



शरीरमाद्यं खलु धर्मसाधनम्

# ADVERTISEMENT



**icmr**  
INDIAN COUNCIL OF  
MEDICAL RESEARCH  
Serving the nation since 1911

**Date: 20/04/2026**

Applications are invited from Indian citizens for the following post under ICMR funded **Project code No. I-1595** entitled" **Creation of a Gold Standard Medical Imaging Dataset of Dural-Based Lesions Treated with Primary Gamma Knife Radiosurgery or Microsurgery for the Development of Artificial Intelligence Tools**" under Dr. Shweta Kedia the Department of Neurosurgery and Gamma Knife Radiosurgery, CNC AIIMS, New Delhi.


**Funded by: Indian Council of Medical Research, Govt. of India**

**Duration: 10 Months Approx.**

**Last date of application – 08/05/2026**

**In order to apply, interested candidate may submit their application (CV)**

**E-mail - neuroint19@gmail.com & gammaknife.ai2024@gmail.com**

  
डॉ. श्वेता केडिया  
DR. SHWETA KEDIA  
अध्यापक/Professor  
तंत्रिका शल्य चिकित्सा विभाग/Deptt. of Neurosurgery  
अ. मा. आ. सं., नई दिल्ली/A.I.I.M.S., New Delhi-110029

S. No	Job Position	Essential Qualification	Desirable
1	<p><b>Consultant (Scientific/Technical/ Non - Medical)</b> Age Limit: <b>70 years</b> Remuneration: <b>Rs. 70,000 / Month</b> <b>Depending upon experience and knowledge</b></p> <p><b>(Position - One)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Professionals having MBBS/M.Sc/M.Tech</b></li> <li>• <b>Two years of R&amp;D Experience</b></li> <li>• <b>Minimum Two published papers</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Experience of monitoring/ handling community oriented cohort Project.</b></li> <li>• <b>Good Scientific writing / Communication skills</b></li> <li>• <b>Knowledge of computer applications or business intelligence tools/data management/data synthesis administrative managing the clinical research</b></li> <li>• <b>Should possess skills for knowledge of handling various statical software – SPSS, STATA, Phython etc.</b></li> </ul>




**डॉ. श्वेता केडिया**  
**Dr. SHWETA KEDIA**  
अध्यापक/Professor

तंत्रिका शल्य चिकित्सा विभाग/Deptt. of Neurosurgery  
अ. च. आ. सं., नई दिल्ली/A.I.I.M.S., New Delhi-110029

**Dr. Shweta Kedia**  
Professor,  
Department of Neurosurgery  
AIIMS, New Delhi

# विज्ञापन

दिनांक: 20/04/2026

ICMR द्वारा वित्तपोषित प्रोजेक्ट कोड संख्या I-1595 के तहत निम्नलिखित पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। इस प्रोजेक्ट का शीर्षक है: "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस टूल्स के विकास के लिए, प्राइमरी गामा नाइफ रेडियोसर्जरी या माइक्रोसर्जरी से इलाज किए गए ड्यूरल-आधारित घावों (Dural-Based Lesions) का एक 'गोल्ड स्टैंडर्ड' मेडिकल इमेजिंग डेटासेट तैयार करना"। यह प्रोजेक्ट डॉ. श्वेता केडिया (न्यूरोसर्जरी और गामा नाइफ रेडियोसर्जरी विभाग, CNC AIIMS, नई दिल्ली) के निर्देशन में संचालित है।

वित्तपोषक: भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR), भारत सरकार

अवधि: लगभग 10 महीने

आवेदन की अंतिम तिथि – 08/05/2026


आवेदन करने के लिए, इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन (CV) जमा कर सकते हैं।

डॉ. श्वेता केडिया  
Dr. SHWETA KEDIA  
आचार्य/Professor  
तंत्रिका शल्य चिकित्सा विभाग/Deptt. of Neurosurgery  
अ. मा. आ. सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-110029

ई-मेल: [neuroint19@gmail.com](mailto:neuroint19@gmail.com) और [gammaknife.ai2024@gmail.com](mailto:gammaknife.ai2024@gmail.com)

क्र. सं.	पद	आवश्यक योग्यता	वांछनीय
1	<p>सलाहकार (वैज्ञानिक/तकनीकी/ गैर-चिकित्सा)</p> <p>आयु सीमा: 70 वर्ष</p> <p>मानदेय: रु. 70,000 / माह अनुभव और ज्ञान के आधार पर</p> <p>(पद - एक)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MBBS/M.Sc/M.Tech योग्यता वाले पेशेवर</li> <li>• R&amp;D में दो वर्ष का अनुभव</li> <li>• कम-से-कम दो प्रकाशित शोध-पत्र</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• समुदाय-आधारित कोहोर्ट प्रोजेक्ट की निगरानी/संचालन का अनुभव।</li> <li>• बेहतरीन वैज्ञानिक लेखन/संचार कौशल।</li> <li>• कंप्यूटर एप्लिकेशन्स या बिज़नेस इंटेलिजेंस टूल्स/डेटा प्रबंधन/डेटा संश्लेषण और क्लिनिकल रिसर्च के प्रशासनिक प्रबंधन का ज्ञान।</li> <li>• विभिन्न सांख्यिकीय सॉफ्टवेयर – SPSS, STATA, Python आदि को संभालने का कौशल और ज्ञान होना चाहिए।</li> </ul>

डॉ. श्वेता केडिया  
प्रोफेसर  
न्यूरोसर्जरी विभाग  
AIIMS, नई दिल्ली

  
डॉ. श्वेता केडिया  
Dr. SHWETA KEDIA  
आचार्य / Professor  
तंत्रिका शल्य चिकित्सा विभाग/Deptt. of Neurosurgery  
अ. भा. आ. सं., नई दिल्ली/A.I.I.M.S., New Delhi-110029