## Vacancy Advertisement: Preventive Oncology, National Cancer Institute-AIIMS, New Delhi.

Dated: 29<sup>h</sup> November 2025

Applications are invited from eligible candidates for the following posts for ICMR Research Grant funded study titled as "Oral Potentially Malignant Lesion Atlas Project: Validating the efficacy of novel, Point-of-Care diagnostics and developing an integrated multidimensional, prognostic nomogram" purely on temporary basis under Dr Hari Sagiraju (Principal Investigator) Assistant Professor, Department of Preventive Oncology, National Cancer Institute-AIIMS, New Delhi.

**Project Code: I-1586** 

**Duration:** Till 14 June, 2026 (May Extend further depending upon projects extension)

Work/Office Location: National Cancer Institute, Badsa village, District - Jhajjar, Haryana-124105

**Project Description:** Community based cancer screening project which requires the project staff to work in community/field settings, organizing health camps in various rural and urban places.

Name of the post	No. of	Eligibility criteria	Desirable/Preferred	Salary Per	Age
	post			month	limit
Project Nurse-III	1	Minimum second class or equivalent CGPA	With Clinical or Community	Rs 28,000 +	35years
		four-year Nursing course (BSc Nursing)	experience and/or additional degrees	10%HRA=	
			such as MPH, MSW etc	Rs 30,800	

Only short-listed candidates will be called for interview. No TA/DA shall be paid for the interview.

Shortlisted candidates will receive an interview email by two weeks after closing date of this application, with a date for the interview in one week. If you haven't received a shortlisting email or call in two weeks after the end date of application that indicates that your application is not shortlisted.

Dr. Hari Sagiraju MBBS MD MPH PhD (Principal Investigator)

Assistant Professor, Preventive Oncology,

NCI-Jhajjar, AIIMS-New Delhi

## Vacancy Advertisement/ रिक्त पद विज्ञापन Preventive Oncology National Cancer Institute-Jhajjar, AIIMS- New Delhi

दिनांक: 29th November 2025

वैज्ञानिक अनुसंधान अनुदान के अंतर्गत अध्ययन के लिए निम्नलिखित पद के लिए पात्र उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

शीर्षकः मौखिक संभावित रूप से घातक घाव एटलस परियोजनाः उपन्यास, प्वाइंट-ऑफ-केयर डायग्नोस्टिक्स की प्रभावकारिता को मान्य करना और एक एकीकृत बहुआयामी, पूर्वानुमानित नॉमोग्राम विकसित करना।

प्रिंसिपल इन्वेस्टिगेटर: डॉ॰ हरि सागीराजू, सहायक आचार्य, निवारक ऑन्कोलॉजी विभाग, राष्ट्रीय कैंसर संस्थान-एम्स, नई दिल्ली।

परियोजना(प्रोजेक्ट) कोड: I-1586 Till 14 June, 2026 तक (प्रोजेक्ट की अग्रिम अनुमती के अनुसार कार्य अवधि को बढ़ाया जा सकता है।)

कार्य स्थान: राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, बाढ़सा गांव, जिला-झज्जर, हरियाणा-124105

परियोजना विवरण: समुदाय आधारित कैंसर स्क्रीनिंग परियोजना जिसके लिए परियोजना कर्मचारियों को समुदाय/क्षेत्र में काम करने, विभिन्न ग्रामीण और शहरी स्थानों में स्वास्थ्य शिविर आयोजित करने की आवश्यकता होती है।

पद का नाम	पदो की संख्या	पात्रता मापदंड	वांछनीय/वरीयता	वेतन	आयु सीमा
प्रोजेक्ट नर्स-III	1	न्यूनतम द्वितीय श्रेणी या समकक्ष सीजीपीए 4 वर्षीय नर्सिंग पाठ्यक्रम (BSc Nursing)	नैदानिक या सामुदायिक अनुभव and/or additional degrees such as MPH, MSW etc	रु. 28000+10% एचआरए= रु. 30,800	35 वर्ष

इच्छुक उम्मीदवार \_16\_ December 2025 तक <a href="https://forms.gle/fFmZ1guv7bgWJCg97">https://forms.gle/fFmZ1guv7bgWJCg97</a> लिंक पर आवेदन पत्र (Google फॉर्म) भरकर आवेदन कर सकते हैं। केवल लघ् सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए ब्लाया जाएगा। साक्षात्कार के लिए कोई टीए/डीए का भ्गतान नहीं किया जाएगा।

चयनित अभ्यर्थियों को आवेदन की अंतिम तिथि के दो सप्ताह बाद साक्षात्कार हेतु ई-मेल प्राप्त होगा, जिसमें एक सप्ताह में साक्षात्कार की तिथि भी दी जाएगी। यदि आवेदन की अंतिम तिथि के बाद दो सप्ताह तक आपको शॉर्टलिस्टिंग ईमेल या कॉल नहीं मिली है, तो यह इंगित करता है कि आपका आवेदन शॉर्टलिस्ट नहीं किया गया है।

स्त्राक अस्त्राक्ष (DE Hari Sagiraju स्त्राक अस्त्राक्ष Haseitäant Arrofessor स्त्राक अस्त्राक्ष Haseitäant Arrofessor स्त्राक अस्त्राक्ष स्त्राचित्र अस्त्राच्या अस्त्राच्या राज्या स्त्राच्या अस्त्राच्या अस्त्राच अस्त्

डॉ॰ हरी सागीरजु, MBBS MD MPH PHD (प्रिंसिपल इन्वेस्टिगेटर) सहायक प्रोफेसर, निवारक ऑन्कोलॉजी, एन.सी.आई.झज्जर, एम्स, नई दिल्ली