



MAHAUSHADHI PARIKRAMA

JEEVAN SANTHI

A News Letter from Dept. of Pharmacy Practice, Santhiram College of Pharmacy-Nandyal



SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY

NAAC A+ Accredited Institution, 2(f) of UGC act 1956, Approved by AICTE & PCI New Delhi and Affiliated to JNTUA Anantapur, ISO 9001: 2015 Certified Institute, Nerawada(V), Panyam(M), Nandyala - 518112, Andhra Pradesh, India.



EDITORIAL BOARD

Chief Patron:

Dr.M.SANTHIRAMUDU

Associate Patron:

Dr.C.MADHUSUDHANA CHETTY

Advisory Board:

Dr.L.SHIVA SANKAR REDDY

Dr.S.V.SURESH KUMAR

Editor in chief:

Dr.R.E.UGANDAR

Development Editor:

Dr.BATTULA PRADEEP

Associate Editors:

Dr.C.BHARGAVA REDDY

Dr.A.SAI KESHA REDDY

Dr.K.ANUSHA

Dr.MASAPOGU SWAPNA

Executive editors:

Mr.MULLA SADDAR BASHA

Ms.POLI BHUVANA SREE

Mr.U.KALYAN KUMAR

Ms.UBBARA ASWINI

Ms.K.YASHASHWINI REDDY

Ms.Y.SANDHYA LATHA

Student editors

Ms.G.SWETHA

Mr.PEDDI PHANEEDRA

Mr.R.DAIVA PRASAD

Ms.DARA NAGA LAKSHMI

Mr.V.LAKSHMI NARASIMHA

Inside this issue

- Chairman message
- Principal message
- Editorial desk
- SRCP Achievement
- An Uncommon Alliance: Sick Sinus Syndrome and Hyperthyroidism
- Acute Generalized Exanthematous Pustulosis (AGEP)
- Dress Syndrome Alert on Anti-Epileptic Drugs
- SRCP events
- SRCP in newspapers
- Pharmacy practice documentations

CHAIRMAN MESSAGE



Dr.M.Santhiramudu

I am happy to know that **Jeevan santhi**, the newsletter of SRCP is releasing for publication. This newsletter updates co-curricular and extracurricular activities of the college. The college aims at preparing the students as pharmacist & making them aware of rights and duties of stipulated moral issues in pharmacy ethics and values. I think most of the parents would have a major attraction to such specialized institute to educate their wards and enable them to grow in a caring environment to adopt a meaningful and successful career”.

PRINCIPAL MESSAGE



Dr.C.Madhusudhana Chetty

It is with immense pleasure to release of Vol.8 and 2nd issue of SRCP newsletter **Jeevan santhi**. We all know that newsletter of any college is the mirror image of the college and reflect its vision and mission. This newsletter talks about people and program which makes SRCP one of the leading pharmaceutical education center in Nandyal District, Andhra Pradesh. I hope this newsletter will be act as a platform to encourage many of our staff and students to share their views.

EDITORIAL DESK

We, the Editorial committee has great privilege on releasing the News Letter Vol-8 and 2nd Issue **Jeevan santhi** of Santhiram College of Pharmacy. This newsletter carries the information of our activities and achievements that happened in our campus. We extend our sincere thanks to our beloved Chairman for the generous support to release the Departmental News Letter which is serving as a platform for today's Pharmacists to share the knowledge and recent advances pertaining to the Pharmacy practice and Pharmacy Profession.

SRCP ACHIEVEMENT



CONGRATULATIONS
TO THE
PRINCIPAL SIR ...



AN UNCOMMON ALLIANCE: SICK SINUS SYNDROME AND HYPERTHYROIDISM

Sick sinus syndrome is a disease in which the heart's natural pacemaker located in the upper right atrium becomes damaged and is no longer able to generate normal heart beats at the normal rate. This can result in heart beat that are too slow, too fast – or heart beats that alternate between slow and fast. Sick sinus syndrome in hyperthyroidism is a rare phenomenon that occurs mainly among patients with graves disease even in subclinical stage and it is associated with the sinus node dysfunction, atrioventricular node dysfunction and conduction disturbances or due to the effects of drugs i.e. beta blockers.

There are controversial opinions regarding the pathogenesis of conduction disturbances in hyperthyroidism: some authors suggest that the autonomic nervous system would act by reciprocal excitation and exacerbate a latent hyper vagotonia where as other suggest the possibility of an autoimmune response causing inflammation, followed by fibrosis of the cardiac conduction pathways.

Another hypothesis is that of a direct toxic effect of thyroxine in excess of the cardiac conducting system including SSS, sinoatrial block or AV block. Because most of the reported cases with SSS and/or AV block have been observed among patients with graves' disease, it has been suggested that the same autoimmune pathological process that affects the thyroid could influence the conducting system.

Symptoms

Chest pain, fatigue, fainting, dizziness, or light headedness, heart palpitations, SOB, confusion, weakness, and trouble sleep.

Diagnosis

Blood test; Ambulatory patch monitor; Holter monitor; Implantable loop recorder; Electrophysiology study.

Treatment:

Second and third-degree AV block are associated with graves' disease. The AV nodal block is reversible endocrine disease with thyroid hormone replacement because thyroid hormone has direct effect on the AV node conduction and bundle of his.

SSS/SA/AV node block can be corrected by treating the hyperthyroidism to euthyroidism, which may obviate need for pacemaker. With the control of hyperthyroidism, the rhythm reverted to normal and the pace maker eventually may be removed.

References

1. Kumar N, Verma D, Gupta K, Kiran M, Yadav P, Pareek S. Sick sinus syndrome and hyperthyroidism: A rare phenomenon. Indian Journal of Health Sciences and Biomedical Research kleu. 2021 May 1;14(2):284-6
2. Tudoran, M; Tudoran, C. Hyperthyroidism and Sick Sinus Syndrome, a Rare but Challenging Association: A Study of Three Cases. Nigerian Journal of Clinical Practice 20(8):p 1046-1048, August 2017. | DOI: 10.4103/njcp.njcp_288_16
3. Adan V, Crown LA. Diagnosis and treatment of sick sinus syndrome. American family physician. 2003 Apr 15;67(8):1725-32.



G. SWETHA

Pharm.D, Internship

Department of Pharmacy Practice

Santhiram college of Pharmacy

Nandyal, Andhra Pradesh, India.

ACUTE GENERALIZED EXANTHEMATOUS PUSTULOSIS (AGEP)

Acute generalized exanthematous pustulosis (AGEP) is a severe, usually drug-related reaction characterized by an acute onset of mainly small non-follicular pustules on an erythematous base and spontaneous resolution usually within two weeks. Systemic involvement occurs in about 20% of cases. The course is mostly benign, and only in rare cases do complications lead to life-threatening situations. Causative factors of AGEP are Aminopenicillins, pristinamycin, sulphonamides, quinolones, hydroxychloroquine, terbinafin, and diltiazem, the most frequent causative drugs. In particular cases, AGEP is induced by bacterial, viral, or parasitic infections (e.g., parvovirus B19, mycoplasma, cytomegalovirus, coxsackie B4, *Chlamydia pneumonia*, *Escherichia coli*, and echinococcus), spider bites, herbal medications, lacquer, mercury and even psoralen combined with ultraviolet A (PUVA) treatment. AGEP has an estimated incidence of 3–5 cases per million population annually. It occurs in males and females, as well as children and adults.

The genetic predisposition for the development of AGEP is not known. There seems to be a correlation between mutations in the *IL-36RN* gene, encoding the interleukine-36 receptor antagonist (IL-36Ra), and the development of generalized pustular eruptions after drug intake. IL-36Ra has an anti-inflammatory function and blocks the proinflammatory cytokines IL-36 α , IL-36 β and IL-36 γ . Mutations in the *IL-36RN* gene can result in uncontrolled IL-36 signalling and increased downstream production of further proinflammatory cytokines and chemokines.

AGEP is typically described as a T-cell-mediated type IV hypersensitivity reaction with neutrophilic inflammation. The innate immune system's involvement has also been implicated based on elevated IL-17 and IL-22 in peripheral blood samples of AGEP patients. Th17 cells produce IL-17 and IL-22, which stimulate additional IL-8 production from keratinocytes, thereby propagating neutrophil recruitment and pustule formation. It is characterized by the rapid appearance of areas of red skin studded with pinhead-sized sterile

pustules. There tends to be more disease in skin folds. Facial swelling often arises. Oral lesions affect about 20% of patients with AGEP. It may be associated with a fever and malaise, but usually, the patient is not particularly unwell. Multiorgan involvement is uncommon but can lead to serious illness. AGEP persists for one to two weeks, and then the skin peels off with little collarettes of desquamation as it resolves. Patients with AGEP are often admitted to the hospital for a few days, but they can be managed at home if they are feeling well enough to eat and drink. New medicines, particularly antibiotics, should be discontinued following the onset of AGEP. Treatment is then based on relieving symptoms with moisturizers, topical corticosteroids, oral antihistamines, and analgesics until the rash resolves. Systemic therapy is rarely indicated.

Reference

1. Feldmeyer L, Heidemeyer K, Yawalkar N. Acute Generalized Exanthematous Pustulosis: Pathogenesis, Genetic Background, Clinical Variants and Therapy. Int J Mol Sci. 2016 Jul 27;17(8):1214.



KOTHA NAGA POOJITHA

Pharm.D, Internship

Department of Pharmacy Practice

Santhiram college of Pharmacy

Nandyal, Andhra Pradesh, India.

DRESS SYNDROME ALERT ON ANTI-EPILEPTIC DRUGS

Drug rash with eosinophilia and systemic symptoms (DRESS) syndrome is a distinct, severe, idiosyncratic reaction to a drug characterized by a prolonged latency period. It is followed by a variety of clinical manifestations, usually fever, rash, lymphadenopathy, eosinophilia, and a wide range of mild-to-severe systemic presentations. The actual incidence of DRESS is diverse, because it may vary depending on the type of medication and the immune status of each patient; also because many cases remain undiagnosed or untreated. In the general population, the estimated incidence is more than 1 case per 10,000 exposures to medications. Other data show an incidence of 0.9/100000 inhabitants and 10 cases per million in the general population. In hospitalized patients, the incidence ranges from 2.18 to 40/100000 inpatients.

The clinical manifestations are not immediate and usually appear 2 to 8 weeks after introduction of the triggering drug. Common features consist of fever, rash, LAP, hematological findings (eosinophilia, leukocytosis, etc.) and abnormal liver function tests, which mimic viral hepatitis. The cutaneous manifestations typically consist of an urticarial, maculopapular eruptions and in some instances, vesicles, bullae, pustules, purpura, target lesions, facial edema, cheilitis and erythroderma, visceral involvement (hepatitis, pneumonitis, myocarditis, pericarditis, nephritis and colitis) is the major cause of morbidity and mortality in this syndrome

Anti-Epileptic drugs such as phenytoin, phenobarbital and carbamazepine are a leading cause of DRESS syndrome so much so that the hypersensitivity syndrome was initially described in relation to antiepileptic drugs (AEDs) and medications such as phenytoin and Phenobarbital, are thought to be the predominant cause of DRESS syndrome with an incidence of 1 per 5,000 to 10,000 exposures. The pathogenesis of DRESS syndrome is not well understood. Eosinophilic activation as well as activation of the inflammatory cascade may be induced by interleukin-5 release from drug-specific T-cells.

The diagnosis of DRESS should be highly suspected with the presence of skin rash, liver involvement, fever, hypereosinophilia, and lymphadenopathy. The high rate of HHV-6 and other herpes viruses reactivation associated with DRESS implies that it has a complex immunopathogenesis. Treatment is largely supportive and symptomatic; corticosteroids are often used, but the evidence regarding their effectiveness is scant. Other immunosuppressants, such as cyclosporin, may also be required. So while evaluating skin rash, fever, systemic involvement, and eosinophilia, healthcare professionals should be alerted to DRESS syndrome, and in the differential diagnosis, scarlet fever should also be kept in mind.

References

1. Choudhary S, McLeod M, Torchia D, Romanelli P. Drug Reaction with Eosinophilia and Systemic Symptoms (DRESS) Syndrome. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2013 Jun;6(6):31-7.
2. Krantz MS, Phillips EJ. Drug Reaction With Eosinophilia and Systemic Symptoms. *JAMADermatol*. 2023;159(3):348



YAPAREDDYGARI SANDHTALATHA

Pharm.D, Internship

Department of Pharmacy Practice
Santhiram college of Pharmacy
Nandyal, Andhra Pradesh, India.

SRCP EVENTS

WORLD SUICIDE PREVENTION DAY

Venue: Seminar Hall, Santhiram College of Pharmacy, 10-09-2024

Organised by: Health & Ambulatory Cell & NSS, Santhiram College of Pharmacy.

Theme: "Changing the Narrative on Suicide" with the call to action "Start the Conversation".

REPORT ON WORLD SUICIDE PREVENTION DAY

On 10th September 2024, Health & Ambulatory Cell & NSS organized a special event, World Suicide Prevention Day with the theme of "Changing the Narrative on Suicide" with the call to action "Start the Conversation" to raise awareness and reduce the stigma surrounding suicide. To save lives, foster hope, and ensure that those struggling with mental health issues receive the support they deserve. Prevention Strategies include Encourage open conversations about mental health, Promote mental health education and awareness, Improve access to mental health services, Support research and evidence-based interventions.

The program saw enthusiastic participation from B. Pharmacy & Pharm.D students and faculty members, all of whom played an active role in making the event a success. The day's activities were marked by a series of insightful presentations delivered by both students and faculty.

Highlights of the Program:

1. **Welcome Address:** The event commenced with a welcome address by Dr. C. Madhusudhana Chetty, principal SRCP, who highlighted the significance of Suicide prevention and the need to spread awareness among the youth.
2. **Student Presentations:** Several students from the B. Pharmacy & Pharm.D delivered thought-provoking presentations. They shared information about the Suicide prevention, the legal aspects, and the impact Suicide prevention on saving lives. The presentations were well-researched and demonstrated a deep understanding of the subject.
3. **Guest Lecture Presentations:** Guest Lecture contributed with their presentations, focusing on the ethical, medical, and social dimensions of Suicide prevention. They discussed real-life cases and shared their perspectives on how Suicide prevention can save lives.

4. **Interactive Session:** Following the presentations, an interactive session was held where students and Guest discussed about Suicide prevention. This session allowed participants to voice their concerns and get their doubts clarified by experts.

Conclusion: In conclusion, suicide prevention is a collective responsibility that requires a multifaceted approach. By fostering open conversations, reducing stigma, and increasing awareness, we can create a culture of empathy and support. It's crucial to prioritize mental health, improve access to services, and support research-based interventions. Every action count, from checking in with loved ones to sharing resources. Remember, suicide is preventable, and hope is available. The active participation of the B. Pharmacy & Pharm.D students and guest highlighted the importance of collective efforts in creating awareness on suicide prevention.



4th NATIONAL PHARMACOVIGILANCE WEEK-2024 **17-09-2024 to 23-09-2024**

Theme: Building ADR Reporting Culture for Patient Safety".

Venue: Santhiram General Hospital and Santhiram College of Pharmacy

Organised by: Santhiram General Hospital in association with Health & Ambulatory Cell, Santhiram College of Pharmacy.

REPORT ON 4th NATIONAL PHARMACOVIGILANCE WEEK-2024

National Pharmacovigilance Week is observed annually from September 17th to 23rd, aiming to promote the safe and rational use of medicines. This week-long awareness campaign emphasizes the importance of monitoring and reporting adverse drug reactions (ADRs) and medication errors. Pharmacovigilance, the science of detecting, assessing, and preventing adverse drug effects, plays a vital role in protecting public health. In an effort to promote awareness on ADR reporting Health and Ambulatory Cell and Pharmacy Practice Department of our college observed National Pharmacovigilance week 17-23rd September 2024 at Santhiram General Hospital. By recognizing the significance of pharmacovigilance, we can work together to minimize medication risks, improve treatment outcomes, and safeguard the health of individuals and communities nationwide. The program saw active participation from Dr. C. MadhusudhanaChetty, Principal of SRCP, Dr. R. E. Ugandhar, HOD of Pharmacy Practice, Heath and Ambulatory Cell, and students. They engaged with Health Care Professionals, Paramedical Staff, Nurses, Pharmacies, Patients providing Awareness on ADR Reporting





SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY

(AUTONOMOUS)

NH-40, NANDYAL, 518501, Nandyal (Dt), AP, INDIA.



4th National Pharmacovigilance week

17-23 September 2024

Theme: -“Building ADR Reporting Culture for Patient Safety”



Guest lecture-I

Mr.KV Gopinath

M.Pharm.,(Ph.D),CPHPT,
Chief Pharmacy Officer, TTD &
SPW Polytechnic, Tirupati, A.P.
Date: 17-09-2024 Time: 11.00 AM



Guest lecture-II

Mr.D. Sathish Kumar

M.Pharm.,(Ph.D)
Pharmacovigilance Associate
Department of Pharmacology
Kurnool Medical College, Kurnool.
Date: 23-09-2024 Time: 11.00 AM

Day wise schedule

Date	Day	Activity/Programme	Staff In-charge
17/09/2024	Tuesday	Inauguration and Guest lecture I Dr.KV Gopinath M.Pharm.,(Ph.D),CPHPT, Topic: “Building ADR Reporting Culture for Patient Safety”	Dr.B.Pradeep
18/09/2024	Wednesday	Quiz Competition and Animation Videos On Theme	Dr.C.Bhargava Reddy Dr.A.Sai keshava Reddy
19/09/2024	Thursday	E-Poster Presentation on Theme.	Dr.R.E.Ugandar
20/09/2024	Friday	Pharmacovigilance & ADR Awareness program to all the Physicians at SRMC& GH	Dr.J.Vineetha
21/09/2024	Saturday	Providing public awareness on drug safety in the Nandyal town	Dr.M.Swapna
22/09/2022	Sunday	Pharmacovigilance & ADR Awareness program at all paramedical staff at SRMC& GH	ALL Pharm.D Staff
23/09/2024	Monday	Guest lecture 2 Mr.D. Sathish Kumar M.Pharm.,(Ph.D) Topic: “Sensitization Program on Pharmacovigilance, PVPI, ADR Reporting” And -----Valedictory and Prize Distribution	ALL Pharm.D Staff

Principal
Dr.C.Madhusudhana Chetty

Co-ordinator
Dr.R.E.Ugandar

Organizers
Dr.C.Bhargava Reddy
Dr.B.Pradeep
Dr.A.Saikeshava Reddy

Health & Ambulatory cell
Co-ordinators
Dr.M.Swapna
Dr.J.Vineetha

4th NATIONAL PHARMACOVIGILANCE WEEK

DAY-1

sep 2024

17



Inauguration lighting lamp



4th NATIONAL PHARMACOVIGILANCE WEEK

DAY-2

SEP 2024
18



CO-ORDINATORS

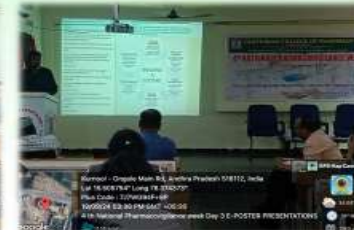
ANIMATION VIDEO & QUIZ COMPETITION



4th NATIONAL PHARMACOVIGILANCE WEEK

DAY-3

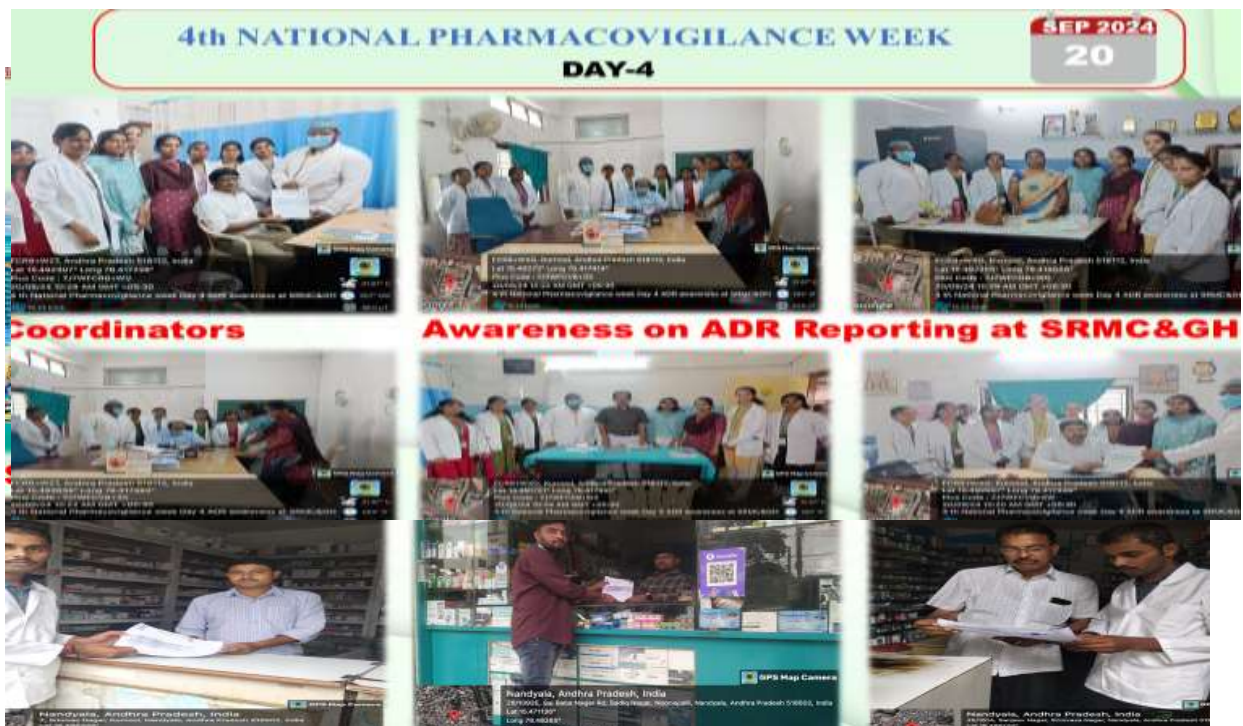
SEP 2024
19



Co-ordinators

E- Poster presentation's





WORLD PHARMACIST DAY

25-09-2024

Venue: Seminar Hall, Santhiram College of Pharmacy, Nandyal

Organised by: IIC, SRCP

REPORT ON WORLD PHARMACIST DAY

World Pharmacist Day was celebrated with great enthusiasm and dedication at Santhiram College of Pharmacy (SRCP). The event, organized to honor the vital role pharmacists play in healthcare and society, was marked by enlightening seminars, insightful discussions, and the recognition of distinguished guests. The theme for this year's celebration was centered around promoting awareness on the significance of pharmacists in healthcare and their contributions to patient well-being.

Inauguration and Welcome Address

The program commenced with the ceremonial lighting of the lamp, signifying the dispelling of ignorance and the ushering in of knowledge. The lamp was lit by the following dignitaries:

1. **Dr. C. Madhusudhana Chetty, Principal of SRCP**
2. **Dr. D.V. Ashok Kumar, Dean of RGM Group of Institutions**
3. **District Medical and Health Officer (DMHO) of Nandyal**
4. **Government Pharmacists from Nandyal District**

Each of the dignitaries, in their address, highlighted the significance of World Pharmacist Day and emphasized the evolving role of pharmacists in ensuring patient safety, effective medication management, and improving public health outcomes.

Felicitation Ceremony

A special felicitation ceremony was organized to honor the District Medical and Health Officer (DMHO) of Nandyal and the dedicated government pharmacists present at the event. The guests were presented with mementos and certificates of appreciation as a token of gratitude for their tireless service and contribution to the healthcare system.

Seminar Sessions

The celebration featured two informative seminar sessions by distinguished faculty members of SRCP, aimed at educating students and faculty on current trends and practices in the field of pharmacy.

Session 1: Rise Above Addiction & Patient Counseling

- **Speaker:** Dr. R. E. Ugandhar, HOD of Pharmacy Practice, SRCP
- **Key Topics Covered:**
 - The alarming rise in substance addiction and its impact on individual and societal health.
 - Strategies for effective patient counseling to combat addiction and support rehabilitation.
 - The role of pharmacists in addiction management and the importance of educating the public about the risks associated with drug misuse.

Dr. Ugandhar's presentation was both informative and engaging, providing valuable insights on how pharmacists can actively participate in the fight against addiction through patient education and counseling.

Session 2: Generic Drugs and CGMP (Current Good Manufacturing Practices)

- **Speaker:** Dr. A. V. Badarinath, HOD of Pharmaceutics, SRCP
- **Key Topics Covered:**
 - An overview of the generic drug industry and its importance in making healthcare affordable and accessible.
 - Understanding Current Good Manufacturing Practices (CGMP) and their significance in ensuring the quality, safety, and efficacy of pharmaceutical products.
 - The role of pharmacists in promoting the use of generic drugs and maintaining strict adherence to CGMP standards.

Dr. Badarinath's session highlighted the pivotal role pharmacists play in ensuring the availability of safe and effective medications, and the need for continuous professional development to stay updated with industry standards.

Impact and Conclusion

The World Pharmacist Day celebration at SRCP was a resounding success. The event brought together students, faculty members, and healthcare professionals to discuss, learn, and celebrate the contributions of pharmacists to society. The seminars served as a platform for knowledge exchange, promoting the adoption of best practices in pharmacy and encouraging a collaborative approach towards improving healthcare.

The event concluded with a vote of thanks, expressing gratitude to all the participants and guests who contributed to making the event a memorable one. It was a fitting tribute to the profession, underlining the commitment of SRCP to shaping the next generation of skilled and compassionate pharmacists.

SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY
(AUTONOMOUS)
NH - 40, NANDYAL, 518501, Nandyal (Dt), A.P., INDIA.

In Association of
Pharmacy Officers, Nandyal & Kurnool Dist., A.P.

Celebrating
CONTINUOUS PHARMACY EDUCATION PROGRAM (CPEP) ON
PHARMACISTS: MEETING GLOBAL HEALTH NEEDS

WORLD PHARMACISTS DAY 2024
25th September 2024 from 11.00 AM onwards

INVITATION
We solicit your gracious presence on the occasion
In auspicious presence of

Dr. M. SANTHIRAMUDU
Chairman, BGM & Santhiram Group of Institutions, Nandyal.

Dr. L. Bhaskar DM & HO, Kurnool. **Dr. R. Venkata Ramana** DM & HO, Nandyal.

Chief Guests
N. V. Guptha Chief Pharmacy Officer, Govt. Gen. Hospital, Nandyal.
K. Naga Seshiah Chief Pharmacy Officer, Area Hospital, Banaganapalli.

Guest of Honor
Dr. D.V. ASHOK KUMAR
Director for Administrations, BGM & Santhiram Group of Institutions
Will Preside over the function

Dr. VEERANJANEYULU Pharmacy Officer, Kurnool. **M. BHASKAR** Pharmacy Officer, DM & HO Stores, Nandyal. **Dr. C. MADHUSUDHANA CHETTY** Principal, Santhiram College of Pharmacy

Venue: Seminar Hall, SRCP ---Staff & Students of SRCP---

SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY
(AUTONOMOUS)
CONTINUOUS PHARMACY EDUCATION PROGRAM (CPEP)

WORLD PHARMACISTS DAY
Pharmacists: Meeting global health needs
25th September 2024

Pharmaceuticals
Pharmacy Practice
Pharmacy Education
Pharmacy Research
Pharmacy Management

PROGRAM SCHEDULE: Dt. 25th September 2024

11.00 AM - 12.15 PM	Inauguration & Felicitation	Dr. Y. Dastagiri Reddy Dept. of Ind. Pharmacy, SRCP
12.16 PM - 01.00 PM	Session 1 Rise Above Addiction & Patient Counselling	Dr. R. E. Ugandhar Dept. of Pharmacy Practice, SRCP
01.00 PM - 02.00 PM	LUNCH BREAK	Mr. G. Venkatesh & M. Ramana, SRCP
02.00 PM - 02.45 PM	Session 2 Generic Drug & CEMP	Dr. A. V. Badari Nath, Dept. of P'Ceutics, SRCP
02.46 PM - 04.15 PM	Interaction & Discussion	M. Bhaskar & S. Veeranjanyulu Pharmacy Officers
04.15 PM - 04.45 pm	Valedictory	G. V. Satyanarayana & G. Satya Prasad, Pharmacy Officers

TRAINING & PLACEMENT CELL
IIC, SRCP

SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY
(AUTONOMOUS)
NH - 40, NANDYAL, 518501, Nandyal (Dt), A.P., INDIA

CONTINUOUS PHARMACY EDUCATION PROGRAM (CPEP)
WORLD PHARMACIST DAY'2024
Theme: "Pharmacists: Meeting Global Health Needs"

SEP 2024
25

INAUGURATION

ADDRESSING THE SESSION BY PRINCIPAL & DIRECTOR & DM&HO

CPEP SESSION I & II BY Dr. R. UGANDHAR & Dr. A.V. BADARINATH

PARTICIPATION OF PHARMACY OFFICERS FROM NANDYAL & KURNOOL DIST

FELICITATION OF EMINENT PHARMACY OFFICERS & GUESTS

WORLD MENTAL HEALTH DAY

10th October 2024

Venue: Seminar hall, SRCP

Organised By: Health and Ambulatory service, Santhiram College of Pharmacy

REPORT ON WORLD MENTAL HEALTH DAY

Objective:

The event aimed to raise awareness about mental health issues, reduce stigma, and provide students and faculty with resources for mental well-being. The theme of World Mental Health Day, “Mental Health is a Universal Human Right,” was central to the program.

Event Highlights:

1. Inaugural Address:

The event began with an opening address by Dr. C. Madhusudhana Chetty Principi, SRCP, who emphasized the importance of mental health in academic and personal success. The Principal shared insights into the growing significance of mental health awareness and encouraged everyone to prioritize their well-being.

2. Guest Lecture on Mental Health Awareness:

Dr. M. Swapna, Dr. Vineetha, a mental health professional, who discussed common mental health issues among students, coping strategies, and the importance of seeking support, conducted a keynote session. The session was interactive, with students and faculty members asking questions and sharing their own experiences.

3. Student and Faculty Engagement Activities:

Pharm.D students and faculty participated in various group activities designed to promote mental well-being, including mindfulness exercises, stress management techniques, and relaxation strategies. A panel discussion allowed participants to share coping mechanisms and self-care practices.

4. Resource and Information Desk:

An information desk was set up with materials on mental health resources, helplines, and counseling services, ensuring that all attendees had access to support beyond the event.

5. Feedback and Reflections:

The program concluded with participants sharing their reflections and feedback. Many expressed gratitude for the opportunity to openly discuss mental health and learn practical ways to support their own well-being.

Conclusion:

The World Mental Health Day program was a success, effectively raising awareness and providing support resources to students and faculty. The event fostered an environment of openness, encouraging participants to prioritize mental health and seek help as needed.

Outcome:

The event reinforced the importance of mental health in academic settings, strengthened community bonds, and provided practical tools for maintaining well-being.



“Biostatistics Tools in Research Application”

24th – 25th October 2024

Theme: Data Visualization and Analytics by Using Power BI

Dates: 24th - 25th October 2024

Organized by: Training and Placement Cell

Venue: Seminar Hall, SRCP

Participants: IV B.Pharm, IV Pharm.D, and M.Pharm II Year Students

Resource Person: Mr. M. Nagendra, CEO of RESHA APP Software Solutions Pvt Ltd, Hyd

Objective:

The workshop was designed to provide participants with hands-on experience in data visualization and analytics using Power BI, focusing on the application of biostatistics tools in research. The objective was to enhance students' analytical skills and equip them with practical knowledge for research data interpretation.

Event Highlights:

1. Inauguration:

The workshop commenced with an inaugural address by **Dr. A.V. Badarinath**, Professor, who highlighted the importance of data analytics and visualization skills in modern research and healthcare applications.

2. Session Overview:

The two-day workshop was divided into multiple sessions, each focusing on different aspects of Power BI and its applications in biostatistics:

○ **Day 1:**

- **Introduction to Biostatistics and Power BI:** Mr. M. Nagendra introduced the basics of biostatistics and demonstrated Power BI's capabilities, including data importing, processing, and transformation.
- **Data Visualization Techniques:** Participants learned how to create various visualizations such as bar charts, scatter plots, and heat maps. The session emphasized choosing appropriate visualizations to represent different data types effectively.

○ **Day 2:**

- **Advanced Analytics and Custom Dashboards:** The resource person guided students through advanced analytics, including filters, custom measures, and calculated columns. Participants were taught how to build interactive dashboards tailored to research needs.
- **Application of Analytics in Research:** Mr. Nagendra illustrated the application of Power BI in real-world research scenarios, demonstrating how analytics can enhance data interpretation and decision-making in healthcare and pharmacy.

3. Hands-On Training:

Each session included hands-on exercises where students worked on sample datasets, allowing them to apply the tools and techniques demonstrated. This interactive format facilitated an immersive learning experience, enabling students to grasp the concepts effectively.

4. Q&A and Feedback Session:


The workshop concluded with an interactive Q&A session, where students asked questions regarding specific applications of Power BI in their fields of study. Feedback from participants indicated a high level of engagement and appreciation for the practical skills acquired.

Conclusion:


The two-day workshop successfully introduced students to essential biostatistics and data visualization skills using Power BI. It empowered them with the ability to analyze research data effectively, thereby enhancing their research capabilities.

Outcome:

Students gained hands-on experience in using Power BI for data analytics, understanding the importance of visual data representation in research. The skills acquired during the workshop will contribute to their academic projects and future research endeavors.




SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY
(AUTONOMOUS)
NH 40, Nandyal - 518 501, Andhra Pradesh




Two Day's Workshop on BIO-STATISTIC TOOLS IN RESEARCH APPLICATION

Theme
Data Visualization & Analytics by Using Power BI Tool



Resource Person
Mr. NAGENDRA MADINENI
CEO
RESHAPP Software Solutions Pvt. Ltd.,
Hyderabad

DATES
24TH, 25TH
October
2024

 **Power BI**

TIMINGS
9.00 AM
to
4.00 PM

Venue: Seminar Hall, SRCP, Nandyal

TRAINING & PLACEMENT CELL

PRINCIPAL



SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY
(AUTONOMOUS)
NH - 40, NANDYAL, 518501, NANDYAL(Dt), A.P., INDIA



**TWO DAY'S WORKSHOP ON
BIO-STATISTIC TOOLS IN RESEARCH APPLICATION**

Theme:- Data visualization & Analytics by Using power BI Tool

Oct 2024

25






SESSION BY THE RESOURCE PERSON Mr. NAGENDRAMADINENI
(CEO, RESHAPP Software solutions Pvt.Ltd, Hyderabad)







INTERACTION WITH THE STUDENTS

STUDENTS PARTICIPATION

HANDS ON BIO-STATISTIC TOOLS



**"ALUMNI WEBINAR SERIES: JOB-ORIENTED SKILLS IN
PHARMACOVIGILANCE"**

02/11/2024

Venue: SRCP

Conducted by: Alumni, Santhiram College of Pharmacy

**REPORT ON "ALUMNI WEBINAR SERIES: JOB-ORIENTED SKILLS IN
PHARMACOVIGILANCE"**

Speaker: M. Afsar Baig, Senior Specialist - ICSR Distribution and Reconciliation, Merck Healthcare KGA, Bangalore, Karnataka

Alumnus of: Santhiram College of Pharmacy, Batch of 2011 - 2013

Experience: Working since August 2, 2021

Participants: V and VI Pharm.D students, M.Pharm III students, and faculty members

Overview:

The "Alumni Webinar Series: Job-Oriented Skills in Pharmacovigilance" was organized under the guidance of **Dr. C. Madhusudhana Chetty, Principal of Santhiram College of Pharmacy**. The event aimed to provide students with practical insights into career prospects in pharmacovigilance, with an emphasis on job-oriented skills essential for success in the industry. M. Afsar Baig, an esteemed alumnus currently working at Merck Healthcare KGA, shared his valuable experiences and knowledge from his role as a Senior Specialist in ICSR (Individual Case Safety Report) Distribution and Reconciliation.

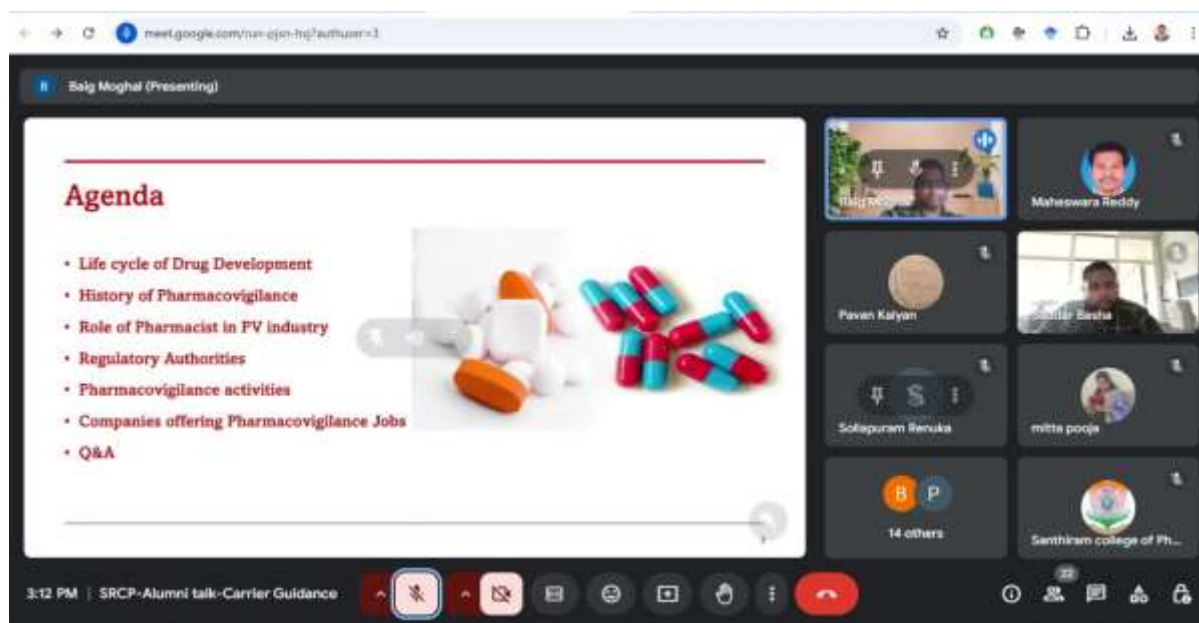
Objectives:

1. To provide students with an understanding of pharmacovigilance and its critical role in healthcare.
2. To highlight essential job-oriented skills and industry expectations in pharmacovigilance.
3. To inspire students by connecting them with successful alumni and real-world industry perspectives.

Key Highlights:

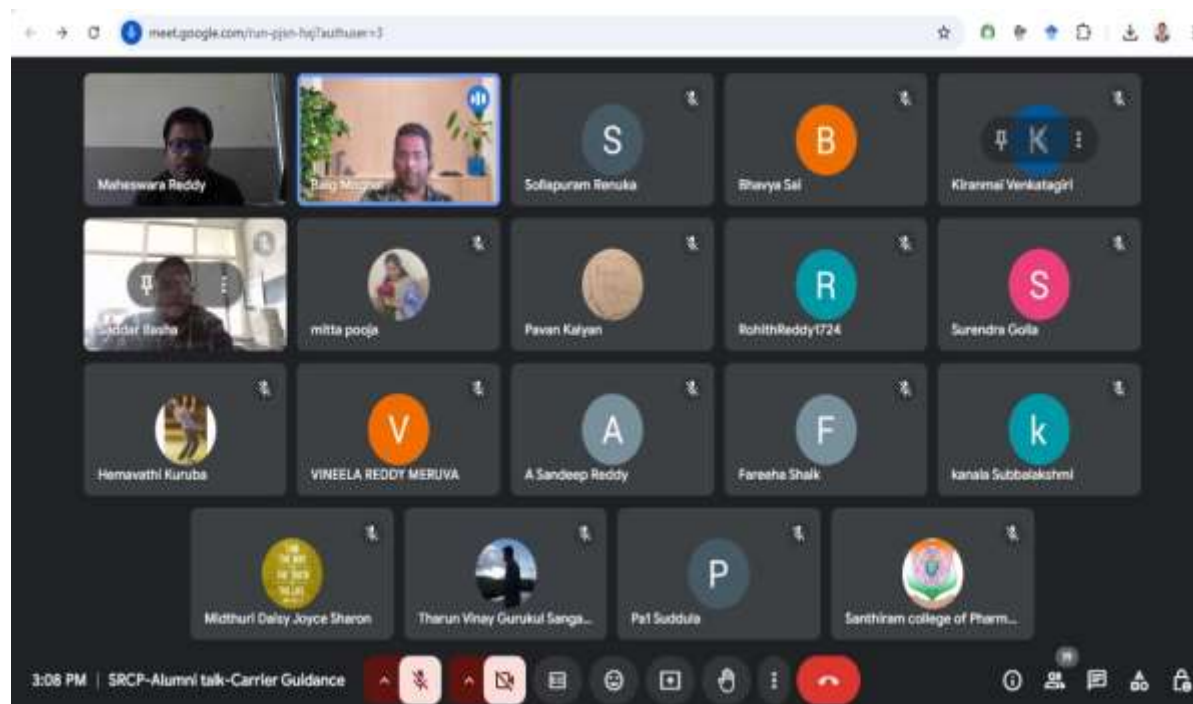
- **Opening Remarks:** Dr. C. Madhusudhana Chetty, Principal, welcomed the speaker and participants, highlighting the importance of industry-oriented learning and encouraging students to gain insights from the alumni experience.
- **Introduction to Pharmacovigilance:** Afsar Baig began by explaining the core concepts of pharmacovigilance, including drug safety monitoring and risk management, essential for ensuring patient safety.
- **Career Pathways in Pharmacovigilance:** He outlined the various career pathways available in pharmacovigilance, detailing the roles, responsibilities, and necessary qualifications.
- **Essential Skills for Success:** Emphasizing job-oriented skills, Afsar highlighted competencies such as data accuracy, critical thinking, and communication as key skills required for handling ICSR distribution and reconciliation processes.
- **Interactive Q&A Session:** Participants actively engaged in a Q&A session, seeking guidance on skill development, internship opportunities, and strategies for standing out in the field.

Outcomes: The webinar successfully enriched the knowledge of participating students, offering them a clearer understanding of pharmacovigilance and the skills needed for employment in the field. The session motivated students to consider careers in pharmacovigilance, equipped with first-hand insights from an accomplished professional in the field.



Conclusion:

The program concluded with closing remarks by **Dr. C. Madhusudhana Chetty**, who expressed appreciation to Afsar Baig for his invaluable contribution and encouraged students to leverage such opportunities to expand their career horizons. Faculty members also extended their gratitude to the speaker, marking the event as a valuable learning experience for all.



63rd NATIONAL PHARMACY WEEK CELEBRATIONS

Theme: *Think Health, Think Pharmacy*

(17th – 23rd November 2024)

Organised by: SRCP

Venue: SRCP, Allagadda

REPORT ON 63rd NATIONAL PHARMACY WEEK CELEBRATIONS

The 63rd National Pharmacy Week was celebrated with enthusiasm and vigor, encompassing diverse activities aimed at highlighting the evolving role of pharmacists in healthcare. The event was graced by the leadership and guidance of the following dignitaries:

- **Chief Patron:** Dr. M. Santhiramudu, Chairman, RGMGI
- **Patron:** Mr. Sivaram Garu, Managing Director, RGMGI
- **Co-Patron:** Dr. D.V. Ashok Kumar, Director of Administration, RGMGI
- **Convenor:** Dr. C. Madhusudhana Chetty, Principal, SRCP

Day 1: Green Pharmacy (Plants Expo)

Coordinators: Dr. S.V. Suresh Kumar and Ms. P. Lahari

The event commenced with a grand exhibition of medicinal plants under the theme "Green Pharmacy." Students displayed a variety of plants, each with detailed explanations of their medicinal properties and uses. Posters accompanied the exhibits to educate visitors about the therapeutic benefits of traditional herbal medicines.

Objective: To emphasize the importance of plant-based medicines and sustainability in healthcare.

Details:

- Over 50 medicinal plants were displayed with detailed explanations of their properties.
- Informative posters provided insight into traditional and herbal medicine integration.
- Faculty and students actively engaged in discussions, fostering a deeper understanding of natural remedies.

Day 2: E-Poster Competition

Coordinators: Dr. Y. Dastagiri Reddy and Mr. K. Pavan Kumar

The second day witnessed an E-Poster Competition encouraging students to showcase their research ideas through visually appealing presentations.

- **Objective:** To inspire creativity and innovation in addressing pharmaceutical challenges.

- **Details:**

- Topics included drug delivery systems, public health, and advancements in pharmacy.
- Around 30 digital posters were submitted, each judged on originality, scientific accuracy, and presentation.
- Winners were felicitated with certificates of excellence.

Day 3: Pharma Models Presentation

Coordinators: Dr. A.V. Badarinath and Mr. D. Maheswara Reddy

The third day featured the Pharma Models Presentation, where students displayed innovative working models.

- **Objective:** To foster a practical understanding of pharmaceutical concepts.

- **Details:**

- Models included prototypes of novel drug dispensers and manufacturing processes.
- Demonstrations were conducted to explain their real-world applications.
- Faculty provided constructive feedback, further enhancing student learning.

Day 4: Diabetes Awareness Program

Coordinators: Dr. M. Swapna and Dr. J. Vineetha

A Diabetes Awareness Program was conducted on the fourth day, focusing on education and prevention strategies for diabetes management.

- **Objective:** To create awareness about diabetes and promote healthy lifestyles.

- **Details:**

- Informative lectures covered risk factors, symptoms, and dietary management.
- Free blood glucose testing was provided for attendees.
- Educational pamphlets and brochures were distributed.

Day 5: Medical Camp at Allagadda

Coordinators: Faculty and student volunteers

A medical camp was organized at Allagadda, extending healthcare services to the local community.

- **Objective:** To provide free medical consultation and health services.
- **Details:**
 - Health check-ups included blood pressure monitoring, glucose testing, and general consultations.
 - Approximately 200 beneficiaries availed themselves of the free services.
 - Medicines and health kits were distributed as part of the initiative.

Day 6: Samagam (Alumni Meet)

Coordinators: Mr. Sai Keshava Reddy, Mrs. K. Maheswari, and Mrs. C. Parimala

The week concluded with "Samagam," the alumni meet, which brought together past and present students of SRCP.

- **Objective:** To strengthen alumni ties and provide a platform for knowledge sharing.
- **Details:**
 - Alumni shared their career experiences and insights into industry trends.
 - Networking sessions allowed students to interact with professionals.
 - The event fostered a sense of belonging and collaboration among participants.

Conclusion

The 63rd National Pharmacy Week at SRCP was a resounding success, marked by vibrant activities, community engagement, and active participation from students, faculty, and alumni. The involvement of distinguished patrons and coordinators added to the event's significance, making it a memorable and impactful celebration.



REPORT ON NATIONAL POLLUTION CONTROL DAY

Date: 02/12/2024

Venue: Pharm.D Class room, SRCP

Participants: III Pharm.D Students

Organized By: Environmental cell, Santhiram College of Pharmacy

Objective of the Program

National Pollution Control Day is observed annually to create awareness about the impact of pollution and the importance of environmental conservation. The program aimed to educate participants on pollution control measures, foster responsibility towards a sustainable future, and commemorate the lives lost due to the Bhopal Gas Tragedy.

Program Details

1. Inauguration:

The event commenced with a formal inauguration. The Dr.C. Madhusudhana Chetty delivered the welcome address, highlighting the importance of National Pollution Control Day and encouraging students to take active roles in environmental protection.

2. Seminar Presentation by III Pharm.D Students:

The highlight of the event was an engaging seminar presented by III Pharm.D students. The seminar was divided into the following key segments:

- **Introduction to Pollution:** Students explained the different types of pollution (air, water, soil, noise) and their sources.
- **Impact of Pollution on Health and Environment:** Emphasis was placed on the health hazards caused by pollutants, including respiratory diseases, cancers, and the degradation of ecosystems.
- **Pollution Control Measures:** Students suggested practical solutions like waste segregation, reducing vehicle emissions, and adopting renewable energy sources.
- **Laws and Policies for Pollution Control:** The session included an overview of government initiatives and regulations, such as the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981, and the Water (Prevention and Control of Pollution) Act, 1974.
- **Call to Action:** Students concluded with a motivational segment, urging everyone to adopt sustainable practices in daily life.

3. Interactive Q&A Session:

The audience actively participated in the Q&A session, posing insightful questions on topics like the feasibility of green energy and the role of pharmacists in pollution control.

4. Poster Presentation and Exhibition:

A creative exhibition of posters made by students showcased innovative ideas and solutions to combat pollution.

5. Vote of Thanks:

The program concluded with a vote of thanks, appreciating the efforts of students, faculty, and organizers for making the event a success.

Outcomes of the Program

- Enhanced awareness about pollution and its impact.
- Empowered students to advocate for environmental sustainability.
- Fostered critical thinking and innovation among participants through seminars and posters.

Feedback and Recommendations

Participants praised the interactive and informative nature of the event. Suggestions included organizing similar sessions on global environmental challenges like climate change and biodiversity conservation.

Conclusion:

The observance of National Pollution Control Day was a meaningful and impactful event, encouraging everyone to contribute towards a cleaner and greener future.



SRCP IN NEWS

శాంతిరాం ప్రిన్సిపాల్ కు ఉత్తమ ప్రిన్సిపల్ అవార్డు



జేఎన్టీయూ వీసీ నుంచి ఉత్తమ ప్రిన్సిపల్ అవార్డు అందుకుంటున్న మధుసూదన్ చెట్టి

పొద్దుం, సెప్టెంబరు 5 (వ్రజా పవర్) : మండలంలోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ మధుసూదన్ చెట్టి ఉత్తమ ప్రిన్సిపాల్ గా ఎంపికయ్యారు. జేఎన్టీయూ అనంతపురం యూనివర్సిటీలో గురువారం ఏర్పాటు చేసిన ఉపాధ్యాయ దినోత్సవ ఉత్సవాల్లో యూనివర్సిటీ వైస్ చాన్సలర్ సుదర్శన్, రిజిస్ట్రార్ కృష్ణయ్య వేతుల మీదుగా ఉత్తమ ప్రిన్సిపాల్ అవార్డు అందుకున్నారు. ఈ సందర్భంగా ప్రిన్సిపల్ ను అర్జీఎం విద్యాసంస్థల చైర్మన్ డాక్టర్ ఎం శాంతి రాముడు ఎండి శివరాం, డీన్ డాక్టర్ అశోక్ కుమార్, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు ప్రిన్సిపాల్ ను అభినందించారు.



పాణ్యం గ్రామీణం : జేఎన్టీయూలో పురస్కారం అందుకుంటున్న శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్ చెట్టి :

సన్మానం



శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ మధుసూదన్ చెట్టిని సన్మానిస్తున్న దృశ్యం

పాణ్యం: మండల పరిధిలోని నెరవాడ మెట్ట వద్ద ఉన్న శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ గా పని చేస్తున్న మధుసూదన్ చెట్టి ఉత్తమ ప్రిన్సిపాల్ గా ఎన్నికవ్వడంతో అనంతపురం జిల్లా జేఎన్టీయూలో గురువారం ఆయనను సన్మానించారు. ఆయనను జేఎన్టీయూ ఉపకులపతి సుదర్శన్ రావు, రిజిస్ట్రార్ కృష్ణయ్య శాలువ, జ్ఞాపితకతో సత్కరించారు. మధుసూదన్ చెట్టిని చెర్లన్ శాంతిరాముడు, డైరెక్టర్ శివరామ్, డీన్ ఆశోక్ కుమార్, సిబ్బంది అభినందించారు.

సాక్షి

14

సన్మానం



శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ మధుసూదన్ చెట్టిని సన్మానిస్తున్న దృశ్యం

పొద్దుం: మండల పరిధిలోని నెరవాడ మెట్ట వద్ద ఉన్న శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ గా పని చేస్తున్న మధుసూదన్ చెట్టి ఉత్తమ ప్రిన్సిపాల్ గా ఎన్నికవ్వడంతో అనంతపురం జిల్లా జేఎన్టీయూలో గురువారం ఆయనను సన్మానించారు. ఆయనను జేఎన్టీయూ ఉపకులపతి సుదర్శన్ రావు, రిజిస్ట్రార్ కృష్ణయ్య శాలువ, జ్ఞాపితకతో సత్కరించారు. మధుసూదన్ చెట్టిని చెర్లన్ శాంతిరాముడు, డైరెక్టర్ శివరామ్, డీన్ ఆశోక్ కుమార్, సిబ్బంది అభినందించారు.

సాక్షి

ప్రభాకరమ్మ పాల్గొన్నారు.

వివరించారు.

గెలుపొటములను సమానంగా తీసుకోవాలి



క్రీడాకారులను పరిచయం చేసుకుంటున్న మిర్చి శివరాం

సంద్యాల(స్కూటోఎ): గెలుపొటములను సమానంగా తీసుకోవాలని శాంతిరాం మెడికల్ కళాశాల డైరెక్టర్ మిర్చి శివరాం క్రీడాకారులకు సూచించారు. పెట్టుబా సమీపంలోని ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ యాజమాన్యం ఆధ్వర్యంలో పని చేస్తున్న ఉపాధ్యాయులు, విద్యార్థులకు ఏర్పాటు చేసిన క్రీడా పోటీలు ఆయన శుభ్రవారం ప్రారంభించి మాట్లాడారు. క్రికెట్,

బ్యాడ్మింటన్, కబడ్డీ, వాలీబాల్, బిస్మికాయట్ తదితర పోటీలను నిర్వహించారు. ట్రోఫాల్ బాణీకల విభాగంలో ఆర్జీఎం విస్కర్స్ కిగా సంద్యాల పబ్లిక్ స్కూల్ చిన్నర్స్ గా నిలిచింది. బిస్మికాయట్లో ఆర్జీఎం చిన్నర్స్ కిగా శాంతిరాం ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు రన్నర్స్ గా నిలిచారు. బోగ్గిపాల్ పోటీల్లో ఆర్జీఎం ప్రభుత్వం, సంద్యాల పబ్లిక్ స్కూల్ చిన్నర్స్ గా స్థానాల్లో నిలిచాయి. టగ్గి అండ్ వాల్ బోల్ ఆర్జీఎం విస్కర్స్ గా, సంద్యాల పబ్లిక్ స్కూల్ రన్నర్స్ గా నిలిచారు. ఈ నెం 21న సైనల్ పోటీలు నిర్వహించి బహుమతులను అందజేయనున్నట్లు మిర్చి శివరాం తెలిపారు. శారద్రకమంలో కోరీలు చంద్రారెడ్డి, ఆర్జీఎం ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ఫిన్సిపాల్ జయచంద్ర ప్రసాద్, ఫార్మసీ కళాశాల ఫిన్సిపాల్ మధుసూదన్ శెట్టి, ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ ఫిన్సిపాల్ గాయత్రి పాల్గొన్నారు.

ముగిసిన ఆర్జీఎం క్రీడలు

చిత్ర ప్రతీనిధి, పాఠ్యం : ఈనెం 20 తేదీన ప్రారంభమైన ఆర్జీఎం శాంతిరాం విద్యాసంస్థల క్రీడలు శనివారం ముగిశాయి. ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ లో నిర్వహిస్తున్న ఈ ముగింపు క్రీడలకు ఆ విద్యాసంస్థల అధినేత డాక్టర్ మిర్చి శాంతి రాయుడు హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ, గత పదేళ్లుగా శాంతిరాం ఆర్ జీ యం విద్యాసంస్థల సిబ్బందికి క్రీడలు నిర్వహిస్తున్నట్లు తెలిపారు. ఇందులో భాగంగా ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్లో రెండు రోజులుగా పలు విభాగాలలో క్రీడలు నిర్వహిస్తున్నట్లు తెలిపారు. ఈ క్రీడల్లో విద్యాసంస్థల్లో విద్యులు నిర్వహించే అధ్యాపకీతర సిబ్బంది దాదాపు 700 మంది క్రీడల్లో ఉత్సాహంగా పాల్గొన్నారు. ఈ క్రీడల్లో టీ ఎస్ పి ఎస్ జట్టు కబడ్డీ విస్కర్ గా ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ రన్నర్ గా నిలిచాయి. వాలీబాల్ క్రీకెట్ విస్కర్స్ గా శాంతిరాం మెడికల్ కాలేజీ



జట్టు, ట్రో బాల్ డిఎస్ విస్కర్ గా ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ జట్టు నిలిచిందన్నారు. విజేతలకు ట్రోఫీలు అందజేశారు. ఆట్రొందర్ డాంపియన్ గా ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ నిలిచిందన్నారు. ఈ సందర్భంగా విజేతలకు బహుమతులు మేమెంట్లోత్తు అందజేసి సత్కరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఫిన్సిపాల్ గాయత్రి, పీటీలు, పీఈటీలు లో, బోధనాతర సిబ్బంది, వివిధ కళాశాల ఫిన్సిపాల్ లు పాల్గొన్నారు.

శ్రీ నగం

21/09/2024 | Nandyala | Page : 13
Source : <https://epaper.sakshi.com/>

ముగిసిన ఆర్జీఎం క్రీడలు



ప్రజా పవర్ పాఠ్యం సెప్టెంబరు 21 : ఈనెం 20 తేదీన ప్రారంభమైన ఆర్జీఎం శాంతిరాం విద్యాసంస్థల క్రీడలు శనివారం ముగిశాయి. ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ లో నిర్వహిస్తున్న ఈ ముగింపు క్రీడలకు ఆర్ జీ యం విద్యాసంస్థల అధినేత డాక్టర్ మిర్చి శాంతి రాయుడు హాజరయ్యారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ



నిర్వహిస్తున్నట్లు తెలిపారు. ఈ క్రీడల్లో విద్యాసంస్థల్లో విధ్యులు నిర్వహించే అధ్యాపకీతర సిబ్బంది దాదాపు 700 మంది క్రీడల్లో ఉత్సాహంగా పాల్గొన్నారు. ఈ క్రీడల్లో టీ ఎస్ పి ఎస్ జట్టు కబడ్డీ విస్కర్ గా ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ రన్నర్ గా నిలిచాయి. అన్నారు. వాలీబాల్ క్రీకెట్ విస్కర్స్ గా శాంతిరాం మెడికల్ కాలేజీ జట్టు, ట్రో బాల్ డిఎస్ విస్కర్ గా ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ జట్టు

గత పదేళ్లుగా శాంతిరాం ఆర్ జీ యం వి ద్యా స ం స్ థ ల సి బ్బందికి క్రీడలు ని ర్వ హి స్తు న్న ట్లు తెలిపారు. ఇందులో భాగంగా ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్లో రెండు రోజులుగా పలు విభాగాలలో క్రీడలు



నిలిచిందన్నారు. విజేతలకు ట్రోఫీలు అందజేశారు. ఆట్రొందర్ డాంపియన్ గా ఆర్జీఎం ఇంటర్నేషనల్ స్కూల్ నిలిచిందన్నారు. ఈ సందర్భంగా విజేతలకు బహుమతులు మేమెంట్లోత్తు అందజేసి సత్కరించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఫిన్సిపాల్ గాయత్రి, పీటీలు, పీఈటీలు లో, బోధనాతర సిబ్బంది, వివిధ కళాశాల ఫిన్సిపాల్ లు పాల్గొన్నారు.

సాక్షి

౧

ఘనంగా ఫార్మాసిస్టు దినోత్సవం



ఫార్మసీ విద్యార్థులు, సిబ్బందితో
డీఎంఅండ్ హెచ్ఓ వెంకటరమణ

పాణ్యం: మండల పరిధిలోని నెరవాడ మెట్ట వద్ద ఉన్న శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాలలో బుధవారం ఘనంగా ఫార్మాసిస్టు వేడుకలు నిర్వహించారు. ఈ వేడుకలకు డీఎంఅండ్ హెచ్ఓ వెంకటరమణ హాజరై మాట్లాడారు. ప్రజల ఆరోగ్య పరిరక్షణలో ఫార్మాసిస్టుల పాత్ర చాలా ముఖ్యమైనదని చెప్పారు. ప్రజలకు మంచి సేవలు అందించి జిల్లాను ఆరోగ్య విభాగంలో ముందంజలో ఉంచాలన్నారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ మధుసూధ పన్శేట్టి, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.



ఫార్మాసిస్టులతో డీఎం హెచ్ఓ వెంకటరమణ, ప్రిన్సిపల్

ఫార్మాసిస్టుల పాత్ర కీలకం

పాణ్యం గ్రామీణం, న్యూటెడ : వైద్య రంగంలో ఫార్మాసిస్టుల పాత్ర కీలకమని డీఎం హెచ్ఓ డా. వెంకటరమణ పేర్కొన్నారు. మండలంలోని శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాలలో బుధవారం ప్రపంచ ఫార్మాసిస్టుల దినోత్సవాన్ని నిర్వహించారు. ఫార్మాసిస్టుల విధులు, జనరిక్ ఔషధాలు, మరియు పదార్థాల వ్యసన విముక్తి తదితర అంశాలపై అవగాహన కల్పించారు. కార్యక్రమంలో నంద్యాల జిల్లాలోని వివిధ ప్రాథమిక వైద్యశాలల్లో పనిచేస్తున్న ఫార్మాసిస్టులు, కళాశాల ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్ శేట్టి, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు.

సాఫ్ట్ బాల్ జట్టు ఎంపిక



ఎంపికైన సాఫ్ట్ బాల్ జేఎన్టీయూ జట్టు

పాఠ్యం, అక్టోబరు 2 : ఆలిండియా సౌత్ జోన్ జేఎన్టీయూఎ బాస్కెట్ బాల్ పురుషుల జట్టు ఎంపిక పోటీలు బుధవారం శాంతి రాం పార్కాని కళాశాలలో జరిగాయి. ఈ క్రీడలను జేఎన్టీ యూ స్పోర్ట్స్ కౌన్సిల్ కార్యదర్శి జోజిరెడ్డి ప్రారంభించారు. ఈ ఎంపికలో జేఎన్టీయూ పరిధిలోని 30 కళాశాలలకు చెందిన 70 మంది క్రీడాకారులు పాల్గొన్నారు. ఎంపికైన జట్టు నవంబరులో మధ్యప్రదేశ్ రాష్ట్రం, ఉజ్జయినిలోని విక్రం యూనివర్సిటీలో జరిగే ఆలిండియా సౌత్ జోన్ సాఫ్ట్ బాల్ యూనివర్సిటీ క్రీడల్లో పాల్గొంటుందని కళాశాల పీడీ మునిశంకర్ తెలిపారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ మధుసూదన్ శెట్టి, ఎంపిక కమిటీ సభ్యులు షేక్సవలి, దాదాపేర్, వీడిలు చంద్రారెడ్డి, వెంకటేశ్ పాల్గొన్నారు.



ఎంపికైన విద్యార్థులతో డైరెక్టర్ జోజిరెడ్డి, ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్ శెట్టి

జేఎన్టీయూఎ సాఫ్ట్ బాల్ జట్టు ఎంపిక

పాఠ్యం గ్రామీణం, న్యూనెటూడే : అంతర్ విశ్వ విద్యాలయ పోటీలకు జేఎన్టీయూఎ సాఫ్ట్ బాల్ జట్టును ఎంపిక చేసినట్లు జేఎన్టీయూఎ క్రీడా సంఘాలకు జోజిరెడ్డి తెలిపారు. మండలంలోని శాంతిరాం పార్కు కళాశాలలో బుధవారం ఎంపిక పోటీలు నిర్వహించారు. పోటీల్లో 30 కళాశాలలకు చెందిన 70 మంది విద్యార్థులు పాల్గొనగా, ప్రతిభ చూపిన వారిని ఎంపిక చేశామన్నారు. ఎంపికైన జట్టు నవంబరులో మధ్యప్రదేశ్ రాష్ట్రం ఉజ్జయినిలోని విక్రమ్ విశ్వవిద్యాలయంలో జరిగే జాతీయస్థాయి సాఫ్ట్ బాల్ పోటీల్లో వీరు పాల్గొంటారన్నారు. ఎంపికైన జట్టును ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్ శెట్టి, పీడీ మునిశంకర్ తదితరులు ఆభినందించారు.

63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా ఈరోజు శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో గ్రీన్ ఫార్మా ఎకోస్ నిర్వహించడం జరిగినది



ఏపీ టుడే న్యూస్: రిపోర్ట్ పాఠ్యం (నవంబర్, 18): ఈ కార్యక్రమాన్ని కళాశాల డీన్ డాక్టర్ అశోక్ కుమార్ గారు ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ ప్రకృతి మనకు ఎన్నో బెషర్ గుణాలన్నీ వనరులను అందించింది వాటి విలువలను మీరు ప్రజలకు వివరించి ఆరోగ్య నిర్వహణలో వాటి ప్రాముఖ్యతను వివరించాలని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ఫ్లీనింగ్ డాక్టర్ సి మధుసూదన్ శర్మ మాట్లాడుతూ బెషర్ గుణాలన్నీ మొక్కలను ప్రకృతి మనకి ఇచ్చిన వనరుని వాటిని భావించాలి కోసం కాపాడాలని మనము వాటి యొక్క బెషర్ గుణాలను విద్యార్థులు తెలుసుకొని రోగ నివారణలో ఉపయోగించాలని పేర్కొన్నారు ఈ కార్యక్రమంలో విద్యార్థులు వివిధ రకాల బెషర్ మొక్కలను ప్రదర్శించి వాటి యొక్క బెషర్ గుణాలను వివరించారు.



సంఘం రాష్ట్ర సహాయ కార్యదర్శి వసంతిపా వామన్ ప్రభుత్వాన్ని వాయ్, మధ్యమ్య వీరమ్మ తదితరులు ఉన్నారు

ప్రకృతి వైద్యశాల

ప్రకృతి - పాఠ్యం

ప్రకృతి ఒక వైద్య శాల అని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల డీన్ డాక్టర్ అశోక్ కుమార్ సిగ్గున్నారు. 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాల్లో భాగంగా శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో గ్రీన్ ఫార్మా ఎకోస్ కళాశాల డీన్ డాక్టర్ అశోక్ కుమార్ సోమవారం ప్రారంభించి మాట్లాడారు. ప్రకృతి మనకు ఎన్నో బెషర్ గుణాలన్నీ వనరులను అందిస్తుంది, ఆరోగ్య నిర్వహణలో వాటి విలువలను ప్రజలకు వివరించాలన్నారు. ఆయనకు కళాశాల సీనియర్ డాక్టర్ సి మధుసూదన్ శర్మ మాట్లాడుతూ ప్రకృతి సహజ గుణాలను వివరించారు.



సంపదని, ప్రకృతి అందించే బెషర్ గుణాలన్నీ మొక్కలను ఉపయోగించుకొని ఆరోగ్యాన్ని కాపాడుతుందని చెప్పారు. కార్యక్రమంలో విద్యార్థులు వివిధ రకాల బెషర్ మొక్కలను ప్రదర్శించి వాటి బెషర్ గుణాలను వివరించారు.

బెషధ మొక్కల ప్రాధాన్యం వివరించాలి

పాఠ్యం, నవంబరు 18 (ఆంధ్రజ్యోతి): బెషధ మొక్కల ప్రాధాన్యం ప్రజలకు వివరించాలని ఆర్డీఎం ఇంజనీరింగ్ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ అశోక్ కుమార్ అన్నారు. 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా సోమవారం శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో విద్యార్థులు విలువైన బెషధ మొక్కలను ప్రదర్శించారు. ఈ సందర్భంగా డైరెక్టర్ మాట్లాడుతూ ప్రజలకు మొక్కల విలువలతో పాటు ప్రయోజనాలు, ప్రాముఖ్యతపై అవగాహన కల్పించాలన్నారు. ప్రకృతి మనకిచ్చిన విలువైన సంపద బెషధ మొక్కలన్నారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ మధుసూదన్ శర్మ, అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

బెషధ మొక్కలు ప్రకృతిచ్చిన వరాలు

పాఠ్యం గ్రామీణం, స్యూస్ టుడే : బెషధ గుణాలు కలిగిన మొక్కలు మనకు ప్రకృతి ప్రసాదించిన వరాలని ఆర్డీఎం ఇంజనీరింగ్ కళాశాల డీన్ అశోక్ కుమార్ పేర్కొన్నారు. మండలంలోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో సోమవారం ఫార్మసీ వారోత్సవాల సందర్భంగా బెషధ మొక్కల ప్రదర్శన నిర్వహించారు.

ఘనంగా జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలు



విద్యార్థి పాఠ్యం (నవంబర్, 2024) ఏప్రిల్ టువే సూన్): శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలు సందర్భంగా ఈరోజు విద్యార్థులు ప్రైవేట్ ప్రదర్శనలు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులు వివిధ అభ్యుదయ ద్వారా ఫార్మసీ మందుల తయారీ విధానాన్ని మరియు మందుల వినియోగాన్ని అలాగే మానవ శరీరంలోని వివిధ అవయవాల పరిమళాలను విద్యార్థులు ప్రదర్శించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ సి మధుసూదన శర్మ ప్రైవేట్ ప్రదర్శనను తిలకించి విద్యార్థులను అభినందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల అధ్యాపకులు మరియు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



21 Nov 2024 - Page 4

ఘనంగా రోగులకు వ్యాయామం తప్పనిసరి



(ఏప్రిల్ టువే సూన్): విద్యార్థి పాఠ్యం (నవంబర్, 2024) ఏప్రిల్ టువే సూన్): శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలు సందర్భంగా ఈరోజు విద్యార్థులు ప్రైవేట్ ప్రదర్శనలు నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులు వివిధ అభ్యుదయ ద్వారా ఫార్మసీ మందుల తయారీ విధానాన్ని మరియు మందుల వినియోగాన్ని అలాగే మానవ శరీరంలోని వివిధ అవయవాల పరిమళాలను విద్యార్థులు ప్రదర్శించారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ సి మధుసూదన శర్మ ప్రైవేట్ ప్రదర్శనను తిలకించి విద్యార్థులను అభినందించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల అధ్యాపకులు మరియు విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



22 Nov 2024 - Page 8

వ్యాయామం తప్పనిసరి

పాఠ్యం, నవంబరు 21 (ఆంధ్రప్రదేశ్): మగర్ వ్యాధిగ్రస్తులు ప్రతి రోజు వ్యాయామం తప్పనిసరి అని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ మధుసూదన శర్మ అన్నారు. 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా గురువారం ఆర్టీఎం కళాశాల శ్రవణం, ఆదింపల్లి, ఇతర బోధనాతర సిబ్బందికి ఆరోగ్య పరీక్షలు, మధుమేహ వ్యాధిపై అవగాహన కల్పించారు. ఫార్మాసీ విద్యార్థులు వీటి, మధుమేహ వ్యాధి పరీక్షలు చేసి తగు సూచనలు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో డాక్టర్ బార్బర్, ఫార్మాసీ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

ఆదివారం 24-11-2024

శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో పూర్వ విద్యార్థుల సమ్మేళనం



శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో పూర్వ విద్యార్థుల ఆత్మీయ సమ్మేళనం



పాఠ్యం, నవంబరు 21 (ఆంధ్రప్రదేశ్): శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా గురువారం ఆర్టీఎం కళాశాల శ్రవణం, ఆదింపల్లి, ఇతర బోధనాతర సిబ్బందికి ఆరోగ్య పరీక్షలు, మధుమేహ వ్యాధిపై అవగాహన కల్పించారు. ఫార్మాసీ విద్యార్థులు వీటి, మధుమేహ వ్యాధి పరీక్షలు చేసి తగు సూచనలు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో డాక్టర్ బార్బర్, ఫార్మాసీ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



పాఠ్యం, నవంబరు 21 (ఆంధ్రప్రదేశ్): శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా గురువారం ఆర్టీఎం కళాశాల శ్రవణం, ఆదింపల్లి, ఇతర బోధనాతర సిబ్బందికి ఆరోగ్య పరీక్షలు, మధుమేహ వ్యాధిపై అవగాహన కల్పించారు. ఫార్మాసీ విద్యార్థులు వీటి, మధుమేహ వ్యాధి పరీక్షలు చేసి తగు సూచనలు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో డాక్టర్ బార్బర్, ఫార్మాసీ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

విన్నపం దినపత్రిక పాఠ్యం, నవంబరు 23 : శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా శుక్రవారం పూర్వ విద్యార్థుల సమ్మేళనం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా ఆర్టీఎం విద్య సంస్థల చైర్మన్ డాక్టర్ ఎం శాంతిరాముడు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ కరోనా వ్యాధి వచ్చినప్పుడు ఫార్మసీస్టులు అందరూ ఆ వ్యాధి సుంచి ప్రజలను కాపాడడానికి ఎంతో కృషి చేశారని తెలిపారు. అలాగే వివిధ ఫార్మా సంస్థల్లో పని చేస్తున్న ఫార్మసీస్టులు మన కళాశాల కి మంచి పేరు తీసుకుని రావాలని తెలిపారు, మిమ్మల్ని కష్టపడి చదివించిన మీ తల్లిదండ్రులను బాగా చూసుకోవాలని చెప్పారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ సి మధుసూదన శర్మ గారు మాట్లాడుతూ పూర్వ విద్యార్థులందరూ ప్రస్తుతం కళాశాలలో చదువుతున్న విద్యార్థులకి ఉద్యోగ అవకాశాలు కల్పించడానికి కృషి చేయాలని, అలాగే వృత్తిపరంగా బాగా మార్గ దిశా నిర్దేశం చేయాలని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న కళాశాల పూర్వ విద్యార్థులందరూ తమ కళాశాల జీవితంలో జరిగిన మధుర జ్ఞాపకాలను నెమరు వేసుకొని ఎంతో ఉల్లాసంగా తమ స్నేహితులతో గడిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి వివిధ దేశాలలో విధులు నిర్వహిస్తున్న పూర్వ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. వీరిలో కెనడాలో ఫార్మసీస్టుగా కొనసాగుతున్న వేదవతి, మేడి లైఫ్ సైన్స్ స్టాల్ అవ్ యువరాజ్ సింగ్, అమెరికాలో అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ గా ఉంటున్న బాలయ్య హాజరయ్యారు. ఈ కార్యక్రమంలో స్టేట్ బ్యాంకు మేనేజర్ విశ్వనాథ్, కెనడా బ్యాంక్ మేనేజర్ బాలచంద్రుడు, సైంటిస్ట్ చిన్న, ఫైబర్ జనరల్ మేనేజర్ కోటేశ్వర్ రెడ్డి, దివ్య, కిరణ్ కుమార్, కిషోర్, పతిర, మధులేటి, చందు, అనిల్, వినీత, కళాశాల అధ్యాపకులు, పూర్వ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

Main Edition | **NANDYALA** | SUN MAG

టూడో నగరాల్లో కిరాణా షాపులు ఇక

సందడిగా పూర్వ విద్యార్థుల సమ్మేళనం

పాఠ్యం గ్రామీణం, న్యూస్ టుడే : మండలం లోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో బీఫార్మసీ చదువుకున్న పూర్వ విద్యార్థుల ఆత్మీయ సమ్మేళనం శని



ప్రిన్సిపల్ తో పూర్వ విద్యార్థులు

వారం సందడిగా జరిగింది. 2007- 11 నుంచి 2012- 16 బ్యాచ్ లకు చెందిన పూర్వ విద్యార్థులంతా కలిసి కళాశాలలో చదువుకున్న రోజులను గుర్తు చేసుకున్నారు. ముఖ్యఅతిథిగా పాల్గొన్న కళాశాల ఛైర్మన్ శాంతిరాముడు మాట్లాడుతూ.. కరోనా సమయంలో ఫార్మాసిస్టులు అందించిన సేవలు మరువలేనివన్నారు. కార్యక్రమంలో పూర్వ విద్యార్థులు నృత్యాలు, ఆటపాటలతో అలరించాయి. కళాశాల ఛైర్మన్ శాంతిరాముడు, ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్ శెట్టి, అధ్యాపకులను సన్మానించారు.

ABN
ఆంధ్రజ్యోతి

'ఫార్మసిస్టుల సేవలు మరువలేనివి'



శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల పూర్వ విద్యార్థులతో ప్రిన్సిపల్

పాఠ్యం, నవంబరు 23(ఆంధ్రజ్యోతి): కరోనా సమయంలో ఫార్మసిస్టుల సేవలు మరువలేనివిని ఆర్జీఎం విద్యాసంస్థల ఛైర్మన్ డాక్టర్ శాంతిరాముడు అన్నారు. శుక్రవారం శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 2007 నుంచి 2016 వరకు చదివిన విద్యార్థుల ఆత్మీయ సమ్మేళనం మనంగా నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి వివిధ దేశాల నుంచి విద్యార్థులు హాజరయ్యారు. ప్రస్తుతం చదువుతున్న విద్యార్థులకు పూర్వ విద్యార్థులు ఉద్యోగ అవకాశాల కల్పించాలని ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ మధుసూదన్ శెట్టి సూచించారు. కార్యక్రమంలో పూర్వ విద్యార్థులు వేదపతి, యువరాజ్ సింగ్, బాలయ్య, విశ్వనాథ్, బాలచంద్రుడు, చిన్న, కోటేశ్వరరాజ్, దివ్య, కిరణ్ కుమార్, కిషోర్, పక్ష్మి, మద్దిలేటి, చందు, అనిల్, వినీత, కళాశాల అధ్యాపకులు, కోఆర్డినేటర్ మహేశ్వరరాజ్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ప్రజారోగ్య పరిరక్షణలో భాగస్వాములవ్వాలి

పాణ్యం గ్రామీణం, న్యూఐటెడ్ : ప్రజల ఆరోగ్యాన్ని కాపాడటంలో ఫార్మసిస్టులు భాగస్వాములు కావాలని శాంతిరాం వైద్య కళాశాల కంటి విభాగం అధ్యాపకుడు డాక్టర్ గిడ్డయ్య సూచించారు. శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో గురువారం అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. బీఫార్మసీ, డిఫార్మసీ విద్యను ఎంచుకున్న విద్యార్థులకు ఎన్నో ఉపాధి అవకాశాలు ఉంటాయన్నారు. కార్యక్రమంలో ఫార్మసీ, ఇంజనీరింగ్ కళాశాలల ప్రిన్సిపాళ్లు మధుసూదన్ శెట్టి, సుబ్రహ్మణ్యం తదితరులు పాల్గొన్నారు.

అధ్యాపకుడు డా.గిడ్డయ్యకు పుష్పగుచ్ఛం అందిస్తున్న విద్యార్థిని



‘ప్రజారోగ్యంలో భాగస్వామ్యం కావాలి’

పాణ్యం, డిసెంబరు 19 (ఆంధ్రజ్యోతి): ప్రజల ఆరోగ్యంలో ఫార్మసిస్టులు భాగస్వామ్యం కావాలని శాంతిరాం వైద్యశాల కంటి వైద్య విభాగం అధ్యాపకుడు డాక్టర్ గిడ్డయ్య సూచించారు. శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో బుధవారం జరిగిన ఓరియంటేషన్ కార్యక్రమంలో ఆయన పాల్గొన్నారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ మధుసూదన్ శెట్టి, తల్లిదండ్రులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

సర్టిఫికెట్ల ప్రదానోత్సవం

శాంతిరాం ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో బుధవారం ఎన్ఎన్టీసీ (నేషనల్ స్కిల్ డెవలప్ మెంట్ కార్పొరేషన్) స్పాన్సర్డ్ కోర్సుల సర్టిఫికెట్ల ప్రదానోత్సవం నిర్వహించారు. ఐవోటీ, డొమైన్ స్పెషలిస్ట్, ఏ1 డేటా క్వాలిటీ అనలిస్ట్ వీఎల్ ఎస్ఐ కోర్సులను విజయవంతం చేసిన 206మంది విద్యార్థులకు సర్టిఫికెట్లు ప్రదానం చేశారు. కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ సుబ్రహ్మణ్యం, శిక్షకులు రాంబాబు, జావీద్ బాషా, చైతన్య, షర్మిలాదేవి, భాస్కర్, నాగమణి, డాక్టర్ సౌమ్య, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపిక

పాఠ్యం గ్రామీణం, న్యూనెట్టుడే : రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల విద్యార్థి పవన్కుమార్ ఎంపికైనట్లు ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్శెట్టి తెలిపారు. మండలంలోని కళాశాలలో విద్యార్థి పవన్కుమార్ను సోమవారం ఆయన అభినందించారు.



పవన్కుమార్ను

అభినందిస్తున్న ప్రిన్సిపల్ ఈనెల 22న కర్నూలులోని అవుట్ డోర్ స్టేడియంలో నిర్వహించిన కబడ్డీ పోటీల్లో పవన్కుమార్ ప్రతిభ చూడాడన్నారు. జనవరి 3 నుంచి 5వ తేదీ వరకు కర్నూలులో నిర్వహించే రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీల్లో పాల్గొనబోతున్నట్లు చెప్పారు. కార్యక్రమంలో పిజికల్ డైరెక్టర్ మునిశంకర్, అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.

≡

ABN
ఆంధ్రభాష

OFF

ON HD

రాష్ట్ర స్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు విద్యార్థి ఎంపిక

పాఠ్యం, డిసెంబరు 23

(ఆంధ్రజ్యోతి) : మండలంలోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల విద్యార్థి పవన్కుమార్ రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు ప్రిన్సిపల్ దాక్టర్ మధుసూదన్శెట్టి తెలిపారు. సోమవారం ఆయన మాట్లాడుతూ ఈనెల 22 వతేదీన కర్నూలు లోట్ డోర్ స్టేడియంలో జరిగిన రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలలో ఎంపికైనట్లు తెలిపారు. జనవరి 3వ తేదీ నుంచి 5 వరకు కర్నూలులో జరిగే 50వ రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలలో విద్యార్థి పాల్గొనబోతున్నట్లు ఎంపిక శివరాం, పిడి మునిశంకర్, అధ్యాపకులు విద్యార్థిని అభినందించారు.



విద్యార్థిని అభినందిస్తున్న ప్రిన్సిపల్, పిడి

రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపిక



శ్రీదాకారుడు పవన్కుమార్ను అభినందిస్తున్న దృశ్యం

పాఠ్యం: మండల పరిధిలోని నెరవాడ మెట్ట వద్ద ఉన్న శాంతిరామ్ ఫార్మసీ కళాశాల విద్యార్థి రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు ప్రిన్సిపల్ మధుసూదన్శెట్టి సోమవారం తెలిపారు. ఆయన మాట్లాడుతూ.. ఈనెల 22న కర్నూలు అవుట్డోర్ స్టేడియంలో జరిగిన కబడ్డీ ఎంపిక పోటీల్లో తమ కళాశాలకు చెందిన పవన్కుమార్ అత్యంత ప్రతిభ చాటారన్నారు. రాష్ట్రస్థాయిలో పోటీల్లో ప్రతిభ చాటి కళాశాలకు, జిల్లాకు మంచి పేరు తీసుకురావాలని ఆకాంక్షించారు. అలాగే శ్రీదాకారుడిని కళాశాల చెర్తన్ శాంతిరాముడు, ఎంపిక శివరాం అభినందించారు.



రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపిక



(పిడి టుడే న్యూస్): రిపోర్టర్ పాఠ్యం (డిసెంబరు, 23): మండలంలోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల విద్యార్థి పవన్కుమార్ రాష్ట్ర స్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు కళాశాల ప్రిన్సిపల్ దాక్టర్ పి మధుసూదన్ శెట్టి తెలిపారు. సోమవారం కళాశాలలో నిర్వహించిన కార్యక్రమంలో ఆయన మాట్లాడుతూ ఈనెల 22వ తేదీన కర్నూలు లోట్ డోర్ స్టేడియంలో నిర్వహించిన కబడ్డీ పోటీలలో పాల్గొని అత్యంత ప్రతిభ కనబరిచి రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు తెలిపారు. ఈ పోటీల్లో ఎంపికైన శ్రీదాకారుడు జనవరి 3 వ తేదీ నుంచి 5వ తేదీ వరకు కర్నూలు లోట్ డోర్ 50వ రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలలో పాల్గొనబోతున్నట్లు ఎంపిక శివరాం శ్రీదాకారుని అభినందించడం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమంలో పిజికల్ డైరెక్టర్ జి ముని శంకర్, అధ్యాపక, అధ్యాపకేతర సిబ్బంది శ్రీదాకారున్ని అభినందించారు.



విశాలాంధ్ర

౭

OFF

ON

రాష్ట్రస్థాయి పోటీలకు ఎంపిక



విశాలాంధ్ర-పాఠ్యం : మండలంలోని శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాల విద్యార్థి పవన్ కుమార్ రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ మధుసూధన శెట్టి తెలిపారు. సోమవారం కళాశాలలో ఏర్పాటుచేసిన కార్యక్రమంలో ఆయన మాట్లాడుతూ ఈనెల 22వ తేదీన కర్నూల్ అవుట్ డోర్ స్టేడియంలో నిర్వహించిన కబడ్డీ పోటీలలో పాల్గొని అత్యంత ప్రతిభ కనబరిచి రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలకు ఎంపికైనట్లు తెలిపారు. ఈ పోటీలో ఎంపికైన క్రీడాకారుడు జనవరి 3 వ తేదీ నుండి 5వ తేదీ వరకు కర్నూల్ లో జరిగే 50వ రాష్ట్రస్థాయి కబడ్డీ పోటీలలో పాల్గొనడం జరుగుతుందన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆర్జీయం విద్యాసంస్థల ఎండి శివరాం క్రీడాకారుని అభినందించడం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమంలో ఫిజికల్ డైరెక్టర్ ముని శంకర్, అధ్యాపక, అధ్యాపకేతర సిబ్బంది క్రీడాకారున్ని అభినందించారు.

శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో పూర్వ విద్యార్థుల సమ్మేళనం



ప్రతాపవర్ పాఠ్యం నవంబరు23 : శాంతిరాం ఫార్మసీ కళాశాలలో 63వ జాతీయ ఫార్మసీ వారోత్సవాలలో భాగంగా శనివారం పూర్వ విద్యార్థుల సమ్మేళనం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా ఆర్ జి ఎం విద్య సంస్థల చైర్మన్ డాక్టర్ ఎం శాంతిరాముడు పాల్గొన్నారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ కరోనా వ్యాధి వచ్చినప్పుడు ఫార్మసిస్టులు అందరూ ఆ వ్యాధి నుంచి ప్రజలను కాపాడడానికి ఎంతో కృషి చేశారని తెలిపారు. అలాగే వివిధ ఫార్మా సంస్థల్లో పని చేస్తున్న ఫార్మసిస్టులు మన కళాశాల కి మంచి పేరు తీసుకుని రావాలని తెలిపారు, మిమ్మల్ని కష్టపడి చదివించిన మీ తల్లిదండ్రులను బాగా చూసుకోవాలని చెప్పారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ సి మధుసూధన శెట్టి మాట్లాడుతూ పూర్వ విద్యార్థులందరూ ప్రస్తుతం కళాశాలలో చదువుతున్న విద్యార్థులకి ఉద్యోగ అవకాశాలు కల్పించడానికి కృషి చేయాలని, అలాగే వృత్తిపరంగా వాళ్లకు మార్గ దీశా నిర్దేశం చేయాలని



తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న కళాశాల పూర్వ విద్యార్థులందరూ తమ కళాశాల జీవితంలో జరిగిన మధుర జ్ఞాపకాలను నెమరు వేసుకొని ఎంతో ఉల్లాసంగా తమ స్నేహితులతో గడిపారు. ఈ కార్యక్రమానికి వివిధ దేశాలలో విధులు నిర్వహిస్తున్న పూర్వ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు. వీరిలో కెనడాలో ఫార్మసిస్టుగా కొనసాగుతున్న వేదవతి, మెడి లైఫ్ సైన్సెస్ స్టూడెంట్ అవ్ యువరాజ్ సింగ్, అమెరికాలో అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ గా ఉంటున్న బాలయ్య హాజరయ్యారు. ఈ కార్యక్రమంలో స్టేట్ బ్యాంకు మేనేజర్ విశ్వనాథ్, కెనరా బ్యాంక్ మేనేజర్ బాలచంద్రుడు, సైండిస్ట్ చిన్న పైజర్ జనరల్ మేనేజర్ కోటేశ్వర్ రెడ్డి, దివ్య, తిరత్ కుమార్, కిషోర్, పకీర్, మద్దిలేటి, చందు, అనిల్, విసేత్, కళాశాల అధ్యాపకులు, పూర్వ విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



PHARMACY PRACTICE - DOCUMENTATION

1. ADRs -----	1
2. Medication Error-----	28
3. Drug-Drug Interaction-----	98
4. Drug-Food Interaction-----	50
5. Drug Query-----	21
6. Query response-----	21
7. Query Feedback-----	21
8. Drug Profile-----	8
9. Daily Scoops-----	70
10.Conference Attended-----	02
11.Webinar Conducted-----	00
12.Workshop-----	01
13.Publication-----	06
14.Book Chapters-----	00

THE EDITORIAL BOARD

**JEEVAN SANTHI, DEPARTMENT OF PHARMACY PRACTICE
SANTHIRAM COLLEGE OF PHARMACY**

Nerawada (V), Panyam (P&M), Kurnool (Dist), A.P, India, PIN: 518112.

Ph No: +0851476211.

Email: pharmacypracticesrcp@gmail.com/**Website:** www.srcpnandyal.edu.in

