# Annual Report 2023-24

# NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE



# Published by

# National Institute of Unani Medicine

(An autonomous body under the Ministry of Ayush, Govt. of India) Kottigepalya, Magadi Main Road, Bengaluru -560091. Tel No.: 080-23584260; Fax No.: 080-23584180

Website: www.nium.in

# **CONTENTS**

1.	Introduction	1
2.	Administrative Setup.	2-3
3.	Infrastructure.	4-9
4.	Academic Departments	10-34
	a. Department of Moalajat	11-12
	b. Department of Ilmul Advia.	13-14
	c. Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan	15-16
	d. Department of Tahaffuzi wa Samaji Tib.	17-19
	e. Department of Ilmul Saidla	20-22
	f. Department of Ilmul Jarahat	23-24
	g. Department of Ilaj Bit Tadbeer	25-26
	h. Department of Kulliyat Umoore Tabiyah	27-28
	i. Department of Amraze Jild wa Tazeeniya	29-31
	j. Department of Mahiyatul Amraz	32-34
	k. Library	35
5.	Other Academic Activities	36-44
6.	Important Events	45-46
7.	Hospital-related Activities	47
8.	Observation of International Health days	48-51
9.	Future Planning.	52
10.	Conclusion.	52
11.	Hospital Statistics (Including NIUM Ghaziabad)	53-58
12.	Brief Ghaziabad Report	59-61
13.	Audit Report	62-64
14.	Annual Accounts	65-68
15.	Photos	69-73

## INTRODUCTION

National Institute of Unani Medicine was established in 1984 as an autonomous body under the Department of Ayush, Ministry of Health & Family Welfare (Now Ministry of Ayush), Government of India, and registered under the Karnataka Society Act 1960. The Academic activities were started in 2004-05. The Institute is affiliated with Rajiv Gandhi University of Health Sciences (RGUHS), Karnataka, Bengaluru, and follows the curriculum prescribed by the National Council of Indian System of Medicine (NCISM) as approved by the RGUHS.

The Institute offers Post Graduate courses in 10 disciplines of Unani Medicine, viz. Moalajat (Medicine), Ilmul Advia (Pharmacology), Tahaffuziwa Samaji Tib (PSM), Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan (OBG), Ilmul Saidla (Unani Pharmacy), Kulliyat Umoore Tabiya (Basic principles of Unani Medicine), Ilaj Bit Tadbeer (Regimenal Therapy), Ilmul Jarahat (Surgery), Mahiyatul Amraz (Pathology), and Amraze Jildwa Tazeeniyat (Skin& Cosmetology).

The Vision of the institute is to strengthen and promote excellence in education, research, and patient care in the Unani System of Medicine. The institute is spread over 50 acres of land and consists of a 180-bed hospital, academic block, administrative block, library, guest house, indoor games hall, separate hostel buildings for boys and girls, canteen, pharmacy unit, animal house, herbarium, herbal garden, central instrumentation facility laboratory, drug standardization laboratory and certain other laboratories attached to the hospital and academic block. The library has classical texts, latest books, manuscripts, journals, etc. with the facility of a reading room, which is equipped with an internet facility for staff and students. The auditorium, equipped with state-of-the-art facilities and a seating capacity of 500, provides an ideal venue for hosting conferences, workshops, CMEs and other events

The Institute is trying its best to set the highest standard of teaching and research in the Unani System of Medicine, serving the goal of popularizing the system. The academic departments of the Institute are engaged in conducting research to validate the Unani concepts and generate data for the safety and efficacy of Unani drugs. The main areas of research are pre-clinical and clinical studies, studies on basic principles of Unani medicine, and surveys. The quality of research is monitored by the Institutional Ethics Committee (IEC) for biomedical research, Institutional Animal Ethics Committee (IAEC), and the Scientific Advisory Committee (SAC). Faculty members and P.G. Scholars are regularly publishing their research papers in indexed and peer-reviewed National and International Journals.

The institute has signed MoU's with Apex Professional University Pasighat, Arunachal Pradesh, All India Institute of Medical Sciences, Raipur, Thiruvalluvar University, Vellore, Tamil Nadu, Jain University, Bengaluru, Oxford College of Pharmacy, Bengaluru and CCRUM, New Delhi.

The institute is also planning to sign MoU's with National Institute of Indian Medical Heritage, Hyderabad, Al-Ameen College of Pharmacy, Bengaluru and School of Pharmaceutical Education & Research, Jamia Hamdard, New Delhi,

The Institute publishes two Bi-annual Journals, namely "Journal of Research in Unani Medicine" in English and "Tarjuman-e-Tib" in Urdu, and a Newsletter.

The institute regularly organizes academic activities like CMEs, Workshops, Seminars Guest Lectures etc. Faculty members are also deputed to various training programs to enhance their professional skills. The Institute actively participates in AROGYA Melas held across the country to popularize Unani System of Medicine.

# **ॐ**

## **ADMINISTRATIVE SET-UP**

The management of the Institute is entrusted to the Governing Body constituted under the rules and regulations of the Institute. The Governing Body consists of 15 officials and non-official members Honorable Union Minister of Ayush is the President of the Governing Body, while the Minister of Medical Education, Govt. of Karnataka is the Vice President. There is also a Standing Finance Committee that meets regularly to take decisions on the financial matters of the institute.

The details are as follows:

- **A) Director:** Prof. Abdul Wadud, from 14<sup>th</sup> Feb 2019 to 13<sup>th</sup> Feb 2024.
  - i. Prof. Abdul Nasir Ansari I/c from 14<sup>th</sup> Feb 2024 to till date
- **B)** Governing Body: The Governing Body keeps a close watch on the functioning of the institute. The composition of the Governing Body are follows:

Honorable Minister of Ayush, Govt. of India	President
Minister In-Charge of Medical Education (ISM), Govt. of Karnataka	Vice President
Secretary, Ministry of Ayush, Govt. of India	Member
Joint Secretary, Ministry of Ayush, Govt. of India	Member
Additional Secretary & Financial Advisor In-charge Ayush, Govt. of India	Member
Secretary, Medical Education, Govt. of Karnataka	Member
Secretary (Finance), Govt. of Karnataka	Member
Vice Chancellor of the affiliating University (RGUHS, Karnataka)	Member
Advisor (Unani) / Deputy Advisor (Unani), Ministry of Ayush, Govt. of India	Member
Principal of Post Graduate College of Unani Medicine (To be nominated by the President)	Member
President, Board of Unani, Siddha, and Sowa Rigpa	Member
Director General, CCRUM	Member
Two Teachers / Researchers (to be nominated by the President)	Member
Director, NIUM, Bengaluru	Member Secretary



# **Governing Body Meeting**

The meeting of the 13th Governing Body of NIUM, Bengaluru is yet to held.

Standing Finance Committee (SFC)

The functioning of the Standing Finance Committee is as follows:

- 1. To conduct and recommend annual budget estimates of the Institute for approval of the Governing Body.
- 2. To consider and recommend annual audited accounts of the Institute for approval of the Governing Body.
- 3. To consider and recommend for approval of new financial proposals which may arise during the year between different heads of expenditure.
- 4. To consider quarterly reports submitted by the Director and to examine from time to time, the functioning of the institute and to make appropriate recommendations to the Governing body.
- 5. All the proposals for the creation of new posts and all matters relating to the invitation and acceptance of tenders for various works.

# **Composition of the Standing Finance Committee**

Joint Secretary, Ministry of Ayush, Govt. of India	Chairman
Additional Secretary & Financial Advisor, Ministry of Health and Family Welfare, Govt. of India	Ex Officio Member
Secretary, Medical Education, Government of Karnataka	Member
Secretary, Finance Department, Government of Karnataka	Member
One member of the Governing Body of the Institute	Member
One Professor of the Institute	Member
Director, NIUM	Member Secretary

## SFC Meetings held during the reporting period

1. The 58th Standing Finance Committee Meeting was held on 25th April 2023, at the National Institute of Unani Medicine Bengaluru, under the chairmanship of Shri Pramod Kumar Pathak, Special Secretary, Ministry of Ayush, Govt. of India.

# INFRASTRUCTURE OF NIUM BANGALORE

Fourth Phase of Construction

- a. Under 4th Phase of construction new Girls Hostel has been handed over to NIUM
- b. Construction of UG/PG Academic block and library (G+2)
- c. Construction of 200 Bedded Boys Hostel
- d. Construction of Administrative Building
- e. Construction of Guest House
- f. Construction of Examination Hall

## **Hospital Block**

NIUM has a remarkable healthcare facility that is being viewed as a model among the Alternate System of Medicine or Indian System of Medicine. NIUM hospital is primarily designed to provide subsidized healthcare services not only to the masses and deprived section of society but also handle the cases referred from other hospitals. Presently the NIUM hospital is a NABH Accredited hospital. It has an OPD wing and 180 beds IPD having separate wards for male and female patients. It possesses good infrastructure and skillful staff extending their services round the clock to the patients. The treatment of poor patients in the OPD is free of cost (Distribution of Medicines). Food is also provided to the patients of IPD at free of cost. Nominal registration fee is collected from patients, while senior citizens are offered 50% rebate on all medical investigations. Most of the investigations are done at free of cost for the IPD patients. BPL (below poverty line) patients are also treated similarly.

The following OPDs are functional in the hospital. The treatment is based on Unani Medicine and as per the NABH norms. The hospital is also functional with NABL accredited diagnostic facilities.

#### **OPDs**

- a. Moalajat (Medicine)
- b. Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan (Obstetrics & Gynaecology)
- c. Jarahat including Uzn, Anaf, wa Halaq (Surgery including ENT).
- d. Amraze Ain (Ophthalmology OPD)
- e. Amraze Asnan (Dentistry OPD)
- f. Amraze Atfal (Paediatrics)
- g. Amraze Jildwa Tazeeniyat (Skin diseases and Cosmetology)
- h. Tahaffuzi wa Samaji Tib (Community Medicine)
- I. Amraze Mafasil (Joint Diseases)
- j. Amraze Aasab (Neurological Diseases)
- k. Amraze Nizame Hazm (Gastroenterology and Liver Diseases)
- 1. Amraze Shaikhukhat (Geriatrics)



- m. Amraze Qalb (Cadiovascular disorders)
- n. Amraze Nafsaniya (Psychiatric Disorders)
- o. Khandani Mansubabandi (Family Planning)
- p. Ziabetes, Simne Mufrit, and Zightud dam (Diabetes, Obesity and Hypertension)
- q. Ilaj Bit Tadbeer (Regimenal Therapy)

## Other Facilities Available in Hospital

In Unani System of Medicine, Ilajbil Tadbeeris very useful in the treatment of the various Neurological disorders, Lifestyle disorders, Degenerative Joint Disorders, Low Backache, Sciatica, and other diseases like Skin Diseases, Dawaalee (Varicose Veins), Non-Healing Ulcers, Chronic painful conditions, Sports Injuries, Post Traumatic Rehabilitation, Deformity Management etc. Keeping this in view NIUM hospital is having Regimenal and Physiotherapy section to facilitate patients visiting hospital.

# Regimenal Therapy unit

Regimenal Therapy unit is based on the principles of modification in Asbab-e-Sitta Zarooriya (six essential factors) and covers various treatment modalities. In NIUM there are separate sections of Regimenal therapy for male and female patients. A separate physiotherapy unit is also engaged with the Regimenal therapy unit with all modern facilities for patients of various neurological and musculoskeletal disabilities. Presently all the therapies are provided by following the standard operative procedures as per the NABH norms. The following regimens are operational for the treatment of a wide variety of diseases.

- a. Dalk (Massage)
- b. Hijama (Cupping)
- c. Hammam (Turkish Bath)
- d. IrsaleAlaq (Leeching)
- e. Ishal (Purgation)
- f. Takmeed Bukhari (Steam Bath)
- g. Aabzan (Sitz Bath)
- h. Ghusl-i-Zahiri (Spinal Bath)
- i. Ghusl-i-Warki (Hip Bath)
- j. Nutool (Irrigation)
- k. Pashoya (Foot Bath)
- 1. Dastshoya (Arm Bath)
- m. Nafookh (Insufflations of drugs through nostril, oral or other routes)
- n. Nashooq (Insufflations of drugs through nostril)
- o. Qai (Emesis)
- p. Huqna (Enema)



# Physiotherapy section consists of the following facilities

- i. Short wave diathermy
- ii. Ultrasound therapy
- iii. Transcutaneous electrical nerve stimulator
- iv. Interferential therapy
- v. Nerve muscle electrical simulator
- vi. Long wave diathermy
- vii. Intermittent traction unit-cervical/pelvic
- viii. Hydrocollator moist heat therapy
- ix. Cryotherapy (hot/cold gel pack)
- x. Therapeutic paraffin wax therapy
- xi. Specific instruments for the exercise of upper and lower limbs

All the above-mentioned regimenal and physiotherapy facilities are very useful in the treatment of various neurological disorders, lifestyle disorders, degenerative joint disorders, skin disease, varicose veins, non-healing ulcers, sports injuries, post traumatic rehabilitation, deformity management etc.

## Neuro-Rehabilitation Unit

The Neurology Unit of NIUM has gathered considerable momentum since its inception because the outcome of the treatment in OPD and IPD patient is quite appreciable. A variety of neurological patients, come for the treatment in neurology OPD. Among patients visiting the Neurology unit, most of them suffer from stroke. These patients are admitted for the purpose of treatment and rehabilitation employing various Regimenal therapy procedures. The response of the treatment is satisfactory, especially in patients with stroke.

## **Private Wards**

To cope with the increasing demand of upgraded facilities by well-off patients, a private ward consisting of six special rooms and five semi-special rooms are functional to provide better services and facilities to IPD patients.

## **Health Huts**

The health huts are also operational for patients who demand full privacy with all upgraded facilities. The health huts comprise of patient room, visitor cum attendant room with store room, kitchen, and bathroom. In this reporting year, new health huts also started to function in full full-fledge manner.

## **Pathology and Biochemistry Laboratories**

Pathology and Biochemistry laboratories attached with the hospital are operational with all modern equipment to carry out routine pathological, biochemical, and microscopic tests under the expert guidance of a biochemist, pathologist, and lab technicians. It is equipped with the most up-to-date instruments. The laboratory is operational on all working days, where most of the biochemical, hematological tests, hormonal assays and many other tests are done free of costs for IPD patients and at 50% rebate to the SC, ST, BPL, and senior citizens patients visiting OPD. Pap smear and FNAC are also done at a very nominal cost.



It is equipped with latest electrocardiographs handled by experienced ECG technician. The lab is also equipped with instruments like PFT, Atherowin, Canwin, and Periscope for the diagnosis of various respiratory and cardiac disorders. Besides this, TMT, Echocardiography and Holter facility are also available.

# Radiology Unit

Radiology is one such branch that help doctors in the diagnosis and confirmation of disease and diseased parts. Therefore, the Radiology unit was set up at the institute. A 2000mAs frequency X-Ray machine and 600mAs mobile X-Ray machine are operational under the professional and expert guidance of Radiologist and Radio-technician. Beside this all the safety measure are taken like radiation safety, radiation effects on human body etc.Recently a digital X-Ray machine has been installed in the Unit.

## Ultrasonography Unit

Presently the NIUM has HITACHI diagnostic Ultrasound System and color doppler system ARIETTA 65 with four probes. Thyroid, Breast Obstetric scans, Transvaginal scan, Pelvis scan, Venous and Arterial color Doppler studies of both limbs (upper and lower) Carotid, Scrotal Doppler, Cardiac 2D Echocardiography etc. are the routine investigation being performed under the expert guidance of Radiologist/Ultrasonologist and technician.

# **Pharmacy Unit**

A well-established pharmacy unit is housed and annexed to the NIUM hospital to cope the demand of medicines of IPD and OPD. It was established in the year 2004 with few instruments, now the pharmacy has the latest equipments and is engaged in the processing and preparation of several formulations in different forms like Arq, Khameera, Majoon, Jawarish, Joshanda, Sufoof, Hab, Qurs, Roghan, Sharbat, Marham, Zamad, Zulaletc for fulfilling the demands of OPD and IPD. The Pharmacy also has good storage capacity for storing crude drugs in a hygienic and aseptic environment. Manufacturing, storing, and dispensing of drugs is made under the guidance of experienced pharmacist and also follows NABH norms and guidelines. During the reporting period 67 formulations were being prepared at NIUM pharmacy, while 25 number of compound drugs were purchased from outside.

# Laboratories and Other Units attached to Academics

# a. Central Instrumentation Facility Laboratory (CIFL)

The Central Instrumentation Facility of NIUM houses the necessary equipment and basic infrastructure facility to carry out quality research in the field of Unani Medicine. It is common for all the departments of the institute. Presently, it is used for research activities of the institute and helps in the identification, standardization, and quality control of Unani drugs and also in clinical and experimental studies. This laboratory has HPCL, an atomic absorption spectrometer, a microwave digestion system, UV/UIS spectrometer and other equipment required for routine works.

# b. Pharmacology Laboratory

The purpose of the establishment of a Pharmacology laboratory is to carry out experimental work on laboratory animals and to promote evidence-based research on herbal drugs including efficacy and toxicity which would later pave the way for safer trials of these experimentally tested drugs in human beings. The laboratory has a polarizing microscope with cameras, rota rod apparatus, activity meter apparatus, radial maiz, plus maiz etc.

## c. Quality Control Laboratory

This laboratory was established to bring out research in Unani Pharmaceutical products. The main motive of this laboratory is to check and direct degree and grade of excellence of processes and products, and production of medicines of superior quality to assure physicians and consumers. This laboratory also helps in the quality control of compound formulations prepared in NIUM pharmacy and the drugs for experimental studies and to provide best facilities to the students and researchers to improve the standard of various Unani dosage forms.

## d. Drug Standardization Laboratory

This laboratory was established to standardize Unani drugs. This laboratory also helps in the quality control of drugs for experimental studies and provides the best facilities to the students and researchers to improve the standard of Unani drugs.

## e. Pharmacognosy Laboratory

The Pharmacognosy laboratory is established to identify and standardize Unani drugs with the help of macroscopy, microscopy, microscopy, fluorescence analysis, and chromatography procedures. Most pharmacognostic studies are carried out in this laboratory.

#### f. Animal House

Central Animal House facility's registration was renewed in April 2017. It is functional under an incharge scientist, a veterinarian and two attendants. It houses small animals for animal experimentation. The thrust areas of the projects involving animals are drug screening and completed animal toxicity studies.

## g. Herbal Garden

The institute has established an herbal garden with the financial support of the National Medicinal Plant Board (NMPB), Govt. of India with the main aim to conserve medicinal plants and practical demonstration to the students. The herbal garden is situated at the center of the institute. The herbal garden is spread over 4 acres with landscaped area comprising around 195 species and in total 2500 plants in a number containing medicinal herbs, shrubs, trees and climbers are present. Herbal garden is equipped with appropriate water sources, tools, and other materials required for the better development of plants. It has a facility of Green House and Polyhouse for better propagation and preservation of medicinal plants/herbs. It is maintained by skilled gardeners under the supervision of the garden in-charge have knowledge of plant anatomy, physiology, taxonomy, plant breeding, genetics, herbalism, and its habitat etc. The herbal garden facilitates the academic and research needs of the institute. The main objective is to facilitate the training and teaching of medicinal plants by their identification and demonstration.



# h. Green House/Poly House

The Greenhouse has been established in NIUM to house medicinal plants to remain green for the whole year. It has been developed in one hundred square meters with an adequate irrigation facility. A polyhouse was also developed in the existing area for the germination of medicinal plants.

# i. Drug Museum/Herbarium

A drug museum along with a Herbarium to house drug and plant specimens has been established in the NIUM. The main aim of the development of the Drug Museum and Herbarium is to display various Unani drug samples for teaching and authentication of drug samples. The herbarium also helps to store authenticated specimens of Unani drugs and store all the samples over which research has been conducted at NIUM. In the future, it is hoped to serve as a referral center for drug authentication. This facility is approximately in the area of 100 sq. ft.

## j. Games hall

Indoor games such as table tennis, badminton, chess, carom, etc. are available in the game's hall. Inside the games, hall gymnasium is also available with all the necessary equipment. A playground is also made available for the students and staff to play cricket, football, volleyball, basketball etc.

# **Academic Departments**

An academic department is a division of an Institute or University faculty devoted to a particular academic discipline. It is the basic administrative unit within the institute organized to carry on and develop instructional and research activities. In the National Institute of Unani Medicine 10 academic departments are offering Post Graduate courses in the following disciplines.

- 1. Moalajat (Medicine)
- 2. Ilmul Advia (Pharmacology)
- 3. Tahaffuzi wa Samaji Tib (Preventive and Social Medicine)
- 4. Qabalatwa Amraze Niswan (Obstetrics and Gynaecology)
- 5. Ilmul Saidla (Unani Pharmacy)
- 6. Kulliyat Umoor Tabiya (Basic Principles of Unani Medicine)
- 7. Ilaj Bit Tadbeer (Regimenal Therapy)
- 8. Ilmul Jarahat (Surgery)
- 9. Mahiyatul Amraz (Pathology)
- 10. Amraze Jild wa Tazeeniyat (Skin& Cosmetology)

The institute is able to attract students from almost all parts of the country and also from abroad. It follows the curriculum prescribed by NCISM for admission to M.D / M.S (Unani) courses. Admission to P.G courses is based on AIPGET conducted under the supervision of the Ministry of Ayush, Govt. of India. The entrance test is based on the UG syllabus. The selection is made purely on the basis of merit of the entrance test and the reservation policies framed by the Government of India.

The NIUM also offers Ph.D. programs in Moalajat and Ilmul Advia. The admission is given on basis of examination conducted by RGUHS and their presentation of Ph.D. synopsis.

# **DEPARTMENT OF MOALAJAT**

Department of Moalajat came into existence with the establishment of the Institute in 2004. The department provides teaching and training to MD scholars. Faculty members make every effort in academic, research and clinical areas and teach Usoole TashkheeswaTajweez and Ilaj bit Tadbeer. To abreast our PG Scholars with recent developments in the field of medical research, apart from Unani subjects, the department teaches research methodology, bio-statistics and genetics in the first year of the MD course. For the second and final year of MD scholars; the subjects like Amraz Nizame Asaabwa Ghudade Laqanati, Amraz Nizame Tanaffus wa Daurane khoon, Amraz Nizame Hazmwa Baul o Tanasul and Amraze Mutaddi Wabai Hummiyat Jild o Mafasil are being taught.

The Department also runs PhD program from the academic year 2014 with an intake of 03 scholars. The department is committed to quality research and generates original data to validate the principles of Unani Medicine and evaluate the efficacy and safety of Unani drugs.

## **Academic activities:**

Besides regular teaching, seminars, journal club and case presentation are organized on weekly basis in the department. The department also arrange Guest lecture from experts in various fields. In this academic year 09 PG scholars submitted their dissertation in the department. Efforts are on to further improve our academic and research, in this regard the department is planning to have research projects in this academic year.

## **Clinical activities:**

Patients suffering from diseases like Diabetes Mellitus, Musculoskeletal, Neurological and Skin disorders, etc come for the treatment to Moalajat OPD. As a matter of principle, Unani medicine deals with chronic disease either through Munzijand Mushil therapy by which the morbid matter which is deeply infiltrated in the tissues is first brought to a state where it loses its sticky and infiltrating properties by the effect of Nuzj, and then is removed easily through the Ishal, or it is dealt with more efficacious drugs that act against the various aspects of the disease process by removing the morbid matter on the one hand and improving the ability of tissues and organs to normalize by the mediation of tabiat(physis). Both the regimens are in practice and are used according to the need. The response of treatment is significant in most of the diseases.

# **Teaching Staff**

S. No.	Name	Designation	Qualification
1	Dr. Mohd. Aleemuddin Quamri	Professor I/c HoD	BUMS, MD
1	Dr. MDA Bhat	Assistant Professor	BUMS, MD
2	Dr. Abdul Mobeen	Assistant Professor	BUMS, MD
3	Dr. Mohd Riyazuddin	Assistant Professor	BUMS, MD
4	Dr. Faseeha Eram	Assistant Professor (Contract)	BUMS, MD
5	Dr. Mohammad Iliyas Patel	Assistant Professor (Contract)	BUMS, MD

# **△**

#### **Academic Activities**

MD Students	27
PhD. Scholar	04
Ph.D Degrees Awarded	01
MD Degree Award	09
MD Thesis submitted	09
Departmental Seminar + Journal Club	80
Case Presentation	36
Paper Published	09

# **List of Publications of the Department:**

- 1. Shabnum Khursheed Wani, Muzafar Din Ahmad Bhat, Rabia Malik, Efficacy of Aristolochia rotunda Linn in hyperuricemia: A randomised standard controlled study. Clinical Nutrition ESPEN- Elsevier 57 (2023) 764-769.
- 2. Muzafar Din Ahmad Bhat, Husain Ahmad, Efficacy of Nardostachysjatamansi(D.Don) DC in post-stroke depression: A randomized, double-blind, controlled trial.Brain Behavior and Immunity Integrative-Elsevier 2 (2023) 100012.
- 3. FaseehaEram, M A Quamri, M D A Bhat, U Siddiqui, S Nida, 'Perspective of Ischemic Heart Disease (IqfariMarad-i-Qalb) with reference to Unani Medicine' Bangladesh Journal of Medical Science Vol. 22 No. July 23.
- 4. Saifi A, Naved M, Mobeen A, Kalam MA. Habb-ul-Ās (Unani Medicinal Plant): A Review on its Pharmacognostical profile, Therapeutic uses and Phytoconstituents.
- 5. Mobeen A, Hakeem A. Efficacy of herbal formulations Sufoof-i-Tabkheer and Arq-i-Badiyan in dyspepsia: An open-labelled single-arm clinical study. Journal of Herbal Medicine. 2023 Sep 1;41:100700.
- 6. Bhat MD, Nizamuddeen S, Malik R, Fatima M, Radhika K, Najar FA, Shah AH, "Effect of Bergenia ligulate (wall) in type 2 Diabetes mellitus: A randomized placebo controlled trial" European Journal of integrative Medicine 2024 March, 102359
- 7. Fatima N, Siddiqui MA, Riyazuddin M, Shahid A. Efficacy of Sharbat-e-Afsanteen (Artemisia absinthium L.) on altered liver enzymes among alcoholics—A randomized single-blind controlled clinical trial. Journal of Herbal Medicine. 2023 Feb 1;37:100623.
- 8. Shahid A, Quamri MA, Riyazuddin M. A Comprehensive Review of Quba and Its Correlation with Dermatophytosis. Current Traditional Medicine. 2023 Oct 1;9(5):71-6.
- 9. Shahid A, Riyazuddin M, ahmad K, Naz I.Directivesregarding Dietin Avvicenna's Cannon of Medicine. Journal of Research in Unani Medicine. 2023, 9 (1): 9-11.

# **DEPARTMENT OF ILMUL ADVIA**

The department of Ilmul Advia was established in 2004 with the commencement of academic activities of the institute. It was established with the aim to integrate the research for drug development with traditional Unani practice. The main aim of the department is to establish drugs with standard purity and efficacy. Apart from training of various students in the disciplines, it also aims at integrating rational practice of drugs used by Unani practitioners. The thrust areas of research for the department include, Unani Pharmacology, Drug Standardization, Pharmacognosy, and basic research in IlmulAdvia. Presently, the area of research at priority includes quality control, screening of Unani drugs and validating the Unani claims of various crude drugs especially analgesics, anti-pyretic, anti-ulcer, hepato-protective, de-addiction activity, wound healing activity, Bronchodilator, muscle relaxant, immuno-modulator safety profiles etc.

## **Teaching Staff**

S. No.	Name of the Faculty	Designation	Qualification
1	Dr. Abdul Wadud	Professor	BUMS, MD
2	Dr. Ghulamuddin Sofi	Professor & HoD	BUMS, MD
3	Dr. Najeeb Jahan	Professor	BUMS, MD
4	Dr. Nasreen Jahan	Professor	BUMS, MD
5	Dr. Md Imran Khan	Assistant Professor	BUMS, MD

## **Academic Activities**

23
05
Nil
10
10
68
07
01

## List of Publications

1. Haqeeq Ahmad, Abdul Wadud, Ghulamuddin Sofi, Nasreen Jahan, Hamiduddin "Concept of Kushta (calx) and studies carried out on Kushta in Unani Medicine" Ancient Science of Life, 2023, 38:37-44, Wolters Kluwer – Medknow



- 2. Sana Kausar Ateeq, Sidra, Sheema, Nasreen Jahan, Abid Ali Ansari. "Effects of Covid -19 pandemic on the mental health of women and treatment of mental disorders in the Unani System of Medicine: An overview", Current traditional medicine, 2024, 10, No.4 pp129-137, Benthem Science publisher
- 3. Aleem M, Khan MI, "Concept of dementia (Nisyan) in Unani system of medicine and scientific validation of an important Unani pharmacopoeial preparation 'MajoonVaj' for its management: A review, J Complement Integr Med. 2023 Jul 3, doi: 10.1515/JCIM 2021-0447, Epub ahead of Print. PMID:37384842
- 4. Hina Anjum, Ghulamuddin Sofi, Moyad Shahwan, Mohd Shahnawz Khan, Anas Shamsi, Shariq Shamsi, "In vitro and In vivo study targeting the development of Unani Antidematophytic Cream: Implication of Herbal Formulations in Treatment of Dermatophytosis", Heliyon 9 (2023) e 16154
- 5. Farhath Fathima A, Imran Khan, Mohammed Irfhan N, Zaheer Ahmed N, Noman Anwar, Mohd Shahnawaz Khan, Dharmendra kumar Yadav, "In vitro and Ex Vivo study targeting the development of Lavandulla Stoechas Linn (Ustukhuddus) loaded Unani Transdermal patch: Implication of Unani Medicine in the treatment of Nisyan (Dementia), Heliyon 10 (2024) e25284
- 6. Shamim, Athar Parvez Ansari, Pankaj Goswami, Seema Akbar 1, Huzaifa Ansari, Abdul Wadud, Pervaiz Ahmad Dar; Protective effects of Hydro-alcoholic extract of the roots of Kasondi (Cassia occidentalis L.) against gentamicin-induced nephrotoxicity in albino Wistar rats, Cell Med, 2023, Vol. 13, Issue 6, e5
- 7. Shaista Perveen, Abdul Wadud, Ghulamuddin Sofi, Aisha Perveen; Concept of Abdaal e-Advia (Therapeutic Interchange) in the Light of "Maqala Fi-Abdal Al-Adwiya Al-Maustamala Fi-Al-Tib Wa Al-Ilaj" Known as "Kitab Al-Abdal" Int. J. Pharm. Investigation., 2023; 13(3):446-454.

## Chapter in a Book

1. Nasreen Jahan, Qamurl Islam Usmani and Sana Zaki, "Phytochemical and Pharmacological profile of Physalis alkekengi Linn (winter cherry)" Biomolecules and pharmacology of medicinal plants, Edited by T. Pullaiah, Vol -1, 2023, Apple Academic Press, Inc. co published with CRC Press Tylor and francis, pp. 475-495



# DEPARTMENT OF ILMUL QABALAT WA AMRAZE NISWAN

Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan was established in 2004. The main aim for establishing the department is to achieve knowledge, skill in Obstetrics & Gynecology and to produce competent Gynecologist & Obstetricians who can provide quality care to patients in diagnosis & management of Gynecological problems as well as Antenatal, Intra-natal &Post natal care of normal & abnormal pregnancy &labour. Another aim for establishing the department is to update knowledge with scientific advancements in OBG. Presently the department has separate obstetrics and gynecological unit in the hospital and a labour room. Family planning services, conducting normal labour, infertility management, antenatal and postnatal care, and treating gynecological cases facilities are being provided to the patients. Variety of teaching and learning techniques are employed to impart knowledge and skills to PG scholars. The department organizes health awareness programs related to mother and child health to provide information and health education and motivate them to translate this health information into action are organized almost on day-to-day basis for general public. The department organizes National and International health awareness programs on specific international health days as well as on regular basis.

## **Teaching Staff**

S. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Ismath Shameem	Professor&HoD	BUMS, MD
2.	Dr. Arshiya Sultana	Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Wajeeha Begum.	Professor (Contractual)	BUMS, BAMS, MD
4.	Dr. Kouser Fathima Firdose	Assistant Professor	BUMS, MD

#### **Academic Activities**

MS Students	24
MS Degree Award	08
MS Thesis submitted	08
Departmental Seminar + Journal Club	66
Case Presentation	41
Paper Published	03

#### **List of Publications:**

1. Meharunnisa, Ismath Shameem, Vandana Rajak, Siddiqui Sumaiya, Radhika K. Effect of Sharbat i Anar Sheerin (Pomegranate Juice) in Nausea and Vomiting in Pregnancy: A Pre- and Post-Interventional Study. Hamdan Medical Journal July-September 2023;16 (3): 183-90.



- 2. Rummana Kauser, Ismath Shameem, Farha Naz. Effect of an Unani Formulation on Menstrual Cyclicity in Women with Polycystic Ovarian Syndrome—An Open Labelled Clinical Study. Journal of Herbal Medicine 44(23):100860. February 2024. DOI: 10.1016/j.hermed. 2024. 100860
- 3. Kouser Fathima Firdose, Iram Ateeq, "A Comprehensive Review of Tamaric gallica Linn: A Herbal Haemostat with special reference in Unani Medicine", Journal of Drug Delivery and Therapeutics, 2024;14(3):121-125

## **Published Abstracts:**

- 1. Meharunnisa, Shameem I, Rajak V, Sumaiya S, Radhika, K. Effect of Sharbat-i-Anar Sheerin (Pomegranate Juice) in Nausea and Vomiting in Pregnancy: A Pre- and Post-Interventional Study. Hamdan Medical Journal 16(3):p 183-190, Jul-Sep 2023. | DOI: 10.4103/hmj.hmj 10 23
- 2. R.K.S. Ahmed, I. Shameem, F. Naz "Effect of an Unani Formulation on Menstrual Cyclicity in Women With Polycystic Ovarian Syndrome—An Open Labelled Clinical Study"Journal of Herbal Medicine. Volume 44, March 2024, 100860.https://doi.org/10.1016/j.hermed.2024. 100860

# DEPARTMENT OF TAHAFFUZI WA SAMAJI TIB

The department was established in 2004 as a department of Hifzane Sehat. Owing to the growing of social factors in the causation as well as in the prevention of diseases, the department was renamed in 2006 as the Department of Tahaffuzi wa Samaji Tib (Preventive & Social Medicine / Community Medicine) with the objective of developing skilled and motivated public health professionals.

The department imparting quality teaching and training of Unani Postgraduates and is deeply committed to train the coming generation in public health for promoting healthy and prolong life & efficiency across the life of people and in all segments of population through research, education and training & community outreach services and health promotion campaigns.

Major thrust of the department is on harnessing the potential of Unani System of Medicine in preventive health care services through literary research, nutritional health & wellbeing, epidemiological studies, risk factor and preventive trials, secondary prevention and control lifestyle disorders. The department organizes health awareness programs, health camps and appraisals for school children and mobile clinics, HIV/AIDS and TB co-infection awareness procession/rallies and observation of important health days to provide promotive and preventive health care services to the community.

# **Teaching Staff**

S. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Arish MK Sherwani	Professor &HoD	BUMS, MD
2.	Dr. Zarnigar	Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Abdul Haseeb Ansari	Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Malik Itrat	Assistant Professor	BUMS, MD

## **Academic Activities**

MD Students	23
MD Degree Award	07
MD Thesis submitted	07
Departmental Seminar + Journal Club	43
Paper Published	16
Book Published	03

#### **List of Publications**

1. M.F.M Fahim, Zarnigar. "Effect of Prepared herbal mouthwash in maintaining the Oral Health of School Children: A single-blind randomized control trial. Explore. Available online 15 December 2023, doi.org/10.1016/j.explore.2023.12.003



- 2. Safdar Husain, Chand Bibi, Zarnigar. A Comprehensive Review on Medicinal Properties, Phytochemistry, and Pharmacology of Hordeum Vulgare Linn: An Important Plant Origin Unani Drug. International journal of plant and Environment, Volume: 9,2023
- 3. Sumaira Bashir, Abdul Haseeb Ansari, Arshiya Sultana. Knowledge, Attitude, and Practice on Antenatal Care Among Pregnant Women and its Association with Sociodemographic Factors: A Hospital-Based Study. Journal of Patient Experience 2023;10(01):1-11. DOI: 10.1177/23743735231183578 Open Access, Received 03-Nov-2022; Accepted 05-Jun-2023; Published online June 22, 2023. Online Issue
- 4. Itrat M. Conceptual Understanding of Preventive Strategies for Metabolic Disorders in Unani Medicine: A Narrative Review. Altern Ther Health Med. 2023 Nov;29(8):233-239. PMID: 37632949.
- 5. Itrat Malik. The Sequelae of Sleeping Issues and their Management in Post COVID-19: A Unani and Contemporary Narrative Review. Current Traditional Medicine 2023; 10. 10.2174/2215083810666230822113646.
- 6. Itrat M. Tibbiadabiyate aliya meinhifzanesehatkemashmulaat. Jehane Tib 2023.
- 7. Itrat Malik "Development, and validation of a questionnaire to assess the functional state of quwwātghādhiya (nutritive faculty)" Journal of Indian System of Medicine 11(2): p 71-77, Apr–Jun 2023. | DOI: 10.4103/jism.jism\_104\_22
- 8. Itrat M,"Cardio Protective Approach of Unani Dietotherapy with Special Reference to Avicenna's RisaalaAdwiyah Al Qalbiyah". Current Traditional Medicine; 10 (1): 2023: DOI: 10.2174/2215083809666230125093516
- 9. Arish MKS, et al "Diagnostic Manifestations (Istedlalwa Alamat) of Anaemia (Faqr al-Dam) in Ancient Unani Literature A Review "Chettinad Health City Medical Journal Volume 12, Issue 1–2023, Pg. No. 1-4 Peer Reviewed & Open Access Journal ISSN: 2278-2044
- 10. Arish MKS, et al "Prevention and Control of Anaemia by Unani Intervention", International Journal of plant and environment, Vol.09, issue 1 (2023)
- 11. Arish MKS, et al "The prevalence and associated factors for anaemia in school children in Bengaluru, Karnataka, India: a cross sectional study Christian Journal of Global health 10(2) (October 2023)
- 12. Arish MKS, et al, "Preventive strategies for non-communicable diseases in Unani medicine": A review International Journal of advanced research (IJAR) 2023,11(09),696-702 ISSN:2320-5407
- 13. Shahabuddin F, Itrat M, Kumar S. Vector-Control Potential of Unani Medicines: A Review of Classical Unani Texts and Contemporary Scientific Literature. J Vector Borne Dis. 2024 Jan. doi: 10.4103/JVBD\_JVBD\_173\_23. Epub ahead of print. PMID: 38287745.



- 14. Akhlaq S, Ara SA, Itrat M, Fazil M, Ahmad B, Akram U, Haque M, Quddusi N, Sayeed A. An Exploratory Review on the Hypoglycaemic Action of Unani Anti-diabetic Drugs via Possible Modulation of Gut Microbiota. Curr Drug Targets. 2024;25(1):1-11. Doi: 10.2174/0113894501275731231215101426. PMID: 38115618.
- 15. Hamiduddin, Shah Sabeena, Itrat Malik, Zaigham, Ahmed Uzair. Immunomodulator Drugs in Unani Medicine: Evidence from Preclinical and Clinical Research. Current Traditional Medicine 2024; 10:1-16 doi 10.2174/0122150838272561240204134021.
- 16. Jamal Anwar, Siddiqui Aisha, Akhlaq Shaheen, Anjum Shabnam, Itrat Malik. The Sequelae of Sleeping Issues and their Management in Post COVID-19: A Unani and Contemporary Narrative Review: Current Traditional Medicine 2024; 10: doi 10.2174/2215083810666230822113646.

## **Books**

Chapters (03/three) as co-author in a book entitled:

- a. Harmony of healing: A journey through Unani Medicine, (https://doi.org/ 10.52458/9789388996983. nsp2023.eb, http://www.noblesciencepress.org/, PAPER BACK ISBN: 978-93-88996-79-2, E-ISBN:978-93-88996-98-3, DATE: 2023, PAGES: 1-169,EDITIONS: 01, LANGUAGE: English)
- i. Chapters 07: Diabetes Mellitus in the context of Unani Medical System, 59-65
- ii. Chapters 13: SimanMufrit (Obesity) in the Unani Medical System, Pp110-115
- iii. Chapters 16: Rheumatoid Arthritis (WAJA ul Mafasil or Hudar) concept in Unani Medicine, Pp139-144

# DEPARTMENT OF ILMUL SAIDLA

Department of Ilmul Saidla (Unani Pharmacy) has been set up in the institute from the session 2009-2010 in view of preparing well trained post graduates in Unani Pharmacy. State-of-art laboratories have been established in this department equipped with necessary instruments with latest technology. These laboratories are providing best available facilities / training to the students, researchers of the system and other stakeholders in Unani Pharmacy. Intention of the facility is to impart information to improve the various dosage forms used in Unani Medicine, modification of dosage forms, standardization and quality assurance of the finished products etc. The Department is attached with full functioning and well-equipped pharmacy unit where more than seventy formulations are regularly prepared and dispensed to the IPD and OPD unit of NIUM hospital. Post graduate students of the dept, are also posted in Pharmacy for academic training.

Faculty members of department are actively engaged in teaching, research and other academic and administrative activities. Till now, the department on academic platform has endorsed 48 research scholars to whom post graduate degree has been awarded. At present 16 research scholars are enthusiastically pursuing the P.G. course.

Department has four labs namely Quality control, Drug testing laboratory, Pharmaceutics Lab (Compound formulation Lab) and Ilmul Saidla Instrumentation Lab, these labs are well equipped with analytical tools and pharmaceutical machineries like Lyophilizer, Tablet disintegration apparatus, Dissolution apparatus, Melting point apparatus, Granulator, Ph meter, Horizontal shaker, Auto clave, Colorimeter, Humidifier, Dehumidifier Magnetic stirrer, Muffle furnace, Stability chambers, Hot air oven, Ball Mill, Paper Chromatography cabinet, Friability tester, Electronic balance, Analytical balance, Water bath shaker, Silverson's high shear rotor/stator laboratory mixer homogenizer, Abbe Refractometer, Pulveriser, Sieve shaker, Herbs Grinder etc.

Since the establishment, department has shown a lot of progress both academically and in research fields of major interest in the special context of improvement in various dosage forms used in Unani Medicine, preparation of modified / newer dosage forms and Standardization, stability and Quality assurance work of the finished products. Department has also planned for developing Cosmeticology section, separate unit for taklees, microbiology laboratory and other sophisticated facility. To credit of the department, it holds near about 240 publications in the form of research papers in indexed journal and books.

## **Teaching Staff**

Sl.No.	Name of the staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Roohi Zaman	Professor (Contractual)	BUMS, MD
2.	Dr. Hamiduddin	Associate Professor &HoD	BUMS, MD
3.	Dr. Khaleequr Rehman	Associate Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Shariq Shamsi	Associate Professor	BUMS, MD

## **Academic Activities**

MD Students	16
MD Degree Award	04
MD Thesis submitted	05
Paper Published	10

## **List of Publications:**

- 1. Jahan KI, Siddiqui MA, Quamri MA, Hamiduddin, Aafreen S. Efficacy of Kabab Chini (Piper cubeba linn) in chronic kidney disease: a randomized controlled clinical trial. Avicenna J Med Biochem. 2023; 11(1):46-54. Doi:10.34172/ajmb.2023.2376
- 2. Rather GJ, Hamiduddin, Ikram M, Naquibuddin M.. Formulation and in vitro Evaluation of Tablet Dosage form of Unani Anti-diabetic Powder Containing Gymnemasylvestre R. Br, Syzygiumcuminii Linn. And Zingiber officinale Rosc. Pharmacognosy Research. 2023;15(3):566-577.BibTex
- 3. Ahmad, Haqeeq; Wadud, Abdul; Sofi, Ghulamuddin; Jahan, Nasreen; Hamiduddin, 1. Concept of Kushta (calx) and Studies Carried Out on Kushta in Unani Medicine. Ancient Science of Life 38(2): p 37-44, Oct–Dec 2018. Printed in 2023 | DOI: 10.4103/asl.ASL\_93\_19
- 4. Shah S, Hamiduddin, Nagraj, Formulation and Physicochemical Evaluation of Joshanda (Decoction) MunzijeBalgham as Granules, accepted for publication in, Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research, Vol 58, Issue 2, Apr-Jun, 2024.
- 5. Hamiduddin, Sabeena Shah, Malik Itrat, Zaigham and Uzair Ahmed, "Immunomodulator Drugs in Unani Medicine: Evidence from Preclinical and Clinical Research" accepted for publication in Current Traditional Medicine.
- 6. Fazlur Rehman, Mohammad Shakeel Ansari, Hamiduddin, Therapeutic evaluation of Safoof-e-Pattharphori with Sharbat Bazoori Motadil in patients of renal stone, accepted for publication in Journal of Research in Unani Medicine.
- 7. Qayyum S, Sultana Arshiya, Heyat MBB, Rahman K, Akhtar F, Haq AU, Alkhamis BA, Alqahtani MA, Gahtani RM. Therapeutic Efficacy of a Formulation Prepared with Linumusitatissimum L., Plantago ovata Forssk., and Honey on Uncomplicated Pelvic Inflammatory Disease Analyzed with Machine Learning Techniques. Pharmaceutics 2023, 15, 643. https://doi.org/10.3390/pharmaceutics15020643.
- 8. Anjum H, Sofi G, Shahwan M, Khan MS, Shamsi A, Shamsi S. In vitro and In vivo study targeting the development of Unani Antidermatophytic Cream: Implication of Herbal Formulations in Treatment of Dermatophytosis. Heliyon. 2023 May 9;9(5):e16154. Doi: 10.1016/j.heliyon.2023.e16154. PMID: 37234648; PMCID: PMC10205586.



- 9. Muzayyana Khan, Shaheen Akhlaq, Shariq Shamsi. Exploring potentials of Electuaries for controlling Chronic Respiratory Diseases in Unani Medicine: a Systematic Review. Current Traditional Medicine, 2024, 10(6).
- 10. Fathima AF, Khan I, Irfhan NM, Ahmed NZ, Anwar N, Khan MS, Yadav DK, Shamsi S, Shamsi A. In vitro and Ex vivo study targeting the development of a Lavandula stoechas L. (Ustukhuddūs) loaded Unani Transdermal patch: Implication of Unani Medicine in the treatment of Nisyan (Dementia). Heliyon. 2024 Jan 26;10(3):e25284. Doi: 10.1016/j.heliyon.2024.e25284. PMID: 38322847; PMCID: PMC10845912

# **₹**

# DEPARTMENT OF ILMUL JARAHAT

Department of Ilmul Jarahat was established in the year 2012 with the objective of developing competent Unani surgeons, academicians and researchers. The department is trying to use Unani drugs / formulations in surgical patients preoperatively, post-operatively as well as in conservative management of surgical diseases. Presently, the department is performing various operations involving general surgeries. All the operations are performed following the standard operative procedures and under the guidance of expert surgeons, anaesthetists and other trained personnel in a fully aseptic environment. OT is equipped with advance anesthesia workstation, Laparoscopic instruments, harmonic scalpel and with advance bipolar electro-dithermy along with centralized Sterile Supply Division. Faculty members of the department are actively engaged in imparting surgical skills through dedicated teaching and research activities. This department is also imparting surgical skills, teaching and training of OT, ward teaching, case presentation and seminar presentation.

# **Teaching Staff**

S. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. S. Shah Alam	Professor &HoD	BUMS, MS
2.	Dr. Mohammad Shakeel Ansari	Associate Professor	BUMS, MS
3.	Dr. Firdous Ahmad Najar	Associate Professor	BUMS, MS
4.	Dr. Mehjabeen Fathima	Assistant Professor	BUMS, MS

## **Academic Activities**

MS Students	16
MS Degree Award	06
MSThesis submitted	06
Departmental Seminar + Journal Club	82
Case Presentation	43
Paper Published	07

#### **List of Publications**

- 1. Wani UH, Alam SS, Sofi G, Najar FA, Phytochemical and Pharmacological Studies of Berberis Vulgaris and its Active Constituent-Berberine: A Review. International Journal of Research and Analytical Reviews. April 2024; 11(2): 36-48.
- 2. Ansari MS, Najar FA, Tasleem M, Fatimah M. Warm-e-Gudda Mudhika Ilmi Jaizah, Unani Tib ki Roshni Mein. Tarjuman-e-Tib. Jan-Dec 2022;9(1-2): 51-57.



- 3. Fatimah M, Ahmad MAJ, Alam SS, Malik R. An Unusual Presentation of a Nodular Hidradenoma: A Case Report, International Journal of Human and Health Sciences Vol. 07 No. 04 October '23 Page: 344-347
- 4. Bhat MD, Nizamudeen S, Malik R, Fatima M, Radhika K, Najar FA, Shah AH. Effect of Bergenia igulate (Wall.) in type 2 diabetes mellitus: A randomized placebo-controlled trial. European Journal of Integrative Medicine. 2024 Mar 28:102359.
- 5. Therapeutic Evaluation of Safoof-e-Pattharphori with Sharbat BazooriMoatadil in Patients of Renal Stone; accepted for publication in "Journal of Research in Unani Medicine" NIUM Bangalore VIDE No. JRUM 4 23 R2 OA.
- 6. Effect of Majoon-e-sang-e-sarmahi in Hisat-e-Bauliyah (Urolithiasis) An Observational Clinical Study; accepted for publication in "Journal of Research in Unani Medicine" NIUM Bangalore VIDE No. JRUM\_4\_23\_R2\_OA.
- 7. Mehjabeen Fathima, Momin Afifa Jameel, S Shah Alam, Rabia Malik, "An unusual presentation of a Nodular Hiradenoma: A Case Report", International Journal of Human and Health Science, Vol. 07, No. 04, October 23, page 344-347

# **ॐ**

# DEPARTMENT OF ILAJ BIT TADBEER

The Department of Ilaj bit Tadbeer was established in the year 2012 with the objective of imparting quality education to produce competent post graduates in the specialty. The department has been developed upon; first of the three basic components of treatment of Unani medicine known as Ilaj bit Tadbeer, Ilaj bil Dawa and Ilaj bil Yad. Ilaj bit Tadbeer focuses on the modification and correction of Asbabe Sitta Zarooriya, which largely constitute the lifestyle of a person. The department rose to prominence within few years of its inception for offering diverse, usually safe and effective treatment regimens for the control and cure of various lifestyle disorders such as Obesity, Hypertension, Diabetes Mellitus, Coronary Artery Diseases and Neurological disorders etc. which are threatening to take the shape of epidemics. Various treatment regimens comprise Hijama, Dalk, IrsaleAlaq, Hammam, Fasd, Huqna, Abzan, Nutool, Qai, Hammam Bukhari, Pashoya, Nafookh, Nashooq, Inkebab, Ghusle Zohri and Ghusl Warki etc.

## **Teaching Staff**

Sl. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Abdul Nasir Ansari	Professor &HoD	BUMS, MD
2.	Dr. Hamid Ali	Associate Professor	BUMS, MD
3.	Dr. MohdNayab	Associate Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Abdul Azeez	Associate Professor	BUMS, MD
5.	Dr. Umme Ayman	Assistant Professor	BUMS, MD

## **Academic Activities**

MD Students	18
MD Degree Award	06
MD Thesis submitted	06
Departmental Seminar + Journal Club	47
Case Presentation	32
Paper Published	05

#### **List of Publications**

1. Khalid Rahim Wani, Fatima Khan, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari. Understanding the Concept, Classifications and Effects of Dalk (Massage Therapy) In Unani Medicine and Contemporary Era. A Review. Journal of Emerging Technologies and Innovative Research. 2023; 10(4): b117-b132.



- 2. Khalid Rahim Wani, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Mohd Anwar. Efficacy of Irsal-i-Alaq (Hirudotheraphy) in the Management of Venous Ulcer: A Case Report. Journal of Drug Delivery and Therapeutics. 2023; 13(6):14-17. DOI: http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v13i6.5859
- 3. Fatima Khan, Abdul Nasir Ansari, Mohd Nayab. Application of Hot Medicated Fomentation for Pain Alleviation in Non-Specific Low Back Pain A Randomized Controlled Clinical Trial. Journal of Bodywork & Movement Therapy. 2023; 35:196-201. https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2023.04.075.
- 4. Khalid Rahim Wani, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari. Clinical Applications of Fasd (Venesection) in Unani Medicine: A Review. International Journal of Research Publication and Reviews. 2023;4(8):281-285.
- 5. Hina Kausar V, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Manzoor Ahmad Mir, Mohd Anwar. Efficacy of wet cupping in the pain management of cervical spondylosis A randomized, controlled, open -label, parallel-group clinical trial. Journal of Bodywork & Movement Therapy. 2024. 39: 126-131.https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2024.02.044.

# DEPARTMENT OF KULLIYAT UMOORE TABIYAH

Department of Kulliyat Umoore Tabiya is concerned with the teaching, research and training in basic principles of Unani medicine. Basically, the Unani system consists of two parts. The first part encompasses the general description of the factors that are related to health, prevention of health as well as diseases. While the second part deals with restoration of health from disease state. It is beyond doubt that without understanding of basic principles both objectives of Unani medicine, i.e., maintenance of health and restoration of health cannot be achieved satisfactorily. Basic principles are the spirit of Unani system of medicine but ignorance towards the research and conciliation of these principles let them very difficult in comprehension. Now once more the need for exploration and explanation of these principles was realized and to make the principles comprehensive, complete, systemize and cultured PG department of Kulliyate Umoore Tabia is established in 2012. The main objectives of this department are:

- compile the scattered material
- systematize the scattered material
- fill the gap of knowledge
- present the general principles in simple and comprehensive way
- rectify the short coming
- classification of unsatisfactory things
- explanation of difficult terminologies
- highlight the practical aspect of general principles
- main streaming of general principles in research and training
- Suggest the way of implementation of general principles in health care delivery.
- make general principle more rational
- free the description of general principle from logical and philosophical dominance
- Translation of Arabic and Persian literature of general principles into present day comprehensive language.

The Department is deeply committed to impart high quality teaching and training to the post graduate scholars. A variety of teaching and learning techniques are employed to impart knowledge and skills to the students. A part from teaching at the PG level, the department is involved in high quality research work on the basic concepts of Unani Medicine in the light of present knowledge of medicine specially Physiology, Pathology, Anatomy and other basic sciences.

# **Teaching Staff**

Sl. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Prof. MohdZulkifle	Professor	BUMS, MD, MS
2.	Dr. Tariq Nadeem Khan	Associate Professor &HoD	BUMS, MD
3.	Dr. Wasim Ahmad	Associate Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Abdul Malik	Assistant Professor	BUMS, MD

#### **Academic Activities**

MD Students	14
MD Degree Award	05
MD Thesis submitted	05
Departmental Seminar conducted	45
Paper presented including guest lecture	03
Paper Published	08

#### **List of Publications**

- 1. Ahmad W, Sofi Gh, Nabi A, Adil Zafar S. Evolution of the Traditional Unani Medicine Research Methodology from Rational Science to the Evidence-based Science. Res Hist Med. 2023; 12(2): 133-144. (International)
- 2. Abdul Malik, Wasim Ahmad, Ghulamuddin Sofi, Inter-Rater Judgement analysis forItem Selection in the Development of the Questionnaire to Determine Mizaj-i-Insani,Bangladesh Journal of Medical Science Vol. 23, No. 02, April 2024, 429-437
- 3. SabbaSaltanat, Wasim Ahmad, Abdul Haseeb Ansari, Arshad Jamal, Evolution of Embryology from rational science to Evidence based Science 2024 Feb; 13(1): 47-62
- 4. Yezam Akhtar, Malik Itrat, Tariq Nadeem Khan, Development and validation of a questionnaire to assess the functional state of quwwatghadhiya (nutritive faculty), Journal of Indian system of medicine, wolters Kluwer-Medknow, April-June-2023, 11(2), ISSN No. 2320-4419.
- 5. Abdul Malik, Wasim Ahmad, Ghulamuddin Sofi, Inter-Rater Judgement analysis for Item Selection in the Development of the Questionnaire to Determine Mizaj-i-Insani, Bangladesh Journal of Medical Science Vol. 23, No. 02, April 2024, 429-437 (International)
- 6. Saltanat, S., Ahmad W., Ansari, A.H., Jamal, A. 2024. Evolution of Embryology from Rational Science to Evidence based Science. Res Hist Med, 13(1), pp. 47-62. (International)
- 7. Ahmad W, Sofi Gh, Nabi A, Adil Zafar S. Evolution of the Traditional Unani Medicine Research Methodology from Rational Science to the Evidence-based Science. Res Hist Med. 2023; 12(2): 133-144. (International)
- 8. Abdul Malik, Wasim Ahmad, Ghulamuddin Sofi, Inter-Rater Judgement analysis for Item Selection in the Development of the Questionnaire to Determine Mizaj-i-Insani, Bangladesh Journal of Medical Science Vol. 23, No. 02, April 2024, 429-437 (International).

# ~

# DEPARTMENT OF AMRAZE JILD WA TAZEENIYAT

Department of Amraze Jild wa Tazeeniyat established in the year 2018 and offered admission in post-graduation course i.e. MD in the same year of its establishment with the intake of five students initially. As Unani System of Medicine has very potential in treating general ailments of the human body by the same time it proved very effective in treating chronic and resistant cases of skin ailments.

The Department was established with the aim to promote higher levels of education and health care delivery through Unani medicine and quality research in dermatology and cosmetics, and to validate the classical claims of treatment scientifically. As the Unani medicine literature is enriched with the anecdotal success stories of treating skin disease and cosmetological issues.

As of now the department is offering its clinical services and cosmetological procedures as treatment with significant outcome evidence in skin disease like Psoriasis, Vitiligo, Dermatitis, Eczema, Urticaria, Tinea, Pityriasis, Hair fall, Seborrhea, Melasma, Lichen, Acne, and Alopecia and cosmetological procedure viz. Ghaza, Inkbaab, Ghusoole Shaar, Pashoya, Cautery, Facials, etc.

## **Teaching Staff**

Sl. No	Name of the Staff	Designation	Qualification
1	Dr. Mohd Aleemuddin Quamri	Professor &HoD	MSc, BUMS, MD
2	Dr. Arshad Jamal	Associate Professor	BUMS, MD
3	Dr. Iram Naaz	Assistant Professor	BUMS, MD
4	Dr. Saba Khanum	Assistant Professor	BUMS, MD

#### **Academic Activities**

MD Students	18
MD Degree Award	05
MD Thesis submitted	06
Departmental Seminar + Journal Club	84
Case Presentation	48
Book Published	01
Paper Published	16

## **List of Publications:**

- 1. Mohd Aleemuddin Quamri, Rabia Malik, Abdul Wadud. Review on Pharmacovigilance Perspective of the Pharmacopoeia and Formulary of Unani Medicine. Journal of Pharmacovigilance and Drug Research. 2023 April-June; 4(2):4-12.
- 2. Faseeha Eram, Mohd Aleemuddin Quamri, Adeeba Zaidi et al. A Comprehensive Review of Anaemia Associated with Hypothyroidism. New Emirates Medical Journal. 2024 March; 5(1): 1-5. DOI: 10.2174/0102506882282237240206075352.



- 3. Kaleem Ahmad, Mohd Aleemuddin Quamri. Kaiphal (Myrica nagi): A Botanical Origin Drug (Dawa) of Unani Medicine for Prevention and Treatment of Common Disorders. Journal of Drug Delivery and Therapeutics. 2023; 13(11):152-160.
- 4. Khan Ishrat Jahan, Mansoor Ahmed Siddiqui, Mohd Aleemuddin Quamri et al. Efficacy of Kabab Chini (Piper cubeba Linn) in Chronic Kidney Disease: A Randomized Controlled Clinical Trial. Avicenna J Med Biochem. 2023; 11(1): 46-54.
- 5. Kaleem Ahmad, Mohd Aleemuddin Quamri, Haqeeq Ahmad, Phytochemical Profile and Pharmacological Activities of Karanjawa (Caesalpinia bonducella L.): An Important Botanical Origin Drug of Unani System of Medicine. RGUHS Journal of AYUSH Sciences 2023;10(1):1-13.
- 6. Alam A, Sofi G, Quamri MA. The Perspective of Unani Medicine in Understanding Hyperthyroidism. Alternative Therapies in Health and Medicine. 2023 Oct1;29(7):262-67.
- 7. Shahid A, Quamri MA, Riyazuddin M. A Comprehensive Review of Quba and Its Correlation with Dermatophytosis. Current Traditional Medicine. 2023 Oct 1;9(5):71-76.
- 8. Sabba Saltanat, Wasim Ahmad, Mohd Arshad Jamal et al. Evolution of Embryology from Rational Science to Evidence-based Science. Research on History of Medicine.2024 Feb; 13(1): 47-62.
- 9. Malik Itrat, Yazam Akhtar, Mohd Arshad Jamal et al. Conceptual Understanding of Preventive Strategies for Metabolic Disorders in Unani Medicine: A Narrative Review. Altern Ther Health Med. 2023 Nov;29(8):233-239. PMID: 37632949.
- 10. Sheema, M A Quamri, Mohd Arshad Jamal. Phytochemistry, pharmacology and Unani traditional uses of Khubazi (Malva sylvestris Linn.): An overview. Journal of Medicinal Plants Studies 2023; 11(6): 105-109.
- 11. Sheema, Sidra, Mohd Arshad Jamal. A Simplified Review on Burah Armani (Bole Armenia) With Special Reference to Unani Medicine. International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science. 2023 NOV; 5(11):1-3.DOI: https://www.doi.org/10.56726/IRJMETS46375.
- 12. Sheema, Iram Naaz, Mohd Arshad Jamal. Cuscuta Reflexa (Aftimoon) review on medicinal utility in the perspective of Unani Medicine. Scholastic Medical Sciences 2024 Jan: 2(1): 01-03.
- 13. Sheema, Mohd. Arshad Jamal, Sidra, Mohd Adnan Ansari. A mini review on themedicinal value of Halela Zard (Terminalia chebula Retz.) in Unani medicine. International Journal of Unani and Integrative Medicine 2023; 7(3): 40-42.DOI: https://doi.org/10.33545/2616454X. 2023.v7.i3a.
- 14. Naaz I, Shahid M, Yousf N. Rare presentation of Ulcerative Lichen Planus (Bars-e-Aswad Quroohi)—A Case Study. Vol-12 Issue-2, Annals of Ayurvedic Medicine Apr-Jun. 2023.
- 15. Malik Itrat, Mohd Arshad Jamal, Abdul Azeez et al. Covid-19 mein Unani tahaffuzitadabeer ki ma' nawiyat. Jahan-e-Tib, Central Council of Unani Medicine, New Delhi (Volume 24, Issue 1-4, Jan-Dec. 2022, P103-112).
- 16. Sadique Ali, Mohd Arshad Jamal, Wasim Ahmad et al. Sududi Amraz ka Unani Nuqta-e-Nazar: Ek Mutala. Tarjuman-e-Tib, National Institute of Unani Medicine, Bangalore (Volume 9, Issue 1-2, Jan -Dec. 2022, P83-99).



## **Book Published:**

1. Dr. Mohd Arshad Jamal. Kitab Man LaaYahduruhu Al-Tabib (Urdu Translation of the manuscript of Mohammad bin Abubakr Zakariya Razi) published by Hidayat Publishers & Eamp; distributors, New Delhi with ISBN 932024832-X.

#### **Abstracts Published**

- 1. Mohd Arshad Jamal, Md Shahid Raza. Therapeutic effects of prophetic medicine on skin diseases: A systemic review. Souvenir of International conference on scientific exploration & Samp; understanding of Tibb-e-Nabavi on 11 & December 2023 at Mohammadia Tibbia College, Malegaon, Nashik.
- 2. Sheema, Mohd Arshad Jamal, Mohd Aleemuddin Quamri et al. Prophetic guidelines and dietary management of diseases. Souvenir of International conference on scientific exploration & December 2023 at Mohammadia Tibbia College, Malegaon, Nashik.

# **DEPARTMENT OF MAHIYATUL AMRAZ**

Mahiyatul Amraz (Pathology) is a branch of Unani Medicine concerned with the study of abnormal state of the body i.e. disease. It deals with morphological and functional changes occurring in the body i.e. Alamat (signs and symptoms) and their Asbab (cause) as well as the course of diseases. It is concerned with the diagnosis of the disease and its pathogenesis. The department is striving at generalizing the concepts of Marziyyat i.e. Asbab and Alamat. The department of Mahiyatul Amraz was established in 2018 with the aim of explanation, exploration, and comprehension of etiopathogenesis of diseases. The department is committed to shape the skilled future professionals by providing high quality teaching and lab training to the P.G. scholars. The department also conducts journal club, seminar, symposium, and workshops on a regular basis for better understanding of the subject. The staff of the department are actively involved in teaching and training of PG students. Beside this, faculty members are also involved in publication of research papers and books

# **Teaching Staff**

Sl. No	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Prof. Abid Ali Ansari	Professor &HoD	BUMS, MD
2.	Dr. Sadique Ali	Associate Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Azizur Rahman	Assistant Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Tasfiya Hakeem Ansari	Assistant Professor	BUMS, MD

## **Academic Activities**

MD Students	06
MD Degree Award	06
MD Thesis submitted	06
Departmental Seminar + Journal Club	37
Paper Published	22

#### **List of Publications:**

- 1. Sidra, Ahmed SKA, Ansari TH, Ansari AA, Rahman A, Rasool A, Sheema. The Fascinating Chronicle of Uroscopy: From the Era of Qarurah and Matula to the Microscope. J Res Hist Med. 2023.
- 2. Ahmed SKA, Sidra, Jahan N, Ansari AA. Effects of COVID-19 on the Mental Health of Women and Treatment of Mental Disorders in the Unani System of Medicine: An Overview. Curr Trad Med. 2023;10(4).



- 3. Ansari TH, Arjunagi SR, Salman M, Ansari AA. Principles and Practices of Geriatric in the Unani System of Medicine. Int J Res Rev. 2023;10(9).
- 4. Sadaqatullah, Ali S. A Review of Al-Masa'il fi al-tibblil-Mutallimin in The Light of Mahiyatul Amraz (Pathology). Int J Novel Res Dev. 2022;7(10): [pages]. doi:10.22271/novel. 2022.v7.i10
- 5. Jamal MA, Ali S, Ahmad W, Bashir S. Ma baad Covid awariz ke tadaruk mein Tibb e Unani ki itlaqihaisiyat. Jahan e Tib. 2022;24(1-4):[pages]. ISSN: 0974-1372.
- 6. Ahmad W, Ali S, Sidra, Saadat R. Tibb e Unani ka falsafa e Waba: Covid-19 ke pase manzar mein. Jahan e Tib. 2022;24(1-4):[pages]. ISSN: 0974-1372.
- 7. Ali S, Jamal A, Ahmad W, Sidra, Ansari AA. Suddiamraz ka Unani nuqta e naza-ekmutala. Tarjuman e Tib. 2022;9(1-2):[pages]. ISSN: 2454-4507
- 8. Jamal A, Barkati F, Ali S, Ahmad W, Raza S. Urdu shairi me Ilmul nabz ke mamoolat. Tarjuman e Tib. 2022;9(1-2):[pages]. ISSN: 2454-4507.
- 9. Bano S, Ali S, Ansari AA, Zahra F, Farooqi KA. Sang e gurda ka itlaq imutala Unani tib ke tanazur me. Tarjuman e Tib. 2022;9(1-2):[pages]. ISSN: 2454-4507.
- 10. Rahman A, et al. Understanding of Research question as a significant feature of scientific study. Annals of Ayurvedic Medicine. 2022; 11(2): 160-64.
- 11. Zafar SA, Bharti N, Rahman A, Siddiqui U, Farooqui KA, Bano S. A Review on Ḥarārat-E-Gharīziyya (Innate Heat): A Key Concept in The Unani System of Medicine. Journal of Biological & Scientific Opinion. 2022; 10(5): 70-73.
- 12. Salman M, Ansari TH, Arjunagi SR, Nasimuddin ABQ. Classification of Diseases in Unani System of Medicine. Int J Sci Res. 2023 Nov;12(11):47-51.
- 13. Arjunagi SR, Ansari TH, Salman M, Ahmed SKA. The Hippocratic Book of Prognostics. J Res Hist Med. 2023 Nov;12(4):281-292.
- 14. Ahmed SKA, Ahmed OR, Ansari TH, Arjunagi SR, Salman M. Parameters of Temperament (Mizaj) & Their Significance to Determine Human Temperament. Int J Res Rev. 2023 Oct;10(10):115-120.
- 15. Kulsoom U, Ansari TH, Arjunagi SR, Salman M, Ansari AA. Principles and Practices of Geriatric in the Unani System of Medicine. Int J Res Rev. 2023 Sep;10(9):536-542.
- 16. Ahmed SKA, Zafar SA, Ansari TH. An Exploration of Unani Concept of Pain with Conventional Medicine. J Res Hist Med. 2023 Aug;12(9):163-172.
- 17. Sidra, Ansari TH, Sheema. Humma-e-Yaum (Ephemeral Fever): A Unique Concept of Humma (Fever) in the Unani System of Medicine. Acta Scientific Medical Sciences. 2023 May;7(5):143-149.
- 18. Mohd Salman, Tasfiya Hakeem Ansari, Aiman Shakeel Ansari, Umme Kulsoom, Sana Kauser Ateeque Ahmed. Understanding the Unani Concept of Amrāḍ-i-shakl (Morphological Diseases): A Review. Acta scientific medical sciences. Vol. 8. Issue. 2. Feb 2024.



- 19. Mohd Salman, Tasfiya Hakeem Ansari, Sabiha Rasulsab Arjunagi, Ayesha Begum Quazi Nasimuddin. Classification of Diseases in Unani System of Medicine. International Journal of Science and Research, Vol. 12, Issue. 11, Nov 2023.
- 20. Hasan F, Rahman A, Idreesi Z. Pathogenesis of Amraz-e-Riya (Lung Disease) in Unani Medicine A Review. International Journal of Science and Healthcare Research. 2024; 9(2): 373-77.
- 21. Hasan F, Rahman A, Anjum S. A Review of Pleurisy (Dhāt al-Janb) in Perspective of Unani Medicine. Acta Scientific Medical Sciences. 2024; 8(7): 202-207.
- 22. Hasan F, Rahman A. Classification Of Tanaffus (Respiration) With Special Reference To Unani Medicine: A Review. Journal of Biological & Scientific Opinion. 2024; 12(4): 1-4.

## **△**

## **LIBRARY**

A book is a heart that only beats in the chest of another, and Library is the Temple of Learning. Therefore, NIUM is trying its best from its inception to keep the standard of the library, superlative. The institute has a good library having almost all the facilities to facilitate the P.G. Scholars, Researchers, and faculty members for easy access on a particular topic by selecting high quality articles or studies that are relevant, meaningful, important and valid. For further assistance to P.G. Scholars, Researchers and Faculty members, internet facility, e- resources e-Journals and e-Books facility under the HELINET Consortium for accessing the e-Journals from RGUHS are also available in the library. At present, the library has 8055 Unani; 922 Ayurveda, encyclopedias, dictionaries and Hindi Books; 6489 allied medical sciences books.

## **Library Holdings**

Total number of Books (up to 31st March 2024)	15465
Current Journals (Total no. of Titles)	04
Bound volumes of Journals	165
Monographs	01
Total number of Newspapers subscribed	07
Total number of CDs (Modern & Unani)	108
Total number of magazines Subscribed	03
Total number of dissertations submitted till date	560

## OTHER ACADEMIC ACTIVITIES

Training Programs / Webinars / Seminars / Workshops and Guest Lectures delivered / Papers presented in Conferences / CME / Seminars / Workshops by Faculty members

- 1. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended Webinar on "Role of Traditional and Regional Nutritious Food Focusing on Millets" organized by National Institute of Unani Medicine, Bengaluru on 03.04.2023.
- 2. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, MahiyatulAmraz, attended International Webinar on "Practical considerations for fluorescent cell staining and microscopy in cancer cell biology research" organized by Labroots, Yorba Linda, California, USA, on 12.04.2023
- 3. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended International Webinar" Role of Brain Biomarkers in the unmet need of assessing Mild Traumatic Brain Injury (mTBI)" organized by Labroots, Yorba Linda, California, USA, on 12.04.2023.
- 4. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Current Landscape of Blood Culture Diagnostic Methods" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 02.05.2023.
- 5. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Tertiary lymphoid structures to the forefront of immunotherapy: what are they good for?" organized by Labroots, Yorba Linda, California, USA, on 03.05.2023.
- 6. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Viral Hepatitis. The clinical value of HEV diagnosis for the patient" organized by Labroots, Yorba Linda, California, USA, on 07.05.2023.
- 7. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended a one-day Seminar on "Quality Assurance in NABL" Organized by the National Institute of Unani Medicine, Bengaluru on 11.05.2023.
- 8. Prof. Ismath Shameem attended one day CME on "Quality Assurance in NABL" org. by Hospital laboratory of NIUM on 11.05.2023.
- 9. Dr Wasim Ahmad delivered a lecture as a guest speaker in a 15 days Transitional Curriculum Programme in the PG orientation program 'Transformation to proficient scholar' organized by Govt. Unani Medical College and Hospital, Bengaluru on 18.05.2023
- 10. Prof. Ismath Shameem delivered a talk as a guest speaker on "Rights & Responsibilities of PG Scholar" in 15 days PG orientation program sponsored by NCISM for first-year students on 19.05.2023 at GUMC, Bangalore.
- 11. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Advanced digital PCR applications for cell and gene therapy research: Viral vector quantification and CAR-T cell monitoring" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 20.05.2023.



- 12. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Importance of Hepatitis B viral load to trigger and monitor antiviral treatment for chronic HBV infection." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 20.05.2023.
- 13. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Transforming Urine Culture Analysis with AI-Trained Imaging: A Deep Dive into BD Kiestra TM Lab Automation Imaging organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 11.06.2023.
- 14. Dr. Mohd Riyazuddin attended CME programme for teachers of Ilaj bit Tadbeer held from 11.06.2023 organized by Dept of Ilaj bit Tadbeer National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, Karnataka
- 15. Dr. Shariq Shamsi delivered an Invited talk on the topic entitled "Chromatography and its importance in the Standardization of Unani Medicine" in the Webinar "Analytical technique; HPLC & Chromatography in Unani Drug Standardization' held by Govt. Tibbi College & Hospital, Patna, on 10.07.2023.
- 16. A National webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs was organized by PPvC, RRIUM, Chennai for AYUSH Professionals and other stakeholders on 24.07.2023. Prof. MohdAleemuddin Quamri, delivered a lecture on Materiovigilance in Unani Medicine".
- 17. Dr. Shariq Shamsi delivered an Invited talk on the topic entitled "Quality Control and Evaluation of Unani Drugs with special emphasis on Chromatography, on 28.07.2023, jointly organized by Department of Ilmul Advia & Ilmul Saidla, School of Unani Medical Education & Research, Jamia Hamdard.
- 18. Prof. Abdul Wadud participated in WHO Traditional Medicine Global Summit held on 17.08.2023 organized by WHO at Gandhinagar, Gujrat
- 19. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Current Landscape of Respiratory Illnesses and the Role of Multiplex Target Testing organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.08.2023.
- 20. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Current Landscape and Future Directions of Multi-specific Antibodies" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.08.2023.
- 21. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Improve Ergonomic Safety in Your Lab-Reduce Pain and Strain During Pipetting" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.08.2023.
- 22. Prof. Nasreen Janah attended a 05 days workshop in "Advanced Instruments Hands-on-Training (HPLC/HPTLC/GC/IR/UV/Monowave400)" organized by Al-Ameen College of Pharmacy, Bengaluru from 12.09.2023.
- 23. Dr. Hamiduddin, Dept. of Ilmul Saidla attended five days' Workshop in Advanced Instruments Hands on Training (HPLC/HPTLC/ GC/IR/ UV/ MonoWave400) organised by Al-Ameen College of Pharmacy, Bangalore from 12.09.2023



- 24. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Cellbased SPR Microscopy application in drug discovery." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.09.2023.
- 25. Prof. Ismath Shameem attended the 2 days National Conference on Scientific Writing for Unani Teachers on 20.09.2023 org by Dept of Tahafffuziwa Samaji Tibb.
- 26. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Navigating the Opportunities and Challenges in Analytical Development of Flow Cytometry for T-Cell Therapy: A Primer for Cell Therapy Guidelines and Panel Discussion." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.09.2023.
- 27. Prof. Nasreen Jahan attended a National Conference on "Scientific writing for Unani Teachers" held on 20.09.2023, sponsored by the Ministry of Ayush, Govt. of India, organized by Dept. of Tahaffuzi wa Samaj Tib, NIUM Bangalore
- 28. A National Webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs was organized by Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) of Dr. AHUMC, Kurnool for AYUSH Professionals on 20.09.2023. Prof. Mohd Aleemuddin Quamri, delivered a lecture on "Drug and Magic Remedies (Objectionable Advertisements) Act 1954".
- 29. Dr. Shariq Shamsi, attended a National Conference on Scientific Writing for Unani Teachers, organized by Department of Tahaffuzi wa Samaji Tib, NIUM, Bengaluru, held on 20.09.2023.
- 30. Dr Abdul Mobeen attended National Conference on scientific writing for Unani teachers on 20.09.2023 organized by Department of Tahaffuzi wa Samaji Tib, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, sponsored by Ministry of AYUSH, Govt. of India.
- 31. Dr. Hamiduddin, Dept. of Ilmul Saidla attended National Conference on Scientific Writing for Unani Teachers on 20.09.2023, organized by Dept. of Tahaffuzi wa Samaji Tib National Institute of Unani Medicine Bangalore, Sponsored by Ministry of Ayush Govt. of India
- 32. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Preanalytical Variables in Coagulation Testing." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 21.09.2023
- 33. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) GNTC conducted a Webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs on 27.09.2023 in collaboration with Intermediary pharmacovigilance centre, NIUM, Bangalore. The Webinar aimed to create Awareness about Pharmacovigilance and Importance of reporting Adverse Drug Reactions (ADRs) among AYUSH professionals and other stakeholders.
- 34. The Department of Amraze-Jild wa Tazeeniyat hosted a comprehensive hands-on training programme on "Cosmetic procedures and hair restoration management" from 04.10.2023 at NIUM.
- 35. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Tools and Techniques to Optimize Your Hematology Laboratory & #39; s QC Strategy" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 10.10.2023.



- 36. Prof. Mohd. Aleemuddin Quamri, Coordinator IPvC, NIUM Bangalore, delivered a capacity building talk on "AYUSH Health Wellness Centre and Unani Medicine" on 15.10.2023, organised by Dept of AYUSH, Govt. of Andra Pradesh. The program was conducted for medical officers' community health officers of AHUMC's Andra Pradesh.
- 37. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Lower Respiratory Tract Infections in outpatients: bacterial causes or do viruses also matter?" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.10.2023.
- 38. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "HPV Testing Through Different Lenses: Strengthening Lab and Physician Partnerships to Improve Patient Care" organizedby Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 19.10.2023.
- 39. A National Webinar on Pharmacovigilance of Unani Drugs was organized by Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC), University college of Unani Tonk Rajasthan in Collaboration with Intermediary Pharmacovigilance centre, NIUM, Bengaluru on 19.10.2023. The webinar aimed at creating awareness about pharmacovigilance of ASU & H Drugs and Misleading Advertisements among AYUSH professionals and other stakeholders.
- 40. Dr Wasim Ahmad attended a National Conference on "Scientific Writing for Unani Teachers held on 20.10.2023 organized by the department of Tahaffuziwa Samaji Tib, NIUM, Bengaluru.
- 41. A National webinar on pharmacovigilance of Unani drugs was organised by Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC), Malegaon MTC & H, in Collaboration with Intermediary Pharmacovigilance centre, NIUM, Bengaluru on 21.10.2023.
- 42. Dr. Hamiduddin, participated in 6th UDMA day organized by Unani Drugs Manufacturer Association as a Chairperson in the conference held on 03.11.2023 at MH Saboo Siddik College of Engineering Byculla Mumbai
- 43. Prof. Abdul Wadud received certificate of appreciation for prominent contribution in Unani literature from Idaara Kitab al-shifa New Delhi on 04.11.2023
- 44. Prof. Nasreen Jahan attended pre-conference workshop on "Advancements of 3Rs in Biomedical research, Laboratory animal science and welfare: International perspectives" held on 06.11.2023 at the JN Tata Auditorium, National Science Seminar complex, IISc, Bengaluru
- 45. Dr. Md. Imran Khan participated in the 11th International Conference of the laboratory Animal Scientists Association (LASA) India on "Advancements of 3R's in biomedical Research, Laboratory Animals Sciences and welfare: International perspectives" held on 07.11.2023 at the JN Tata Auditorium, Indian Institute of Science, Bengaluru.
- 46. Prof. Nasreen Jahan attended 11th International conference of the Laboratory Animal Scientist's Association (LASA) India on "Advancements of 3Rs in Biomedical research, Laboratory animal science and welfare: International perspectives" held on 07.11.2023 at the JN Tata Auditorium, National Science Seminar complex, IISc, Bengaluru.



- 47. Dr. Shariq Shamsi attended a Preconference Workshop of the International Conference of the Laboratory Animal Scientists' Association (LASA) India on "Advancements of 3R's in Biomedical Research, Laboratory Animal Science and Welfare: International Perspectives" held on 06.11.2023 at the JN Tata Auditorium, National Science Seminar Complex, Indian Institute of Science (IISc), Bengaluru, India.
- 48. Dr. Shariq Shamsi an International Conference of the Laboratory Animal Scientists' Association (LASA) India on "Advancements of 3R's in Biomedical Research, Laboratory Animal Science and Welfare: International Perspectives" held on 07.11.2023 at the JN Tata Auditorium, National Science Seminar Complex, Indian Institute of Science (IISc), Bengaluru, India.
- 49. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Introduction of Tissue Microarrays" organizedby Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 11.11.2023.
- 50. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Measurement of HbA1c in Diabetes: What You Need To Know" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 15.11.2023.
- 51. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "How clinical labs can confidently assess cancer-associated variants with real-world data and expert-curated genomic evidence" organizedby Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 17.11.2023.
- 52. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Quality Control in Coagulation Testing: Focusingon Results" organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 18.11.2023.
- 53. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Webinar World AIDS Day: the importance of testing." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 01.12.2023.
- 54. The Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan has organized 01 day workshop on "Gynae-Cytopatholgy" on 02.12.2023 in which Prof. Arshiya Sultana delivered a lecture on the topic "Unveiling Insights on Saylan al-Rahim (Vaginal discharge) in Unani and conventional Medicine", also Dr. Kouser Fatima delivered lecture on the topic "Management of abnormal vaginal discharge in Unani Medicine An evidence based review", there lecture are followed after the practical demonstration of "EZIPREP".
- 55. Dr. Hamiduddin, Dept. of Ilmul Saidla participated as resource person and delivered Guest Lecture (Online) in Transitional Curriculum programme for 1 st year M.D. / M.S. Scholars Batch 2023-24 on Topic "Research writing in respect of Dissertation and research Publication" on 06.12.2023 at ZVM Unai Medical College and Hospital Pune.
- 56. Dr Wasim Ahmad delivered a lecture on "An Exploratory Study on Unani Drugs and some other Herbs Cited in the Texts of Islamic Scriptures Holy Quran and Ahadith" in an International Conference on Scientific Exploration and Understanding of Tibb-e- Nabavi "Unani Medicine for Healthy Living, 11.12.2023 at Mohammadia Tibbia College & Assayer Hospital, Mansoora Malegaon Dist. Nashik, Maharashtra.



- 57. Dr. Mohd Arshad Jamal delivered an invited lecture on the Topic "Therapeutic effects of prophetic medicine on skin diseases" at the International Conference on Scientific Exploration & Understanding of Tibb-e-Nabavi on 11.12.2023 at Mohammadia Tibbia College, Malegaon, Nashik.
- 58. Prof. Ismath Shameem scientific paper entitled "Effect of Hijamat Bil Shurt (Wet Cupping) in Ehtebase Tams Sanvi (Secondary Amenorrhoea)- An Open Labelled Study" was presented by co author Dr. Zainab Zubair International Conference on Scientific Exploration & Understanding of Tibbe Nabavi on 11.12.2023 organized by Mohammadia Tibia College & Assayer Hospital. Malegaon.
- 59. Prof. Ismath Shameem delivered a talk in 6 days CME program organized by the Dept of Amraze Niswan sponsored by ministry of AYUSH, at NTC, Charminar Hyd from 11.12.2023 and delivered two lectures on
  - The role of Unani medicine in common gynecological disorders
  - Evidence based medicine for common gynecological disorders
- 60. Prof. Abdul Wadud participated in CoE Brain Storming Conclave on need of scientific advanced research in Unani Medicine as Guest of honor and eminent speaker at Jamia Hamdard New Delhi, on 12.12.2023.
- 61. Dr. Hamiduddin, Dept. of Ilmul Saidla attended One day training programme to newly inducted member of technical committees (TC Member) organised by BIS Govt. of India, National Institute of Training on Standardization (NITS), Noida on 18.12.2023.
- 62. Dr Wasim Ahmad delivered a lecture in a PG Orientation Programme Samskara 2023-24 conducted by Govt. Unani Medical College & Hospital, Bengaluru, as per direction of National Commission for Indian System of Medicine, M/o AYUSH, Govt. of India, on 21.12.2023.
- 63. Dr. Firdouse A Najar, Dept. of Ilmul Jarahat attended a workshop cum Brainstorming session on the development of standard operating procedures in Hijama on 29.01.2024 in New Delhi as a special invitee.
- 64. Dr. Wasim Ahmad delivered a lecture in One Day National Seminar on Combating Lifestyle with Unani medicine with the theme of "Unani Medicine for Healthy Living", 01.02.2024 at Regional Research Institute of Unani Medicine, Chennai Tamil Nadu.
- 65. Prof. M.A. Quamri, HoD Amraze Jild wa tazeeniyat delivered a lecture on "Facio Cosmetology in Unani Medicine" on the occasion of Unani Day celebration at Govt. Unani Medical College, Karnataka on 08.02.2024.
- 66. Prof. Mohd Aleemuddin Quamri, HoD, Amraze Jildwa Tazeeniyat delivered a lecture on "Facio cosmetology in Unani Medicine" on the occasion of the National Unani Day celebration at Govt. Unani Medical College, Karnataka on 08.02.2024.
- 67. Dr Wasim Ahmad delivered a lecture on "Basics of Unani Medicine" & "Disease Challenges from Day-to-Day Life" on the occasion of Unani Day Celebration on 11.02.2024 from the AYUSH, Indrawati Bhawan, Nawa Raipur, Atal Nagar, Govt of Chhattisgarh.



- 68. Prof. Abdul Wadud participated as panellist in international conference organized by CCRUM at Delhi on 11.02.2024.
- 69. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, delivered a lecture entitled "Hakeem Ajmal Khan- Hayat-o-Khidmat" as Resource Person on the occasion of Unani Day Celebration at NIUM, Bangalore, on 12.02.2024.
- 70. Prof. Ismath Shameem, delivered a talk on "Role of Unani Medicine in Common Gynecological Disorders" in 2 days Workshop org. by GUMC Bangalore, sponsored by Govt.ofKarnatala on 13.02.2024.
- 71. Dr. Muzafar Din Ahmad Bhat, Assistant Professor, Dept. of Moalajat, NIUM Bengaluru delivered a lecture in a workshop on "Prevention and Management of Cardiovascular Diseases with Unani Medicine" organized by Govt. Unani Medical College and Hospital Bangalore on 15.02.2024
- 72. Dr. Hamiduddin, Dept. of Ilmul Saidla Delivered a lecture as a resource person in Continuing Medical Education (CME) programme for Teachers of Ilmul Advia, organised by Department of Ilmul Advia School of Unani Medical Education and Research (SUMER), Jamia Hamdard, New Delhi, sponsored by Ministry of Ayush Govt. of India on 19.02.2024 on title "Shelf Life of Unani Drugs: Unani and Conventional concept with methods of Stability Studies".
- 73. Dr. Md. Imran Khan attended CME for teachers of IlmulAdvia from 19.02.2024 organized by the Dept. of Ilmul Advia, SUMER, Jamia Hamdard, New Delhi
- 74. Prof. Abdul Wadud delivered lecture in CME for teachers of Ilmul Advia at Jamia Hamdard, New Delhi, on 24.02.2024
- 75. Prof. Nasreen Jahan delivered an invited lecture on "Preclinical toxicity evaluation of Unani drug" in a 6 days CME programme on 24.02.2024 organized by Dept. of Ilmul Advia, SUMER, Jamia Hamdard, New Delhi 11006
- 76. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC)-NRIUMSD, Hyderabad organized a one-day seminar on 25.03.2024. Prof. Mohd Aleemuddin Quamri, Head Dept. of Amraze Jild wa Tazeeniyat, & amp; Coordinator, Intermediary Pharmacovigilance Centre, National Institute of Unani Medicine, Bangalore, delivered a lecture on "Knowledge, Attitude -Practice of Pharmacovigilance of ASU & H drugs: Issues and Challenges". The speaker elaborated the present scenario of Pharmacovigilance Program of ASU & H Drugs across the country and also emphasized how to do the awareness regarding Pharmacovigilance Program of ASU & Drugs.
- 77. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended National Seminar on Unani Medicine on the occasion of Unani Day Celebration at NIUM, Bangalore, on 27.02.2024.
- 78. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "The Power of Proficiency Testing." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 06.03.2024



- 79. NIUM takes part in a National Seminar on Pharmacovigilance of ASU & H drugs on 07.03.2024 organized by Regional Research Institute of Unani Medicine (RRIUM), Silchar, in collaboration with Govt Silchar Medical college Hospital, Silchar.
- 80. Prof. Abid Ali Ansari, HoD, Mahiyatul Amraz, attended an International Webinar on "Circulating inflammatory biomarkers associated with cognitive function and dementia." organized by Lab Roots, Yorba Linda, California, USA, on 12.03.2024.
- 81. The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan has organized 01 day workshop in collaboration with Mathas Surgical and advanced sterilization products on instruments reprocessing for hospitals under infection control practices on 16.03.2024. All the teaching staff and PG scholars of the department of Ilmul Qabalt wa Amraze Niswan attended the workshop.
- 82. Dr. Muzafar Din Ahmad Bhat, Assistant professor, Department of Moalajat, NIUM, Bengaluru, delivered a lecture on Heal in India and Heal by India: as a part of the PG Orientation Program (Transformation to Proficient Scholar-PRESCRIBED BY NCISM, Ministry of AYUSH, Govt. of India) organized by National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, Karnataka, India

## Awards: 01

1. Prof. Nasreen Jahan was Honoured with "Appreciation Award for the development of Dept. of Ilmul Advia" by NIUM Bengaluru on the occasion of Unani Day 2024

## Participation in AROGYA Melas

- 1. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors to represent NIUM at AROGYA Mela held at Dudu, Jaipur Rajasthan from 9-12th March 2023.
- 2. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG scholars of this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela at Dibrugarh University, Assam from 6-7th April 2023, organized by Ministry of AYUSH Govt. of India
- 3. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG Scholars from this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela at Jaipur from 20-23rd April 2023.
- 4. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG scholars of this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela held at Thiruvananthapuram, Kerala from 1-5th December 2023, organized by Ministry of AYUSH Govt. of India
- 5. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG scholars of this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela held at Nagaland from 6-8th January 2024, organized by Ministry of AYUSH Govt. of India
- 6. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG Scholars from this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela at Ram Ganesh, Gatkari Rangayatan, Ghantali, Thane West, Mumbai, Maharashtra held on 19.01.2024 to 22.01.2024 organised by Ministry of AYUSH Govt. of India
- 7. National Institute of Unani Medicine deputed various doctors and PG Scholars from this institute to represent NIUM and to participate in Arogya Mela at Lucknow, Uttar Pradesh held on 06.02.2024 to 25.02.2024 organised by Ministry of AYUSH Govt. of India.

## Participation of NIUM at International Craft Mela

NIUM faculty members and PG scholars actively participated in the 37th Surajkund International Crafts Mela, inaugurated by the President of India, Smt. Droupadi Murmu, on February 2, 2024. The President praised the Mela as a celebration of cultural diversity, tradition, and innovation, connecting craftsmen with art lovers. She highlighted the rich art traditions of Gujarat, the partner state, and the role of the North-Eastern Handicrafts and Handlooms Development Corporation as the cultural partner. The President also acknowledged Tanzania, this year's partner nation, as a symbol of India's engagement with the African Union, showcasing Tanzanian culture and its connections with India

## **Intramural Projects (IMR projects)**

- 1. Prof. Ismath Shameem. IMR project on "Comparative study of an Unani formulation and Cryotherapy in women with cervical ectropion" is ongoing
- 2. Dr. Kouser Fathima Firdose, IMR project Effect of Majoon Najjah in perimenopausal depression—An open observational study. Ongoing trial.
- 3. Dr. Kouser Fathima Firdose, Prof. Wajeeha Begum, Prof. Ismath Shameem. IMR project "Effect of Unani formulations versus Metformin in Polycystic Ovarian Syndrome-an RCT" is ongoing.
- 4. Prof. Arshiya Sultana, IMR project on "Effect of Behman Surkh in Female Sexual Dysfunction: A pilot study" has enrolled her study in CTRI and has been given permission to start the trial. Started preliminary work.
- 5. Dr. Kouser Fathima Firdose, Prof. Ismath Shameem. IMR Project "Assessment of Knowledge, attitude, and practice towards nutrition in pregnant women attending NIUM Hospital A cross sectional study". Ongoing trial.

## **Extramural Projects (EMR Projects)**

- a. Prof. Arshiya Sultana EMR project of RGUHS project no 20UNI519 (Efficacy of a Unani pharmacopeial formulation in Waram Majra-i-Bawl (urinary tract infection) in women: A randomized standard controlled study), second six months progress reported has been submitted to RGUHS. Ongoing trial
- b. Dr. Kouser Fathima firdose, Prof. Wajeeha begum, Prof. Ismath Shameem. EMR project "Efficacy of Majunekhabsulhadeed in Iron Deficiency Anemia in Women of Reproductive Age group—A randomised control study"-Funded by RGUHS (21UNA368 Unani). Ongoing trial.
- c. Dr Malik Itrat, is working on Extramural Research Project, "Evaluation of surface disinfection efficiency of vinegar and asafoetida" as Principal investigator, Funded by RGUHS. (21UNA367). Ongoing trial.

## 4

## IMPORTANT EVENTS

### Celebration of Hindi Diwas

Hindi Diwas commemorates the adoption of Hindi as an official language of India. The day is observed annually on September 14. On this day in 1949, Hindi, written in Devanagari script, was adopted as the official language of India by the Constituent Assembly of India. The Hindi Diwas was established due to the efforts of several stalwarts who rallied and lobbied in favor of Hindi across India. The most notable among them was Beohar Rajendra Simha. He, along with other pro-Hindi speakers including Hazari Prasad Dwivedi, Kaka Kalelkar, Maithili Sharan Gupt, and Seth Govind Das, even debated in Parliament on the issue. The Institute celebrated Hindi Diwas on 14th September 2023.

## **Unani Day Celebration 2024**

Unani Day was celebrated in NIUM on 27th February 2024 in which various doctors from the institute delivered valuable lectures. Prof. M.A. Jafri, Ex-Director, NIUM and Prof. KMY Amin (Rtd), AKTCwere the chief guest and guest of honour on this occasion. Various academic, cultural, and sports eventswere organized from 28th January 2024 to 08th February 2024. All the Staff and students participated in various events enthusiastically. In sports badminton, Table Tennis, Volleyball, Cricket, Carrom, etc. were held. In cultural events Health quiz, Debate, Essay writing, etc. were organized. On this occasion Prof. M.A Jafri - Ex Director, National Institute of Unani Medicine was the Chief Guest and Prof. KMY Amin, AKTC was the Guest of Honour. Prof. M.A. Jafri in his address to the doctors and PG Scholars of NIUM talked on how to carry out Research in Unani Medicine, he gave valuable tips on the this topic like, Literature Review and Historical Study, which includes studying classical Unani manuscripts, modern interpretations, and previous research studies, understanding the historical context and foundational principles of Unani medicine is crucial for framing your research question and methodology, Secondly he stressed on Identification of Research Gap, this could involve exploring lesser-known herbs, treatments, or principles within Unani medicine. Look for inconsistencies, unexplored therapeutic applications, or areas where modern scientific validation is lacking.

Later Prof. KMY Amin also shared his vast experience with the attendees and talked on approaches of Unani Researches in fundamental and basic sciences. He also talked on Interdisciplinary approaches among the various departments of Unani Medicine.

## Special campaign for disposal of pending matters 3.0

As per the directions from the Govt. of India special campaign was started under the banner 'Swachcta hi Sewa', the NIUM has also actively participated in this programme. The "special campaign for disposal of pending matters" (SCDPM) is an initiative by the Govt. of India, aimed at improving the efficiency and transparency of Government operations. It is launched by the department of administrative reforms and public grievances (DARPG). This campaign focuses on reducing the backlog of public grievances, pending files and other administrative matters.



## The program was divided into two phases

- a. Phase I From 15th September 2023 to 30th September 2023
- b. Phase II From 2nd October 2023 to 31st October 2023

During Phase I, various sites within the campus were identified. According to the proforma provided by the Ministry of Ayush, all required details were carefully scrutinized and filled in. The completed proforma was then sent to the Government of India.

On 1st October 2023, all NIUM staff actively participated in a cleanliness drive. On 2nd October 2023, all NIUM staff and PG scholars took the pledge for 'Swachchta Hi Seva.'

During this period, deputed staff were actively engaged in the Swachchtaprogramme. Activities included the disposal of old records in the MRD, cleaning the electric substation, storeroom, admin block, boys' and girls' hostels, staff quarters, director's bungalow, auditorium, and health huts. Additionally, a plantation drive was conducted, and the pump house was also cleaned.

## **Hospital Related Activities**

Hospitals play a vital role in the health care system. Hospitals are healthcare institutions that have an organized medical and other qualified staff to deliver medical, nursing, radiology, laboratory, and related services every day and all the time. NIUM Hospitals offer a variable range of treatments for various chronic illnesses, using Unani treatment modalities like IlajBilDawa, Ilaj Bit Tadbeer, IlajBilGhiza, and IlajBil Yad, on the basis of OPD and IPD. Apart from that, from time to time, NIUM hospital also organizes various awareness campaigns and free medical camps on the occasions of national and international days related to health care. During this reporting year following programs were organized by the Hospital.

## Organization of Blood Donation Camp at NIUM Hospital:

Blood donation is a vital act that saves lives, supports medical treatments, and promotes overall health by stimulating the production of new blood cells. On March 11, 2024, NIUM Bangalore hosted a blood donation camp, emphasizing the importance of this altruistic act. A dedicated team from Victoria Hospital, Bangalore, arrived at NIUM with all the necessary equipment to facilitate the donation process. The NIUM staff and PG scholars participated with great enthusiasm, making voluntary blood donations. Their collective effort resulted in the donation of approximately 20 units of blood. This contribution not only helps in medical emergencies but also fosters a sense of community and social responsibility. The event underscored the essential role of regular blood donation in maintaining a robust healthcare system. The success of this camp at NIUM Bangalore highlights the positive impact such initiatives have on both the donors and the recipients, encouraging more people to participate in future blood donation drives

## **School Health Camps/Programs**

During the reporting period, the Department of TahaffuziwaSamaji Tib organized school health appraisal camps, in which children were examined regularly for health check-up. Faculty and PG scholars of TST Dept. were deputed for these camps. Awareness about balanced diet among students of Primary, Middle and High school was done. The children were also made aware of hand washing, sanitation and cleanliness.

## Pulse Polio Program

Eradication of Polio was started with the Global initiative of eradication of polio in India in 1988 following World Health Assembly resolution in 1988, Pulse Polio immunization program was launched in India in 1995 with the initiatives of Govt. of India. To endorse the Govt. of India orders NIUM organized Pulse Polio immunization drive on 21st February 2024 at National Institute of Unani Medicine. On this occasion, a polio booth was conducted inside the campus and a door to door immunization campaign was also done. Doctors, P.G. Scholars, paramedical staff, and other supporting staff were deputed to reach the maximum number of children for immunization so that the Govt. of India dream of Polio Free India can be fulfilled.



## OBSERVATION OF INTERNATIONAL AND NATIONAL HEALTH AWARENESS DAYS OBSERVED DURING THE REPORTING PERIOD

National Institute of Unani Medicine promotes various extracurricular activities which gives direct or indirect benefit to the patients as well as for the development of students, teachers and other staff. Major highlights of such activities during the reporting period are as follows:

World Health Day 07th April 2023 National Safe Motherhood Day 11th April 2023 Anti-Tobacco Dav 31st May 2023 World Environment Day 5th June 2023 • International Day of yoga 21st June 2023 World Nutrition Week 1-7th September 2023 World Malaria Day 20th September 2023 • World Cardiovascular /Heart Day 29th September 2023 • World Mental Health Day 10th October 2023 • World Immunization Day 10th October 2023 World Arthritis Day 12th October 2023 World Diabetes Day 14th November 2023 1st December 2023 World HIV/AIDS Day

The detail of some of the above are as follows:

### WORLD HEALTH DAY CELEBRATION 2023

World health day was celebrated at NIUM on 7th April 2023 under the caption of "HEALTH FOR ALL" 2023, under the theme "Our planet, our health", focusing on the Health Promotion for Wellbeing, Equity and Sustainable Development. On this occasion, an awareness program had also been organized in the NIUM hospital seminar hall for staff, PG scholars, and patients.

## Observation of Anti-Tobacco Day

In this reporting year, department of TahsfuziwaSamaji Tib organized a campaign on Anti-Tobacco Day, 31st May 2023 and tried to educate people by revealing the harmful effects of tobacco. On this occasion, lectures were delivered by the faculty members with the presentation of data on the mortality rate and cancer caused by the consumption of tobacco, both active and passive, all over the world and within India itself.

## Observation of World Population Day and Heart Day

The goal of World Population Day is to raise public awareness of various population issues such as the importance of family planning, gender equality, poverty, maternal health, and human rights. Therefore, the Department of TahaffuziwaSamaji Tib celebrated World Population Day on 11th July 2023 in the Institute. In addition, on 29th September 2023, the institute celebrated World Heart Day. NIUM doctors delivered valuable lectures to the general public regarding dos and don'ts for a healthy heart, like quitting smoking, getting exercise, and starting to eat healthy.

## **Observation of World Mental Health Day**

Depression and anxiety are common mental disorders that have an impact on our ability to work. Employers who encourage colleagues who may be struggling with mental disorders see gains not only in the health of their employees but also in their productivity at work. Therefore, to decrease the gap between employees and employers, the National Institute of Unani Medicine organized World Mental Health Day on 10th October 2023 in the institute under the department of Tahafuziwa Samaji Tib. Various valuable lectures were delivered by the teachers on this occasion. Various stress-buster techniques were also demonstrated to the audience.

## Observation of World Arthritis Day

The theme of World Arthritis Day (WAD) in 2023 is "Living with an RMD at all stages of life". A global call to remind that Rheumatic and Musculoskeletal Diseases (RMDs) is a lifelong journey that impacts the patient's life and their caregivers, thereby reducing quality of life". Therefore, to make the public aware of arthritis, the National Institute of Unani Medicine, with the assistance of the department of Tahaffuziwa Samaji Tib, organized World Arthritis Day on 12th October 2023. In this program, faculty members made the public aware of the prevention of musculoskeletal diseases, especially arthritis.

## Observation of World HIV/AIDS Day

On World AIDS Day 2023 the Dept of Tahaffuziwa Samaji Tib organized the rally on 1st December 2023 in surrounding areas of NIUM and in residential colonies with banners in their hands. Pamphlets were also distributed to the public. Faculty members and PG scholars participated in the event.

## Observation of World Breastfeeding Week

The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan organized World Breastfeeding Week from 1st -7th August 2023 at the Institute Hospital. Series of public health awareness programmes were conducted for general public and patients visiting the institute in which participants were asked to advocate breast feeding as an essential part of good nutrition. Participants were also made aware of Unani Galactogogue to enhance breast milk production. Pamphlets were distributed among the participants. The staff and students actively participate in this program.

### **Ovarian Cancer Awareness Program**

The Department has observed Ovarian Cancer Awareness month from 1st to 30th Sept 2023. Daily awareness programmes were conducted for patients attending the female outpatient department with an emphasis on prevention of cancer by boosting immunity through Unani medicine. Free USG Pelvis was done for 10% of the patients attending the gynecology OPD. Pamphlets regarding prevention of ovarian cancer, were distributed among them. Questionnaire on ovarian cancer awareness was prepared and 121patients filled the google form. The staff and students actively participated in these programs.

## **Breast Cancer Awareness Program**

The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan has observed Breast Cancer Awareness Month from 1st to 30th Oct 2023. Daily awareness programmes were conducted among the patients attending the female OPD with an emphasis on prevention of cancer by boosting immunity through Unani medicine. Free USG Breast was done for 10% of the patients attending the gynecology OPD. Banners and charts mentioning the awareness towards the breast cancer in Kannada, Urdu, Hindi and English were displayed across the NIUM hospital for the patients visiting the OPDs to bring awareness to the general public. Pamphlets were also distributed among them.

## Observation of Cervical Cancer Awareness month

The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan has observed Cervical Cancer Awareness month from 1st to 31st Jan 2024. The daily awareness program was given in different languages for the patients attending the female OPD and IPD with an emphasis on the prevention of cancer by boosting immunity through Unani medicine. Door-to-door campaign was done in nearby residential areas. Detail informative pamphlets in Kannada, English, and Urdu regarding cervical cancer and the importance of Pap smear were distributed among the patients and public visiting the hospital. The significance of using Unani herbal antioxidants, immunomodulators, taking a daily bath, and maintaining cleanliness were also discussed. A Pap smear facility was also provided free of cost for 10% of patients attending gynecology OPD. Many patients were referred to higher centers for further management. A questionnaire on cervical cancer awareness was prepared and 47 patients filled out the google form.

## Public Health Awareness Programmes organized by at NIUM

Public health awareness programs delivered by doctors play a crucial role in educating patients about various diseases, their prevention, and management. These programs are designed to empower patients with knowledge about common and emerging health issues, helping them make informed decisions about their well-being.

Doctors, as trusted healthcare providers, use these programs to communicate essential information on topics such as chronic diseases (e.g., diabetes, hypertension), infectious diseases (e.g., influenza, COVID-19), and lifestyle-related conditions (e.g., obesity, smoking cessation). Through workshops, seminars, one-on-one counseling sessions, and digital platforms, doctors provide guidance on early detection, risk factors, treatment options, and healthy lifestyle practices.

These initiatives not only improve patient awareness but also encourage proactive health behaviors, leading to better health outcomes and reduced disease burden in the community. By fostering a culture of prevention and self-care, public health awareness programs contribute significantly to the overall well-being of the population.

The following awareness programmes were delivered by the faculty members of NIUM on various occasion in OPD and IPD during the reporting period.

a. Prof. Arshiya Sultana delivered a valuable lecture for patients on the topic "PoshanKePaanch Sutras on 01.04.2023.



- b. Prof. Wajeeha Begum (Rtd.) delivered a valuable lecture on "Awareness for adolescent girls connecting millets with their health" on 03.04.2023
- c. A 'Natak' was organized by PG Scholars of batch 2020-21 on the "Role of Millets as Poshan Paushtik / Sampoorna Ahaar for all age groups on 03.04.2023
- d. Prof. Arshiya Sultana delivered a valuable lecture on "Promotion & Popularization of Millets for nutritional well beings for all age groups on health benefits of millet Ragi on 27.07.2023
- e. Prof. Ismath Shameem delivered health awareness talk for patients under poshanpakwada, "Promotion & Popularization of Millets for nutritional wellbeing for all age group on health benefits of methi (Fenugreek) on 27.07.2023

## Observation of World Yoga Day:

All the NIUM staff and students actively participated in the World Yoga Day with the theme "Yoga for Vasudhaiva Kutumbkam or One Earth, One Family, One Future" on 21st June 2023 at NIUM Bengaluru. Various Asana were practiced under the supervision of yoga expert.

### Observation of International Millet Year

The United Nations has declared 2023 as the International Year of Millets, highlighting the importance of these ancient grains in achieving global food security and promoting sustainable agriculture. Millets, which include varieties like sorghum, pearl millet, and finger millet, are resilient crops that thrive in arid regions with minimal inputs, making them crucial for adapting to climate change. They are also rich in essential nutrients, providing a valuable source of nutrition to combat malnutrition and promote health. The International Year of Millets aims to raise awareness about the benefits of millets, encourage increased production and consumption, and support the livelihoods of smallholder farmers who grow these grains. By focusing on millets, the initiative seeks to foster a more diversified and resilient global food system. Therefore, to make public more aware, various programmes related to Millet International year 2023 were organized like Essay writing competition, e-poster, recipe competition, quiz, slogan writing were organized in the month September 2023. Beside this various awareness programmes were also arranged and valuable lectures were delivered by doctors of the institute for patients visiting the NIUM OPD and IPD.

- 1. Dr. Mazharul Islam delivered a valuable talk for the patients of OPD regarding "Health Benefits of Millets" on 17.08.2023.
- 2. Dr. Mazharul Islam delivered a valuable talk for the patients of OPD regarding "Health Benefits of Bajra" on 24.08.2023.
- 3. Prof. Wajeeha Begum (Rtd.) delivered a valuable lecture to the visiting patients of NIUM on the topic "Importance of Millets in Lactating mothers on 14.09.2023
- 4. Awareness lecture was delivered by Dr. Kouser Fathima Firdose on the topic "Importance of Complimentary feed in breastfeeding" on 14.09.2023 for the patients of OPD and IPD.
- 5. On dated 16.10.2023 "Millet recipe competition" was organized for the PG Scholars of NIUM, later the winners were suitably awarded.



## **FUTURE PLANNING**

- A. To start the Ph.D. program in other disciplines of Unani Medicine.
- B. To get NAAC accreditation.
- C. To start a certificate course in Unani Medicine for allied health professionals.
- D. To start a certificate course for foreigners and a certificate course in Ilaj Bit Tadbeer.
- E. To Establish an Academic staff college for Unani teachers.
- F. To start a certificate course in cosmetology and drug manufacturing.

## **CONCLUSION**

Under the guidance of the Ministry of Ayush, Govt. of India, the Institute aims to be a model for Postgraduate, Ph.D. teaching, patient care, and research in the Unani System of Medicine.



# OPD CENSUS: (DEPARTMENT WISE DATA)

'n	Nome of the Denoutment	Apr	May	June	July	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Dept.
No.	Name of the Department	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	Total
<u> </u>	Moalajat + IBT	4427	4006	5816	6370	9899	5950	4981	5611	5086	4394	4641	4194	62162
2.	Amraze. JildwaTazeeniyat	793	1090	1339	1442	1496	1236	966	1135	982	1178	1107	981	13775
3.	Jararhat& Ain, Uzn, AnafwaHalaq	806	1295	1366	1757	1781	1411	1592	1305	1754	1541	1234	1060	17004
4.	QabalatwaAmrazeNiswan	670	1123	1084	1485	1471	1011	1022	1222	1318	1229	1089	562	13286
5.	AmrazeAtfal	70	95	108	121	191	111	145	159	134	144	131	325	1734
6.	TST	356	326	389	383	502	328	343	366	356	412	433	434	4628
	Month Total	7224	7935	10102	11558	12127	10047	6206	8626	9630	8688	8635	7556	112589

Grand Total: 112589

## IPD CENSUS:

# i) As per bed occupancy (Total bed occupied):

V		Anr	May	Inne	.Inly	Δπα	Son	Oct	Nov	Dec	Ian.	Feh	Mar	Dent
. S	Name of the Department	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	Total
1.	1. Moalajat + IBT + AmrazeJild + 110Daycare	1457	2578	2485	2384	2005	2094	2502	2116	2329	2158	2286	1677	26071
2.	2. Jarahat&ainuznanafhalaq	255	692	392	421	556	809	402	457	391	599	487	351	5611
3.	3. QabalatwaAmrazeNiswan	155	344	569	276	426	269	270	283	215	210	234	173	3124
4.	4. AmrazeAtfal	40	99	25	105	85	99	23	15	80	41	60	12	485
	Month Total	1907	3670	3171	3186	3072	3037	3197	2871	2943	3008	3016	2213	35291



## **HOSPITAL STATISTICS: (1ST APRIL 2023 TO 31ST MAR 2024)**

## **OUT-PATIENT DEPARTMENT: (Registration)**

Sr. No.	Months	Male	Female	Children	Total
1.	April 2023	4031	3932	350	8313
2.	May 2023	5146	5491	521	11158
3.	June 2023	5135	5861	450	11446
4.	July 2023	5520	6576	510	12606
5.	August 2023	6591	7188	621	14400
6.	September 2023	6083	6476	593	13152
7.	October 2023	5972	6612	592	13176
8.	November 2023	6281	6764	721	13766
9.	December 2023	6112	6357	708	13177
10.	January 2024	6422	6961	724	14107
11.	February 2024	5779	6515	646	12940
12.	March 2024	4763	5447	412	10622

Grand Total: 148883

## **BPL/SC/ST/Sr. CITIZEN OUT-PATIENTS:**

Sr. No.	Months	Below Poverty Line	SC/ST	PD/PH	Sr. citizen	Total
		Toverty Line				
1.	April 2023	1550	509	6	14	2079
2.	May 2023	1932	16	6	579	2533
3.	June 2023	2237	28	8	621	2894
4.	July 2023	2381	38	5	741	3165
5.	August 2023	2682	27	27	759	3495
6.	September 2023	2494	19	17	718	3248
7.	October 2023	2344	6	20	689	3059
8.	November 2023	2559	4	23	721	3307
9.	December 2023	2395	0	31	677	3103
10.	January 2024	2438	1	48	741	3228
11.	February 2024	2283	12	46	509	2850
12.	March 2024	2233	16	15	514	2778



## ii) NEW ADMISSIONS:

S. S.	Name of the Department	Apr 2023	May 2023	June 2023	July 2023	Aug 2023	Sep 2023	Oct 2023	Nov 2023	Dec 2023	Jan 2024	Feb 2024	Mar 2024	Dept. Total
1.	Moalajat + IBT + AmrazeJild	43	131	66	95	90	70	96	63	50	58	64	48	907
2	Jararhat& Ain –Uzn-Anf-Halaqwa Asnan	28	72	44	39	62	52	50	59	48	89	48	33	603
3	AmrazNiswanwaQabalat	45	57	44	63	06	44	58	55	35	45	65	46	647
4	AmrazeAtfal	02	90	02	05	03	04	03	01	02	03	03	02	36
	Month Total	118	266	189	202	245	170	207	178	135	174	180	129	2193

Grand Total: 2193

## DIAGNOSTIC FACILITIES

Laboratory Census:

			1											
So.	Name of the Department	Apr 2023	May 2023	June 2023	July 2023	Aug 2023	Sep 2023	Oct 2023	Nov 2023	Dec 2023	Jan 2024	Feb 2024	Mar 2024	Dept. Total
-	Biochemical	1835	3080	2511	5669	3779	4176	4164	3969	3686	4492	3415	2918	40694
2	Serological	302	602	443	642	999	663	579	664	642	689	592	496	0869
3	Haematological	1537	2622	2167	2878	3323	3701	3501	3703	3390	3708	2918	2308	35756
4	Microbiology (Urine / Stool)	1288	2116	2003	2199	2318	2136	2100	2104	2576	2591	1992	1355	24778
5	Cytopathology	03	45	03	39	54	37	89	63	82	102	51	34	581
9	Semen Analysis	01	80	00	60	80	02	03	01	04	80	90	03	53
7	FNAC	01	01	01	00	00	00	02	00	01	03	00	01	10
	Month Total	4967	8474	7128	8436	10148	10715	10417	10504	10381	11593	8974	7115	108852

## ~

## X-RAY UNIT AND USG CENSUS:

So.	Name of the Department	Apr 2023	May 2023	<b>June</b> 2023	July 2023	Aug 2023	Sep 2023	Oct 2023	Nov 2023	Dec 2023	Jan 2024	Feb 2024	Mar 2024	Dept. Total
	X-ray	143	237	191	200	173	245	229	242	260	260	207	213	2600
7	NSG	ı	06	220	264	277	304	281	326	259	281	257	211	2770
	Total	143	327	411	464	450	549	510	895	519	541	464	424	0285

Grand Total: 5370

# LAB (NON-INVASIVE PROCEDURES) CENSUS:

S. Name of the Department No.         Apr 2023         Apr 2023         Aug 2023         June 2023         June 2023         June 2023         June 2023         June 2023         Sop 2023         Coc 2023															
ECG         101         198         172         165         195         196         2023         2024 </th <th>S.</th> <th>Name of the Department</th> <th>Apr</th> <th>May</th> <th>June</th> <th>July</th> <th>Aug</th> <th>Sep</th> <th>Oct</th> <th>Nov</th> <th>Dec</th> <th>Jan</th> <th>Feb</th> <th>Mar</th> <th>Dept.</th>	S.	Name of the Department	Apr	May	June	July	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Dept.
ECG       101       198       172       165       195       196       3         2D ECHO       17       35       29       22       27       33         VPT       08       04       -       01       04       01         TMT       -       -       01       -       01         HOLTER       -       -       -       01       -         Total       126       237       202       188       226       231       31	No.		2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	Total
2D ECHO       17       35       29       22       27       33         VPT       08       04       -       01       04       01         TMT       -       -       01       -       01       -       01         HOLTER       -       -       -       -       01       -       01         Total       126       237       202       188       226       231       31	1	ECG	101	198	172	165	195	196	200	178	216	234	202	131	2188
VPT         08         04         -         01         04         01           TMT         -         -         01         -         01           HOLTER         -         -         -         01         -         01           Total         126         237         202         188         226         231	2	2D ЕСНО	17	35	29	22	27	33	43	26	28	36	40	22	358
TMT         -         -         01         -         01           HOLTER         -         -         -         -         -         -           Total         126         237         202         188         226         231	3	VPT	80	04	ı	01	04	01	I	02	01	01	04	02	28
HOLTER	4	TMT	ı	ı	01	1	I	01	1	01	ı	ı	ı	01	04
126     237     202     188     226     231	5	HOLTER	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I	-	01	01	I	_	02
		Total	126	237	202	188	226	231	244	207	246	272	246	156	2581



## OTHER CENSUSES:

S. No.	Name of the Department	Apr 2023	May 2023	June 2023	July 2023	Aug 2023	Sep 2023	Oct 2023	Nov 2023	Dec 2023	Jan 2024	Feb 2024	Mar 2024	Dept. Total
1:	1. Physiotherapy Unit	1566	1995	1792	1594	1551	1576	1842	1549	1639	1694	1772	1228	19798
2.	2. Regimenal Therapy Unit	2103	4197	3903	3967	2668	3505	4124	3393	4114	3911	4756	2607	43248
3	Surgical procedure	35	72	22	47	42	40	29	48	39	53	64	39	530
4	Dressing Census	134	367	192	178	267	307	260	281	293	215	243	206	2943
δ.	5 Maternity Unit	165	85	121	225	341	211	212	251	125	185	270	199	2390

# CAMP CENSUS DURING (1ST APRIL 2023 TO 31ST MAR 2024)

Sr. No.	Date	Camp venue	Type of camp	Total no. of patients
1	02.05.2023	Bettmugukalam Panchayat Tamil Nadu	Free Cervical Screening camp by NIUM Bengaluru Hospital	38
2	30. 09.2023	Madrasa Merajul Momineen, 3rd cross,	Free Unani medical camp on National	
		Gangodanhalli, Near Nayandahalli,	Millets Day and PoshanMaah 2023	153



# TRAINING PROGRAM ORGANIZED FOR NIUM HOSPITAL (1ST APRIL 2023 TO 31ST MAR 2024)

Biomedical waste Management (NIUM Hospital)         Dr. Mohd. Aazam staff         Housekeeping staff         25           Biomedical waste Management (NIUM Auditorium)         Dr. SanjeedaTabasum (Onsultants, and PG scholar's PG scholar's PG scholar's Scholar's PG scholar's Scholar (Southoff Practices)         NIUM Auditorium         Dr. Renuka B.N.         Staff and PG scholar (PG scholar PG scholar P	DATE	DATE & TIME	TOPIC	VENUE AND TIME	TRAINER	TRAINEE	NO. OF PARTICIPANTS
nt     NIUM Auditorium     Dr. Sanjeeda Tabasum     Consultants, and PG scholar's PG scholar's Staff and PG scholar       nt     NIUM Auditorium     Dr. Mohd. Asjad Khan     Staff and PG scholar       Red     Library Seminar Hall     Mr. Nand Kishore     Staff and PG Scholars PG scholar       sed     Library Seminar Hall     Mr. Nand Kishore     Consultants, PG scholar       ry     Pathology Laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory and Housekeeping       ry     Pathology Laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory and Housekeeping       s     Pathology Laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory       s     Pathology laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory       s     Pathology laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory       s     Pathology laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory       s     Pathology laboratory     Dr. Renuka B.N.     Staff of Laboratory       k     Nurses	30.01.2024 At 2.30 pm		Biomedical waste Management	Seminar hall (NIUM Hospital)	Dr. Mohd. Aazam	Housekeeping staff	25
urd       NIUM Auditorium       Dr. Renuka B.N.       Staff and PG scholar         Red       Library Seminar Hall       Mr. Nand Kishore       Staff and PG Scholars         13       Library Seminar Hall       Mr. Nand Kishore       Consultants, PG scholar         14       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         15       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         16       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         17       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         18       Pathology Jaboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         19       Pathology Jaboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         10       Pathology Jaboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         10       Pathology Jaboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         10       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory	06.02.2024 at 3.00 pm		Biomedical waste Management	NIUM Auditorium	Dr. SanjeedaTabasum	Consultants, and PG scholar's	81
rd       NIUM Auditorium       Dr. Mohd. Asjad Khan       Staff and PG scholar         Red       Library Seminar Hall       Mr. Nand Kishore       Staff and PG Scholars         Red       Library Seminar Hall       Mr. Nand Kishore       Consultants, PG scholar         Red       Library Seminar Hall       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         S       Pathology laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         R       Pathology laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         R       Library Seminar Hall       Miss Logavarshini       & Nurses	06.02.2024 at 3.30 pm		Training on hospital Infection Control Practices	NIUM Auditorium	Dr. Renuka B.N.	Staff and PG scholar	81
Library Seminar Hall Mr. Nand Kishore Staff and PG Scholars  Red Library Seminar Hall Mr. Nand Kishore Consultants, PG scholar  PG scholar  PG scholar  Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory and Housekeeping  Pathology Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Pathology Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Pathology laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Spathology laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory	06.02.2024 at 4:10 pm	1	1	NIUM Auditorium	Dr. Mohd. Asjad Khan	Staff and PG scholar	83
Red       Library Seminar Hall       Mr. Nand Kishore       Consultants, PG scholar         staboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of laboratory         ry       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         n       Pathology Laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         s       Pathology laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         s       Pathology laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         k       Pathology laboratory       Dr. Renuka B.N.       Staff of Laboratory         k       Nurses	14.02.2024 At 2:30 pm		Disaster Management (Code Red and use of fire extinguisher) Training along with mock drill	Library Seminar Hall	Mr. Nand Kishore	Staff and PG Scholars	84
Laboratory  Pathology Laboratory  Pathology Laboratory  Dr. Renuka B.N.  Staff of Laboratory and Housekeeping and Housekeeping  Dr. Renuka B.N.  Staff of Laboratory  Brithology laboratory  Dr. Renuka B.N.  Staff of Laboratory  Miss Logavarshini & Nurses	17.02.2024 At 2.30 pm		Management ( of fire extingu	Library Seminar Hall	Mr. Nand Kishore	Consultants, PG scholar	all
Pathology Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory and Housekeeping  Pathology Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Pathology laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Library Seminar Hall Miss Logavarshini & Nurses	09.01.2024		Critical values of various tests and parameters	Laboratory	Dr. Renuka B.N.	Staff of laboratory	60
Pathology Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Pathology laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory  Library Seminar Hall Miss Logavarshini & Nurses	30.01.2024		Contingency Plan in Laboratory	Pathology Laboratory	Dr. Renuka B.N.	Staff of Laboratory and Housekeeping	10
Staff of Laboratory Dr. Renuka B.N. Staff of Laboratory Library Seminar Hall Miss Logavarshini & Nurses	05.02.2024	Ī	Quantity Management System	Pathology Laboratory	Dr. Renuka B.N.	Staff of Laboratory	07
Library Seminar Hall Miss Logavarshini Staff, PG Scholars & Nurses	05. 02.2024	Ī	QC failure and recall of results	Pathology laboratory	Dr. Renuka B.N.	Staff of Laboratory	04
	16.03.2024		Instrumental reprocessing for hospitals under HIC Practices	Library Seminar Hall	Miss Logavarshini	Staff, PG Scholars & Nurses	81

## **Brief about**

## NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE GHAZIABAD



## National Institute of Unani Medicine, Ghaziabad

### **Brief Introduction**

The National Institute of Unani Medicine (NIUM) was officially inaugurated by the Honorable Prime Minister of India on December 11, 2022, marking a monumental step forward in the promotion, development, and integration of Unani medicine into the modern healthcare system. The establishment of NIUM in Ghaziabad was a direct response to the growing demand for Unani treatments and the pressing need to enhance research in this traditional form of medicine. As the Unani system, with its holistic approach to health and wellness, continues to gain widespread recognition, the creation of a dedicated institution like NIUM has become essential. This institution not only aims to foster education and research but also to offer comprehensive clinical services that adhere to the Unani principles of treatment.

Since its inception, NIUM has made remarkable progress under the visionary leadership of Prof. Shah Alam, OSD Ghaziabad. The institute's Outpatient Department (OPD) has witnessed significant growth, with a daily attendance of between 1,200 to 1,400 patients. This high volume of patients is a testament to the trust and confidence that the public has in Unani medicine. The OPD services at NIUM currently span a wide range of medical specialties, including Skin, Sexual Disorders, Nephrology, Psychiatry, Hepato-Biliary, Chest Clinic, Community Medicine, Geriatrics, Obesity, and Nutrition. These services are supported by state-of-the-art laboratory facilities and operation theatres, ensuring that patients receive the best possible care. Additionally, the institute has initiated Inpatient Department (IPD) services, further broadening the scope of treatment options available to patients.

Looking to the future, NIUM is poised to expand its offerings by introducing several new OPDs, including Dental, Ophthalmology, Immunology, Musculoskeletal Disorders, Hypertension, Heart OPD, Neurology OPD, and a Proctology Clinic. These additions are part of a strategic plan to make NIUM a comprehensive center for Unani healthcare. NIUM also offers Regimenal therapy facilities, further solidifying its position as a leading center for Unani medicine in India. The full operationalization of the remaining IPD beds is anticipated once the regular staff appointments are finalized. Moreover, the institute's diagnostic capabilities are set to receive a significant boost with the upcoming operationalization of the Biochemistry lab. NIUM is also in the process of obtaining NABH (National Accreditation Board for Hospitals & Healthcare Providers) and NABL (National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories) accreditation, which will ensure that the institute meets the highest standards of quality in healthcare services.

In addition to these developments, NIUM is planning to forge Memorandums of Understanding (MOUs) with various universities, CSIR (Council of Scientific and Industrial Research), and IITs (Indian Institutes of Technology) to enhance research and development in Unani medicine. Plans are also underway to establish an emergency facility and a simulation lab, which will be crucial in training healthcare professionals and improving patient outcomes. These initiatives reflect the institute's commitment to becoming a role model in education, teaching, training, research, and patient care within the field of Unani medicine.

Starting from the academic session 2024-25, NIUM will offer postgraduate programs in seven departments, namely Moalajat, IlmulAdvia, Ilmul Saidla, Amraze Niswan Wa Qabalat, Ilmul Jarahat, Ilaj Tib Tadbeer, and Mahiyatul Amraz. This expansion in academic offerings highlights



NIUM's dedication to cultivating the next generation of Unani practitioners and researchers.

The institute, constructed by WAPCOS, boasts a range of facilities including an administrative block, Academic block, Guest House, Director's Bungalow, and separate hostels for boys and girls. Residential staff quarters, ranging from Type II to Type V, ensure comfortable living arrangements for the faculty and staff. With these comprehensive amenities and a forward-looking vision, NIUM is set to play a pivotal role in the advancement of Unani medicine on both a national and global scale.

## Papers published / chapters by the faculty members of NIUM Ghaziabad.

- a. Kalam MA, Ahmad W, Makbul SAA, Naved M, Habib A. Fil Khartumi or Zanabul Aqrab (Heliotropium indicum L.): Medicinal Potential of A lesser Known Plant of Unani Medicine. International Journal of Research and Analytical Reviews. 2023; 20(1):59-70.
- b. Umer Hamid Wani, Saiyad Shah Alam. An immobile thyroglossal duct cyst with tongue protrusion: A case report. 2024; 10(1): 32-34 Indian J Case Reports.
- c. Umer Hamid Wani, Saiyad Shah Alam. Rasaut (root extract of berberis aristata) and its medicinal applications: a review. December 2023 volume 12, issue, 624-631 World journal of pharmacy and pharmaceutical sciences, ISSN: 2278-4357.
- d. Saiyad Shah Alam, Aeliya Rukhsar, Gulamuddinsofi. Prevalence of post dural puncture headache among patients who underwent elective general surgery: A prospective crosssectional study, January-June, 2023 Vol. XVI, Issue 1 Indian Journal of Unani Medicine, ISSN No.: 0974-6065.
- e. Nagraj S, Wadud A, Shamsi S, Parveen S. Differentiating morphological features for look alike medicinal crude drugs. J Res Unani Med 2022; 11:30-5.
- f. Perveen S, Wadud A, Sofi G, Perveen A. Concept of Abdaal e-Advia (Therapeutic Interchange) in the Light of "Maqala Fi-Abdal Al-Adwiya Al-Maustamala Fi-Al-Tib Wa Al-Ilaj" Known as "Kitab Al-Abdal." Int J Pharm Investigation [Internet]. 2023 Jul 8;13(3):446–54.
- g. Ahmad K, Quamari MA, Ahmad H, Hafiz KA. Phytochemical Profile and Pharmacological Activities of Karanjawa (Caesalpinia bonducella L.): An Important Botanical Origin Drug of Unani System of Medicine. RGUHS Journal of AYUSH Sciences. 2023;10(1):1-13.

## Books published by Faculty members of NIUM Ghaziabad

- "Amar al Aqaqir al Mufradawa al Adviya Al Murakkaba" translated in Urdu and English form Arabic, published by 'Islahi Health Care Foundation", New Delhi'. 2024. ISBN: 9788196722524.
- "Crude Drugs of Unani Medicine: Application and Utility for Human Welfare" Apple Academic Press, Exclusive Co-publishing with CRC press, a Taylor & Francis Group (Under publication).

### Citations – More than 1000

## Statistics of NIUM Ghaziabad (From 1st April 2023 – 31st March 2024)

Sl. No.	OPD	IPD
1.	105321	74 (Only 30 beds are operational)

61

## SEPARATE AUDIT REPORT OF THE COMPTROLLER & AUDITOR GENERAL OF INDIAON THE ACCOUNTS OFNATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BENGALURU FOR THE YEAR ENDED 31ST MARCH 2024

- 1. We have audited the attached Balance Sheet of National Institute Of Unani Medicine, Bengaluru as at 31st March 2024 and the Income & Expenditure Account / Receipts & Payment Account for the year ended on that date under Section 20(1) of the Comptroller and Auditor General's (Duties, Powers and Conditions of Service) Act, 1971. These financial statements are the responsibility of the Institute's management. Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit.
- 2. This Separate Audit Report contains the comments of the Comptroller and Auditor General of India (CAG) on the accounting treatment only with regard to classification, conformity with the best accounting practices, accounting standards and disclosure norms, etc. Audit observations on financial transactions with regard to compliance with the Law, Rules and Regulations (Propriety and Regularity) and efficiency-cum-performance aspects etc., if any, are reported through Inspection Reports/CAG's Audit Reports separately.
- 3. We have conducted our audit in accordance with auditing standards generally accepted in India. These standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material mis-statements. An audit includes examining on a test basis, evidences supporting the amounts and disclosure in the financial statements. An audit also includes assessing the accounting principles used and significant estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. We believe that our audit provides a reasonable basis for our opinion.
- 4. Based on our audit, we report that:
  - i) We have obtained all the information and explanations, which to the best of our knowledge and belief, were necessary for the purpose of our audit.
  - ii) The Balance Sheet and Income & Expenditure Account/Receipt & Payment Account dealt with by this report have been drawn up in the format approved by Ministry of AYUSH, Govt. of India.
  - iii) In our opinion, proper books of accounts and other relevant records have been maintained by the Institute in so far as it appears from our examination of such books.
  - iv) We further report that:

### A. COMMENTS ON ACCOUNT:

NIL

## **B. FINANCIAL POSITION**

- A. Grants-in-Aid received:
- 1. Govt of India ₹3373.98 lakh
- 2. Others Nil



## B. The financial position of the NIUM, Bengaluru is as under:

(₹ in Lakhs)

Particulars	Amount
Opening Balance (Cash in Hand and at Bank)	2,982.18
Total Receipts during the year	10,902.10
Total Payments during the year	13,505.27
Closing Balance	379.01

## C. Revision of accounts:

The annual accounts of the Institute were revised and submitted on 30.08.2024. The impact of the revision is as follows:

- i) The "Corpus/Capital Fund & Liabilities and Fixed Assets" decreased by ₹16,51,68,654/-from ₹ 450,34,29,309/- to ₹ 433,82,60,655/-.
- ii) The income was decreased by  $\neq 64,69,55,695$  /-from  $\neq 101,15,07,433$ /- to  $\neq 36,45,51,738$ /-.
- iii) The expenditure decreased by ₹40,70,62,997/- from₹ 105,53,96,151/- to ₹64,83,33,154/-.
- iv) The excess of expenditure over income thereon increased by  $\stackrel{?}{\underset{?}{?}}$  24,01,47,137/- from  $\stackrel{?}{\underset{?}{?}}$  4,38,88,718/- to  $\stackrel{?}{\underset{?}{?}}$  28,40,35,855/-.

## D. MANAGEMENT LETTER

Deficiencies which have not been included in the Audit Report have been brought to the notice of the Director, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru through a Management Letter issued separately for remedial/corrective action.

- (v) Subject to our observation in the preceding paragraphs, we report that the Balance Sheet, Income & Expenditure Account and Receipt & Payment Account, dealt with by this report are in agreement with the books of accounts.
- (vi) In our opinion and to the best of our information and according to the explanations given to us, the said financial statements, read with the Accounting Policies and Notes on Accounts and subject to significant matters stated above and other matters mentioned in Annexure to this Audit Report, give a true and fair view in conformity with accounting principles generally accepted in India:
  - a. In so far as it relates to the Balance Sheet, of the state of affairs of the National Institute of Unani Medicine, Bengaluru as at 31 March 2024; and
  - b. In so far as it relates to Income & Expenditure Account of the deficit for the year ended on that date.

For and on behalf of the C&AG of India.
Sd/PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT(CENTRAL)
BENGALURU

## No.

## **ANNEXURE**

## 1. Adequacy of Internal Audit system

There is no Internal Audit Wing (IAW) functioning in the Institute. Internal audit for the period up to 2022-23 has been conducted by Internal Audit wing, Ministry of Health & Family Welfare, New Delhi.

## 2. Adequacy of Internal Control System

The prevailing internal control system is adequate keeping in view the present financial transactions. The bills are prepared by Assistant, checked by Accounts Officer and sanctioned by the Drawing and Disbursing Officer with the approval of the Director.

## 3. System of physical verification of fixed assets

Physical verification of fixed assets for the period 2023-24 has been conducted except NIUM, Ghaziabad.

## 4. System of physical verification of Inventory

Physical verification of inventory for the period 2023-24 has been carried out by the Institute except NIUM, Ghaziabad.

## 5. Regularity in payment of statutory dues

The Institute is exempted from payment of income tax under Section 10(23C) of the Income Tax Act. All the statutory dues of the institute towards EPF and ESI were remitted within the stipulated date.

Sd/PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT(CENTRAL)
BENGALURU



## NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BANGALORE:560 091 BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2024

	#307   101/101   10   11   10   10   10   10		4	
S.No.	Particulars	Schedule	<b>Current Year</b>	Previous Year
			(Rs)	(Rs)
Ą.	CAPITAL FUND AND LIABILITIES:			
	a. Capital Fund	1	4274684298.63	4320271259.24
	b. Reserves & Surplus	2	-	
	c. Earmarked / Endowment Funds	3	1	-
	d. Secured Loans and Borrowings	4	•	•
	e. Unsecured Loans and Borrowings	5	1	1
	f. Deffered Credit Liabilities	9	ı	1
	g. Current Liabilities and Provisions	7	63576356.00	34004569.00
	TOTAL		4338260654.63	4354275828.24
B.	ASSETS:			
	a. Fixed Assets	80	3843447215.00	3782670928.00
	Work in progress	∞	4704047.00	135755593.00
	b. Investments - from Earmarked / Endowment Funds	6	1	1
	c. Investments - Others	10	1	1
	d. Current Assets, Loans, Advances etc.	11	490109392.63	435849307.24
	Miscellaneous Expenditure (to the extent not w/o or adjusted)		_	1
	TOTAL		4338260654.63	4354275828.24
	SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES	24		
	NOTES ON ACCOUNTS	25		

## CERTIFIED THAT:

- The Balance Sheet has been prepared in accordance with the instructions issued by the Govt of India
- The Balance Sheet represent the true and fair picture of the financial position of the Institute as on 31.03.2024
- The Cash in hand mentioned in the Balance Sheet has been physically verified and found correct.
- The Balance with the Bank has been got certified by the Bank and the certificate is kept on record and balance as per Cash Book and the Bank Statement has been reconciled and the Bank Reconciliation Statement is enclosed/incorporated below.
  - The value of Assets as shown in the Balance Sheet tallies with the total of Assets Register. 2

Sd/-(Suresha) Acccounts Officer

(Prof. Abdul Nasir Ansari) Director, I/c

\_\_\_

## N'S

## INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31.03.2024 NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BANGALORE:560 091

0	BAPTICIII ABS	Chodoo	TCOV taggin	Drovious Voor
0.140.	$\rightarrow$	annaine	Callell real	rievious real
			(Rs)	(Rs)
	INCOME			
_	Income from Sales / Services	12	8672479.00	5850639.00
2	Grants/Subsidies	13	337398694.00	846952000.00
က	Fees & Subscriptions	14	16006860.00	16950336.00
4	Income from Investments	15	1	•
5	Income from Royalty, Publications etc.,	16	-	1
9	Interest Earned	17	128633.42	10441109.58
7	Other Income	18	2345072.00	1516514.00
	SUB-TOTAL(A)		364551738.42	881710598.58
	EXPENDITURE			
_	Stock of finished goods & work in progress	19	33291028.16	19437560.14
7	Establishment expenditure	20	384619980.00	336401907.00
က	Other Administrative Expenses	21	124261131.87	113355877.78
4	Expenditure on Grants, Subsidies etc.	22	0.00	•
2	Interest	23	10571797.00	6696545.00
9	Depreciation for the current year	8	95589217.00	60019176.00
	SUB-TOTAL(B)		648333154.03	535911065.92
	Balance being excess of Income over			
	Expenditure (A-B)		-283781415.61	345799532.66
	Prior period adjustments		254439.00	20937726.00
	Transfer to Special Reserve (Specify each)		1	1
	Transfer to / from General Reserve			•
	BALANCE BEING SURPLUS CARRIED TO		-284035854.61	324861806.66
	CORPUS/CAPITAL FUND			

Sd/-(Suresha) Acccounts Officer

Sd/-(Prof. Abdul Nasir Ansari) Director, I/c

## <u>~~</u>

Continued.....

## NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BANGALORE:560 091 RECEIPTS AND PAYMENTS ACCOUNT FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31.03.2024

	꿈	CEIPIS	AND PAYMEN I	S ACCOUNT FO	2	RECEIP IS AND PAYMEN IS ACCOUNT FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31.03.2024			
S.	. RECEIPTS	Sch	Current Year	Previous Year	SI.	PAYMENTS	Sch	Current Year	Previous Year
Š.	Ö		(Rs)	(Rs)	No.			Rs)	(Rs)
_	<b>OPENING BALANCE AS ON 01.04.2023</b>				_	ESTABLISHMENT EXPENSES:	20	402698146.00	340470701.00
	i. CASH IN HAND	11	118988.00	144371.00					
	ii. CASH AT BANK	11	298048940.50	27102236.28	2	ADMINISTRATIVE EXPENSES			
	iii. IMPREST.	11	20000.00	50000.00		a) RECURRING EXPENDITURES:	19,21	167258313.87	162456126.78
7	GRANTS IN AID RECEIVED FROM					b) Expenditure on Fixed Assets & Capital			
	MINISTRY					Work in progress			
	i Govt of India - (NIUM Bangalore)	13	983000000.00	845905000.00		i. Purchase of Fixed Assets	8	11922564.00	13120563.00
	ii. Govt of India - (NIUM Gaziabad branch)	1	٠	150000000.00		ii. Govt of India - (NIUM Gaziabad branch)	1	'	•
									150000000.00
က	GRANTS RECEIVED FROM MINISTRY				က	GRANTS RECEIVED FROM MINISTRY			
	FOR OTHER PURPOSES:					FOR OTHER PURPOSES:			
	i Grants for celebration of Unani day	7	531710.00	•		i Grants for celebration of unani day		531710.00	-
	ii. Govt of India - (Pharmacovigilance Unit)	7	500000.00	1047000.00		ii. Govt of India - (Pharmacovigilance Unit)		500000.00	•
	iii Govt.of Kamataka - RGUHS (EMR)	7	61326.00	312500.00		iii Govt. of Karnataka - RGUHS (EMR.)	7	331037.00	153484.00
	iv. Govt of India (AKAM)	7	1	•		iv. Govt of India (AKAM)	7	1	17989759.00
4	INTEREST RECEIVED ON				4	Deposit with Construction Agency:			
	SB Account	17	179395.00	437799.00		towards Construction Works (BLR & Gzbad)	£	210867940.00	55341230.00
2	Loans & Advances:				2	Loans & Advances:			
	a) Interest Bearing Advances:					a) Interest Bearing Advances:		1	•
	Conveyance / Computer advance	11	300.00	3600.00		Conveyance / Computer advance		•	-
	b) Non-Interest Bearing Advances:					b) Non-Interest Bearing Advances:			
	I. Travelling/LTC Advance	11	1400786.00	2627980.00		i. Travelling/LTC Advance	11	1325986.00	2851780.00
	ii Other Advances.	11	934279.00	571850.00		ii. Other Advances	£	30462000.00	1221129.00
9	Earnest Money & Security Deposits:				9	E.M.D /Security Deposit/Caution Deposit			
	i. Received from Contractor/Suppliers	7	1608829.00	2604870.00		i Refunded to Contractors/Suppliers (Liability)	7	450000.00	2275000.00
	(Liability Side)					ii Paid to service providers	7	2880000.00	82320.00
Ш	Total		1286434553.50	1030807206.28		Total		829227696.87	745962092.78

67



6696545.00

10559217.00

23

iii. Interest eamed on grants returned iv. Intrest on grants IPVC returned

12580.00

~ ~

Govt of India - CSSS ( Skill Development)

>

13933585.00 2997521.00 5870089.00 258820.00

12364951.00 4924966.00 8672479.00 180784.00 337019.00

14

INTERNAL RECEIPTS:

4

vi. Govt of India - CSSS (Digitalisation)

72000.00

Paç	Page - 2								
S.	RECEIPTS	Sch	Current Year	Current Year	S.	SI. PAYMENTS	Sch	Current Year	Previous Year
No.	1		(Rs)	(Rs)	No.			(Rs)	(Rs)
	Balance B/F from page 1		1286434553.50	1030807206.28		Balance B/F from page 1		829227696.87	745962092.78
7	Other Receipts :				7	Other Remittances:			
	i. New Pension Recovery from Staff	7	35171471.00	29436269.00		New Pension Recovery from Staff	_	34298678.00	38207595.00
	ii. CGEGIS Recovery from Staff	7	122975.00	191250.00		ii. CGEGIS Recovery from Staff	_	122975.00	191250.00
	iii. Professional Tax recovery from Staff	7	325000.00	272800.00		iii. Professional Tax recovery from Staff	_	323400.00	265200.00
	iv. LIC Premium Recovery from Staff.	7	1319801.00	1349921.00		iv. LIC Premium recovery from staff.	7	1319801.00	1349921.00
	v. Income-Tax Recovery from Staff	7	30993830.00	24717087.00		v. Income-Tax Recovery from Staff	7	31179830.00	24531087.00
	vi. TDS Recovery from Consultants	7	00'008869	206650.00		vi. TDS Recovery from Consultants	7	744050.00	455900.00
	vii. TDS Recovery from Contractors	7	1388160.00	1058069.00		vii. TDS Recovery from Contractors	7	1343798.00	1254096.00
	viii. University Fees - from students	7	475500.00	509400.00		viii. University Fees paid -collected from			
	ix Examination remuneration - RGUHS	7	45410.00	37488.00		students	7	475500.00	509400.00
	x. GST collected from	7	2208026.00	2090681.00		ix. Examination remuneration paid (RGUHS)	7	58595.00	37488.00
	xi. Exam fees RGUHS collected	7	922250.00	850400.00		x. GST remitted to the department	7	2355068.00	1539525.00
						xi. Exam Fees paid to RGUHS	_	922250.00	850400.00
œ	Unspent Balance Received:								
	i. Construction Works.	_	'	4636961.00	∞	Unspent Balance remitted to the Ministry			
	ii. Maintenance & Repairs Works.		-	•		i. Unspent grants returned to the Ministry		401552071.00	-
						ii. Unspent grants IPVC returned	7	359433.00	-

ix. Rent received from guest house	18	133400.00	189400.00		
x. Interest on advances	17	4136.00	00.6978		
xi. Reg. fees for workshop /seminar etc	14	16443.00	19000.00		
xii. Sale of NIUM books	18	44670.00	4120.00		
xiii Application fees	18	1121800.00	-		
xiii. Others	14,18	9613.00	41434.00		
GRAND TOTAL		1388427823.50	1388427823.50   1120852350.28	GRAND TOTAL	1388427823.50   1120852350.28
				-/PS	Sd/-

500000.00

298048940.50 118988.00

176775.00

= = =

9 CLOSING BALANCE AS ON 31.03.2024 i. Cash in hand ( incl. Cheques, Drafts etc)

354261.00

2 8 8 8 8

v. Electricity & Water charges recovery

iv. Licence fee recovery

vi. Xerox Charges from Library section

vii. Sale of Scrap etc

iii. OPD Registration / Hospital receipts

i. NIUM fees ii. Hostel fees 70369.00

46990.00 19181.00

ii. Cash at Bank

iii. Imprest

260000.00

451115.00

9

viii. Rent - canteen/auditorium /ATM etc

37674105.63 50000.00

> Sd/-(Suresha) Acccounts Officer

iresna) ints Officer

(Prof. Abdul Nasir Ansari) Director, I/c





Dr. Munjpara Mahendrabhai, Hon'ble minister of State, Ministry of Ayush and Women & Child Development, Govt. of India at the time of inauguration of NIUM Girls hostel



Dr. Munjpara Mahendrabhai, Hon'ble minister of State, Ministry of Ayush and Women & Child Development, Govt. of India inaugurating NIUM Girls hostel





Director NIUM welcoming Hon'ble minister of State, Ministry of Ayush and Women & Child Development, Govt. of India



Doctors from the institute deputed at Arogya Mela





Awareness Program arranged by the dept of Ilmul Qabalat wa Amraze Nisawan in NIUM for general public



A view of Free Health Camp





Health Camp for free Hemoglobin and RBS checkup

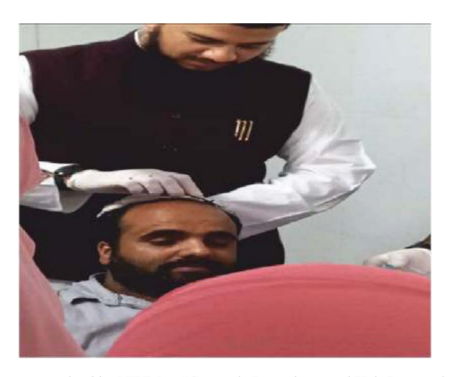


NIUM GHAZIABAD





Patient consulting the NIUM faculty member at the stall of Arogya Mela at Dudu Rajasthan



Training Programme organized by NIUMon "Cosmetic Procedures and Hair Restoration Management"

# वार्षिक रिपोर्ट 2023—2024 राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान



# प्रकाशक

# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान

(आयुष मंत्रालय, भारत सरकार के अंतर्गत एक स्वायत्त निकाय) कोट्टीगेपाल्या, मागड़ी मेन रोड, बेंगलुरु - 560091। टेलीफोन नंबरः 080—23584260 फैक्स नंबरः 080—23584180 वेबसाइटः www.nium.in



# विषय सूची

1.	प्रस्तावना	2-3
2.	प्रशासनिक व्यवस्था	4—5
3.	आधारभूत संरचना	6—12
<b>4</b> .	शैक्षणिक विभाग	13-39
	• मोआलजात विभाग	14—16
	• इल्मुल अदविया	17—18
	• क़बालत व अमराज़े निस्वाँ	19.—20
	• तहफ्फुज़ी व समाजी तिब	21—23
	• इल्मुल सैदला	24-26
	• इल्मुल जराहत	27—28
	• इलाज बित तदबीर	29-30
	• कुल्लियात व उमूर तबैया	31-33
	अमराज़ जिल्द व तज़ीनियात	34-36
	• माहियतुल अमराज़	37—39
5.	पुस्तकालय	40
6.	अन्य शैक्षणिक गतिविधियाँ	41-52
7.	महत्वपूर्ण कार्यक्रम	53-54
8.	अस्पताल सम्बंधित गतिविधियां	55-59
9.	भविष्य की योजनाएं	60
10.	निष्कर्ष	60
12.	अस्पताल के आंकड़े (रा.यू.चि.सं., गाज़ियाबाद)	61-70
12.	ऑडिट विवरण	71—78
12	अस्तिकारोक्ति	70

# No.

#### प्रस्तावना

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, 1984 में स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के आयुष विभाग के अधीन, एक स्वायत्त संगठन के रूप में स्थापित किया गया। यह संस्थान कर्नाटक सोसायटी ऐक्ट 1960 के अन्तर्गत पंजीकृत है। संस्थान में शैक्षणिक गतिविधियों का आरम्भ वर्ष 2004—05 में हुआ। संस्थान राजीव गाँधी यूनिवर्सिटी ऑफ हेल्थ साइंसेज़, कर्नाटक से सम्बद्ध है एवं राष्ट्रीय आयोग, भारतीय चिकित्सा प्रणाली द्वारा संचालित एवं विश्वविद्यालय द्वारा अनुमोदित पाठ्यक्रम का पालन करता है।

संस्थान यूनानी चिकित्सा के 10 विषयों में स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम प्रदान करता है, अर्थात मोआलजात (मेडिसिन), इल्मुल अदिवया (फार्माकोलोजी), तहफ्फुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेंटिव ऐंड सोशल मेडिसिन), कबालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्सटेट्रिक्स एवं गाईनीकोलोजी), इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मेसी), कुल्लियात उमूर तिबया (यूनानी चिकित्सा के मूलभूत सिद्धांत), इलाज बित तदबीर (रेजीमेनल थेरेपी), इल्मुल जराहत (सर्जरी), माहियतुल अमराज़ (पैथोलोजी), एवं अमराज़े जिल्द व तिज़िनियात (स्किन एण्ड कॉसमेटोलोजी)। संस्थान में मोआलजात एवं इल्मुल अदिवया में पी.एच.डी प्रोग्राम की भी व्यवस्था है।

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान को यूनानी चिकित्सा पद्धित में स्नातकोत्तर शिक्षण, प्रशिक्षण एवं शोध के क्षेत्र में एक आदर्श संस्थान के रूप में विकित्स किया गया है। संस्थान का उद्देश्य यूनानी चिकित्सा शिक्षा, अनुसंधान एवं रोगी देखभाल में उत्कृष्ठता पैदा करना है। यह संस्थान 50 एकड़ भूमि में फैला हुआ है। इसमें 180 बिस्तरों का चिकित्सालय, प्रशासनिक खण्ड, छात्रों एवं छात्राओं के लिए पृथक छात्रावास, शैक्षणिक खण्ड, पुस्तकालय, अतिथि गृह, और इनडोर खेल भवन हैं। इनके अतिरिक्त संस्थान में औषधि उद्यान, केन्द्रीय उपकरण प्रयोगशाला, जन्तु गृह, गुणवत्ता नियंत्रण प्रयोगशाला एवं औषधि संग्रहालय / हरबेरीयम भी हैं। पुस्तकालय में अघतन पुस्तकें, दुर्लभ हस्तलिखित पाँडुलिपियाँ, समसामयिक आदि उपलब्ध हैं। इस पुस्तकालय में एक अध्ययन कक्ष भी है। शैक्षणिक कर्मचारियों एवं छात्र / छात्राओं के लिए इण्टरनेट सुविधा भी उपलब्ध है। परिसर में सम्मेलनों, कार्यशालाओं और संगोष्ठियों आदि जैसे विभिन्न शैक्षणिक गतिविधियों के आयोजन हेतु एक सभागार का निर्माण भी किया गया है।

संस्थान यूनानी चिकित्सा प्रणाली में शिक्षण और अनुसंधान के उच्चतम मानक स्थापित करने के लिए अपनी पूरी कोशिश कर रहा है तथा इस प्रणाली को लोकप्रिय बनाने के लिए अपनी सेवाएं दे रहा है। संस्थान के शैक्षणिक विभाग यूनानी अवधारणाओं को मान्य करने के लिए अनुसंधान तथा यूनानी दवाओं की सुरक्षा प्रभावकारिता के डेटा उत्पन्न करने में लगे हुए हैं। शोध के मुख्य क्षेत्र प्री—क्लीनिकल, क्लीनिकल अध्ययन, यूनानी चिकित्सा के मूलभूत सिद्धांत और सर्वेक्षण अध्ययन हैं। शोध की गुणवत्ता की देखरेख संस्थागत आचार समिति, पशु आचार समिति और वैज्ञानिक सलाहकार समिति द्वारा की जाती है। संकाय सदस्यों तथा स्नातकोत्तर छात्रों द्वारा उनके शोध पत्र इंडेक्स तथा पीयर रिवियू राष्ट्रीय एवं अंतरराष्ट्रीय पत्रिकाओं में नियमित रूप से प्रकाशित हो रहे हैं।



संस्थान ने एपेक्स प्रोफेशनल यूनिवर्सिटी पासीघाट, अरुणाचल प्रदेश, अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, रायपुर, तिरुवल्लुवर विश्वविद्यालय, वेल्लोर, तिमलनाडु, जैन विश्वविद्यालय, बेंगलुरु, ऑक्सफोर्ड कॉलेज ऑफ फार्मेसी, बेंगलुरु और सीसीआरयूएम, नई दिल्ली के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।

यह संस्थान नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ इंडियन मेडिकल हेरिटेज, हैदराबाद, अल—अमीन कॉलेज ऑफ फार्मेसी, बेंगलुरु और स्कूल ऑफ फार्मास्युटिकल एजुकेशन एंड रिसर्च, जामिया हम्दर्द, नई दिल्ली के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर करने की भी योजना बना रहा है।

संस्थान यूनानी चिकित्सा के क्षेत्र में अनुसंधान पर एक द्विवार्षिक पत्रिका "जर्नल ऑफ रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन" अंग्रेजी में, एवं एक द्विवार्षिक पत्रिका "तरजुमाने तिब" उर्दू में तथा एक द्विभाषीय न्यूजलेटर प्रत्येक तिमाही में प्रकाशित करता है।

संस्थान नियमित रूप से शैक्षणिक कार्यक्रमों जैसे सी.एम.ई, कार्याशाला, संगोष्ठि, अतिथि व्याख्यान आदि का आयोजन करता है। व्यवसायिक एवं शैक्षणिक योग्यताओं को बढ़ाने हेतु संकाय सदस्यों को विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों में प्रतिनियुक्त किया जाता है। संस्थान सिक्रय रूप से यूनानी चिकित्सा प्रणाली को लोकप्रिय बनाने के लिए देश भर में आयोजित आरोग्य मेलों में भाग लेता है। संस्थान को यूनानी औषधियों के लिए इन्टरमीडियरी फार्मेकोविजिलेन्स केन्द्र भी घोषित किया गया है।

# 2

# प्रशासनिक व्यवस्था

संस्थान का प्रबंधन संस्थान के नियमों और विनियमों के अन्तर्गत गठित शासी निकाय को सौंपा गया है। शासी निकाय 15 सरकारी और गैर सरकारी सदस्यों से मिलकर बना है। केन्द्रीय आयुष मंत्री इसके अध्यक्ष हैं और कनार्टक सरकार के चिकित्सा शिक्षा मंत्री इसके उपाध्यक्ष हैं। इसके साथ ही एक स्थायी वित्त समिति है जो संस्थान के हित में निर्णय लेने के लिए नियमित रूप से बैठकों का आयोजन करती है।

# (क) निदेशक

- (क) प्रो. डा. अब्दुल वदूद, निदेशक, दिनांक 14 फरवरी 2019 से 13 फरवरी 2024 तक
- (ख) प्रो. डा. अब्दुल नासिर अंसारी, प्रभारी निदेशक, दिनांक 14 फरवरी 2024 से अब तक

# (ख) शासी निकाय

शसी निकाय, संस्थान की कार्यशैली पर निगहन दृष्टि रखता है। शासी निकाय का गठन इस प्रकार है:

केन्द्रीय आयुष मंत्री, भारत सरकार	अध्यक्ष
प्रभारी मंत्री चिकित्सा शिक्षा (आयुष), कर्नाटक सरकार	उपाध्यक्ष
सचिव, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार	सदस्य
संयुक्त सचिव, आयुष मंत्रालय, कर्नाटक सरकार	सदस्य
वित्तीय सलाहकार, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार	सदस्य
सचिव, चिकित्सा शिक्षा विभाग, कर्नाटक सरकार	सदस्य
सचिव, वित्त विभाग, कर्नाटक सरकार	सदस्य
कुलपति, राजीव गाँधी यूनिवर्सिटी ऑफ हेल्थ साइंसेज़, कर्नाटक, बैंगलुरू	सदस्य
सलाहकार (यूनानी) / उप सलाहकार (यूनानी), आयुष मंत्रालय, भारत सरकार	सदस्य
अध्यक्ष द्वारा मनोनीत यूनानी चिकित्सा स्नातकोत्तर कॉलेज के प्राचार्य	सदस्य
अध्यक्ष, यूनानी, सिद्धा और सोवा रिग्पा बोर्ड	सदस्य
निदेशक, केन्द्रीय यूनानी चिकित्सा अनुसंधान परिषद्	सदस्य
दो यूनानी अध्यापक / शोधार्थी— अध्यक्ष द्वारा मनोनीत	सदस्य
निदेशक, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरू	सदस्य सचिव



# शासी निकाय की बैठक

एन.आई.यू.एम, बेंगलुरु की 13वीं शासकीय निकाय की बैठक आयोजित होनी है ।

# स्थायी वित्त समिति (स्टैन्डिंग फाइनैंस कमेटी)

स्थायी वित्त समिति के कार्य निम्न हैं:--

- 1. संस्थान के वार्षिक बजट को संचालित करना और शासी निकाय के अनुमोदन की सिफारिश करना।
- 2. संस्थान के वार्षिक लेखा परीक्षित खातों के अनुमोदन पर विचार करना और उसकी सिफारिश करना।
- 3. नये वित्तीय प्रस्तावों को मंजूर करने की सिफारिश करना और उन पर विचार करना जो वर्ष के दौरान उभर कर आये और जो बजट के अन्दर उपलब्ध नहीं किये गये हैं, पहले से अनुमोदित मुख्य मुद्दों के पुनः विनियोजन को सुधारना।
- 4. निदेशक द्वारा सूचना के लिये प्रस्तुत तिमाही रिर्पोटों पर विचार करना, और संस्थान की विपुलता की जाँच करते रहना और शासी निकाय को उचित सलाह देना।
- 5. संस्थान के विस्तार के लिए सभी प्रस्तावों और नियंत्रण के सभी मुद्दों और निविदाओं की स्वीकृति संबंधित सभी बातों पर ध्यान देना।

# स्थायी वित्त समिति (स्टैन्डिंग फाइनैंस कमेटी) की संरचना

संयुक्त सचिव, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार	अध्यक्ष
अपर सचिव एवं वित्तीय सलाहकार, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय,	
भारत सरकार	सदस्य
सचिव, चिकित्सा शिक्षा विभाग, कर्नाटक सरकार	सदस्य
सचिव, वित्त विभाग, कर्नाटक सरकार	सदस्य
संस्थान के शासी निकाय का एक सदस्य	सदस्य
संस्थान में कार्यरत एक आचार्य	सदस्य
निदेशक, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरू	सदस्य सचिव

# एस.एफ.सी. की बैठक

25 अप्रैल, 2023 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु में 58वीं स्थायी वित्त समिति की बैठक श्री प्रमोद कुमार पाठक, विशेष सचिव, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार की अध्यक्षता में आयोजित की गई।

# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान बैंगलुरू का आधारभूत संरचना

# चौथे चरण के निर्माण की योजनाए:

- अ) चौथे चरण के निर्माण के तहत नए गर्ल्स हॉस्टल को एन.आई.यू.एम, बेंगलुरु को सौंप दिया गया है।
- आ) स्नातक / स्नातकोत्तर शैक्षणिक ब्लॉक और पुस्तकालय का निर्माण (जी+2)
- इ) 200 बेड वाले पुरुष छात्रावास का निर्माण
- ई) प्रशासनिक भवन का निर्माण
- उ) अतिथि गृह का निर्माण
- क) परीक्षा हॉल का निर्माण

### अस्पताल प्रखण्ड

संस्थान के अस्पताल को इंडियन सिस्टम ऑफ मेडिसिन (यूनानी मेडिसिन) के आदर्श अस्पताल के रूप में देखा जाता है। इस अस्पातल की स्थापना का मकसद ना सिर्फ लोगों को अच्छी स्वास्थ्य सुविधायें कम दामों पर प्रदान करना है बिल्क दूसरे अस्पतालों से रेफर किये हुए लोगों को भी स्वास्थ्य सेवायें प्रदान करना है। वर्तमान में यह अस्पताल एन.ए.बी.एच. मान्य अस्पताल है। अस्पताल में एक ओ.पी.डी. खंड है तथा 180 बिस्तरो वाला आइ.पी.डी. खंड भी है जिसमे पुरुषों और महिलाओं के लिए अलग अलग वार्ड हैं, इसमें कार्यरत कर्मचारी मरीजो की देखभाल के लिए पूर्ण रूप से निपुण हैं।

गरीब मरीजों का ओ.पी.डी में निशुल्क इलाज किया जाता है। अस्पताल में भर्ती रोगियों को खाने की निःशुल्क सुविधा उपलब्ध है। अनुसूचित जाति / जनजाति एवं वरिष्ठ नागरिक मरीजों का निःशुल्क पंजीकरण एवं जाँच में 50% छूट की सुविधा दी जाती है। आई.पी.डी में भर्ती रोगियों की सारी जाँचे निःशुल्क की जाती हैं। इसी तरह बी.पी.एल मरीजों का इलाज भी मुफ्त में किया जाता हैं।

इलाज पूर्ण रूप से एन.ए.बी.एच मापदंडों के आधार पर यूनानी पद्धति से किया जाता है। अस्पताल में नये उपकरण कार्यात्मक हैं जिससे निदान और अनुसंधान का कार्य होता है। निम्नलिखित ओ.पी.डी अस्पताल में कार्यरत हैं।

# बहिरंग रोगी विभाग (ओ.पी.डी.)

- (क) मोआलजात (मेडिसिन)
- (ख) कबालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्सटेट्रिक्स एवं गाईनीकोलोजी)
- (ग) जराहत (सर्जरी) (आंख, नाक, कान, गला एवं दंत चिकित्सा भी इसी विभाग में सम्मिलित हैं)
- (घ) अमराज़े अतफाल (पिडियाद्रिक्स)
- (ङ) अमराज़े जिल्द व तज़ीनियात (स्किन डिज़िज़ेज ऐंड कास्मेटोलोजी)
- (च) तहफ्फुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेंटिव ऐण्ड सोशल मेडिसिन)
- (छ) अमराजे मफासिल( मस्कूलोस्केलेटल डिस्आर्डर्स)
- (ज) अमराजे आसाब (न्यूरोलॉजिकल डिस्आर्डर्स)
- (झ) अमराज़े निज़ामे हज्म(गैस्ट्रोलोजी ऐंड लिवर डिस्आर्डर्स)



- (স) अमराज़े शैखोखियत (जेरियाट्रिक्स)
- (ट) अमराज़े क़ल्ब (कार्डियोलोजी)
- (ठ) अमराज़े नफसानिया (साइकेट्रिक)
- (ड) परिवार नियोजन (फेमिली प्लानिंग)
- (ढ) मधुमेह, मोटापा और यौन रोग (डायबेटिज, ओबेसिटी ऐंड सेक्सुअल डिज़ीज़ेज)
- (ण) इलाज बित तदबीर (रेजिमेनल थेरेपी)

# अस्पताल में उपलब्ध अन्य सुविधाएं

यूनानी चिकित्सा में, इलाज बित तदबीर विभिन्न तंत्रिका विकारों, जीवनशैली संबंधित विकारों, घटक संबंधित संक्रमणों, कमर दर्द, सायटिका, और अन्य बीमारियों के इलाज में बहुत महत्वपूर्ण हैं। इसके अलावा त्वचा रोग, वेरिकोज वेन्स (दवाली), गैर—भरने वाले घाव (नान हीलिंग अल्सर), अव्याधिक दर्द, खेल के चोट, घातक चोट के बाद की पुनर्वास, और विकृति प्रबंधन जैसी अन्य बीमारियों के इलाज में भी यह उपयोगी है। इस दिशा में, एनआईयूएम अस्पताल में तंत्रिका और फिजियोथेरेपी विभाग है जिससे रोगी फायदा - उठाते हैं।

# रेजिमेनल थेरेपी इकाई

रेजिमेनल थेरेपी विभिन्न प्रकार के इलाज की विधियों पर आधारित है जिनके द्वारा अस्बाबे सित्ता जरूरीया में बदलाव किया जाता है। यह इकाई आई.पी.डी में कुछ कमरों में आंरभ की गयी थी जिसमें कम सुविधायें उपलब्ध थीं, परन्तु अब इस ने एक पूर्ण विभाग का रूप ले लिया है जिसमें रेजिमेनल थेरेपी से संबन्धित अधिकांश सुविधायें उपलब्ध हैं और यह पूर्ण रूप से कार्यरत है। इस इकाई से जुड़ी हुई एक अलग फिज़ियोथेरेपी इकाई भी है जिसमें महिलाओं एवं पुरुषों के लिए अलग—अलग कमरों की सुविधायें उपलब्ध हैं। वर्तमान में सभी रेजिमेनल थेरेपी एन.ए.बी.एच मापदंडों के एस.ओ.पी के अनुसार दी जाती है। विभाग में निम्नलिखित रेजिमेनल थेरेपी की सुविधा विभिन्न रोगों के लिए उपलब्ध हैं।

- (क) दलक (मसाज)
- (ख) हिजामा (कपिंग)
- (ग) हम्माम (तुर्कीश बाथ)
- (घ) इरसाले अलक् (लीचिंग)
- (ङ) इसहाल (परगेशन)
- (च) तकमीद बुखारी (स्टीम बाथ)
- (छ) आबज़न (सीट्ज़ बाथ)



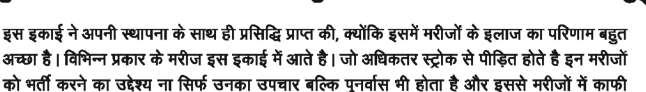
- (ज) गुस्ले ज़ेहरी (स्पाइनल बाथ)
- (झ) गुसूले-ए-विरकी (हीप बाथ)
- (ञ) नुतूल (इरिगेशन)
- (ट) पाशोया (फुट बाथ)
- (ठ) दस्तशोया (आर्म बाथ)
- (ड) नफूख़ (इनसफलेशन)
- (ढ) नशूक (इनसफलेशन)
- (ण) कै (एमेसिस)
- (त) हुक्ना (एनीमा)

# फिज़ियो थेरेपी इकाई निम्नलिखित सुविधाओं से सुसज्जित है

- क षार्ट वेव डायथर्मि
- ख. अल्ट्रासाउन्ड थेरेपी यूनिट
- ग. ट्रान्सक्यूटेनियस ऐलेक्ट्रिकल नर्व स्टिमुलेटर (टी.ई.एन.एस)
- घ. इंटर फेरेन्शियल थेरेपी
- ङ. नर्व मसल ऐलेक्ट्रिक्ल स्टिमुलेटर
- च. लॉंग वेव डायथर्मि
- छ. इंटरमिटेन्ट ट्रेक्शन यूनिट सर्वाइकल / पेल्विक
- ज. हाईड्रो कोलेटर मोइस्ट हीट थेरेपी
- झ. क्रायोथेरेपी (हाट / कोल्ड जेल पैक)
- ञ. थेरोपेटिक पैराफिन वैक्स थेरेपी
- ट. शरीर के उपरी एवं निचले अंगों के व्यायाम हेतु विशिष्ठ उपकरण

# न्युरो पुनर्वास इकाई

हमारा मस्तिष्क हमें बात चीत करने, कुछ नया और बेहतर करने की क्षमता प्रदान करता है। इसमें हमारे बहुत से सपने, आशायें, डर एवं दुस्वान चलते रहते हैं। इसलिए इसकी महत्वत्ता को देखते हुए संस्थान के चिकित्सकों ने दिन—रात मेहनत करके इस इकाई को कार्यरत एवं उन्मुख करने की भरपूर कोशिश की है।



अच्छे परिणाम मिलते हैं विशेष कर स्ट्रोक के मरीजों में।

## विशेष वार्ड

उच्चवर्ग के रोगियों की मांगों को देखते हुये एकांकित वार्ड की स्थापना की गई है जिसमें सामान्य वार्ड से अधिक सुविधायें दी जाती हैं। इनमें पाँच अर्ध—विशेष कक्ष भी सम्मिलित हैं।

# हेल्थ हट्स

संस्थान में उन रोगियों के लिए जो पूरी तरह से एकांकित वातावरण मे रहना चाहते है, हैल्थ हट्स बनाई गयी हैं जिसमें और अधिक सुविधायें उपलब्ध हैं। इनमें रोगियों एवं आगन्तुकों के लिए अलग—अलग कक्ष हैं। इन हट्स में स्टोर रूम, रसोई घर और बाथरूम संलग्न है।

# पैथोलोजी एवं बायोकेमिस्ट्री प्रयोगशाला

यह प्रयोगशालायें अनुभवी पैथोलोजिस्ट एवं बायोकेमिस्ट की देख—रेख में चिकित्सीय परीक्षणों में सहायता करती हैं । इन प्रयोगशालाओं में नवीनतम उपकरण हैं । ये प्रयोगशालाएं सामान्य अवकाश को छोड़कर प्रत्येक कार्य दिवस पर खुली रहती हैं । इन प्रयोगशालाओं में बायोकेमिकल, हिमेटोलोजिकल, हारमोनल एवं सिरोलोजिकल जाँचों के अतिरिक्त अन्य नियमित परीक्षण भी किये जाते हैं । चिकित्सालय में भर्ती रोगियों के लिए यह परीक्षण नि:शुल्क किये जाते हैं जबिक ओ.पी.डी में आने वाले अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति, वरिष्ठ नागारिकों व बी.पी.एल.कार्ड धारकों को 50% की छूट प्रदान की जाती है। पैप स्मीयर एवं एफ.एन.ए.सी. की जाँचें भी न्यूनतम खर्च पर किया जाता है।

# ई.सी.जी. इकाई

यह इकाई अत्याधुनिक इलेक्ट्रोकार्डियोग्राफ यंत्रों से सुसज्जित है और इसको योग्य एवं अनुमवी तकनीशियनद्वारा संचालित किया जाता है। विशेष उपकरणों में पी.एफ.टी, एथरोविन ,केनविन एवं पेरिस्कोप आदि हैं जिनका उपयोग श्वास एवं हृदय रोगों के निदान में किया जाता है। नई मशीनें जैसे टी.एम.टी, ईकोकार्डीयोग्राफी और होल्टर आदि भी इस प्रयोगशाला में हैं जिनसे हृदय रोगों की जाँच की जाती है। इन उपकरणों की उपलब्धता के कारण बहिरंग रोगी विभाग में हृदय रोगियों की संख्या बढ़ गई है, जिनकी जाँच दक्ष हृदयरोग विशेषज्ञ की देख रेख मेंकी जाती है।

# रेडियोलाजी इकाई

यूनानी पद्धति का आधार चार अखलात की थ्योरी पर है। इनका अपनी मात्रा एवं मिज़ाज में संतुलन स्वास्थ्य के लिए आवश्यक है और इसका असंतुलन रोग का कारण बनता है।



रेडियोलाजी वह शाखा है, जो रोग का पता लगाने एवं उसकी पुष्टीकरण में मदद प्रदान करता है। इसीलिए संस्थान ने रेडियोलाजी यूनिट की स्थापना की गयी। रेडियोलोजी इकाई में 2000 एम.ए. तीव्रता वाली एक्स—रे मशीन और 600 एम.ए. साइमन्स की स्वचालित एक्स—रे मशीन संचालित है जिसमें कुशल तकनीशियन एवं दक्ष रेडियोलजिस्ट कार्यरत हैं। इसके परिचालन में सुरक्षा संबंधी सभी निर्देशों का पालन किया जाता है जैसे की रेडियेशन सुरक्षा का मानव शरीर पर प्रभाव। हाल ही में इस इकाई में एक डिजिटल एक्स—रे मशीन भी लगाई गई है।

# अल्ट्रासोनोग्राफी इकाई

अल्ट्रासाउन्ड का इस्तेमाल आंतरिक शरीर संरचना एवं अंगों को देखने के लिये किया जाता है तािक अन्य कोई रोग है तो पता किया जा सकें। वर्तमान में एन.आई.यू.एम में चार प्रोब के साथ हिटाची डायग्नोस्टिक अल्ट्रासाउंड सिस्टम और कलर डॉपलर सिस्टम एरिएटा 65 मौजूद है। इस इकाई में पेट, पेलविस, थाईराईड, ब्रेस्ट आब्सटेट्रिक्स स्केन, ट्रान्सवेजाईनल पेलविस, वेन्स ऐण्ड अर्टिरियल कलर डाप्लर, दोनों हाथ और पैरों का डाप्लर, केरोटिड डाप्लर, स्क्राटल डाप्लर, दृश्य—2 डी इकोकाडियोगाफी इत्यादि जाँच की जाती हैं।

# फार्मेसी इकाई

फार्मेसी इकाई संस्थान के परिसर में स्थित है। इसकी स्थापना वर्ष 2004 में अस्पताल में आने वाले रोगियों को दवा उपलब्ध कराने के उद्देश्य से की गई। यह अच्छी तरह से सुसिज्जित फार्मेसी इकाई है जो कई तरह के फार्मुलेशन को विभिन्न खुराक के स्वरूप में तैयार करती है जैसे अर्क, ख़मीरा, माजून, जवारिश, जोशांदा, सफूफ, हब, कुर्स, रोग़न, शर्बत, मरहम, ज़िमाद, जुलाल इत्यादि तािक ओ.पी.डी एवं आई.पी.डी के रोगियों को दवाएँ उपलब्ध कराई जा सकें। इसमें कच्चे माल को भंडार करने की भी अच्छी व्यवस्था है। फार्मेसी में दवाओं की तैयारी उनका भंडारण एवं वितरण अनुभवी फार्मासिस्ट के देख—रेख में किया जाता है और इस संबंध में एन.ए.बी.एच. मानदंड और निर्देशों का पूर्ण रूप से पालन किया जाता है। दवाईयों की तैयारी जी. एम.पी के अनुसार की जाती है। दवाईयों का वितरण अच्छी तरह पैक करके किया जाता है तािक रोगियों को इसे ले जाने में किसी तरह की कठिनाई ना हो। दवाईयों की तैयारी के लिए कच्चे माल का चयन उनकी प्रंजस्करण एवं वितरण अत्याधिक देखभाल के तहत किया जाता है तािक तैयार उत्पादों की प्रभावकारिता बेहतर हो सके। फार्मेसी में निर्मित दवाओं का वितरण रोगियों को अस्पताल परिसर में स्थित औषधालय से किया जाता है। औषधालय अनुभवी कर्मचारियों एवं बेहतरीन डिस्पेंसिंग उपकरण से सुसज्जित है। रिपोर्टिंग अविध के दौरान, फार्मेसी में 69 फॉर्मुलेशन तैयार की जा रही थी, जबकि 25 दवाएँ बाहर से खरीदी गई।



# शैक्षणिक खंड से जुड़ी प्रयोगशालाएँ व अन्य इकाईयाँ:

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान में निम्नलिखित प्रयोगशालाएँ एवं इकाईयाँ परिचालन में हैं।

# 1. केन्द्रीय उपकरण सुविधा प्रयोगशाला (सी.आई.एफ.एल)

संस्थान में एक केन्द्रीय उपकरण प्रयोगशाला है जिसमें ऐसे उपकरण हैं जिनकी आवश्यकता यूनानी चिकित्सा के क्षेत्र में उच्च कोटि के अनुसंधानों के लिए होती है। वर्तमान में इसका उपयोग संस्थान में हो रहे अनुसंधानों में किया जा रहा है, विशेषकर यूनानी औषधियों की पहचान एवं गुणवत्ता की जाँच एवं क्लीनिकल रिसर्च में इसका अधिक उपयोग है। नियमित प्रयोगों में काम आने वाले उपकरणों के अतिरिक्त एच.पी.एल. सी., एटॉमिक ऐबजार्पशन स्पेक्ट्रोमीटर, माइक्रोवेव डाइजेशन सिस्टम, यू.वी./वी.आई.एस स्पेक्ट्रोमीटर भी इस प्रयोगशाला में मौजूद हैं।

# 2. औषधि विज्ञान प्रयोगशाला

फार्माकोलॉजी प्रयोगशाला की स्थापना का उद्देश्य जन्तुओं पर प्रयोगात्मक काम करना एवं यूनानी दवाओं की प्रभावकारिता और विषाकत्ता से संबंधित प्रमाण इकट्ठा करना है जो बाद में मनुष्यों में इस प्रयोगात्मक परीक्षण दवाओं के सुरक्षित परीक्षणों के लिए मार्ग प्रशस्त करता है। इस प्रयोगशाला में पोलराईज़िंग माइक्रोस्कोप, रोटारॉड, एक्टिविटी मीटर अपरेट्स, रेडियल मेज़ एवं पल्स मेज आदि उपकरण हैं।

# 3. गुणवत्ता नियंत्रण प्रयोगशाला

संस्थान में प्रयोगशाला औषधि निर्माण संबंधि अनुसंधानों के लिए स्थापित की गई हैं। इसका मुख्य उद्देश्य निर्माणित औषधियों की गुणवत्ता की जाँच और उच्च कोटि की औषधियों का निर्माण करना है जिससे चिकित्सकों को उच्च कोटि की औषधियां मिल सकें और रोगी भी लाभान्वित हो सकें। यह प्रयोगशाला संस्थान की फार्मेसी में तैयार की गई औषधियों की गुणवत्ता जाँचों में भी सहायक होती है। इसके अतिरिक्त यह प्रयोगशाला यूनानी चिकित्सा में किये जाने वाले औषधि संबंधी अनुसंधानों में शोध छात्रों को उच्चतम सुविधायें भी प्रदान करती है। उपर्युक्त प्रयोगशालाएं शैक्षणिक विभागों से संलग्न हैं।

# 4. औषधि मानकीकरण प्रयोगशाला

प्रयोगशाला यूनानी दवाओं को मानकीकृत करने के लिए स्थापित की गई हैं जिसमें प्रयोगात्मक अध्ययनों के लिए दवाओं की गुणवत्ता नियंत्रण में और विभिन्न यूनानी दवाओं के मानक को बेहतर बनाने के लिए छात्रों और शोधकर्ताओं को सर्वोत्तम सुविधाएं प्रदान करती है।

# 5. फार्माकोगनोसी प्रयोगशाला

इस प्रयोगशाला की स्थापना का उद्देश्य वनस्पतिशत पक्षों पर यूनानी दवाओं की पहचान करना और मानकीकृत करना है जो कि मैक्रोस्कोपी, माइक्रोस्कोपी, माइक्रोमेट्री, क्रोमेटोग्राफी और अन्य ऐसे प्रयोग द्वारा किया जाता है। इस प्रयोगशाला में सभी फार्माकोगनोस्टिकल अध्ययन किये जाते हैं।



# 6. जंतु गृह

जंतु गृह प्रभारी वैज्ञानिक पशु चिकित्सक और दो परिचारिकाओं के तहत कार्यात्मक है। इसमें पशु प्रयोग के लिए छोटे जंतु हैं। छोटे जंतुओं से संबंधित परियोजनाओं के क्षेत्र में दवाओं की स्क्रीनिंग और विषाक्ता का अध्ययन महत्वपूर्ण हैं।

# 7. हर्बल गार्डन

संस्थान में राष्ट्रीय औषधीय पादप बोर्ड (एन.एम.पी.बी), भारत सरकार की वित्तीय सहायता के सहयोग से हर्बल गार्डन की स्थापना की गयी। इसका मुख्य उद्देश्य औषधीय पौधों की संरक्षण एवं प्रदर्शन के माध्यम से प्रशिक्षण एवं शिक्षण की सुविधा प्रदान करना है। यह हर्बल गार्डन संस्थान के केंद्र में स्थित है और लगभग चार एकड़ में फैला हुआ है। वर्तमान में 193 प्रजातियाँ और 2000 से अधिक पौधे जिसमें औषधीय जड़ी बूटियाँ और पेड़ शामिल हैं। इसमें पौधों और जड़ी—बूटियों के संरक्षण के लिए ग्रीन हाउस और पोली हाउस की सुविधा भी है। इसका रख—रखाव कुशल उदयान कर्मचारियों द्वारा किया जाता हैं। यह संस्थान की शैक्षिक एवं अनुसंधानिक ज़रूरतों को भी पूरा करता है। हर्बल गार्डन संस्थान की शैक्षणिक और शोध की आवश्यकता को सुविधाजनक बनाता है। इसका मुख्य उद्देश्य औषधीय पौधों के शिक्षण और प्रशिक्षण, औषधीय पौधों की पहचान और प्रदर्शन के माध्यम से सुविधाजनक बनाना है।

# ग्रीन हाउस / पोली हाउस

संस्थान में एक ग्रीन हाउस भी बनाया गया है जिसका उद्देश्य औषधीय पौधों को साल भर हरा भरा रखना है। यह 100 वर्ग मीटर मे फैला हुआ है और इसमे सिंचाई की भी व्यवस्था है। संस्थान में एक पोली हाउस भी बनाया गया है जिसका उद्देश्य औषधिय पौधों को उगाना है।

# 8. औषधि संग्रहालय / हरबेरीयम

संस्थान में एक औषधि संग्रहालय / हरबेरीयम की भी स्थापना की गई है जिसका उद्देश्य औषधियों एवं आषधीय पौधों के नमूने एकाक्रित करना है एवं इनका शिक्षा में भी उपयोग करना है। इसके अतिरिक्त उन औषधियों को भी इसमें रखना जो पहले से पहचान की जा चुकी हैं या उन पर अनुसंधान हो चुका है। ऐसी आशा है कि भविष्य में इसका उपयोग एक ऐसे केंद्र के रूप में किया जायेगा जिसे रेफरल सेंटर कहा जा सकता है जिससे दवा बनाने वाली कंपनियां एवं शैक्षणिक संस्थान लाभान्वित हो सकेंगे। यह संग्रहालय 1000 वर्ग फिट में स्थापित की गई है।

# 9. खेल भवन

इसमें टेबल टेनिस, बैडिमेंटन, कैरम एवं शतरंज खेलने की सुविधा है। इसके अलावा इसमें आवश्यक उपकरणों से सुसज्जित व्यायामशाला की भी सुविधा है। अस्थायी खेल का मैदान छात्रों एवं कर्मचारियों को क्रिकेट एवं फूटबॉल जैसे खेल खेलने के लिए भी उपलब्ध कराया गया है।

# <del>^</del>

# शैक्षणिक विभाग

शैक्षणिक विभाग एक संस्थान या विश्वविद्यालय संकाय का एक प्रभाग होता है जो एक विशेष शैक्षणिक अनुशासन के लिए समर्पित होता है। यह इंस्टीट्यूशनल और रिसर्च गतिविधियों को आगे बढ़ाने और विकसित करने के लिए आयोजित संस्थानों के भीतर बुनियादी प्रशासनिक इकाई है। नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन में 10 शैक्षणिक विभाग हैं जो निम्नलिखित विषयों में स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम प्रदान कर रहे हैं।

- 1. मोआलजात (मेडिसिन)
- 2. इल्मुल अदविया (फार्माकोलोजी)
- 3. तहफ्फुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेंटिव एंड सोशल मेडिसिन)
- 4. क्बालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्सटेट्रिक्स एवं गाईनीकोलोजी)
- 5. इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मेसी)
- 6. कुल्लियात व उमूर तबैया (यूनानी चिकित्सा के बुनियादी सिद्धांत)
- 7. इलाज बित तदबीर (रेजीमेनल थेरेपी)
- 8. इल्मुल जराहत (सर्जरी)
- 9. माहियतुल अमराज़ (पैथोलॉजी)
- 10. अमराज़ जिल्द व तज़ीनियात (स्किन एंड कॉस्मेटोलॉजी)

संस्थान में देश और विदेशों से छात्र शिक्षा प्राप्त करने आते है। यह एन.सी. आइ.एस. एम द्वारा निर्धारित एम. डी / एम.एस (यूनानी) पाठ्यक्रमों का पालन करता है। एम.डी / एम.एस. यूनानी में प्रवेश के लिए स्नातकोत्तर प्रवेश परिक्षा आयुष मंत्रालय द्वारा आयोजित की जाती है। प्रवेश परीक्षा यू.जी. पाठ्यक्रम पर आधारित होती है। छात्रों का चयन मेरिट एवं भारत सरकार के आरक्षण नीति के आधार पर किया जाता है।

इसके अलावा संस्थान मोआलजात एवं इल्मुल अदविया विभाग में पी.एच.डी पाठ्यक्रम भी प्रदान करता है। प्रतिवेदन अवधि में दो छात्रों को प्रवेश आंतरिक प्रवेश परिक्षा एवं पी.एच.डी विषय के अनुसार दिया गया।

# <u>~</u>

# मोआलजात विभाग

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान में मोआलजात विभाग की स्थापना 2004 में संस्थान के स्थापना के साथ ही अस्तित्व में आया। विभाग में एमडी स्कॉलर्स को शिक्षण एवं प्रशिक्षण प्रदान किया जाता है। संकाय के सदस्य अकादिमक, अनुसंधान एवं नैदानिक क्षेत्रों में भी अपना योगदान पूर्ण रूप से देने का प्रयास करते हैं, इसके अतिरिक्त उसूले तरखिस व तजवीज़ और इलाज बत तदबीर को भी विभाग में पढ़ाया जाता । विभाग के पीजी स्कॉलर्स को चिकित्सा अनुसंधान के क्षेत्र में हालिया हुए विकास के बारे में अवगत कराने के लिए, यूनानी विषयों के अतिरिक्त, एमडी पाठ्यक्रम के पहले वर्ष में अनुसंधान पद्धित, जैव—सांख्यिकी एवं आनुवंशिकी आदि को भी पढ़ाया जाता है। पी जी पाठ्यक्रम के दूसरे एवं अंतिम वर्ष के लिए; अमराज़े निज़ामे आसाब व गुददे लाकानती, अमराज़े निज़ामे तनफ़्फ़ुस व दौराने खून, अमराज़े निज़ामे हज़्म व बौल व तनासुल और अमराज़े मृतअद्दी व हुम्मियात, अमराज़े जिल्द व मफ़ासिल जैसे विषय पढ़ाए जाते हैं। विभाग में शैक्षणिक वर्ष 2014 से 03 पी एच डी छात्रों के साथ पीएचडी कार्यक्रम भी आरंभ हुवा है। मोआलजात विभाग गुणवत्तापूर्ण अनुसंधान के लिए प्रतिबद्ध है एवं यूनानी चिकित्सा के सिद्धांतों को मान्यता दिलाने तथा यूनानी दवाओं की सुरक्षा और प्रभावकारिता का मूल्यांकन करने के लिए मूल डेटा तैयार करता है।

### षेक्षणिक गतिविधियाँ:

विभाग में नियमित शिक्षण के अलावा साप्ताहिक आधार पर सेमिनार, जर्नल क्लब एवं केस प्रेजेंटेशन का आयोजन भी किया जाता है। विभाग विभिन्न क्षेत्रों के विशेषज्ञों से अतिथि व्याख्यान की व्यवस्था भी करता है। इस शैक्षणिक वर्ष में 09 पीजी छात्रों ने विभाग में अपने थीसिस प्रस्तुत किए। विभाग शैक्षणिक एवं शोध कार्यों को और गुणवत्ता देने हेतु प्रयासरत है तथा, इस संबंध में विभाग इस शैक्षणिक वर्ष में शोध परियोजनाएं आयोजित करने की योजना भी बना रहा है।

# नैदानिक गतिविधियाँ:

संस्थान में मधुमेह, मस्कुलोस्केलेटल विकार , न्यूरोलॉजिकल एवं त्वचा संबंधी विकार आदि जैसी विभिन्न बीमारियों के रोगी मुआलजात के वाह्यरोग विभाग (ओपीडी) में इलाज के लिए आते हैं। सिद्धांत रूप में, यूनानी चिकित्सा या तो मुंजिज और मुसिहल थेरेपी के माध्यम से पुरानी बीमारी से निपटती है, जिसके द्वारा ऊतकों में गहराई ता घुसे रोगग्रस्त पदार्थ को पहले ऐसी स्थिति में लाया जाता है जहाँ नुज्ज (पकाना) के प्रभाव से यह अपनी चिपचिपाहट करने वाले गुणों को खो देता है (रकीक हो जाता है), और फिर इसहाल (परगेशन) के माध्यम से आसानी से शरीर से बाहर निकाल दिया जाता है, या इसे अधिक प्रभावकारी दवाओं के साथ इलाज किया जाता है जो एक तरफ रोग प्रक्रिया के विभिन्न पहलुओं के खिलाफ मजबूती से काम करती हैं, तथा रोगग्रस्त पदार्थ को धीरे — धीरे शरीर से बाहर खारिज करके और दूसरी तरफ तिबयत (प्रकृती) की मध्यस्थता द्वारा ऊतकों और अंगों की खुद को सामान्य करने की क्षमता में सुधार करती हैं जिसको कुळते मुदब्बिरह बदन के नाम से भी जाना जाता है। संस्थान में हम दोनों प्रक्रियाओं का उपयोग करते हैं – पहला उपचार आमतौर पर आई पी डी में दिया जाता है, जबिक ओ पी डी में हम ज्यादातर बीमारियों का सफलतापूर्वक इलाज दूसरे उपचार विधि द्वारा करते हैं। अधिकतर पुरानी बीमारियों के इलाज में यूनानी उसूल—ए—इलाज काफी प्रभावी है। जो कि अधिकांश बीमारियों में उपचार की प्रतिक्रिया के लिए महत्वपूर्ण है।

# <del>^</del>

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
(1041			
01	<b>डॉ. एम.डी.ए.</b> भट्ट	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. अब्दुल मुबीन	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. मोहम्मद रियाजुद्दीन	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. फसीहा इरम	व्याख्याता (अनुबंध पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
05	डॉ. मोहम्मद इल्यास पटेल	व्याख्याता (अनुबंध पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी

# शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी छात्र	27
2.	पी एच डी छात्र	04
3.	पी एच डी उपाधि प्रदान की गई	01
4.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	09
5.	एम.डी थीसिस प्रस्तुत्	09
6.	विभागीय संगोष्ठी / जर्नल क्लब	80
7.	केस प्रस्तुतियाँ	36
8.	शोध पत्र प्रकाशित	10

# मोआलजात विभाग के प्रकाशन

- शबनम खुर्शीद वानी, मुज़फ्फर दीन अहमद भट, राबिया मिलक, हाइपरयूरिसेमिया में अरिस्टोलोचिया रोटुंडा लिन की प्रभावशीलताः एक यादृच्छिक मानक नियंत्रित अध्ययन। क्लिनिकल न्यूट्रिशन ईएसपीईएन– एल्सेवियर 57 (2023) 764–769।
- 2. मुज़फ्फर दीन अहमद भट, हुसैन अहमद, पोस्ट—स्ट्रोक डिप्रेशन में नारडोस्टैचिस जातामांसी (डी.डॉन) डीसी की प्रभावशीलताः एक यादृच्छिक, डबल—ब्लाइंड, नियंत्रित परीक्षण। ब्रेन बिहेवियर एंड इम्यूनिटी इंटीग्रेटिव—एल्सेवियर 2 (2023) 100012।
- 3. फसीहा इरम, एम ए क्मरी, एम डी ए भट, यू सिद्दीकी, एस निदा, 'यूनानी चिकित्सा के संदर्भ में इस्केमिक हृदय रोग (इक्फारी मरद—ए—क़्ल्ब) का दृष्टिकोण' बांग्लादेश जर्नल ऑफ मेडिकल साइंस वॉल्यूम 22 नं. जुलाई 23।



- 4. सैफी ए, नावेद एम, मोबीन ए, कलाम एमए। हब्ब-उल-आस (यूनानी औषधीय पौधा)ः इसके फार्माकोग्नोस्टिकल प्रोफाइल, चिकित्सीय उपयोग और फाइटोकॉन्स्टिट्यूएंट्स पर एक समीक्षा।
- 5. मोबीन ए, हकीम ए। डिस्पेप्सिया में हर्बल फॉर्मूलेशन सुफूफ—ए—तबखीर और अर्क—ए—बादियान की प्रभावशीलताः एक ओपन—लेबल सिंगल—आर्म क्लिनिकल अध्ययन। जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन। 2023 सितम्बर 1;41:100700।
- 6. भट एमडी, निज़ामुद्दीन एस, मलिक आर, फातिमा एम, राधिका के, नाजर एफए, शाह एएच, "टाइप 2 डायबिटीज मेलिटस में बर्गेनिया लिगुलाटा (वॉल) का प्रभावः एक रैंडमाइज्ड प्लेसबो नियंत्रित परीक्षण" यूरोपियन जर्नल ऑफ इंटीग्रेटिव मेडिसिन 2024 मार्च, 102359.
- 7. फातिमा एन, सिद्दीकी एमए, रियाजुद्दीन एम, शाहिद ए। शराबियों में परिवर्तित यकृत एंजाइमों पर शरबत—ए—अफसांतीन (आर्टेमिसिया एब्सिन्थियम एल.) की प्रभावशीलता दृ एक यादृच्छिक सिंगल—ब्लाइंड नियंत्रित क्लिनिकल परीक्षण। जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन। 2023 फरवरी 1;37:100623।
- 8. शाहिद ए, क़मरी एमए, रियाजुद्दीन एम। क्यूबा और इसके डर्माटोफाइटोसिस के साथ संबंध की एक व्यापक समीक्षा। करंट ट्रेडिशनल मेडिसिन। 2023 अक्टूबर 1;9(5):71—6।
- 9. शाहिद ए, रियाजुद्दीन एम, अहमद के, नाज़ आई। एविसेना के कैनन ऑफ मेडिसिन में आहार संबंधी निर्देश। जर्नल ऑफ रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन। 2023, 9 (1): 9—11।
- 10. नाज़रीन, फातिमा, एमए सिद्दीकी, मोहम्मद रियाजुद्दीन, अरिशा शाहिद। "शरबत—ए—अफसंतीन (आर्टेमेसिया एब्सिथियम एल.) का शराबियों में परिवर्तित जिगर एंजाइम्स पर प्रभाव एक रैंडमाइज्ड, सिंगल ब्लाइंड, नियंत्रित क्लिनिकल ट्रायल"; जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन, एल्जेवियर पब्लिकेशन, 2023, 100623।

# इल्मुल अदविया विभाग

यह विभाग वर्ष 2004 में संस्थान में शैक्षणिक गतिविधियों के प्रारम्भ होने के साथ ही स्थापित किया गया। इस विभाग का लक्ष्य औषधियों पर की गई शोध को पारंपारिक यूनानी प्रेक्टिस से जोड़ना है। इस विभाग का मुख्य उद्देश्य औषधि के मानक, शुद्धता और प्रभावकारिता है। इस विभाग में छात्रों एवं छात्राओं के प्रशिक्षण के अतिरिक्त यूनानी चिकित्सा को तर्कसंगत से जोड़ना भी है।

इस विभाग में शोध के मुख्य क्षेत्र यूनानी फार्माकोलोजी, औषधि मानकीकरण, फार्माकोगनोसी और इल्मुल अदिवया में मूल शोध हैं। वर्तमान में प्राथमिकता पर अनुसंधान के क्षेत्र में गुणवत्ता नियंत्रण, यूनानी औषधी की जांच और विभिन्न यूनानी दवाओं को विशेष रूप से दर्दनाशक दवाओं, अल्सर, यकृत—रक्षक, नशे की लत गतिविधि, घाव भरने वाली गतिविधि आदि की वैधता शामिल हैं।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
1.	डॉ. अब्दुल वदूद	प्रोफेसर एवं निदेशक	बी.यू.एम.एस, एम.डी
2.	डॉ. गुलामुद्दीन सोफी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी
3.	डॉ. नजीब जहाँ	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
4.	डॉ. नसरीन जहाँ	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
5.	डॉ. मोहम्मद इमरान खान	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

# शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी. छात्र	31
2.	पी.एच.डी. छात्र	05
3.	पी.एच.डी. थीसिस प्रस्तुत्	_
4.	एम.डी. उपाधि प्रदान की गई	10
5.	एम.डी. थीसिस प्रस्तुत	10
6.	विभागीय सेमिनार/संगोष्ठी/जर्नल क्लब/प्रस्तुति आदि	68
7.	शोध पत्र प्रकाशित	07
8.	किताब में अध्याय प्रकाशित	01



# इल्पुल अदविया विभाग के प्रकाशन

- 1. हकीक अहमद, अब्दुल वदूद, गुलामुद्दीन सोफी, नसरीन जहान, हामिदुद्दीन "कुश्ता (कैल्क्स) की अवधारणा और यूनानी चिकित्सा में कुश्ता पर किए गए अध्ययन" प्राचीन जीवन विज्ञान, 2023, 38:37—44, वोल्टर्स क्लूवर द मेडनो
- 2. सना कौसर अतीक, सिदरा, शीमा, नसरीन जहान, आबिद अली अंसारी "कोविड—19 महामारी का महिलाओं के मानसिक स्वास्थ्य पर प्रभाव और यूनानी चिकित्सा प्रणाली में मानसिक विकारों का उपचारः एक अवलोकन", वर्तमान पारंपरिक चिकित्सा, 2024, 10, संख्या 4, पृष्ठ 129—137, बेंथम साइंस पब्लिशर
- 3. अलीम एम, खान एमआई "यूनानी चिकित्सा प्रणाली में डिमेंशिया (निस्यान) की अवधारणा और 'माजून वज' के प्रबंधन के लिए एक महत्वपूर्ण यूनानी फार्माकोपियल तैयारी का वैज्ञानिक सत्यापनः एक समीक्षा", जे कॉम्प्लिमेंट इंटीग्रेट मेड. 2023 जुलाई 3, डीओआइः 10.1515 / जेसीआइएम दृ 2021—0447. प्रिंट से पहले ईपब. पीएमाइडी: 37384842
- 4. हिना अंजुम, गुलामुद्दीन सोफी, मोयाद शाहवान, मोहम्मद शहनवाज़ खान, अनस शाम्सी, शरीक शाम्सी; "इन विद्रो और इन विवो अध्ययन में यूनानी एंटीडर्माटोफाइटिक क्रीम के विकास का लक्ष्यः डर्माटोफाइटोसिस के उपचार में हर्बल फॉर्मुलेशन्स का अनुप्रयोग", हेलियन 9 (2023) ई 16154
- 5. फ़रहत फातिमा ए, इमरान खान, मोहम्मद इफ़्रांन एन, ज़हीर अहमद एन, नोमान अनवर, मोहम्मद शहनवाज़ खान, धर्मेन्द्र कुमार यादव; "इन विट्रो और एक्स विवो अध्ययन में लैवेंडुला स्टोचास लिन (उस्तुखदुस) लोडेड यूनानी ट्रांसडर्मल पैच का विकासः निस्यान (डिमेंशिया) के उपचार में यूनानी चिकित्सा का अनुप्रयोग", हेलियन 10 (2024) ई 25284
- 6. शमीम, अतहर परवेज़ अंसारी, पंकज गोस्वामी, सीमा अकबर, हुज़ैफा अंसारी, अब्दुल वदूद, परवेज़ अहमद दार; "कसौदी (कैंसिया ऑक्सीडेंटालिस एल.) की जड़ों के हाइड्रो—अल्कोहलिक अर्क के रक्षात्मक प्रभावः जेंटामाइसिन—प्रेरित नेफ्रोटॉक्सिसिटी के खिलाफ एल्बिनो विस्टर चूहों में", सेलमेड, 2023, वॉल. 13, अंक 6, ई5
- 7. शइस्ता परवीन, अब्दुल वदूद, गुलामुद्दीन सोफी, आइशा परवीन; "अबदाल—ए—अद्विया (चिकित्सीय परिवर्तन) का अवधारणाः "मकाला फी— अब्दाल अल—अद्विया अल—मौस्तमला फी—अल—ितब वा—अल—इलाज" के संदर्भ में, जिसे "किताब अल—अब्दाल" के नाम से जाना जाता है", अंतर्राष्ट्रीय जर्नल ऑफ फार्मा. इन्वेस्टिगेशन, 2023; 13(3):446—454

# किताब में प्रकाशित्र अध्याय

 नसरीन जहान, कमरुल इस्लाम उस्मानी और सना ज़की, "फिज़ालिस अल्केकेंगी लिन (विंटर चेरी) का फाइटोकेमिकल और फार्माकोलॉजिकल प्रोफाइल" औषधीय पौधों के बायोमोलेक्यूल्स और फार्माकोलॉजी, संपादित टी. पुल्लैया द्वारा, वॉल्यूम –1, 2023, एप्पल एकेडिमक प्रेस, इंक. सीओ प्रकाशित सीआरसी प्रेस टेलर और फ्रांसिस के साथ, पृष्ठ 475–495

# <del>Ý</del>

# इल्मुल कबालत व अमराजे निस्वाँ विभाग

इल्मुल क़बालत व अमराज़े निस्वाँ विभाग की स्थापना 2004 में संस्थान की स्थापना के साथ ही की गई थी। इस विभाग का मुख्य उद्देश्य प्रसूति एवं स्त्री रोग विषय में शिक्षा एवं कौशल को छात्रों में बढ़वा देना एवं ऐसे कुशल स्त्री रोग विशेषज्ञ और प्रसूति विशेषज्ञ तैयार करना है जो स्त्री रोग संबंधी समस्याओं के निदान और प्रबंधन के साथ—साथ सामान्य और असामान्य गर्भावस्था और प्रसव के पूर्व, दौरान और बाद की देखभाल में गुणवत्तापूर्ण सेवा प्रदान कर सकें। विभाग का एक और उद्देश्य प्रसूति एवं स्त्री रोग में वैज्ञानिक प्रगति के साथ ज्ञान को अद्यतन करना है।

वर्तमान में, विभाग के पास अस्पताल में एक अलग प्रसूति एवं स्त्री रोग इकाई और एक प्रसव कक्ष है। मरीजों को परिवार नियोजन सेवाएं, सामान्य प्रसव, बांझपन प्रबंधन, गर्भावस्था के पूर्व और बाद की देखभाल, और स्त्री रोग संबंधी रोगों का इलाज जैसी सुविधाएं प्रदान की जाती हैं। विभाग के पी जी छात्रों को ज्ञान और कौशल प्रदान करने हेतु विभिन्न शिक्षण और सीखने की तकनीकों का उपयोग किया जाता है।

विभाग नियमित रूप से मातृ और शिशु स्वास्थ्य से संबंधित स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम आयोजित करता है ताकि आम जनता को जानकारी और स्वास्थ्य शिक्षा प्रदान की जा सके और उन्हें इस स्वास्थ्य जानकारी को क्रियान्वित करने के लिए प्रेरित किया जा सके। विभाग राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्वास्थ्य दिवसों पर और नियमित रूप से स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम भी आयोजित करता है।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
1.	डॉ. इसमत शमीम	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस., एम.डी
2.	डॉ. अर्शिया सुल्ताना	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस., एम.डी
3.	डॉ. वजीहा बेगम	प्रोफेसर (अनुबंध पर)	बी.यू.एम.एस, बी.ए.एम.एस., एम.डी
4.	डॉ. कौसर फातिमा	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस., एम.डी

## शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.एस. छात्र	24
2.	एम.एस. उपाधि प्रदान की गई	08
3.	एम.एस. थिसिस प्रस्तुत	08
4.	सेमिनार / जर्नल कलब	66
5.	केस प्रस्तुतियाँ	41
6.	शोध पत्र प्रकाशित	03



# प्रकाशनों की सूची:

- 1. मेहरुन्निसा, इस्मत शमीम, वंदना राजक, सिद्दीकी सुमैया, राधिका के, गर्भावस्था में मतली और उल्टी में शरबत—ए—अनार शीरीन (अनार का रस) का प्रभावः एक पूर्व और पश्चात्क्रियात्मक अध्ययन, हमदान मेडिकल जर्नल, जुलाई—सितंबर 2023; 16 (3): 183—90।
- 2. रुमाना कौसर, इस्मत शमीम, फरहा नाज, पोलीसिस्टिक ओवेरियन सिंड्रोम वाली महिलाओं में एक यूनानी फॉर्म्युलेशन के मासिक चक्र पर प्रभाव एक ओपन लेबल क्लिनिकल अध्ययन, जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन, 44(23):100860, फरवरी 2024। डीओआइ: 10.1016 / जे.एचिआरेमइडी.2024.100860
- कौसर फातिमा फ़िरदौस, इरम अतीक; "तमारिक गैलिका लिन का एक व्यापक समीक्षाः यूनानी चिकित्सा में विशेष संदर्भ के साथ एक हर्बल हेमोस्टैट", जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी एंड थेरेप्यूटिक्स, 2024; 14(3):121—125

# प्रकाशित अभिलेखः

- मेहरुन्निसा, शमीम आई, राजक वी, सुमैया एस, राधिका, के, गर्भावस्था में मतली और उल्टी में शरबत—ए—अनार शीरीन (अनार का रस) का प्रभावः एक पूर्व और पश्चात्क्रियात्मक अध्ययन। हमदान मेडिकल जर्नल, 16(3):पृष्ठ 183—190, जुलाई—सितंबर 2023।
- आर.के.एस. अहमद, इ. शमीम, एफ. नाज़, पोलीसिस्टिक ओवेरियन सिंड्रोम वाली महिलाओं में मासिक चक्र पर एक यूनानी फॉर्म्युलेशन का प्रभाव — एक ओपन लेबल क्लिनिकल अध्ययन। जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन, वॉल्यूम 44, मार्च 2024.

# तहपफुज़ी व समाजी तिब विभाग

इस विभाग की स्थापना वर्ष 2004 में हिफजाने सेहत विभाग के रूप में की गयी परन्तु रोगों एवं उनसे बचाव में सामाजिक तत्वों के महत्वपूर्ण रोल होने के कारण 2006 में इस विभाग का नाम तहफ्फुज़ी व समाजी तिब कर दिया गया जिसका उद्देश्य कुशल व प्रेरित सार्वजिनक स्वास्थ्य पेशेवरों का विकास है। यह विभाग स्नातकोत्तर स्तर पर गुणवत्ता शिक्षण एवं प्रशिक्षण प्रदान करता है एवं भविष्य के लिए योग्य पिलक हेल्थ चिकित्सक तैयार करता है तािक वह समाज में बेहतर स्वास्थ्य सेवाऐं प्रदान करने के साथ—साथ लोगों को स्वास्थ्य के प्रति सचेत करें। विभाग स्नाकोत्तर स्तर पर उच्च गुणवत्ता का शिक्षण और प्रशिक्षण प्रदान कर रहा हैं। विभाग अनुसंधान, शिक्षण, प्रशिक्षण, स्वास्थ्य प्रचार अभियानों के माध्यम से आने वाली पीढ़ी को सर्वाजिनक स्वास्थ्य में प्रशिक्षित करने के लिए पूर्ण रूप से प्रतिबद्ध है। विभाग का प्रमुख ज़ोर निवारक देखभाल सेवाओं में यूनानी प्रणाली की क्षमता का उपयोग करना है जिसके लिए विभाग साहित्यिक शोध, पोषण महामारी विज्ञान, फार्मोकोऐपिडियोलोजी, जोखिम एवं निवारक परिक्षणों पर पूरी तरह से केन्द्रित है। विभाग बलगम की जाँच एसिड फास्ट बेसिलाई एवं सीबीनॉट परिक्षण की रेफरल सुविधा प्रदान करता है। विभाग नियमित रूप से स्वास्थ्य परिक्षण स्कूली बच्चों के लिए और मोबाईल क्लिनिक, एच:आई.वी. रैली का आयोजन समुदाय को निवारक स्वास्थ्य सुविधाए प्रदान करने के उद्देश्य से करता है।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. आरिश एम.के. शेरवानी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. ज़रनिगार	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. अब्दुल हसीब अंसारी	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. मलिक इतरत	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

# षैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी. छात्र	23
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	07
3.	एम.डी थेसिस प्रस्तुत	07
4.	विभागीय सेमिनार/जर्नल क्लब	43
5.	शोध पत्र प्रकाशित	16
6.	किताब प्रकाशित	03

# 1

# तहफ्फुज़ी व समाजी तिब विभाग के प्रकाशन

- 1. एम.एफ.एम. फहीम, ज़रनिगार. "स्कूल के बच्चों के मौखिक स्वास्थ्य को बनाए रखने में तैयार हर्बल माउथवाँश का प्रभावः एक सिंगल—ब्लाइंड रैंडमाइज्ड कंट्रोल ट्रायल". एक्सप्लोर. ऑनलाइन उपलब्ध 15 दिसंबर 2023.
- 2. सफदर हुसैन, चांद बीबी, ज़रनिगार. "हॉर्डियम वल्गारे लिन की औषधीय गुण, फाइटोकेमिस्ट्री और फार्माकोलॉजी पर एक व्यापक समीक्षाः एक महत्वपूर्ण पौधों की उत्पत्ति यूनानी दवा". इंटरनेशनल जर्नल ऑफ प्लांट एंड एनवायरनमेंट, वॉल्यूमः 9, 2023
- 3. सुमैरा बशीर, अब्दुल हसीब अंसारी, अर्शिया सुल्ताना. "गर्भवती महिलाओं में प्रसवपूर्व देखमाल पर ज्ञान, दृष्टिकोण और अभ्यास और इसके सामाजिक—आर्थिक कारकों के साथ संबंध: एक अस्पताल—आधारित अध्ययन". जर्नल ऑफ पेशेंट एक्सपीरियंस 2023;10(01):1—11. डीओआइ: 10. 1177 / 23743735231183578 ओपन एक्सेस, प्राप्त 03—नवंबर—2022; स्वीकृत 05—जून—2023; ऑनलाइन प्रकाशित 22 जून 2023. ऑनलाइन अंक
- 4. इतरत एम. "यूनानी चिकित्सा में चयापचय विकारों के लिए निवारक रणनीतियों की वैचारिक समझः एक कथात्मक समीक्षा". अल्टरन थेर हेल्थ मेड. 2023 नवंबर;29(8):233—239.
- 5. इतरत मिलक. "पोस्ट कोविड—19 में नींद की समस्याओं के परिणाम और उनका प्रबंधनः एक यूनानी और समकालीन कथात्मक समीक्षा". करंट ट्रेडिशनल मेडिसिन 2023; 10. 10. 2174 / 2215083810666230822113646.
- 6. इतरत एम. "तिब्बी अदबियात ए आलिया में हिफ़्ज़ाने सेहत के मशमूलात". जहाने तिब 2023.
- 7. इतरत मलिक. "कुव्वत गाज़िया (पोषण शक्ति) की कार्यात्मक स्थिति का आकलन करने के लिए एक प्रश्नावली का विकास और मान्यता". जर्नल ऑफ इंडियन सिस्टम ऑफ मेडिसिन 11(2): पृष्ठ 71–77, अप्रैल—जून 2023.
- 8. इतरत एम; "यूनानी डाइटोथेरपी का कार्डियो प्रोटेक्टिव दृष्टिकोण एविसेना के रीसाला अद्वियाह अल-किल्बिया के विशेष संदर्भ के साथ"; करंट ट्रिडिशनल मेडिसिन; 10 (1): 2023:
- 9. अरिश एम.के.एस, आदि, "प्राचीन यूनानी साहित्य में एनीमिया (फकर अल—दम) के निदान संबंधी संकेत (इस्तदलाल वा अलामत) एक समीक्षा" चेत्तिनाड हेल्थ सिटी मेडिकल जर्नल, वॉल्यूम 12, अंक 1 2023, पृष्ठ संख्या 1—4, पीयर रिव्यूड और ओपन एक्सेस जर्नल, आईएसएसएनः 2278—2044
- 10. अरिश एमकेएस, आदि, "यूनानी हस्तक्षेप द्वारा एनीमिया की रोकथाम और नियंत्रण", अंतर्राष्ट्रीय पौधों और पर्यावरण जर्नल, वॉल्यूम 09, अंक 1 (2023)
- 11. अरिश एम.के.एस, आदि, "बेंगलुरु, कर्नाटक, भारत में स्कूली बच्चों में एनीमिया की व्यापकता और संबंधित कारकः एक क्रॉस—सेक्शनल अध्ययन", क्रिश्चियन जर्नल ऑफ ग्लोबल हेल्थ 10(2) (अक्टूबर 2023)



- 12. अरिश एम.के.एस, आदि, "यूनानी चिकित्सा में गैर—संक्रामक रोगों के लिए रोकथाम रणनीतियाँ: एक समीक्षा", अंतर्राष्ट्रीय उन्नत अनुसंधान जर्नल (आईजेएआर) 2023, 11(09), 696—702, आईएसएसएन: 2320—5407
- 13. शहाबुद्दीन एफ, इतरत एम, कुमार एस, "यूनानी दवाओं की वेक्टर—नियंत्रण क्षमताः शास्त्रीय यूनानी ग्रंथों और समकालीन वैज्ञानिक साहित्य की समीक्षा", जर्नल ऑफ वेक्टर बोर्न डिजीज, 2024 जनवरी.
- 14. अखलाक एस, आरा एस.ए, इतरत एम, फज़िल एम, अहमद बी, अकरम यू, हक एम, कुद्दुसी एन, सईद ए। "आंत माइक्रोबायोटा के संभावित माडुलन के माध्यम से यूनानी एंटी—डायबिटिक दवाओं की हाइपोग्लाइसीमिक क्रिया पर एक अन्वेषणात्मक समीक्षा", करंट ड्रग टारगेट्स, 2024; 25(1):1—11,
- 15. हिमदुद्दीन, शाह सबीना, इतरत मालिक, ज़ैघम, अहमद उजैर, "यूनानी चिकित्सा में प्रतिरक्षा संशोधक दवाएं: प्रीक्लिनिकल और क्लिनिकल अनुसंधान से सबूत", करंट ट्रडिशनल मेडिसिन 2024; 10:1—16,
- 16. जमाल अनवर, सिद्दीकी आइशा, अखलाक शाहीन, अंजुम शबनम, इतरत मालिक, "पोस्ट कोविड—19 में नींद की समस्याओं के परिणाम और उनका प्रबंधनः एक यूनानी और समकालीन कथा समीक्षा", करंट ट्रिडिशनल मेडिसिन 2024; 10:

# पुस्तकें:

क.पुस्तक का शीर्षकः हार्मनी आफ हीलिंगः अ जर्नी थ्रो यूनानी मेडिसिन

- i) अध्याय 07: यूनानी चिकित्सा प्रणाली के संदर्भ में मधुमेह, पृष्ठ 59–65
- ii) अध्याय 13: यूनानी चिकित्सा प्रणाली में सिमान मुफ्रित (मोटापा), पृष्ठ 110—115
- iii) अध्याय 16: यूनानी चिकित्सा में रुमेटाइड आर्थराइटिस की अवधारणा, पृष्ठ 139—144



# इल्मुल सैदला विभाग

संस्थान में 2009—2010 सत्र के दौरान इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मेसी) विभाग की स्थापना की गई, जिसका उद्देश्य यूनानी फार्मेसी में प्रशिक्षित स्नातकोत्तर तैयार करना है। इस विभाग में अत्याधुनिक प्रयोगशालाएँ स्थापित की गई हैं, जो नवीनतम तकनीक और आवश्यक उपकरणों से सुसज्जित हैं। यह प्रोयोगशालाएँ यूनानी फार्मेसी में छात्रों, शोधकर्ताओं और अन्य हितधारकों को सर्वोत्तम उपलब्ध सुविधाएँ और प्रशिक्षण प्रदान करती हैं। इस सुविधा का उद्देश्य यूनानी चिकित्सा में उपयोग किए जाने वाले विभिन्न खुराक रूपों को बेहतर बनाने, खुराक रूपों को संशोधित करने और तैयार उत्पादों के मानकीकरण और गुणवत्ता आश्वासन को सुनिश्चित करने के लिए जानकारी प्रदान करना है।

विभाग पूरी तरह से कार्यशील और अच्छी तरह से सुसज्जित फार्मेसी इकाई से जुड़ा हुआ है जहाँ सत्तर से अधिक फॉर्मूलेशन नियमित रूप से तैयार किए जाते हैं और एन.आई.यू.एम अस्पताल की आईपीडी और ओपीडी इकाइयों को वितरित किए जाते हैं। विभाग के स्नातकोत्तर छात्रों को शैक्षणिक प्रशिक्षण के लिए फार्मेसी में भी तैनात किया जाता है।

विभाग के संकाय सदस्य शिक्षण, अनुसंधान और अन्य शैक्षणिक और प्रशासनिक गतिविधियों में सिक्रय रूप से भाग लेते हैं । विभाग द्वारा अब तक 48 छात्रों को स्नातकोत्तर उपाधियाँ प्रदान की गई हैं। वर्तमान में, 16 पी जी छात्र पाठ्यक्रम का अध्ययन कर रहे हैं।

विभाग में चार प्रयोगशालाएँ हैं: गुणवत्ता नियंत्रण, औषधि परीक्षण प्रयोगशाला, फार्मास्यूटिक्स लैब (यौगिक निर्माण प्रयोगशाला), और इल्मुल सैदला इंस्ट्रूमेंटेशन लैब। ये प्रयोगशालाएँ विश्लेषणात्मक उपकरणों और दवा मशीनरी से सुसज्जित हैं जैसे कि लाइफिलाइज़र, टैबलेट विघटन तंत्र, विघटन तंत्र, गलनांक तंत्र, पीएच मीटर, क्षैतिज शेकर, आटोक्लेव, कलरीमीटर, ह्यूमिडिफायर, डीह्यूमिडिफायर, चुंबकीय स्टिरर, मफल भट्टी, स्थिरता कक्ष, गर्म हवा ओवन, बॉल मिल, पेपर क्रोमैटोग्राफी कैबिनेट, फ्रायबिलिटी टेस्टर, इलेक्ट्रॉनिक बैलेंस, विश्लेषणात्मक संतुलन, वॉटर बाथ शेकर, सिल्वरसन का हाई शियर रोटर/स्टेटर मिक्सर होमोजेनाइज़र, एब्बे रिफ्रैक्टोमीटर, पल्वराइज़र, छलनी शेकर, जड़ी—बूटी ग्राइंडर, आदि।

अपनी स्थापना के बाद से, विभाग ने शैक्षणिक और अनुसंधान क्षेत्रों में महत्वपूर्ण प्रगति दिखाई है, विशेष रूप से यूनानी चिकित्सा में उपयोग किए जाने वाले विभिन्न खुराक रूपों के सुधार, संशोधित / नए खुराक रूपों की तैयारी और तैयार उत्पादों के मानकीकरण, स्थिरता और गुणवत्ता आश्वासन में। विभाग एक कॉस्मेटोलॉजी अनुभाग, टैक्लीज़ के लिए एक अलग इकाई, एक माइक्रोबायोलॉजी प्रयोगशाला और अन्य परिष्कृत सुविधाएँ विकसित करने की भी योजना बना रहा है। विभाग के पास अनुक्रमित पत्रिकाओं और पुस्तकों में शोध पत्रों के रूप में लगभग 240 प्रकाशन हैं।

# 2

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
<del></del>			
01	डॉ. रूही ज़माँ	प्रोफेसर (अनुबंध पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. हामिदुद्दीन	सह प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. शारिक शमसी	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. खलीकुर रहमान	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.डी

### शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी. छात्र	16
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	04
3.	एम.डी थिसिस प्रस्तुत	05
4.	शोध पत्र प्रकाशित	10

# इल्पुल सैदला विभाग के प्रकाशन

- जहान के.आई., सिद्दीकी एम.ए., कमिर एम.ए., हमीदुद्दीन, आफरीन एस. क्रोनिक किडनी डिजीज में कबाब चीनी (पाइपर क्यूबेबा लिन) की प्रभावशीलताः एक रैंडमाइज्ड कंट्रोल्ड क्लिनिकल ट्रायल. अविसेना जे मेड बायोकैम. 2023; 11(1):46—54. डीओआइ:10.34172 / एजेएमबी.2023—2376
- 2. राथर जी.जे., हमीदुद्दीन, इकराम एम., नक़ीबुद्दीन एम. यूनानी एंटी—डायबिटिक पाउडर जिसमें जिमनेमा सिल्वेस्ट्रे आर. ब्र., सिज़िगियम क्यूमिनी लिन. और जिंजिबर ऑफिसिनेल रोस्क. शामिल हैं, के टैबलेट डोज़ फॉर्म का निर्माण और इन विट्रो मूल्यांकन. फार्माकोग्नोसी रिसर्च. 2023;15(3):566—577. बिब्टेक्स
- 3. अहमद, हकीक; वदूद, अब्दुल; सोफी, गुलामुद्दीन; जहान, नसरीन; हमीदुद्दीन. यूनानी चिकित्सा में कुश्ता (कैल्क्स) की अवधारणा और कुश्ता पर किए गए अध्ययन. एंशिएंट साइंस ऑफ लाइफ 38(2): पृ 37—44, अक्टूबर—दिसंबर 2018. मुद्रित 2023 द्य
- 4. शाह एस., हमीदुद्दीन, नागराज, जोशांदा (काढ़ा) मुनज़िज़ बलग़म के ग्रैन्यूल्स के रूप में निर्माण और भौतिक—रासायनिक मूल्यांकन, भारतीय फार्मास्युटिकल एजुकेशन एंड रिसर्च जर्नल में प्रकाशन के लिए स्वीकृत, वॉल्यूम 58, अंक 2, अप्रैल—जून, 2024.
- 5. हमीदुद्दीन, सबीना शाह, मलिक इत्रत, ज़ैघम और उजैर अहमद, "यूनानी चिकित्सा में इम्यूनोमॉड्युलेटर ड्रग्सः प्रीक्लिनिकल और क्लिनिकल रिसर्च से साक्ष्य" करंट ट्रेडिशनल मेडिसिन में प्रकाशन के लिए स्वीकृत.



- 6. फ़ज़लुर रहमान, मोहम्मद शकील अंसारी, हमीदुद्दीन, सैफूफ—ए—पत्थरफोरी के चिकित्सीय मूल्यांकन के साथ शरबत बाजूरी मोतादिल का गुर्दे की पथरी के रोगियों में मूल्यांकन, यूनानी चिकित्सा में अनुसंधान जर्नल में प्रकाशन के लिए स्वीकृत.
- 7. क्य्यूम एस., सुल्ताना अर्शिया, हयात एम.बी.बी., रहमान के., अख्तर एफ., हक् ए.यू., अलखामिस बी.ए., अलक्हतानी एम.ए., गहतानी आर.एम. मशीन लर्निंग तकनीकों के साथ विश्लेषित अनकम्प्लीकेटेड पेल्विक इंफ्लेमेटरी डिजीज पर लिनम उसिटैटिसिमम एल., प्लांटागो ओवाटा फोर्स्क., और शहद के साथ तैयार एक फॉर्मूलेशन की चिकित्सीय प्रभावशीलता. फार्मास्युटिक्स 2023,15,643.
- 8. अंजुम एच, सोफी जी, शाहवान एम, खान एमएस, शाम्सी ए, शाम्सी एस। "इन विट्रो और इन विवो अध्ययन में यूनानी एंटीडर्माटोफाइटिक क्रीम के विकास का लक्ष्यः डर्माटोफाइटोसिस के उपचार में हर्बल फॉर्मूलेशन्स का अनुप्रयोग", हेलियन। 2023 मई 9; 9(5):म16154.
- 9. मुज़य्याना खान, शाहीन अखलाक, शरीक शाम्सी। "यूनानी चिकित्सा में क्रोनिक श्वसन रोगों को नियंत्रित करने के लिए इलेक्टुअरीज की संभावनाओं की खोजः एक प्रणालीगत समीक्षा", करंट ट्रिडिशनल मेडिसिन, 2024,10(6)
- 10. फ़ातिमा ए.एफ, खान आई, इफ़्रांन एनएम, अहमद एनजेड, अनवर एन, खान एमएस, यादव डीके, शाम्सी एस, शाम्सी ए। "इन विट्रो और एक्स विवो अध्ययन में लैवेंडुला स्टोचास एल. (उस्तुखद्दुस) लोडेड यूनानी ट्रांसडर्मल पैच का विकासः निस्यान (डिमेंशिया) के उपचार में यूनानी चिकित्सा का अनुप्रयोग", हेलियन। 2024 जनवरी 26; 10(3)

# इल्मुल जराहत विभाग

इल्मुल जराहत विभाग की स्थापना 2012 में हुई। इस विभाग का मुख्य लक्ष्य यूनानी चिकित्सा पद्धित में शक्षम शल्य चिकित्सक, विद्याविद एवं शोधकर्ताओं का विकास करना है। यह विभाग इस बाबत प्रयासरत है कि यूनानी औषिधयों का उपयोग रोगियों के उपर शल्य क्रिया पूर्व एवं शल्य क्रिया पश्चात किया जाए, इसके अतिरिक्त इन औषिधयों का प्रयोग बिना किसी शल्य क्रिया किये रोगों के इलाज में किया जा सके। वर्तमान समय में यह विभाग विभिन्न प्रकार के शल्य क्रियाओं को अंजाम दे रहा है। सभी शल्य क्रियाएं अनुभावी शल्य चिकित्सकों, एनेस्थेसिस्ट तथा दूसरे सक्षम चिकित्सकों के मार्गदर्शन में एवं पूर्णता संक्रमण मुक्त वातावरण में अन्जाम दिया जाता है। आपरेशन थियेटर में आधुनिक एनेस्थेसिया मशीन, लेपरोस्कोपिक यंत्र के साथ—साथ सेन्ट्रेलाईज्ड स्टेराईल सप्लाई खण्ड भी है। इस विभाग में कार्यरत संकाय सदस्य अध्यापन एवं अनुसंघान के माध्यम से गुणकारी शल्य कौशल का प्रशिक्षण देने में अपनी सक्रिय भूमिका का निर्वहन कर रहे हैं। इस विभाग में स्नातकोत्तर स्तर पर गुणकारी शल्य कौशल का प्रशिक्षण कक्षाओं, वार्डों, ओ.टी. तथा केस प्रस्तुतिकरण के माध्यम से किया जा रहा है।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. एस. शाह आलम	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.एस
02	डॉ. मोहम्मद शकील अंसारी	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.एस
03	डॉ. फिर्दोस अहमद नाजर	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.एस
04	डॉ. मेहजबीन फातिमा	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.एस

# षैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.एस. छात्र	16
2.	एम.एस. डिग्री प्रदान की गई	06
3.	एम. एस. उपाधि प्रदान की गई	06
4.	विभागीय सेमिनार / जर्नल क्लब	82
5.	केस प्रस्तुति	43
6.	शोध पत्र प्रकाशित	07



# इल्मुल जराहत विभाग के प्रकाशन

- 1. वानी यूएच, आलम एसएस, सोफी जी, नज्जार एफ.ए, बेरबेरिस वल्गारिस और इसके सक्रिय घटक—बेरबेरिन के फाइटोकेमिकल और फार्माकोलॉजिकल अध्ययनः एक समीक्षा। अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान और विश्लेषण समीक्षा पत्रिका। अप्रैल 2024; 11(2): 36—48।
- 2. अंसारी एमएस, नाजर एफए, तसलीम एम, फातिमा एम। वर्म—ए—गुद्दा मुधी का इल्मी जायजा, यूनानी तिब की रोशनी में। तर्जुमान—ए—तिब। जनवरी—दिसंबर 2022; 9(1—2): 51—57।
- 3. फातिमा एम, अहमद एमएजे, आलम एसएस, मलिक आर। एक नोड्यूलर हाइड्राडेनोमा की असामान्य प्रस्तुतिः एक केस रिपोर्ट। अंतर्राष्ट्रीय मानव और स्वास्थ्य विज्ञान पत्रिका। अक्टूबर 2023; 07(04): 344–347।
- 4. भट एम.डी, निजामुद्दीन एस, मलिक आर, फातिमा एम, राधिका के,नज्जार एफ.ए, शाह एएच। बर्गेनिया लिगुलाटा (वॉल) का टाइप 2 मधुमेह में प्रभावः एक यादृच्छिक प्लेसबो—नियंत्रित परीक्षण। यूरोपीय एकीकृत चिकित्सा पत्रिका। 28 मार्च 2024; 102359।
- 5. सफूफ-ए-पत्थरफोरी का चिकित्सीय मूल्यांकन शर्बत बाजूरी मोआतादिल के साथ गुर्दे की पथरी वाले रोगियों में; "जर्नल ऑफ रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन" एन आइ यू एम बैंगलोर में प्रकाशन के लिए स्वीकृति.
- 6. मजून—ए—संग—ए—सरमाही का हिसात—ए—बौल्याह (यूरोलिथियासिस) में प्रभाव एक प्रेक्षणीय क्लिनिकल अध्ययन; "जर्नल ऑफ रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन" एन आइ यू एम बैंगलोर में प्रकाशन के लिए स्वीकृति.
- 7. मेहजबीन फातिमा, मोमिना अफीफा जामील, एस शाह आलम, राबिया मलिक; "नोड्यूलर हाइड्रेडिनोमा की एक असामान्य प्रस्तुतिः एक केस रिपोर्ट", अंतर्राष्ट्रीय मानव और स्वास्थ्य विज्ञान जर्नल, वॉल्यूम 07, नंबर 04, अक्टूबर 23, पृष्ठ 344—347

# <u>~</u>

# इलाज बित तदबीर विभाग

इलाज बित तदबीर विभाग वर्ष 2012 में स्थापित किया गया जिसका उद्देश्य इलाज बित तदबीर में उच्च कोटि की शिक्षा प्रदान करना एवं कुशल पोस्ट ग्रेजुएट बनाना है। इस विभाग को शाब्दिक रूप से रेजीमिनल थेरेपी विभाग का नाम दिया गया है जिसमें विभिन्न तदाबीर (विधियों) के उपयोग से यूनानी चिकित्सा प्रणाली क्रमशः इलाज बित तदबीर, इलाज बित दवा तथा इलाज बिल यद द्वारा चिकित्सा प्रदान की जाती है। यह विभाग यूनानी चिकित्सा पद्धित के मूल सिद्धान्तों के अनुसार चिकित्सकीय कार्यों का निष्पादन कर रहा है जैसे तनिक्या एवं तादील, जो कि यूनानी चिकित्सा पद्धित में उसूल—ए—इलाज का महत्वपूर्ण अंश जाना जाता है। इस विभाग द्वारा, बहुत से रहन सहन की खराबी के कारण होने वाली बीमारियों जैसे मोटापा, हाईपरटेन्शन, मधुमेह, हृदय एवं मस्तिष्क रोगों का सफल इलाज किया जा रहा है। इन सुविधाओं में दलक, हिजामा, फसद, हम्माम, रियाज़त, इरसाले अलक, तकमीद, आबज़न, पाशोया, कै, नुतूल एवं हुक़ना इत्यादि हैं।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	संकाय सदस्यों के नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. अब्दुल नासिर अंसारी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. हामिद अली	रीडर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. मोहम्मद नायाब	रीडर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. अब्दुल अज़ीज़	रीडर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

# शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी.	চ্যান্ত	1	18
• •	7 11 411	- 1 - 1		

- 2. एम.डी. उपाधि प्रदान की गई 06
- 3. एम.डी. थिसिस प्रस्तुत 06
- 4. विभागीय सेमिनार / जर्नल क्लब 47
- 5. केस प्रस्तुति 32
- 6. शोध पत्र प्रकाशित 05



# इलाज बित तदबीर विभाग के प्रकाशन

- 1. खालिद रहीम वानी, फातिमा खान, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी। "यूनानी चिकित्सा और समकालीन युग में दल्क (मालिश थेरेपी) की अवधारणा, वर्गीकरण और प्रभाव को समझनाः एक समीक्षा", जर्नल ऑफ इमर्जिंग टेक्नोलॉजीज एंड इनोवेटिव रिसर्च। 2023; 10(4): इ117—इ132.
- 2. खालिद रहीम वानी, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी, मोहम्मद अनवर। "वेंनस अल्सर के प्रबंधन में इरसाल—ए—अलक (जोंक चिकित्सा) की प्रभावशीलताः एक केस रिपोर्ट", जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी एंड थेराप्यूटिक्स। 2023; 13(6):14—17.
- 3. फातिमा खान, अब्दुल नासिर अंसारी, मोहम्मद नायब। "गैर—विशिष्ट पीठ दर्द में दर्द निवारण के लिए गर्म औषधीय फोमेंटेशन का अनुप्रयोग — एक रैंडमाइज्ड नियंत्रित क्लिनिकल ट्रायल", जर्नल ऑफ बॉडीवर्क एंड मूवमेंट थेरापी। 2023; 35:196—201.
- 4. खालिद रहीम वानी, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी। "यूनानी चिकित्सा में फासद (रक्त निकासी) के नैदानिक अनुप्रयोगः एक समीक्षा", अंतर्राष्ट्रीय अनुसंधान प्रकाशन और समीक्षा जर्नल। 2023; 4(8):281—285.
- 5. हिना कौसर वी, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी, मंजूर अहमद मीर, मोहम्मद अनवर। "सर्वाइकल स्पोंडिलोसिस के दर्द प्रबंधन में गीला किंपेंग की प्रभावशीलता एक रैंडमाइज्ड, नियंत्रित, ओपन—लेबल, समानांतर—समूह क्लिनिकल ट्रायल", जर्नल ऑफ बॉडीवर्क एंड मूवमेंट थेरापी। 2024. 39: 126—131.

# कुल्लीयात उमूरे तिबया विभाग

कुल्लियाते उमूरे तिबया विभाग यूनानी चिकित्सा के मूल सिद्धांतों में शिक्षण, शोध और प्रशिक्षण से संबंधित है। मूल रूप से, यूनानी प्रणाली दो भागों में विभाजित है। पहला भाग उन कारकों के सामान्य विवरण को शामिल करता है जो स्वास्थ्य, स्वास्थ्य की रोकथाम और रोगों से संबंधित हैं। जबिक दूसरा भाग रोग की स्थिति से स्वास्थ्य की पुनर्स्थापना से संबंधित है। इसमें कोई संदेह नहीं है कि मूल सिद्धांतों को समझे बिना, यूनानी चिकित्सा के दोनों उद्देश्यों, अर्थात् स्वास्थ्य का रखरखाव और स्वास्थ्य की पुनर्स्थापना को संतोषजनक रूप से प्राप्त नहीं किया जा सकता है। मूल सिद्धांत यूनानी चिकित्सा प्रणाली की आत्मा हैं, लेकिन इन सिद्धांतों के अनुसंधान और समन्वय की अज्ञानता के कारण उन्हें समझना बहुत कितन हो जाता है। अब एक बार फिर इन सिद्धांतों की खोज और व्याख्या की आवश्यकता महसूस की गई और इन सिद्धांतों को व्यापक, संपूर्ण, व्यवस्थित और संस्कृति बनाने के लिए कुल्लियाते उमूरे तिबया का स्नातकोत्तर विभाग 2012 में स्थापित किया गया। इस विभाग के मुख्य उद्देश्य हैं:

- बिखरे हुए सामग्री को संकलित करना
- बिखरे हुए सामग्री को व्यवस्थित करना
- ज्ञान के अंतर को भरना
- सामान्य सिद्धांतों को सरल और व्यापक तरीके से प्रस्तुत करना
- किमयों को सुधारना
- असंतोषजनक चीजों का वर्गीकरण
- कठिन शब्दावली की व्याख्या करना
- सामान्य सिद्धांतों के व्यावहारिक पहलू को उजागर करना
- अनुसंधान और प्रशिक्षण में सामान्य सिद्धांतों को मुख्यधारा में लाना
- स्वास्थ्य सेवा प्रदायगी में सामान्य सिद्धांतों के कार्यान्वयन का तरीका सुझाना
- सामान्य सिद्धांतों को अधिक तार्किक बनाना
- सामान्य सिद्धांतों के विवरण को तर्कसंगत और दार्शनिक प्रभुत्व से मुक्त करना
- सामान्य सिद्धांतों के अरबी और फारसी साहित्य का वर्तमान दिन की व्यापक भाषा में अनुवाद

विभाग उच्च गुणवत्ता वाले शिक्षण और प्रशिक्षण को प्रदान करने के लिए गहराई से प्रतिबद्ध है। उच्च शिक्षा के छात्रों को ज्ञान और कौशल प्रदान करने के लिए विभिन्न शिक्षण और सीखने की तकनीकों का उपयोग किया जाता है। पीजी स्तर पर शिक्षण के अलावा, विभाग विशेष रूप से चिकित्सा के वर्तमान ज्ञान, विशेष रूप से फिजियोलॉजी, पैथोलॉजी, एनाटॉमी और अन्य मूलभूत विज्ञानों की रोशनी में यूनानी चिकित्सा के बुनियादी सिद्धांतों पर उच्च गुणवत्ता वाले शोध कार्य में भी शामिल है।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	प्रो. मोहम्मद जुलकिफ्ल	प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस,एम.डी, एम.एस
02	डॉ. तारिक नदीम खान	सह प्राध्यापक एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस,एम.डी
03	डॉ. वसीम अहमद	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस,एम.डी
04	डॉ. अब्दुल मलिक	व्याख्याता (अनुबंध)	बी.यू.एम.एस,एम.डी

#### शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम. डी. छात्र	14
2.	एम.डी. उपाधि प्रदान की गई	05
3.	एम.डी. थीसिस जमा की गई	05
4.	विभागीय सेमिनार की कुल संख्या	45
5.	अतिथि व्याख्यान सहित शोध पत्र प्रस्तुति	03
	शोध पत्र प्रकाशित	08
क	ल्लीयात उमरे तिबया विभाग के प्रकाशन	

#### कुल्लायात उमूर ताबया विमाग क प्रकाशन

- अहमद डब्ल्यू, सोफी जीएच, नबी ए, अदिल जफर एस. "पारंपरिक यूनानी चिकित्सा अनुसंधान पद्धति का विकासः तार्किक विज्ञान से साक्ष्य-आधारित विज्ञान तक", रिस हिस्ट मेड. 2023; 12(2): 133-144. (अंतर्राष्ट्रीय)
- 2. अब्दुल मलिक, वसीम अहमद, गुलामुद्दीन सोफी, "मिजाज-ए-इंसानी को निर्धारित करने के लिए प्रश्नावली के विकास में आइटम चयन के लिए इंटर-रेटर जजमेंट विश्लेषण", बांग्लादेश जर्नल ऑफ मेडिकल साइंस वॉल. 23, नं. 02, अप्रैल 2024, 429-437
- 3. सबा सलतनत, वसीम अहमद, अब्दुल हसीब अंसारी, अरशद जमाल, "भ्रूणविज्ञान का विकासः तार्किक विज्ञान से साक्ष्य-आधारित विज्ञान तक", 2024 फरवरी; 13(1): 47-62
- 4. एज़ाम अख्तर, मलिक इत्रत, तारिक नदीम खान, "कुव्वत घिधया (पोषण की क्षमता) के कार्यात्मक स्थिति का आकलन करने के लिए प्रश्नावली का विकास और मान्यता", जर्नल ऑफ इंडियन सिस्टम ऑफ मेडिसिन, वोल्टर्स क्लूवर-मेडनो, अप्रैल-जून 2023, 11(2), आईएसएसएन नं. 2320-4419
- अब्दुल मलिक, वसीम अहमद, गुलामुद्दीन सोफी, "मिजाज-ए-इंसानी को निर्धारित करने के लिए प्रश्नावली के विकास में आइटम चयन के लिए इंटर-रेटर जजमेंट विश्लेषण", बांग्लादेश जर्नल ऑफ मेडिकल साइंस वॉल. 23, नं. 02, अप्रैल 2024, 429-437 (अंतर्राष्ट्रीय)



- 6. सलतनत एस, अहमद डब्ल्यू, अंसारी एएच, जमाल ए. 2024."भ्रूणविज्ञान का विकासः तार्किक विज्ञान से साक्ष्य—आधारित विज्ञान तक", रिस हिस्ट मेड, 13(1), पृष्ठ 47—62. (अंतर्राष्ट्रीय)
- 7. अहमद डब्ल्यू, सोफी जीएच, नबी ए, अदिल जफर एस. "पारंपरिक यूनानी चिकित्सा अनुसंधान पद्धित का विकासः तार्किक विज्ञान से साक्ष्य—आधारित विज्ञान तक", रिस हिस्ट मेड. 2023; 12(2): 133—144. (अंतर्राष्ट्रीय)
- 8. अब्दुल मलिक, वसीम अहमद, गुलामुद्दीन सोफी, "मिजाज—ए—इंसानी को निर्धारित करने के लिए प्रश्नावली के विकास में आइटम चयन के लिए इंटर—रेटर जजमेंट विश्लेषण", बांग्लादेश जर्नल ऑफ मेडिकल साइंस वॉल. 23, नं. 02, अप्रैल 2024, 429—437 (अंतर्राष्ट्रीय)

#### अमराज़े जिल्द वा तज़ीनियात विभाग

अमराज़े जिल्द व तज़ीनियात विभाग की स्थापना वर्ष 2018 में हुई और उसी वर्ष विभाग में स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम (एमडी) कार्यक्रम की पेशकश की गई, जिसकी स्वीकृति के पश्चात प्रारंभ में पांच छात्रों को प्रवेश दिया गया। यूनानी चिकित्सा प्रणाली मानव शरीर की सामान्य बीमारियों के इलाज में अत्यधिक प्रभावी है और त्वचा की पुरानी और प्रतिरोधी स्थितियों के प्रबंधन में विशेष रूप से सफल साबित हुई है। विभाग की स्थापना उच्च शिक्षा और स्वास्थ्य सेवा को बढ़ावा देने, यूनानी चिकित्सा के माध्यम से गुणवत्ता अनुसंधान करने और पारंपरिक उपचार के दावों को वैज्ञानिक रूप से मान्यता प्रदान करने के उद्देश्य से की गई थी। यूनानी चिकित्सा साहित्य में त्वचा रोगों और सौंदर्य समस्याओं के सफल इलाज की केस प्रस्तुति का उल्लेख है। वर्तमान में, विभाग सोरायसिस, सफ़ंद दाग, डर्मेटाइटिस, एक्जिमा, अर्टिकेरिया, टिनिया, पिटिरयासिस, बालों का झड़ना, सेबोरिया, मेलास्मा, लाइकेन, मुंहासे और एलोपेसिया जैसी त्वचा रोगों के इलाज में महत्वपूर्ण परिणामों के साथ नैदानिक सेवाएं और सौंदर्य प्रक्रियाएँ, जिन्हें कॉस्मेटिक ट्रीटमेंट भी कहा जाता है प्रदान करता है। सौंदर्य प्रक्रियाओं में गाज़ा, इन्कबाब, गुसूल शार, पाशोया, काटरी, फेशियल आदि शामिल हैं।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	संकाय सदस्यों के नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. अलीमुद्दीन कमरी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	एम् एस सी, बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. अर्शद जमाल	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. इरम नाज़	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ सबा खानम	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी

#### शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम. डी. छात्र	18
2.	एम.डी. उपाधि प्रदान की गई	05
3.	एम.डी. थीसिस जमा की गई	06
4.	विभागीय सेमिनार / जर्नलकल्ब	84
5.	केस प्रस्तुत	48
6.	शोध पत्र प्रकाशित	16
8.	किताब प्रकाशित	01
9.	एब्स्ट्रैक्ट प्रकाशित	02

#### अमराजे जिल्द वा तजीनियात विभाग के प्रकाशन

- 1. महोम्मद अलीमुद्दीन क्मरी, राबिया मलिक, अब्दुल वदूद। फार्मीकोपिया और यूनानी चिकित्सा के फार्मुलरी के फार्मीकोविजिलेंस दि्ष्टकोण पर समीक्षा। जर्नल ऑफ फार्माकोविजिलेंस एंड ड्रग रिसर्च 2023 अप्रैल द जून; 4—12.
- 2. फ़सीहा इरम, मोहम्मद अलीमुद्दीन क़मरी, अदीबा ज़ैदी और अन्य। हाइपोथायरायडिज्म से जुड़े एनीमिया की व्यापक समीक्षा। न्यू एमिरेट्स मेडिकल जर्नल। 2024 मार्च; (5): 1—5.
- कलीम अहमद, मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी। कायफाल (माइरिका नागी): यूनानी चिकित्सा की सामान्य विकारों की रोकथाम और उपचार के लिए वनस्पतिक मूल की दवा (दवा)। जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी एंड थेरेप्यूटिक्स। 2023; 13(11): 152–160.
- 4. खान इशरत जहां, मंसूर अहमद सिद्दीकी, मोहम्मद अलीमुद्दी क्मरी और अन्य । क्रोनिक किडनी डिजीज में कबाब चीनी (पाइपर कुबेबा लिन) की प्रभावशीलताः एक रैंडमाइज्ड कंट्रोल्ड क्लीनिकल ट्रायल । अविसेना जे मेड बायोकेम । 2023; 11(1): 46–54
- 5. कलीम अहमद, मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी, हकीक अहमद, करंजवा (कैसाल्पिनिया बॉन्डुसेलाएल) की फाइटोकेमिकल प्रोफाइल और फार्माकोलॉजिकल गतिविधियआऑः यूनानी चिकित्सा प्रणाली की एक महत्वपूर्ण वस्पतिक मूल दवा। आरजीयूएचएस जर्नल ऑफ एयूएसएच साइंसेस 2023; 10(1):1–13.
- 6. आलम ए, सोफी जी, क़मरी एम ए। हाइपरथायरायडिज्म को समझने में यूनानी चिकित्सा का दुष्टिकोण। वैकल्पिक उपचार इन हेल्थ एंड मेडिसिन। 2023 अक्तूबर 1;29(7):262—67.
- 7. शाहिद ए, क़मरी एम ए, रियाजुद्दीन एम। कूबा और डर्माटोफाइटोसिस के साथ इसके सहसंबंध की व्यापक समीक्षा। करंट ट्रेडिशनल मेडिसिन। 2023 अक्तूबर 1;9(5):71—76.
- सबा सल्तनत, वसीम अहमद, मोहम्मद अरशद जमाल और अन्य। एम्ब्रियोलॉजी का विकासः तर्कसंगत विज्ञान से साक्ष्य आधारित विज्ञान तक। रिसर्च ऑन हिस्ट्री ऑफ मेडिसिन। 2024 फरवरी; 13(1): 47-62.
- मिलक इतरत, यज़म अख्तर, मोहम्मद अरशद जमाल और अन्य। यूनानी चिकित्सा में मेटोबोलिक विकारों के लिए निवारक रणनीतियों की वैचारिक समझः एक कथा समीक्षा। ऑल्टरन थेर हेल्थ मेड. 2023 नवम्बर;29(8):233—239.
- 10. शीमा, एम ए क्मरी, मोहम्मद अरशद जमाल। खुबाज़ी (मालवा सिल्वेस्ट्रिस लिन) के यूनानी पारंपरिक उपयोगों की फाइटोकैमिस्ट्री, फार्माकोलॉजी और यूनानी पारंपरिक उपयोगः एक अवलोकन। जर्नल ऑफ मेडिसिनल प्लांट्स स्टडीजॉ 2023; 11(6): 105—109.
- 11. शीमा, सिदरा, मोहम्मद अरशद जमाल। यूनानी चिकित्सा के संदर्भ में बुराह अरमानी (बोले आर्मेनिया) की एक सरलीकृत समीक्षा। इंटरनेशनल रिसर्च जर्नल ऑफ मॉडनोइजेशन इन इंजीनियरिंग टेकनोलॉडी एंड साइंस. 2023 नवम्बर; 5(11): 1—3.



- 12. शीमा, इरम नाज़, मोहम्मद अरशद जमाल। यूनानी चिकित्सा के दुष्टिकोण से औषधीय उपयोग पर कुस्कुता रिफ्लेक्स (अफतीमून) की समीक्षा। स्कोलास्टिक मेडिकल साइंसेज 2024 जनवरीः 2(1): 01–03.
- 13. शीमा, मोहम्मद अरशद जमाल, सिदरा, मोहम्मद अदनान अंसारी। यूनानी चिकित्सा में हलैला ज़र्द (टर्मिनालिया चेबुला रेट्ज़) के औषधीय मूल्य पर एक लघु समीक्षा। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ यूनानी एंड इंटीग्रेटिव मेडिसिन 2023; 7(3): 40—42.
- 14. नाज़ आई, शाहिद एम, यूसफ एन। अल्सरेटिव लिकेन प्लेनस (बार्स—ए असवद कुरूही) की एक दुर्लभ प्रस्तुति दृ एक केस स्टडी। वॉल दृ 12 इश्यू— 2, एनल्स ऑफ आयुर्वेदिक मेडिसिन अप्रैल —जून. 2023.
- 15. मलिक इतरत, मोहम्मद अरशद जमाल, अब्दुल अज़ीजॉ और अन्य। कोविड, 19 में यूनानी ताहाफ्फुज़ी तदबीर की मानवियता जहान—ए—तिब, केंद्रीय यूनानी चिकित्सा परिषद, नई दिल्ली (वॉल्यूम 24, इश्यू 1—4, जनवरी—दिसंबर 2022, प103—112).
- 16. सादिक अली, मोहम्मद अरशद जमाल, वसीम अहमद और अन्य। सुडूदी अमराज़ का यूनानी नुक्ता—ए—नज़रः एक मुताला। तर्जुमान—ए—तबिल, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलोर (वॉल्यूम 9, इश्यू 1—2, जनवरी दृ दिसंबर 2022, प83—99).

#### प्रकाशित पुस्तकः

1. डॉ. मोहम्मद अरशद जमाल। किताब मन ला यहदुरूहु अलतबीब (मोहम्मद बिन अबुबकर जकरिया रज़ी की पांडुलिपि का उर्दू अनुवाद) हिदायत पब्लिशर्स एंड डिस्ट्रीब्यूटर्स, नई दिल्ली द्वारा प्रकाशित, आइएसबीएन 932024832—एक्स

#### प्रकाशित सारांशः

- मोहम्मद अरशद जमाल,एमडी शाहिद रज़ा। त्वचा रोगों पर पैगंबरी चिकित्सा के चिकित्सीय प्रभावः एक प्रणालीगत समीक्षा। अंतर्राष्ट्रीय सम्मलेन की स्मारिका, तिब्ब-ए-नबवी की वैज्ञानिक अन्वेषण और समझ पर 11 और 12 दिसंबर 2023 को मोहम्दिया तिब्बिया कॉलेज, मालेगाँव, नासिक में।
- 2. शीमा, मोहम्मद अरशद जमाल, मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी और अन्य। पैगंबरी दिशा—निर्देश और बिमारियों का आहार प्रबंधन। अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की स्मारिका, तिब्ब—एनबवी की वैज्ञानिक अन्वेषण और समझ पर 11 और 12 दिसंबर 2023 को मोहम्मदिया तिब्बिया कॉलेज, मालेगाँव, नासिक।

#### माहियतुल अमराज़ विभाग

मिहयातुल अमराज़ (पैथोलॉजी) यूनानी चिकित्सा की एक शाखा है जो शरीर की असामान्य स्थिति, यानी बीमारी के अध्ययन से संबंधित है। यह शरीर में होने वाले रूपात्मक और कार्यात्मक परिवर्तनों, यानी, अलामत (संकेत और लक्षण) और उनके असबाब (कारण) के साथ—साथ बीमारियों के समय के साथ चिकित्सा स्थिति की प्रगति, जिसमें रोग के चरणों का क्रम और उनकी गति भी शामिल है के अध्ययन से सम्बंधित है। विभाग मर्ज़ियात, यानी असबाब और अलामात की अवधारणाओं को जेनेरेलाइज़्ड करने का प्रयास कर रहा है। महियातुल अमराज़ विभाग की स्थापना 2018 में रोगों के एटिओपैथोजेनेसिस की व्याख्या, अन्वेषण और समझ के उद्देश्य से की गई। विभाग पीजी छात्रों को उच्च गुणवत्ता वाले शिक्षण और प्रयोगशाला प्रशिक्षण प्रदान करके कुशल भविष्य के पेशेवरों को आकार देने के लिए प्रतिबद्ध है। विभाग विषय की बेहतर समझ के लिए नियमित आधार पर जर्नल क्लब, सेमिनार, संगोष्ठी और कार्यशालाएं भी आयोजित करता है। विभाग के कर्मचारी पीजी छात्रों को पढ़ाने और प्रशिक्षण देने में सक्रिय रूप से शामिल हैं। इसके अलावा, संकाय सदस्य शोध पत्रों और पुस्तकों के प्रकाशन में भी शामिल होते हैं।

#### संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	संकाय सदस्यों के नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. आबिद अली अंसारी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी,
02	डॉ. सादिक अली	सह प्राध्यापक	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ.अज़िजुर रहमान	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. तस्फिया हकीम अंसारी	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी

#### शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम. डी. छात्र	06
----	---------------	----

- 2. एम. डी. उपाधि प्रदान की गई 06
- 3. एम. डी. थीसिस जमा की गई 06
- विभागीय सेमिनार / जर्नलकल्ब
   37
- 5. शोध पत्र प्रकाशित 22

#### माहियतुल अमराज़ विभाग के प्रकाशन

- 1. सिदरा, अहमद एसकेए, अंसारी टीएच, अंसारी एए, रहमान ए, रसूल ए, शीमा, "यूरोस्कोपी का आकर्षक इतिहासः करूराह और मटुला के युग से लेकर माइक्रोस्कोप तक", जर्नल ऑफ रिसर्च इन हिस्ट्री ऑफ मेडिसिन, 2023।
- 2. अहमद एसकेए, सिदरा, जहान एन, अंसारी एए। "कोविड—19 का महिलाओं के मानसिक स्वास्थ्य पर प्रभाव और यूनानी चिकित्सा प्रणाली में मानसिक विकारों का उपचारः एक अवलोकन", करंट ट्रेडिशनल मेडिसिन, 2023; 10(4)।
- 3. अंसारी टीएच, अर्जुनागी एसआर, सलमान एम, अंसारी एए, "यूनानी चिकित्सा प्रणाली में बुजुर्गों के सिद्धांत और व्यवहार", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च एंड रिव्यू, 2023; 10(9)।
- 4. सदाकतुल्लाह, अली एस, "अल—मसाइल फी अल—तिब लिल—मुताल्लिमीन की समीक्षा महियातुल अमराद (पैथोलॉजी) के प्रकाश में", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ नोवेल रिसर्च एंड डेवलपमेंट, 2022; 7(10): (पृष्ठ)। कवप:10.22271 / दवअमस.2022.अ7.प10
- 5. जमाल एमए, अली एस, अहमद डब्ल्यू, बशीर एस, "मा बाद कोविड आवारिज के तदारक में तिब्ब—ए—यूनानी की इतलाक़ी हैसियत", जहान—ए—तिब, 2022; 24(1—4): (पृष्ठ)। आईएसएसएन: 0974—1372।
- 6. अहमद डब्ल्यू, अली एस, सिदरा, सादात आर, "तिब्ब—ए—यूनानी का फलसफा—ए—वबाः कोविड—19 के पृष्ठभूमि में", जहान—ए—तिब, 2022; 24(1—4): (पृष्ठ) । आईएसएसएनः 0974—1372 ।
- 7. अली एस, जमाल ए, अहमद डब्ल्यू, सिदरा, अंसारी एए, "सद्दी अमराज का यूनानी नुक्त—ए—नज़र— एक मुताला", तर्जुमान—ए—तिब, 2022; 9(1—2): (पृष्ठ) । आईएसएसएनः 2454—4507 ।
- 8. जमाल ए, बरकाती एफ, अली एस, अहमद डब्ल्यू, रज़ा एस, "उर्दू शायरी में इल्म—उल—नब्ज़ के मकसूलात", तर्जुमान—ए—तिब, 2022; 9(1—2): (पृष्ठ) । आईएसएसएनः 2454—4507 ।
- 9. बानो एस, अली एस, अंसारी एए, ज़हरा एफ, फ़ारुक़ी केए, "संग—ए—गुर्दा का इतलाक़ी मुताला— यूनानी तिब के तनाजुर में", तर्जुमान—ए—तिब, 2022; 9(1—2): (पृष्ठ)। आईएसएसएनः 2454—4507।
- 10. रहमान ए, आदि । "वैज्ञानिक अध्ययन की एक महत्वपूर्ण विशेषता के रूप में अनुसंधान प्रश्न की समझ", एनल्स ऑफ आयुर्वेदिक मेडिसिन, 2022; 11(2): 160—64।
- 11. ज़फ़र एसए, भारती एन, रहमान ए, सिद्दीकी यू, फ़ारूक़ी केए, बानो एस, "हरारत—ए—गरीज़िया (इननेट हीट) पर एक समीक्षाः यूनानी चिकित्सा प्रणाली में एक प्रमुख अवधारणा", जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल एंड साइंटिफिक ओपिनियन, 2022; 10(5): 70—73।
- 12. सलमान एम, अंसारी टीएच, अर्जुनागी एसआर, नसीमुद्दीन एबीक्यू, "यूनानी चिकित्सा प्रणाली में रोगों का वर्गीकरण", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंटिफिक रिसर्च, 2023 नवम्बर; 12(11): 47—51।



- 13. अर्जुनागी एसआर, अंसारी टीएच, सलमान एम, अहमद एसकेए, "हिप्पोक्रेटिक बुक ऑफ प्रोग्नॉस्टिक्स", जर्नल ऑफ रिसर्च इन हिस्ट्री ऑफ मेडिसिन, 2023 नवम्बर; 12(4): 281—292 |
- 14. अहमद एसकेए, अहमद ओआर, अंसारी टीएच, अर्जुनागी एसआर, सलमान एम, "मिजाज के पैरामीटर्स और मानव मिजाज निर्धारित करने के लिए उनका महत्व", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च एंड रिब्यू, 2023 अक्टूबर; 10(10): 115—120।
- 15. कुलसूम यू, अंसारी टीएच, अर्जुनागी एस.आर, सलमान एम, अंसारी एए, "यूनानी चिकित्सा प्रणाली में वृद्धावस्था के सिद्धांत और प्रथाएं", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च एंड रिव्यू, 2023 सितम्बर; 10(9): 536—542।
- 16. अहमद एसकेए, ज़फ़र एसए, अंसारी टीएच, "यूनानी चिकित्सा में दर्द की अवधारणा की पारंपरिक चिकित्सा के साथ एक खोज", जर्नल ऑफ रिसर्च इन हिस्ट्री ऑफ मेडिसिन, 2023 अगस्त; 12(9): 163—172 |
- 17. सिदरा, अंसारी टीएच, शीमा, "हम्मा—ए—यौम (अल्पकालिक बुखार)ः यूनानी चिकित्सा प्रणाली में हम्मा (बुखार) की एक अनूठी अवधारणा", एक्टस साइंटिफिक मेडिकल साइंसेज, 2023 मई; 7(5): 143—149।
- 18. मोहम्मद सलमान, तसिफया हकीम अंसारी, ऐमन शकील अंसारी, उम्मे कुलसूम, सना क़ौसर अतीक अहमद। "अमराद—ए—शकल (मॉर्फोलॉजिकल डिजीज) की यूनानी अवधारणा को समझनाः एक समीक्षा", एक्टस साइंटिफिक मेडिकल साइंसेज, वॉल. 8, अंक. 2, फरवरी 2024।
- 19. मोहम्मद सलमान, तसिफया हकीम अंसारी, सबीहा रसूलसाब अर्जुनागी, आयशा बेगम काज़ी नसीमुद्दीन। "यूनानी चिकित्सा प्रणाली में रोगों का वर्गीकरण", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंस एंड रिसर्च, वॉल. 12, अंक. 11, नवम्बर 2023।
- 20. हसन एफ, रहमान ए, इदरीसी जेड, "यूनानी चिकित्सा में अमराज—ए—रिया (फेफड़ों के रोग) की पैथोजेनेसिस एक समीक्षा", इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंस एंड हेल्थकेयर रिसर्च, 2024; 9(2): 373—377।
- 21. हसन एफ, रहमान ए, अंजुम एस, "यूनानी चिकित्सा के दृष्टिकोण में ज़ात—अल—जनब की एक समीक्षा", एक्टस साइंटिफिक मेडिकल साइंसेज, 2024; 8(7): 202—207 |
- 22. हसन एफ, रहमान ए, "यूनानी चिकित्सा में विशिष्ट संदर्भ के साथ तनफ्फुस (श्वसन) का वर्गीकरणः एक समीक्षा", जर्नल ऑफ बायोलॉजिकल एंड साइंटिफिक ओपिनियन, 2024; 12(4): 1—4.

#### पुस्तकालय

पुस्तक द्वय समान होती है, जो किसी भी रचनाकार के दिल में धड़कता है एवं पुस्तकालय ज्ञान के मन्दिर के समान होता है। अतः राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान इस बात के लिए प्रयासरत रहता है कि वह अपने पुस्तकालय को उच्चतम मानक एवं गुणवत्ता प्रदान कर सके। इस संस्थान के पुस्तालय में छात्रों, अनुसंधान कर्ताओं एवं प्राध्यापकों के लिए हर प्रकार की सुविधाएं आसानी से उपलब्ध है। जो प्रासंगिक, महत्वपूर्ण एवं मान्य हैं। इसके अतिरिक्त पुस्तकालय में छात्रों, अनुसंधानकर्ताओं एवं प्राध्यापकों हेतू इन्टरनेट, ई—संसाधन, ई—पत्रिका, ई—पुस्तक, एवं आर.जी.यू.एच.एस. द्वारा संचालित हैलिनेट कानसोरिटयम की सुविधा भी उपलब्ध है। वर्तमान समय में पुस्तकालय में 8055 यूनानी, 922 आयुर्वेद, इनसाईक्लोपीडिया और शब्दकोश और 6489 अन्य चिकित्सा पद्धित की पुस्तकें उपलब्ध हैं।

#### पुस्तकालय स्वामित्व

1.	कुल पुस्तकों की संख्या (31 मार्च 2024 तक)	15465
2.	जर्नल्स की कुल संख्या	04
3.	बाइनडेड पत्रिकाओं की कुल संख्या	165
4.	मोनोग्राफ	01
5.	समाचार पत्रों की कुल संख्या	07
6.	यूनानी चिकित्सा पर सी.डी इत्यादि	108
7.	साप्ताहिक, पाक्षिक, मासिक पात्रिकाओं की कुल संख्या	03
8.	अब तक जमा की गई थीसिसों की कुल संख्याः	560

#### अन्य शैक्षणिक गतिविधियौँ

संस्थान के शिक्षक गण द्वरा प्रशिक्षण कार्यक्रम, वेबिनार, संगोष्ठी, कार्यशालाएं और अतिथि व्याख्यान, प्रस्तुत किए गए पेपर, सम्मेलनों, सीएमई, संगोष्ठी और अन्य कार्यशालाओं आदि में भाग लेना

- 1. प्रो. नसरीन जहाँ ने 12 से 16 सितंबर 2023 तक अल—अमीन कॉलेज ऑफ फार्मेसी, बेंगलुरु द्वारा आयोजित "उन्नत उपकरण दृ हैंड्स—ऑन—ट्रेनिंग (एचपीएलसी/एचपीटीएलसी/जीसी/आईआर/यूवी/मोनोवेव 400)" पर 5—दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया।
- 2. प्रो. नसरीन जहाँ ने 6 नवंबर 2023 को जेएन टाटा ऑडिटोरियम, नेशनल साइंस सेमिनार कॉम्प्लेक्स, आईआईएससी, बेंगलुरु में आयोजित "जैव चिकित्सा अनुसंधान, प्रयोगशाला पशु विज्ञान और कल्याण में 3 आर के उन्नतिः अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण" पर पूर्व—सम्मेलन कार्यशाला में भाग लिया।
- 3. इल्मुल कबालत वा अमराज़े निस्वान विभाग ने 2 दिसंबर 2023 को "गायनै—साइटोपैथोलॉजी" पर एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया। प्रोफेसर अर्शिया सुल्ताना ने "यूनानी और पारंपरिक चिकित्सा में सैलान अल—रहीम (योनि स्नाव) पर अंतर्दृष्टि का अनावरण" विषय पर व्याख्यान दिया, और डॉ. कौसर फातिमा ने "यूनानी चिकित्सा में असामान्य योनि स्नाव का प्रबंधन एक साक्ष्य आधारित समीक्षा" विषय पर व्याख्यान दिया। उनके व्याख्यानों के बाद "ईजी प्रेप" का व्यावहारिक प्रदर्शन किया गया।
- 4. इल्मुल कबालत वा अमराज़े निस्वान विभाग ने 16 मार्च 2024 को अस्पतालों के लिए संक्रमण नियंत्रण प्रथाओं के तहत उपकरणों की पुनःप्रक्रिया पर मैथास सर्जिकल और उन्नत नसबंदी उत्पादों के सहयोग से एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया। इल्मुल कबालत वा अमराज़े निस्वान विभाग के सभी शिक्षण कर्मचारी और पीजी छात्रों ने कार्यशाला में भाग लिया।
- 5. डॉ. मुजफ्फर दीन अहमद भट, सहायक प्रोफेसर, मोआलजात विभाग, एनआईयूएम, बेंगलुरु ने "हील इन इंडिया एंड हील बाय इंडिया" विषय पर एक व्याख्यान दिया, जो पीजी प्रोग्राम (कुशल विद्वान के रूप में परिवर्तन एनसीआईएसएम द्वारा निर्धारित, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार) के भाग के रूप में राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु, कर्नाटक, भारत द्वारा आयोजित किया गया था।
- 6. डॉ. मोहम्मद इमरान खान ने 19 से 24 फरवरी 2024 तक जामिया हमदर्द, नई दिल्ली के इल्मुल अदिवया विभाग द्वारा आयोजित इल्मुल अदिवया के शिक्षकों के लिए सीएमई में भाग लिया।
- 7. डॉ. मोहम्मद इमरान खान ने 7—8 नवंबर 2023 को भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलुरु के जेएन टाटा ऑडिटोरियम में आयोजित "जैव चिकित्सा अनुसंधान, प्रयोगशाला पशु विज्ञान और कल्याण में 3 आर के उन्नतिः अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण" पर लैबोरेटरी एनिमल साइंटिस्ट्स एसोसिएशन (लासा) इंडिया के 11वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 8. प्रो. नसरीन जहाँ ने 20—21 सितंबर 2023 को "यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन" पर एक राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया, जो आयुष मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित और ताहफ़्फ़ुज़ी वा समाजी तिब विभाग, एनआईयूएम, बेंगलुरु द्वारा आयोजित किया गया था।



- 9. प्रो. नसरीन जहाँ ने 7—8 नवंबर 2023 को जेएन टाटा ऑडिटोरियम, नेशनल साइंस सेमिनार कॉम्प्लेक्स, आईआईएससी, बेंगलुरु में आयोजित "जैव चिकित्सा अनुसंधान, प्रयोगशाला पशु विज्ञान और कल्याण में 3 आर के उन्नतिः अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण" पर लेबोरेटरी एनिमल साइंटिस्ट्स एसोसिएशन (लासा) इंडिया के 11वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 10. प्रो. नसरीन जहाँ ने 24 फरवरी 2024 को जामिया हमदर्द, नई दिल्ली के इल्मुल अद्विया विभाग, एस.यू. एम.ई.आर द्वारा आयोजित 6 दिवसीय सीएमई कार्यक्रम में "यूनानी दवाओं के प्री क्लिनिकल विषाक्तता मूल्यांकन" पर एक आमंत्रित व्याख्यान दिया।
- 11. डॉ. मुजफ्फर दीन अहमद भट ने 4 अप्रैल 2022 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु, कर्नाटक द्वारा आयोजित सेहत—ए—अतफाल पर जागरूकता के लिए अंतरविषयक सीएमई कार्यक्रम में भाग लिया।
- 12. डॉ. अब्दुल मोबीन ने 20—21 सितंबर 2023 को ताहफ़्फ़ुज़ी वा समाजी तिब विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु द्वारा आयोजित और आयुष मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन पर राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 13. डॉ. हिमदुद्दीन ने 3—5 नवंबर 2023 को एमएच साबू सिद्दीक कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, बायकुला, मुंबई में आयोजित सम्मेलन में अध्यक्ष के रूप में यूनानी ड्रग्स निर्माता संघ द्वारा आयोजित 6वें यूडीएमए दिवस में भाग लिया।
- 14. डॉ. हिमदुद्दीन, विभाग, इल्मुल सैदला ने 6 दिसंबर 2024 को ज़ेडवीएम यूनानी मेडिकल कॉलेज और अस्पताल, पुणे में 2023—24 बैच के प्रथम वर्ष एमडी / एमएस छात्रों के लिए संक्रमणकालीन पाठ्यक्रम कार्यक्रम में "डिज़र्टेशन और अनुसंधान प्रकाशन के संदर्भ में शोध लेखन" विषय पर अतिथि व्याख्यान (ऑनलाइन) दिया।
- 15. डॉ. हिमदुद्दीन, विभाग, इल्मुल सैदला ने 19—24 फरवरी 2024 को आयुष मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित जामिया हमदर्व, नई दिल्ली के स्कूल ऑफ यूनानी मेडिकल एजुकेशन एंड रिसर्च (एस.यू.एम. ई.आर ) के इल्मुल अद्विया विभाग द्वारा आयोजित इल्मुल अद्विया के शिक्षकों के लिए निरंतर चिकित्सा शिक्षा (सीएमई) कार्यक्रम में "यूनानी दवाओं का शेल्फ जीवनः स्थिरता अध्ययन के तरीकों के साथ यूनानी और पारंपरिक अवधारणा" विषय पर व्याख्यान दिया।
- 16. डॉ. हिमदुद्दीन, विभाग, इल्मुल सैदला ने 12—16 सितंबर 2023 तक अल—अमीन कॉलेज ऑफ फार्मेसी, बेंगलुरु द्वारा आयोजित उन्नत उपकरण हैंड्स—ऑन प्रशिक्षण पर पांच दिवसीय कार्यशाला में भाग लिया।
- 17. डॉ. हिमदुद्दीन, विभाग, इल्मुल सैदला ने 20 और 21 सितंबर 2023 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु के ताहफ्फुज़ी वा समाजी तिब विभाग द्वारा आयोजित और आयुष मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा प्रायोजित "यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन" पर राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।



- 18. डॉ. हिमदुद्दीन, विभाग, इल्मुल सैदला ने 18 दिसंबर 2023 को बीआईएस, भारत सरकार, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ ट्रेनिंग ऑन स्टैंडर्डाइजेशन (एनआईटीएस), नोएडा द्वारा आयोजित तकनीकी सिमतियों (टीसी सदस्य) के नव नियुक्त सदस्यों के लिए एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।
- 19. डॉ. मोहम्मद रियाजुद्दीन ने 11 जून 2023 से 16 सितंबर 2023 तक आयोजित इलाज बिट तदबीर विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु, कर्नाटक द्वारा आयोजित इलाज बिट तदबीर शिक्षकों के लिए सीएमई कार्यक्रम में भाग लिया।
- 20. डॉ. मुज़फ्फर दीन अहमद भट, सहायक प्रोफेसर, विभाग, मोअलजात, एनआईयूएम बेंगलुरु ने 15 फरवरी 2024 को गवर्नमेंट यूनानी मेडिकल कॉलेज और अस्पताल, बेंगलुरु द्वारा आयोजित "यूनानी चिकित्सा के साथ हृदय रोगों की रोकथाम और प्रबंधन" पर कार्यशाला में एक व्याख्यान दिया।
- 21. प्रो. इस्मत शमीम ने 19 मई 2023 को जीयूएमसी, बेंगलुरु में प्रथम वर्ष के छात्रों के लिए एनसीआईएसएम द्वारा प्रायोजित 15—दिवसीय पीजी ओरिएंटेशन कार्यक्रम में "पीजी छात्रों के अधिकार और जिम्मेदारियां" पर अतिथि वक्ता के रूप में एक व्याख्यान दिया।
- 22. प्रो. इस्मत शमीम ने 11 से 16 दिसंबर 2023 तक एनटीसी, चारमीनार, हैदराबाद में आयुष मंत्रालय द्वारा प्रायोजित अमराज़े निस्वान विभाग द्वारा आयोजित 6—दिवसीय सीएमई कार्यक्रम में भाग लिया और दो व्याख्यान दिए:
  - सामान्य स्त्री रोगों में यूनानी चिकित्सा की भूमिका
  - सामान्य स्त्री रोगों के लिए साक्ष्य—आधारित चिकित्सा
- 23. प्रोफेसर इस्मत शमीम ने 13 और 14 फरवरी 2024 को कर्नाटक सरकार द्वारा प्रायोजित जीयूएमसी, बेंगलुरु द्वारा आयोजित 2—दिवसीय कार्यशाला में "सामान्य स्त्री रोगों में यूनानी चिकित्सा की भूमिका" पर व्याख्यान दिया।
- 24. प्रोफेसर इस्मत शमीम का वैज्ञानिक पत्र "हिजामत बिल शुर्त (गीली किपंग) का एहताबसे तम्स सनवी (माध्यमिक अमेनोरिया) पर प्रभाव एक ओपन लेबल्ड अध्ययन" का सह—लेखक डॉ. ज़ैनब जुबैर ने 11 और 12 दिसंबर 2023 को मोहम्मदिया तिब्बिया कॉलेज और अस्सायर अस्पताल, मालेगांव द्वारा आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में प्रस्तुत किया।
- 25. प्रोफेसर इस्मत शमीम ने 11 मई 2023 को एनआईयूएम के अस्पताल प्रयोगशाला द्वारा आयोजित "एनएबीएल में गुणवत्ता आश्वासन" पर एक दिवसीय सीएमई में भाग लिया।
- 26. प्रोफेसर इस्मत शमीम ने 20 और 21 सितंबर 2023 को एनआईयूएम के ताहफ्फुज़ी वा समाजी तिब विभाग द्वारा आयोजित "यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन" पर 2—दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।



- 27. डॉ. फिरदौस ए. नजर, विभाग, इल्मुल जराहत ने 29 जनवरी 2024 को नई दिल्ली में एक विशेष आमंत्रित के रूप में हिजामा में मानक संचालन प्रक्रियाओं के विकास पर कार्यशाला सह विचार—मंथन सत्र में भाग लिया।
- 28. प्रोफेसर एम.ए. क्मरी, एचओडी, अमराज़ जिल्द वा तज़ीनियात ने 8 फरवरी 2024 को कर्नाटक के सरकारी यूनानी मेडिकल कॉलेज में यूनानी दिवस समारोह के अवसर पर "यूनानी चिकित्सा में फेसियो कॉस्मेटोलॉजी" पर व्याख्यान दिया।
- 29. अमराज़ जिल्द व तज़ीनियात विभाग ने 4 से 6 अक्टूबर 2023 तक एनआईयूएम में "कॉस्मेटिक प्रक्रियाएं और बाल पुनर्स्थापन प्रबंधन" पर एक व्यापक हैंड्स—ऑन प्रशिक्षण कार्यक्रम की मेजबानी की।
- 30. डॉ. वसीम अहमद ने 11 फरवरी 2024 को अटल नगर, छत्तीसगढ़ सरकार के इंदिरावती भवन, नवा रायपुर में आयुष के यूनानी दिवस समारोह के अवसर पर "यूनानी चिकित्सा की बुनियादी बातें" और "दिन—प्रतिदिन के जीवन से रोग चुनौतियां" पर व्याख्यान दिया।
- 31. डॉ. वसीम अहमद ने 1 फरवरी 2024 को रीजनल रिसर्च इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन, चेन्नई, तिमलनाडु में "स्वस्थ जीवन के लिए यूनानी चिकित्सा" थीम के साथ यूनानी चिकित्सा के साथ जीवनशैली से निपटने पर एक दिवसीय राष्ट्रीय संगोष्ठी में व्याख्यान दिया।
- 32. डॉ. वसीम अहमद ने 21 दिसंबर 2024 को राष्ट्रीय आयुर्वेद आयोग, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार के निर्देशानुसार, सरकारी यूनानी मेडिकल कॉलेज और अस्पताल, बेंगलुरु द्वारा संचालित पीजी ओरिएंटेशन कार्यक्रम संस्कार 2023—24 में व्याख्यान दिया।
- 33. डॉ. वसीम अहमद ने 11—12 दिसंबर 2023 को मोहम्मदिया तिब्बिया कॉलेज और अस्सायर अस्पताल, मंसूरा, मालेगांव, जिला नासिक, महाराष्ट्र में आयोजित "तिब्ब—ए—नबवी के वैज्ञानिक अन्वेषण और समझ" पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में "यूनानी दवाओं और इस्लामी शास्त्रों के ग्रंथों में उल्लिखित कुछ अन्य जड़ी—बृटियों पर एक अन्वेषणात्मक अध्ययन" पर व्याख्यान दिया।
- 34. डॉ. वसीम अहमद ने 20—21 सितंबर 2023 को एनआईयूएम, बेंगलुरु के ताहफ्फुज़ी वा समाजी तिब विभाग द्वारा आयोजित "यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन" पर एक राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 35. डॉ. वसीम अहमद ने 18 मई 2023 को सरकारी यूनानी मेडिकल कॉलेज और अस्पताल, बेंगलुरु द्वारा आयोजित 15—दिवसीय संक्रमणकालीन पाठ्यक्रम कार्यक्रम 'कुशल विद्वान के रूप में परिवर्तन' में अतिथि वक्ता के रूप में व्याख्यान दिया।
- 36. 24 जुलाई 2023 को एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर पीपीवीसी, आरआरआईयूएम, चेन्नई द्वारा आयुष पेशेवरों और अन्य हितधारकों के लिए एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया गया था। प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन क़मरी ने "यूनानी चिकित्सा में मटेरियोविजिलेंस" पर व्याख्यान दिया।



- 37. एएचयूएमसी, कुर्नूल के पेरीफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर द्वारा 20 सितंबर 2023 को आयुष पेशेवरों के लिए एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया गया था। प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी ने "द्रग एंड मैजिक रेमेडीज (आपत्तिजनक विज्ञापन) अधिनियम 1954" पर व्याख्यान दिया।
- 38. पेरीफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर जीएनटीसी ने 27 सितंबर 2023 को एनआईयूएम, बेंगलुरु के इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर के साथ मिलकर एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर एक वेबिनार का आयोजन किया। वेबिनार का उद्देश्य आयुष पेशेवरों और अन्य हितधारकों के बीच फार्माकोविजिलेंस और प्रतिकूल दवा प्रतिक्रियाओं की रिपोर्टिंग के महत्व के बारे में जागरूकता पैदा करना था।
- 39. प्रो. मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी, समन्वयक, एनआईयूएम बेंगलुरु, ने 15 अक्टूबर 2023 को "आयुष स्वास्थ्य वेलनेस सेंटर और यूनानी चिकित्सा" पर एक क्षमता निर्माण वार्ता दी, जिसका आयोजन आयुष विभाग, आंध्र प्रदेश सरकार द्वारा किया गया था। कार्यक्रम एएचयूएमसी, आंध्र प्रदेश के चिकित्सा अधिकारियों और सामुदायिक स्वास्थ्य अधिकारियों के लिए आयोजित किया गया था।
- 40. यूनानी दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन पेरीफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर, यूनिवर्सिटी कॉलेज ऑफ यूनानी टोंक, राजस्थान द्वारा एनआईयूएम, बेंगलुरु के इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर के साथ मिलकर 19 अक्टूबर 2023 को किया गया। वेबिनार का उद्देश्य आयुष पेशेवरों और अन्य हितधारकों के बीच एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस और भ्रामक विज्ञापनों के बारे में जागरूकता पैदा करना था।
- 41. यूनानी दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन पेरीफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर,मालेगांव एमटीसी एंड एच द्वारा एनआईयूएम, बेंगलुरु के इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर के साथ मिलकर 21 अक्टूबर 2023 को किया गया।
- 42. पेरीफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर एनआरआईयूएमएसडी, हैदराबाद ने 25 मार्च 2024 को एक दिवसीय संगोष्ठी का आयोजन किया। प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी, प्रमुख विभाग, अमराज़ जिल्द वा तज़ीनियात और समन्वयक, इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु, ने "एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस का ज्ञान, दृष्टिकोण और अभ्यासः मुद्दे और चुनौतियां" पर व्याख्यान दिया। वक्ता ने देश भर में एएसयू और एच दवाओं के फार्माकोविजिलेंस कार्यक्रम की वर्तमान स्थिति पर विस्तार से चर्चा की और एएसयू और एच दवाओं के फार्माकोविजिलेंस कार्यक्रम के बारे में जागरूकता कैसे बढ़ाई जाए, इस पर जोर दिया।
- 43. एनआईयूएम ने 7 मार्च 2024 को रीजनल रिसर्च इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन सिलचर द्वारा सरकारी सिलचर मेडिकल कॉलेज अस्पताल, सिलचर के सहयोग से आयोजित एएसयू और एच दवाओं की फार्माकोविजिलेंस पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में भाग लिया।



- 44. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 3 अप्रैल 2023 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु द्वारा आयोजित "पारंपरिक और क्षेत्रीय पौष्टिक खाद्य पदार्थों की भूमिका, मिलेट्स पर ध्यान केंद्रित करते हुए" पर एक वेबिनार में भाग लिया।
- 45. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, मिहयातुल अमराज, ने 12 अप्रैल 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "कैंसर सेल बायोलॉजी अनुसंधान में फ्लोरोसेंट सेल स्टेनिंग और माइक्रोस्कोपी के लिए व्यावहारिक विचार" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 46. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियतुल अमराज़, ने 12 अप्रैल 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "हल्के आघातजन्य मस्तिष्क चोट (एम.टी.बी.आइ) के मूल्यांकन की अनुपूरित आवश्यकता में मस्तिष्क बायोमार्कर की भूमिका" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 47. प्रो.आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 3 मई 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "इम्यूनोथेरेपी में तृतीयक लिम्फोइड संरचनाएं: वे किसलिए उपयोगी हैं?" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 48. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 7 मई 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "वायरल हेपेटाइटिसः रोगी के लिए एच ई वी निदान का नैदानिक मूल्य" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 49. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 11 मई 2023 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु द्वारा आयोजित "एनएबीएल में गुणवत्ता आश्वासन" पर एक दिवसीय संगोष्ठी में भाग लिया।
- 50. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 2 जून 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "रक्त संस्कृत निदान विधियों के वर्तमान परिदृश्य" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 51. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 11 जून 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "एआई—प्रशिक्षित इमेजिंग के साथ मूत्र संस्कृत विश्लेषण को बदलनाः बीडी कीस्ट्रा टीएम लैब ऑटोमेशन इमेजिंग में एक गहरी डुबकी" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 52. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 20 जून 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "कोशिका और जीन थेरेपी अनुसंधान के लिए उन्नत डिजिटल पीसीआर अनुप्रयोगः वायरल वेक्टर मात्रात्मक और कार—टी सेल निगरानी" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।



- 53. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 20 जून 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "क्रोनिक एचबीवी संक्रमण के लिए एंटीवायरल उपचार को ट्रिगर करने और निगरानी के लिए हेपेटाइटिस बी वायरल लोड का महत्व" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 54. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 अगस्त 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "श्वसन रोगों का वर्तमान परिदृश्य और मल्टीप्लेक्स टार्गेट टेस्टिंग की भूमिका" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 55. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 अगस्त 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "मल्टी—स्पेसिफिक एंटीबॉडीज का वर्तमान परिदृश्य और भविष्य की दिशा" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 56. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 अगस्त 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "आपकी लैब में एर्गोनोमिक सुरक्षा में सुधार पिपेटिंग के दौरान दर्द और तनाव को कम करें" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 57. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 सितंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "दवा खोज में सेल—आधारित एसपीआर माइक्रोस्कोपी एप्लिकेशन" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 58. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 सितंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "टी—सेल थेरेपी के लिए फ्लो साइटोमेट्री के विश्लेषणात्मक विकास में अवसरों और चुनौतियों को नेविगेट करनाः सेल थेरेपी दिशानिर्देशों और पैनल चर्चा के लिए एक प्राइमर" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 59. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 21 सितंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "कोएगुलेशन परीक्षण में प्रीएनालिटिकल वेरिएबल्स" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 60. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 10 अक्टूबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "आपकी हेमाटोलॉजी लैब की क्यूसी रणनीति का अनुकूलन करने के लिए उपकरण और तकनीकें" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 61. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 अक्टूबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "आउटपेशेंट में निचले श्वसन पथ संक्रमणः बैक्टीरियल कारण या क्या वायरस भी महत्वपूर्ण हैं?" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 62. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 19 अक्टूबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "विभिन्न लेंसों के माध्यम से एचपीवी परीक्षणः रोगी देखभाल में सुधार के लिए लैब और चिकित्सक भागीदारी को मजबूत करना" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।



- 63. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 11 नवंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "टिशू माइक्रोअरे का परिचय" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 64. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 15 नवंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "मधुमेह में एचबीए1सी मापः आपको क्या जानने की आवश्यकता है" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 65. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 17 नवंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "क्लिनिकल लैब्स कैसे वास्तविक दुनिया के डेटा और विशेषज्ञ—क्युरेटेड जीनोमिक प्रमाण के साथ कैंसर—संबंधी वेरिएंट का आत्मविश्वासपूर्वक आकलन कर सकते हैं" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 66. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 18 नवंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "जमावट परीक्षण में गुणवत्ता नियंत्रणः परिणामों पर ध्यान केंद्रित करना" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 67. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 1 दिसंबर 2023 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "विश्व एड्स दिवस वेबिनारः परीक्षण का महत्व" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 68. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 27 फरवरी 2024 को एनआईयूएम, बेंगलुरु में यूनानी दिवस समारोह के अवसर पर यूनानी चिकित्सा पर राष्ट्रीय संगोष्ठी में भाग लिया।
- 69. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 6 मार्च 2024 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "प्रवीणता परीक्षण की शक्ति" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 70. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 12 मार्च 2024 को लैबरूट्स, योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया, यूएसए द्वारा आयोजित "संज्ञानात्मक कार्य और मनोभ्रंश से जुड़े परिसंचारी भड़काऊ बायोमार्कर" पर एक अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार में भाग लिया।
- 71. प्रो. आबिद अली अंसारी, विभागाध्यक्ष, महियातुल अमराज, ने 12 फरवरी 2024 को एनआईयूएम, बेंगलुरु में यूनानी दिवस समारोह के अवसर पर "हकीम अजमल खान हयात—ओ—खिदमत" शीर्षक से एक व्याख्यान दिया।
- 72. प्रो. अब्दुल वदूद ने 17–18 अगस्त 2023 को गंधीनगर, गुजरात में डब्ल्यूएचओ द्वारा आयोजित डब्ल्यूएचओ पारंपरिक चिकित्सा वैश्विक शिखर सम्मेलन में भाग लिया।
- 73. प्रो. अब्दुल वदूद ने 12 दिसंबर 2023 को नई दिल्ली में जामिया हमदर्द में सम्मानित अतिथि और प्रमुख वक्ता के रूप में यूनानी चिकित्सा में वैज्ञानिक उन्नत अनुसंधान की आवश्यकता पर सीओई ब्रेनस्टॉर्मिंग सम्मेलन में भाग लिया।



- 74. प्रो. अब्दुल वदूद ने 24 फरवरी 2024 को जामिया हमदर्द, नई दिल्ली में इल्मुल अद्विया शिक्षकों के लिए सीएमई में व्याख्यान दिया।
- 75. प्रोफेसर अब्दुल वदूद को 4 नवंबर 2023 को इदारा किताब अल–शिफा, नई दिल्ली से यूनानी साहित्य में उनके प्रमुख योगदान के लिए प्रशंसा पत्र मिला।
- 76. प्रो.स अब्दुल वदूद ने 11 फरवरी 2024 को दिल्ली में सीसीआरयूएम द्वारा आयोजित अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में पैनलिस्ट के रूप में भाग लिया।
- 77. डॉ. शारिक शम्सी ने 20 और 21 सितंबर 2023 को एनआईयूएम, बेंगलुरु के ताहफ्फुज़ी वा समाजी तिब विभाग द्वारा आयोजित यूनानी शिक्षकों के लिए वैज्ञानिक लेखन पर राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 78. डॉ. शारिक शम्सी ने 6 नवंबर 2023 को जेएन टाटा ऑडिटोरियम, नेशनल साइंस सेमिनार कॉम्प्लेक्स, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस (आईआईएससी), बेंगलुरु, भारत में आयोजित "जैव चिकित्सा अनुसंधान, प्रयोगशाला पशु विज्ञान और कल्याण में 3 आर की प्रगतिः अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण" पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन की पूर्व—सम्मेलन कार्यशाला में भाग लिया।
- 79. डॉ. शारिक शम्सी ने 7 और 8 नवंबर 2023 को जेएन टाटा ऑडिटोरियम, नेशनल साइंस सेमिनार कॉम्प्लेक्स, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस (आईआईएससी), बेंगलुरु, भारत में आयोजित "जैव चिकित्सा अनुसंधान, प्रयोगशाला पशु विज्ञान और कल्याण में 3 आर की प्रगतिः अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण" पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में भाग लिया।
- 80. डॉ. शारिक शम्सी, एसोसिएट प्रोफेसर, विभाग, इल्मुल सैदला, को नेशनल काउंसिल फॉर इंडियन सिस्टम ऑफ मेडिसिन (एनसीआईएसएम) द्वारा "इल्मुल सैदला" विषय के लिए द्वितीय प्रोफेशनल बीयूएमएस कार्यक्रम के लिए दक्षता—आधारित पाठ्यक्रम और पाठ्यक्रम को तैयार करने के लिए समन्वयक के रूप में नियुक्त किया गया। उन्होंने वर्चुअल पूर्व—कार्यशाला बैठकों में भाग लिया। पाठ्यक्रम तैयार करने की कार्यशाला में शारीरिक रूप से आयोजित की गई थी। पाठ्यक्रम के अंतिम रूप और प्रस्तुतिकरण के लिए बैठक 26 और 27 जूलाई 2023 को आयोजित की गई।
- 81. डॉ. शारिक शम्सी ने 10 जुलाई 2023 को सरकारी तिब्बी कॉलेज और अस्पताल, पटना द्वारा आयोजित वेबिनार "एनालिटिकल तकनीक; यूनानी दवा मानकीकरण में एचपीएलसी और क्रोमैटोग्राफी" में "क्रोमैटोग्राफी और यूनानी चिकित्सा के मानकीकरण में इसका महत्व" विषय पर आमंत्रित व्याख्यान दिया।
- 82. डॉ. शारिक शम्सी ने 28 जुलाई 2023 को जिमया हमदर्द, यूनानी चिकित्सा शिक्षा और अनुसंधान स्कूल, विभाग, इल्मुल अदिवया और इल्मुल सैदला द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित "क्रोमैटोग्राफी पर विशेष जोर के साथ यूनानी दवाओं का गुणवत्ता नियंत्रण और मूल्यांकन" विषय पर आमंत्रित व्याख्यान दिया।

- No.
- 83. डॉ. मोहम्मद अरशद जमाल ने 11 और 12 दिसंबर 2023 को मोहम्मदिया तिब्बिया कॉलेज, मालेगांव, नासिक में तिब—ए—नबवी के वैज्ञानिक अन्वेषण और समझ पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन में "चर्म रोगों पर प्रोफेटिक मेडिसिन के चिकित्सीय प्रभाव" विषय पर एक व्याख्यान दिया।
- 84. प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन क्मरी, एचओडी, अमराज़ जिल्द व तज़ीनियात, ने 8 फरवरी 2024 को कर्नाटक के गवन्मैंट यूनानी मेडिकल कॉलेज में राष्ट्रीय यूनानी दिवस समारोह के अवसर पर "यूनानी चिकित्सा में फेसियो कॉस्मेटोलॉजी" पर व्याख्यान दिया।

#### पुरस्कारः 01

प्रो. नसरीन जहाँ को यूनानी दिवस 2024 के अवसर पर एनआईयूएम बेंगलुरु द्वारा "इल्मुल अदविया विभाग के विकास के लिए प्रशंसा पुरस्कार" से सम्मानित किया गया।

#### आरोग्य मेलों में भागीदारी:

- 1. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 20—23 अप्रैल 2023 तक जयपुर में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया।
- 2. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 6—7 अप्रैल 2023 को असम के डिब्रूगढ़ विश्वविद्यालय में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया, जिसका आयोजन भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा किया गया था।
- 3. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 1—5 दिसंबर 2023 तक केरल के तिरुवनंतपुरम में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया, जिसका आयोजन भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा किया गया था।
- 4. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 6–8 जनवरी 2024 तक नागालैंड में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया, जिसका आयोजन भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा किया गया था।
- 5. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 19—22 जनवरी 2024 तक मुंबई, महाराष्ट्र के राम गणेश गडकरी रंगायतन, घंटाली, ठाणे वेस्ट में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया, जिसका आयोजन भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा किया गया था।
- 6. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 6—25 फरवरी 2024 तक उत्तर प्रदेश के लखनऊ में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए इस संस्थान से विभिन्न डॉक्टरों और पीजी छात्रों को नियुक्त किया, जिसका आयोजन भारत सरकार के आयुष मंत्रालय द्वारा किया गया था।



7. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने राजस्थान के जयपुर, डूडू में आयोजित आरोग्य मेला में भाग लेने और एनआईयूएम का प्रतिनिधित्व करने के लिए विभिन्न डॉक्टरों को नियुक्त किया।

#### राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान द्वारा आयोजित सार्वजनिक स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रमः

डॉक्टरों द्वारा दिए गए सार्वजनिक स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम विभिन्न बीमारियों, उनकी रोकथाम और प्रबंधन के बारे में रोगियों को शिक्षित करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य रोगियों को सामान्य और उभरते स्वास्थ्य मुद्दों के बारे में ज्ञान से सशक्त बनाना है, जिससे वे अपने स्वास्थ्य के बारे में सूचित निर्णय ले सकें। विश्वसनीय स्वास्थ्य सेवा प्रदाताओं के रूप में डॉक्टर इन कार्यक्रमों का उपयोग क्रोनिक बीमारियों (जैसे, मधुमेह, उच्च रक्तचाप), संक्रामक बीमारियों (जैसे, इन्फ्लूएंजा, कोविड—19), और जीवनशैली से संबंधित स्थितियों (जैसे, मोटापा, धूम्रपान छोड़ना) पर आवश्यक जानकारी संप्रेषित करने के लिए करते हैं। कार्यशालाओं, सेमिनारों, व्यक्तिगत परामर्श सत्रों और डिजिटल प्लेटफार्मों के माध्यम से, डॉक्टर प्रारंभिक पहचान, जोखिम कारक, उपचार विकल्प और स्वस्थ जीवनशैली प्रथाओं पर मार्गदर्शन प्रदान करते हैं।

ये पहल न केवल रोगियों की जागरूकता में सुधार करती हैं बिल्क सिक्रिय स्वास्थ्य व्यवहार को भी प्रोत्साहित करती हैं, जिससे समुदाय में बेहतर स्वास्थ्य परिणाम और रोग बोझ में कमी आती है। रोकथाम और आत्म—देखभाल की संस्कृति को बढ़ावा देकर, सार्वजिनक स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम जनसंख्या के समग्र कल्याण में महत्वपूर्ण योगदान देते हैं।

रिपोर्टिंग अवधि के दौरान ओपीडी और आईपीडी में विभिन्न अवसरों पर एनआईयूएम के संकाय सदस्यों द्वारा निम्नलिखित जागरूकता कार्यक्रम दिए गएः

- क. प्रो. अर्शिया सुल्ताना ने 01.04.2023 को "पोषण के पांच सूत्र" विषय पर मरीजों के लिए एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- ख. प्रो. वजीहा बेगम (सेवानिवृत्त) ने 03.04.2023 को "िकशोर लड़िकयों के लिए जागरूकताः उनके स्वास्थ्य से जुड़ी मिलेट्स" पर एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- ग. पीजी छात्रों के बैच 2020—21 द्वारा 03.04.2023 को "सभी आयु समूहों के लिए पोषण पौष्टिक / संपूर्ण आहार के रूप में मिलेट्स की भूमिका" पर एक 'नाटक' आयोजित किया गया।
- घ. प्रो. अर्शिया सुल्ताना ने 27.07.2023 को "सभी आयु समूहों के पोषण कल्याण के लिए मिलेट्स का प्रचार और लोकप्रियकरण" पर रागी मिलेट के स्वास्थ्य लाभों पर एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- ङ. प्रो. इस्मत शमीम ने 27.07.2023 को पोषण पखवाड़ा के तहत मरीजों के लिए "सभी आयु समूहों के पोषण कल्याण के लिए मिलेट्स का प्रचार और लोकप्रियकरण" पर मेथी (मेथी) के स्वास्थ्य लाभों पर एक स्वास्थ्य जागरूकता वार्ता दी।

#### No.

#### आंतरिक परियोजनाएं (आइ एम आर परियोजनाएं)

- 1. प्रो. इस्मत शमीम का आईएमआर परियोजना "गर्भाशय ग्रीवा एक्टोपियन वाली महिलाओं में यूनानी फॉर्मूलेशन और क्रायोथेरेपी का तुलनात्मक अध्ययन" चल रहा है।
- 2. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस का आईएमआर परियोजना "पेरिमेनोपॉज़ल डिप्रेशन में माजून नज्जाह का प्रभाव एक खुला प्रेक्षणीय अध्ययन" एक चल रहा परीक्षण है।
- 3. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस, प्रो. वजीहा बेगम, और प्रो. इस्मत शमीम की आईएमआर परियोजना "पॉलीसिस्टिक ओवेरियन सिंड्रोम में यूनानी फॉर्मूलेशन बनाम मेटफॉर्मिन का प्रभाव एक आरसीटी" चल रहा है।
- 4. प्रो. अर्शिया सुल्ताना का आईएमआर परियोजना "महिला यौन विकार में बेहमन सुरख का प्रभावः एक पायलट अध्ययन" सीटीआरआई में पंजीकृत किया गया है और परीक्षण शुरू करने की अनुमित दी गई है। प्रारंभिक कार्य शुरू हो गया है।
- 5. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस और प्रो. इस्मत शमीम की आईएमआर परियोजना "एनआईयूएम अस्पताल में गर्भवती महिलाओं में पोषण के प्रति ज्ञान, दृष्टिकोण और अभ्यास का मूल्यांकन एक क्रॉस—सेक्शनल अध्ययन" एक चल रहा परीक्षण है।

#### बाह्य परियोजनाएं (ई एम आर परियोजनाएं)

- क. प्रो. अर्शिया सुल्ताना की आरजीयूएचएस परियोजना संख्या 20यूएनआई519 (महिलाओं में वाराम मजर—ए—बावल (मूत्र पथ संक्रमण) में यूनानी फार्माकोपियल फॉर्मूलेशन की प्रभावकारिताः एक रैंडमाइज्ड स्टैंडर्ड कंट्रोल्ड अध्ययन), दूसरे छह महीने की प्रगति रिपोर्ट आरजीयूएचएस को सबिमट की गई है। चल रहा परीक्षण।
- ख. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस, प्रो. वजीहा बेगम, और प्रो. इस्मत शमीम का ईएमआर परियोजना "प्रजनन आयु वर्ग की महिलाओं में आयरन डेफिशिएंसी एनीमिया में माजून खबसुल हदीद की प्रभावकारिता एक रैंडमाइज्ड कंट्रोल अध्ययन" आरजीयूएचएस (21यूएनए368 यूनानी) द्वारा वित्त पोषित। चल रहा परीक्षण।
- ग. डॉ. मलिक इतरत एक बाह्य अनुसंधान परियोजना पर काम कर रहे हैं, "सतह की कीटनाशक दक्षता का मूल्यांकन सिरका और हींग के साथ" मुख्य अन्वेषक के रूप में, आरजीयूएचएस द्वारा वित्त पोषित। (21यूएनए367)। चल रहा परीक्षण।



#### महत्वपूर्ण आयोजन / अन्य गतिविधियां

हिंदी दिवस भारत की आधिकारिक भाषा के रूप में हिंदी को अपनाने के उपलक्ष्य में मनाया जाता है। यह दिन प्रतिवर्ष 14 सितंबर को मनाया जाता है। 1949 में इसी दिन, देवनागरी लिपि में लिखी हिंदी को भारत की संविधान सभा द्वारा भारत की आधिकारिक भाषा के रूप में अपनाया गया था। हिंदी दिवस कई प्रमुख व्यक्तियों के प्रयासों के कारण स्थापित किया गया था जिन्होंने पूरे भारत में हिंदी के पक्ष में रैली और लॉबी की। इनमें सबसे उल्लेखनीय थे बेओहार राजेंद्र सिम्हा। उन्होंने हज़ारी प्रसाद द्विवेदी, काका कालेलकर, मैथिली शरण गुप्त, और सेठ गोविंद दास सहित अन्य प्रा—हिंदी वक्ताओं के साथ इस मुद्दे पर संसद में बहस भी की। संस्थान ने 14 सितंबर 2023 को हिंदी दिवस मनाया।

#### यूनानी दिवस का उत्सव 2024:

एनआईयूएम में 27 फरवरी 2024 को यूनानी दिवस मनाया गया, जिसमें संस्थान के विभिन्न डॉक्टरों ने मूल्यवान व्याख्यान दिए। प्रो. एम.ए. जाफरी, पूर्व निदेशक, एनआईयूएम, और प्रो. केएमवाई अमीन (सेवानिवृत्त), एकेटीसी, इस अवसर पर मुख्य अतिथि और विशिष्ट अतिथि थे। 28 जनवरी 2024 से 8 फरवरी 2024 तक विभिन्न शैक्षणिक, सांस्कृतिक और खेलकूद के कार्यक्रम आयोजित किए गए। सभी स्टाफ और छात्रों ने उत्साहपूर्वक विभिन्न कार्यक्रमों में भाग लिया। खेलकूद में बैडिमेंटन, टेबल टेनिस, वॉलीबॉल, क्रिकेट, कैरम आदि आयोजित किए गए। सांस्कृतिक कार्यक्रमों में स्वास्थ्य प्रश्नोत्तरी, वाद—विवाद, निबंध लेखन आदि आयोजित किए गए।

इस अवसर पर, प्रो. एम.ए. जाफरी ने एनआईयूएम के डॉक्टरों और पीजी छात्रों को संबोधित करते हुए यूनानी चिकित्सा में अनुसंधान करने के तरीको पर बात की। उन्होंने साहित्य समीक्षा और ऐतिहासिक अध्ययन जैसे विषयों पर मूल्यवान सुझाव दिए, जिसमें शास्त्रीय यूनानी पांडुलिपियों का अध्ययन, आधुनिक व्याख्याएं, और पूर्व अनुसंधान अध्ययन शामिल हैं। यूनानी चिकित्सा के ऐतिहासिक संदर्भ और मौलिक सिद्धांतों को समझना आपके अनुसंधान प्रश्न और कार्यप्रणाली को फ्रेम करने के लिए महत्वपूर्ण है। उन्होंने अनुसंधान अंतर की पहचान के महत्व पर भी जोर दिया, जिसमें यूनानी चिकित्सा के कम ज्ञात जड़ी—बूटियों, उपचारों या सिद्धांतों का पता लगाना शामिल हो सकता है। उन्होंने असंगतियों, अनपेक्षित चिकित्सीय अनुप्रयोगों या ऐसे क्षेत्रों की ओर ध्यान आकर्षित किया जहां आधुनिक वैज्ञानिक प्रमाणों का अभाव है।

क प्रो. के.एम.वाई. अमीन ने भी उपस्थित लोगों के साथ अपना व्यापक अनुभव साझा किया और मौलिक और बुनियादी विज्ञानों में यूनानी अनुसंधानों के दृष्टिकोण पर बात की। उन्होंने यूनानी चिकित्सा के विभिन्न विभागों के बीच अंतर्विभागीय दृष्टिकोण पर भी चर्चा की।

#### लंबित मामलों के निपटान के लिए विशेष अभियान 3.0

भारत सरकार के निर्देशों के अनुसार, 'स्वच्छता ही सेवा' के तहत एक विशेष अभियान शुरू किया गया था। एनआईयूएम ने भी इस कार्यक्रम में सक्रिय रूप से भाग लिया है। "लंबित मामलों के निपटान के लिए विशेष अभियान" (एससीडीपीएम) भारत सरकार की एक पहल है, जिसका उद्देश्य सरकारी कार्यों की दक्षता और



पारदर्शिता में सुधार करना है। इसे प्रशासनिक सुधार और जन शिकायत विभाग (डीएआरपीजी) द्वारा शुरू किया गया है। यह अभियान सार्वजनिक शिकायतों, लंबित फाइलों और अन्य प्रशासनिक मामलों के बैकलॉग को कम करने पर केंद्रित है।

कार्यक्रम को दो चरणों में विभाजित किया गया थाःं. चरण।— 15 सितंबर 2023 से 30 सितंबर 2023 तक इ. चरण।।— 2 अक्टूबर 2023 से 31 अक्टूबर 2023 तक

चरण। के दौरान, परिसर के भीतर विभिन्न स्थलों की पहचान की गई। आयुष मंत्रालय द्वारा प्रदान किए गए प्रोफार्मा के अनुसार, सभी आवश्यक विवरणों को सावधानीपूर्वक जांचा गया और भरा गया। पूर्ण प्रोफार्मा को भारत सरकार को भेजा गया। 1 अक्टूबर 2023 को, सभी एनआईयूएम स्टाफ ने एक स्वच्छता अभियान में सिक्रय रूप से भाग लिया। 2 अक्टूबर 2023 को, सभी एनआईयूएम स्टाफ और पीजी छात्रों ने 'स्वच्छता ही सेवा' के लिए शपथ ली।

इस अविध के दौरान, तैनात स्टाफ स्वच्छता कार्यक्रम में सिक्रिय रूप से शामिल थे। गतिविधियों में एमआरडी में पुराने रिकॉर्ड का निपटान, विद्युत उपकेंद्र, भंडार कक्ष, प्रशासिनक भवन, लड़कों और लड़िकयों के छात्रावास, स्टाफ क्वार्टर, निदेशक के बंगले, सभागार और स्वास्थ्य झोपिड़ियों की सफाई शामिल थी। इसके अलावा, एक वृक्षारोपण अभियान चलाया गया और पंप हाउस की भी सफाई की गई।



#### अस्पताल से संबंधित गतिविधियाँ

अस्पताल स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। अस्पताल ऐसे स्वास्थ्य देखभाल संस्थान हैं जिनके पास संगठित चिकित्सा और अन्य योग्य स्टाफ होते हैं जो हर दिन और हर समय चिकित्सा, निर्संग, रेडियोलॉजी, प्रयोगशाला संबंधित सेवाएं प्रदान करते हैं। एनआईयूएम अस्पताल विभिन्न पुराने रोगों के लिए यूनानी उपचार के तरीके जैसे इल्लाज बिल दवा, इलाज बित तदबीर, इलाज बिल गिज़ा, और इलाज बिल यद, ओपीडी और आईपीडी के आधार पर प्रदान करता है। इसके अलावा, समय—समय पर, एनआईयूएम अस्पताल राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्वास्थ्य देखभाल से संबंधित दिनों पर विभिन्न जागरूकता अभियानों और निःशुल्क चिकित्सा शिविरों का आयोजन भी करता है। इस रिपोर्टिंग वर्ष के दौरान, अस्पताल द्वारा निम्नलिखित कार्यक्रमों का आयोजन किया गयाः

#### एनआईयूएम अस्पताल में रक्तदान शिविर का आयोजनः

रक्तदान एक महत्वपूर्ण कार्य है जो जीवन को बचाता है, चिकित्सा उपचारों का समर्थन करता है, और नए रक्त कोशिकाओं के उत्पादन को प्रेरित करके समग्र स्वास्थ्य को बढ़ावा देता है। 11 मार्च 2024 को, एनआईयूएम बेंगलुरु ने एक रक्तदान शिविर का आयोजन किया, जिसमें इस परोपकारी कार्य के महत्व को उजागर किया गया। विक्टोरिया अस्पताल, बेंगलुरु की एक समर्पित टीम सभी आवश्यक उपकरणों के साथ एनआईयूएम में पहुंची तािक दान प्रक्रिया को सुचारू रूप से चलाया जा सके। एनआईयूएम के स्टाफ और पीजी छात्रों ने बड़े उत्साह के साथ स्वैच्छिक रक्तदान में भाग लिया। उनके सामूहिक प्रयास से लगभग 20 यूनिट रक्त का दान किया गया। यह योगदान न केवल चिकित्सकीय आपात स्थितियों में मदद करता है बिल्क समुदाय और सामाजिक जिम्मेदारी की भावना को भी बढ़ावा देता है। इस कार्य ने नियमित रक्तदान की आवश्यक भूमिका को रेखांकित किया जो एक मजबूत स्वास्थ्य प्रणाली को बनाए रखने में महत्वपूर्ण है। एनआईयूएम बेंगलुरु में इस शिविर की सफलता ने यह दिखाया कि इस प्रकार की क़ुत्य दानदाताओं और प्राप्तकर्ताओं दोनों पर सकारात्मक प्रभाव डालती हैं, और भविष्य के रक्तदान अभियानों में अधिक लोगों को भाग लेने के लिए प्रेरित करती हैं।

#### स्कूल स्वास्थ्य शिविर / कार्यक्रमः

रिपोर्टिंग अविध के दौरान, तहफ्फुज़ी व समाजी तिब विभाग ने स्कूल स्वास्थ्य शिविरों का आयोजन किया, जिसमें बच्चों का नियमित रूप से स्वास्थ्य जांच के लिए परीक्षण किया गया। टीएसटी विभाग के संकाय और पीजी छात्रों को इन शिविरों के लिए नियुक्त किया गया। प्राथमिक, मध्य और उच्च विद्यालय के छात्रों के बीच संतुलित आहार के बारे में जागरूकता बढ़ाई गई। बच्चों को हाथ धोने, स्वच्छता और सफाई के बारे में भी जागरूक किया गया।

#### पल्स पोलियो कार्यक्रमः

पोलियो उन्मूलन की शुरुआत 1988 में विश्व स्वास्थ्य महासभा के प्रस्ताव के बाद भारत में पोलियो उन्मूलन के वैश्विक पहल के साथ की गई थी। भारत में पोलियो प्रतिरक्षण कार्यक्रम 1995 में भारत सरकार की पहल के साथ शुरू किया गया था। भारत सरकार के आदेशों का पालन करने के लिए, एनआईयूएम ने 21 फरवरी 2024 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान में एक पल्स पोलियो प्रतिरक्षण अभियान आयोजित किया। इस



अवसर पर, परिसर के अंदर एक पोलियो बूथ स्थापित किया गया और घर—घर जाकर प्रतिरक्षण अभियान भी किया गया। डॉक्टरों, पीजी छात्रों, पैरामेडिकल स्टाफ और अन्य सहायक स्टाफ को अधिक से अधिक बच्चों को प्रतिरक्षण के लिए पहुंचने के लिए नियुक्त किया गया ताकि भारत सरकार के पोलियो मुक्त भारत के सपने को पूरा किया जा सके।

#### अंतर्राष्ट्रीय और राष्ट्रीय स्वास्थ्य जागरूकता दिवसों का अनुपालन (रिपोर्टिंग अवधि के दौरान मनाए गए)

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान विभिन्न अतिरिक्त पाठ्यक्रम गतिविधियों को बढ़ावा देता है जो रोगियों के साथ—साथ छात्रों, शिक्षकों और अन्य कर्मचारियों के विकास के लिए प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष लाभ देती हैं। रिपोर्टिंग अविध के दौरान इस प्रकार की प्रमुख गतिविधियों के मुख्य अंश इस प्रकार हैं:

•	विश्व स्वास्थ्य दिवस	07 अप्रैल 2023
•	राष्ट्रीय सुरक्षित मातृत्व दिवस	11 अप्रैल 2023
•	धूम्रपान विरोधी दिवस	31 मई 2023
•	विश्व पर्यावरण दिवस	05 जून 2023
•	अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस	21 जून 2023
•	विश्व पोषण सप्ताह	01—07 सितंबर 2023
•	विश्व मलेरिया दिवस	20 सितंबर 2023
•	विश्व हृदय दिवस	29 सितंबर 2023
•	विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस	10 अक्टूबर 2023
•	विश्व प्रतिरक्षण दिवस	10 अक्टूबर 2023
•	विश्व गठिया दिवस	12 अक्टूबर 2023
•	विश्व मधुमेह दिवस	14 नवंबर 2023
•	विश्व एचआईवी / एड्स दिवस	01 दिसंबर 2023

#### विश्व स्वास्थ्य दिवस 2023 का अनुपालनः

विश्व स्वास्थ्य दिवस एनआईयूएम में 7 अप्रैल 2023 को "सबके लिए स्वास्थ्य" 2023 के शीर्षक के तहत "हमारा ग्रह, हमारा स्वास्थ्य" थीम के तहत मनाया गया, जिसमें भलाई, समानता और सतत विकास के लिए स्वास्थ्य संवर्धन पर ध्यान केंद्रित किया गया। इस अवसर पर, एनआईयूएम अस्पताल के सेमिनार हॉल में स्टाफ, पीजी छात्रों और रोगियों के लिए एक जागरूकता कार्यक्रम का भी आयोजन किया गया।



#### ध्रम्रपान विरोधी दिवस का अनुपालनः

इस रिपोर्टिंग वर्ष में, तहफ्फुजी वा समाजी तिब विभाग ने 31 मई 2023 को धूम्रपान विरोधी दिवस पर एक अभियान का आयोजन किया और लोगों को तंबाकू के हानिकारक प्रभावों के बारे में शिक्षित करने का प्रयास किया। इस अवसर पर, संकाय सदस्यों द्वारा तंबाकू के सक्रिय और निष्क्रिय सेवन से दुनिया भर और भारत में मृत्यु दर और कैंसर पर आंकड़ों के साथ व्याख्यान दिए गए।

#### विश्व जनसंख्या दिवस और हृदय दिवस का अनुपालनः

विश्व जनसंख्या दिवस का लक्ष्य परिवार नियोजन, लिंग समानता, गरीबी, मातृ स्वास्थ्य और मानवाधिकार जैसे विभिन्न जनसंख्या मुद्दों के बारे में सार्वजिनक जागरूकता बढ़ाना है। इसलिए, तहफ्फुजी व समाजी तिब विभाग ने 11 जुलाई 2023 को संस्थान में विश्व जनसंख्या दिवस मनाया। इसके अलावा, 29 सितंबर 2023 को संस्थान ने विश्व हृदय दिवस का आयोजन किया। एनआईयूएम के डॉक्टरों ने आम जनता को स्वस्थ हृदय के लिए क्या करें और क्या न करें के बारे में मूल्यवान व्याख्यान दिए, जैसे धूम्रपान छोड़ना, व्यायाम करना और स्वस्थ आहार लेना।

#### विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस का अनुपालनः

अवसाद और चिंता सामान्य मानसिक विकार हैं जो हमारे काम करने की क्षमता पर प्रभाव डालते हैं। जो नियोक्ता मानसिक विकारों से जूझ रहे सहकर्मियों को प्रोत्साहित करते हैं, उन्हें न केवल अपने कर्मचारियों के स्वास्थ्य में बल्कि उनके काम की उत्पादकता में भी सुधार होता है। इसलिए, कर्मचारियों और नियोक्ताओं के बीच के अंतर को कम करने के लिए, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 10 अक्टूबर 2023 को तहफ्फुज़ी व समाजी तिब विभाग के अंतर्गत संस्थान में विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस का आयोजन किया गया। इस अवसर पर शिक्षकों द्वारा विभिन्न मूल्यवान व्याख्यान दिए गए। श्रोताओं को विभिन्न तनाव—निवारक तकनीकों का भी प्रदर्शन किया गया।

#### विश्व गठिया दिवस का अनुपालनः

2023 में विश्व गठिया दिवस (डब्ल्यूएडी) का विषय है "जीवन के सभी चरणों में आरएमडी के साथ जीना।" यह याद दिलाने के लिए एक वैश्विक आह्वान है कि रूमेटिक और मस्कुलोस्केलेटल रोग (आरएमडी) एक जीवन भर की यात्रा है जो रोगी के जीवन और उनके देखभाल करने वालों को प्रभावित करता है, जिससे जीवन की गुणवत्ता कम हो जाती है। इसलिए, जनता को गठिया के बारे में जागरूक करने के लिए, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के तहफ्फुज़्ज़ी व समाजी तिब विभाग ने 12 अक्टूबर 2023 को विश्व गठिया दिवस का आयोजन किया। इस कार्यक्रम में संकाय सदस्यों ने जनता को मस्कुलोस्केलेटल बीमारियों, विशेष रूप से गठिया की रोकथाम के बारे में जागरूक किया।

#### विश्व एचआईवी / एड्स दिवस का अनुपालनः

विश्व एड्स दिवस 2023 पर, तहफ्फुज़्ज़ी व समाजी तिब विभाग ने 1 दिसंबर 2023 को एनआईयूएम के आसपास के क्षेत्रों और आवासीय कॉलोनियों में बैनर हाथ में लेकर एक रैली का आयोजन किया। जनता को पंपलेट भी वितरित किए गए। इस कार्यक्रम में संकाय सदस्यों और पीजी छात्रों ने भाग लिया।



#### विश्व स्तनपान सप्ताह का अनुपालनः

इल्मुल कबालत व अमराजे निस्वा विभाग ने संस्थान अस्पताल में 1 से 7 अगस्त 2023 तक विश्व स्तनपान सप्ताह का आयोजन किया। आम जनता और संस्थान का दौरा करने वाले मरीजों के लिए सार्वजनिक स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रमों की एक श्रृंखला आयोजित की गई, जिसमें प्रतिभागियों से स्तनपान को अच्छे पोषण के एक अनिवार्य भाग के रूप में समर्थन करने के लिए कहा गया। प्रतिभागियों को स्तन दूध उत्पादन बढ़ाने के लिए यूनानी गैलेक्टोगॉग के बारे में भी जागरूक किया गया। प्रतिभागियों के बीच पर्चे वितरित किए गए। इस कार्यक्रम में कर्मचारी और छात्र सक्रिय रूप से भाग लेते हैं।

#### ओवरी कैंसर जागरूकता कार्यक्रमः

विभाग ने 1 से 30 सितंबर 2023 तक ओवरी कैंसर जागरूकता माह का अनुपालन किया। महिला बाह्य रोगी विभाग में उपस्थित मरीजों के लिए दैनिक जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए गए, जिसमें यूनानी चिकित्सा के माध्यम से प्रतिरक्षा बढ़ाकर कैंसर की रोकथाम पर जोर दिया गया। स्त्री रोग ओपीडी में उपस्थित 10% मरीजों के लिए मुफ्त यूएसजी पेल्विस किया गया। उन्हें ओवरी कैंसर की रोकथाम से संबंधित पर्चे वितरित किए गए। ओवरी कैंसर जागरूकता पर एक प्रश्नावली तैयार की गई और 121 मरीजों ने गूगल फॉर्म भरा। इन कार्यक्रमों में स्टाफ और छात्रों ने सक्रिय रूप से भाग लिया।

#### स्तन कैंसर जागरूकता कार्यक्रमः

इल्मुल कबालत व अमराजे निस्वा विभाग ने 1 से 30 अक्टूबर 2023 तक स्तन कैंसर जागरूकता माह का अनुपालन किया। महिला ओपीडी में उपस्थित मरीजों के बीच दैनिक जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए गए, जिसमें यूनानी चिकित्सा के माध्यम से प्रतिरक्षा बढ़ाकर कैंसर की रोकथाम पर जोर दिया गया। स्त्री रोग ओपीडी में उपस्थित 10% मरीजों के लिए मुफ्त यूएसजी स्तन किया गया। एनआईयूएम अस्पताल में ओपीडी का दौरा करने वाले मरीजों के लिए कन्नड़, उर्दू, हिंदी और अंग्रेजी में स्तन कैंसर के प्रति जागरूकता का उल्लेख करते हुए बैनर और चार्ट प्रदर्शित किए गए ताकि आम जनता को जागरूक किया जा सके। उनके बीच पर्चे भी वितरित किए गए।

#### गर्भाशय ग्रीवा कैंसर जागरूकता माह का अनुपालनः

इल्मुल कबालत व अमराजे निस्वा विभाग ने 1 से 31 जनवरी 2024 तक गर्भाशय ग्रीवा कैंसर जागरूकता माह का अनुपालन किया। संस्थान के स्त्री रोग ओपीडी और आईपीडी में उपस्थित मरीजों के लिए विभिन्न भाषाओं में दैनिक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया, जिसमें यूनानी चिकित्सा के माध्यम से शरीर के प्रतिरक्षा बढ़ाकर कैंसर की रोकथाम पर जोर दिया गया। इस हेतु संस्थान के आस पास के आवासीय क्षेत्रों में घर—घर जाकर अभियान चलाया गया। अस्पताल को आने वाले मरीजों और आम जन के बीच गर्भाशय ग्रीवा कैंसर और पैप स्मीयर के महत्व के बारे में विस्तृत जानकारीपूर्ण पर्चे कन्नड़, अंग्रेजी और उर्दू में वितरित किए गए। यूनानी हर्बल एंटीऑक्सीडेंट्स, इम्यूनोमॉडुलेटर्स का उपयोग, दैनिक स्नान और सफाई बनाए रखने के महत्व पर भी चर्चा की गई। स्त्री रोग ओपीडी में उपस्थित 10% मरीजों के लिए पैप स्मीयर सुविधा मुफ्त में प्रदान की गई। कई मरीजों को आगे के इलाज के लिए उच्च केंद्रों पर भेजा गया। गर्भाशय ग्रीवा कैंसर जागरूकता पर एक प्रश्नावली तैयार की गई और 47 मरीजों ने गूगल फॉर्म भरा।



#### विश्व योग दिवस का अनुपालनः

सभी एनआईयूएम स्टाफ और छात्रों ने 21 जून 2023 को एनआईयूएम बेंगलुरु में "वसुधैव कुटुम्बकम या एक पृथ्वी, एक परिवार, एक भविष्य के लिए योग" थीम के साथ विश्व योग दिवस में सक्रिय रूप से भाग लिया। इस अवसर पर योग विशेषज्ञ की देखरेख में विभिन्न आसनों का अभ्यास भी किया गया।

#### अंतर्राष्ट्रीय मिलट वर्ष का अनुपालनः

संयुक्त राष्ट्र ने 2023 को अंतर्राष्ट्रीय मिलट वर्ष घोषित किया है, जो वैश्विक खाद्य सुरक्षा प्राप्त करने और सतत कृषि को बढ़ावा देने में इन प्राचीन अनाजों के महत्व को उजागर करता है। मिलट्स, जिसमें ज्वार, मोती बाजरा, और रागी जैसी किस्में शामिल हैं, शुष्क क्षेत्रों में न्यूनतम इनपुट के साथ पनपते हैं, जिससे उन्हें जलवायु परिवर्तन के अनुकूल बनाने के लिए महत्वपूर्ण बनाता है। ये आवश्यक पोषक तत्वों से भरपूर होते हैं, जो कुपोषण से निपटने और स्वास्थ्य को बढ़ावा देने के लिए एक मूल्यवान स्रोत प्रदान करते हैं। अंतर्राष्ट्रीय मिलट वर्ष का उद्देश्य मिलट्स के लाभों के बारे में जागरूकता बढ़ाना, उत्पादन और खपत को बढ़ावा देना, और इन अनाजों को उगाने वाले छोटे किसानों की आजीविका का समर्थन करना है। मिलट्स पर ध्यान केंद्रित करके, इस पहल का उद्देश्य एक अधिक विविध और लचीली वैश्विक खाद्य प्रणाली को बढ़ावा देना है। इसलिए, जनता को अधिक जागरूक बनाने के लिए, सितंबर 2023 में निबंध लेखन प्रतियोगिता, ई—पोस्टर, रेसिपी प्रतियोगिता, प्रश्नोत्तरी, स्लोगन लेखन जैसी विभिन्न कार्यक्रमों का आयोजन किया गया। इसके अलावा, विभिन्न जागरूकता कार्यक्रम भी आयोजित किए गए और एनआईयूएम ओपीडी और आईपीडी में मरीजों के लिए संस्थान के डॉक्टरों द्वारा मूल्यवान व्याख्यान दिए गए।

- 1. डॉ. मजहरुल इस्लाम ने 17.08.2023 को ओपीडी के मरीजों के लिए "मिलट्स के स्वास्थ्य लाभ" पर एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- 2. डॉ. मजहरुल इस्लाम ने 24.08.2023 को ओपीडी के मरीजों के लिए "मिलट्स के स्वास्थ्य लाभ" पर एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- प्रो. वजीहा बेगम (सेवानिवृत्त) ने 14.09.2023 को एनआईयूएम के दौरे पर आए मरीजों को "स्तनपान कराने वाली माताओं में बाजरे का महत्व" विषय पर एक मूल्यवान व्याख्यान दिया।
- 4. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस द्वारा 14.09.2023 को ओपीडी और आईपीडी के मरीजों के लिए "स्तनपान में पूरक आहार का महत्व" पर एक जागरूकता व्याख्यान दिया गया।
- 5. 16.10.2023 को एनआईयूएम के पीजी छात्रों के लिए "मिलट्स रेसिपी प्रतियोगिता" का आयोजन किया गया, और बाद में विजेताओं को उपयुक्त पुरस्कार दिए गए।



#### 1 अप्रैल 2023 से 31 मार्च 2024 के दौरान शिविरों में देखे गए मरीज़ों के आंकड़े

क्र.स	दिनांक	शिविर का स्थान	शिविर क प्रकार	कुल संख्या
1	02.05.2023	बेट्टमुगूकलम पंचायत तमिल नाडू	एनआईयूएम बेंगलुरु अस्पताल द्वारा मुफ्त गर्भाशय ग्रीवा की जांच शिविर	38
2	30.09.2023	मदरसा मेराजुल मोमिनीन, तीसरा क्रॉस, गंगोधनहल्लि, नयंदहल्लि के पास, बेंगलुरु—39	राष्ट्रीय मिलट दिवस और पोषण माह 2023 पर निःशुल्क यूनानी चिकित्सा शिविर	153

#### भविष्य की योजनाः

- क. यूनानी चिकित्सा के अन्य विषयों में पीएचडी कार्यक्रम का शुभारम्भ करना।
- ख. राष्ट्रीय मूल्यांकन और प्रत्यायन परिषद (एनएएसी) मान्यता प्राप्त करना।
- ग. संबद्ध स्वास्थ्य प्रोफेश्नल्स के लिए यूनानी चिकित्सा में प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम शुरू करना।
- घ. विदेशी छात्रों के लिए प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम और इलाज बित तदबीर में प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम शुरू करना।
- ड. यूनानी शिक्षकों के लिए शैक्षिक स्टाफ कॉलेज की स्थापना करना।
- च. कॉस्मेटोलॉजी और दवा साज़ी में प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम शुरू करना।

#### निष्कर्षः

आयुष मंत्रालय, भारत सरकार के मार्गदर्शन में, संस्थान का लक्ष्य यूनानी चिकित्सा प्रणाली में स्नातकोत्तर, पीएचडी शिक्षण, रोगी देखभाल और अनुसंधान के लिए एक मॉडल बनना है।



#### अस्पताल के आंकड़ेः (1 अप्रैल 2023 से 31 मार्च 2024 तक)

#### बाह्य रोगी विभागः (पंजीकरण)

क्रम.संख्या	महीने	पुरूष	महिला	बच्चे	कुल
1.	अप्रैल 2023	4031	3932	350	8313
2.	मई 2023	5146	5491	521	11158
3.	जून 2023	5135	5861	450	11446
4.	जुलाई 2023	5520	6576	510	12606
5.	अगस्त 2023	6591	7188	621	14400
6.	सितम्बर 2023	6083	6476	593	13152
7.	अक्तूबर 2023	5972	6612	592	13176
8.	नवम्बर 2023	6281	6764	721	13766
9.	दिसम्बर 2023	6112	6357	708	13177
10.	जनवरी 2024	6422	6961	724	14107
11.	फरवरी 2024	5779	6515	646	12940
12.	मार्च 2024	4763	5447	412	10622

कुल योगः 148883

#### बी.पी.एल / एस.सी / एस.टी / वारिष्ठ नागरिक बाह्य रोगी :

क्रम.	महीने	बी.पी.एल	एस.सी /	पी.डी /	वारिष्ठ	कुल
संख्या			एस.टी	पी.एच	नागरिक	
1.	अप्रैल 2023	1550	509	6	14	2079
2.	मई 2023	1932	16	6	579	2533
3.	जून 2023	2237	28	8	621	2894
4.	जुलाई 2023	2381	38	5	741	3165
5.	अगस्त 2023	2682	27	27	759	3495
6.	सितम्बर 2023	2494	19	17	718	3248
7.	अक्तूबर 2023	2344	6	20	689	3059
8.	नवम्बर 2023	2559	4	23	721	3307
9.	दिसम्बर 2023	2395	0	31	677	3103
10.	जनवरी 2024	2438	1	48	741	3228
11.	फरवरी 2024	2283	12	46	509	2850
12.	मार्च 2024	2233	16	15	514	2778

कुल योगः 3573



# ओ.पी.डी आंकड़े: (विमागवार डेटा)

क. सं.	विभाग का नाम	अप्रैल 2023	3 मई 2023	जून 2023	जुलाई 2023	अगस्त 2023	सितम्बर 2023	अक्तूबर 2023	नवम्बर 2023	दिसम्बर 2023	जनवरी 2024	फरवरी 202 <b>4</b>	मार्च 2024	विभाग कुल
-	मोआलाजात + आईबीटी	4427	4006	5816	6370	9899	5950	4981	5611	5086	4394	4641	4194	62162
2,	अमराज़े ए जिल्द वा तज़ीनियत	793	1090	1339	1442	1496	1236	966	1135	385	1178	1107	981	13775
ю.	जराहत और ऐन,उज़्न,अनफ़् वा हलक	806	1295	1366	1757	1781	1411	1592	1305	1754	1541	1234	1060	17004
4.	क्बालत व अमराज़े निस्वान	670	1123	1084	1485	1471	1011	1022	1222	1318	1229	1089	295	13286
بى	अमराजे अत्काल	70	95	108	121	191	111	145	159	<u>\$</u>	144	131	325	1734
6.	टी.एस.टी	356	326	389	383	502	328	343	366	356	412	433	434	4628
	कुल	7224	7935	10102	11558	12127	10047	9079	9238	9630	8888	8635	7556	112589

# कुल योगः 112589

# आई.पी.डी आंकड़े: प) बिस्तर अधिमोग के अनुसार (कुल बिस्तर अधिमोग):

विभाग का नाम	अप्रैल 2023	म <u>ई</u> 2023	जून 2023	जुलाई 2023	अगस्त 2023	सितम्बर 2023	अक्तूबर 2023	नवम्बर 2023	दिसम्बर 2023	जनवरी 202 <b>4</b>	फरवरी 2024	मार्च 2024	विभाग कुल
मोआलाजात + आईबीटी + अमराज़े ए जिल्द + दिन देखभाल	1457	2578	2485	2384	2005	2094	2502	2116	2329	2158	2286	7291	26071
जराहत और ऐन, उज़्न, अनफ़ वा हलाक	255	692	392	421	929	809	402	457	391	669	487	351	5611
क्बालत व अमराज़े निस्वान	155	344	269	276	426	269	270	283	215	210	234	173	3124
अमराज़े अत्फाल	40	99	25	105	85	99	23	15	80	41	60	12	485
कुल	1907	3670	3171	3186	3072	3037	3197	2871	2943	3008	3016	2213	35291

# कुल योगः 35291

क्र.सं

6

က်

4.



### नये प्रवेशः

विभाग कुल	206	603	647	98	2193
मार्च 2024	48	33	46	02	129
फरवरी 2024	2	48	65	03	180
जनवरी 2024	58	89	45	60	174
दिसम्बर 2023	50	48	35	02	135
नवम्बर 2023	63	59	55	10	178
अक्तूबर 2023	96	50	28	60	207
सितम्बर 2023	02	52	4	40	170
अगस्त 2023	06	62	06	60	245
जुलाई 2023	95	39	63	90	202
जून 2023	66	4	4	02	189
3 मई 2023	131	72	22	90	266
अप्रैल 2023	43	28	45	02	118
विभाग का नाम	मोआलाजात + आईबीटी + अमराज़े ए जिल्द	जराहत और ऐन, उज़्न, अनफ़ वा हलक	अमराज़े निस्वान व क़बालत	अमराज़े अत्फाल	कुल
#: # <del>;</del>	+	8	က	4	

## कुल योगः 2193

### डायग्नोस्टिक सुविधाएं प्रयोगशाला आंकड़े:

1 बायोकेमिकल 2 सीरोलॉजिकल 3 हेमाटोलॉजिकल 4 माइक्रोबायोलॉजी (मूत्र / ः 5 साइटोपैथोलॉजी 6 वीर्य विश्लेषण		5	r V	56	2 2 3 3 3 3		सितम्बर	अक्तूबर	नवम्बर	b/	जनवरा	करवरा	<u>교</u>	विभाग
	-	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	कुल
		1835	3080	2511	2669	3779	4176	4164	3969	3686	4492	3415	2918	40694
		302	602	443	642	999	663	579	664	642	689	592	496	6980
		1537	2622	2167	2878	3323	3701	3501	3703	3390	3708	2918	2308	35756
	। / मल)	1288	2116	2003	2199	2318	2136	2100	2104	2576	2591	1992	1355	24778
		03	45	03	39	54	37	89	63	82	102	51	34	581
7   ms na n ah		10	80	00	60	80	02	03	10	40	80	90	03	53
14.5.1.5.11		10	10	10	00	00	00	05	00	10	03	00	10	10
कुल		4967	8474	7128	8436	10148	10715	10417	10504	10381	11593	8974	7115	108852

# कुल योगः 10885



# एक्स-रे यूनिट और यू.एस.जी आंकड़े:

æ. Æ.	विभाग का नाम	अप्रैल 2023	3 मई 2023	जून 2023	जुलाई 2023	अगस्त 2023	सितम्बर 2023	अक्तूबर 2023	नवम्बर 2023	दिसम्बर 2023	जनवरी 2024	फरवरी 2024	मार्च 2024	विभाग कुल
-	एक्सरे	143	237	191	200	173	245	229	242	260	260	207	213	2600
2	यू.एस.जी	ı	06	220	264	277	304	281	326	259	281	257	211	2770
	कुल	143	327	411	464	450	549	510	568	519	541	464	424	5370

## कुल योगः 5370

# लैब (गैर-आक्रामक प्रक्रिया) आंकड़े:

<u>क</u> .सं.	विभाग का नाम	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर	अक्तूबर	नवम्बर	दसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च	विभाग
		2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	ည်
1	ई.सी.जी	101	198	172	165	195	196	200	178	216	234	202	131	2188
2	2 डी ईको	17	35	29	22	27	33	43	26	28	36	40	22	358
က	मी.मी.टी	80	8	ı	10	g	10	I	05	9	10	8	02	78
4	ਟੀ.एम.टी	I	I	01	I	-	10	-	10	1	I	I	01	8
5	होल्टर	ı	I	1	I	1	I	1	I	10	10	Ι	I	05
	कुल	126	237	202	188	226	231	244	207	246	272	246	156	2581

## कुल योगः 2581

#### ~~~

# अन्य आंकड़े/ सेंसेसः

₩.	H H	अप्रैल	3 मई	लु	जुलाई	अगस्त	सितम्बर	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च	विभाग
¥.	אָליין אָן אָן אָן אָן אָן אָן אָן	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	कुल
+	फिजियोथेरेपी यूनिट	1566	1995	1792	1594	1551	1576	1842	1549	1639	1694	1772	1228	19798
2.	रेजिमेनल थेरेपी यूनिट	2103	4197	3903	3967	2668	3505	4124	3393	4114	3911	4756	2607	43248
3	सर्जिकल प्रक्रिया	35	72	22	47	42	40	29	48	39	53	<b>79</b>	39	530
4	ब्रेसिंग सेंसस	134	367	192	178	267	307	260	281	293	215	243	206	2943
2	मैटरनिटी यूनिट	165	85	121	225	341	211	212	251	125	185	270	199	2390

# वार्षिक रिपोर्ट 2023–2024 राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान

रोगियों की कुल संख्या	38	153
शिविर का प्रकार	नि:शुल्क सर्वाइकल जांच शिविर	नि:शुल्क यूनानी शिविर
शिविर	बेट्मुकलम पंचायत तमिलनाडु	गंगोढनहल्ली, बेंगलुरु
दिनाक	02.05.2023	30. 09.2023
æ. æ.	_	2



# एनआईयूएम अस्पताल के लिए आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम (1 अप्रैल 2023 से 31 मार्च 2024)

और प्रतिमागियों की संख्या	25	81	81	83	28	समस्त	60	10	20	4	81
प्रशिक्षु अ	हाउसकीपिंग स्टाफ	कंसल्टेंट और पीजी	स्टाफ और पीजी	स्टाफ और पीजी	स्टाफ और पीजी	कंसल्टेंट और पीजी	प्रयोगशाला का स्टाफ	प्रयोगशाला और हाउसकीपिंग का स्टाफ	प्रयोगशाला का स्टाफ	प्रयोगशाला का स्टाफ	स्टाफ, पीजी और नसैं
प्रशिक्षक,	डॉ. मोहम्मद आज़म	डॉ. संजीदा तबस्सुम	डॉ. रेनुका बी. एन.	डॉ. मोहम्मद असजद खान	श्री नंद किशोर	श्री नंद किशोर	डॉ. रेनुका बी. एन.	डॉ. रेनुका बी. एन.	डॉ. रेनुका बी. एन.	डॉ. रेनुका बी. एन.	मिस लोगावरिश्विनी
स्थान और समय	सेमिनार हॉल (एनआईयूएम अस्पताल)	एनआईयूएम सभागार	एनआईयूएम सभागार	एनआईयूएम सभागार	पुस्तकालय सेमिनार हॉल अग्निशामक यंत्र का उपयोग) प्रशिक्षण साथ ही मॉक ड्रिल	पुस्तकालय सेमिनार हॉल	प्रयोगशाला	विकृति विज्ञान प्रयोगशाला	विकृति विज्ञान प्रयोगशाला	विकृति विज्ञान प्रयोगशाला	पुस्तकालय सेमिनार हॉल
विषय	जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन	जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन	अस्पताल संक्रमण नियंत्रण प्रथाओं पर प्रशिक्षण	एनएबीएच मानक का परिचय	आपदा प्रबंधन (कोड रेड और	आपदा प्रबंधन (कोड रेड और अग्निशामक यंत्र का उपयोग) प्रशिक्षण	विभिन्न परीक्षणों और मापदंडों के महत्त्वपूर्ण मानक	प्रयोगशाला में आकस्मिक योजना	मात्रा प्रबंधन प्रणाली	क्यूसी विफलता और परिणामों का पुनः स्मरण	अस्पतालों में एचआईसी प्रथाओं के तहत उपकरण पुन:प्रसंस्करण
दिनांक	30.01.2024	06.02.2024	06.02.2024	06.02.2024	14.02.2024	17.02.2024	09.01.2024	30.01.2024	05.02.2024	05. 02.2024	16.03.2024
क.स	01	05	03	8	20	05	90	20 \$	80	60	10

#### संक्षिप्त परिचय

## राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, गाज़ियाबाद



# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, गाज़ियाबाद

### संक्षिप्त परिचय

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, गाज़ियाबाद का आधिकारिक उद्घाटन 11 दिसंबर, 2022 को भारत के माननीय प्रधानमंत्री द्वारा किया गया था, जो यूनानी चिकित्सा के प्रचार, विकास और आधुनिकीकरण के लिए एक महत्वपूर्ण कदम है। गाज़ियाबाद में एन.आइ.यू.एम. की स्थापना यूनानी उपचारों की बढ़ती मांग और इस पारंपरिक चिकित्सा पद्धित में अनुसंधान को बढ़ावा देने की आवश्यकता के कारण की गई थी। स्वास्थ्य और कल्याण के प्रति यूनानी प्रणाली के समग्र दृष्टिकोण के साथ, यह संस्थान न केवल शिक्षा और अनुसंधान को बढ़ावा देने का उद्देश्य रखता है, बल्कि यूनानी सिद्धांतों के अनुसार व्यापक नैदानिक सेवाएं भी प्रदान करता है।

अपनी स्थापना के बाद से, एन.आइ.यू.एम. ने प्रोफेसर शाह आलम, ओएसडी गाज़ियाबाद के दूरदर्शी नेतृत्व में उल्लेखनीय प्रगित की है। संस्थान के बाह्य रोगी विभाग में प्रतिदिन 1,200 से 1,400 मरीजों की उपस्थित देखी गई है। यह उच्च मात्रा इस बात का प्रमाण है कि जनता यूनानी चिकित्सा पर कितना भरोसा करती है। एन.आइ.यू.एम. के ओपीडी सेवाएं वर्तमान में कई चिकित्सा विशेषताओं को कवर करती हैं, जिनमें त्वचा, यौन विकार, गुर्दे, मनोचिकित्सा, हेपेटो—बिलियरी, छाती क्लिनिक, सामुदायिक चिकित्सा, जेरिएट्रिक्स, मोटापा और पोषण शामिल हैं। ये सेवाएं अत्याधुनिक प्रयोगशाला सुविधाओं और ऑपरेशन थिएटरों द्वारा समर्थित हैं, जिससे मरीजों को सर्वोत्तम संभव देखभाल मिलती है। इसके अलावा, संस्थान ने इनपेशेंट विभाग सेवाएं भी शुरू की हैं, जिससे मरीजों के लिए उपलब्ध उपचार विकल्पों का दायरा और विस्तृत हो गया है।

एन.आइ.यू.एम. के भविष्य की ओर देखते हुए, कई नए ओपीडी (डेंटल, ऑप्थलमोलॉजी, इम्म्यूनोलॉजी, मस्कुलोस्केलेटन, उच्च रक्तचाप ओ.पी.डी, हृदय रोग ओ.पी.डी, तंत्रिका तंत्र ओ.पी.डी, और प्रॉक्टोलॉजी ओ पी डी) को शामिल करके अपने सेवाओं का विस्तार करने की दिशा में अग्रसर है। ये अतिरिक्त सेवाएं एन. आइ.यू.एम. को एक व्यापक यूनानी स्वास्थ्य केंद्र बनाने की रणनीतिक योजना का हिस्सा हैं। एन.आइ.यू.एम. ने रेजीमेनल थेरेपी सुविधाएं भी प्रदान की हैं, जिससे भारत में यूनानी चिकित्सा का एक प्रमुख केंद्र बनने की स्थिति और मजबूत हो गई है। शेष आईपीडी बेड्स के पूर्ण संचालन की उम्मीद है कि नियमित स्टाफ नियुक्तियों के पूरा होने के बाद होगी। इसके अलावा, संस्थान की डायग्नोस्टिक क्षमताओं में आगामी बायोकेमिस्ट्री लैब के संचालन के साथ एक महत्वपूर्ण बढ़ावा मिलने की संभावना है। एन.आइ.यू.एम. एनएबीएच (राष्ट्रीय अस्पताल और स्वास्थ्य सेवा प्रदाताओं की प्रत्यायन बोर्ड) और एनएबीएल (राष्ट्रीय परीक्षण और अंशांकन प्रयोगशालाओं की प्रत्यायन बोर्ड) प्रत्यायन करने की प्रक्रिया में भी है, जो यह सुनिश्चित करेगा कि संस्थान उच्चतम गुणवत्ता मानकों को पूरा करता है।

इन विकासों के अलावा, एन.आइ.यू.एम. विभिन्न विश्वविद्यालयों, सी.एस.आइ.आर. (वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद), और आइ.आइ.टीज़ (भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थानों) के साथ समझौतों (एम.ओ.यूज़) पर हस्ताक्षर करने की योजना बना रहा है ताकि यूनानी चिकित्सा में अनुसंधान और विकास को बढ़ावा दिया जा सके। एक आपातकालीन सुविधा और एक सिमुलेशन लैब स्थापित करने की योजनाएं भी हैं, जो स्वास्थ्य



सेवा पेशेवरों को प्रशिक्षित करने और रोगियों के परिणामों में सुधार करने में महत्वपूर्ण होगी। ये पहलकदिमयां संस्थान की शिक्षा, शिक्षण, प्रशिक्षण, अनुसंधान, और रोगी देखभाल के क्षेत्र में यूनानी चिकित्सा के लिए एक आदर्श बनने की प्रतिबद्धता को दर्शाती हैं।

षैक्षणिक सत्र 2024—25 से, एनआईयूएम सात विभागों में स्नातकोत्तर कार्यक्रम की पेशकश करेगा, जिनमें मोआलजात, इल्मुल अदिवया, इल्मुल सैदला, कबालत व अमराज़े निस्वाँ, इल्मुल जराहत, इलाज बित तदबीर, और माहियतुल अमराज़ शामिल हैं। शैक्षणिक पेशकश में यह विस्तार एनआईयूएम की अगली पीढ़ी के यूनानी चिकित्सकों और शोधकर्ताओं को तैयार करने के प्रति समर्पण को दर्शाता है।

संस्थान, जिसे वेप्स्को द्वारा निर्मित किया गया है, में प्रशासनिक ब्लॉक, शैक्षणिक ब्लॉक, गेस्ट हाउस, निदेशक का बंगला, और लड़कों और लड़िकयों के लिए अलग—अलग छात्रावास सिहत विभिन्न सुविधाएं हैं। टाइप 2 से टाइप 5 तक के आवासीय स्टाफ क्वार्टर, संकाय और कर्मचारियों के लिए आरामदायक रहने की व्यवस्था सुनिश्चित करते हैं। इन व्यापक सुविधाओं और एक अग्रगामी दृष्टिकोण के साथ, एनआईयूएम राष्ट्रीय और वैश्विक स्तर पर यूनानी चिकित्सा की उन्नित में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाने के लिए तैयार है।

# एनआईयूएम गाज़ियाबाद के संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित पेपर / अध्यायः

- क. कलाम एम.ए., अहमद डब्ल्यू., मकबूल एस.ए.ए., नावेद एम., हबीब ए. फिल खरटूमी या ज़नाबुल अकरब (हेलिओट्रोपिअम इंडिकम एल.): यूनानी चिकित्सा की एक कम ज्ञात पौधे की औषधीय क्षमता। इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च एंड एनालिटिकल रिव्यूज़। 2023; 20(1):59—70।
- ख. उमेर हमीद वानी, सैयद शाह आलम। जीभ की प्रोट्रूजन के साथ एक स्थिर थायरोग्लोसाल डक्ट सिस्टः एक केस रिपोर्ट। 2024; 10(1): 32—34 इंडियन जे केस रिपोर्ट्स।
- ग. उमेर हमीद वानी, सैयद शाह आलम। रसौत (बेर्बेरिस अरिस्टाटा के रूट एक्सट्रैक्ट) और इसके औषधीय उपयोगः एक समीक्षा। दिसंबर 2023 वॉल्यूम 12, अंक, 624—631 वर्ल्ड जर्नल ऑफ फार्मेसी एंड फार्मास्युटिकल साइंसेज़, आईएसएसएनः 2278।
- घ. सैयद शाह आलम, ऐलिया, गुलामुद्दीन सोफी। उन मरीजों में पोस्ट ड्यूरल पंचर सिरदर्द की प्रचलितता जिन्होंने सामान्य शल्य चिकित्सा करवाई: एक संभावित क्रॉस—सेक्शनल अध्ययन, जनवरी—जून, 2023 वॉल्यूम ग्ट५, अंक 1 भारतीय यूनानी चिकित्सा जर्नल, आईएसएसएन नंबर: 0974—6065।
- ङ नागराज एस., वदुद ए., शम्सी एस., परवीन एस। दिखने में समान औषधीय कच्चे दवाओं के लिए स्वरूपिक विशेषताओं में अंतर। जे रिस यूनानी मेड 2022; 11:30—5।
- च. परवीन एस., वदुद ए., सोफी जी., परवीन ए। "मकाला फी— अब्दल अल—अदिवया अल—मउस्तमाला फी—अल—ितब वा अल—इलाज" नामक "किताब अल—अब्दल" के प्रकाश में अब्दाल—ए—अदिवया (चिकित्सीय इंटरचेंज) की अवधारणा। इंट जे फार्म इन्वेस्टिगेशन (इंटरनेट). 2023 जुलाई 8; 13(3): 446 दृ54।



छ. अहमद के., क्वमारी एम.ए., अहमद एच., हफीज के.ए. करंजावा (सीसेल्पीनिया बोंडूसेला एल.) का फाइटोकेमिकल प्रोफाइल और फार्माकोलॉजिकल गतिविधियांः यूनानी चिकित्सा प्रणाली की एक महत्वपूर्ण बॉटनिकल ओरिजिन ड्रग। आरजीयूएचएस जर्नल ऑफ आयुष साइंसेस। 2023; 10(1):1–13।

# एनआईयूएम गाज़ियाबाद के संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित पुस्तकें:

- 1. "अमर अल—अकाकिर अल—मुफरदा व अल—अदविया अल—मुरक्कबा" उर्दू और अंग्रेजी में अनुवादित, इस्लाही हेल्थ केयर फाउंडेशन, नई दिल्ली द्वारा प्रकाशित। 2024।आईएसबीएनः 9788196722524।
- 2. "क्रूड ड्रग्स ऑफ यूनानी मेडिसिनः एप्लीकेशन एंड यूटिलिटी फॉर ह्यूमन वेलफेयर" एप्पल एकेडिमक प्रेस, सीआरसी प्रेस के साथ विशेष को—प्रकाशन, टेलर एंड फ्रांसिस ग्रुप (प्रकाशनाधीन)।

### साइटेशन – 1000 से अधिक

एनआईयूएम गाज़ियाबाद का आंकड़ा (1 अप्रैल 2023 – 31 मार्च 2024)

क्र.सं.	ओ.पी.डी	आई.पी.डी
1.	105321	74 (केवल 30 बिस्तर ही चालू हैं।)



## 31 मार्च, 2024 को समाप्त वर्ष के लिए राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरू की लेखों के आधार पर नियंत्रक एवं महा लेखापरीक्षक, भारत की पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट

- 1. हमने 31 मार्च 2024 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान (एन.आई.यू.एम) बेंगलूरू की संलग्न पत्र का लेखापरीक्षण किया है, आय व व्यय लेखा / रसीदें और भुगतान खाता उस दिनांक तक समाप्त वर्ष के लिए जो कि नियंत्रक एवं महा लेखापरीक्षक (कर्तव्य, शक्तियाँ और सेवा शर्तें) अधिनियम 1971की धारा 20 (1) के अधीन है। यह वित्तीय विवरण संस्थान के प्रबन्धन की जिम्मेदारी है। हमारा उत्तरदायित्व इन वित्तीय विवरणों पर अपनी लेखा परीक्षा के आधार पर एक राय अभिव्यक्त करना है।
- यह पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट नियंत्रक एवं महा लेखापरीक्षक, भारत (सी.ए.जी) की केवल लेखा करण व्यवहार पर टिप्पणियाँ रखती है, जो कि वर्गीकरण, श्रेष्ठ लेखाकरण पद्धतियों से अनुरूपता, लेखाकरण स्तर और प्रकटन प्रतिमानकों आदि से संबन्धित है। वित्तीय लेन—देन पर लेखापरीक्षण की टिप्पणी जो कि विधि, नियम व विनिमय (औचित्य व नियमितता) और दक्षता—साथ—निष्पादन पहलूओं आदि के संबंध में अनुपालन, पृथक रूप से अनुपालन रिपोर्ट /सी.ए.जी.लेखा परीक्षा रिपोर्ट के जरिए प्रतिवेदन देता है।
- 3. हमने अपनी लेखा परीक्षा का संचालन लेखापरिक्षण स्तर के अनुरूप किया है जिसे सामान्यतरू भारत से स्वीकार किया जाता है। इन स्तरों को आवश्यकता है कि हमें उचित आश्र्वासन प्राप्त करने के लिए लेखा परीक्षा को योजनाबद्ध एवं निष्पादित रूप से यह जानने के लिए कि क्या वित्तीय विवरण गलत विवरणों की सामग्री से स्वतंत्र है। एक लेखा परीक्षा उपयोगी लेखाकरण सिद्धांतों का निर्धारण एवं प्रबंधन द्वारा दिए गए महत्वपूर्ण मूल्यांकन, इनके साथ—साथ वित्तीय विवरणों के संपूर्ण प्रस्तुतीकरण के मूल्यांकन को भी शामिल करती है। हम विश्रवास करते हैं कि हमारी लेखा परीक्षा हमारी राय में एक उचित आधार प्रदान करती है।

### हमारी लेखा परीक्षा पर आधारित, हम प्रतिवेदन देते हैं किः

- (i) हमने अपनी जानकारी और विश्रवास के अंतर्गत सभी सूचनाएँ एवं स्पष्टीकरण प्राप्त कर लिए हैं, जो कि हमारी लेखा परीक्षा के उद्देश्य के लिए आवश्यक थीं।
- (ii) यह तुलन पत्र और आय एवं व्यय लेखा / रसीद तथा भुगतान खातों को इस संस्थान द्वारा अनुमोदित प्रारूप के अंदर प्रविष्टि कर रिपोर्ट प्रस्तुत की गई है।
- (iii) हमारी राय में लेखा एवं अन्य संबंधित विवरणों की उचित पुस्तकें संस्थान द्वारा अभी तक व्यवस्थित रखी गई है जैसा कि इस प्रकार की किताबों से हमारे परीक्षण से प्रकट होता है।



- (iv) हम आगे प्रतिवेदन देते हैं किः
  - अ) खातों का टिप्पणियाँ:

शून्य

- (ब) वित्तिया स्थिति
- ए) सहायता प्राप्त अनुदानः
  - 1. भारत सरकार रू 3373.98
  - 2. अन्य शून्य
- ब. निम्नानुसार एन. आई. यू. एम, बेंगलुरु की वित्तीय स्थितिः

विवरण	राशि
प्रारंभिक शेष (बैंक में नकद रूपये)	2,982.18
वर्ष के दौरान कुल प्राप्तियां	10,902.10
वर्ष के दौरान कुल भुगतान	13,505.27
समापन शेष	379.01

### खातों का संशोधनः

संस्थान के वार्षिक लेखों को 30.08.2024 संशोधित करके प्रस्तुत किया गया है।

संशोधन का प्रभाव इस प्रकार है:

- 1) "कॉर्पस / पूंजी निधि और देयताएं तथा अचल संपत्तियां" रुपये 16,51,68,654 / घटकर रुपये 450,34,29,309 / से रुपये 433,82,60,655 / हो गईं है।
- 2) आय/आमदनी रुपये 101,15,07,433/— से रुपये 64,69,55,695/— घटकर रुपये 36,45,51,735/— हो गई है।
- 3) व्यय रुपए 40,70,62,997 /— घटकर रुपए 105,53,96,151 /— से रुपए 64,83,33,154 /— हो गया है।
- 4) आय पर व्यय की अधिकता रुपए 24,01,47,137 /— बढ़कर रुपए 4,38,88,718 /— से रुपए 28,40,35,855 हो गई है

### <del>Ý</del>

### 4. प्रबंधन प्त्र

जिन किमयों को लेखापरीक्षा रिपोर्ट में शामिल नहीं किया गया है, उन्हें सुधारात्मक / उपचारात्मक कार्रवाई के लिए अलग से जारी प्रबंधन पत्र के माध्यम से निदेशक, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु के संज्ञान में लाया गया है।

- (v) पूर्ववर्ती पैराग्राफों में अवलोकन के अधीन हम रिपोर्ट करते हैं कि इस रिपोर्ट द्वारा निपटाए गए तुलन पत्र / बैलेंस शीट, आय और व्यय खाते और प्राप्ति और भुगतान खाते लेखा पुस्तकों के अनुरूप हैं।
- (vi) हमारी राय में और हमारी सर्वोत्तम जानकारी के अनुसार तथा हमें दिए गए स्पष्टीकरणों के अनुसार, उक्त वित्तीय विवरण, तदनुसार नीतियों और लेखापरीक्षा टिप्पणियों के साथ पढ़े जाने पर तथा ऊपर वर्णित महत्वपूर्ण मामलों और इस लेखापरीक्षा रिपोर्ट के अनुलग्नक में उल्लिखित अन्य मामलों के अधीन, भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप एक सही और निष्पक्ष दृष्टिकोण प्रस्तुत करते हैं:
- ए. जहां तक राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु की 31 मार्च, 2024 तक के मामलों की स्थिति तुलन पत्र / बैलेंस शीट से संबंधित है; और
- ख. उक्त दिनांक समाप्त वर्ष के लिए घाटे के आय एवं व्यय लेखा अधिशेष प्रस्तुत है।

नियंत्रक एवं नियंत्रक महालेखाकार, भारत की ओर से

प्रधान महालेखाकार (केंद्रीय) बेंगलूरू

### No.

# अनुसूची

### 1. आंतरिक लेखा परीक्षण:

संस्थान में कोई आंतरिक लेखापरीक्षा विंग (आई.ए.डब्लू) कार्यरत नहीं है। वर्ष 2022—23 तक की अवधि के लिए आंतरिक लेखापरीक्षा आंतरिक लेखापरीक्षा विंग, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय, नई दिल्ली द्वारा आयोजित की गई है।

### 2. आंतरिक लेखा परीक्षण नियंत्रण की पर्याप्तः

वर्तमान वित्तीय लेन—देन को ध्यान में रखते हुए वर्तमान आंतरिक नियंत्रण प्रणाली पर्याप्त है। बिल सहायक द्वारा तैयार किए जाते हैं, लेखा अधिकारी द्वारा जांचे जाते हैं तथा निदेशक के अनुमोदन से आहरण एवं संवितरण अधिकारी द्वारा स्वीकृत किए जाते हैं।

### 3. निश्चित संपत्तियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली

एन.आई.यू.एम, गाजियाबाद को छोड़कर 2023—24 की अवधि के लिए अचल संपत्तियों का भौतिक सत्यापन किया गया है।

### 4. भौतिक वस्तुसूचि का सत्यापनः

एन.आई.यू.एम, गाजियाबाद को छोड़कर संस्थान द्वारा 2023—24 की अवधि के लिए वस्तुसूचि/इन्वेंट्री का भौतिक सत्यापन किया गया है।

### 5. सांविधिक बकायों का नियमित भुगतानः

संस्थान को आयकर अधिनियम की धारा 10(23सी) के अंतर्गत आयकर के भुगतान से छूट प्राप्त है। संस्थान के ई.पी.एफ और ई.एस.आई के सभी वैधानिक बकाये निर्धारित तिथि के भीतर चुका दिए गए।

> प्रधान महालेखाकार (केंद्रीय) बैंगलुरू

नोटः प्रस्तुत प्रतिवेदन मूल रूप से अंग्रेजी में लिखित पृथक लेखापरीक्षा प्रतिवेदन का हिन्दी अनुवाद है। यदि इसमें कोई विसंगति परीलक्षित होती है तो अंग्रेजी में लिखित प्रतिवेदन मान्य होगा



# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरू तुलन पत्र की सूची — 31 मार्च 2024 के अनुसार

क्र.स.	विवरण	सूची	चालू वर्ष	गत वर्षृ
अ.	पूंजीगत निधि एवं देनदारियाँ			
	क. पूंजीगत निधि	1	4274684298.63	4320271259.24
	ख. आरक्षित एवं अधिशेष	2		
	ग. चिन्हित / विन्यास निधि	3		
	घ. सुरक्षित ऋण एवं आदाता	4		
	कृ असुरक्षित ऋण एवं आदाता	5		
	च. आस्थगित देनदारियां	6		
	छ. वर्तमान देनदारियाँ एवं प्रावधान	7	63576356.00	34004569.00
	योग		4338260654.63	4354275828.24
	ब. संपत्तियाँ			
	क. स्थायी संपत्तियाँ	8	3843447215.00	3782670928.00
	कार्य प्रगति	8	4704047.00	135755593.00
	ख. निवेश चिहिन्त/विन्यास निधियाँ	9		
	ग. अन्य निवेश	10		
	घ. चालू संपत्तियाँ, ऋण, अग्रिम आदि	11	490109392.63	435849307.24
	विविध व्यय (अपलिखित किये गये)		_	
	योग		4338260654.63	4354275828.24
	लेखांकन नितियाँ	24		
	लेखांकन लेख	25		

### प्रमाणित किया जाता है किः

- 1. तुलनपत्र भारत सरकार द्वारा निर्देषित नियमानुसार बनाया गया है।
- 2. तुलन पत्र संस्थान का 31 मार्च 2024 को समाप्त हुए वित्तीय वर्ष की साफ सुथरी रूप रेखा प्रस्तुत करता है।
- 3. तुलन पत्र में दर्शोये गये हाथ में रोकड़ का भौतिक सत्यापन किया गया और सही पाया।
- 4. तुलन पत्र में दर्शाये गये बैंक में शेष को बैंक विवरण द्वारा सत्यापन कराया गया और उसका
- 5. प्रमाण पत्र प्राप्त कर अभिलेख बध किया गया।
- 6. तुलन पत्र में दर्शित सम्पति के मूल्य का सत्यापन सम्पत्ति रजिस्टर द्वारा किया गया।
- 7. कृते राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान,

हस्ता / – (सुरेश) लेखा अधिकारी हस्ता / – (प्रो. अब्दुल नासिर अंसारी) निदेशक, प्रभारी



# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरू आय—व्यय का लेखा — 31 मार्च 2024 के अनुसार

क्रम.सं.	विवरण	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष
	आय			
1	सेवा/बिक्री से आय	12	8672479.00	5850639.00
2	अनुदान/ आर्थिक सहायता	13	337398694.00	846952000.00
3	शुल्क / अभिदान	14	16006860.00	16950336.00
4	निवेश द्वारा आय	15	0.00	ı
5	स्वामित्व / प्रकाशन द्वारा आय	16	0.00	_
6	प्राप्त ब्याज	17	128633.42	10441109.58
7	अन्य आय	18	2345072.00	1516514.00
	उप—योग(अ)		364551738.42	881710598.58
	व्यय			
11	शेष माल एवं कार्य प्रगति	19	33291028.16	19437560.14
2	स्थापन व्यय	20	384619980.00	336401907.00
3	अन्य प्रशासनिक व्यय	21	124261131.87	113355877.78
4	अनुदान, आर्थिक सहायता आदि व्यय	22	0.00	
5	ब्याज	23	10571797.00	6696545.00
6	चालू वर्ष में ह्वास	8	95589217.00	60019176.00
	उप–योग (ब)		648333154.03	535911065.92
	शेष अधिशेष को पूंजीगत			
	व्यय (अ—ब)		-283781415.61	345799532.66
	पूर्व समायोजन		254439.00	20937726.00
	विशेष आरक्षित का स्थानांतरण (प्रत्येक विशेष)			_
	स्थानांतरण / सामान्य आरक्षित से			_
	शेष अधिशेष / किम को पूंजिगत / समग्र		-284035854.61	324861806.66
	निधि में आगे स्थानांत्रित किया			

कृते राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान,

हस्ता / – (सुरेश) लेखा अधिकारी हस्ता / – (प्रो. अब्दुल नासिर अंसारी) निदेशक, प्रभारी

# राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरू प्राप्तियां एवं मुगतान का लेखा - 31 मार्च 2024 के अनुसार

	-				ſ				
l <del>e.</del>	. प्राप्तियां	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष	l <del>e.</del>	भुगतान	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष
F.	-		Rs.	Rs.	H.			Rs.	Rs.
-	शुरुआती जमा 1.4.2023 के अनुसार				-	स्थापन्न व्यय	20	402698146.00	340470701.00
	i. रोकड़ हाथ में	7	118988.00	144371.00					
	ii. बैंक में रोकड़	1	298048940.50	27102236.28	2	प्रशासनिक व्यय			
	iii. अग्रदाय	7	50000.00	50000.00		अ) अवर्ती व्यय	19,21	167258313.87	162456126.78
7	मंत्रालय द्वारा वर्ष में प्राप्त अनुदान					ब) स्थायी संपत्तियाँ एवं पूजीगत व्यय कार्य			
						प्रगति			
	i. भारत सरकार (एन.आई.यू.एम बेंगलूरू)	13	983000000.00	845905000.00		i. स्थायी संपतियों की खरीद	00	11922564.00	13120563.00
	ii. भारत सरकार					॥. भारत सरकार(एन.आई.यू.		ı	•
	(एन.आई.य.एम गाजियाबाद शाखा)	-		1500000000.00		एम गाजियाबाद शाखा)	11		150000000.00
က	मंत्रालय द्वारा विभिन्न मदों के लिएप्राप्त				3	विभिन्न परियोजनाओं का भुगतान		•	
	अनुदान								
	i. यूनानी दिवस मनाने हेतु अनुदान	7	531710.00	1		i. यूनानी दिवस मनाने हेतु अनुदान		531710.00	_
	<ol> <li>भारत सरकार(फार्माकोविजिलेन्स इकाई)</li> </ol>	7	500000.00	1047000.00		іі. भारत सरकार(फार्माकोविजिलेन्स इकाई)		500000.00	•
	iii. कर्नाटक सरकार — आर.जी.ग्र.एम.एस					iii. कर्नाटक सरकार — आर.जी.ग्र.एम.एस		ı	
	(ई.एम.आर)	7	61326.00	312500.00		(ई एम आर)	7	331037.00	153484.00
	अप.मारत सरकार (ए.के.ए.एम)	7				iv. अप.भारत सरकार (ए.के.ए.एम)	7		17989759.00
4	সাদ স্থাত				4	निर्माण एजेन्सी पर जमा			
	ं बचत खाते से	17	179395.00	437799.00		निर्माण कार्य के लिए (बेंगलूरू एवं गाज़ियाबाद)	5	210867940.00	55341230.00
ų	ऋण एवं अग्रिम				ď	अ) अग्रिम जमा पर ब्याज			
	अ) अग्रिम जमा पर ब्याज					, वाहन अग्रिम/कंयूटर अग्रिम			
	वाहन अग्रिम/कंप्यूटर अग्रिम	11	300.00	3600.00		ब) ब्याज रहित अग्रिम			
	ब) ब्याज रहित अग्रिम					i. स्थानांतरण यात्रा भत्ता अग्रिम	7	1325986.00	2851780.00
	।. स्थानांतरण यात्रा भता अग्रिम	#	1400786.00	2627980.00		ii. अन्य अग्रिम	=	30462000.00	1221129.00
	ii. अन्य अग्रिम	11	934279.00	571850.00		6 ई.एम.डी/सुरक्षा जमा/सावधानी जमा			
ဖ	अत्यतित शेष प्राप्तियां					i. ठेकेदारों / आपूर्तिकर्ताओं (देयता) को		•	•
	ठेकेदार/आपूर्तिकरांओं से प्राप्त					वापस कर दिया गया	7	450000.00	2275000.00
	(देयता पक्ष)	7	1608829.00	2604870.00		ii. सेवा प्रदाताओं को भुगतान किया गया	7	280000.00	82320.00
	शेष अग्रेनीत		1286434553.50	1030807206.28		शेष अग्रेनीत		829227696.87	745962092.78



<del> 6</del>	प्राप्तियां	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष	<del>€</del>	भुगतान	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष
			Rs.	Rs.				Rs.	Rs.
-	शेष अग्रेनीत पृष्ठ – 1 से		1286434553.50	1030807206.28		शेष अग्रेनीत पृष्ठ – 1 से		829227696.87	745962092.78
	अन्य प्रेषित				7	अन्य प्रीषेत			
	। नई पेंशन वसूली कर्मचारियों से	7	35171471.00	29436269.00		i. नई पेंशन वसूली कर्मचारियों से	7	34298678.00	38207595.00
$\vdash$	॥. सी.जी.ई.जी.आई.एस.वसूली कर्मचारियों से	7	122975.00	191250.00		॥. सी.जी.ई.जी.आई.एस.वसूली कर्मचारियों से	7	122975.00	191250.00
-	iii. व्यवसायिक कर वसूली कर्मचारियों से	7	325000.00	272800.00		iii. व्यवसायिक कर वसूली कर्मचारियों से	4	323400.00	265200.00
_	ा∨. जीवन बीमा अंशदान वसूली कर्मचारियों से	7	1319801.00	1349921.00		iv. जीवन बीमा अंशदान वसूली कर्मचारियों से	7	1319801.00	1349921.00
Ļ-	<ul><li>आयकर वसूली कर्मचारियों से</li></ul>	7	30993830.00	24717087.00		<ul><li>आयकर वसूली कर्मचारियों से</li></ul>	7	31179830.00	24531087.00
Ļ-	vi. टी.डी.एस. वसूली सलाहकारों से	7	693300.00	508650.00		vi. टी.डी.एस. वसूली सलाहकारों से	7	744050.00	455900.00
-	vii. टी.डी.एस. वसूली ठेकेदारों से	7	1388160.00	1058069.00		vii. टी.डी.एस. क्सूली ठेकेदारों से	7	1343798.00	1254096.00
Ľ.	viii. शोधार्थियों के द्वारा विश्वविद्यालय शुल्क प्राप्त	7	475500.00	509400.00		viii.शोष्टार्थियों के द्वारा विश्वविद्यालय शुल्क प्राप्त	7	475500.00	509400.00
	ix. आर.जी.यू.एच.एस.परीक्षा पारिश्रमिक	7	45410.00	37488.00		іх. आर.जी.यू.एच.एस.परीक्षा पारिश्रमिक	7	58595.00	37488.00
ഥ	x. जी.एस.टी मुगतान	7	2208026.00	2090681.00		x. जी.एस.टी भुगतान	7	2355068.00	1539525.00
<u> </u>	xi. आर.जी.यू.एच.एस द्वारा परीक्षा शुल्क	7	922250.00	850400.00		xi. आर.जी.यू.एच.एस द्वारा परीक्षा शुल्क	7	922250.00	850400.00
12	अत्यतित शेष प्राप्तियां				80	मंत्रालय को भेजी गई अत्यतित शेष राशि			
<u> </u>	. निर्माण कार्य	1	I	4636961.00		<ol> <li>मंत्रालय को वापस लौटाया गया अप्रयुक्त अनुदान</li> </ol>	7	401552071.00	٠
<u>-</u>	ii. देखमाल एवं रखरखाव कार्य		I			ii. अप्रयुक्त अनुदान आई.पी.वी.सी वापस लौटाया गया	7	359433.00	•
102	आंतरिक प्राप्तियाँ					ii. अनुदान पर अर्जित ब्याज लौटाए गया	23	10559217.00	6696545.00
لتنا	. रा.यू.चि.सं.शुल्क	14	12364951.00	13933585.00		iv. अनुदान पर ब्याज आई.पी.वी.सी लौटाया गया	7	12580.00	
쁘	॥. छात्रावास शुल्क	14	4924968.00	2997521.00		v. मारत सरकार —सी.एस.एस.एस (स्किल डेवेलेपमेन्ट)	7	-	72000.00
≔	∭. बहिरंग रोगी शुल्क∕िषिकित्सालय प्राप्ति	12	8672479.00	5870089.00		vi. मारत सरकार —सी.एस.एस.एस (डिजिटलाईजेशन)	7	1	711922.00
ے.	iv. लैसेन्स शुक्क प्राप्ति	8	180784.00	258820.00	0	अंतिम शेष 31.3.2024 के अनुसार			
	<ul> <li>बिजली एवं पानी वसूली कर</li> </ul>	18	337019.00	354261.00		<ul> <li>रोकड़ हाथ में (चेक, ब्राफ्ट आदि द्वारा प्राप्त)</li> </ul>	1	176775.00	298048940.00
_	viii. पुस्तकालय से प्राप्त छाया प्रति कर	18	46990.00	70369.00		॥. बैंक में रोकड़	11	37674105.63	118988.00
į.	ix. स्क्रैप आदि की बिक्री	18	19181.00	385800.00		⊞. अग्रिम ∕ श्रृण	11	20000.00	50000.00
×	x. किराया प्राप्ति – केन्टीन/समागार/एटीएम आदि	दि 18	451115.00	260000.00					
	xi. किराया प्राप्ति अतिथि गृह	18	133400.00	189400.00					
	xii. अग्रिम राशि से प्राप्त ब्याज	17	4136.00	3769.00					
	xiii. कार्यशाला / संगोष्ठी आदि में पंजीकरण से								
	সানে খ্যুন্ক	18	16443.00	19000.00					
_^_	xiv एन.आई.यू.एम के पुस्तकों की बिक्री	18	44670.00	4120.00					
	आवेदन शुल्क	18	1121800.00	•					
ഥ	xv. अन्य	14,18	9613.00	41434.00					
ш					Γ				

हस्ता / – (सुरेश) लेखा अधिकारी

कूल योग

1120852350.28

1388427823.50

कुल योग

हस्ता / – (प्रो. अब्दुल नासिर अंसारी) निदेशक, प्रमारी

1388427823.50 1120852350.28

पेज - 2

# अस्वीकारोक्ति

हिंदी की रिपोर्ट में कोई भी त्रुटि पाए जाने की स्थित में अथवा हिंदी टंकण में त्रुटि पाए जाने पर अंग्रेजी अंश को मानक माना जाए.