

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान,
(मानद विश्वविद्यालय)
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड़, जयपुर-302002

फर्म का नाम:

पता:

.....

निविदा प्रपत्र

1. विषय: निविदा जिस कार्य के लिये दिया जा रहा है उसका नाम: **Rate Contract for Laboratory Investigations/ Tests at Outsourced Laboratory Located in Panchkula.**
2. निविदादाता का पूरा नाम:
3. प्रेषित अधिकारी/कार्यालय का नाम: कुलपति, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
4. धरोहर राशिरूपये का डिमाण्ड ड्राफ्ट नम्बर..... दिनांक
.....के द्वारा राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर में जमा करा दी है ।
5. मैं/हम निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न शर्तों को स्वीकार करते हैं और इससे बाध्य रहेगें ।

स्थान:

दिनांक

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर
(मानद विश्वविद्यालय)
भारत सरकार द्वारा संस्थापित
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड़,
जयपुर-302002 (राजस्थान)

निविदा शर्तें

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर भारत सरकार आयुष मंत्रालय नई दिल्ली के अधीन है जो आयुर्वेद को आगे बढ़ाये जाने एवं उसका विकास करने के लिए विशिष्ट योग्यताधारी अध्यापकों, वैद्यों के माध्यम से विद्यार्थियों को अध्ययन-अध्यापन, शोध कार्य करवाये जाने के साथ आधुनिक तकनीक से निदान व आयुर्वेद पद्धति से बिमारियों का ईलाज करता है, जो निम्नलिखित रेट कान्ट्रैक्ट राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान,सेक्टर 5-डी माता मानसा देवी श्राइन बोर्ड परिसर पंचकुला, हरियाणा - 134114 के लिए करने हेतु बाजार में NABL मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला के वैध लाइसेन्सधारी प्रयोगशाला से सम्पूर्ण विवरण सहित ई-निविदा आमंत्रित करता है। ई-निविदा सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> एवं संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in से डाउनलोड कर सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> पर भरा जावेगा।

क्र.सं.	रेट कान्ट्रैक्ट का नाम	निविदा की अनुमानित लागत	धरोहर राशि
1.	Rate Contract for Laboratory Investigations/ Tests at Outsourced Laboratory Located at Panchkula / Chandigarh / Mohali	5,00,000/-	10,000/-

1. निविदादाताओं द्वारा सी.पी.पी .पोर्टल पर निविदा निम्नलिखित प्रकार से भरी जायेगी –

क्र.सं.	विवरण	तिथि एवं समय
1.	निविदा प्रपत्र डाउनलोड कर भरने की प्रारंभ तिथि एवं समय https://eprocure.gov.in/eprocure/app	23.04.2025 05:50 PM
2.	प्री-बिड मीटिंग की तिथि एवं समय स्थान: सेमीनार -हॉल / केन्द्रीय भंडार राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर	30.04.2025 03:00 PM
3.	निविदा ऑनलाईन भरने की अंतिम तिथि एवं समय https://eprocure.gov.in/eprocure/app	14.05.2025 03:00 PM
4.	धरोहर राशि का डी.डी. संस्थान में जमा करने की अंतिम तिथि	14.05.2025 03:00 PM
5.	निविदा खोलने की तिथि एवं समय	15.05.2025 03:00 PM

- निविदादाता की धरोहर राशि 10,000/- का बैंक ड्राफ्ट Vice Chancellor, National Institute of Ayurveda, Jaipur के नाम प्रेषित करना अनिवार्य होगा, चैक व एफ.डी.आर .मान्य नहीं होगा तथा बिना धरोहर राशि/अपर्याप्त धरोहर राशि के अभाव में प्रारम्भिक रूप से ही निविदा पर कोई विचार नहीं किया जावेगा।
- MSME एवं Startup निविदादाता फर्मों को वैध दस्तावेजों के प्रस्तुतिकरण पर नियमानुसार MSME/Startup के प्रावधानों का पालन किया जायेगा।
- निविदा फर्म सी.पी.पी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> एवं संस्थान की वेबसाईट www.nia.nic.in से डाउनलोड कर सीपीपी पोर्टल की वेबसाईट <https://eprocure.gov.in/eprocure/app> पर भरा जावेगा। निविदा भरने की अन्तिम तिथि दिनांक 14.05.2025 को मध्यान्ह पश्चात् 03:00 बजे तक रहेगी ।

5. निविदा की Pre-Bid Meeting इच्छुक/संभावित निविदादाताओं के साथ संस्थान में दिनांक 30.04.2025 को 03:00 PM बजे रखी जायेगी। सभी इच्छुक / संभावित निविदादाताओं से अनुरोध है कि वे Pre-Bid Meeting में उपस्थित हो कर या 24 घंटे के भीतर लिखित में अपने सुझाव या प्रतिवेदन, अगर कोई हो तो संस्थान की email ID: nia.centralstore7@gmail.com या store-nia-rj@gov.in पर भेजें ।
6. निविदादाता (फर्म) Laboratory के पास NABL मान्यता का वैध लाइसेन्स होना अनिवार्य है।
7. निविदा की फाईनेन्सियल एवं टेक्नीकल बिड पृथक्-पृथक् होगी। फाईनेन्सियल बिड में आमंत्रित की गई निविदा की दरें होगी जो CPP Portal पर online भरी जायेगी तथा टेक्नीकल बिड में निविदा में चाहे गये वांछित दस्तावेज होंगे जो ऑनलाइन ही अपलोड करने होंगे।
8. निविदादाता द्वारा टेक्नीकल बिड में फर्म का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र, उद्यम आधार, जीएसटी रजिस्ट्रेशन पत्र, विगत तीन वर्षों के आयकर रिटर्न प्रमाण पत्र, फर्म का बलेकलिस्ट ना होने का शपथ पत्र, विगत तीन वर्षों का फर्म का न्यूनतम वार्षिक औसत टर्नओवर 2.5 लाख रुपये (सी.ए द्वारा प्रमाणित), फर्म का कार्य अनुभव (विगत तीन वर्षों का), इत्यादि से सम्बन्धित दस्तावेज प्रस्तुत करने होंगे।
9. निविदादाता द्वारा दरें निर्धारित BOQ में online अंकों एवं शब्दों में online CPP Portal पर भरनी होगी । निविदा में दरें डेसीमल में मान्य नहीं होगी तथा अंको एवं शब्दों में लिखी दरों में भिन्नता होने पर शब्दों में लिखी दरें मान्य होगी।
10. प्राप्त निविदा की पहले टेक्नीकल बिड संस्थान निविदा मूल्यांकन समिति के समक्ष दिनांक 15.05.2025 को 03:00 PM बजे खोली जावेगी। टेक्नीकल बिड में सफल निविदादाताओं की ही फाईनेन्सियल बिड खोली जावेगी तथा असफल निविदादाताओं की धरोहर राशि टेण्डर प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् लौटा दी जावेगी।
11. फाईनेन्सियल बिड में सफल निविदादाताओं द्वारा निविदा की अनुमानित राशि की 5 प्रतिशत सिक्यूरिटी राशि का डी.डी. कुलपति, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान, जयपुर के नाम से जमा करवाना अनिवार्य होगा एवं 500/-के नॉन ज्यूडिसियल स्टैम्प पैपर पर अनुबन्ध पत्र प्रस्तुत करना होगा असफल निविदादाताओं की धरोहर राशि टेण्डर प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् लौटा दी जावेगी।
12. निविदा में अंकित दरें एक वर्ष के लिए मान्य होगी यदि फर्म का कार्य सन्तोषजनक पाया जाता है तो उक्त रेट कॉन्ट्रैक्ट को आपसी सहमति से कुलपति महोदय की स्वीकृति उपरान्त अधिकतम 3 वर्ष तक एक-एक वर्ष या उसके किसी भाग के लिए अवधि वृद्धि की जा सकेगी तथा फर्म द्वारा 500/- के नॉन ज्यूडिसियल स्टैम्प पैपर पर निविदा में निर्धारित अनुबन्ध पत्र प्रस्तुत करना होगा। रेट कॉन्ट्रैक्ट की अवधि घटाये एवं बढ़ाये जाने का अधिकार श्रीमान कुलपति महोदय को होगा।
13. सफल निविदादाताओं द्वारा आदेश में अंकित दरों के अन्तर्गत कार्य करना होगा । आदेशित कार्य न करने पर धरोहर राशि व अमानत राशि जब्त कर ली जायेगी।
14. फर्म द्वारा संतोषप्रद कार्य /परीक्षण नहीं करने पर टेण्डर (निविदा) निरस्त कि जा सकती है ।
15. निविदा खुलने के बाद निविदादाता द्वारा प्रस्तुत दरों एवं शर्तों में कोई परिवर्तन किया जाता है तो संस्थान को अमानत एवं सिक्यूरिटी राशि जब्त करने का अधिकार होगा तथा फर्म पर GFR अनुसार कार्यवाही की जावेगी। फर्म की कोई भी शर्त मान्य नहीं होगी।
16. निविदा की फाईनेन्सियल बिड खोलने पर सभी आइटमों में जिस फर्म की ऑवरआल दरें न्यूनतम होगी उसी फर्म को कार्यादेश दिया जायेगा।
17. न्यूनतम दर होने के आधार पर रेट कॉन्ट्रैक्ट करने के लिये या दर स्वीकृत करने के लिये संस्थान बाध्य नहीं होगा। यदि न्यूनतम दर एक से अधिक फर्मों की आती है, तो ऐसी स्थिति में फर्मों का विगत तीन वर्षों का टर्नओवर, कार्य अनुभव, तथा केन्द्रीय एवं राज्य सरकारों एवं सरकारी उपक्रमों में कार्य करने का अनुभव जिसका अधिक एवं कार्य प्रफोरमेन्स जिसकी जितनी अच्छी होगी मूल्यांकन किया जाकर न्यूनतम दर तय की जावेगी।
18. निविदादाता (फर्म) Laboratory कम से कम 04 वर्षों के लिए NABL मान्यता के साथ पंचकुला /चंडीगढ़/मोहाली शहर में स्थित होनी चाहिए तथा फर्म साथ में List of Scope of Accreditation की सूची संलग्न करे जिसमें essential test list में से अधिकतर test होने चाहिए और NABL मान्यता की प्रति भी संलग्न करनी होगी।

19. प्राप्त निविदा को किसी भी समय, बिना सूचना के पूर्ण रूप से या आंशिक रूप से बिना कोई कारण बताये अस्वीकृत या रद्द करने का अधिकार संस्थान कुलपति को होगा।
20. निविदादाता द्वारा दी गयी दर में GST/अन्य कर व समस्त खर्च सम्मिलित होंगे।
21. Investigations/ Tests (परीक्षणों) की सूची पूर्व-अनुमोदित होनी चाहिए। कोई भी परिवर्तन या संशोधन इस रेट कान्ट्रैक्ट के अधिकृत हस्ताक्षरकर्ताओं के हस्ताक्षर/ अनुमोदन के बाद ही किया जा सकेगा।
22. परीक्षण एवं स्वास्थ्य जांच के बिल महीने में एक बार राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला को भेजे जाएंगे।
23. निविदादाता (फर्म) Laboratory राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला के परिसर में रोगी के नमूनों के संग्रह के साथ साथ रिपोर्ट की Delivery भी करेगा और इसका खर्च भी वहन करेगा।
24. निविदादाता (फर्म) Laboratory किसी भी स्वीकृत परीक्षण को आयोजित करने से इनकार नहीं करेगा।
25. Laboratory Investigations/ Tests के Rate Contract में Individual Test की लागत CGHS दरों पर, यदि CGHS में नहीं मिलती हैं तो AIIMS Delhi की दरों पर और यदि उसमें भी नहीं मिलती हैं तो NIA दरों पर या जो भी कम हो, लागू की जाएंगी। कोई भी परीक्षण यदि उन सभी में उपलब्ध नहीं है, तो L-1 पर विचार किया जाएगा।
26. नियमित नमूना संग्रह का समय सुबह 9 बजे से दोपहर 2 बजे तक होगा और राजपत्रित छुट्टियों पर और रविवार को नमूना संग्रह सुबह 9 बजे से 11 बजे तक होगा।
27. आपातकालीन स्थिति में, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला नमूना संग्रह के लिए यदि आदेश/सूचना देता है तो आदेश/सूचना के बाद निविदादाता (फर्म) Laboratory नियमित नमूना संग्रह समय के बाद भी, 90 मिनट के भीतर नमूने एकत्र करेगा।
28. निविदा भरते समय निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा प्रत्येक परीक्षण की दर BOQ में अवश्य भरी जानी चाहिए। Essential test list के सभी परीक्षणों की दर BOQ में नहीं भरने पर निविदा पर विचार नहीं किया जाएगा।
29. बिना किसी अतिरिक्त लागत के दूसरे पक्ष की प्रयोगशाला द्वारा परीक्षण के परिणामों में विसंगति के मामले में दोबारा नमूना लिया जाएगा।
30. बिना पूर्व सूचना के राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला / जयपुर के अधिकारी निविदादाता (फर्म) Laboratory के साथ समझौते/रेट कान्ट्रैक्ट को अंतिम रूप देने से पहले संबंधित प्रयोगशाला का निरीक्षण कर सकेंगे।
31. निविदादाता (फर्म) Laboratory के लिए अंतिम चयन मानदंड इस प्रकार हैं :-
 - (i) निविदादाता (फर्म) Laboratory में उचित बुनियादी ढांचा और आवश्यक जनशक्ति होनी चाहिए।
 - (ii) किसी भी आपात स्थिति के मामले में निविदादाता (फर्म) Laboratory में बैकअप योजना का प्रावधान होना चाहिए।
 - (iii) निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा उद्धृत परीक्षणों के कम से कम 80-85% परीक्षण खुद की प्रयोगशाला में ही किया जाना चाहिए।
 - (iv) निविदादाता (फर्म) Laboratory में कम से कम 80-85% उद्धृत परीक्षणों के लिए पूरी तरह से स्वचालित विश्लेषक (Fully Automated Analyzers) होना चाहिए।
 - (v) निविदादाता (फर्म) Laboratory के पास दैनिक नियंत्रण शीट (daily control sheet) होनी चाहिए और उसे नियमित रूप से ईक्यूएस (EQAS) कार्यक्रम चलाना चाहिए।
 - (vi) परीक्षणों की संपूर्ण सूची (Annexure-A) को आवश्यक (Essential Test List) और अतिरिक्त परीक्षण (Additional Test List) के रूप में वर्गीकृत किया गया है। बोली लगाने वाले को दरों के साथ दोनों परीक्षण सूचियों के लिए बोली लगानी होगी और आवश्यक परीक्षण सूची की लागत के आधार पर निर्णय लिया जाएगा।

32. आउटसोर्स परीक्षण कार्यक्रम के अनुसार राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला को नमूना संग्रह के बाद संबंधित NABL प्रमाण पत्र में अंकित TAT के अनुसार निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा रिपोर्ट वितरित की जानी होगी अन्यथा नियमानुसार आदेशित कार्य के मूल्य का 10 प्रतिशत विलंब शुल्क (फर्म) Laboratory से वसूला जाएगा।
33. राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान पंचकुला इस रेट कान्ट्रैक्ट के तहत निविदादाता (फर्म) Laboratory (दूसरे पक्ष) द्वारा प्रदान की गई सेवाओं के लिए सभी शुल्कों का भुगतान करेगा और ऐसे सभी भुगतान सरकार के अनुसार निविदादाता (फर्म) Laboratory (दूसरे पक्ष) के पक्ष में PAFMS द्वारा किए जाएंगे।
34. यह व्यवस्था केवल सिद्धांत से सिद्धांत के आधार पर है और पक्षों के बीच किसी भी सिद्धांत और एजेंट संबंध या संयुक्त उद्यम को जन्म नहीं देती है, इस व्यवस्था में कहा गया कुछ भी किसी भी पक्ष को ऐसे किसी भी रिश्ते का प्रतिनिधित्व करने या कार्य करने या वकालत करने के लिए अधिकृत या अनुमति नहीं देगा। किसी रिपोर्ट के खो जाने या विकृत होने की स्थिति में निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा बिना किसी अतिरिक्त लागत के एक डुप्लिकेट रिपोर्ट उपलब्ध कराई जाएगी और नमूना खो जाने या क्षतिग्रस्त होने की स्थिति में निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा बिना किसी अतिरिक्त लागत के दोबारा नमूना एकत्र किया जाएगा।
35. राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान को बिना कोई कारण बताए दूसरे पक्ष को 60 दिन पहले लिखित सूचना देकर इस रेट कान्ट्रैक्ट को समाप्त करने का अधिकार होगा।
36. जैसा कि ऊपर कहा गया है इस समझौते की समाप्ति पर प्रत्येक पक्ष को समाप्ति के 30 से 60 दिनों के भीतर इस समझौते के प्रावधान के अनुसार तुरंत धन और बकाया राशि का पूरा भुगतान करना होगा। यदि दूसरा पक्ष समय पूरा होने से पहले समझौते का उल्लंघन करता है, तो राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान जयपुर को उस समय तक सुरक्षा राशि और लंबित बिलों को जब्त करने का अधिकार है।
37. दोनों पक्षों के बीच आपसी सहमति होगी कि कोई भी पक्ष नमूनों के संग्रह, उसके भंडारण और परीक्षण के संबंध में एक दूसरे की प्रक्रिया/प्रोटोकॉल में हस्तक्षेप नहीं करेगा। इस बात पर भी सहमति होगी कि इस रेट कान्ट्रैक्ट के कार्यान्वयन में किसी भी पक्ष के पास एक दूसरे के कर्मचारियों के कार्य और चयन के प्रति रोगी के लिए किसी भी प्रकृति का दायित्व या जिम्मेदारी नहीं होगी।
38. प्रत्येक पक्ष सहमत होगा और स्वीकार करता है कि बीमारी, प्रत्येक व्यक्ति के व्यवसाय, रणनीति से संबंधित सभी या कोई भी जानकारी गोपनीय और व्यवसायिक रूप से संवेदनशील है। प्रत्येक पक्ष इस बात पर भी सहमत हैं कि ऐसी किसी भी उपरोक्त गोपनीय जानकारी को आपस में साझा करना या अलग करना केवल इस रेट कान्ट्रैक्ट के प्रावधानों के कार्यान्वयन के सीमित उद्देश्यों के लिए है और प्रत्येक पक्ष एक दूसरे का प्रतिनिधित्व करता है और आश्वासन देता है कि वह किसी तीसरे पक्ष/बाहरी व्यक्ति को इसका खुलासा नहीं करेगा। व्यक्तियों या एजेंसियों को दूसरे की पूर्व लिखित सहमति के बिना कोई गोपनीय जानकारी नहीं देगा।
39. निविदा में स्वीकृत दर की प्रभावशीलता समाप्त होने एवं दिया गया आदेशित कार्य पूर्ण होने के 60 दिन बाद सिक्यूरिटी राशि लौटा दी जायेगी।
40. फर्म आदि के गठन में किसी भी परिवर्तन की सूचना कुलपति, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान जयपुर/ पंचकुला को लिखित में निविदादाता (फर्म) Laboratory द्वारा दी जाएगी तथा इस परिवर्तन से संविदा के अधीन किसी भी दायित्व से फर्म के पहले के सदस्य/सदस्यों को मुक्त नहीं किया जाएगा।
41. संविदा के सम्बन्ध में फर्म के किसी भी भागीदार/भागीदारों को निविदादाता द्वारा फर्म में तब तक स्वीकार नहीं किया जाएगा जब तक कि इसकी समस्त शर्तों को मानने के लिए लिखित रूप से बाध्य नहीं हो जाते एवं कुलपति, राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान को इस सम्बन्ध में लिखित इकरारनामा प्रस्तुत नहीं कर देते।
42. फर्म द्वारा सन्तोषप्रद कार्य नहीं करने पर निविदा निरस्त करने का अधिकार संस्थान कुलपति को होगा।
43. फर्म द्वारा प्रस्तुत बिल में से नियमानुसार टी.डी.एस. राशि काटी जायेगी, जिसके लिये फर्म को निविदा के साथ पेन कार्ड की कॉपी संलग्न करनी होगी ।
44. सभी विवादों के निपटारें हेतु न्याय क्षेत्र जयपुर/ पंचकुला होगा ।

-sd-
संयुक्त निदेशक (प्रशासन)

मैंने/हमने उपरोक्त समस्त शर्तों को ध्यानपूर्वक पढ़कर अच्छी तरह समझ लिया है तथा समस्त शर्तों की पालना हेतु
बाध्य हूँ/हैं ।

निविदादाता के हस्ताक्षर
(सूचक मय रबड़ स्टाम्प)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
(मानद विश्वविद्यालय)
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Essential Test List

SR NO	NAME OF THE TEST
1	24 hours urine for protein
2	AEC-ABSOLUTE EOSINOPHIL COUNT
3	Aerobic culture & sensitivity
4	AFB-Detection by smear examination
5	Albumin - Serum
6	Alkaline Phosphatase - Serum
7	Anti CCP (Cyclic - Citrullinated Peptide)
8	Anti HBs (HBsAb)
9	ANTI HCV(CARD)
10	ANTIBIOTIC SENSITIVITY TEST
11	Apolipoprotein (A1) Nephelometry
12	Apolipoprotein (B)Nephelometry
13	ASLO titre Quantitative, Serum
14	ASLO-Antistreptolysin O (Qualitative)
15	βHCG-BETA HUMAN CHORIONIC GONADOTROPIN
16	BILE SALT & BILE PIGMENT
17	BILIRUBIN (TOTAL/DIRECT/INDIRECT)
18	BIOPSY/PARAFFIN SECTION
19	BLEEDING TIME
20	BLOOD GROUP(ABO) AND RH FACTOR
21	BLOOD UREA NITROGEN (BUN)
22	CA-125
23	CBC-COMplete BLOOD COUNT
24	CHIKUNGUNYA (CARD)
25	CK (Creatine kinase)
26	CK- MB
27	C-Reactive Protein (CRP-Quantitative)
28	Creatinine-Serum
29	CRP QUALITATIVE
30	CLOTTING TIME
31	CYTOLOGY FOR MALIGNANT CELLS
32	DCT-DIRECT COOMBS TEST
33	D-Dimer (Quantitative)
34	DENGUE IgG AND IgM (CARD)
35	DENGUE IgG ELISA
36	DENGUE IgM ELISA
37	DENGUE NS 1 (CARD)
38	DENGUE NS 1 Ag (ELISA)
39	DHEAS

40	DIFFERENTIAL LEUKOCYTE COUNT (DLC)
41	Dual Marker test
42	eGFR/ estimated GFR
43	ELECTROLYTES (ionic Ca ⁺⁺ , Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻)
44	ESR-ERYTHROCYTE SEDIMENTATION RATE
45	ESTIMATION OF PROTHROMBIN TIME (PT)
46	Estrogen
47	EXTENDED RFT (RFT + ELECTROLYTE)
48	FASTING BLOOD SUGAR
49	Ferritin
50	Fibrinogen- Plasma
51	Free-PSA
52	FLUID FOR CELL COUNT AND BIOCHEMISTRY
53	FLUID FOR CULTURE AND SENSITIVITY
54	FLUID FOR CYTOLOGY
55	FLUID FOR SUGAR & PROTEIN
56	FNAC (FINE NEEDLE ASPIRATION CYTOLOGY)
57	Folic Acid
58	FRUCTOSE SEMEN
59	FSH-FOLLICLE STIMULATING HORMONE
60	FT3 (Free Tri-Iodothyronine)
61	FT4 (Free Thyroxine)
62	Gamma Glutamyl Transferase (GGT)
63	Glucose Tolerance Test (GTT)
64	Gram stain
65	HbA1c-Glycosylated Hb
66	HBsAg (CARD)
67	HBsAg ELISA / HBsAg Immunoassay
68	HCV (RAPID)
69	HDL Cholesterol - Serum
70	Hepatitis A Virus (HAV) IgM
71	Hepatitis B surface Antigen (HBsAg)
72	HIV BY ELISA METHOD
73	HIV-I & HIV- II (Rapid)
74	HLA B27 (flowcytometry)
75	IDCT-INDIRECT COOMBS TEST
76	IgG-IMMUNOGLOBULIN G
77	IgM IMMUNOGLOBULIN M
78	Iron (Serum)
79	KOH MOUNT
80	Lactate Dehydrogenase Serum (LDH)
81	LDL Cholesterol - Serum
82	LFT-LIVER FUNCTION TESTS
83	LH-LUTEINIZING HORMONE
84	LIPID PROFILE

85	LP(a) Lipoprotein
86	Mantoux Test (Size of Palpable Induration)
87	MP-MALARIA ANTIGEN BY RAPID
88	MP-MALARIAL PARASITE SLIDE EXAMINATION
89	OCCULT BLOOD URINE
90	OTHER FLUID CULTURE
91	PAP SMEAR EXAMINATION
92	PBF-PERIPHERAL BLOOD SMEAR
93	PCV-PACKED CELL VOLUME
94	PLATELET COUNT
95	POST PRANDIAL BLOOD SUGAR
96	PRL-PROLACTIN
97	PROGESTERONE
98	PUS FOR CULTURE AND SENSITIVITY
99	Quadruple Marker Test
100	RA Factor (Quantitative)
101	RA FACTOR QUALITATIVE
102	Random Blood Sugar - Plasma
103	Rh antibody titre
104	RETICULOCYTE COUNT
105	RFT-RENAL FUNCTION TEST
106	ROUTINE EXAMINATION OF STOOL
107	ROUTINE FLUID ANALYSIS
108	Rubella IgG
109	Rubella IgM
110	SEMEN ANALYSIS
111	SEMEN FRUCTOSE
112	SERUM AMYLASE
113	SERUM CALCIUM
114	Serum IgE
115	SERUM LIPASE
116	SERUM TESTOSTERONE TOTAL
117	SERUM UREA
118	SGOT/AST-aspartate aminotransferase
119	SGPT/ALT-Alanine Transaminase
120	SHBG-SEX HORMONE BINDING GLOBULIN
121	SPUTUM FOR AFB
122	SPUTUM FOR PYOGENIC CULTURE AND SENSITIVITY
123	STOOL FOR REDUCING SUBSTANCES
124	STOOL OCCULT BLOOD
125	STOOL TEST R/M
126	SWAB CULTURE AND SENSITIVITY
127	T.E.C-Total Eosinophil Count
128	T3 (Tri-iodothyronine)
129	T4-Tetraiodothyronine

130	TB QUANTIFERON GOLD
131	THYROID FUNCTION TESTS
132	TIBC
133	TORCH IgG
134	TORCH IgM
135	TORCH Profile
136	Total Cholesterol
137	Total Leucocyte Count
138	Total Protein - Serum
139	TPHA
140	Triglyceride - Serum
141	TSH
142	TYPHIDOT IgM (CARD)
143	Uric Acid Serum
144	URINE FOR CULTURE AND SENSITIVITY
145	Urine for Pregnancy (HCG)
146	URINE FOR ROUTINE EXAMINATION
147	URINE KETONES
148	Urine Protein
149	UROBILINOGEN
150	Vaginal Culture
151	VEC
152	Vitamin B12, Serum
153	VITAMIN D Total (25-OH) Serum
154	WET MOUNT
155	WIDAL TEST (SLIDE METHOD)
156	WIDAL TEST (TUBE METHOD)

राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान
(मानद विश्वविद्यालय)
माधव विलास पैलेस, आमेर रोड, जयपुर-302002

Additional Test List

SR NO	NAME OF THE TEST
1	1,25- dihydroxycholecalciferol
2	17-Hydroxyprogesterone
3	A4-ANDROSTENEDIONE
4	Acetylcholine Receptor Antibodies (ACHR)
5	Acid Phosphatase Serum
6	ACLA IgA-Cardiolipin Antibody ACL-IgA antibody
7	ACLA IgG-Cardiolipin Antibody ACL-IgG antibody
8	ACLA IgM-Cardiolipin Antibody ACL-IgM antibody
9	ACTH (ADRENOCORTICOTROPIC HORMONE)
10	AFB-Detection by GeneXpert
11	Aldosterone

12	ALKALINE PHOSPHATASE WITH BONE FRACTION
13	ALLERGY FOOD (VEG)+INHALANT+CONTACT
14	ALLERGY FOOD(VEG)+INHALANT+CONTACT+DRUGS
15	ALLERGY FOOD(VEG+NON VEG)+INHALANT+CONTACT+DRUGS
16	ALLERGY NON VEG
17	Allergy panel-Food Veg
18	AMH (Mullerian inhibiting substance)
19	Ammonia
20	ANA by ELISA
21	ANTI dSDNA - Double Strand Antibody
22	Anti GAD Antibodies
23	Anti HBC IgM
24	Anti HBC Total
25	Anti Hbe
26	Anti sperm antibody
27	Anti Thyroglobulin Antibody (ATG)
28	Anti TPO Antibodies
29	APLA IgG-Anti Phospholipid Antibody (APLA) IgG
30	APLA IgM-Anti Phospholipid Antibody (APLA) IgM
31	APTT- ESTIMATION OF PARTIAL THROMBOPLASTIN TIME
32	ASMA Smooth Muscle Antibody
33	BACTEC Anaerobic CULTURE AND SENSITIVITY
34	BACTEC BLOOD CULTURE AND SENSITIVITY
35	BCR ABL-RT PCR QUANTITATIVE
36	BENCE- JONES PROTEIN URINE
37	Beta 2 Glycoprotein 1 IgA Antibody,
38	Beta 2 Glycoprotein 1 IgG Antibody,
39	Beta 2 Glycoprotein 1 IgM Antibody,
40	Beta 2 Microglobulin
41	BLOOD CULTURE TEST
42	BONE MARROW SMEAR EXAMINATION
43	BONE MARROW SMEAR EXAMINATION AND CYTOCHEMISTRY
44	BONE MARROW SMEAR EXAMINATION WITH IRON STAIN
45	Brucella antibodies IgG antibody, Serum
46	Brucella antibodies IgM antibody, Serum
47	C- Peptide
48	C3 Complement-3, Serum
49	C4 Complement-4, Serum
50	CA-15.3
51	CA-19.9
52	Calcitonin
53	Calcium (Urine)
54	CD3,4 and 8 count
55	CEA (Carcino Embryonic Antigen)
56	Ceruloplasmin (Copper Oxidase)

57	CHIKUNGUNYA (CARD)
58	CHIKUNGUNYA (ELISA)
59	Chikungunya IgG
60	Chikungunya IgM
61	CHIKUNGUNYA PCR
62	Chlamydia antibody (IgG & IgM)
63	CHLAMYDIA ANTIGEN
64	Clot Retraction Test
65	CMV IgG
66	CMV IgM
67	Copper, Serum
68	Copper, Urine Spot
69	COVID test (RT-PCR)
70	CPK, Total
71	Cryptococcus Antigen detection, CSF
72	Cryptosporidium by smear examination
73	DRUG ALLERGY TEST
74	Echinococcus (Hydatid Cyst) Detection
75	Erythropoietin
76	FACTOR ASSAYS - FACTOR IX
77	FACTOR ASSAYS - FACTOR VIII
78	FDP-Fibrinogen Degradation Products
79	Free Testosterone
80	FRUCTOSAMINE
81	Fungal Culture
82	Fungal Culture & Sensitivity
83	G6PD (Glucose-6-Phosphate-Dehydrogenase)
84	GeneXpert (other samples)
85	Growth Hormone Stimulation Test
86	HBeAg - Hepatitis B Envelope Antigen
87	HBV-DNA (Quantitative Viral Load)
88	HCV (ELISA)
89	HCV Genotyping
90	HCV RNA QUALITATIVE PCR
91	HCV RNA Viral Load-Quantitative
92	Helicobacter pylori IgG antibodies
93	Helicobacter pylori IgM antibodies
94	Hepatitis B Virus (HBV) HBV-Genotyping
95	Hepatitis B Virus (HBV) Qualitative PCR
96	Hepatitis C Virus (HCV) HCV-Genotyping
97	Hepatitis E Virus (HEV) IgM
98	HIV I & II Antibody by Western blot
99	HIV RNA Detection
100	HLA27 by PCR
101	Homocysteine

102	HPLC-Hb Electrophoresis
103	HPV IgG
104	HPV IgM
105	hs-CRP (high sensitivity CRP)
106	HSV PCR QUALITATIVE
107	HSV-1 (Herpes Simplex Virus-1) IgG
108	HSV-1 (Herpes Simplex Virus-1) IgM
109	HSV-2 (Herpes Simplex Virus-2) IgG
110	HSV-2 (Herpes Simplex Virus-2) IgM
111	HSV-IgG
112	HSV-IgM
113	IgA-IMMUNOGLOBULIN A
114	IGF-1
115	IGF-BP3
116	IHC MARKER SINGLE
117	IL-6
118	Influenza A Virus Serology
119	INSULIN FASTING
120	IONIC CALCIUM
121	KARYOTYPING SINGLE
122	LAC-Lupus Anticoagulant
123	LE CELL
124	LEUKEMIA PANEL/LYMPHOMA PANEL
125	Lithium
126	Measles (Rubeola) virus IgG antibody
127	Measles (Rubeola) virus IgM antibody
128	Metanephrine (Urine)
129	MGIT AFB CULTURE
130	Mumps IgG
131	Mumps IgM
132	MuSK Antibody Muscle specific Kinase
133	Oligoclonal Band
134	Osmolality (Osmolarity) Serum
135	Osmolality (Osmolarity) Urine
136	OSTEOCALCIN BGP BONE GLA PROTEIN
137	OT SURVEILLANCE CULTURE
138	pANCA
139	Plasma Renin Activity
140	POTASSIUM (K)
141	PR3 by EIA C-ANCA
142	Procalcitonin
143	Prostate Specific Antigen (PSA)
144	Protein Electrophoresis
145	PTH-Intact Molecule
146	RBC FRAGILITY TEST

147	Rota Virus
148	RPR-Rapid Plasma Reagin
149	S. Cortisol AM
150	S.Cortisol PM
151	Salmonella typhi IgM Antibodies
152	Scrub typhus IgM
153	Serum Alpha Fetoprotein (AFP)
154	Serum catecholamine
155	SERUM LACTATE
156	SERUM MAGNESIUM
157	SERUM PHOSPHORUS
158	Serum Unconjugated Estriol (UE3)
159	Sickling Test
160	SODIUM (Na)
161	Stool for fat globules
162	SWINE FLU (H1N1)
163	TB CULTURE AND SENSITIVITY
164	TB PCR
165	Thyroglobulin
166	TNF- α
167	Toxoplasma-IgG
168	Toxoplasma-IgM
169	Triple Marker Test
170	Trop T
171	Troponin I
172	TTG Antibody-IgA
173	Urinary Chloride
174	Urinary free catecholamine
175	Urinary Potassium
176	URINARY SODIUM
177	Urine for fat globules
178	URINE CREATININE CLEARANCE
179	URINE FOR MICROALBUMIN
180	VMA