

Department of Neurology
AIIMS, New Delhi

Date- 1/11/2022

Advertisement for post of Senior Research Fellow (SRF)

Applications are invited from interested candidates for ONE post of Senior Research Fellow (SRF) in an ICMR funded project, on a purely temporary basis (AIIMS Research Section Project Code:I -1437)

| | |
|-------------|---|
| Title | Thalidomide as treatment of optochiasmatic arachnoiditis in Tuberculous meningitis: A prospective randomized open blinded endpoint (PROBE) study |
| Salary | As per rules |
| Age Limit | Up to 35 years of age as on 16/11/2022 |
| Eligibility | Essential Qualifications: Post Graduate Degree in Basic Science OR Graduate/Post Graduate Degree in Professional Course selected through a process described through any one of the following: (a) Scholars who are selected through National Eligibility Tests – CSIR-UGC NET including lectureship (Assistant Professorship) and GATE. (b) The selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their Agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER etc. Experience: Minimum two years experience in Research (Post M.Sc.) Desirable Qualification: Experience in clinical trials/ biostatistics/ pharmacology |

Interested candidates are requested to send their up-to-date curriculum vitae to **neuroresearch123@gmail.com**, clearly mentioning the subject “Application for the post of SRF”. Shortlisted candidates will be contacted for an interview through an online platform. Last date to send curriculum vitae is 16th November,2022.

Department of Neurology
AIIMS, New Delhi

Date- 1/11/2022

एक ICMR वित्त पोषित परियोजना में सीनियर रिसर्च फेलो (एसआरएफ) (SRF) के एक पद के लिए विशुद्ध रूप से अस्थायी आधार पर इच्छुक उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

(एम्स अनुसंधान अनुभाग परियोजना कोड: I 437)

| | |
|-------------|---|
| Title | Thalidomide as treatment of optochiasmatic arachnoiditis in Tuberculous meningitis: A prospective randomized open blinded endpoint (PROBE) study |
| Salary | नियमानुसार |
| Age Limit | 16/11/2022 तक 35 वर्ष की आयु |
| Eligibility | <p>आवश्यक: बेसिक साइंस में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री या प्रोफेशनल कोर्स में ग्रेजुएट/पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री निम्नलिखित में से किसी एक के माध्यम से वर्णित प्रक्रिया के माध्यम से चयनित</p> <p>a) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा के माध्यम से चुने गए विद्वान - सीएसआईआर-यूजीसी नेट (CSIR-UGC NET) व्याख्यान (सहायक प्रोफेसरशिप) और गेट (GATE) सहित।</p> <p>b) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों जैसे DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया।</p> <p><u>अनुभव:</u> अनुसंधान में न्यूनतम दो वर्ष का अनुभव (पोस्ट एमएससी)</p> <p>वांछनीय योग्यता: क्लिनिकल परीक्षण / बायोस्टैटिस्टिक्स / फार्माकोलॉजी में अनुभव।</p> |

इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपने अप-टू-डेट पाठ्यक्रम की जानकारी

neuroresearch123@gmail.com पर भेजें जिसमें स्पष्ट रूप से "एसआरएफ के पद के लिए आवेदन" विषय का उल्लेख हो। शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को एक ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के माध्यम से साक्षात्कार के लिए संपर्क किया जाएगा। पाठ्यचर्या (curriculum vitae) भेजने की अंतिम तिथि 16th

November, 2022 है।