

आई सी एम् आर – राष्ट्रीय कैंसर रोकथाम एवं अनुशंधान संस्थान-नॉएडा
आई- ७, सेक्टर- ३९, नॉएडा

एनआईसीपीआर/डीएचआर/ड्रग-रेजिस्ट्रेंस/डॉ.सुरेश हेडाऊ/एसआरएफ/२०२१/१५६७ दिनांक: ०८.१०.२०२१
१२

सीनियर रिसर्च फेलो के पद के लिये निम्नलिखित प्रोजेक्ट में दिनांक ०८.१०.२०२१ को हुए प्रत्यक्ष साक्षात्कार /समूह चर्चा का परिणाम :

प्रोजेक्ट : "Identification of prognostic marker for mTOR kinase inhibitor and their mechanism of therapeutic resistance in breast cancer"

सीनियर रिसर्च फेलो के पद हेतु प्रत्यक्ष साक्षात्कार /समूह चर्चा का परिणाम :

क्रम संख्या	उम्मीदवार का नाम	परिणाम
०१	कु. प्रतिभा अग्निहोत्री	चुनी गई
०२	कु. मीना	प्रतीक्षा सूची में क्रमांक ०१
०३	कु. दिव्या रानी	प्रतीक्षा सूची में क्रमांक ०२

क्रम संख्या ०१ में चुनी गई उम्मीदवार को नियुक्तिपत्र भेजा जा रहा है । क्रम संख्या ०२ एवं ०३ के उपरोक्त उम्मीदवार साक्षात्कार से एक वर्ष के लिए प्रतीक्षा सूची में रहेंगे.

प्रशा. अधिकारी
कृते निदेशक
Administrative Officer
National Institute of Cancer
Prevention and Research (ICMR)
Plot No.I-7, Sector-39,
NOIDA-201301

**NATIONAL INSTITUTE OF CANCER PREVENTION & RESEARCH
PLOT NO. 1 – 7, SECTOR – 39, NOIDA – 201301**

NICPR/DHR/Drug Resistance/Dr.Suresh Hedau/SRF/2021/1537 Dated: 08/10/2021
12

**RESULT OF THE WALK-IN-INTERVIEW/PERSONAL DISCUSSION FOR THE
POST OF SENIOR RESEARCH FELLOW HELD ON 08/10/2021 UNDER THE
PROJECT TITLE AS MENTIONED BELOW:-**

**Project Entitled “Identification of prognostic marker for mTOR kinase
inhibitor and their mechanism of therapeutic resistance in breast cancer”**

Result of Walk-in-Interview for the post of SENIOR RESEARCH FELLOW

Sr. No.	Name of Candidate	Result
01	Ms. Pratibha Agnihotri	Selected
02	Ms. Meena	Wait List - 01
03	Ms. Dibya Rani	Wait List - 02

Appointment letter to the selected candidate at Sr. No. 1 will be sent soon. Candidates listed at Serial No. 02 and 03 will remain in wait list for one year from the date of Interview.

12/10/2021
Admn. Officer
For Director
Administrative Officer
National Institute of Cancer
Prevention and Research (ICMR)
Plot No.I-7, Sector-39,
NOIDA-201301