



Department of Plastic, Reconstructive & Burns Surgery  
Burns & Plastic Surgery Block  
All India Institute of Medical Sciences, New Delhi

25-03-2026

**CONTRACTUAL VACANCY NOTICE**

Applications are invited for the following post on contract basis in the project entitled **Development and Validation of Point of Care Smartphone Based Cyanide Detection Kit for Inhalation burns.** Interested and eligible candidate kindly fill Google form about their brief information latest by 5.30pm on 10.04.2026. This information is required for the short listing of the candidates. Interview will be done in offline/online mode. The details of interview will be sent only to shortlisted candidates through email.

S.no	Position	No. of posts	Google form
1	Project Technical Support - III	One post	 <a href="https://forms.gle/VzupWaE7H3biKE7i7">https://forms.gle/VzupWaE7H3biKE7i7</a>

S.no	Position	No. of posts	\$. Essential Qualification	Consolidated Remuneration	Age Limit*
1	Project Technical Support - III	One post	1. Three Years Graduate degree in relevant subject / field + three Years post qualification experience or PG in relevant subject / field. Or 2. For Engineering / IT / CS - Four Years Graduate Degree.	28000/- + HRA, as admissible	30

\*Relaxation as per AIIMS/ICMR rules.

\$. As per ICMR rules.

The notice shall be circulated to the following medical colleges/University in New Delhi-

1. Vardhaman Mahavir Medical College and Safdarjung Hospital
2. University College of Medical Sciences
3. Lady Hardinge Medical College
4. Maulana Azad Medical College
5. Dr. Ram Manohar Lohiya Hospital
6. Jamia Milia Islamia
7. Baba Saheb Ambedkar Medical College
8. ESIC Dental College and Hospital
9. North Delhi Municipal College Medical College
10. University of Delhi

Thanking you

Yours sincerely,



(Dr. Maneesh Singhal)  
Professor & Head  
Project Investigator



प्लास्टिक, पुनर्निर्माण और बर्न सर्जरी विभाग  
जलन और प्लास्टिक सर्जरी ब्लॉक  
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली

25-03-2026

अनुबंध रिक्ति सूचना

श्वसन जलन (इनहेलेशन बर्न्स) के लिए पॉइंट ऑफ केयर स्मार्टफोन आधारित सायनाइड डिटेक्शन किट के विकास एवं प्रमाणीकरण शीर्षक परियोजना में संविदा आधार पर निम्नलिखित पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। इच्छुक एवं पात्र उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपनी संक्षिप्त जानकारी के साथ गूगल फॉर्म को दिनांक 10-04-2026 को शाम 5:30 बजे तक अवश्य भरे। यह जानकारी उम्मीदवारों की शॉर्टलिस्टिंग के लिए आवश्यक है। साक्षात्कार ऑफलाइन/ऑनलाइन माध्यम से आयोजित किया जाएगा। साक्षात्कार से संबंधित विवरण केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ई-मेल के माध्यम से भेजा जाएगा।

एस.नं.	पद	पदों की संख्या	गूगल फॉर्म
1	प्रोजेक्ट तकनीकी सहायता - III	एक पोस्ट	 <a href="https://forms.gle/VzupWaE7H3biKE7jZ">https://forms.gle/VzupWaE7H3biKE7jZ</a>

एस.नं.	पद	पदों की संख्या	\$. ज़रूरी योग्यता	समेकित पारिश्रमिक	आयु सीमा*
1	प्रोजेक्ट तकनीकी सहायता - III	एक पोस्ट	1. प्रासंगिक विषय / क्षेत्र में तीन साल की स्नातक डिग्री + प्रासंगिक विषय / क्षेत्र में तीन साल का योग्यता पश्चात अनुभव या पीजी। या 2. इंजीनियरिंग / आईटी / सीएस के लिए - चार साल की स्नातक डिग्री।	28000/- + HRA, जैसा स्वीकार्य हो	30

\*AIIMS/ICMR नियमों के अनुसार छूट।

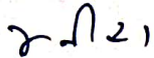
\$. ICMR के नियमों के अनुसार।

यह नोटिस नई दिल्ली के इन मेडिकल कॉलेजों/यूनिवर्सिटी को भेजा जाएगा-

- वर्धमान महावीर मेडिकल कॉलेज और सफदरजंग अस्पताल
- यूनिवर्सिटी कॉलेज ऑफ मेडिकल साइंसेज
- लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज
- मौलाना आज़ाद मेडिकल कॉलेज
- डॉ. राम मनोहर लोहिया अस्पताल
- जामिया मिल्लिया इस्लामिया
- बाबा साहेब अंबेडकर मेडिकल कॉलेज
- ईएसआईसी डेंटल कॉलेज और अस्पताल
- उत्तरी दिल्ली नगर कॉलेज मेडिकल कॉलेज
- दिल्ली विश्वविद्यालय

धन्यवाद

सादर,



(डॉ. मनीष सिंघल)  
प्रोफेसर और प्रमुख  
परियोजना अन्वेषक