



NATIONAL CANCER INSTITUTE

ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES

JHAJJAR, HARYANA - 124105

Advertisement are invited for the following post

Applications are invited from Indian citizens for the following post under ICMR funded Project entitled "A phase II randomized controlled trial to evaluate prophylactic cranial radiation for patients with high-risk triple-negative breast cancer and correlation with pCTC and CSF CTC" under Dr. Supriva Mallick in the Department of Radiation Oncology, NCI AIIMS, Jhajjar (Haryana)

Duration of Project: 2.5 year

S.No	Of Project: 2.5 years Position Name	Number	Emolument	Qualification
1.	Project Research Scientist-II	01 (One)	As Per ICMR Rules	Essential Qualification: 1. MBBS / BVSc / BDS with Three Year Experience 2. MBB / BVSc / BDS With MPH / PhD 3. MBBS / BVSc / BDS+ Post graduate degree, including the integrated PG degrees

General Terms and Conditions:-

- · All salaries & experiences will be as per ICMR guidelines.
- Age as on the last date of submission of application should not be more than 35 years.
- Interested candidates may e-mail their application form (in the provided format) complete inall respects along with detailed and research experience at smallick.aiims@gmail.com as a single PDF file.
- Last date for application submission is 15th September 2024 and applications submitted thereafterwill not be considered
- · Submission of incomplete applications and received after the closing date and time will not be entertained.
- · Shortlisted candidates will be called for an interview through email. No TA/DA will be provided for appearing in the interview.
- Applicants must bring all the original documents at the time of the interview.
- The decision of the competent authority in all matters relating to acceptance or rejection of application, eligibility or suitability of the applicants, mode and criteria for selection etc. shall be final and binding on the applicants.

Principle Investigator

Dr. Supriya Mallick
Associate Professor
Department of Radiation Omorrogy



राष्ट्रीय कैंसर संस्थान अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान झज्जर, हरियाणा - 124105



निम्नलिखित पद के लिए विज्ञापन आमंत्रित हैं

विकिरण ऑन्कोलॉजी विभाग, एनसीआई एम्स, झज्जर (हरियाणा) में डॉ. सुप्रिय मल्लिक के अधीन " "उच्च जोखिम वाले ट्रिपल-नेगेटिव स्तन कैंसर और पीसीटीसी और सीएसएफ सीटीसी के साथ सहसंबंध वाले रोगियों के लिए रोगिनरोधी कपाल विकिरण का मूल्यांकन करने के लिए एक चरण ॥ यादच्छिक नियंत्रित परीक्षण" नामक आईसीएमआर वित्त पोषित परियोजना के तहत निम्नलिखित पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

परियोजना की अवधि: 2.5 वर्ष

क्रमांक	पद का नाम	संख्या	वेतन	योग्यता .
1.	प्रोजेक्ट रिसर्च साइँटिस्ट-॥	एक	आईसीएमआर नियमों के अनुसार	आवश्यक योग्यता: 1.एमबीबीएस/बीवीएससी/बीडीएस तीन साल के अनुभव के साथ 2.एमबीबीएस/बीवीएससी/बीडीएस एमपीएच/पीएचडी के साथ 3.एमबीबीएस/बीवीएससी/बीडीएस+ स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें एकीकृत पीजी डिग्री शामिल है
		7		

सामान्य नियम और शर्तै:-

- सभी वेतन और अनुभव आईसीएमआर दिशानिर्देशों के अनुसार होंगे। आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि को आयु 35 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए। इच्छुक उम्मीदवार विस्तृत और शोध अनुभव के साथ सभी प्रकार से पूर्ण अपना आवेदन पत्र (प्रदान किए गए प्रारूप में) एक पीडीएफ फाइल के रूप में Smallick.aiims@gmail.com पर ई-मेल कर सकते हैं। आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि 15 सितम्बर 2024 है और इसके बाद जमा किए गए आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा
- अधूरे और अंतिम तिथि और समय के बाद प्राप्त आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा।
- शॉर्टेलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ईमेल के माध्यम से साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई टीए/डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।
- आवेदकों को साक्षाकार के समय सभी मूल दस्तावेज लाने होंगे। आवेदन की स्वीकृति या अस्वीकृति, आवेदकों की पात्रता या उपयुक्तता, चयन के तरीके और मानदंड आदि से संबंधित सभी मामलों में सक्षम प्राधिकारी का निर्णय अंतिम और आवेदकों पर बाध्यकारी होगा।

सिद्धांत अन्वेषक

डॉ. सप्रिय मल्लिक सह - प्राध्यापक विकिरण ऑन्कोलॉजी एनसीआई एम्स

झळार