

# VACANCIES

Applications are invited for the following posts in ICMR funded project

**Title:** Centre for Advanced Research & Excellence (CARE) in Acute Myeloid leukemia

**Duration of project:** 2019-24

**Emoluments:** as per ICMR guidelines

**Place of work:** Laboratory Oncology Unit, Dr. B.R.A. IRCH, AIIMS, New Delhi

Post Code	Name of the Post	No of Posts	Eligibility criteria
1	Scientist C (Non Medical)	1	Essential: Ph.D with 2 years research experience, Age upto 45 years; Desirable: Laboratory skills in NGS & publications
2	Scientist C (Non Medical)	1	Essential: Ph.D with 2 years research experience; Age upto 45 years; Desirable: Proficiency in Mathematics, Bioinformatics for genomics & programming
3	SRF (Medical)	1	Essential: MBBS, Age upto 45 years Desirable: Inclination to do research work
4	Research Assistant	1	M.Sc in Life Sciences/ Biotechnology/Genetics; Age 18 to 30 years; Desirable: Inclination to do research work
5	Laboratory Attendant	1	12th with Science, Age 18 to 30 years

## Note :

1. Only shortlisted candidates will be called in for the interview. No TA/DA will be provided
2. Send your CV with the supporting documents in a single pdf file by email to [laboncoresearch@gmail.com](mailto:laboncoresearch@gmail.com)
3. Please mention the name of the post applied for in subject line e.g. CARE\_Scientist, CARE\_SRF etc. in subject line of email.
4. Last date of receiving the applications: upto March 20, 2019 till 5 p.m.

9.5 895  
डॉ. रितु गुप्ता/Dr. RITU GUPTA  
प्रभारी आचार्य / Professor & Officer-in-charge  
प्रयोगशाला अर्बुदविज्ञान / Laboratory of  
सी. रा. अ. सं. रो. कैंसर अस्पताल/Dr. B.R.A. IRCH  
नई दिल्ली/AIIMS, NEW DELHI-110029

# रिक्तियां

निम्नलिखित ICMR वित्त पोषित परियोजना के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं

शीर्षक: तीव्र माइलॉयड ल्यूकेमिया में उन्नत अनुसंधान और उत्कृष्टता केंद्र (CARE)

परियोजना की अवधि: 2019-24

परिलब्धियाँ: ICMR दिशानिर्देशों के अनुसार

काम का स्थान: प्रयोगशाला ऑन्कोलॉजी यूनिट, डॉ। बी.आर.ए. आईआरसीएच, एम्स, नई दिल्ली

पोस्ट कोड	पदों का नाम	पद संख्या	पात्रता मानदंड
1	वैज्ञानिक सी (गैर चिकित्सा)	1	आवश्यक: पीएचडी के साथ 2 साल का अनुसंधान अनुभव, 45 साल तक की आयु; वांछनीय: NGS में प्रयोगशाला कौशल तथा प्रकाशन
2	वैज्ञानिक सी (गैर चिकित्सा)	1	आवश्यक: पीएचडी के साथ 2 साल का अनुसंधान अनुभव, 45 साल तक की आयु; वांछनीय: गणित में प्रवीणता, जीनोमिक्स और प्रोग्रामिंग के लिए जैव सूचना विज्ञान
3	एसआरएफ (चिकित्सा)	1	आवश्यक: एमबीबीएस, आयु 45 वर्ष तक वांछनीय: अनुसंधान कार्य करने के लिए झुकाव
4	अनुसंधान सहायक	1	जीवन विज्ञान / जैव प्रौद्योगिकी / आनुवंशिकी में M.Sc; आयु 18 से 30 वर्ष; वांछनीय: अनुसंधान कार्य करने के लिए झुकाव
5	प्रयोगशाला परिचर	1	विज्ञान के साथ 12 वीं, आयु 18 से 30 वर्ष

ध्यान दें :

- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।
- कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा
- एक एकल पीडीएफ फाइल laboncoresearch@gmail.com में सहायक दस्तावेजों के साथ अपना सीवी भेजें
- कृपया विषय पंक्ति में लागू पद के नाम का उल्लेख करें ईमेल की विषय पंक्ति में CARE\_Scientist, CARE
- आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि: 20 मार्च, 2019 शाम 5 बजे तक।

डॉ. रजत गुप्ता  
प्रयोगशाला अंतर्निहित / Professor & Laboratory Oncology  
अ-भा. आ. सं. नई दिल्ली/MS, NEW DELHI-110029  
Dr. Ritu Gupta  
Office-in-charge  
B. R. A. I. R. C. H.