

## **Advertisement for SRF Recruitment**

Applications are invited for the post of Senior Research Fellow under the ICMR-funded project as per the details given below:

**Project title:** “*Deciphering the Oncogenic network of Ubiquitin specific peptidase 37 (USP37) and its therapeutic potential in prostate cancer*”.

**Senior Research Fellow:** One

**Principle investigator:** Dr. Mayank Singh, Associate Professor  
Department of Medical Oncology (Lab) BRAIRCH AIIMS New Delhi 110029

**Project Duration:** 3 Years

**Salary:** Rs. 35,000 + HRA/ month as per existing guidelines (consolidated).

### **Essential Qualifications:**

Post-graduate degree (MSc) in Life Sciences with two years of research experience in Biochemistry/Biotechnology/Immunology/Molecular Biology. The candidate should have a valid UGC-CSIR NET/GATE/GPAT/DST/DBT/DAE/DOS/DRDO/MHRD score and secured at least 60% marks during post graduation

or

MBBS/BDS/MVSc./M.Pharma/ME/M.Tech degree holders with relevant experience in the cancer research

The application should be submitted with their CV, along with the self-attested testimonials and publications to **mayank.osu@gmail.com**. Only the shortlisted candidates will be called for an interview. The date of the interview will be communicated later through email.

**Age limit:** ≤ 35 years on the last date of submission of application.

**Last date for application:** 5<sup>th</sup> August, 2023

### **General Instructions:**

1. No TA/DA will be paid for appearing in the interview. No other allowances are payable.
2. No interim request or communication will be entertained.

## एसआरएफ भर्ती के लिए विज्ञापन

नीचे दिए गए विवरण के अनुसार आईसीएमआर द्वारा वित्त पोषित परियोजना के तहत सीनियर रिसर्च फेलो के पद के लिए आवेदन आमंत्रित किए गए हैं:

**परियोजना का शीर्षक:** "यूबिकिटिन विशिष्ट पेप्टिडेज़ 37 (यूएसपी37) के ऑन्कोजेनिक नेटवर्क और प्रोस्टेट कैंसर में इसकी चिकित्सीय क्षमता का निर्धारण"।

**सीनियर रिसर्च फेलो:** एक

**सिद्धांत अन्वेषक:** डॉ. मयंक सिंह, एसोसिएट प्रोफेसर  
मेडिकल ऑन्कोलॉजी विभाग (लैब) ब्रिच एम्स नई दिल्ली 110029

**परियोजना अवधि:** 3 वर्ष

**वेतन:** रु. मौजूदा दिशानिर्देशों के अनुसार 35,000 + एचआरए/माह (समेकित)।

### **आवश्यक योग्यताएँ:**

बायोकेमिस्ट्री/बायोटेक्नोलॉजी/इम्यूनोलॉजी/आणविक जीवविज्ञान में दो साल के अनुसंधान अनुभव के साथ जीवन विज्ञान में स्नातकोत्तर डिग्री (एमएससी)। उम्मीदवार के पास वैध यूजीसी-सीएसआईआर नेट/गेट/जीपीएटी/डीएसटी/डीबीटी/डीई/डॉस/डीआरडीओ/एमएचआरडी स्कोर होना चाहिए और पोस्ट ग्रेजुएशन के दौरान कम से कम 60% अंक प्राप्त होने चाहिए।

या

कैंसर अनुसंधान में प्रासंगिक अनुभव वाले एमबीबीएस/बीडीएस/एमवीएससी/एम.फार्मा/एमई/एम.टेक डिग्री धारक

आवेदन को अपना सीवी, स्व-सत्यापित प्रशंसापत्र और प्रकाशनों के साथ mayank.osu@gmail.com पर जमा करना होगा। केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। साक्षात्कार की तारीख बाद में ईमेल के माध्यम से सूचित की जाएगी।

**आयु सीमा:** आवेदन जमा करने की अंतिम तिथि पर 35 वर्ष।

आवेदन की अंतिम तिथि: 5 अगस्त, 2023

सामान्य निर्देश:

1. साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई टीए/डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा। कोई अन्य भत्ता देय नहीं है।
2. किसी भी अंतरिम अनुरोध या संचार पर विचार नहीं किया जाएगा।