के लिए अलग शौचालय की सुविधा सहित उपयुक्त व्यवस्था सुनिश्चित की जाए। इस अवधि के दौरान, दल-2 के समस्त सदस्य इन चिन्हित निष्क्रिय संगरोध सुविधाओं में ही रहेंगे। उक्त अवधि के दौरान निष्क्रिय संगरोध फ़ैसिलिटी में आवश्यक भोजन, पानी एवं सुरक्षा की व्यवस्था की जाए। 15वें दिन सेवा देने के पश्चात् दल-2 को निष्क्रिय संगरोध सुविधा से सक्रिय संगरोध फ़ैसिलिटी में जाने के लिए परिवहन की व्यवस्था सुनिश्चित की जाए।

(2) सक्रिय संगरोध (Active Quarantine)

कोविड समर्पित एल-1 चिकित्सा इकाईयों पर तैनात टीम के वे सदस्य/स्टॉफ जिन्होंने अपनी पाली (Shift) पूर्ण कर ली हो, यह प्रयास किया जाय उनके ठहरने की व्यवस्था एल-1 फ़ैसिलिटी के आवासीय परिसर में ही मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा किया जाय। एल-1 परिसर में स्थित आवासों की आवश्यकतानुसार मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा मरम्मत भी कराया जा सकता है। चिन्हित सक्रिय संगरोध सुविधा में आवश्यक भोजन, पानी एवं सुरक्षा की व्यवस्था की जाए। आवश्यकतानुसार टीम के सदस्यों हेतु सक्रिय संगरोध से एल-1 फ़ैसिलिटी के आने व जाने के लिए परिवहन की व्यवस्था सुनिश्चित की जाए।

ठहरने, मरम्मत इत्यादि की व्यवस्था के लिए धनराशि चिकित्सा एवं स्वास्थ्य महानिदेशालय, उ0प्र0 द्वारा उपलब्ध करायी जायेगी।

जिलाधिकारी/मुख्य चिकित्साधिकारी एवं मुख्य चिकित्सा अधीक्षक द्वारा सक्रिय एवं निष्क्रिय संगरोध हेतु अपने अधीन कार्यरत अधिकारी को जिले स्तर पर प्रभारी अधिकारी के रूप में नामित किया जाए। जनपदों द्वारा चिन्हित किये गये सक्रिय एवं निष्क्रिय संगरोध फैसिलिटी की सूची **अनुलग्नक-6** पर उपलब्धप्रारूप पर करायी जायेगी। उक्त सूची के अनुसार एल-1 फैसिलिटी के सक्रिय एवं निष्क्रिय संगरोध सुविधा के फोटोग्राफ दिनांक 29.03.2020 तक ईमेल के माध्यम से covidhospitals@gmail.com पर उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें।

6. कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाईयों हेतु आवश्यक उपयोग्य सामग्री, औषधियाँ एवं उपकरण:

(1) उक्त चिकित्सालयों में आवश्यक उपभोग्य सामग्री एवं औषधियों (सात दिवसों के लिए) एवं उपकरणों की सूची **अनुलग्नक-4** पर उपलब्ध है। इन मदों/सामग्रियों को दो भागों में विभाजित किया गया है – प्रथम, वे जिन्हें मुख्य चिकित्साधिकारियों द्वारा जनपद स्तर पर उपलब्ध कराया जायेगा और दूसरी वे जिन्हें राज्य मुख्यालय/यू0पी0एम0एस0सी0 द्वारा समय-समय पर मुख्य चिकित्साधिकारियों को भेजा जायेगा। राज्य स्तर से इन सामग्रियों की पर्याप्त संख्या में आपूर्ति को जनपद में स्थिति यू0पी0एम0एस0सी0 औषधि भण्डार गृहों में उपलब्ध कराने की व्यवस्था की जा रही है।

(2) मुख्य चिकित्साधिकारियों को निदेशित किया जाता है कि वे उक्त चिकित्सा इकाईयों में इन सामग्री/औषधियों की दिनांक 28.3.2020 तक उपलब्धता सुनिश्चित करें। यदि कोई सामग्री/औषधियां तत्काल उपलब्ध नहीं हैं तो आवश्यकतानुसार इण्डेंट राज्य/यू0पी0एम0एस0सी0 को प्रेषित किया जा सकता है। जनपद स्तर पर मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा एक नोडल अधिकारी नामित करते हुए आवश्यक मदों/सामग्रियों की सुचारु रूप से पुनःपूर्ति सुनिश्चित करने के यथोचित प्रबन्ध/व्यवस्था की जाये।

7. स्टाफ का प्रशिक्षण :

(1) मुख्य चिकित्साधिकारियों द्वारा अपने-अपने जनपदों में चिन्हित मास्टर ट्रेनर (प्रति जनपद 02 चिकित्सक एवं 02 नर्स) को कोविड महामारी के दौरान अपनाये जाने वाले प्रोटोकाल पर राज्य मुख्यालय से वीडियो-कान्फ्रेंसिंग के माध्यम से दिनांक 25.03.2020 को प्रशिक्षण प्रदान किया गया था, जिनकी सूची **अनुलग्नक-7** पर संलग्न है। इन मास्टर ट्रेनर्स का द्वितीय प्रशिक्षण सत्र दिनांक 27.3.2020 को अपरान्ह 3.00 बजे वीडियो कान्फ्रेंसिंग के माध्यम से आयोजित किया गया।

(2) उक्त दल-1 एवं दल-2 हेतु चिन्हित सभी 50 स्टाफ सदस्यों को मास्टर ट्रेनरों द्वारा दिनांक 30 मार्च, 2020 तक कम से कम दो सत्रों में प्रशिक्षण प्रदान किया जायेगा। उचित प्रशिक्षण के बिना किसी भी व्यक्ति की तैनाती कोविड समर्पित चिकित्सालयों में नहीं की जायेगी। उक्त प्रशिक्षण मुख्य चिकित्साधिकारी अथवा अन्य किसी वरिष्ठ चिकित्साधिकारी की देखरेख में सम्पन्न होगा।

(3) मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाई में तैनात किए जाने वाले प्रत्येक दल के सदस्यों के प्रशिक्षण से संबंधित सूचनओं को अद्यतन करते हुए सुरक्षित रखा जायेगा।

(4) उक्त दलों के चिन्हित सभी 50 स्टाफ सदस्यों का प्रशिक्षण पूर्ण हो जाने पर, मास्टर ट्रेनरों द्वारा जनपद में चिकित्सा विभाग के अन्य स्टाफ को प्रशिक्षण प्रदान किया जायेगा। जनपद स्तर पर चिकित्सा विभाग के समस्त कार्मिकों का प्रशिक्षण सुनिश्चित करने हेतु एक जनपदीय विभागीय अधिकारी का उत्तरदायित्व निर्धारित किया जाए।

(5) एडवांस लाइफ सपोर्ट (ALS) एवं 108 एम्बुलेंस के स्टाफ को भी उक्त प्रशिक्षण दिया जाना आवश्यक है। अतः एम्बुलेंसों के इन कार्मिकों को भी बैच बनाकर प्रशिक्षित कराया जाना सुनिश्चित किया जाय।

(6) मास्टर ट्रेनर को निदेशित किया जाता है कि वे सभी चिकित्सा इकाईयों एवं वहां पर आयोजित प्रशिक्षण में उनके द्वारा प्रशिक्षित चिकित्सकों/नर्सों की रिपोर्ट निम्नलिखित प्रारूप में ईमेल आईडी0—covidhospitals@gmail.com पर दैनिक रूप से प्रेषित करें :-

जनपद	इएचआरएमएस आई.डी	नाम	चिकित्सक/नर्स	प्रशिक्षण की तिथि
1	2	3	4	5

8. प्रशिक्षण की विधि :

अनुलग्नक-7 में इंगित मास्टर ट्रेनरों द्वारा निम्नवत् योजना/विधि का प्रयोग करते हुए कोविड महामारी के दौरान पालन किए जाने वाले प्रोटोकॉल पर जनपद के चिकित्सकों एवं नर्सों को प्रशिक्षण प्रदान कराना सुनिश्चित किया जायेगा :-

(1) मास्टर ट्रेनरद्वारा अनुलग्नक-3 के अनुसार कोविड समर्पित एल1 चिकित्सा इकाई में तैनाती हेतु चिन्हित स्टाफ को वहां पर भ्रमण करके प्रशिक्षण एवं तत्संबंधी सामग्री प्रदान करेगा।

(2) साथ ही, सार्वजनिक स्वास्थ्य में कार्यरत सभी नियमित एवं संविदात्मक चिकित्सकों एवं नर्सों को ऑनलाइन प्रशिक्षण माड्यूल का "लिंक" भेजा गया है। मुख्य चिकित्साधिकारियों द्वारा सभी चिकित्सकों एवं नर्सों को अपनी-अपनी डिवाइसेज़ पर इस प्रशिक्षण माड्यूल को देखने के लिए निर्देशित किया जाय।

(3) संबंधित चिकित्सकों एवं नर्सों द्वारा अपने-अपने इएचआरएमएस आई.डी./मानव सम्पदा आई.डी. को लॉगइन आई.डी. के रूप में एवं पासवर्ड के रूप में 12345 का प्रयोग करके लॉगइन किया जा सकता है। 4000 से अधिक चिकित्सकों एवं स्टाफ नर्सों द्वारा अब तक प्रशिक्षण माड्यूल का पोर्टल पर अवलोकन किया जा चुका है।

9. मास्टर ट्रेनर द्वारा प्रशिक्षण के दौरान बरती जाने वाली सावधानियां :

(1) सी0एच0सी0 पर हाथ धोने हेतु स्थान या सैनिटाइज़र की उपलब्धता सुनिश्चित करना।

(2) प्रशिक्षण का आयोजन अच्छी तरह से हवादार कक्ष अथवा खुले स्थान में सुनिश्चित करना।

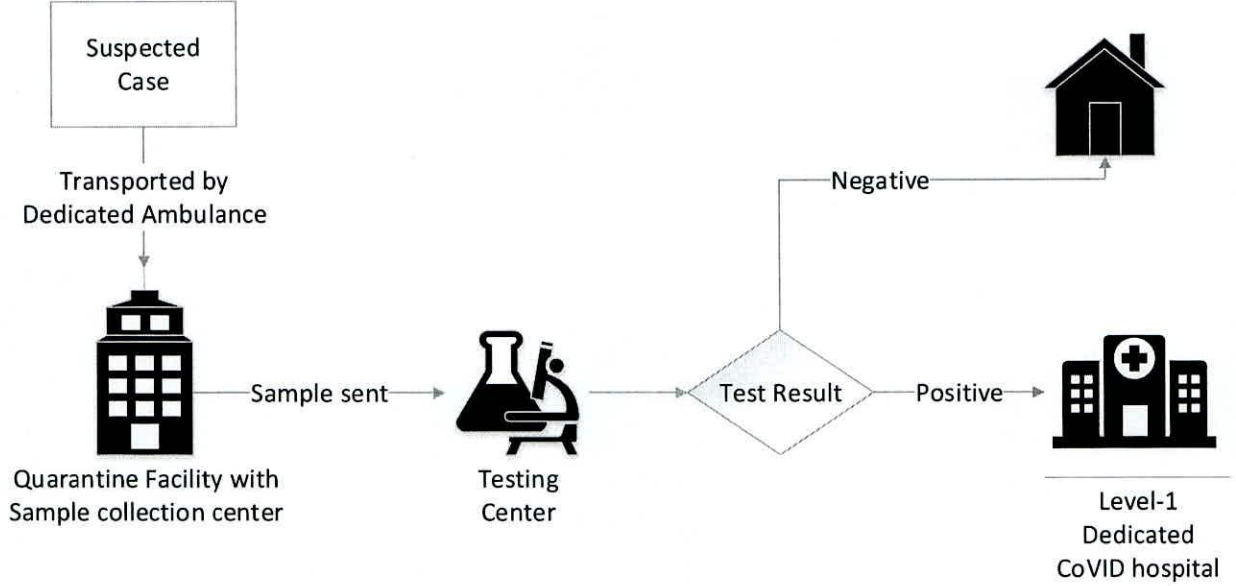
(3) प्रशिक्षण के दौरान एक-दूसरे के बीच कम से कम एक मीटर की दूरी बनाये रखना।

(4) प्रशिक्षण के दौरान कोरोना वायरस संक्रमण के संभावित प्रसार के नियंत्रण हेतु यथावश्यक अन्य सावधानियों का पालन करना आवश्यक है।

10. केन्द्र पर कोविड-स्तर-1 के रोगी का प्रवाह

प्रत्येक जिले में कोरोना वायरस के संक्रमित संदिग्ध मामलों के लिए संगरोध सुविधाओं (Quarantine facility for suspected patients)को चिन्हित कर लिया गया है। यदि किसी भी जिले ने अभी तक कोरोना वायरस के संदिग्ध मामलों के लिए संगरोध सुविधाओं को चिन्हित नहीं किया गया हो तो, जिलाधिकारी/मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा तत्काल इसको चिन्हित कर लिया जाए।

चिन्हित संगरोध सुविधाओं में कोरोना वायरस के संदिग्ध मामलों को लाया जायेगा एवं परीक्षण हेतु उनके नमूना (Sample) लेकर परीक्षण हेतु उपयुक्त प्रयोगशाला में भेजा जाए।



कोविड-19 से संक्रमित मरीजों के सैम्पल कलेक्शन हेतु निम्न बिन्दुओं का अनुपालन किया जाए

:-

1. प्रत्येक जनपद में 02 सैम्पल कलेक्शन सेन्टर अनिवार्य रूप से निम्न स्थानों पर स्थापित किया जाये :-
 - क्वारेन्टाईन फैसिलिटी – (क्वारेन्टाइन फैसिलिटी में रखे जाने वाले/रखे गये रोगियों हेतु)
 - जनपदीय जिला/जिला संयुक्त चिकित्सालय (अन्य व्यक्तियों हेतु)
2. उपरोक्त दोनों केन्द्रों पर दो शिफ्टों में प्रातः 08:00 बजे से रात्रि 8:00 बजे तक सैम्पल कलेक्शन का कार्य सम्पादित किया जायेगा।
3. प्रत्येक सैम्पल कलेक्शन केन्द्र पर प्रशिक्षित प्रयोगशाला प्राविधिक (Lab Technician) एवं सहायक कर्मी की तैनाती दो शिफ्टों में की जायेगी।
4. प्रत्येक सैम्पल कलेक्शन केन्द्र पर सुरक्षा के समस्त उपकरण यथा-एन0-95 मास्क, ग्लब्स, पी0पी0ई0 किट, हाथ धोने की व्यवस्था तथा कीटाणुशोधन हेतु हाइपोक्लोराईड/ब्लीचिंग पाउडर की उपलब्धता तथा वेस्ट डिस्पोजल हेतु कलर्ड बिन एवं बैग्स की उपलब्धता सुनिश्चित की जाए।
5. प्रत्येक सैम्पल कलेक्शन केन्द्र पर इन्फेक्शन प्रिवेन्शन प्रोटोकॉल का शत-प्रतिशत अनुपालन सुनिश्चित किया जाए।

6. एकत्रित किये गये सैम्पल को ट्रिपल लेयर पैकेजिंग में पैक कर कोल्ड चेन सुनिश्चित करते हुए संबंधित प्रयोगशाला में जॉच हेतु प्रेषित किया जाए।

जब तक कोरोना वायरस के इन संदिग्ध मामलों के परीक्षण के परिणाम नहीं आते हैं, तब तक इन संदिग्ध व्यक्तियों को इन संगरोध सुविधाओं में रहना आवश्यक है। यदि संदिग्ध मामलों के परीक्षण के परिणाम सकारात्मक हैं, तो इन मामलों को एल-1 सुविधाओं के लिए समर्पित एम्बुलेंस के माध्यम से इन्हें भर्ती किया जायेगा।

सकारात्मक मामलों के संपर्कों को संगरोध करने के लिए इन संगरोध सुविधाओं के भीतर पृथक से संगरोध सुविधा या इसका पृथक्करण होना बेहतर है। यदि यह ऋण्णात्मक आता है तो घर भेजते समय उसे निर्देशित किया जाय कि 14 दिन तक उसे गृह संगरोध (Home Quarantine) में ही रहना है।

11. जिला अस्पताल स्तर पर आइसोलेशन वार्ड

कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम हेतु जिला अस्पतालों में बनाये गए आइसोलेशन वार्डों के लिए भारत सरकार द्वारा निर्धारित किये गये प्रोटोकॉल का कड़ाई से अनुपालन सुनिश्चित किया जाए। जिला अस्पतालों में इन आइसोलेशन वार्डों में मरीजों के उपचार करने के लिए मानव संसाधन टीम के 2 सेट (टीम-1 व टीम-2) होंगे। टीम-1 द्वारा 15 दिनों तक आइसोलेशन वार्ड में मरीजों का उपचार किया जायेगा, और फिर 15 दिनों तक संगरोध सुविधा पर रखा जायेगा, इसी प्रकार टीम-2 द्वारा भी कार्य किया जायेगा।

जिला अस्पतालों में स्थापित आइसोलेशन वार्ड में मानव संसाधन की संरचना

चिकित्सक/पैरामेडिकल स्टॉफ	संख्या
डॉक्टर	3
नर्स	3
फार्मासिस्ट	2
वार्ड ब्वाय	3
स्वीपर	3
कुल (टीम-1 हेतु)	14


उपरोक्त के अतिरिक्त आवश्यकतानुसार एक्स-रे टेक्नीशियन एवं लैब टेक्नीशियन उपलब्ध कराये जा सकते हैं।

अन्य सभी प्रोटोकॉल, व्यवस्था एवं रिपोर्टिंग प्रारूप जो एल-1 सुविधाओं के लिए (अनुलग्नक-2 से 7) निर्धारित किये गये हैं, उन्हें ही जिला अस्पतालों में भी आइसोलेशन वार्ड के लिए उपलब्ध कराया जायेगा। उक्त निर्धारित किये गये प्रपत्र पर रिपोर्ट ईमेल द्वारा covidhospitals@gmail.com पर भेजी जायेगी।

राज्य स्तर से लेवल-2 सुविधाओं के लिए दिशा-निर्देश पृथक से जारी किये जायेंगे।

उक्त तथ्यों के आलोक में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि प्रदेश में व्याप्त कोरोना वायरस के प्रकोप एवं उसके रोकथाम एवं उपचार के संबंध में उक्त निर्देशों का अपने-अपने स्तर पर शतप्रतिशत अनुपालन सुनिश्चित करने का कष्ट करें।

संलग्नक : यथोक्त।

भवदीय,

27.3.2020
(अमित मोहन प्रसाद)
प्रमुख सचिव।

संख्या-737/पांच-5-2020 तदुद्दिनांक

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ/आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

1. मिशन निदेशक, राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन, उत्तर प्रदेश।
2. महानिदेशक, चिकित्सा एवं स्वास्थ्य सेवायें, उत्तर प्रदेश।
3. महानिदेशक, परिवार कल्याण, उत्तर प्रदेश।
4. समस्त अपर निदेशक, चिकित्सा एवं स्वास्थ्य, उ0प्र0।
5. अधिशासी निदेशक, उ0प्र0 तकनीकी सहयोग इकाई, लखनऊ।
6. गार्ड फाईल।

आज्ञा से,

()
सचिव।

Annexure 1 - Level 1 facilities

Sno	District Name	Level-1 (CHC)
		Name of CHC -1
1	Agra	Barauli Ahir
2	Aligarh	CHC Harduaganj
3	Allahabad	CHC KOTWA&BANI
4	Ambedkar Nagar	CHC Jalalpur
5	Auraiya	CHC Dibiyapur
6	Azamgarh	CHC Kolhukhor
7	Bagpat	CHCH Khekra
8	Bahraich	CHC Chittaura
9	Ballia	CHC Basantpur
10	Balrampur	Memorial District Hospital Balrampur
11	Banda	Naraini CHC
12	Barabanki	CHC Jahangeerabad
13	Bareilly	CHC Bithrichainpur
14	Basti	CHC Munderwa
15	Bijnor	CHC Haldaur
16	Budaun	CHC JAGAT
17	Bulandshahar	SSMJ Hospital khurja
18	C S M Nagar	CHC Amethi &CHC Tiloi
19	Chandauli	CHC Bhogwara
20	Chitrakoot	Shivrampur
21	Deoria	CHC Gauribazar
22	Etah	CHC Bagwala
23	Etawah	CHC Udi
24	Faizabad	CHC Masodha
25	Farrukhabad	CHC Baraun
26	Fatehpur	CHC Thariyaoun
27	Firozabad	CHC- Didamai
29	Ghaziabad	CHC Dasna
30	Ghazipur	CHC Mohammdabad
31	Gonda	Pandari Kripal
32	Gorakhpur	CHC J Kauria
33	Hamirpur	Kurara
34	Hapur	CHC Hapur
35	Hardoi	CHC Sandila
36	Hathras	CHC Mursan
37	Jalaun	CHC KONCH
38	Jaunpur	CHC Mehrawan
39	Jhansi	CHC Badagaon
40	Jyotiba Phule Nagar	CHC Joya
41	Kannauj	CHC Umarda(Tirwa)
42	Kanpur Dehat	CHC Gajner
43	Kanpur Nagar	CHC Sarsaul, CHC Bhidnoo
44	Kashi Ram Nagar	Kalawati Aurvedic Medical College
45	Kaushambi	PHC Manjhanpur Dist HQ

46	Kushinagar	CHC Sapaha
47	Lakhimpur Kheri	CHC Behjam
48	Lalitpur	CHC, Talbehat
49	Lucknow	CHC Mohanlalganj,CHC Malihabd
50	Maharajganj	chc mithura
51	Mahoba	CHC Panwadi
52	Mainpuri	CHC Bhagaun
53	Mathura	CHC Vrindavan
54	Maunathbhanjan	PHC Pardaha
55	Meerut	CHC Mawana
56	Mirzapur	CHC-Vindhyachal
57	Moradabad	Central Police Hospital
58	Muzaffarnagar	CHC Makhyali
59	Pilibhit	CHC-JAHANABAD
60	Pratapgarh	CHC Lalganj Trauma Center
61	Rae Bareli	CHC Rohaniya
62	Rampur	CHC Milak
63	Saharanpur	CHC Fatehpur
64	Sambhal	CHC Narauli
65	Sant Kabir Nagar	Khalilabad CHC
66	Sant Ravidas Nagar	Bhadohi
67	Shahjahanpur	CHC-Dadrourl
68	Shamli	CHC Shamli
69	Shrawasti	CHC Bhangaha
70	Siddharth Nagar	CHC Birdpur
71	Sitapur	CHC Khairabad
72	Sonbhadra	CHc Madhupur
73	Sultanpur	CHC Bhadiya
74	Unnav	CHC Bichhiya
75	Varanasi	CHC Shivpur

Annexure-2 – Disinfection Guidelines

Environmental controls: cleaning and disinfection

The viruses and bacteria that cause ARIs can survive in the environment for variable periods of time (hours to days). The bioburden of such microorganisms can be reduced by cleaning, and infectious agents can be inactivated by the use of standard hospital disinfectants. Environmental cleaning and disinfection is intended to remove pathogens or significantly reduce their numbers on contaminated surfaces and items, thus breaking the chain of transmission. Disinfection is a physical or chemical means of killing microorganisms (but not spores), and should be used for non-critical medical equipment used or shared by patients.

- No disinfection is required for surfaces and equipment that do not come into direct contact with patients. These surfaces or equipment should be thoroughly cleaned between patients.
- Clean equipment or surfaces in a way that avoids possible generation of aerosols; this process alone significantly reduces the bioburden of microorganisms. When disinfection is required, ensure that cleaning is done before disinfection.
- Items and surfaces cannot be disinfected if they are not first cleaned of organic matter (e.g. patient excretions, secretions, dirt and soil).
- Follow the manufacturer's recommendations for use or dilution, contact time and handling of disinfectants.
- The viruses and bacteria that cause ARIs are inactivated by a range of disinfectants.

Common hospital disinfectants include:

- sodium hypochlorite (household bleach);
 - alcohol;
 - phenolic compounds;
 - quaternary ammonium compounds; and
 - peroxygen compounds.
- Sodium hypochlorite and alcohol may be used as disinfectants as well.

Cleaning the patient-care environment

- Clean horizontal surfaces in isolation rooms or areas – focusing particularly on surfaces where the patient has been lying or has frequently touched, and immediately around the patient's bed – regularly and on discharge.
- To avoid the possible generation of aerosols of ARI pathogens, use damp cleaning (moistened cloth) rather than dry dusting or sweeping.
- During wet cleaning, cleaning solutions and equipment soon become contaminated; change cleaning solutions, cleaning cloths and mop heads frequently, according to health-care facility's policies.
- Ensure that equipment used for cleaning and disinfection is cleaned and dried after each use.
- Launder mop heads daily and dry them thoroughly before storage or reuse.
- To facilitate daily cleaning, keep areas around the patient free of unnecessary supplies and equipment.
- Use disinfectant to wipe down surfaces used by patients who are known or suspected to be infected with an ARI of potential concern.
- Do not spray (i.e. fog) occupied or unoccupied rooms with disinfectant; this is a potentially dangerous practice that has no proven disease-control benefit.
- To facilitate cleaning, and to reduce the potential for generation of aerosols caused by use of a vacuum cleaner, accommodate patients in uncarpeted rooms or areas where possible. If vacuuming is necessary, use a vacuum cleaner that is equipped with a high-efficiency particulate air (HEPA) filter, if available.

Patient-care equipment

- If equipment is reused, follow general protocols for disinfection and sterilization.
- If not visibly soiled, wipe external surfaces of large portable equipment (e.g. X-ray machines and ultrasound machines) that has been used in the isolation room or area with an approved hospital disinfectant upon removal from the patient's room or area.
- Proper cleaning and disinfection of reusable respiratory equipment is essential in ARI patient care

Dishes and eating utensils

- When possible, wash reusable items in a dishwasher. If no dishwasher is available, wash the items by hand with detergents. Use nonsterile rubber gloves if washing items by hand.
- Wash dishes and eating utensils for the patient after each meal or use.
- Discard disposable items as waste, classified as directed by the relevant state, territory or national legislation and regulations.

Linen and laundry

- Remove large amounts of solid material (e.g. faeces) from heavily soiled linen (while wearing appropriate PPE), and dispose of the solid waste in a toilet before placing the linen in the laundry bag.
- Avoid sorting linen in patient-care areas. Place contaminated linen directly into a laundry bag in the isolation room or area with minimal manipulation or agitation, to avoid contamination of air, surfaces and people.
- Wash and dry linen according to routine standards and procedures of the health-care facility. For hot-water laundry cycles, wash with detergent or disinfectant in water at 70 °C (160 °F) for at least 25 minutes. If low-temperature (i.e. < 70 °C; < 160 °F) laundry cycles are used, choose a chemical that is suitable for low-temperature washing when used at the proper concentration.

B.1.5 Waste management

Waste disposal should be safe for those handling the waste and for the environment. Definitions of clinical (infectious) waste may differ according to local regulations and legislation.

- If waste from ARI-infected patients is classified as infectious, then consider all waste from the patient-care area as clinical waste, and treat and dispose of it according to the health-care facility's policy, and in accordance with national regulations pertaining to such waste.
- Handle faeces with caution to avoid possible generation of aerosols (e.g. during removal of faeces from bedpan, commode or clothing, or when spraying reusable incontinence pads with water).
- Flush liquid waste (e.g. urine) or solid faecal waste into the sewerage system, if there is an adequate system in place.
- Ensure that health-care workers use appropriate PPE whenever there is risk of splash or spray during handling of waste.

Annexure-3

Team 1 for dedicated L1 facility

Name of the Facility:

Doctor	SNo.	eHRMS code	Name of the Doctor	Mobile no.	Specialist/MBBS	
In-charge	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
Nurses	SNo.	eHRMS code	Name of the Nurse	Mobile no.	NA	
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
Pharmacist	SNo.	eHRMS code	Name of the Pharmacist	Mobile no.		
	1					
	2					
	LT	SNo.	eHRMS code	Name of the LT	Mobile no.	
		1				
	Ward boys	SNo.		Name of the Ward boy	Mobile no.	
1						
2						
Sweeper	SNo.		Name of the Sweeper	Mobile no.		
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
6						

Team 2 for dedicated L1 facility

Name of the Facility:

Doctor	SNo.	eHRMS code	Name of the Doctor	Mobile no.	Specialist/MBBS
In-charge	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
Nurses	SNo.	eHRMS code	Name of the Nurse	Mobile no.	NA
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
Pharmacist	SNo.	eHRMS code	Name of the Pharmacist	Mobile no.	
	1				
	2				
LT	SNo.	eHRMS code	Name of the LT	Mobile no.	
	1				
	2				
Ward boys	SNo.		Name of the Ward boy	Mobile no.	
	1				
	2				
	3				
Sweeper	SNo.		Name of the Sweeper	Mobile no.	
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				

Annexure 4 - Essential Consumables, Equipment and Drugs for Level-1 CoVID response facilities

To be supplied by District CMOs

#	Consumables	Per Facility for 7 days
1	Alcohol based hand-rub (Ltr)	30
2	Reusable vinyl / rubber gloves (for cleaning)	6
3	Wheel Chair	1
4	Stretcher	2
5	Detergent / Disinfectant (Kg)	60
6	Disposal Bags	40
7	Single use towels	250
8	Hard-frozen Gel Packs	60
#	Equipment	Per Facility
1	Infrared Thermometer	2
2	Glucometer with strips	2
3	Thermocool box / Ice-box	60
4	BP apparatus	2
5	IV Sets	10
6	IV Cannula	10
7	IV Stand	4
8	Ambulance	1
9	Suction tube	10
10	Oxygen cylinders	4
11	Stethoscope	4
12	Nebulizer	2
13	Syringes (5ml)	160
14	Nebulizer Set	15
15	Oxygen Masks	10
16	Suciton Machine	2
#	Drugs	Per Facility for 7 days
1	Normal Saline	16
2	DEXTROSE WITH SODIUM CHLORIDE : IP - 5% w/v +0.9%W/V : 500ml (Inj) FFS Bottle [D20004] (E)	16
3	RINGER LACTATE : IP - 0.24%w/vLacticAcid (eq.0.32%w/vSod.Lac.) with0.6%w/vSod.Cl., 0.04%w/vPot .Cl. & 0.027% w/vCal Cl : 500ml (Inj) [D20008] (E)	16
4	PARACETAMOL : 500 mg (Tab)	1000
5	PARACETAMOL 150mg/ml : 2ml (Inj) [D02010] (E)	100
6	LEVOCETIRIZINE Tablet 5mg	250
7	NORADRENALINE TARTRATE : 2 mg/ ml : 2ml Amp (Inj) [D06019] (E)	10
8	ATROPINE SULPHATE 0.6 mg/ml : 1ml Amp (Inj) [D01008] (E)	10
9	THEOPHYLLINE WITH ETOPHYLLINE : IP - 25.3mg + 84.7	60

	mg/ml : 2ml Amp (Inj) [D19006] (E)	
10	PANTAPRAZOLE Tablet	250
11	AZITHROMYCIN : 500 mg (Tab)	65
12	HYDROCORTISONE SODIUM SUCCIINATE 100 mg : dry powder vial (Inj) [D03010] (E)	20
13	Budecort Rapsule	60
14	IPRAVENT Respules	60
15	Bricanyl Respules (Terbutaline)	60
16	Amoxiclav 375mg	25
17	Amoxiclav 625mg	120
18	DOPAMINE HYDROCHLORIDE :- 40 mg/ml : 5ml Amp(Inj) [D06016] (E)	4

To be supplied by the State (UPMSCL)

#	Consumables	Per facility for 7 days
1	PPE Kits (Gown and Head, Shoe Cover, N95 Mask, Goggles)	450
2	Additional N95 Masks	30
3	Triple Layered Masks	700
#	Drugs	Per Facility for 7 days
11	HYDROCY CHLORQUONE 200mg (one time)	25 strips

Annexure-5

Once a day Reporting Format for Medical Officer In-charge of Level-1 Facility

Name of the facility:

	Male	Female
Number of New patients admitted for past 24 hours		
Cumulative patients admitted before the past 24 hours		
Number of patients referred to Higher centre in past 24 hours		
Number of patients discharged in past 24 hours		
Number of patients in the Center at the time of report		
Health status of staff deployed		
Major Supplies required		
Availability of Oxygen		

Facility In-charge signature:

Date:

Time:



Annexure-6:

One-time reporting format of Active and Passive Quarantine facilities identified

Passive Quarantine

1. Name of the Place(s) identified:
2. Officer In-charge of the Passive Quarantine:
3. Address of the Passive Quarantine:

Active Quarantine

1. Name of the Place(s) identified:
2. Officer In-charge of the Active Quarantine:
3. Address of the Active Quarantine:

Annexure 7

Slno	Name of District	Detail of Master Trainers - (DOCTORS)				Detail of Master Trainers - (STAFF NURSES)			
		Name of Doctor -1	Mobile No.	Name of Doctor -2	Mobile No.	Name of SN -1	Mobile No.	Name of SN -2	Mobile No.
1	Agra	Dr. Renu Agarwal	9897133883	Dr. Anupam Shaarma	9319125074	Kunti Chauhan	9412759785	Sateyendra	9058303882
2	Aligarh	Dr Vivek Gupta	8860983723	Dr Fahim Fatma	9451953131	Rahul	6396259422	Filorence	7302624177
3	Allahabad	Dr.Ravi Kumar	9415628301	Dr.Ram Singh	7985532384	Urmila Verma	8896443160	Manju Tripathi	9565587117
4	Ambedkar Nagar	Dr.Pradeep Kumar	9648271506	Dr.Rk Singh	9450214629	Dr.Ravi Verma	9839157981	Arti	9454702004
5	Auraiya	Dr. Rohit Sachan	9559136081	Dr. Satrughan Singh	9012720121	Anupama Gupta	8279458335	Shallesh Kumari	9568848261
6	Azamgarh	Dr. Shivaji	8004590746	Dr. Dharijay Panday	7518129090	Santosh Kumar	8576857666	Meera	9598014200
7	Bagpat	Dr SK Goyal	9456202665	Dr.Arvind Malik	9412785055	Joyti Arya	9548024586	Geeta Rani	9557942016
8	Bahraich	Dr. VP Verma	9415521498	Dr. Pawan Kumar Verma	9648250025	Smt. Nageena	8318638559	Smt Kanchan Pandey	8173818211
9	Ballia	Dr. Manoj Kumar	9839151615	Dr. Anurag	7376864977	Dayawanti		Geeta	
10	Balrampur	Dr. Jagmohan	8077020889	Dr. Arvind Kumar	9005744111	Smt. Sadhana Singh	9793871300	Smt. Kiran Tiwari	6307834158
11	Banda	Dr. B.S. Raajpoot	9415073659	Dr. Herdyesh Patel	9560790619	Uma yadev	9838836367	Kumari Rashmi	7388031552
12	Barabanki	Rajeev Singh	9839208892	Aftab Ansari	7668878547	Priyanka Gautam		Abha Priya Gautam	
13	Bareilly	Dr. Saurabh Singh	9927440443	Dr. Jitendra Singh	9410801798	Hina Khan	9027926009	Ritu Sharma	8899677700
14	Basti	Dr. Aftab Raza	9506960342	Dr. Naval Verma	8795459788	Lalita devi	8840748681	Preeti Bala Singh	7355353832
15	Bijnor	Dr Gyan Chandra	9412153396	Dr.P. R Nayar	9411010116	Vinit Kumar	9627753165	Lalit saini	9917319476
16	Budaun	Dr.R.C Dixit	9837746939	DR. Rajesh Kumar Verma	7669291208	Smt. Meena Singh	9897254366	Smt. Deepika	9627211138
17	Bulandshahar	Dr Chandra prakash		Dr Ajay Patel	9536618422	Somkirti Arya		Shaili singh	
18	C S M Nagar	Dr N.K.Mishra	9450448246	Dr Dayal Shran Dubey	9839900376	Mr. Anurag Mishra		Ms. Sheelu	
19	Chandauli	Dr. Nafees Ahmad	9335419494	Dr. Abhishek Singh	9919411478	Smt. Shiweta	9005131881	Smt. Bandana	7800684469
20	Chitrakoot	Dr. Harish Chandra Agarwal	9451427377	Dr. Rishi Kumar	9125397009	Smt. Namrata Katiyar	7355069636	Smt. Neelam	8604907005
21	Deoria	Dr. Mukesh kumar	8756552891	Dr. Vipin ranjan	9389844462	Smt Akansha Dubey	7408140244	Mithlesh Ray	

22	Etah	Dr. Sourb Rajpoot	9045013134	Dr. Madhup Koushal	9456084780	Smt. Koushal	8868914022	Smt. Neeru	7055084024
23	Etawah	Dr. Ajay Sharma	8006677394	Dr Sri Niwas Yadav	8445260478	Rani	6395326880	Neelam Pal	9412635562
24	Faizabad	Dr. Ajay Mohan	9415040222	Dr. Suresh Singh	7005272053	Radhika Singh	8765717100	Jahida Nisha	9305498452
25	Farrukhabad	Dr. Pradeep Singh	9598526269	Dr. Manoj Pandey	9794736460	Shikha Katiyar	9455678579	Naina Srivastava	9026635720
26	Fatehpur	Dr. Vivek Nigam	9453794706	Dr. Suresh Kumar	7007394655	Jyoti Singh	8756998313	Neetu Singh	8737941069
27	Firozabad	Dr. G.C. Paliwal	7983824467	Dr. Amitabh Chauhan	8218494511	Dharamveer Singh	9058881790	Poonam Shukla	8433112839
28	Gautam Buddha Nagar	Dr. Tritya Kumar	9810389151	Dr. Chandan Soni	9868585986	Raj Sindrella	9910720533	Patisha	9719613304
29	Ghaziabad	Dr. R. P Singh	8882982048	Dr. Suryanshu Ogha	7011198720	Akansha	8447113833	Neha 1	8700215656
30	Ghaziipur	Dr. Ashok Kumar	9430219522	Dr. Rohan Verma	8400340008	Smt. Manju Rai 1st	7678827464	Smt. Manju Rai 2nd	9451489404
31	Gonda	Dr. Vipin Yati		Dr. Avinash Pandey		Dinesh Mishra		Nirmala Tripathi	
32	Gorakhpur	Dr. B K Suman		Dr. Rajesh Kumar		Srinivas Singh		Mrs Ashusmita	
33	Hamirpur	Dr. Mahesh Chandra	9919104833	Dr. R.K. Yadav	9451896242	Smt. Radha	7985267833	Smt. Sonika	7054395451
34	Hapur	Dr. Sanjeev Kumar	9412126202	Dr. Sunil Gupta	9958393346	Sandeep Kaur	9045231013	Manjeet Kaur	9837358710
35	Hardoi	Dr. V P Goutam		Dr. JK Verma		Smt. Puspilata Verma		Smt. Sarla Devi	
36	Hathras	Dr. Mahaveer Singh	9837087477	Dr Gopal Krishna Sharaswat	8057954835	Sunita Prashad	8909086511	Shaba Farque	9634452764
37	Jalaun	Dr. Avnish Banaudha	6392407772	Dr. S.P. Singh	9415632134	Mithlesh Gupta	7607521189	Nirmala Devi	9794777218
38	Jaunpur	Dr. B P Dwaivedi	9044951900	Dr. Rajeev Yadav	9415660666	Smt Sangeeta Kushwaha	9415020597	Smt. Mamta	8860553398
39	Jhansi	Dr. Ramesh Chandra	9140541732	Dr. Ravikant	9415073211	Smt. Arbina Prasad	9935323901	Smt. Mavis Maxwell	9935620195
40	Jyotiba Phule Nagar	Dr. Charan Singh	9219713834	Dr. Vinay Bhargav	9837091969	Mrs. Monika Singh	9456921464	Mrs. Neelam Chandra	7535986557
41	Kannauj	Dr. Kumaryl Maitraiy	7755027334	Dr. Vikas Kanauiya	8004786144	Seema Dubey	8948170227	Raksha Rani Verma	9838021086
42	Kanpur Dehat	Dr. A. P. Verma	9839673095	Dr. Mahendra Jataraya	9839394989	Poonam Patel	8840759557	Savita Sachan	9653068123
43	Kanpur Nagar	Dr. S P Yadav	8318906073	Dr. S L Verma	6388225367	Meena Vidyarthi	9453519930	Arti	9956153136

44	Kashi Ram Nagar	Dr. Dinesh Sharma	9919375537	Dr. Dharmendra Poniya	9760867964	Ms. Ejil Masih	8532071568	Ankur Baau	8279863954
45	Kaushambi	Dr Surabhi Prakash	6394929547	Dr Arvind kanaujia	9721451346	Maya devi shahi	6386085147	Prachi patel	8354045137
46	Kushinagar	Dr Jitendra Pal	9451738727	Dr Hemant Nayak	9838862874	Sandhya Soni	9889999967	Vandana Singh	8601107879
47	Lakhimpur Kheri	Dr. R.P. Verma	9415094177	Dr. Rajkumar	9415527148	Anjali Verma	9452046945	Neelam Bharti	7525920990
48	Lalitpur	Dr. S. K. Vaswani	8840299494	Dr. Amit Chaturvedi	9415186770	Mrs. Prabha Bharti	8960189636	Angelina	9415186609
49	Lucknow	Dr. Sonali Kaushik	9450478355	Dr. Anbdaliv Rizawi	8604736869	Swati		Jai Shri	
50	Maharajganj	Dr R P Rai		Dr A B Tripathi	8127769488	Paramshia	9453867790	Neelam Pandey	9794824413
51	Mahoba	Dr Narendra Rajpoot	9873400802	Dr Gulsher Ahamad	9792556700	Smt Ankita	7974868148	Smt Hemlata	8299465276
52	Mainpuri	Dr J J Ram	9997851100	Dr P K Dubey	9457316940	Smt Shalini Sagar		Smt Chandrakanta	8273787767
53	Mathura	Dr .Piyush Chaubey	9897716777	Dr.Devendra Agrawal	9412538544	Manju Mohanan	9759656362	Neelam Verma	8445522718
54	Maunathbhanjan	Dr. Waqueel Ali	9450754065	Dr. Anil Kumar	9695579484	Gyanmati Kanaujiya	6388302543	Raj Kumari Yadav	9935311930
55	Meerut	Dr.Ashok Kataria	9897496004	Dr.Pramod Kumar	9412831353	Rina	9412406131	Yojna Agrawal	8171021409
56	Mirzapur	Dr.Ajay Kumar	9415286462	Dr.K.P.Srivastava	9415081720	Smt.Panmati Devi	7518742885	Smt.Usha Kiran	7905317249
57	Moradabad	Dr. Anil Srivastava		Dr. Rajeev Singh		Shalini	9412746113	Geeta Rajpoot	9528464860
58	Muzaffarnagar	Dr Mahak Singh	7417883583	Dr Ranjeet Singh	8279756874	Vandna	8057976198	Parul	9528464860
59	Pilibhit	Dr Chandra Kumar	9720456698	Dr Sanjeev Kumar	9259411309	Shobha B Lal	9897787315	Priyanka Shukla	8433153755
60	Pratapgarh	Dr Manoj Khatri	9415350619	Dr. Anil Kumar Gupta	9455482695	Ruby Shukla	8787022149	Shashikala Gaur	9453237969
61	Rae Bareli	Dr. Birbal	9415954585	Dr. Ashok Verma	9307250316	Kamlesh Verma	9455165302	Shalini Tiwari	7376689035
62	Rampur	Dr. Mukut Lal	9410678129	Dr. Mohd. Ashraf Ali	9760266482	Neelam Pramila	9760728557	Bal Kishan	9917107199
63	Saharanpur	Dr. Manish Pandey	8979702825	Dr.Akhil Tondan	9412410267	Monita Agarwal	9456894755	Neelam Kapoor	7055332992
64	Sambhal	Dr. Azfar kamal	9412151322	Dr, naresh yadav	7838699729	kusum lata	9911133591	Preem chand buradiya	8432188306
65	Sant Kabir Nagar	Dr. Ramanand	7905071049	Dr. Santosh Tripathi	787244666	S/N Gita Gautam	969504994	S/N Hemanti	9721994971

66	Sant Ravidas Nagar	Dr. Pradeep Kumar Yadav	9415615414	Dr. S. P. Singh	7007726751	Sanjana Upadhyay	8353990259	Pratigya Verma	6390803944
67	Shahjahanpur	Dr. M.L. agarwal	9412586357	Dr. Vivak Kumar Verma	7017065390	Tarun Kousal	7906212437	Nidhi Singh	800497200
68	Shamli	Dr. Shree Kant	9897888231	Dr. Ramesh Chandra	9760121975	Anjilina	7830773986	Anita	9456269110
69	Shrawasti	Dr. Mohd. Tahir	9598800260	Dr. Shivansh Vasudev	881007570	Zeenat Begum	8858897865	Rinki Yadav	9919193033
70	Siddharth Nagar	Dr. Ashok Kumar Jha	9839869207	Dr. Awadhesh	9628505900	Shirsh Srivastava	6393341594	Ankit Kumar	7347734702
71	Sitapur	Dr. Surendra Singh	9140623181	Dr. R.S. Yadav	7376529852	ASHA Awasthi		Niharika Singh	
72	Sonbhadra	Dr. K.K. Singh	9839206336	Dr. P. K. Singh	9415622195	Kiran Devi		Sarita Devi	
73	Sultanpur	Dr. SK Goyal	9415851145	Dr. Gopal Prasad Rajak	9450714073	Sarita	7376571770	Muriti Davi	7376571770
74	Unnav	Dr. Arjun Singh Sarang	9450265329	Dr. vivek Gupta	8400100156	smt. Sarla kanaujia		Smt. Maya mall thomas	NA
75	Varanasi	Dr. Ajay Kumar	9452556867	Dr. Rahul Singh	9889949708	Rajani Patel	8858030873	Vandana	9670802423