



CIN No. U85110WB2005NPL104948

# Institute of Neurosciences Kolkata

Twinned With the Regional Neurosciences Centre, Newcastle upon Tyne, UK

Affiliates : Ram Gopal Chamarla Medical Research Centre

Santanu Sengupta Memorial Stroke Centre

Jain Misrilal Padmawati Foundation Medical Rehabilitation Centre

(INK /AAC /FM /36)

Date: 20/04/2026

## Advertisement for post

Applications are invited from interested candidates for posts of **Project Technical Support-II** in an ICMR funded project titled "**Spiral Dx: Real-world Evaluation of an Artificial Intelligence aLgorithm for Tremor detection and classification from hand-drawn spirals (RE-AI-LTI)**", on a purely temporary basis.

Work site: **Institute of Neurosciences, Kolkata**

Post	Position	Eligibility	Experience	Salary
Project Technical Support-II	01	<p>Essential: Three Years Graduate degree in life science from a recognized university + two years' experience in public health</p> <p>Desirable: Previous experience in handling research data, especially in health research projects.</p> <p>Candidates must be able to read and write Bengali.</p> <p>Age Limit: Up to 30 years</p>	Two years' experience	As per ICMR guidelines

Please submit your CV latest by **30<sup>th</sup> April 2026** via email at [inkresearchlab@gmail.com](mailto:inkresearchlab@gmail.com) . The post will be filled up purely on a temporary basis.

Only shortlisted candidates will be contacted for an interview. Selected candidates will be informed via email. Please note that no TA/DA will be provided for attending the interview.

Prof. (Dr) Hrishikesh Kumar, MD, DM  
Director of Research,  
Vice Chairman,  
Head, Department of Neurology,  
Institute of Neurosciences, Kolkata

**Dr. Hrishikesh Kumar**  
MD, DM (Neurology), DCN (UCL, London)  
Fellowship in Movement Disorders (UWO, Canada)  
Head, Department of Neurology  
Director of Research  
Vice Chairman  
Institute of Neurosciences Kolkata  
185/1, A.J.C. Bose Road, Kolkata-700017  
West Bengal (India)



# Institute of Neurosciences Kolkata

Twinned With the Regional Neurosciences Centre, Newcastle upon Tyne, UK

Affiliates : Ram Gopal Chamarla Medical Research Centre

Santanu Sengupta Memorial Stroke Centre

Jain Misrilal Padmawati Foundation Medical Rehabilitation Centre

INK / AAC / FM / 36

CIN No. U85110WB2005NPL104948

Date: 20/04/2026

## পদের জন্য বিজ্ঞপ্তি

আইসিএমআর (ICMR) অর্থায়িত “Spiral Dx: Real-world Evaluation of an Artificial Intelligence aLgorithm for Tremor Detection and Classification from Hand-drawn Spirals (RE-AI-LTI)” শীর্ষক প্রকল্পে সম্পূর্ণ অস্থায়ী ভিত্তিতে **প্রজেক্ট টেকনিক্যাল সাপোর্ট-II** পদে আগ্রহী প্রার্থীদের কাছ থেকে আবেদনপত্র আহ্বান করা হচ্ছে।

কর্মস্থল: **ইনস্টিটিউট অব নিউরোসায়েন্সেস, কলকাতা।**

পোস্ট	পদের সংখ্যা	যোগ্যতা	অভিজ্ঞতা	বেতন
প্রজেক্ট টেকনিক্যাল সাপোর্ট-II	০১	আবশ্যিক: স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে জীবনবিজ্ঞানে তিন বছরের স্নাতক ডিগ্রি + জনস্বাস্থ্য ক্ষেত্রে দুই বছরের অভিজ্ঞতা। কাম্য: গবেষণা-সংক্রান্ত ডেটা পরিচালনায়, বিশেষত স্বাস্থ্য গবেষণা প্রকল্পে, পূর্ব অভিজ্ঞতা।  প্রার্থীদের বাংলা পড়তে ও লিখতে সক্ষম হতে হবে।  বয়সসীমা: ৩০ বছর পর্যন্ত	দুই বছরের অভিজ্ঞতা	আইসিএমআর নির্দেশিকা অনুসারে

অনুগ্রহ করে আপনার সিভি (CV) **৩০ এপ্রিল ২০২৬** তারিখের মধ্যে [inkresearchlab@gmail.com](mailto:inkresearchlab@gmail.com) ইমেল ঠিকানায় জমা দিন।

পদটি সম্পূর্ণ অস্থায়ী ভিত্তিতে পূরণ করা হবে। শুধুমাত্র সংক্ষিপ্ততালিকাভুক্ত প্রার্থীদেরই সাক্ষাৎকারের জন্য যোগাযোগ করা হবে। নির্বাচিত প্রার্থীদের ইমেলের মাধ্যমে জানানো হবে। অনুগ্রহ করে লক্ষ্য করুন যে, সাক্ষাৎকারে অংশগ্রহণের জন্য কোনো TA/DA প্রদান করা হবে না।

Prof. (Dr) Hrishikesh Kumar, MD, DM  
Director of Research,  
Vice Chairman,  
Head, Department of Neurology,  
Institute of Neurosciences, Kolkata

Dr. Hrishikesh Kumar  
MD, DM (Neurology), DCN (UCL, London)  
Fellowship in Movement Disorders (UWO, Canada)  
Head, Department of Neurology  
Director of Research  
Vice Chairman  
Institute of Neurosciences Kolkata  
185/1, A.J.C. Bose Road, Kolkata-700017  
West Bengal (India)

## पद के लिए विज्ञापन

ICMR (ICMR) अर्थात "Spiral Dx: Real-world Evaluation of an Artificial Intelligence Algorithm for Tremor Detection and Classification from Hand-drawn Spirals (RE-AI-LTI)" शीर्षक परियोजना में पूर्णकालिक वैज्ञानिक पद के लिए इच्छुक उम्मीदवारों से प्रोजेक्ट टेक्निकल असिस्टेंट-II पद हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

काम स्थल: न्यूरोसाइंसेज संस्थान, कोलकाता

पदनाम	संख्या	पात्रता	अनुभव	वेतन
प्रोजेक्ट टेक्निकल सपोर्ट- II	01	आवश्यक: स्वीकृत विश्वविद्यालय से जीवनविज्ञान में स्नातक डिग्री + दो वर्षों का सार्वजनिक स्वास्थ्य में अनुभव  ज़रूरी योग्यता: रिसर्च डेटा को संभालने का पिछला अनुभव, खासकर हेल्थ रिसर्च प्रोजेक्ट्स में।  आवेदक को बंगाली पढ़ने और लिखने में सक्षम होना चाहिए।  आयु सीमा: 30 वर्ष तक	दो वर्षों का अनुभव	ICMR के दिशानिर्देशों के अनुसार

कृपया अपना सीवी (CV) 30 अप्रैल 2026 तक inkresearchlab@gmail.com इस ईमेल पते पर भेजें।

केवल चयनित उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। चयनित उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा। कृपया ध्यान दें कि साक्षात्कार के लिए आने पर कोई TA/DA नहीं दिया जाएगा।