

**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	Salary	Duration
Project research 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 will be given priority	As per ICMR Project research scientist I Rs. 56,000 + 30% HRA monthly	Initially for 6 months and will be extended based on satisfactory work performance


Last date of receiving applications is **23rd July, 2026 till 5:00PM**. Short-list candidates will be called for the interview and intimated through email. The interview will be scheduled on **27th July, 2026**.

*Immediate Joining is requested from the selected candidate.

**If at any point, the candidate is found ineligible as per the submitted documents, he/she can be removed from the post.

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

<https://forms.gle/1qSuNBRcm4MULSTTA>


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

Prof Dr Sanjeev Bhoi (PI)
Department of Emergency medicine
JPNATC, AIIMS, New Delhi

ऑल इंडिया इंस्टीट्यूट ऑफ़ मेडिकल साइंसेज (AIIMS)
अंसारी नगर, नई दिल्ली-29

ICMR द्वारा फंडेड (प्रोजेक्ट कोड: I-1877) प्रोजेक्ट "SONO-PECARN बनाम PECARN नियम: 2 साल से कम उम्र के बच्चों में PECARN हेड CT नियम के इंटरमीडिएट रिस्क ग्रुप में निर्णय लेने में पॉइंट ऑफ़ केयर अल्ट्रासाउंड गाइडेड स्कल बोन फ्रैक्चर डिटेक्शन की भूमिका का अध्ययन: एक रैंडमाइज्ड कंट्रोल स्टडी" के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।
विवरण नीचे दिया गया है:

पद	पद की संख्या	योग्यता	वेतन	अवधि
प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-I (नॉन-मेडिकल)	एक	ज़रूरी: संबंधित क्षेत्र में पोस्ट-ग्रेजुएट डिग्री (इंटीग्रेटेड PG डिग्री सहित) वांछनीय: इमरजेंसी केयर के क्षेत्र में रिसर्च के अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी	ICMR के अनुसार प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट I ₹56,000 + 30% HRA हर महीने	शुरुआत में 6 महीने के लिए और संतोषजनक कामकाज के आधार पर इसे बढ़ाया जाएगा।


आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि **23 जुलाई, 2026 शाम 5:00** बजे तक है। शॉर्ट-लिस्ट किए गए उम्मीदवारों को इंटरव्यू के लिए बुलाया जाएगा और ईमेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।
इंटरव्यू **27 जुलाई, 2026** को आयोजित किया जाएगा।

*चुने गए उम्मीदवार से तुरंत जॉइन करने का अनुरोध किया जाता है।

**यदि किसी भी समय, जमा किए गए दस्तावेजों के अनुसार उम्मीदवार अयोग्य पाया जाता है, तो उसे पद से हटाया जा सकता है।

उम्मीदवार जिस पद के लिए आवेदन कर रहे हैं, उसके लिए अपना रिज्यूमे नीचे दिए गए लिंक पर जमा कर सकते हैं:

<https://forms.gle/1qSuNBRcm4MULSTTA>


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

प्रोफ़ेसर डॉ. संजीव भोई (PI)
इमरजेंसी मेडिसिन विभाग
JPNATC, AIIMS, नई दिल्ली