



आई.सी.एम.आर.-राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान
स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग,
स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार
ICMR-National Institute of Malaria Research
Department of Health Research
Ministry of Health and Family Welfare, Government of India

एनआईएमआर/प्रोज/डेंगू/144/24/33

दिनांक: 30.07.2025

**आई.सी.एम.आर.-राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान, न्यू दिल्ली में 27.06.2025 को आयोजित
वॉक-इन-इंटरव्यू का परिणाम**

प्रोजेक्ट शीर्षक "An ambispective study of dengue genotypes and serotypes over a decade in Delhi to understand disease epidemiology and develop a disease control model" के अंतर्गत निम्नलिखित पदों हेतु आईसीएमआर/एनआईएमआर की वेबसाइटों में प्रकाशित विज्ञापन संख्या- एनआईएमआर/प्रोज/डेंगू/144/24/33 दिनांकित 23.06.2025 के संदर्भ में सूचित किया जाता है कि निम्नलिखित उम्मीदवारों का चयन किया गया है:-

प्रोजेक्ट टेक्निकल सपोर्ट II

क्र.सं.	उम्मीदवार का नाम	परिणाम
1	सुश्री निशा कुमारी (ओबीसी)	चयानित

निदेशक
आईसीएमआर-एनआईएमआर

एनआईएमआर/आईसीएमआर की वेबसाइट पर दिनांक को प्रकाशित



आई.सी.एम.आर.-राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान

स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग,

स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार

ICMR-National Institute of Malaria Research

Department of Health Research

Ministry of Health and Family Welfare, Government India

Advt. No.: NIMR/Proj/Dengue /144/24/33

Dated: 30.07.2025

RESULT OF WALK-IN INTERVIEW HELD ON 27.06.2025 AT
ICMR-NIMR, NEW DELHI

With reference to the Advertisement No. NIMR/Proj/Dengue/144/24/33 dated 23.06.2025 published on the websites of ICMR NIMR for recruitment of the candidates for the under mentioned posts under the project entitled “An ambispective study of dengue genotypes and serotypes over a decade in Delhi to understand disease epidemiology and develop a disease control model” the following candidates have been selected:-

Project Technical Support II

S.No	Name of Candidates	Result
1	Ms. Nisha Kumari (OBC)	Selected

Appointment letter to the selected candidates will be issued through email/Speed Post.

Director
ICMR-NIMR

Published on NIMR/ICMR website on