

All India Institute of Medical Sciences

Ansari Nagar, New Delhi-29

Applications are invited for the vacancy in the project titled “SONO-PECARN versus PECARN rule: To study the role of point of care ultrasound guided skull bone fracture detection in decision making in the intermediate risk group of PECARN head CT rule in children less than 2 years : A randomized control study” funded by ICMR (Project code: I-1877). The details are mentioned below:


Post	No. of post	Qualification	Age limit	Salary	Duration
Scientist I (Non-Medical)	1	Essential: Post Graduate Degree including the integrated PG degrees in relevant field Desirable: Research experience in field of emergency care experience will be given priority	35 Years	As per ICMR Scientist I Rs. 56,000 + 30% HRA monthly	Initially for 6 months and will be extended based on satisfactory work performance
Project Technical Support III	4	Essential: Three years graduate in relevant subject / field + three years' experience or PG in relevant subject / field Desirable: Research experience in field of emergency care experience will be given priority	35 Years	As per ICMR Scientist I Rs. 28,000 + 30% HRA monthly	Initially for 6 months and will be extended based on satisfactory work performance

Last date of receiving applications is **28th June, 2025 till 5:00PM**. Only short-listed candidates will be called for the interview.

***Immediate Joining is requested from the selected candidate.**

Candidates can submit their resume for the post which you are applying on the below email id along with cover letter:

SONOPECARNPROJECTJPNATC@GMAIL.COM

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

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 " सोनो-पेकारन बनाम पेकारन नियम: 2 वर्ष से कम उम्र के बच्चों में पेकारन हेड सीटी नियम के मध्यवर्ती जोखिम समूह में निर्णय लेने में देखभाल अल्ट्रासाउंड निर्देशित खोपड़ी की हड्डी के फ्रैक्चर का पता लगाने की भूमिका का अध्ययन करने के लिए: आईसीएमआर द्वारा वित्त पोषित एक यादृच्छिक नियंत्रण अध्ययन (परियोजना कोड: I-1877)" शीर्षक वाली परियोजना में रिक्ति के लिए आवेदन आमंत्रित किए गए हैं। विवरण नीचे उल्लिखित हैं।


पद	पद की संख्या	योग्यता	आयु सीमा	वेतन	अवधि
वैज्ञानिक I (गैर-चिकित्सा)	1	आवश्यक: प्रासंगिक क्षेत्र में एकीकृत पीजी डिग्री सहित स्नातकोत्तर डिग्री वांछनीय: आपातकालीन देखभाल के क्षेत्र में अनुसंधान अनुभव या प्रासंगिक क्षेत्र में अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी	35 साल	ICMR के अनुसार वैज्ञानिक रु. 56,000 + 30% HRA /मासिक	प्रारंभ में 6 महीने के लिए और संतोषजनक कार्य प्रदर्शन के आधार पर बढ़ाया जाएगा
परियोजना तकनीकी सहायता III	4	आवश्यक: प्रासंगिक विषय / क्षेत्र में तीन साल का स्नातक + प्रासंगिक विषय / क्षेत्र में तीन साल का अनुभव या पीजी वांछनीय: आपातकालीन देखभाल के क्षेत्र में अनुसंधान अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी	35 साल	ICMR के अनुसार वैज्ञानिक रु. 28,000 + 30% HRA /मासिक	प्रारंभ में 6 महीने के लिए और संतोषजनक कार्य प्रदर्शन के आधार पर बढ़ाया जाएगा

आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि **28th June, 2025 till 5:00PM बजे तक** है। केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।

***चयनित उम्मीदवार से तत्काल ज्वाइनिंग का अनुरोध किया जाता है।**

उम्मीदवार जिस पद के लिए आवेदन कर रहे हैं, उसके लिए अपना बायोडाटा कवर लेटर के साथ नीचे दिए गए ईमेल आईडी पर भेज सकते हैं:

SONOPECARNPROJECTJPNATC@GMAIL.COM

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

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