

**Preventive Oncology, National Cancer Institute (NCI) & Dr BRA IRCH, AIIMS, New Delhi
Vacancy Advertisement**

Dated: 07th March 2023


Applications are invited from eligible candidates for the following post for ICMR funded research project titled as “**Assessment of Breast cancer risk profile and factors implicit in differential incidence rates within rural and urban populations in India by developing a machine learning-based risk prediction tool**” purely on temporary basis under Dr. Jitendra Kumar Meena (Principal Investigator) Assistant Professor, Department of Preventive Oncology, National Cancer Institute-AIIMS, New Delhi as detailed below.

Project Code: I-1486

Duration: 2023-26 (3 years)

Name of the post	No. of post	Eligibility criteria [Experience]	Salary	Age limit
Senior Research Fellow (SRF) both Non-Medical and Medical	1	M.Sc.(Life Sciences), MA(Social Sciences), Master in Medical Social Work(MSW) degree holders [Two years research experience] OR MBBS/BDS/MVSc/M.Pharma/ME/M. Tech degree holders [Nil]	Rs.35,000/- +HRA	Upto 35 years
Staff Nurse	1	Diploma in Nursing or Midwifery (GNM) or equivalent and registered nurse or ANM with any State Nursing Council [Nil]	Rs.31,500/- (corresponding to PB-2 Rs.9300 - 34800 + Grade Pay Rs.4600)	30 years
Data Entry Operator - Grade B	1	Intermediate or 12th pass in science stream from recognized board with DOEACC 'A' level from a recognized institute. A speed test of not less than 15000 key depressions per hour through speed test on computer [2 years 'experience in Government, Autonomous, PSU or any other recognized organization	Rs.18,000/- (corresponding to PB-1 Rs.5200 - 20200 + Grade Pay Rs.2800)	28 years

Interested candidates may email their resume/CV at drmeenajk@aiims.edu, mentioning the name of the post and project title as email subject by 25th March 2023. Only short-listed candidates will be called for interview. 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
राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, झज्जर
National Cancer Institute, Jhajjar
अ० भा० आ० सं०, नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi



प्रिवेंटिव ऑन्कोलॉजी, राष्ट्रीय कैंसर संस्थान (एनसीआई) और डॉ बीआरए आईआरसीएच, एम्स, नई दिल्ली
रिक्ति विज्ञापन

दिनांक: 07 मार्च 2023


ICMR वित्तपोषित अनुसंधान परियोजना हेतु अस्थायी आधार पर निम्नलिखित पद के लिए योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, परियोजना का शीर्षक है **"एक मशीन लर्निंग-आधारित जोखिम भविष्यवाणी उपकरण विकसित करके भारत में ग्रामीण और शहरी आबादी के भीतर अंतर घटना दर में निहित कारकों का आकलन"**। डॉ. जितेंद्र कुमार मीणा (प्रधान अन्वेषक) सहायक प्रोफेसर, निवारक ऑन्कोलॉजी विभाग, राष्ट्रीय कैंसर संस्थान-एम्स, नई दिल्ली के तहत एवं नीचे दिए गए विवरण के अनुसार।

परियोजना संख्या: I-1486

अवधि: 2023-26 (3 वर्ष)

पद का नाम	पद की संख्या	पात्रता मानदंड [अनुभव]	वेतन	आयु सीमा
सीनियर रिसर्च फेलो (SRF) दोनों नॉन-मेडिकल और मेडिकल	1	M.Sc. (लाइफ साइंसेज), MA (सोशल साइंसेज), मास्टर इन मेडिकल सोशल कार्य (MSW) डिग्री धारक [दो साल का शोध अनुभव] या एमबीबीएस/बीडीएस/एमवीएससी/एम.फार्मा/एमई/एम. टेक डिग्री धारक [शून्य]	₹.35,000/- + एचआरए	35 साल
स्टाफ नर्स	1	डिप्लोमा इन नर्सिंग या मिडवाइफरी (जीएनएम) या समकक्ष और पंजीकृत नर्स या एनएम किसी भी राज्य नर्सिंग काउंसिल के साथ [शून्य]	₹.31,500/- (तदनुसार पीबी-2 से ₹.9300 - 34800 + ग्रेड 4600 रुपये का भुगतान करें)	30 साल
डाटा एंट्री ऑपरेटर (DEO) B श्रेणी	1	मान्यता प्राप्त बोर्ड से साइंस स्ट्रीम में ग्रेड बी 1 इंटरमीडिएट या 12वीं पास किसी मान्यता प्राप्त संस्थान से डीओईएसीसी 'ए' स्तर। कंप्यूटर पर गति परीक्षण के माध्यम से प्रति घंटे 15000 की डिप्रेशन से कम नहीं की गति परीक्षण [सरकार में 2 वर्ष का अनुभव, स्वायत्त, पीएसयू या कोई अन्य मान्यता प्राप्त संगठन]	₹.18,000/- (तदनुसार पीबी-1 के लिए ₹.5200 - 20200 + ग्रेड 2800 रुपये का भुगतान करें)	28 साल

इच्छुक उम्मीदवार 25 मार्च 2023 तक ईमेल विषय के रूप में पद और परियोजना शीर्षक का उल्लेख करते हुए drmeenajk@aiims.edu पर अपना बायोडाटा/सीवी ईमेल कर सकते हैं। केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। अधूरे आवेदनों या निर्धारित तिथि के बाद प्राप्त होने वाले आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा। साक्षात्कार के लिए कोई टीए/डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।


डॉ. जितेंद्र कुमार मीणा (प्रमुख अन्वेषक)
सहायक प्रोफेसर (निवारक ऑन्कोलॉजी)
एनसीआई, एम्स
सहायक आचार्य / Assistant Professor
निवारक ऑन्कोलॉजी विभाग / Deptt. of Preventive Oncology
राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, झज्जर
National Cancer Institute, Jhajjar
अ० भा० आ० सं०, नई दिल्ली / AIIMS, New Delhi