

All India Institute of Medical Sciences

Ansari Nagar, New Delhi-29

Applications are invited for the vacancy in the project titled “Adaptive model to strengthen facility-based emergency care system for providing quality emergency care among red triage patients (Time sensitive and other emergencies) at all levels of health care facilities” funded by ICMR. The details are mentioned below.

Post	No. of posts	Qualification	Age limit	Salary	Duration
Scientist I (Non-Medical)	1	Essential: 1 st class Master’s degree in Life Sciences from a recognized University with 2 years of experience in related field Or 2 nd class Master’s degree with Ph.D in relevant subject from a recognized University Or BDS/B.V.Sc./M.Sc. Nursing degree with two years experience Desirable: Research experience (one year) in field of emergency care or Qualitative research experience in relevant field will be given priority.	35 Years	As per ICMR Scientist I Rs. 48000 + 30% HRA (6300) monthly	Initially for 1 year and will be extended for 3 years based on satisfactory work performance
Research Associate – I	1	Essential: Ph.D /MD /MS /MDS or equivalent degree Or Having 3 years of research, teaching and design and development experience after MS / M.Pharma /M.Tech /ME or having any Master’s degree Desirable: At least 2-3 years of research experience in emergency care after Master’s degree	40 Years	As per ICMR RA-I Rs. 59,690/ monthly	

Last date of receiving applications is **30th Aug 2023 till 5:00PM**. Only short-listed candidates will be called for the interview.

Candidates can submit their resume for the post which you are applying on the below link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd2dPn_DBPO4RSAVA2dnDs4CviXjDLLpmgxygK4qI5PSgn-rQ/viewform?usp=sf_link

Department of Emergency Medicine
Room No. 117, First Floor,
JPN Apex Trauma Centre
AIIMS, New Delhi-110029

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अंसारी नगर, नई दिल्ली-29

आईसीएमआर द्वारा वित्त पोषित "स्वास्थ्य देखभाल सुविधाओं के सभी स्तरों पर रेड ट्राइएज रोगियों (समय संवेदनशील और अन्य आपात स्थितियों) के बीच गुणवत्तापूर्ण आपातकालीन देखभाल प्रदान करने के लिए सुविधा-आधारित आपातकालीन देखभाल प्रणाली को मजबूत करने के लिए अनुकूली मॉडल" शीर्षक वाली परियोजना में रिक्ति के लिए आवेदन आमंत्रित किए गए हैं। विवरण नीचे उल्लिखित हैं।

पद	पदों की संख्या	योग्यता	आयु सीमा	वेतन	अवधि
वैज्ञानिक I (गैर-चिकित्सा)	1	आवश्यक: संबंधित क्षेत्र में 2 साल के अनुभव के साथ किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से जीवन विज्ञान में प्रथम श्रेणी में मास्टर डिग्री या किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्रासंगिक विषय में पीएचडी के साथ द्वितीय श्रेणी में मास्टर डिग्री या बीडीएस/बी.वी.एससी./एम.एससी. नर्सिंग डिग्री के साथ दो साल का अनुभव वांछनीय: आपातकालीन देखभाल के क्षेत्र में अनुसंधान अनुभव (एक वर्ष) या प्रासंगिक क्षेत्र में गुणात्मक अनुसंधान अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी।	35 साल	ICMR के अनुसार वैज्ञानिक रु. 48000 + 30% HRA (6300)/मासिक	प्रारंभ में 1 वर्ष के लिए और संतोषजनक कार्य प्रदर्शन के आधार पर 3 वर्ष के लिए बढ़ाया जाएगा
रिसर्च एसोसिएट - I	1	आवश्यक: पीएचडी / एमडी / एमएस / एमडीएस या समकक्ष डिग्री या MS / M.Pharma /M.Tech /ME के बाद 3 साल का अनुसंधान, शिक्षण और डिजाइन और विकास का अनुभव या कोई भी मास्टर डिग्री होना वांछनीय: मास्टर डिग्री के बाद आपातकालीन देखभाल में कम से कम 2-3 साल का शोध अनुभव	40 साल	ICMR के अनुसार आरए-I रु. 59,690/मासिक	

आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि **30 aug 2023 शाम 5:00 बजे तक** है। केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। उम्मीदवार जिस पद के लिए आवेदन कर रहे हैं, उसके लिए अपना बायोडाटा निम्नलिखित लिंक पर जमा कर सकते हैं

आपातकालीन चिकित्सा विभाग
कमरा नंबर 117, पहली मंजिल,
जेपीएन एपेक्स ट्रॉमा सेंटर
एम्स, नई दिल्ली -110029



डॉ. संजीव कुमार भोई / Dr. Sanjeev Kumar Bhoi
आचार्य (आपात चिकित्सा) / Professor (Emergency Medicine)
जय प्रकाश नारायण शीर्ष अभिघात केन्द्र / JPNA Trauma Centre
अ.भा.आ.सं., राज नगर, नई दिल्ली-110029
A.I.I.M.S., Raj Nagar, New Delhi-110029