

16/08/2021

डी एच आर परियोजना में जूनियर रिसर्च फेलो (जे आर एफ) के पद के लिए रिक्ति

डी एच आर प्रायोजित परियोजना, " बीसीआर-एबीएल नकारात्मक बी-सेल तीव्र लिम्फोब्लास्टिक ल्यूकेमिया में पूर्वानुमान और रोगनिरोधी आणविक आनुवंशिक परिवर्तन की व्यापकता का अध्ययन: व्यक्तिगत चिकित्सा की ओर एक कदम" के तहत विशुद्ध रूप से अनुबंध के आधार पर निम्नलिखित पद के लिए निर्धारित योग्यता आदि को पूरा करने वाले भारतीय नागरिक से, प्रयोगशाला अबुर्द विज्ञान, डॉ बी. आर. ए. आई आर सी एच, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली-110029 में आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद का नाम	पद की संख्या	आवश्यक पद योग्यता	वांछनीय
जूनियर रिसर्च फेलो (जे आर एफ)	एक (1)	जैव प्रौद्योगिकी / जीवन विज्ञान / जैव रसायन / आनुवंशिकी / बुनियादी विज्ञान में एम एस सी / मास्टर डिग्री	NET-JRF / NET / GATE योग्यता, आणविक जीव विज्ञान तकनीकों, नेक्स्ट जेनरेशन सीकेंसिंग, प्लो साइटोमेट्री, सेल कल्चर में अनुभव को प्राथमिकता दी जाएगी

आयु सीमा: 30 वर्ष तक (1 अप्रैल, 2021 तक)

वेतनमान: डीएचआर/आईसीएमआर मानदंडों के अनुसार

अवधि: 3 वर्ष (लगभग)

बायोडाटा जमा करने की अंतिम तिथि: 31/08/2021

अपना आवेदन, संपूर्ण बायोडाटा के साथ स्कैन किए गए पासपोर्ट आकार के फोटो सहित ई-मेल (केवल) द्वारा drskgupta1@gmail.com (CC: drskgupta@aiims.edu) पर जमा करें।

केवल लघु-सूचीबद्ध उम्मीदवारों को व्यक्तिगत साक्षात्कार और सहायक दस्तावेजों के सत्यापन के लिए **ई-मेल** द्वारा सूचित किया जाएगा। साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई परिवहन भत्ता/ दैनिक भत्ता नहीं दिया जाएगा।

डॉ संजीव कुमार गुप्ता

प्रधान अन्वेषक और अपर-आचार्य,

प्रयोगशाला अबुर्द विज्ञान, डॉ बी. आर. ए. आई आर सी एच,

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली।

16/08/2021

VACANCY FOR THE POST OF JUNIOR RESEARCH FELLOW (JRF) IN DHR FUNDED PROJECT

Applications are invited from Indian citizen fulfilling prescribed qualifications etc for the following post on a purely contractual basis under an DHR sponsored project titled, “*Study of prevalence and profile of predictive and prognostic molecular genetic aberrations in BCR-ABL1 negative B-cell acute lymphoblastic leukemia (B-ALL): A step towards personalized medicine*” at Laboratory Oncology Unit, Dr BRA IRCH, All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), New Delhi-110029.

Name of the post	Number of post	Qualifications and essential requirements	Desirable
JUNIOR RESEARCH FELLOW (JRF)	One (1)	M.Sc./Master’s degree in Biotechnology/ Life sciences/ Biochemistry/ Genetics/ Basic sciences	NET-JRF/NET/GATE qualified, experience in Molecular biology techniques esp. Next Generation Sequencing, flow cytometry, cell culture will be preferred

Age limit: Upto 30 years (as on 1st April, 2021)

Salary: As per the DHR/ICMR norms

Duration: 3 years (approx.)

Last date for submission of bio-data: 31/08/2021

Submit your application with complete bio-data including scanned passport-sized photograph by **e-mail** (only) to drskgupta1@gmail.com (CC: drskgupta@aiims.edu)

Only the short-listed candidates will be intimated by **e-mail** to appear for in-person interview and the verification of supporting documents. No TA/DA will be given to appear in the interview.

Dr Sanjeev Kumar Gupta

Principal Investigator and Additional Professor,
Laboratory Oncology Unit, Dr BRA IRCH,
All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), New Delhi.