

Insight

Internal Newsletter
October - December 2018



**Rajiv Gandhi Cancer Institute
and Research Centre**

A Unit of Indraprastha Cancer Society
Registered under "Societies Registration Act 1860"

May 2019 find you in the
best of health and happiness.

Happy New Year

- *Anesthesia & Surgical Oncology Doctors Meet*
- *National WIMALS 2018*
- *CME - IMA Bhiwani*
- *CME - IMA Rohini*
- *Delhi ISSP Chapter Clinical Meeting*
- *ACADEMIA 2018*
- *CME - IMA Alwar*
- *CME - Association of Working Medical Women in India*
- *CME - Lady Hardinge Medical College*
- *Congratulations to Dr. Vineet Talwar*
- *CME - IMA Panipat*
- *Winter Carnival 2018: Awareness And Wellness*
- *RGCIRC in News*
- *Cancer Awareness and Screening Camp*
- *Welcome to RGCIRC Family*
- *Star Employee / Performer*

RGCIRC - Anesthesia & Surgical Oncology Doctors Meet

RGCIRC organized RGCIRC - Anesthesia & Surgical Oncology Doctors Meet on completion of 1,000 Free Flaps in 40 Months on Wednesday, 3rd October 2018 at Hotel Crowne Plaza, Rohini, Delhi. Dr. Rajan Arora, Sr. Consultant - Cosmetic, Plastic and Reconstructive Surgery delivered a lecture on "1,000 Free Flaps: Our Experience" in the said event.



National WIMALS 2018

RGCIRC participated in National WIMALS 2018 organized by Indian Medical Association Headquarter (IMA) and Indian Medical Association Woman Doctor Wing on Saturday, 13th October 2018 at IMA House, Indraprastha Marg, Delhi. The theme of the conference was Empowering Women Doctors. Dr. Rupinder Sekhon, Sr. Consultant and Chief of Gynae Surgical Oncology delivered a lecture on Newer Advances in Treatment of Cervical and Breast Cancer in the said conference.

CME - IMA Bhiwani

RGCIRC organized a CME in association with IMA Bhiwani on Friday, 26th October 2018 at Baya Tourist Resort, Housing Board Colony, Bhiwani, Haryana. Dr. Vaibhav Jain, Sr. Consultant - Interventional Radiology delivered a lecture on "Interventional Radiology for Clinicians" and Dr. Amitabh Singh, Consultant - Uro Surgical Oncology spoke on Robot Assisted Partial Nephrectomy in Complex Renal Tumor in the said CME.



CME - IMA Rohini

RGCIRC organized a CME in association with IMA Rohini on Friday, 16th November 2018 at Hotel Crowne Plaza, Rohini, Delhi. Dr. A. K. Dewan, Director - Surgical Oncology delivered a lecture on What is Latest in Oncology and Dr. Vaibhav Jain, Sr. Consultant - Interventional Radiology spoke on Interventional Radiology for Clinicians in the said CME.



Delhi ISSP Chapter Clinical Meeting

RGCIRC organized a clinical meeting in association with Indian Society for the Study of Pain (ISSP) Delhi Chapter on Saturday, 24th November 2018 at India Habitat Centre, Lodhi Road, New Delhi. Dr. Virender K. Mohan, AIIMS, Delhi delivered a lecture on Percutaneous Microballoon Compression for Trigeminal Neuralgia: A Rare Vascular Complication and Dr. Naresh Dua, SGRH, Delhi spoke on Oral Transmucosal Fentanyl Citrate for breakthrough Cancer Pain in Home Care Setting: Our Experience. This meeting also had a panel discussion on Treatment of Lymphoedema in Ca Breast which was moderated by Dr. Sunny Malik, Consultant - Interventional Pain Management. The panelists of this discussion were Dr. Swarupa Mitra, Sr. Consultant - Radiation Oncology, Dr. Malvinder Singh Sahi, Head - Pain Management, Dr. Leena Dadhwal, Consultant - Surgical Oncology and Dr. Sajjan Rajpurohit, Consultant - Medical Oncology. The meeting was very well appreciated by the gathering.

ACADEMIA 2018

RGCIRC participated in ACADEMIA 2018, organized by IMA East Delhi Branch and West Ghaziabad on Sunday, 25th November 2018 at Hotel Leela Ambience Convention Centre, Shahdara, Delhi. Dr. L. M. Darlong, Sr. Consultant and Chief of Thoracic Surgical Oncology delivered a lecture on Surgery in Lung Cancer, Dr. Sajjan Rajpurohit, Consultant – Medical Oncology spoke on Newer Therapies in Cancer and Dr. Amitabh Singh, Consultant – Uro Surgical Oncology spoke on Robot Assisted Partial Nephrectomy in Complex Renal Tumor in the said conference.



CME - IMA Alwar

RGCIRC organized a CME in association with IMA Alwar on Saturday, 1st December 2018 at Govt. Hospital, IMA Bhawan, Alwar, Rajasthan. Dr. Swarupa Mitra, Chief & Sr. Consultant - Gynecological and Genitourinary Radiation Oncology delivered a lecture on "Newer Techniques in Radiotherapy of Breast Cancer" and Dr. Kumardeep Dutta Chaudhary, Consultant - Medical Oncology spoke on "Approaches and Recent Updates in Breast Cancer" in the said CME.



CME - Association of Working Medical Women in India, South Delhi

RGCIRC organized CME with Association of Working Medical Women in India, South Delhi on Wednesday, 12th December 2018 at Grills & Platters By Pind Balluchi, Greater Kailash - 1, New Delhi. Dr. Sajjan Rajpurohit, Consultant - Medical Oncology delivered a lecture on Prevention of Cervical Cancer in the said CME.

Congratulations to Dr. Vineet Talwar

Times Healthcare Achievers Delhi NCR 2018 made yet another splash in the healthcare ecosystem of Delhi NCR by felicitating medical practitioners and institutes under various categories like; Lifetime Achievement of the Year, the Legends of the Year and the Rising Star of the Year. This year TOI felicitated Dr. Vineet Talwar, Director - Medical Oncology from Legends of the Year for his remarkable contribution in the field of oncology.



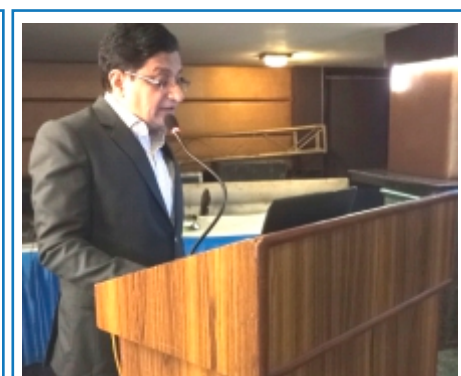
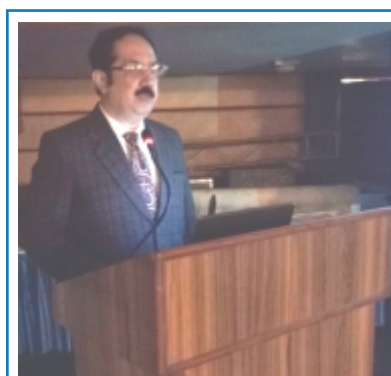
CME - Lady Hardinge Medical College

RGCIRC organized a one day CME in association with Lady Hardinge Medical College on Saturday, 15th December 2018 at Lady Hardinge Medical College, Delhi. The theme of the CME was Recent Advances in Oncology. Dr. Sudhir K. Rawal, Dr. Gauri Kapoor, Dr. Rupinder Sekhon, Dr. P. S. Choudhury, Dr. Shivendra Singh, Dr. Kundan Chufal, Dr. Leena Dadhwal, Dr. Rayaz Ahmed, Dr. Shalini Mishra and eminent speakers and faculties from LHMC delivered the scientific lectures in the said CME.



CME - IMA Panipat

RGCIRC organized a CME in association with IMA Panipat on Friday, 21st December 2018 at Hotel Gold, Panipat, Haryana. Dr. Vineet Talwar, Director - Medical Oncology delivered a lecture on "Targeted Therapies in Colorectal Cancer" and Dr. Munish Gairola, Director - Radiation Oncology spoke on "Radiotherapy in Colorectal Cancer" in the said CME.



Winter Carnival 2018: Awareness and Wellness

Department of Pediatric Hematology Oncology, RGCIRC organized a Winter Carnival for awareness and wellness of children with cancer on Saturday, 29th December 2018 at Ashray, RGCIRC's Guest House, Rohini, Delhi.

The aim was to bring together a large number of children who have successfully completed their treatment and overcome their disease and have come out victorious (Survivors) as well as those presently on their treatments (Fighters).

The dual theme of the event was Awareness and Wellness. Awareness about childhood cancer relates to it being highly curable with early diagnosis and proper treatment. While Wellness messages are directed at remaining healthy after childhood cancer. Hence the event aimed to create awareness towards healthy lifestyle and habits. Success stories were shared so as to instill confidence in those undergoing therapy and their families.

The daylong event had a carnival ambience with stalls manned by childhood cancer survivors. Art & craft activities were lined up along with mind stimulating games, Karaoke Singing and poster exhibition. Mascots of favorite cartoon characters and a flash mob dance conveying health messages were other attractions. More than 250 children with their families attended the carnival with great enthusiasm.

Winter Carnival "Celebrating Life" was an effort by RGCIRC led by Dr. Gauri Kapoor, Director – Pediatric Hematology Oncology and Medical Director - RGCIRC, Niti Bagh to celebrate the festival season with Children undergoing Cancer treatment (The Fighters) and Childhood Cancer Survivors.



RGCIIRC in News

आरजीसीआई ने ब्रेस्ट कैंसर सर्वाइवर्स संग फैलाई जागरूकता

हमारे संवाददाता नई दिल्ली। उत्तर भारत के सर्वश्रेष्ठ कैंसर संस्थानों में एक राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एवम् रिसर्च सेंटर (आरजीसीआईआरसी) द्वारा रोहिणी स्थित पंचतारा होटल हाउस प्लाजा में स्तन कैंसर सर्वाइवर्स के साथ ठंडर से आजादी विषय पर एक कार्यक्रम का आयोजन किया। डॉ. राजीव कुमार, (वरिष्ठ सलाहकार और स्तन कैंसर सर्जिकल ओन्कोलॉजी के प्रमुख, आरजीसीआईआरसी) के नेतृत्व में आयोजित इस कार्यक्रम में लगभग 70 स्तन कैंसर सर्वाइवर्स ने भाग लिया और सभी युवा स्तन कैंसर रोगियों व अन्य सभी को आगे आकर इस रोग से बचाव और रोकथाम पर चर्चा करने का आह्वान किया।

डॉ. राजीव कुमार ने बताया कि इस कार्यक्रम के माध्यम से हमारा उद्देश्य इस बीमारी पर सर्वाइवर्स की जीत की प्रेरणादायी यात्रा को साक्षात् करते हुए युवा रोगियों, विशेषरूप से बी.आर.सी.ए. पॉजिटिव रोगियों को जागरूक करना है कि किस तरह से वे इसे फैलने से रोक सकते हैं। कई युवा डर और हीन भावना के चलते इसके विषय में खुलकर सामने नहीं आते। ऐसे में यह बीमारी एक स्तन से दूसरे में फैल जाती है।

डॉ. राजीव कुमार ने बताया कि राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट में हम हर तरह की स्तन कैंसर सर्जरी कर रहे हैं, जिसमें भारत में पहली ही बार स्तन कैंसर में रोबोटिक तकनीक का इस्तेमाल किया जा रहा है। जो काफी

सार्थक भी सिद्ध हो रही है। डॉ. राजीव ने बताया कि हम ब्रेस्ट कैंसर सहित सभी तरह के कैंसर की स्कीमिंग के लिए जागरूकता फैला रहे हैं, हमारा मानना है कि यदि सही तरीके से ब्रेस्ट व सर्वाइकल कैंसर की स्कीमिंग हो सके तो महिलाओं में होने वाले लगभग 50 फीसदी कैंसर की रोकथाम संभव है। उन्होंने आगे बताया कि शुरुआती दौर के मामलों में जहां 90 फीसदी बचाव के अवसर होते हैं वहीं एडवांस स्टेज के कैंसर में यह दर 30 फीसदी से भी कम है।

मौके पर मौजूद सर्वाइवर्स ने सभी को विभिन्न जानकारियां व तथ्य साझा किये और सभी से आह्वान किया कि पीछे ना रहे, निडर होकर आगे आये, नियमित जांच कराये, शुरुआती स्तर पर इसकी रोकथाम करें और अधिक से अधिक जागरूकता फैलाकर जनमानस को लाभ पहुंचाये। कार्यक्रम के दौरान सर्वाइवर्स के अतिरिक्त संस्थान के विभिन्न अधिकारी, वालेंटियर्स, सहित युवाओं की प्रतिभागिता देखने को मिली।



Vir Arjun, New Delhi Edition, Dated 24th October 2018

युवतियों को कम उम्र में कैंसर से डॉक्टर चिंतित

नई दिल्ली। रोहिणी स्थित राजीव गांधी कैंसर अस्पताल के स्तन कैंसर जागरूकता शिविर में वरिष्ठ डॉक्टर राजीव कुमार ने कहा कि कम उम्र में ही युवतियां स्तन कैंसर जैसी बीमारी का शिकार हो रही हैं। पिछले कुछ वर्षों में इनकी संख्या में बढ़ोत्तरी भी हुई है। ब्यूरो

Amar Ujala, New Delhi Edition, Dated 24th October 2018

स्तन कैंसर का इलाज अब रोबोटिक सर्जरी के जरिए

नई दिल्ली (एसएनबी)। राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एंड रिसर्च सेंटर में कैंसर सर्जरी यूनिट के प्रमुख डा. राजीव कुमार ने दावा किया कि अब स्तन कैंसर पीड़ित महिला रोगियों का इलाज द रोबो विंसी विधि से किया जा रहा है। इस केंद्र में पहली बार रक्त रहित रोबोटिक मशीन की मदद से सर्जरी की गई। यह विधि फिलहाल उत्तरी भारत में पहली सर्जरी है। रोहिणी स्थित इस केंद्र में ही यह सुविधा उपलब्ध है।

डा. राजीव कुमार ने यहां स्तन कैंसर सर्वाइवर्स के साथ डर से स्वतंत्रता विषयक गोष्ठी में यह जानकारी दी। कार्यक्रम में लगभग 70 स्तन कैंसर सर्वाइवर्स ने भाग लिया और सभी युवा स्तन कैंसर रोगियों संग अन्य सभी से इस रोग से बचाव और रोकथाम को लेकर चर्चा करने का आह्वान किया। डा. कुमार ने बताया कि राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट में हम हर तरह की स्तन कैंसर सर्जरी कर रहे हैं, जिसमें भारत में पहली ही बार स्तन कैंसर में रोबोटिक तकनीक का इस्तेमाल किया जा रहा है। जो काफी सार्थक भी सिद्ध हो रही है। हम ब्रेस्ट कैंसर सहित सभी तरह के कैंसर की स्क्रीनिंग के लिए जागरूकता फैला रहे हैं, हमारा मानना है कि यदि सही तरीके से ब्रेस्ट व सर्वाइकल कैंसर की स्क्रीनिंग हो सके तो महिलाओं में होने वाले लगभग 50 फीसद कैंसर की रोकथाम संभव है। इस मौके पर मौजूद सर्वाइवर्स ने सभी को विभिन्न जानकारीयां व तथ्य साझा किए और सभी से आह्वान किया कि पीछे न रहें, निडर होकर आगे आएँ, नियमित जांच कराएं, शुरुआती स्तर पर इसकी रोकथाम करें।

*Rashtriya Sahara, New Delhi Edition,
Dated 24th October 2018*

‘आरजीसीआई में पहली बार स्तन कैंसर रोबोटिक सर्जरी उपलब्ध’



नई दिल्ली। उत्तर भारत के सर्वश्रेष्ठ कैंसर संस्थानों में एक आरजीसीआईआरसी द्वारा रोहिणी स्थित पंचतारा होटल क्राउन प्लाजा में स्तन कैंसर सर्वाइवर्स के साथ “डर से आजादी” विषय पर एक कार्यक्रम का आयोजन किया। डॉ. राजीव कुमार, (वरिष्ठ सलाहकार और स्तन कैंसर सर्जिकल ओन्कोलॉजी के प्रमुख, आरजीसीआईआरसी) के नेतृत्व में आयोजित इस कार्यक्रम में लगभग 70 स्तन कैंसर सर्वाइवर्स ने भाग

लिया और सभी युवा स्तन कैंसर रोगियों व अन्य सभी को आगे आकर इस रोग से बचाव और रोकथाम पर चर्चा करने का आह्वान किया। डॉ. राजीव कुमार ने बताया कि इस कार्यक्रम के माध्यम से हमारा उद्देश्य इस बीमारी पर सर्वाइवर्स की जीत की प्रेरणादायी यात्रा को साझा करते हुए युवा रोगियों, विशेषरूप से बी.आर.सी.ए. पॉजीटिव रोगियों को जागरूक करना है कि किस तरह से वे इसे फैलने से रोक सकते हैं।

Dainik Bhaskar, New Delhi Edition, Dated 25th October 2018

टार्गेटेड रेडिएशन थेरेपी है बेहतर विकल्प

अलवर। स्तन कैंसर दुनियाभर में तेजी से पैर पसार रहा है। समय पर जांच और पर्याप्त इलाज ही इसका निदान है। टेक्नोलॉजी के क्षेत्र में हो रही तरक्की ने इसके इलाज को और कारगर बनाने में भूमिका निभाई है। राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एंड रिसर्च सेंटर (आरजीसीआईआरसी) के सीनियर कंसल्टेंट और गायनालॉजी रेडिएशन विभाग की प्रमुख डॉ. स्वरूपा मित्रा ने यह बात कही। वह इंडियन मेडिकल एसोसिएशन (आईएमए) की अलवर शाखा द्वारा आरजीसीआई के साथ मिलकर आयोजित किए गए डॉक्टर्स मीट में बोल रही थी। आईएमए भवन, अलवर में आयोजित इस बैठक में स्तन कैंसर के इलाज की नई तकनीकों पर चर्चा की गई। डॉ. मित्रा ने बताया कि कैंसर का इलाज तीन तरह से होता है - सर्जरी, रेडिएशन और कीमोथेरेपी।

Dainik Navajyoti, Alwar Edition, Dated 4th December 2018

Targeted Radiation Therapy a better option for Breast Cancer Treatment

Alwar. Indian Medical Association (IMA) Alwar branch in association with Delhi based Rajiv Gandhi Cancer Institute & Research Centre (RGCI&RC) held a Doctors Meet at IMA Bhawan Alwar to share new approaches to treat breast cancer. Dr Swarupa Mitra, Senior Consultant & Chief of Gynecological and Genitourinary Radiation Oncology at RGCI&RC spoke on Newer Techniques in Radiotherapy for Breast Cancer.

According to Dr Mitra, there are three ways of treating a cancer – Surgery, Radiation and chemotherapy. Radiation therapy is given after surgery



to prevent any recurrence of cancer. Radiation kills cancer cells but normal cells also get affected. Now targeted therapies like 3DCRT and IMRT have made it possible to target selected small areas

and normal cells are protected. At Alwar meeting Dr Mitra discussed about Breast Controlled Radio Therapy which is far more advanced and provides good quality of life to breast cancer patients.

Dr Kumardeep Dutta Chaudhary, Consultant – Medical Oncology at RGCI & RC made a presentation on Approaches & Recent Updates in Breast Cancer. According to Dr Dutta, breast cancer is number one cancer in women in urban India. Even younger women who are in their 20s are also falling a prey to this cancer. Sedentary lifestyles, processed and junk foods and insecticides in food are leading to an increase in incidence of cancer in the country. He advised everyone to be physically active, eat home cooked and healthy foods and wash fruits and vegetables before eating.

The Public Side, Alwar Edition, Dated 4th December 2018



ओन्कोलॉजी, कैंसर में हालिया प्रगति पर एक संगोष्ठी का आयोजन

हमारे संवाददाता
नई दिल्ली। लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज, एलएचएमसी ने राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एवम् रिसर्च सेंटर, आरजीसीआईआरसी के साथ एलएचएमसी के अन्तर्गत जयन्ती सभागार में आयोजित इस संगोष्ठी का उद्देश्य कैंसर रोगियों के प्रबंधन में हालिया घटनाओं के ज्ञान को साझा करना था जिससे कि दोनों संस्थानों के चिकित्सकों, विद्यार्थियों व अन्य प्रतिभागियों के बीच ज्ञान आदान-प्रदान का अवसर तैयार किया जा सके और कैंसर निदान और प्रबंधन के बारे में जागरूकता बढ़े।

यह संगोष्ठी चिकित्सकों, हेमेटोलॉजिस्ट, सर्जन, स्त्री रोग विशेषज्ञ, रोगविज्ञानी, रेडियोलॉजिस्ट और विकिरण चिकित्सकों को एक साथ एक सामान्य मंच पर अपनी सम्पूर्ण प्रशिक्षण को साझा करने और विशेषज्ञों से सीखने का अपनी तरह का पहला विराट अवसर था जहां



दोनों संस्थानों के भागीदारों को सकारात्मक प्रतिक्रिया देखने को मिली।

संगोष्ठी के दौरान आरजीसीआईआरसी की डॉ. गौरी कपूर, डॉ. सुधीर रावल, डॉ. कुंदन चुफाल, डॉ. शालिनी मिश्रा, डॉ. पी.एस. चौधरी, डॉ. शिवेन्द्र सिंह, डॉ. लीना डहवाल, डॉ. रिया अहमद, एम. डॉ. रुपिन्द्र शेखन और एलएचएमसी के डॉ. रीतजा शुक्ला, डॉ. उषा साह, डॉ. जीष्मो सिंह, डॉ. वैभव सेनी, डॉ. बिना खमरा, डॉ. अर्चना पुरी, डॉ. ललित अग्रवाल, डॉ. ज्ञान सौरभ, डॉ.

राजीव धौमस, डॉ. मनोज, डॉ. चिपाली मेडल, डॉ. वृजा ऐनोए, डॉ. मंजु पुरी, डॉ. रीता यादव और डॉ. शारदा पातर आदि ने विभिन्न विषयों पर अपने विचार रखे और इंटेक्टिव सत्र में सवाल जवाब के साथी रहे।

मौके पर आरजीसीआईआरसी के मेडिकल डायरेक्टर डॉ. सुधीर रावल ने पुरो हॉस्पिटल में रोबोटिक सर्जरी पर विस्तृत जानकारी दी और बताया कि किस तरह से रोबोटिक चिकित्सा पद्धति मेडिकल क्षेत्र में क्रांति लाने में सक्षम है। उन्होंने इससे जुड़े विभिन्न तथ्य भी सभी के साथ साझा किये। डॉ. रावल ने दोनों संस्थानों द्वारा एक

साथ एक मंच तैयार करने को सराहनीय प्रयास बताया हुए कहा कि यह भविष्य के लिए बहुत अच्छी और सराफा पहल है। आरजीसीआई में हमारा प्रयास कैंसर के ईलाज के साथ-साथ नई रिसर्च और एजुकेशन पर भी है जिसके तहत यह आयोजन किया गया और यहां की सकारात्मक प्रतिक्रिया प्रोत्साहित करने वाली है।

यहीं डॉ. गौरी कपूर ने यहां उपस्थित विद्यार्थियों, एम. अन्य फैकल्टी के साथ सवाल जवाब सत्र में भाग लिया और पूछे गये सवालों पर सरलता के साथ जानकारी रखी। उन्होंने बताया कि अनुमन

चिकित्सकों, मैनेजमेंट आदि के साथ ऐसी संगोष्ठी होती रही है लेकिन यहां लेडी हार्डिंग के विद्यार्थियों के साथ चिकित्सकों, हेमेटोलॉजिस्ट, सर्जन, स्त्री रोग विशेषज्ञ, रोगविज्ञानी, रेडियोलॉजिस्ट और विकिरण चिकित्सक आज एक मंच पर आये हैं जो सकारात्मक पहल है। इससे दोनों संस्थानों के लोगों को कुछ सीखने को मिलेगा और उन्मुक्तता भी बढ़ेगी। आरजीसीआई में इन हमेशा ऐसी पहल के लिए तैयार हैं जहां एक मंच पर आकर इन अपनी अनुभव, जानकारी और रिसर्च साझा कर सकें और इनके आने वाली समस्याओं को जानें, समझें, इनका निदान करें जिससे केवल विद्यार्थी ही नहीं हमें भी विभिन्न पहलुओं और नये कदमों से ऊपर होने का अवसर मिले।

एलएचएमसी के निदेशक डॉ. राजीव गर्ग ने कहा कि यह अपनी तरह का विशिष्ट आयोजन रहा और हमें आशा है कि यह संगठन भविष्य में भी जारी रहेगा क्योंकि कैंसर उपचार के लिए हमेशा बहुआयामी दृष्टिकोण की आवश्यकता होती है।

Vir Arjun, New Delhi/ NCR Edition, Dated 16th December 2018

देशबन्धु

कैंसर के इलाज की दिशा में हो रही प्रगति पर संगोष्ठी आयोजित

नई दिल्ली, 15 दिसम्बर (देशबन्धु)। लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज (एलएचएमसी) ने राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एवम् रिसर्च सेंटर (आरजीसीआईआरसी) के साथ "ऑन्कोलॉजी में हालिया प्रगति" पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया। एलएचएमसी के तत्वावधान में स्वर्ण जयन्ती सभागार में आयोजित इस संगोष्ठी का उद्देश्य कैंसर रोगियों के इलाज की दिशा में हाल की उपलब्धियों को साझा करना था। इसके तहत दोनों संस्थानों के चिकित्सकों, विद्यार्थियों व अन्य प्रतिभागियों के बीच ज्ञान का आदान-प्रदान हुआ। मौके पर आरजीसीआईआरसी के मेडिकल डायरेक्टर डॉ. सुधीर रावल ने पुरो हॉस्पिटल में रोबोटिक सर्जरी पर विस्तृत



■ लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज व राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एवम् रिसर्च सेंटर की विशिष्ट पहल

जानकारी दी और बताया कि किस तरह से रोबोटिक चिकित्सा पद्धति मेडिकल क्षेत्र में क्रांति लाने में सक्षम है। डॉ. रावल ने दोनों संस्थानों द्वारा एक साथ एक मंच तैयार करने को सराहनीय प्रयास बताया हुए कहा कि यह भविष्य के लिए बहुत अच्छी और सराफा पहल है। वहीं डॉ. गौरी कपूर ने यहां उपस्थित विद्यार्थियों, एम. अन्य

फैकल्टी के साथ सवाल जवाब सत्र में भाग लिया। उन्होंने बताया कि अनुमन चिकित्सकों, मैनेजमेंट आदि के साथ ऐसी संगोष्ठी होती रही है लेकिन यहां लेडी हार्डिंग के विद्यार्थियों के साथ चिकित्सकों, हेमेटोलॉजिस्ट, सर्जन, स्त्री रोग विशेषज्ञ, रोगविज्ञानी, रेडियोलॉजिस्ट और विकिरण चिकित्सक आज एक मंच पर

आये हैं, जो सकारात्मक पहल है। एलएचएमसी के निदेशक डॉ. राजीव गर्ग ने कहा कि यह अपनी तरह का विशिष्ट आयोजन रहा और हमें आशा है कि यह संगठन भविष्य में भी जारी रहेगा क्योंकि कैंसर उपचार के लिए हमेशा बहुआयामी दृष्टिकोण की आवश्यकता होती है। संगोष्ठी में आरजीसीआईआरसी की डॉ. गौरी कपूर, डॉ. सुधीर रावल, डॉ. कुंदन चुफाल, डॉ. शालिनी मिश्रा, डॉ. पी.एस. चौधरी, डॉ. शिवेन्द्र सिंह, डॉ. लीना डहवाल, डॉ. रिया अहमद, एम. डॉ. रुपिन्द्र शेखन और एलएचएमसी के डॉ. रीतजा शुक्ला, डॉ. उषा साह, डॉ. जी.वी. सिंह, डॉ. वैभव सेनी, डॉ. विक्रम खन्ना, डॉ. अर्चना पुरी, डॉ. ललित अग्रवाल, डॉ. ज्ञान सौरभ, डॉ. राजीव धौमस, डॉ. मनोज आदि मौजूद रहे।

Deshbandhu, New Delhi/NCR Edition, Dated 16th December 2018

दैनिक भास्कर

देश का सबसे विश्वसनीय अखबार

गोवा, लखनऊ, इंदौर और देहरादून में प्रकाशित

कैंसर के इलाज की दिशा में हो रही प्रगति पर संगोष्ठी का आयोजन



नई दिल्ली। लेडी हार्डिंग मेडिकल कॉलेज (एलएचएमसी) ने राजीव गांधी कैंसर इंस्टीट्यूट एवम रिसर्च सेन्टर (आरजीसीआईआरसी) के साथ “ऑन्कोलॉजी में हालिया प्रगति” पर एक संगोष्ठी का आयोजन किया। एलएचएमसी के तत्वावधान में स्वर्ण जयन्ती सभागार में आयोजित इस संगोष्ठी का उद्देश्य कैंसर रोगियों के इलाज की दिशा में हाल की उपलब्धियों को साझा

करना था। इसके तहत दोनों संस्थानों के चिकित्सकों, विद्यार्थियों व अन्य प्रतिभागियों के बीच ज्ञान का आदान-प्रदान हुआ। मौके पर आरजीसीआईआरसी के मेडीकल डायरेक्टर डॉ. सुधीर रावल ने यूरो ऑन्कोलॉजी में रोबोटिक सर्जरी पर विस्तृत जानकारी दी और बताया कि किस तरह से रोबोटिक चिकित्सा पद्धति मेडिकल क्षेत्र में क्रांति लाने में सक्षम है। डॉ. रावल ने दोनों संस्थानों द्वारा एक साथ एक मंच तैयार करने को सराहनीय प्रयास बताते हुए कहा कि यह भविष्य के लिए बहुत अच्छी और सशक्त पहल है। वहीं डॉ. गौरी कपूर ने यहां उपस्थित विद्यार्थियों एवम अन्य फैकल्टी के साथ सवाल जवाब सत्र में भाग लिया।

**DOCYARD**

DR VINEET TALWAR

Co- Director,
medical oncologyRAJIV GANDHI CANCER INSTITUTE &
RESEARCH CENTRE, DELHI

Cure with a healthy lifestyle

More than 1,300 patients die every day in India due to cancer. More than 70 per cent of these cancers are diagnosed in the population of age groups between 30 to 70 years. Two new cancer cases are detected every two minutes at some part of India. Pancreatic cancer is a disease of elderly, usual age of diagnosis of majority of cases is around 60 years. The incidence of pancreatic cancer in India is 0.5 to 2.4 per 1 lakh men and 0.2-1.8 per 1 lakh women. Lots of research is going on and revolutionary drugs were discovered every day across the globe. But slight change was seen in survival rates of pancreatic cancer over time since 1970.

DIAGNOSIS

Majority of pancreatic cancer cases are diagnosed in very advanced stage because patients don't tend to show any symptom specific to disease until much later, by the time of which the disease has already spread to other organs in the body.

There aren't any noticeable signs or symptoms in the early stages of pancreatic cancer. Patients usually seek medical attention in advanced stage with some nonspecific symptoms like jaundice, light-coloured stools, dark urine, pain in the upper or middle abdomen and back, weight loss for no known reason, loss of appetite and feeling very tired. The diagnosis of pancreatic cancer requires CT scan, MRI, tumour markers, endoscopy and biopsy which are done at physician's discretion after detailed clinical examination.

Pancreatic cancer often causes weight loss and weakness from poor nutrition. These symptoms might be caused by treatment or by the cancer itself. Diet plan with nutritional supplements, as prescribed by doctor, is a must

and chemotherapy with the intent of symptom relief and maintaining quality of life is the only option.

SYMPTOMS

Pancreatic cancer often causes weight loss and weakness from poor nutrition. These symptoms might be caused by treatment or by the cancer itself. So meticulous diet plan with nutritional supplements, as prescribed by doctor, is a must. Exercising, stopping smoking might lower the risk of the cancer growing or coming back, but not proven. Support from friends and family, religious groups, support groups, professional counsellors may be required at some part of the treatment and follow up to cope up with the stress of the patient.

There has been an increase in awareness and better medical facilities, but still there is a wide gap between survival rates for cancer patients between India and most countries. One plausible reason is that cancer in India is diagnosed in later stages resulting in the treatment being complex and the probability of beating cancer at the root level also goes down. This could be due to lack of awareness, sufficient information and socio-economic factors. Genetic constitution of an individual can't be altered. What can be altered, improved upon is health education. A healthy lifestyle includes active physical activity, keeping body weight in control. Eating more of natural foods, not indulging in smoking, alcohol and drugs are some modifiable risk factors.

TREATMENT

If the cancer is at an early stage, which is confined within the pancreas and has not spread to the lymph nodes or other areas of the body, then surgery is the treatment of choice. Chemotherapy is a treatment of cancer by using anti-cancer medicines which kill cancer cells or stop them from multiplying. When chemotherapy is used in addition to surgery, it is known as adjuvant chemotherapy. This aims to kill any cancer cells which may have spread away from the primary tumour. However, in advanced stage, surgery will not be possible

बड़ी आंत के कैंसर में उपचार के कारगर तरीके बने टारगेटेड थेरेपी और इम्यूनोथेरेपी : डा.तलवार

पानीपत, 23 दिसंबर (विनोद पांचाल) : टारगेटेड थेरेपी यानी लक्षित चिकित्सा और इम्यूनोथेरेपी यानी प्रतिरोधी चिकित्सा बड़ी आंत के कैंसर (कोलोरेक्टल कैंसर) में उपचार के नए तरीके हैं। राजीव गांधी कैंसर संस्थान एवं अनुसंधान केंद्र (आर. जी. सी. आई. एंड. आर. सी.), नई दिल्ली में मैडीकल ऑन्कोलॉजी के निदेशक डा.विनीत तलवार ने कहा कि टारगेटेड थेरेपी में दवाएं कैंसर वाली जगह को लक्ष्य बनाती हैं और पारंपरिक



सी.एम.ई. कार्यक्रम में पहुंचने पर डा.विनीत तलवार का स्वागत करते आई.एम.ए. के सदस्य। (मोहन लाल)

कीमोथेरेपी की दवाओं के साथ दी जाती हैं ताकि कैंसर की अधिक कोशिकाएं मर जाएं और रोगी के बचने की संभावना बढ़ जाए। वह इंडियन मैडीकल एसोसिएशन (आईएमए), पानीपत तथा आर.जी.सी.आई.एंड.आर.सी. के संयुक्त तत्वावधान में कैंसर विज्ञान (ऑन्कोलॉजी) पर आयोजित कॉन्टिन्यूइंग मैडीकल एजुकेशन (सी.एम.ई.) कार्यक्रम पर जानकारी सांझा करने वाले सत्र में बोल रहे थे।

प्रतिरक्षा चिकित्सा (इम्यूनोथेरेपी) की दवाएं शरीर के प्रतिरक्षा तंत्र को ताकत देती हैं और प्रतिरक्षा तंत्र स्वयं ही कैंसर की कोशिकाओं से लड़ता है, जिससे दुष्प्रभाव लगभग खत्म हो जाते हैं। डा. तलवार ने बताया कि केवल कीमोथेरेपी से रोगियों के बचने की दर कम थी, लेकिन टारगेटेड थेरेपी और इम्यूनोथेरेपी के साथ बचने की दर बढ़ गई है। आईएमए पानीपत के अध्यक्ष डा.गौरव श्रीवास्तव ने आगंतुकों का स्वागत किया।

*Dainik Savera Times, Panipat Edition,
 Dated 24th December 2018*



बड़ी आंत के कैंसर में उपचार के कारगर तरीका है टारगेटेड थेरेपी व इम्यूनोथेरेपी

पानीपत। टारगेटेड थेरेपी यानी लक्षित चिकित्सा और इम्यूनोथेरेपी यानी प्रतिरोधी चिकित्सा बड़ी आंत के कैंसर में उपचार की नई तकनीक है। राजीव गांधी कैंसर संस्थान एवं अनुसंधान केंद्र, दिल्ली में मेडिकल ऑन्कोलॉजी के निदेशक डॉ विनीत तलवार ने कहा कि टारगेटेड थेरेपी में दवाएं कैंसर वाली जगह को लक्ष्य बनाती हैं और पारंपरिक कीमोथेरेपी की दवाओं के साथ दी जाती हैं ताकि कैंसर की अधिक कोशिकाएं मर जाएं और रोगी के बचने की संभावना बढ़ जाए। वह इंडियन मेडिकल एसोसिएशन, पानीपत तथा आरजीसीआईएंडआरसी के संयुक्त तत्वावधान में कैंसर विज्ञान पर आयोजित कॉन्टिन्यूइंग मेडिकल एजुकेशन कार्यक्रम पर जानकारी साझा करने वाले सत्र में बोल रहे थे। विकिरण यानी रेडिएशन की भूमिका पर आरजीसीआईएंडआरसी के रेडिएशन ऑन्कोलॉजी निदेशक डॉ मुनीश गैरोला ने कहा निस्संदेह बड़ी आंत के कैंसर में उपचार के लिए सर्जरी ही चुनी जाती है, लेकिन रेडिएशन ट्यूमर के आकार को कम करने में मदद करता है, जिससे सर्जन को ऑपरेशन करने में आसानी होती है और बीमारी फैलने की आशंका कम हो जाती है। इससे बचने की संभावना बहुत बढ़ जाती है। भारत में बड़ी आंत का कैंसर सबसे ज्यादा होने वाले 10 प्रकार के कैंसर में शामिल है। मोटापे और कम मोटे अनाज वाली खुराक को इस प्रकार के कैंसर का कारण माना जाता है। कुछ मामलों में यह आनुवंशिक भी होता है। लोगों को रेशे की अधिक मात्रा वाला भोजन लेना चाहिए और अल्कोहल तथा धूम्रपान से दूर रहना चाहिए। चिकित्सकों ने कहा कि सुस्त और गतिहीन जीवनशैली भी बड़ी आंत के कैंसर का कारण है। आम तौर पर कोलोरेक्टल कैंसर होने की आशंका 50 या 60 वर्ष की उम्र होने पर अधित रहती है। आनुवंशिक मामलों में युवाओं को भी यह कैंसर हो जाता है। परिवार में कैंसर के इतिहास जैसे जोखिम वाले लोगों को वर्ष में एक बार फीकल अकल्ट ब्लड टेस्ट कराना चाहिए तथा चिकित्सक से बड़ी आंत की जांच भी करानी चाहिए। आईएमएए पानीपत के अध्यक्ष डॉ गौरव श्रीवास्तव ने आगंतुकों का स्वागत किया और आशा जताई कि नई जानकारी साझा करने वाले सत्र से वहां मौजूद सभी चिकित्सकों को फायदा होगा।





बड़ी आंत के कैंसर में उपचार के कारगर तरीके बने टारगेटेड थेरेपी और इम्यूनोथेरेपी

पानीपत। टारगेटेड थेरेपी यानी लक्षित चिकित्सा और इम्यूनोथेरेपी यानी प्रतिरोधी चिकित्सा बड़ी आंत के कैंसर (कोलोरेक्टल कैंसर) में उपचार के नए तरीके हैं।

राजीव गांधी कैंसर संस्थान एवं अनुसंधान केंद्र (आरजीसीआईएंडआरसी), नई दिल्ली में मेडिकल ऑन्कोलॉजी के निदेशक डॉ. विनीत तलवार ने कहा कि टारगेटेड थेरेपी में दवाएं कैंसर वाली जगह को लक्ष्य बनाती हैं और पारंपरिक कीमोथेरेपी की दवाओं के साथ दी जाती हैं, ताकि कैंसर की अधिक कोशिकाएं मर जाएं और रोगी के बचने की संभावना बढ़ जाए। वह इंडियन मेडिकल एसोसिएशन (आईएमए), पानीपत और आरजीसीआईएंडआरसी के संयुक्त तत्वावधान में कैंसर विज्ञान (ऑन्कोलॉजी) पर आयोजित कॉन्टिन्यूइंग मेडिकल एजुकेशन (सीएमई) कार्यक्रम पर जानकारी



साझा करने वाले सत्र में बोल रहे थे। प्रतिरक्षा चिकित्सा (इम्यूनोथेरेपी) की दवाएं शरीर के प्रतिरक्षा तंत्र को ताकत देती हैं और प्रतिरक्षा तंत्र स्वयं ही कैंसर की कोशिकाओं से लड़ता है, जिससे दुष्प्रभाव लगभग खत्म हो जाते हैं। डॉ. तलवार ने बताया कि केवल कीमोथेरेपी से रोगियों के बचने की दर कम थी, लेकिन टारगेटेड थेरेपी और इम्यूनोथेरेपी के साथ बचने की दर बढ़ गई है।

कोलोरेक्टल कैंसर के उपचार में विकिरण यानी रेडिएशन की भूमिका पर आरजीसीआईएंडआरसी

के रेडिएशन ऑन्कोलॉजी निदेशक डॉ. मुनीश गैरोला ने कहा कि निस्संदेह बड़ी आंत के कैंसर में उपचार के लिए सर्जरी ही चुनी जाती है, लेकिन रेडिएशन ट्यूमर के आकार को कम करने में मदद करता है, जिससे सर्जन को ऑपरेशन करने में आसानी होती है और बीमारी फैलने की आशंका कम हो जाती है।

इससे बचने की संभावना बहुत बढ़ जाती है। कीमोथेरेपी रेडियो सेंसिटाइजर की तरह काम कर रेडिएशन के प्रभाव को बढ़ा देती है, जिससे रेडिएशन ऊतकों में गहराई तक पहुंच जाता है। रेडिएशन में काफी प्रगति हो चुकी है। पहले रेडिएशन के बहुत दुष्प्रभाव होते थे, लेकिन अब रेडिएशन की ज्यादा केंद्रित तकनीकें 'कन्फॉर्मल रेडिएशन' हैं, जिनके जरिये हम रेडिएशन को ट्यूमर की आकृति के मुताबिक सीमित कर सकते हैं।

Indian Horizon

National English Daily

Targetted & Immunotherapy emerging a potent way to cure Colorectal Cancer

Delhi, 23, Dec. Targetted therapy and immunotherapy are the new frontiers of therapy for treating Colorectal cancers. Targetted therapy drugs look for targets at the cancer sites and are given in addition to conventional Chemotherapy drugs to increase the killing of cancer cells and thereby increase survival rates, said Dr Vineet Talwar, Director-Medical Oncology at Rajiv Gandhi Cancer Institute & Research Centre (RGCI&RC), New Delhi. He was speaking at knowledge sharing session called Continuing Medical Education (CME) Programme on oncology organized by Indian Medical Association (IMA) Panipat in association with RGCI&RC.



Immunotherapy drugs charge up the immune system of the body and the immune system itself fights the cancer cells so that the side effects are virtually nil. With only chemotherapy the survival rates were less but with targeted therapy and immunotherapy the survival rates have enhanced, Dr Talwar added.

Speaking about the

role of radiation in treatment of colorectal cancer, Dr Munish Gairola, Director-Radiation Oncology RGCI&RC said, "Surgery is, no doubt, the treatment of choice for colorectal cancer but radiation helps in reducing the size of tumour so that surgeon is comfortable in operating and the chances of spread of disease are much lesser.

This gives lot of survival

advantage. Chemotherapy enhances the function of radiation by acting as radio sensitizer so that the penetration of radiation is better in the tissues. There have been lots of advancements in radiation. Earlier radiation used to have lots of side effects now much focused techniques of radiation known as conformal radio therapy is there by which we can conform the radiation as per tumour shape" In India, colorectal cancer is in the top 10 cancers. Obesity and low roughage diet are known to be the causes for this cancers. In a small proportion of cases, its hereditary too. One should take good fibrous food and avoid alcohol and smoking.

Indian Horizons, New Delhi/NCR Edition, Dated 24th December 2018

The Statesman

Winter Carnival for awareness of wellness

STATESMAN NEWS SERVICE
NEW DELHI, 29 DECEMBER

Rajiv Gandhi Cancer Institute and Research Centre (RGCIRC) organised 'Winter Carnival' which aims to bring together a large number of children who have successfully completed their treatment and overcome their diseases.

The daylong event was witnessed at 'Ashray' RGCIRC Guest house in Rohini with stalls manned by childhood cancer survivors with art & craft activities.

The dual theme of the event was awareness and wellness. Awareness about childhood cancer relates to it being highly curable with early diagnosis and proper treatment. While Wellness messages are directed at remaining healthy after childhood cancer. Hence the programme is aimed to create awareness towards healthy lifestyle and habits. Apart from the celebrations, success stories were also



shared to instill confidence in those undergoing therapy and their families.

"We tried creating joyful moments for the children to make them feel happy and motivated by participating in various activities such as Art and Craft, karaoke singing and poster exhibition," said Dr Gauri Kapoor, director, Pediatric Hematology & Oncology.

"Besides curing cancer, we

have been sincerely working towards educating, creating awareness, providing healthy & good environment as well as sharing positivity to help cancer patients fight the disease with a positive spirit from within. With such activities, childhood cancer patients and their families get opportunities to mingle with and enjoy moments with them and get inspired," added Dr Kapoor.

The Statesman, New Delhi Edition, Dated 30th December 2018

पंजाब केसरी

GROUP

का दिल्ली संस्करण

नवोदय टाइम्स

विंटर कार्निवाल आयोजित

नव वर्ष की
पूर्व संध्या पर
कैंसर से पीड़ित
और कैंसर से
जंग जीत चुके
बच्चों के साथ
राजीव गांधी



कैंसर इंस्टीट्यूट एंड रिसर्च सेंटर
(आरजीसीआईआरसी) में एक विंटर कार्निवाल
का आयोजन किया गया। रोहिणी सेक्टर-5 स्थित
आरजीसीआईआरसी के गेस्ट हाउस में आयोजित
कार्निवाल के दौरान इलाज करा रहे बच्चों को
इलाज की मदद से इस बीमारी से पार पा चुके
बच्चों से मिलने का मौका दिया गया। कैंसर
विभाग की प्रमुख और मेडिकल डायरेक्टर डॉ.
गौरी कपूर का कहना है कि बच्चों में कैंसर का
इलाज एक जटिल प्रक्रिया है और इससे बच्चे व
परिजनों पर शारीरिक, मानसिक, सामाजिक और
आर्थिक रूप से बहुत प्रभाव पड़ता है।

Punjab Kesari, New Delhi Edition, Dated 30th December 2018

हिन्दुस्तान

तस्वकी को वासिए नया नजरिया

कैंसर पीड़ित बच्चों के लिए आयोजन

नई दिल्ली (व.सं.)। कैंसर से पीड़ित बच्चों को खुशी का मौका देने और उन्हें ठीक होने का हौसला देने के लिए शनिवार को राजीव गांधी कैंसर अस्पताल में 'सेलिब्रेटिंग लाइफ' नामक उत्सव आयोजन किया गया।

इसमें कैंसर से लड़ रहे करीब 60 बच्चों ने भाग लिया। इसमें 35 कैंसर को मात देने वाले बच्चे भी शामिल थे। इनके अलावा अस्पताल के वॉलंटियर भी समारोह में मौजूद रहे। यहां बच्चों के मनोरंजन के लिए कई तरह कार्यक्रम हुए। बच्चों ने कई गाने भी गाए। बच्चों के मनोरंजन के लिए वॉलंटियर ने उनके साथ डांस भी किया।

Hindustan, New Delhi Edition, Dated 30th December 2018

दैनिक भास्कर

कैंसर पीड़ित बच्चों को खुशी देने के लिए 'सेलिब्रेटिंग लाइफ'



भास्कर न्यूज | नई दिल्ली

कैंसर से पीड़ित बच्चों को खुशी देने और उन्हें ठीक होने का हौसला देने के लिए राजीव गांधी कैंसर अस्पताल में 'सेलिब्रेटिंग लाइफ' नामक कार्यक्रम का आयोजन किया। इसमें बच्चों को खुशी देने के लिए तमाम तरह की गतिविधियां की गईं। न्यू ईयर सेलिब्रेट करने के लिए आयोजित इस कार्निवाल में करीब 60 बच्चों ने भाग लिया। इसमें 35 बच्चे कैंसर को

मात देने वाले, बल्कि 25 बच्चे कैंसर पीड़ित थे। इनके अलावा अस्पताल के वॉलंटियर भी समारोह में मौजूद थे। कैंसर पीड़ित बच्चों को हौसला देने के लिए ठीक हो चुके बच्चों के अनुभव साझा किए गए। इसके अलावा बच्चों के मनोरंजन के लिए कई तरह कार्यक्रम हुए। कार्निवल की आयोजक बाल कैंसर विभाग की हेड डॉ. गौरी कपूरी ने कहा कि कैंसर पीड़ित बच्चों को एक उम्मीद भरा वातावरण देने के लिए यह कार्यक्रम किया गया।

Dainik Bhaskar, New Delhi Edition, Dated 30th December 2018

DELHI, UP

www.topstoryonline

www.topstorypaper.com

www.facebook.com/topstorypaper

TOP STORY

RGCIRC: Winter Carnival for patients' wellness awareness

New Delhi

Treatment of childhood cancer is very complex and may have devastating effects on physical, emotional, psycho-social and educational health of parents and child. Therefore, the treatment is not just focused on medical issues; it includes holistic approach covering all these aspects. A "Winter Carnival" in an attempt to meet these goals was organized at 'Ashray' RGCIRC Guest house in Rohini here.

It had a carnival ambience with stalls manned by childhood cancer survivors and Art & craft activities were lined up along with mind stimulating games.

The event aimed to bring together a large number of children who have successfully completed their treatment and overcome their disease and have come out victorious as well as those presently on their treatments.

The dual theme of the event was Awareness and



Wellness. Awareness about childhood cancer relates to it being highly curable with early diagnosis and proper treatment. While Wellness messages are directed at remaining healthy after childhood cancer. Hence the program was aim to create awareness towards healthy lifestyle and habits. Apart from the celebrations, success stories were also shared to instill confidence in those undergoing therapy and their families.

Winter Carnival "Celebrating Life" was an effort by RGCIRC led by Dr. Gauri Kapoor, Director Pediatric Hematology & Oncology and Medical Director

RGCIRC, Niti Bagh to celebrate the festival season with Children undergoing Cancer treatment (The Fighters) and Childhood Cancer Survivors. "Throughout the carnival, we tried creating joyful moments for the children to make them feel happy and motivated by participating in various activities such as Art and Craft, Karaoke Singing, poster exhibition amongst others", said Dr Gauri Kapoor.

"Besides curing cancer, we have been sincerely working towards educating, creating awareness, providing healthy & good environment as well as sharing positivity so as to help cancer patients fight the disease with a positive spirit from within. With such activities, childhood cancer patients and their families get opportunities to mingle with and enjoy moments with childhood cancer survivors and get inspired", added Dr Kapoor.- AGENCIES

Top Story, New Delhi Edition, Dated 31st December 2018

Cancer Awareness and Screening Camp



Cancer Awareness and Screening Camp

Cancer screening camp at Bhagya Vihar, Delhi on Thursday, 4th October 2018

Cancer awareness talk at Tibetan Colony, Majnu ka Tila, New Delhi on Saturday, 6th October 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Saturday, 6th October 2018

Cancer screening camp at Tibetan Colony, Majnu ka Tila, New Delhi on Sunday, 7th October 2018

Cancer screening camp at Parvesh Nagar, Delhi on Tuesday, 9th October 2018

Cancer screening camp at Police Training Centre, Malviya Nagar, New Delhi on Wednesday, 10th October 2018

Cancer screening camp at BRD, Air Force Station, Palam, Delhi Cantt on Thursday, 11th October 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Thursday, 11th October 2018

Cancer screening camp at Vasant Vihar, New Delhi on Saturday, 13th October 2018

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi on Tuesday, 16th October 2018

Cancer awareness talk at CP Wholesale India Pvt. Ltd. Gurugram, Haryana on Wednesday, 17th October 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Saturday, 20th October 2018

Cancer screening camp at Bhagya Vihar, Delhi on Tuesday, 23rd October 2018

Cancer screening camp at Mukundpur, Delhi on Tuesday, 25th October 2018

Cancer screening camp at G. D, Goenka University, Gurugram, Haryana on Wednesday, 26th October 2018

Cancer awareness talk at Institute of Public Health & Hygiene, Mahipalpur, New Delhi on Thursday, 27th October 2018

Cancer screening camp at Sunlight Colony, New Delhi on Saturday, 29th October 2018

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi on Tuesday, 30th October 2018

Cancer awareness talk at Gita Rattan Jindal Public School, Sector - 7, Rohini, Delhi on Friday, 2nd November 2018

Cancer awareness talk in association with Himachal Maitri Mandal at Karampura, Delhi on Sunday, 4th November 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Tuesday, 13th November 2018

Cancer screening camp at Bhagya Vihar, Delhi on Thursday, 15th November 2018

Cancer awareness talk in association with NGO (AVBMT) at Sultan Puri, Delhi on Friday, 16th November 2018.

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi on Saturday, 17th November 2018

Cancer awareness and screening camp at National Institute of Fashion Technology (NIFT), Hauz Khas, New Delhi on Tuesday, 20th November 2018

Cancer screening camp at Rama Vihar, Delhi on Tuesday, 20th November 2018

Cancer screening camp at Jain Nagar, Delhi on Thursday, 22nd November 2018

Cancer Awareness and Screening Camp

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Saturday, 24th November 2018

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi Tuesday, 27th November 2018

Cancer awareness talk at Mandi, Chattarpur, New Delhi on Thursday, 29th November 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Friday, 30th November 2018

Cancer awareness talk at Mukundpur, Delhi on Saturday, 1st December 2018

Cancer screening camp at Mukundpur, Delhi on Monday, 3rd December 2018

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi on Tuesday, 4th December 2018

Cancer screening camp at Bhagya Vihar, Delhi on Wednesday, 5th December 2018

Cancer awareness talk at Shahbad Dairy, Delhi on Thursday, 6th December 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Friday, 7th December 2018

Cancer awareness and screening camp at Kendriya Vidyalaya, Old JNU Campus, New Delhi on Friday, 7th December 2018

Cancer screening camp at Agar Nagar, Delhi on Monday, 10th December 2018

Cancer screening camp at Jain Nagar, Delhi on Wednesday, 12th December 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Thursday, 13th December 2018

Cancer screening camp at Rama Vihar, Delhi on Saturday, 15th December 2018

Cancer screening camp at Bhagya Vihar, Delhi on Monday, 17th December 2018

Cancer screening camp at Delhi Pharmaceutical Sciences & Research University (DPSRU), Puspvihar Sector - 3, New Delhi on Monday, 17th December 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Tuesday, 18th December 2018

Cancer screening camp at Aman Vihar, Delhi on Thursday, 20th December 2018

Cancer screening camp at Shahbad Dairy, Delhi on Saturday, 22nd December 2018

Cancer screening camp at Recreational Cum Library Centre, Safdarjung Enclave, New Delhi on Saturday, 22nd December 2018

Cancer awareness talk at Ambience Public School, Safdarjung Enclave, New Delhi on Thursday, 27th December 2018

Welcome to the RGCIRC Family



Dr. Suneet Marwah
Chief Project Officer



Ms. Subodh Kumar
Consultant - SICU and
Liver Transplant and
Anesthesia

RGCIRC - Star Employees



Ms. Gigi Elias
Nursing Department



Ms. Rashmi
Nursing Department



Mr. Praveen Kumar
Nursing Department



Mr. George Augustine
Nursing Department



Mr. Satish Kumar
Security Services



Mr. Ashok Rai
Security Services



Mr. Sijomon Gearge
Nursing Department



Ms. Bhagyashri
Nursing Department



Mr. Lokender
Housekeeping Services



Rajiv Gandhi Cancer Institute and Research Centre

A Unit of Indraprastha Cancer Society
Registered under "Societies Registration Act 1860"

Sector 5, Rohini, Delhi - 110085

Emergency: +91 - 11-4702 2222

Appointment: +91 - 11-4702 2070/71

Email: info@rgcirc.org | Website: www.rgcirc.org



RGCIRC
Rajiv Gandhi Cancer Institute & Research Centre
A Venture with National Chest Institute

Mahendra Kumar Jain Marg, Niti Bagh,
New Delhi - 110049

Tel.: +91 - 11 - 4582 2222, 4582 2200

Email: infosouthdelhi@rgcirc.org | Website: www.rgcirc.org