



NATIONAL SERVICE SCHEME (NSS) CELL Guru Gobind Singh Indraprastha University (A State University established under Government of NCT of Delhi) Sector 16-C, Dwarka, New Delhi – 110078 Ph. No.011-25302777,778, Email Id: nsscell@ipu.ac.in



F. No. GGSIPU/NSSCELL/2025/795<sup>L</sup> Dated: 15<sup>th</sup> May, 2025

### NOTICE

### Sub: To conduct an "Awareness Drive and Rally on National Dengue Day" on $16^{th}$ May 2025 at GGSIPU premises.

All NSS Units of USS under the aegis of NSS Cell of the University is organizing an **"Awareness Drive** and Rally on the occasion of "National Dengue Day" on 16<sup>th</sup> May 2025 (Friday) at 10:30 AM at the Venue Central Library Courtyard Area in front of the Office of NSS/NCC Cell of the University.

**Objective**: The National Dengue Day is organized by the **Ministry of Health and Family Welfare** to educate the public, mobilize communities, and strengthen efforts to prevent and control dengue. The increase of urbanization and changing climate has led to the rise of dengue all over the country. Through various awareness campaigns, prevention drives, and public engagement initiatives, the **National Dengue Day 2025 in India** aims to reduce the spread of dengue disease and minimize its impact on lives and health systems across the country.

#### Theme: "Act Early, Prevent Dengue: Clean Surroundings, Healthy Living."

#### Registration Link: <u>https://forms.gle/YpDazPwGhTYE5sTK6</u>

NSS Cell invites all Deans/Directors/Faculty members/Staffs/Students (NSS/NCC/Other Students of USS), kindly participate and make it a successful event with raise the awareness about prevention and how to fight against dengue, Malaria and Other Vector Borne Diseases.

Encl AA:

(Prof. Varun Joshi) Prog. Coordinator, NSS/NCC NSS Cell, GGSIPU

#### Copy to:

- 1. To all Deans of USS/Directors/Branch Heads/NSS APC/ NSS Program Officers/ NSS Presidents & Heads etc., to spread the same among their faculty and colleagues and students of GGSIP University.
- 2. AR to the Hon'ble Vice Chancellor for kind information of Hon'ble Vice Chancellor, GGSIP University
- 3. AR to the Registrar for kind information of Registrar, GGSIP University
- 4. Head UITS, GGSIP University to upload the same on the University website.
- 5. Guard file



## **NATIONAL SERVICE SCHEME (NSS) CELL**

**GURU GOBIND SINGH INDRAPRASTHA UNIVERSITY** 

Organizes

## AN AWARENESS DRIVE ON NATIONAL DENGUE DAY ON 16<sup>th</sup> May, 2025 At 10:30 AM

TO RAISE AWARENESS ABOUT DENGUE FEVER, PROMOTE PREVENTION, AND ENCOURAGE EARLY ACTION

THEME OF THE YEAR:

ACT EARLY, PREVENT DENGUE: CLEAN SURROUNDINGS, HEALTHY LIMNG



**VENUE:** 

NSS OFFICE, OLD USAP BUILDING, LIBRARY COURTYARD STAIRS, DWARKA CAMPUS





**Family Welfare** 



### <u>मच्छरों और जीवित जीवों (वेक्टर) जनित रोगों के प्रजनन को रोकने के लिए एहतियाती उपाय</u>

सलाह

चूंकि डेंगू, मलेरिया और अन्य वेक्टर जनित रोगों (वीबीडी) के लिए संक्रमण का मौसम (बरसात) शुरू हो चुका है। इसलिए डेंगू और अन्य वीबीडी के प्रकोप को नियंत्रित करने के लिए संयुक्त प्रयास करना महत्वपूर्ण है, जिसके लिए हमें निम्नलिखित निवारक उपाय करने होंगे:

· इमारतों के ओवरहेड टैंक/सीमेंटेड टैंक में ढक्कन अच्छी तरह से फिट होने चाहिए और ढक्कन को बंद रखना चाहिए।

सभी कार्यालयों (शुक्रवार) और आवासीय क्षेत्रों (रविवार) में सप्ताह में एक बार शुष्क दिवस मनाया जाना चाहिए, जिसके दौरान कूलर, फूलों के गमले, पक्षियों के गमले, पानी के कंटेनर, कोई भी स्क्रैप, स्थिर पानी और अन्य संभावित प्रजनन स्थलों की अच्छी तरह से जाँच की जानी चाहिए ताकि मच्छरों के प्रजनन की कोई संभावना न हो।
कूलर में मौजूद पानी, सरकारी और आवासीय परिसर दोनों को हर हफ्ते साफ़ करके बदला जाना चाहिए। कार्यालयों और आवासीय परिसर दोनों को हर हफ्ते साफ़ करके बदला जाना चाहिए।

· खुले में पड़ी बेकार वस्तुओं और ठोस कचरे का नियमित रूप से और उचित तरीके से निपटान किया जाना चाहिए ताकि मच्छरों का प्रजनन न हो। टूटे हुए मिट्टी के बर्तन, प्लास्टिक के कंटेनर, बाल्टी, गैलन, डिस्पोजल कप, बोतलें, नारियल के गोले, बर्तन आदि को खुले में न छोड़ें।

- मच्छरों को दूर रखने के लिए दरवाजों और खिड़कियों पर तार की जाली का इस्तेमाल करें।
- · पूरी बाजू के कपड़े और पतलून पहनें जो हाथ और पैर को ढकें।

· महामारी के मौसम में शरीर के खुले हिस्सों पर मच्छरों के काटने से बचने के लिए मच्छर भगाने वाली क्रीम/तेल का इस्तेमाल सुनिश्चित किया जाना चाहिए।

अभियान 16 मई र्जि मई जागरूकता अभियान की थीम जल्दी कदम उठाएँ,

राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) गुरु गोविंद सिंह इंद्रप्रस्थ विश्वविद्यालय

राष्ट्रीय डेंगू दिवस

पर

जागरूकता

जल्दा कदम उठाए, डेंगू से बचाव करें: स्वच्छ परिवेश, स्वस्थ जीवन



IATIONAL SERVICE SCHEME (NSS) CE GURU GOBIND SINGH INDRAPRASTHA UNIVERSITY Organizes

## AN AWARENESS DRIVE

ON NATIONAL DENGUE DAY ON 16<sup>th</sup> MAY



<u>THEME</u> ACT EARLY, PREVENT DENGUE: CLEAN SURROUNDINGS, HEALTHY LMNG

### ADVISORY

# PRECAUTIONARY MEASURES IN ORDER TO PREVENT BREEDING OF MOSQUITOES & VECTOR BORNE DISEASES

Since the transmission season (rainy) for Dengue, Malaria & Other Vector Borne Diseases (VBDs) is already started. It is important to make joint efforts to control and outbreak of Dengue and other VBDs by taking following preventive measures at our end:

- Overhead tanks/ Cemented tanks of buildings should have well fitted lid and lid should be kept locked.
- Observance of dry day once in a week in all offices (Friday) and residential areas (Sunday) during which Coolers, Flower Pots, Bird Pots, Water Containers, Any Scrap, Stagnant Water and other possible breeding sites to be checked thoroughly for ensuring no possibility of mosquito breeding.
- The water contained in the coolers, both government and residential premises should be replaced every week after scrub cleaning. While purchasing desert coolers for offices as well as residential premises.
- Condemned items lying in open and solid waste must be disposed off regularly and properly so that no breeding takes place. Do not leave broken earthen wares, plastic containers, buckets, gallons, disposal cups, bottles, coconut shells, pots etc. in the open.
- Use of wire mesh on doors & windows to keep mosquitoes away.
- Wear full sleeve clothes and trousers that cover arms and legs.
- Use of mosquito repellent creams/oils should be ensured to prevent mosquito bite on exposed body parts during epidemic season.