

**Dept. of Preventive Oncology, National Cancer Institute (NCI Jhajjar), AIIMS New Delhi**  
**Vacancy Advertisement**

Dated: 10<sup>th</sup> October 2024

Applications are invited from eligible candidates for the following post for research project funded by Higher Education Financing Agency (HEFA) a joint venture of Canara Bank and Ministry of Education, Govt. of India entitled as “**Life Course Approach to Women’s Health: A sustainable strategy for effective cancer prevention in India**” purely on temporary basis under Dr Jitendra Kumar Meena (Principal Investigator) Associate Professor, Department of Preventive Oncology, National Cancer Institute (NCI Jhajjar), AIIMS, New Delhi as detailed below.

**Project Code: N-2485-CSR**

**Duration: 2024-27 (3 years)**

Name of the post	No. of post	Min. Essential Qualifications	Desirable Qualifications	Salary	Age limit
Project Research Scientist -I (Medical)	1	MBBS/BDS/MVSc	- PG Degree or Diploma in Public Health/Preventive & Social Medicine/Community Medicine/Health Management - Proficiency in Data Management and Statistical Analysis - Past Experience or Qualifications in Health Education, Qualitative Research and School based health interventions - Effective communication, Team management and Computer/IT Skills.	Rs.67,000/- + HRA, as admissible	Upto 35 years
Project Research Scientist -I (Non-Medical)		1. First Class Post Graduate (PG) Degree, including the integrated PG degrees 2. Second Class Post Graduate (PG) Degree, including the integrated PG degrees with PhD	- Proficiency in Data Management and Statistical Analysis - Past Experience or Qualifications in Health Education, Qualitative Research and School based health interventions - Effective communication, Team management and Computer/IT Skills.	Rs. 56,000/- + HRA, as admissible	
Project Technical Support - III	1	1. Three Years Graduate in relevant subject/field + Three years’ experience or PG in relevant subject/field	- Previous work experience in public health programs and community/school-based activities - Effective communication, Team management and Computer/IT Skills.	Rs 28,000/- + HRA, as admissible	Upto 35 years

Interested candidates may submit their online application using Google Form link: <https://forms.gle/rBHYSXFBs3rtv4q9> mentioning the name of the post and project title as email subject by 25<sup>st</sup> October 2024. Only short-listed candidates will be called for interview by email. Incomplete applications or those received after due date will not be considered. No TA/DA shall be paid for the interview.

Dr Jitendra Kumar Meena (Principal investigator)  
Asst. Professor (Preventive Oncology)

NCI-AIIMS डॉ० जितन्द्र कुमार मीणा / Dr. Jitendra Kr. Meena  
सह प्राध्यापक आचार्य / Associate Professor  
निवारक ऑन्कोलॉजी विभाग  
Department of Preventive Oncology  
रा० कौ० संस्थान, झज्जर / N.C.I., Jhajjar  
आ० मा० आ० सं० नई दिल्ली / AIIMS, New Delhi



**प्रिवेंटिव ऑन्कोलॉजी विभाग, राष्ट्रीय कैंसर संस्थान (एनसीआई इज्जर), एम्स नई दिल्ली**  
**रिक्ति विज्ञापन**

दिनांक: 10 अक्टूबर 2024

केनरा बैंक और शिक्षा मंत्रालय, सरकार के संयुक्त उद्यम उच्च शिक्षा वित्तपोषण एजेंसी (एचईएफए) द्वारा वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना के लिए निम्नलिखित पद के लिए पात्र उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। भारत के **"महिलाओं के स्वास्थ्य के लिए जीवन पाठ्यक्रम दृष्टिकोण: भारत में प्रभावी कैंसर की रोकथाम के लिए एक स्थायी रणनीति"** शीर्षक से डॉ. जितेंद्र कुमार मीना (प्रधान अन्वेषक) एसोसिएट प्रोफेसर, निवारक ऑन्कोलॉजी विभाग, राष्ट्रीय कैंसर संस्थान (एनसीआई इज्जर) के तहत पूरी तरह से अस्थायी आधार पर, एम्स, नई दिल्ली जैसा कि नीचे बताया गया है।

**परियोजना संख्या: एन-2485-सीएसआर**

**अवधि: 2024-27 (3 वर्ष)**

पद का नाम	पद की संख्या	न्यूनतम. आवश्यक योग्यताएँ	वांछनीय योग्यताएँ	वेतन	आयु सीमा
प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-I (मेडिकल)	1	एमबीबीएस/बीडीएस/एमवीएससी	- सार्वजनिक स्वास्थ्य/निवारक एवं सामाजिक चिकित्सा/सामुदायिक चिकित्सा/स्वास्थ्य प्रबंधन में पीजी डिग्री या डिप्लोमा - डेटा प्रबंधन और सांख्यिकीय विश्लेषण में प्रवीणता - स्वास्थ्य शिक्षा, गुणात्मक अनुसंधान और स्कूल आधारित स्वास्थ्य हस्तक्षेप में पिछला अनुभव या योग्यता - प्रभावी संचार, टीम प्रबंधन और कंप्यूटर/आईटी कौशल।	₹.67,000/- + एचआरए, जो स्वीकार्य हो	35 तक साल
प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-I (नॉन मेडिकल)	1	1. एकीकृत पीजी डिग्री सहित प्रथम श्रेणी स्नातकोत्तर (पीजी) डिग्री 2. द्वितीय श्रेणी स्नातकोत्तर (पीजी) डिग्री, जिसमें पीएचडी के साथ एकीकृत पीजी डिग्री शामिल है	- डेटा प्रबंधन और सांख्यिकीय विश्लेषण में प्रवीणता - स्वास्थ्य शिक्षा, गुणात्मक अनुसंधान और स्कूल आधारित स्वास्थ्य हस्तक्षेप में पिछला अनुभव या योग्यता - प्रभावी संचार, टीम प्रबंधन और कंप्यूटर/आईटी कौशल।	₹. 56,000/- + एचआरए, जो स्वीकार्य हो	35 तक साल
परियोजना तकनीकी सहायता - III	1	1. प्रासंगिक विषय/क्षेत्र में तीन साल का स्नातक + तीन साल का अनुभव या प्रासंगिक विषय/क्षेत्र में पीजी	- सार्वजनिक स्वास्थ्य कार्यक्रमों और समुदाय/स्कूल-आधारित गतिविधियों में पिछला कार्य अनुभव - प्रभावी संचार, टीम प्रबंधन और कंप्यूटर/आईटी कौशल।	₹. 28,000/- + एचआरए, जो स्वीकार्य हो	35 तक साल

इच्छुक उम्मीदवार 25 अक्टूबर 2024 तक Google फॉर्म लिंक: <https://forms.gle/rBHYSXFBs3rtmv4q9> का उपयोग करके ईमेल विषय के रूप में पद का नाम और प्रोजेक्ट शीर्षक का उल्लेख करते हुए अपना ऑनलाइन आवेदन जमा कर सकते हैं। केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। अपूर्ण आवेदन या नियत तिथि के बाद प्राप्त आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा। साक्षात्कार के लिए कोई टीए/डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।

डॉ. जितेंद्र कुमार मीना (प्रमुख अन्वेषक)

सह प्रोफेसर (निवारक ऑन्कोलॉजी)

एनसीआई/एम्स

