

## आईसीएमआर-राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान

ने स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग द्वारा प्रायोजित प्रशिक्षण

**“कैपेसिटी बिल्डिंग ऑन टूल्स, टेक्निक्स एंड ट्रांसलेशनल अप्रोचेस इन मलेरिया एंड अदर वेक्टर-बॉर्न डिजीज रिसर्च”**

के लिए आवेदन आमंत्रित किए हैं।

### प्रशिक्षण के मुख्य बिंदु

- वेक्टर जीवविज्ञान और रोग संचरण गतिशीलता
- उन्नत आणविक तकनीकें
- निदान (मानक विधियाँ)
- अनुसंधान क्रियाविधि
- परजीवी संवर्धन और रखरखाव

### महत्वपूर्ण जानकारी



**पाठ्यक्रम की अवधि: (4 सप्ताह)**  
6 से 31 जुलाई 2026



**आवेदन करने की अंतिम तिथि:**  
20 मई 2026



**चयन की तिथि:**  
5 जून 2026 या उससे पूर्व



**नामांकित किए जाने वाले प्रतिभागियों की संख्या: 15 (पंद्रह)**



**पात्रता:** संबंधित क्षेत्र में कार्यरत युवा वैज्ञानिक, चिकित्सा/गैर-चिकित्सा संस्थानों/एमआरएचआरयू/एमआरयू के संकाय सदस्य, पोस्टडॉक्टरल फेलो, पीएचडी शोधार्थी



**माध्यम एवं स्थान:** ऑफलाइन, आईसीएमआर - राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान, सेक्टर 8 द्वारका, नई दिल्ली -110077 में



**किसी भी प्रश्न के लिए यहां संपर्क करें:**  
[vbdtrainingnimr@gmail.com](mailto:vbdtrainingnimr@gmail.com)



पंजीकरण करने के लिए, क्यूआर कोड स्कैन करें या दिए गए लिंक के माध्यम से आवेदन करें:

<https://nimr.icmr.org.in/notifications/t-w>

या

<https://forms.gle/vY2Ridp9Pfdp69mMA>

कोई पंजीकरण/पाठ्यक्रम शुल्क नहीं लिया जाएगा।

चयनित उम्मीदवारों को ईमेल द्वारा सूचित किया जाएगा।

Training & Education

आवास, भोजन और यात्रा खर्च चयनित प्रतिभागी को स्वयं वहन करना होगा।

अधिक जानकारी हेतु निम्नलिखित वेबसाइट्स पर जाएं: [nimr.org.in](http://nimr.org.in) या [icmr.gov.in](http://icmr.gov.in)



[nimr.org.in](http://nimr.org.in)



[nimr.delhi](https://www.facebook.com/nimr.delhi)



[nimr\\_delhi](https://twitter.com/nimr_delhi)



[nimr\\_delhi](https://www.instagram.com/nimr_delhi)



**icmr** **NIMR**  
INDIAN COUNCIL OF  
MEDICAL RESEARCH NATIONAL INSTITUTE OF  
MALARIA RESEARCH



Government of India  
Department of Health Research

## ICMR-National Institute of Malaria Research

invites applications for  
**DHR sponsored Training**

**“Capacity Building on Tools, Techniques and Translational Approaches in Malaria and other Vector-Borne Disease Research”**

### Training Highlights

- Vector Biology and Disease Transmission Dynamics
- Diagnostics (Standard methods)
- Research Methodology
- Advanced Molecular Techniques
- Parasite Culture and Maintenance

### Important information



**Course Duration: (4 weeks)**  
**6<sup>th</sup> to 31<sup>st</sup> July 2026**



**Last date to apply:**  
**20<sup>th</sup> May 2026**



**Selection on or before:**  
**5<sup>th</sup> June 2026**



**Participants to be enrolled: 15 (fifteen)**



**Eligibility:** Young Scientists, Faculty of Medical/ Non-Medical Institutes/ MRHRUs/ MRUs, Postdoctoral Fellows, PhD Scholars working in related field



To register, scan the QR Code or apply through given link:

<https://nimr.icmr.org.in/notifications/t-w>  
or  
<https://forms.gle/vY2Ridp9Pfdp69mMA>



**Mode & Location:** Offline at ICMR - National Institute of Malaria Research, Sector 8 Dwarka, New Delhi -110077



**For any query, contact at:**  
[vbdtrainingnimr@gmail.com](mailto:vbdtrainingnimr@gmail.com)

No Registration/Course fee.

Selected candidates will be informed by email.

Boarding, lodging, and travel expenses are to be borne by selected participant.

For further details check the following websites: [nimr.org.in](http://nimr.org.in) or [icmr.gov.in](http://icmr.gov.in)



[nimr.org.in](http://nimr.org.in)



[nimr.delhi](https://www.facebook.com/nimr.delhi)



[nimr\\_delhi](https://twitter.com/nimr_delhi)



[nimr\\_delhi](https://www.instagram.com/nimr_delhi)