

cancel ✓ 2019



Koneru Lakshmaiah Education Foundation

(Deemed to be University estd. u/s. 3 of the UGC Act, 1956)

Accredited by NAAC as 'A++' Grade University ♦ Approved by AICTE ♦ ISO 9001-2015 Certified

Campus: Green Fields, Vaddeswaram - 522 502, Guntur District, Andhra Pradesh, INDIA.

Phone No. 0863 - 2399999; www.klef.ac.in; www.klef.edu.in; www.kluniversity.in

Admin Off: 29-36-38, Museum Road, Governorpet, Vijayawada - 520 002. Ph: +91 - 866 -2577715, Fax: +91-866-2577717

Department of Biotechnology, KLEF - VADDESWAREM

CIRCULAR

Date: 24-02-2020

Subject: Cancer can be prevented with better medicine **(Guest Lecture)**

Date and time: Feb 26, 2020; Time: 3:30 PM to 5 PM

This is to inform that Department of Biotechnology is organizing an online Guest lecture on Cancer can be prevented with better medicine on the above mentioned date and time.

All students, faculty members, and interested persons are invited to attend the same.

(HoD)

Head
Department of Biotechnology
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
(Deemed to be University)
VADDESWAREM, GUNTUR, A.P.



Koneru Lakshmaiah Education Foundation

(Deemed to be University estd. u/s. 3 of the UGC Act, 1956)

Accredited by NAAC as 'A++' Grade University ❖ Approved by AICTE ❖ ISO 9001-2015 Certified

Campus: Green Fields, Vaddeswaram - 522 502, Guntur District, Andhra Pradesh, INDIA.

Phone No. 0863 - 2399999; www.klef.ac.in; www.klef.edu.in; www.kluniversity.in

Admin Off: 29-36-38, Museum Road, Governorpet, Vijayawada - 520 002. Ph: +91 - 866 -2577715, Fax: +91-866-2577717.



**MICROBIOLOGISTS SOCIETY, INDIA STUDENT CHAPTER,
Department of Biotechnology,
KLEF, Vaddeswaram, Guntur, Andhra Pradesh**

Cancer can be prevented with better medicine

(Lecture Series)

Name of Event: Cancer can be prevented with better medicine

Venue: Rose Hall

Date: 26/02/2020; Time: 3:30 PM to 5 PM

No. of students Participated: 45

Objective of the event:

The day is a chance to promote and educate the research in cancer.

Description

Vaddeswaram (Tadepalli), February 26 Vijayawada medical oncologist Dr. Ravikiran Bobba said that cancer can be detected and prevented with advanced medical procedures that are coming now than before. He spoke as the chief guest at the cancer awareness program organized under the joint auspices of KLU Biotechnology Department Women's Forum on Wednesday. Dr. Ravi Kiran Bobba said that among all types of cancer, uterine sac cancer and stone cancer are frequent. It is said that the severity of the disease increases as the cancer cells divide uncontrollably and damage the normal cells as well. Cancer is said to be the biggest

disease affecting people in India after heart disease. He said that one lakh Indians are affected by cancer every year, breast cancer is more common in women and oral cancer is more common in men. Most cancers are caused by the use of tobacco products.

మెరుగైన వైద్య విధానంతో క్యాన్సర్ను అరికట్టవచ్చు

మెడికల్ అంకాలజిస్టు డాక్టర్ రవికిరణ్ బొబ్బా

వడ్డేశ్వరం (తాడేపల్లి), పిఠాచరి 28: గతంలో భవ్య ఇప్పుడు వస్తున్న అధ్యాప్తి వైద్య విధానాలతో క్యాన్సర్ను గుర్తించి అరికట్టవచ్చని విజయవాడ మెడికల్ అంకాలజిస్టు డాక్టర్ రవికిరణ్ బొబ్బా అన్నారు. బురవారిం కేవలం ఐఐఐఐటిలో విద్యా అభ్యాసం చేసిన సుయోజ్ అధ్యక్షులలో నిర్వహించిన క్యాన్సర్ అవగాహన కార్యక్రమానికి ఆయన ముఖ్య అతిథిగా విచ్చేసి ప్రసంగించారు. డాక్టర్ రవికిరణ్ బొబ్బా మాట్లాడుతూ అగ్నిరకాల క్యాన్సర్లలో గర్భాశయ సుచి క్యాన్సర్, లాలి క్యాన్సర్ అనేవి తరచూ వస్తుంటాయి వ్నారు. క్యాన్సర్ కణాలు అపరిమితంగా విభజన చెందుతూ సాధారణ కణాలను కూడా దెబ్బతీస్తుండటంతో వ్యాధి తీవ్రత రమభతుండుని చెప్పారు. భారతదేశంలో గుండె వ్యాధి తరు వాత ప్రజలను పట్టిపీడిస్తున్న అతిపెద్ద వ్యాధి క్యాన్సర్ అన్నారు. సంవత్సరానికి లక్ష మంది భారతీయులు క్యాన్సర్ బారినపడుతున్నారని, మహిళల్లో కొమ్మ క్యాన్సర్ అధికంగా మగవారిలో నోటి క్యాన్సర్ అధికంగా ఉండుని తెలిపారు. పొగాకు ఉత్పత్తుల వినియోగం వల్లే ఎక్కువగా క్యాన్సర్



డాక్టర్ రవికిరణ్ బొబ్బాను సత్కరిస్తున్న అధ్యాపకులు

వస్తుందన్నారు. సకాలంలో వైద్యం పొందితే క్యాన్సర్ నిర్మూ లన సాధ్యమన్నారు. ఊబకాయం, వ్యాయామం లేకపోవడం, పొద్దికాహార లోపం, హెపటైటిస్ బి, హెచ్ఐవి వంటి వైరల్ ఇన్ఫెక్షన్లు క్యాన్సర్ను దారితీస్తాయన్నారు. అనంతరం డాక్టర్ రవికిరణ్ బొబ్బాను అధ్యాపకులు సత్కరించారు.

కార్యక్రమంలో బయో టెక్నాలజీ విభాగాధిపతి డాక్టర్ గిరిధర్, ఉపాధ్యక్షులలో డాక్టర్ ఎం శ్రీదేవి, కార్య క్రమ కోఆర్డినేటర్ సిఎం పీఠిష్, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Cancer can be cured if treated on time. He said that obesity, lack of exercise, nutritional deficiency, viral infections like Hepatitis B and HIV can lead to cancer. Later Dr. Ravikiran Bobba was felicitated by the faculty. Head of Department of Biotechnology Dr. Giridhar, Convener of Women's Forum Dr. M. Sridevi, Program Coordinator CM Felice, faculty members and students participated in the program.

Outcome:

The students understood the cancer can be detected and cured .

S.NO	UNIVERSITY ID	NAME	SIGNATURE
1	160010209	KUKKALA SOWMYA	Sowmya
2	160010207	MOVVA SRI VARSHA	Varsha
3	160010206	MANEPALLI HANU AKSHITA	A.
4	160010205	VADDADHI MEENAKSHI	Meenakshi
5	160010204	P LAKSHMI KALYANI	Kalyani
6	160010203	TUMMALAPENTA ABHINAYA	Abhinaya
7	160010202	MODUGULA VENU	Venu
8	160010200	KOMMU TARISH	Tarish
9	160010199	YARLAGADDA DEVI SRI VYSHNAVI	Vyshnavi
10	160010197	DRONAVALLI LOHITHA	Lohitha
11	160010196	DODDA NAGA VENKATA VASAVI	Vasavi
12	160010195	BOBBA VEENA REDDY	Veena
13	160010194	BHIMAVARAPU MANEESHA	Maneesha
14	160010193	VENKATASATYA SAUNANESH SAMINENI	VS
15	160010192	POOLA PRATYUSHA	Pratya
16	160010191	METLA ROHAN YADAV	Rohan
17	160010189	KOLA CHANDRA BHANU	Chandru
18	160010187	GOLLA MANEESHA	Maneesha
19	160010185	CHALLA SARANYA	Saranya
20	160010184	ADUSUMILLI SAISRI MURALI KRISHNA	Saisri
21	160010183	ATCHUKOLA TEJA SATYA SAI	Teja Sai
22	160010182	VAMSIDHER A ARNAV	Arnav
23	160010181	MANI DEEPTHI BODDAPATI	Deepthi
24	160010180	LAYA DUDI	Dudi
25	160010179	KUNTA ANKITHA	Ankitha
26	160010178	KANUPARTHY SUSHMA	Sushma
27	160010177	DURBHA SAI PRATYUSHA	Pratya...
28	160010176	BHIMIREDDY SRAVANTHI	Sravanti
29	160010173	SIRAM CHANDRA MADHAV	Madhav
30	160010172	GURRAM PAVAN KUMAR	Pavan
31	160010170	VARAKALA NIKHIL REDDY	Nikhil
32	160010168	JILLELLAMUDI NARAYANI VADHUKA	Vadhuka
33	160010167	AKUMALLA SUSHMA	Sushma
34	160010166	VAISHNAVI REDDY BADE	Vaishnavi
35	160010165	TUMMALACHERLA VIDYA SREE	Vidya
36	160010163	MOHAMMAD ALKASHA	Alkasha
37	160010161	FIRDOUS SULTANA	Sultana
38	160010160	DIVYANSHU DHAKATE	Dhakate
39	160010159	CHIKATIMARLA DURGA PRASANTHI	Prasanthi
40	160010158	CHALLAGULLA RISHITHA	Rishitha
41	160010157	MYNENI SAI VARDHAN	Vardhan
42	160010155	DHRUB KUMAR YADAV	Dhrub
43	160010154	NAVYA KRISHNA SHARMA YANAMANDRA	Navya
44	160010153	KOTAPATI MAHIDHAR	Mahidhar
45	160010152	JARUGUMALLI SRI SAI KRISHNACHAITANYA	Sai
46	160010151	CHERUKURU HARIKA	Harika
47	160010147	PANCHUMARTHI AHLADITHA	Ahladitha

Cohort - HOD
Head

Department of Biotechnology
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
(Deemed to be University)
VADESVARAM, Guntur

48	160010146	KUTTUBOYINA SHIVANI	Shivani
49	160010145	KARRA SAINATH REDDY	Sainath
50	160010144	GANTA AMARBABU	Amrabortu
51	160010143	DRONAVALLI NANDINI	Amrabortu nandini
52	160010142	DAVULURI VYSHNAVI	Vyshnavi
53	160010141	REDDYBATHULA JAYANTH REDDY	Jayanth
54	160010140	PILLI DEEPIKA	Deepika
55	160010139	BATTULA N S LAVANYA	Lavanya
56	160010138	KAMARAPU AISHWARYA	Aishwarya
57	160010137	GOLLERU BHARATH SAI PAVAN	Sai Pavan
58	160010136	DADI SUMA	Suma
59	160010135	YADDANAPUDI VINAY	Vinay
60	160010134	VANGAVEETI NIKITHA	Nikitha
61	160010133	PINISSETTY SRI VINUTA SAI	Vinuta
62	160010132	PALAGATI DEEKSHITHA	Deekshitha
63	160010131	NUNNA S N SAROJINI VAISHNAVI	Sarojini
64	160010130	NANNAPANENI SREEJA	Sreeja
65	160010129	KILARI POOJITHA	Poojitha
66	160010128	KALAKOTI SOUSHEEL	Sousheel
67	160010127	JAYAVARAPU SINDHU	Sindhu
68	160010126	GUVALA JEEVAN REDDY	Jeevan
69	160010124	DESABOINA SAI SUCHARITHA	Sucharitha
70	160010123	CHEGIREDDY SIVA KRISHNA REDDY	Siva
71	160010121	BHEEMAVARAPU BHANODAY REDDY	Bhanoday
72	160010120	ADAPALA MONICA	Monica
73	160010119	SUNANDINI VENIGANDLA	Sunandini
74	160010118	KONDA TEJASWINI	Tejaswini
75	160010117	TATINENI JAHNAVI	Jahnavi
76	160010116	SOWJANYA GADAVARTHI	Sowjanya
77	160010115	SIVA SAI KUMAR TOVITI	Saikumar
78	160010114	SHAIK SAMRIN	Samrin
79	160010113	SABBINENI DEDEEPIYA	Deeepiya
80	160010112	RAMYA SRI BHIMAVARAPU	Ramya
81	160010111	POSINA SIVANI	Sivani
82	160010110	PEDDAIAHGARI SUREKHA	Surekha
83	160010109	PAVITHRA ETUKURI	Pavithra
84	160010107	PADMAJA NADENDLA	Padmaja
85	160010106	PADARTHY UDAYALAKSHMI	Lakshmi
86	160010105	MUPPASANI MOUNIKA	Mounika
87	160010104	MULPURU VIKAS	Vikas
88	160010103	MOGALLA PAVAN KUMAR	Pavan Kumar
89	160010102	MATHI MONICA SAI	Monica Sai
90	160010101	MADIREDDY ABHISHEK	Abhishek
91	160010100	MADDILA RAJESH	Rajesh
92	160010099	MADALA SANJAY	Sanjay
93	160010098	KONERU VASAVI	Vasavi
94	160010097	KATTA HEMALATHA REDDY	Hemalatha
95	160010096	GURRAM USHA PRIYA MANI	Usha Mani
96	160010095	GORIJALA VYSHNAVI	Vyshnavi
97	160010093	DURVASULA SUMANA PRATYUSHA	Pratyusha

Cohort - HOD
Head

Department of Biotechnology
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
(Deemed to be University)
VADESVARAM, Guntur