Bilingual (English, हिन्दी)

News at a Glance

- New Arrivals
- Academic Events
- Community Events
- Library Spotlight
- Upcoming Events

CNCI LIBRARY NEWSLETTER

Volume-1

Issue- 5

March 2025

Bringing Knowledge to Your Fingertips

Editorial Board

Editor:

Dr. Jayanta Chakrabarti

Director & HOD, Surgical Oncology Chittaranjan National Cancer Institute Kolkata

Associate Editor:

Dr. Suparna Mazumdar

HOD, Radio-diagnosis Chittaranjan National Cancer Institute Kolkata

Dr. Sankar Sengupta

MS & HOD, Laboratory Services Chittaranjan National Cancer Institute Kolkata

Editorial staff: Sanmoy Chakraborty, ALIO Ganesh Gorai, ALIO Dear Readers,

knowledge seekers.

Welcome to the latest edition of the CNCI Library Newsletter! This Month, we have exciting updates, new arrivals, and special events lined up for all book lovers and

Compiled & Published by Central Library, Chittaranjan National Cancer Institute, Kolkata

New Arrivals

Explore the latest additions to our collection:

- Cancer: Principles and Practice of Oncology, (12th Ed.) by DeVita, Hellman, and Rosenberg's
- The MD Anderson Surgical Oncology Manual, (7th Ed.) by Barry W. Feig

Visit the library to check out these amazing books!



Academic Events:

• 32nd West Bengal State Science & Technology Congress

Dr. Jayanta Chakrabarti, Director of Chittaranjan National Cancer Institute, Kolkata, was invited as a distinguished speaker at the 32nd West Bengal State Science & Technology



Congress, held from 28th February to 2nd March 2025 at Biswa Bangla Convention Centre, Kolkata. He delivered an insightful talk on "Cancer Staging" during the Technical Session, highlighting the significance of accurate staging in cancer diagnosis, treatment planning, and prognosis. His presentation underscored the latest advancements in cancer staging techniques, their role in personalized medicine, and their impact on patient outcomes.

The annual Science & Technology Congress serves as a vital platform for researchers, clinicians, and academicians to exchange knowledge and foster scientific collaboration. Dr. Chakrabarti's participation reflects CNCI's ongoing commitment to cancer research and awareness.

Research Highlight: New Study on HPV Infections and Cervical Cancer in Eastern India

We are excited to share the publication of a groundbreaking research article, "Analysis of Time Trends of Prevalence of High-Risk HPV Infections, High-Grade Cervical Precancer, and Cervical Cancer Disease in Women from Eastern India Over 20 Years – Pooled Analysis from Three Studies", published in Cancer Epidemiology by ScienceDirect.

Authored by Sreeya Bose, Ranajit Mandal, Dipanwita Banerjee, Manisha Vernekar, Maqsood Siddiqi, Jayanta Chakrabarti, Rengaswamy Sankaranarayanan, Eric Lucas, Richard Muwonge, and Partha Basu, this study offers a comprehensive analysis of the long-term trends related to high-risk HPV infections and cervical cancer in Eastern India. By examining data over two decades, the authors provide crucial insights into the evolving patterns of HPV-related diseases, including high-grade cervical precancer and invasive cervical cancer.

The findings from this study significantly contribute to our understanding of cervical cancer epidemiology and emphasize the urgent need for targeted preventive strategies, including HPV vaccination and regular screening programs, to reduce the burden of the disease.

This publication is a valuable resource for researchers, healthcare professionals, and policymakers focused on women's health and cancer prevention.

For more information, you can access the full article here: Read the article

Community Events:

> CNCI Cancer Screening Camps

We are pleased to highlight the recent cancer screening camps organized by the Chittaranjan National Cancer Institute (CNCI) as part of their ongoing efforts to raise awareness about cancer prevention and early detection.

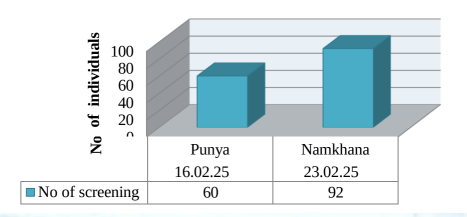
The screening camps were held on February 16, 2025, at Punya and on February 23, 2025, at Namkhana. A total of 60 individuals were screened at Punya, while 92 people participated in the camp at Namkhana. These initiatives are designed to educate the public on the critical importance of early diagnosis and the role of proactive health measures in effectively combating cancer.

By providing free screenings, CNCI aims to make cancer detection accessible to communities and encourage timely intervention, which can significantly improve treatment outcomes. This initiative is an excellent example of the ongoing efforts to support public health and raise awareness about cancer prevention.

We encourage everyone to stay informed about the importance of regular health checkups and screenings as part of a holistic approach to well-being.



CNCI cancer screening camps and no of screening



Library Spotlight:

➤ Resource of the Month: JCOT (Vol-1, Issue-2)- Did you know? Our library offers a vast collection of current research on oncology which is published on JCOT, the latest issue of the *Journal of Current Oncological Trends (JCOT)* is now available in the library, offering a comprehensive collection of cutting-edge oncology research. This edition features an insightful editorial on the new frontiers of personalized medicine, highlighting advancements in tailored treatment strategies. The review articles delve into crucial topics, including the complex relationship between fungal infections and cancer, the emerging role of ferroptosis as an alternative mode of cell death in the tumour microenvironment, and the applications of nanotechnology in cancer therapy, discussing both its potential and limitations.

The original research articles present significant clinical findings, such as the correlation between MRI-assessed and histopathological depth of invasion in carcinoma tongue cases, shedding light on diagnostic accuracy. Another study examines the impact of tumour-associated fungi on lung cancer survival, emphasizing the need for further investigation in this area. A community-based study explores the feasibility of mobile screening units for early cancer detection, demonstrating their potential in improving healthcare accessibility. Additionally, a four-year clinical study evaluates the effectiveness of concomitant and sequential anthracycline-taxeme chemotherapy in Indian breast cancer patients, providing valuable insights into treatment outcomes.

The issue also includes a compelling case report on the surgical reconstruction and outcomes of lateral temporal bone resection in a patient with squamous cell carcinoma, offering a detailed perspective on complex surgical interventions. With a diverse range of topics addressing both fundamental research and clinical applications, this issue serves as a valuable resource for oncologists, researchers, and healthcare professionals.

Access the printed copy in the library or explore the latest research online: https://journals.lww.com/jcot/pages/currenttoc.aspx).

Announcements:

One Nation One Subscription Registration Reminder – Don't forget to register your membership to continue enjoying uninterrupted access to online journals. For registration, follow this link: https://forms.gle/maoNa6zZiBcEHkqH9

The Chittaranjan National Cancer Institute (CNCI) Library proudly announces the successful implementation of the **One Nation One Subscription (ONOS)** initiative, a transformative step towards enhancing access to scientific and research literature. This initiative, spearheaded by the Government of India, aims to provide seamless access to a vast collection of academic and research publications at no additional cost to individual institutions.

With ONOS, CNCI faculty, researchers, and students can now access a wealth of high-impact journals and databases, fostering an enriched research environment. This initiative eliminates financial and administrative barriers, ensuring that the latest medical and scientific literature is available to all users without subscription constraints.

Library users are encouraged to explore this new resource and make full use of its extensive offerings. Training sessions and awareness programs will be conducted to guide users on navigating ONOS resources effectively.

The Anusandhan National Research Foundation (ANRF) will review usage statistics and analyze publications by Indian authors. ONOS enhances India's global research presence by ensuring seamless access to scholarly resources for students, faculty, and researchers across educational institutions. The following publishers will provide access under the ONOS program: - ASCE Online, American Physical Society, American Institute of Physics, BMJ Journals, Elsevier, Emerald Publishing, ICE Publishing, IEEE Journals, Indian Journals.com, Institute of Physics, Lippincott Williams & Wilkins (Wolters Kluwer), Oxford University Press, Project Muse, Sage Publishing, SPIE Digital Library, Springer Nature, Taylor & Francis, Thieme Publishing, Wiley Publishing.

Upcoming Events in Oncology and Cancer Research

National

> International Conference on Cancer Biology and Oncogenesis (ICCBO)

■ March 29, 2025 | ▶ Bhagalpur, India

Overview: A global platform for researchers to share ideas, establish collaborations, and advance cancer biology.

More Information: iccbo.org

International

Cancer Survivorship 2025

March 6, 2025 | P Victoria, Australia

Overview: Focus on innovation in survivorship care, research, advocacy, and policy.

More Information: survivorship2025.org

International Cancer Conference (ICC)

March 8, 2025 | P Helsinki, Finland

Overview: A global forum for sharing expertise and discussing advances in oncology.

More Information: icc2025.org

➤ International Conference on Women's Health and Breast Cancer (ICWHBC)

March 10, 2025 | **Wuhan, China**

Overview: Aimed at fostering global collaboration and research in women's health

and breast cancer.

More Information: icwhbc2025.org

Stay Connected with us for the latest updates

Email: cnci.library@gmail.com

Website: https://www.cnci.ac.in

Chittaranjan National Cancer Institute, Kolkata

Happy Reading!

द्विभाषिक (हिन्दी, अंग्रेज़ी)

एक नजर में खबर

- नए आगमन
- शैक्षणिक कार्यक्रम
- सामुदायिक कार्यक्रम
- लाइब्रेरी स्पॉटलाइट
- घोषणाएं
- भविष्य के कार्यक्रम

सीएनसीआईलाइब्रेरी न्यज़लेटर

खंड -1

अंक -5

मार्च 2025 *ज्ञान अब आपकी उंगलियों पर*

संपादक मंडल

संपादक:

डॉ. जयंत चक्रवर्ती

निदेशक एवं विभागाध्यक्ष, सर्जिकल ऑन्कोलॉजी चितरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता

सह संपादकः

डॉ. स्पर्णा मजूमदार

विभागाध्यक्ष, रेडियो डायग्नोसिस चितरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता

डॉ. शंकर सेनगुप्ता

एमएस एवं विभागाध्यक्ष, प्रयोगशाला सेवाएं चितरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता

संपादकीय स्टाफः

सन्मय चक्रवर्ती, एएलआईओ गणेश गराई, एएलआईओ प्रिय पाठकों,

सीएनसीआई लाइब्रेरी न्यूज़तेटर के नवीनतम संस्करण में आपका स्वागत है! इस महीने हमारे पास सभी पुस्तक प्रमियों और ज्ञान अर्जित करने वालों के लिए रोमांचक अपडेट, नए आगमन और विशेष कार्यक्रम हैं।

> केन्द्रीय पुस्तकालय द्वारा संकलित और प्रकाशित, चित्तरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता

नए आगमन

हमारे पुस्तकालय में नवीनतम संकलन का पता

- कैंसर: ऑन्कोलॉजी के सिद्धांत और (12 वां संस्करण) देविता, हेलमैन और द्वारा संपादित
- एमडी एंडरसन सर्जिकल ऑन्कोलॉजी (7 वां संस्करण) बैरी डब्ल्यू फेग द्वारा

मूल्यवान संसाधनों के बारे में जानने के लिए पुस्तकालय का दौरा करें !



शक्षिणिक कार्यक्रम:

• 32 वीं पश्चिम बंगाल राज्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी कांग्रेस

डॉ. जयंता चक्रवर्ती, निदेशक, चित्तरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता, को 32वें पश्चिम बंगाल राज्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी कांग्रेस में विशिष्ट वक्ता के रूप में आमंत्रित किया



गया। यह कार्यक्रम 28 फरवरी से 2 मार्च 2025 तक बिस्वा बांग्ला कन्वेंशन सेंटर, कोलकाता में आयोजित ह्आ।

डॉ. चक्रवर्ती ने "कैंसर स्टेजिंग" विषय पर एक जानकारीपूर्ण व्याख्यान दिया। उन्होंने कैंसर निदान, उपचार योजना और रोग पूर्वानुमान में सटीक स्टेजिंग के महत्व को रेखांकित किया। उनके प्रस्तुतीकरण में कैंसर स्टेजिंग तकनीकों में नवीनतम प्रगति, व्यक्तिगत चिकित्सा में इनकी भूमिका, और रोगियों के परिणामों पर इनके प्रभाव को विस्तार से समझाया गया।

यह वार्षिक विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी कांग्रेस शोधकर्ताओं, चिकित्सकों और शिक्षाविदों के लिए

ज्ञान के आदान-प्रदान और वैज्ञानिक सहयोग को बढ़ावा देने का एक महत्वपूर्ण मंच है। डॉ. चक्रवर्ती की भागीदारी सीएनसीआई की कैंसर अनुसंधान और जागरूकता के प्रति निरंतर प्रतिबद्धता को दर्शाती है।

• शोध प्रकाश: पूर्वी भारत में एचपीवी संक्रमण और गर्भाशय ग्रीवा कैंसर पर नया अध्ययन हमें यह साझा करते हुए प्रसन्नता हो रही है कि एक नवीन और महत्वपूर्ण शोध लेख "पूर्वी भारत की महिलाओं में 20 वर्षों से अधिक समय में उच्च जोखिम वाले एचपीवी संक्रमण, उच्च श्रेणी के गर्भाशय ग्रीवा पूर्व-कैंसर और गर्भाशय ग्रीवा कैंसर रोग के प्रसार के समय रुझनों का विश्लेषण – तीन अध्ययनों से एकत्रित विश्लेषण" साइंस डायरेक्ट के Cancer Epidemiology में प्रकाशित हुआ है।

यह लेख श्रेया बोस, रणजीत मंडल, दीपंविता बनर्जी, मनीषा वर्नेकर, मकसूद सिद्दीकी, जयंता चक्रवर्ती, रेंगास्वामी शंकरनारायणन, एरिक लुकास, रिचर्ड मुवोंगे और पार्थ बसु द्वारा लिखा गया है। यह अध्ययन पूर्वी भारत में उच्च जोखिम वाले एचपीवी संक्रमणों और गर्भाशय ग्रीवा कैंसर से संबंधित दीर्घकालिक रुझानों का समग्र विश्लेषण प्रस्तुत करता है।

दो दशकों के आंकड़ों के अध्ययन के माध्यम से, लेखकों ने एचपीवी से जुड़ी बीमारियों, विशेष रूप से उच्च श्रेणी के गर्भाशय ग्रीवा पूर्व-कैंसर और आक्रामक गर्भाशय ग्रीवा कैंसर के बदलते पैटर्न को उजागर किया है। इस शोध के निष्कर्ष गर्भाशय ग्रीवा कैंसर की महामारी विज्ञान की हमारी समझ को गहराई प्रदान करते हैं और यह इंगित करते हैं कि इस बीमारी के बोझ को कम करने के लिए एचपीवी टीकाकरण और नियमित स्क्रीनिंग कार्यक्रम जैसी लक्षित निवारक रणनीतियाँ अत्यंत आवश्यक हैं।

यह प्रकाशन महिला स्वास्थ्य और कैंसर की रोकथाम पर केंद्रित शोधकर्ताओं, स्वास्थ्य पेशेवरों और नीति निर्माताओं के लिए एक मूल्यवान संसाधन है।

अधिक जानकारी के लिए पूरा लेख यहाँ पढ़ें: Read the article

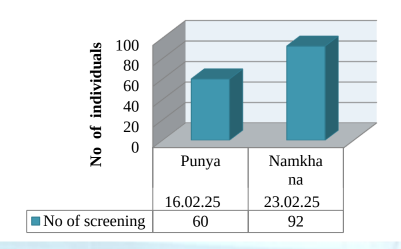
• सामुदायिक कार्यक्रम:

चित्तरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान (सीएनसीआई) ने कैंसर की रोकथाम और शीघ्र पता लगाने के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए कैंसर स्क्रीनिंग शिविर आयोजित किए। शिविर 16 फरवरी, 2025 को पुण्य में और 23 फरवरी, 2025 को नामखाना में आयोजित किए गए थे, जहां क्रमशः 60 और 92 व्यक्तियों की जांच की गई थी। इन पहलों का उद्देश्य शीघ्र निदान के महत्व के बारे में जनता को शिक्षित करना और कैंसर से प्रभावी ढंग से निपटने के लिए सक्रिय स्वास्थ्य उपायों को प्रोत्साहित करना है।





सीएनसीआई द्वारा आयोजित कैंसर स्क्रीनिंग शिविर और किए गए स्क्रीनिंग की संख्या



लाइब्रेरी स्पॉटलाइट:

महीने का संसाधन: जेसीओटी (खंड -1, अंक -2) - क्या आप जानते थे? हमारा पुस्तकालय ऑन्कोलॉजी पर वर्तमान शोध का एक विशाल संग्रह प्रदान करता है जो जेसीओटी पर प्रकाशित होता है, जर्नल ऑफ करंट ऑन्कोलॉजिकल ट्रेंड्स (जेसीओटी) का नवीनतम अंक अब पुस्तकालय में उपलब्ध है, जो अत्याधुनिक ऑन्कोलॉजी अनुसंधान का एक व्यापक संग्रह प्रदान करता है। इस संस्करण में व्यक्तिगत चिकित्सा की नई सीमाओं पर एक अंतर्दृष्टि संपादकीय शामिल है, जिसमें अनुरूप उपचार रणनीतियों में प्रगति पर प्रकाश डाला गया है। समीक्षा लेख फंगल संक्रमण और कैंसर के बीच जटिल संबंध, ट्यूमर माइक्रोएनवायरनमेंट में सेल डेथ के वैकल्पिक मोड के रूप में फेरोप्टोसिस की उभरती भूमिका, और कैंसर थेरेपी में नैनोटेक्नोलॉजी के अनुप्रयोग, इसकी क्षमता और सीमाओं दोनों पर चर्चा सहित महत्वपूर्ण विषयों पर चर्चा करते हैं।

मूल शोध लेख महत्वपूर्ण नैदानिक निष्कर्षों को प्रस्तुत करते हैं, जैसे कि कार्सिनोमा जीभ मामलों में आक्रमण की एमआरआई-मूल्यांकन और हिस्टोपैथोलॉजिकल गहराई के बीच सहसंबंध, नैदानिक सटीकता पर प्रकाश डालते हुए। एक अन्य अध्ययन फेफड़ों के कैंसर के जीवित रहने पर ट्यूमर से जुड़े कवक के प्रभाव की जांच करता है, इस क्षेत्र में आगे की जांच की आवश्यकता पर जोर देता है। एक समुदाय-आधारित अध्ययन प्रारंभिक कैंसर का पता लगाने के लिए मोबाइल स्क्रीनिंग इकाइयों की व्यवहार्यता की खोज करता है, जो स्वास्थ्य देखभाल की पहुंच में सुधार करने में उनकी क्षमता का प्रदर्शन करता है। इसके अतिरिक्त, एक चार साल का नैदानिक अध्ययन भारतीय स्तन कैंसर रोगियों में सहवर्ती और अनुक्रमिक एंथ्रेसीक्लाइन-टैक्सीम कीमोथेरेपी की प्रभावशीलता का मूल्यांकन करता है, जो उपचार परिणामों में मूल्यवान अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।

इस मुद्दे में सर्जिकल पुनर्निर्माण और स्क्वैमस सेल कार्सिनोमा वाले रोगी में पार्श्व टेम्पोरल बोन रिसेक्शन के परिणामों पर एक निश्चयात्मक केस रिपोर्ट भी शामिल है, जो जटिल सर्जिकल इंटरवेंशन पर विस्तृत परिप्रेक्ष्य प्रदान करती है। मौलिक अनुसंधान और नैदानिक अनुप्रयोगों दोनों को संबोधित करने वाले विषयों की एक विविध श्रेणी के साथ, यह मुद्दा ऑन्कोलॉजिस्ट, शोधकर्ताओं और स्वास्थ्य पेशेवरों के लिए एक मूल्यवान संसाधन के रूप में कार्य करता है।

पुस्तकालय में मुद्रित प्रति तक पहुंचें या नवीनतम अनुसंधान ऑनलाइन का पता लगाएं: https://journals.lww.com/jcot/pages/currenttoc.aspx).

घोषणाएं:

✓ वन नेशन वन सब्सक्रिप्शन रिजिस्ट्रेशन रिमाइंडर — ऑनलाइन पत्रिकाओं तक निर्बाध पहुंच का आनंद लेना जारी रखने के लिए अपनी सदस्यता दर्ज करना न भूलें। पंजीकरण के लिए, इस लिंक का पालन करें: https://forms.gle/maona6zibcehkqh9

चितरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान (सीएनसीआई) पुस्तकालय गर्व से वन नेशन वन सब्सिक्रिप्शन (ओएनओएस) पहल के सफल कार्यान्वयन की घोषणा करता है, जो वैज्ञानिक और अनुसंधान साहित्य तक पहुंच बढ़ाने की दिशा में एक परिवर्तनकारी कदम है। भारत सरकार की अगुवाई में इस पहल का उद्देश्य व्यक्तिगत संस्थानों को बिना किसी अतिरिक्त लागत के अकादिमिक और अनुसंधान प्रकाशनों के एक विशाल संग्रह तक निर्बाध पहुंच प्रदान करना है।

ओएनओएस, सीएनसीआई संकाय, शोधकर्ताओं और छात्रों के साथ अब एक समृद्ध अनुसंधान वातावरण को बढ़ावा देते हुए, उच्च प्रभाव वाली पत्रिकाओं और डेटाबेस के धन तक पहुंच सकते हैं। यह पहल वितीय और प्रशासनिक बाधाओं को समाप्त करती है, यह सुनिश्चित करती है कि नवीनतम चिकित्सा और वैज्ञानिक साहित्य सदस्यता बाधाओं के बिना सभी उपयोगकर्ताओं के लिए उपलब्ध है।

पुस्तकालय उपयोगकर्ताओं को इस नए संसाधन का पता लगाने और इसके व्यापक प्रसाद का पूरा उपयोग करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है। ओएनओएस संसाधनों को प्रभावी ढंग से नेविगेट करने पर उपयोगकर्ताओं का मार्गदर्शन करने के लिए प्रशिक्षण सत्र और जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।

अनुसन्धान नेशनल रिसर्च फाउंडेशन (एएनआरएफ) उपयोग के आंकड़ों की समीक्षा करेगा और भारतीय लेखकों के प्रकाशनों का विश्लेषण करेगा। ओएनओएस शैक्षिक संस्थानों में छात्रों, संकाय और शोधकर्ताओं के लिए विद्वानों के संसाधनों तक निर्बाध पहुंच सुनिश्चित करके भारत की वैश्विक अनुसंधान उपस्थिति को बढ़ाता है। निम्नलिखित प्रकाशक ONOS कार्यक्रम के तहत पहुंच प्रदान करेंगे: - एएससीई ऑनलाइन, अमेरिकन फिजिकल सोसाइटी, अमेरिकन इंस्टीट्यूट ऑफ फिजिक्स, बीएमजे जर्नल्स, एल्सेवियर, एमराल्ड पब्लिशिंग, आईसीई पब्लिशिंग, आईईईई जर्नल्स, इंडियनजर्नल्स.कॉम, इंस्टीट्यूट ऑफ फिजिक्स, लिपिनकॉट विलियम्स एंड विल्कंस (वोल्टर्स क्लूवर), ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी प्रेस, प्रोजेक्ट म्यूज, सेज पब्लिशिंग, एसपीआईई डिजिटल लाइब्रेरी, स्प्रिंगर नेचर, टेलर एंड फ्रांसिस, थिएम पब्लिशिंग, विली पब्लिशिंग।

ऑन्कोलॉजी और कैंसर अनुसंधान में आगामी कार्यक्रम राष्ट्रीय

> कैंसर जीवविज्ञान और ऑन्कोजेनेसिस पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीसीबोओ)

🏢 29 मार्च, 2025 | 🔑 भागलपुर, भारत

अवलोकन: शोधकर्ताओं के लिए विचारों को साझा करने, स्थापित करने के लिए

एक वैश्विक मंच

अधिक जानकारी: iccbo.org

अंतरराष्ट्रीय

> कैंसर सर्वाइवरशिप 2025

🏢 6 मार्च, 2025 | 🥕 विक्टोरिया, ऑस्ट्रेलिया

अवलोकन: उत्तरजीविता देखभाल, अनुसंधान, वकालत और नीति में नवाचार पर

ध्यान दें।

अधिक जानकारी: survivorship2025.org

> अंतर्राष्ट्रीय कैंसर सम्मेलन (आईसीसी)

🏢 8 मार्च, 2025 | 🎤 हेलसिंकी, फिनलैंड

अवलोकन: विशेषज्ञता साझा करने और ऑन्कोलॉजी में प्रगति पर चर्चा करने के

लिए एक वैश्विक मंच।

अधिक जानकारी: icc2025.org

 मिहलाओं के स्वास्थ्य और स्तन कैंसर पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन (आईसीडब्लूएचबीसी)

🏢 10 मार्च, 2025 | 🥕 वुहान, चीन

अवलोकन: महिलाओं के स्वास्थ्य और स्तन कैंसर में वैश्विक सहयोग और

अनुसंधान को बढ़ावा देने के उद्देश्य से।

अधिक जानकारी:: icwhbc2025.org

नवीनतम अपडेट के लिए हमारे साथ जुड़े रहें

🔟 ईमेल: cnci.library@gmail.com 🌐 वेबसाइट: https://www.cnci.ac.in

चित्तरंजन राष्ट्रीय कैंसर संस्थान, कोलकाता

पढ़ने का आनंद लें!