



Dr. Rajendra Prasad Centre for Ophthalmic Sciences
All India Institute of Medical Sciences
Ansari Nagar, New Delhi



Dated: 09-01-2023

VACANCY

Applications are invited from eligible candidates for the following post in the ICMR funded research project entitled *“To Evaluate the Clinical Utility of Tear Biomarkers for Early Detection of Keratoconus using a Mass Spectrometry-based Proteomic Approach”* under **Dr. Ramkishor Sah**, Scientist-I, Dr. R P Centre, AIIMS, New Delhi.

- 1. Name of Post:** Senior Research Fellow (SRF) = **01 (One)**
- 2. Essential Qualification (EQ):** M. Sc in Human Genetics/Genomics/Proteomics/Biotechnology/Bioinformatics/Biochemistry/Pharmacology with 2-Year of research experience
- 3. Desirable Qualification (DQ):** Experience of Analysing Human Genomics, Gene Sequencing (NGS), Mass-Spectrometry, Luminex Multiplexing, RT-PCR, ELISA, Hematology Analyser, Spectrophotometry, Flow Cytometry, Digital Imaging, Cell Culture Techniques, Application of Bioinformatic & Computational Research Tools
- 4. Upper Age Limit:** Upto 35-Yrs (As per ICMR guidelines)
- 5. Remuneration:** Rs. 44,450/- per Month [Rs. 35,000 + Rs. 9,450 (HRA 27%)]

All the interested candidates fulfilling the above criteria may send their application/CV along with name & contact details of at least two references to **Dr. Ramkishor Sah, Scientist-I, Room. No-104, First Floor, Cornea & Contact Lens Services, Dr. R P Centre, AIIMS, Ansari Nagar, New Delhi-110029**, latest by **23rd January, 2023 at 5.00PM**.

Only shortlisted candidates will be invited for interview. **No TA/DA will be given for attending the interview.**

Dr. Ramkishor Sah
(Principal Investigator)

डॉ. रामकिशोर साह / Dr. RAMKISHOR SAH
वैज्ञानिक / Scientist
डॉ. राजेंद्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र
Dr. R.P. Centre for Ophthalmic Sciences
अ.आ.सा. नए दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-29



डॉ. राजेन्द्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अंसारी नगर, नई दिल्ली



दिनांक: 09-01-2023

रिक्ति

आईसीएमआर द्वारा वित्तपोषित शोध परियोजना में निम्नलिखित पद हेतु योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। परियोजना का नाम "मास स्पेक्ट्रोमेट्री-आधारित प्रोटीओमिक दृष्टिकोण का उपयोग करके केराटोकोनस का प्रारंभिक पता लगाने के लिए टियर बायोमार्कर की नैदानिक उपयोगिता का मूल्यांकन करने के लिए" जो डॉ. रामकिशोर साह, वैज्ञानिक-I, डॉ. आर पी सेंटर, एम्स, नई दिल्ली के अधीन होना है।

1. पद का नाम: सीनियर रिसर्च फेलो (एसआरएफ) = 01 (एक)

2. आवश्यक योग्यता (ईक्यू): एम.एससी मानव आनुवंशिकी/जीनोमिक्स/प्रोटीओमिक्स/जैव प्रौद्योगिकी/जैव सूचना विज्ञान/जैव रसायन/फार्माकोलॉजी डिग्री के साथ 2 साल के अनुसंधान अनुभव।

3. वांछनीय योग्यता (डीक्यू): मानव जीनोमिक्स, जीन सीक्वेंसिंग (एनजीएस), मास-स्पेक्ट्रोमेट्री, ल्यूमिनेक्स मल्टीप्लेक्सिंग, आरटी-पीसीआर, एलिसा, हेमेटोलॉजी एनालाइजर, स्पेक्ट्रोफोटोमेट्री, फ्लो साइटोमेट्री, डिजिटल इमेजिंग, सेल कल्चर तकनीक, एप्लिकेशन के विश्लेषण का अनुभव जैव सूचनात्मक और कम्प्यूटेशनल अनुसंधान उपकरण।

4. ऊपरी आयु सीमा: 35 वर्ष तक (आईसीएमआर दिशानिर्देशों के अनुसार)

5. पारिश्रमिक: 44,450/- रुपये प्रति माह [रु. 35,000 + रु. 9,450 (एचआरए 27%)]

उपरोक्त मानदंडों को पूरा करने वाले सभी इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन/बायोडेटा एवं कम से कम दो संदर्भ नाम और संपर्क विवरण के साथ डॉ. रामकिशोर साह, वैज्ञानिक-I, कक्ष संख्या -104, प्रथम तल, कॉर्निया और कॉन्टैक्ट लेंस सर्विसेज, डॉ. आरपी सेंटर, एम्स, अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029, 23 जनवरी, 2023 को शाम 5.00 बजे तक भेज सकते हैं।

केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाएगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए/डीए नहीं दिया जाएगा।

डॉ. रामकिशोर साह
(मुख्य जाँचकर्ता)

डॉ. रामकिशोर साह / Dr. RAMKISHOR SAH
वैज्ञानिक / Scientist
डॉ. राजेन्द्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र
Dr. R.P. Centre for Ophthalmic Sciences
अंसारी नगर, नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-29