Department of Neurology All India Institute of Medical Sciences Vacancy Notice

Applications are invited for the following post on an Adhoc basis in an ICMR funded research project titled, "IMPETUStroke:IMPlementation of an Evaluation and Treatment Package for Uniform Stroke Care and Outcomes in the Medical Colleges in India. An Implementation Research Study" in the Department of Neurology, AIIMS, New Delhi. The duration of project is w.e.f 15.10.2021 to 14.10.2023. Interested candidates may kindly email their CVs mentioning their work experience in a tabulated format, post their educational qualification to "impetus.stroke@gmail.com" latest by 07.04.2023, 5pm. Eligible candidates will be informed via mail about the date and place of interview.

Name of the post	Qualifications	Age	Experience	Duration	Salary
Scientist C (Medical) (1)	(i) Post Graduate Degree (MD/MS/DNB/MDS) after MBBS/ BDS OR (ii) Post Graduate diploma in medical subjects after MBBS/ BDS	40 years	i) One year experience * (ii) Two years' experience	Project duration	As per DHR-ICMR rules
	OR (iii) MBBS/BDS degree Desirable Experience in working in Neurology. Experience in Neurology or Neurosciences related clinical or implementation research.		(iii) Four years' experience in medical subject after MBBS/BDS degree		

डॉ. शोहत भाटपा/Dr. KOHIT BHATIA आचार्य/ Professor तंत्रिका विज्ञान विभाग/Deptt. of Neurology तंत्रिका विज्ञान केन्द्र/Neuro Science Centre अ.भा.आ.सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29

न्यूरोलॉजी विभाग अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान रिक्ति सूचना

ICMR द्वारा वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना में निम्निलखित पद के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, जिसका शीर्षक है, "IMPETUStroke: भारत में मेडिकल कॉलेजों में समान स्ट्रोक देखभाल और परिणामों के लिए एक मूल्यांकन और उपचार पैकेज का कार्यान्वयन। एक कार्यान्वयन अनुसंधान अध्ययन", न्यूरोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली में। परियोजना की अविध 15.10.2021 से 14.10.2023 तक प्रभावी है। इच्छुक उम्मीदवार कृपया अपने सीवी को एक सारणीबद्ध प्रारूप में अपने कार्य अनुभव का उल्लेख करते हुए ईमेल कर सकते हैं, अपनी शैक्षिक योग्यता "impetus.stroke@gmail.com" पर 07.04.2023, शाम 5 बजे तक भेज सकते हैं। योग्य उम्मीदवारों को साक्षात्कार की तिथि और स्थान के बारे में मेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।

1				
याग्यता	आयु सामा	अनुभव	अवाध	वेतन
(i) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद	40 साल	i) एक वर्ष का	परियोजना की	डीएचआर-
स्नातंकोत्तर डिग्री (एमडी/ एमएस/		अनुभव	अवधि	आईसीएमआर
डीएनबी/ एमडीएस)	•			नियमों के
				अनुसार
या				
(ii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद		(ii) दो साल का		
चिकित्सा विषयों में स्नातकोत्तर		अनुभव		
डिप्लोमा				
या				
(iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री		(iii) एमबीबीएस/		
		बीडीएस डिग्री के		
		बाद चिकित्सा		
वांछित		विषय में चार साल		
• तंत्रिका विज्ञान में काम करने		का अनुभव		
का अनुभव।				
• न्यूरोलॉजी में अनुभव या				
तंत्रिका विज्ञान संबंधित नैदानिक				
या कार्यान्वयन अनुसंधान।				
	स्नातकोत्तर डिग्री (एमडी/ एमएस/ डीएनबी/ एमडीएस) या (ii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद चिकित्सा विषयों में स्नातकोत्तर डिप्लोमा या (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री वांछित तित्रका विज्ञान में काम करने का अनुभव। न्यूरोलॉजी में अनुभव या तंत्रिका विज्ञान संबंधित नैदानिक	(i) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद स्नातकोत्तर डिग्री (एमडी/ एमएस/ डीएनबी/ एमडीएस) या (ii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद चिकित्सा विषयों में स्नातकोत्तर डिप्लोमा या (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री वांछित तंत्रिका विज्ञान में काम करने का अनुभव। न्यूरोलॉजी में अनुभव या तंत्रिका विज्ञान संबंधित नैदानिक	(i) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद स्नातकोत्तर डिग्री (एमडी/ एमएस/ डीएनबी/ एमडीएस) या (ii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद (iii) दो साल का अनुभव विकित्सा विषयों में स्नातकोत्तर डिप्लोमा या (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री विषय में चार साल का अनुभव का अनुभव। • न्यूरोलॉजी में अनुभव या तंत्रिका विज्ञान संबंधित नैदानिक	(i) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद स्नातकोत्तर डिग्री (एमडी/ एमएस/ डीएनबी/ एमडीएस) या (ii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद (iii) दो साल का अनुभव उन्नेभव (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस के बाद (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री या (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री (iii) एमबीबीएस/ बीडीएस डिग्री विषय में चार साल का अनुभव का अनुभव। ब्रिक्त वज्ञान में काम करने का अनुभव विज्ञान संबंधित नैदानिक

डॉ. शोहत भारूप/Dr. NOHIT BHATIA आचार्य/ Professor तंत्रिका विज्ञान विभाग/Deptt. of Neurology तंत्रिका विज्ञान केन्द्र/Neuro Science Centre अ.या आ.सं., नई दिल्ली/AIIMS, New Delhi-29