



वार्षिक रिपोर्ट **Annual Report** 2020-21

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान
बेंगलुरु
National Institute of Unani Medicine
Bengaluru



वार्षिक रिपोर्ट Annual Report 2020-21



राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान
NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE



Published by

National Institute of Unani Medicine

(An autonomous organisation under Ministry of AYUSH, Govt. of India)

Kottigepalya Magadi Main Road, Bengaluru - 560 091.

Tel No. : 080-23584260 Fax No.: 080-23584180

Website: www.nium.in



CONTENTS

1. Introduction	1-2
2. Administrative setup.....	3-4
3. Infrastructure	5-12
4. Academic Departments.....	13-42
5. Other academic activities.....	43-57
6. Hospital related activities	58-60
7. Important events	61-65
8. Future planning.....	66
9. Conclusion	66
10. Hospital Statistics	67-72
11. Financial status	73-80
a. Audit Report	73-76
b. Balance sheet	77
c. Income & Expenditure Accounts.....	78
d. Receipt & Payments	79-80
12. Photos	81-84



INTRODUCTION

National Institute of Unani Medicine was established in 1984 as an autonomous organisation under the Dept. of AYUSH, Ministry of Health & Family Welfare (Now Ministry of AYUSH), Govt. of India and registered under the Karnataka Society Act 1960. The Academic activities were started in 2004-05. The Institute is affiliated to Rajiv Gandhi University of Health Sciences (RGUHS), Karnataka, Bengaluru and follows the curriculum prescribed by 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), Tahaffuzi wa Samaji Tib (PSM), Qabalat wa Amraze Niswan (OBG), Ilmul Saidla (Unani Pharmacy), Kuliyat Umoor Tabiya (Basic principles of Unani Medicine), Ilaj Bit Tadbeer (Regimenal Therapy) and Ilmul Jarahat (Surgery), Mahiyatul Amraz (Pathology), Amraze Jildwa Tazeeniyat (Skin).

The Vision of the institute is to strengthen and promote excellence in education, research and patient care in Unani System of Medicine. The institute is spread over 50 acres of land and consists of 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, drug museum cum herbarium, herbal garden, central instrumentation facility laboratory, drug standardization laboratory and certain other laboratories attached to hospital and academic block. The library is having classical and latest books, manuscripts and journals etc. with the facility of reading room, and is equipped with internet facility for staff and students both. An auditorium has also been constructed in the campus for organizing various academic activities like conferences workshops and seminars etc.

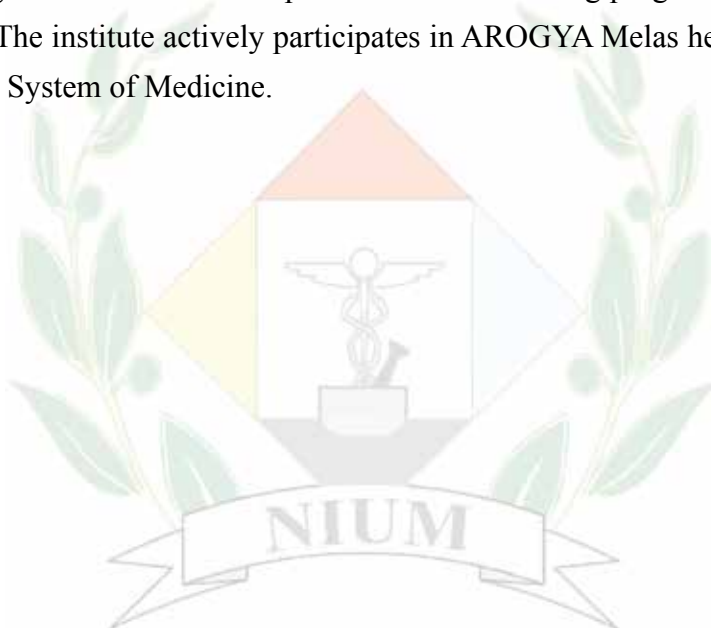
The institute is trying its best to set the highest standard of teaching and research in Unani System of Medicine and serving the goal of popularizing the system. The academic departments of the institute are engaged in conducting research to validate the Unani concepts and to generate data for safety and efficacy of Unani drugs. The main areas of research are pre-clinical and clinical studies, studies on basic principles of Unani medicine and survey. The quality of research is monitored by the Institutional Ethics Committee (IEC) for biomedical research, Institutional Ethics Committee (IAEC) and 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 is also in touch with the premier scientific institutions such as Aligarh Muslim University, Aligarh, Jamia Hamdard, New Delhi, Al-Ameen College of Pharmacy, and National Institute of Mental Health and Neuro Sciences (NIMHANS), Bengaluru to enhance teaching and research standards.

The institute publishes a Bi-annual Journal, namely "Journal of Research in Unani Medicine" in English and another Bi-annual Journal, namely "Tarjumane Tib" in Urdu and a Newsletter.

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





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. Honourable Minister of State (Independent Charge) of the Ministry of Ayurveda, Yoga and Naturopathy, Unani, Siddha and Homoeopathy (AYUSH) is the President of the Governing Body, while Minister of Medical Education, Govt. of Karnataka is the Vice President. There is also a Standing Finance Committee which meets regularly to take decisions on the financial matters of the institute.

The details are as follows:

A) Director:

Prof. Abdul Wadud, from 14.02.2019 till date

B) Governing Body:

The Governing Body keeps a close watch on the functioning of the Institute. The compositions of the Governing Body are as follows:

Minister In-Charge 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 12th Governing Body of NIUM, Bengaluru was held on 01.04.2016.

Standing Finance Committee (SFC)

The functioning of Standing Finance Committee are 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 course of 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 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	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

51st, 52nd and 53rd Standing Finance Committee Meetings were held on 28.04.2020, 21.07.2020 and 20.10.2020 respectively through virtual mode under the chairmanship of Shri Pramod Kumar Pathak, Special Secretary, Ministry of AYUSH, Govt. of India.



INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT

Future Planning of Infrastructure Development

1. Extension of Academic Block for the newly started departments which includes faculty member chambers, class rooms and other related infrastructure.
2. Construction of new staff quarters
3. Separate Sewage Treatment Plant.
4. Extension of Girls Hostel
5. Renovation of Old Boys and Girls Hostel

Hospital Block

NIUM has a remarkable healthcare system that is being reviewed as a model among the Alternate System of Medicine or Indian System of Medicine. NIUM hospital is primarily designed to provide subsidised healthcare services not only to the masses and deprived section of the society but also handles the cases referred from other hospitals. Presently the NIUM hospital is under the NABH registered hospitals. It has an OPD wing and 180 beds IPD having separate wards for male and female patients. It possesses good infrastructure and skilful 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). Diet is also provided to the patients of IPD at free of cost. No registration fee is collected from patients, while the senior citizens are offered 50% rebate on all medical investigations. Almost all the investigations are done at free of cost for the IPD patients. BPL patients are also treated similarly.

The following OPDs are functional in the hospital. The treatment is totally based on Unani Medicine and as per the NABH norms. The hospital is also functional with latest diagnostic tools which help in the diagnosis and research.

OPDs

- a. Moalajat (Medicine)
- b. Qabalat Wa Amraze Niswan (Obstetrics & Gynaecology)
- c. Jarahat including Ain, Uzn, Anaf, Halaq Wa Asnan (Surgery including Eye, ENT and Dentistry).



- d. Amraze Atfal (Paediatrics)
- e. Amraze Jild wa Tazeeniyat (skin diseases and cosmetology)
- f. Tahaffuzi Wa Samaji Tib (Community Medicine)
- g. Amraze Mafasil (Joint Diseases)
- h. Amraze Aasab (Neurological Diseases)
- i. Amraze Nizame Hazm (Gastroenterology and Liver Diseases)
- j. Amraze Shikhukhiyat (Geriatrics)
- k. Amraze Qalb (Heart diseases)
- l. Amraze Nafsaniya (Psychiatric Diseases)
- m. Khandani Mansubabandi (Family Planning)
- n. Zia bêtes, Simane Mufritwa Amraze Jinsi (Diabetes, Obesity and Sexual Diseases)
- o. Ilaj Bit Tadbeer (Regimenal Therapy)

Other Facilities available in Hospital

Regimenal Therapy unit

Regimenal Therapy unit based on the principles of modification in Asbab-e-Sitta Zarooriya (six essential factors) covers of 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 Regimenal therapy unit with all modern facilities for the patients of various neurological and musculoskeletal disabilities. Presently all the therapies are provided by following the standard operative procedures as per the NABH norms. Following regimens are operational for the treatment of a wide variety of diseases.

- a. Dalk (Massage)
- b. Hijama (Cupping)
- c. Hammam (Turkish Bath)
- d. Irsale Alaq (Leeching)
- e. Is`hal (Purgation)
- f. Takmeed Bukhari (Steam Bath)
- g. Aabzan (Immersion Bath)



- h. Ghusl-i-Zahiri (Spinal Bath)
- i. Ghusl-i-Warki (Hip Bath)
- j. Nutool (Irrigation)
- k. Pashoya (Foot Bath)
- l. Dastshoya (Arm Bath)
- m. Nafookh (Insufflations)
- n. Nashooq (Insufflations)
- o. Qai (Emesis)
- p. Huqna (Enema)

Physiotherapy section consist of 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. Hydro Collator 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 the various Neurological disorders like stroke disabilities, Motor Neuron Diseases, life style disorders like Hypertension, Diabetes, Obesity, Degenerative Joint Disorders, Low Backache, Sciatica, and other diseases like Skin Disease, Varicose Veins, Non-Healing ulcers, Chronic painful conditions, Sports Injuries, Post Traumatic Rehabilitation, Post Operative Rehabilitation, Deformity Management etc.



Neurology and Rehabilitation Unit

The brain allows humans to create, explore, interact, and yearn for something better. It contains our greatest dreams and hopes, as well as our fears and nightmares. It is where life and religion originate. It is where good and evil reside. It is where life ends and therefore, doctors of Neurology Unit of NIUM has gathered a considerable momentum since its inception because the outcome of the treatment of OPD and IPD patients are quite pleasing. A variety of neurological patients, come for the treatment to 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 the patients of stroke

Private Wards

To cope with the increasing demand of upgraded facility by well-off patients, private ward consisting five semi special rooms is functional to provide better services and facilities to IPD patients. In total there are five semiprivate wards.

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.

Pathology and Bio-Chemistry Laboratories

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

E.C.G. Laboratory.

The purpose of ECG lab is to understand the function and importance of an electrocardiogram. This lab helps to demonstrate how stress levels or different elevations can affect human heart rate.



It is equipped with latest electrocardiographs handled by experienced ECG technician. The lab is also equipped with instruments like PFT, Atherowin, Canwin, Periscope for the diagnosis of various respiratory and cardiac disorders. TMT, Echocardiography and Holter have been installed in the laboratory.

The foundation of the Unani System of Medicine is based on four Humours that serve to explain the interaction of Human body in the state of health and disease with its environment and correct diagnosis is one of the most important area in the treatment of diseases and the Radiology is one such branch which help the 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

Ultrasound is used to create an image of internal body structures such as tendons, muscles, joints, blood vessels, and internal organs and sometimes its aim is to find a source of a disease or to exclude pathology. Presently the NIUM has Philips Envisor C.HD Ultrasound System with four Transducers viz. Linear Transducer, Concave Transducer, Sector Transducer, and Transvaginal Transducer. Routine whole abdomen and pelvis, Thyroid, Breast Obstetric scans, Transvaginal pelvis, Venous and Arterial colour 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 latest equipment's and 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, ZULAL etc for fulfilling the demands of OPD and IPD. 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 46 formulations were being prepared at NIUM pharmacy.

Laboratories and Other Units attached to Academics

a. **Central Instrumentation Facility Laboratory (CIFL)**

The Central Instrumentation Facility of NIUM houses necessary equipment's 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 help in the identification, standardization and quality control of Unani drugs and also in clinical and experimental studies. This laboratory has HPCL, Atomic absorption spectrometer, microwave digestion system, UV/UIS spectrometer and other basic equipment's required for routine works.

b. **Pharmacology Laboratory**

The purpose of establishment of 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 polarizing microscope with cameras, rota rod apparatus, activity meter apparatus, radial maiz, plus maiz etc

c. **Quality Control Laboratory**

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



e. **Pharmacognosy Laboratory**

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

f. **Animal House**

Central animal house facility has got its registration renewed from April 2017. It is functional under in-charge 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 on animal toxicity studies.

g. **Herbal Garden**

The institute has established herbal garden with the financial support of National Medicinal Plant Board (NMPB), Govt. of India with the main aim to conserve medicinal plants and practical demonstration to the students. Herbal garden is situated at the centre of the institute. The area of herbal garden is 4 acres with landscaped area comprising of around 195 species and in total 2500 plants in number containing medicinal herbs, shrubs, trees and climbers are present. Herbal garden is equipped with appropriate water source, tools and other material required for 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 garden in-charge who have sound knowledge of plant anatomy, physiology, taxonomy, plant breeding, genetics, herbalism and its habitat etc. Herbal garden facilitates the academic and research need of the institute. The main objective is to facilitate the training and teaching of medicinal plants by its identification and demonstration.

h. **Green House/Poly House**

Green house 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 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 Herbarium to house drug and plant specimens has been established in the NIUM. The main aim for the development of 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 researches have been conducted at NIUM. In future, it is hoped to serve as a referral centre for drug authentication. This facility is approximately in the area of 100sqft

j. **Games hall**

Indoor games such as table tennis, badminton, chess, carom etc are available in the game's hall. Inside the game's hall gymnasium is also available with all necessary equipment's. Temporary playground is also made available for the students and staff to play cricket, football 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 the instructional and research activities. In 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. Qabalat wa 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 Jildwa Tazeeniyat (Skin)

The institute is able to attract students from almost all parts of the country and also from abroad. It follows the curriculum prescribed by the Central Council of Indian Medicine (CCIM) for admission to M.D / M.S (Unani) courses. Admission to P.G courses is based on AIPGET conducted under the supervision of Ministry of AYUSH, Govt. of India. The entrance test is based on 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.

Post Graduate entrance test for admission to M.D/M.S (Unani) Courses for the session 2020-21 was conducted by Ministry of AYUSH, Govt. of India in which 67 students were given admission (including GOI nominee and foreign students) in various departments as per the merit in the entrance test and reservation policies of Govt. of India.

The NIUM also offers Ph.D programme in Moalajat and Ilmul Advia. During the reporting period 02 students has been given admission in Ph.D Moalajat as per the RGUHS norms. The admission was given on basis of internal examination and their presentation of Ph. D topics.



DEPARTMENT OF MOALAJAT

The department of Moalajat is one of the first established departments of the institute functioning since 2004. Moalajat is tantamount to General Medicine in contemporary medicine; it is the pivotal speciality of Unani Medicine, with which the charisma of system lies, as it deals with patient care with holistic approach. The Moalajat speciality focuses on understanding the health and diseases of the human body with reference to the theories and concepts of Unani System of Medicine and management of all such ailments with its principles of treatment either by Ilaj Bil Dawa and Ilaj Bil Tadbeer and Ilaj Bil Ghiza.

This department offers Post Graduate and PhD level teaching, patient care and clinical research through Unani Medicine. As on date 125 Post graduate research protocols registered, out of which 108, completed and dissertations submitted to the affiliating University. Under Ph.D. Programme, 03 out of 06 scholars submitted Thesis and provisionally completed PhD. The department covered research area Amraze Nizame Hazm (Gastro-intestinal diseases), Amraze Nizame Aasab (Neurological diseases), Amraze Nizame Tanaffus (Respiratory diseases), Amraze Jild (Skin diseases), Amraze Mafasil (Musculo-Skeletal Diseases), Amraze Nafsanīya (Psychiatric Diseases), Amraze Istehala (Metabolic Diseases), and Life Style Disorders.

List of Staff working at Dept of Moalajat

Sl. No.	Name of the Officer	Designation	Qualification
1	Dr. Mansoor Ahmad Siddiqui	Professor (Contract)	BUMMS, MD
2	Dr. MDA Bhat	Assistant Professor	BUMS, MD.
3	Dr. Abdul Mubeen	Assistant Professor	BUMS, MD.
4	Dr. Aafreen Hafiz Abul Qais Siddiqui	Lecture (Contract)	BUMS, MD.
5	Dr. Md Anzar Alam	Lecture (Contract)	BUMS, MD, Ph.D.
6	Dr. Mohd Riyazuddin	Lecture (Contract)	BUMS, MD



Academic Activities:

1. MD Students	23
2. PhD. Scholar	03
3. MD Degree Award	08
4. MD Thesis submitted	08
5. Departmental Seminar + Journal Club :	86
6. Case Presentation	40
7. Paper Published	21

List of Publications

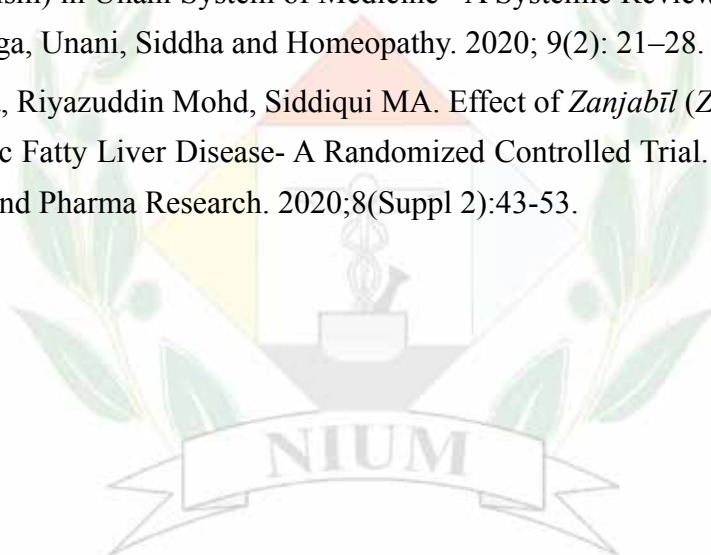
1. Alam S, Alam MA, Quamri MA, Sofi G, Khan MQ, Ansari S; A brief review of Halelajat (*Terminalia chebula*) in Unani medicine. JOURNAL OF COMPLEMENTARY MEDICINE RESEARCH, 2020.
2. Alam S, Alam MD, Quamri MA, Sofi G, Khan MQ, Ansari S. A Randomized single blind controlled clinical trial on safety and efficacy of a Unani formulation (*Itrifal-e-Sagheer*) in dyslipidemia. CELLMED. 2020;10(1):8-1.
3. Eqbal K, Alam MA, Quamri MA, Sofi G, Bhat MDA. Efficacy of Qurs-e- Gulnar in Ziabetes (Type 2 Diabetes Mellitus): A Single Blind Randomized Controlled Trial. J Complement Integr Med.2020; 18(2):0072. DOI: 10.1515/jcim-2020-0072.
4. Alam MA, Quamri MA, Sofi G. Understanding Hormones in terms of Humours (*Akhlat*) in Unani System of Medicine. J Complement Integr Med 2020. jcim-2020-0003.
5. Alam MA, Quamri MA. Update of Hypothyroidism and its management in Unani Medicine. *J Basic Clin Physiol Pharmacol* 2020. JBCPP.2020.0121.
6. Alam MA, Quamri MA. Herbal Preparations in the management of Hypothyroidism in Unani Medicine in Drug Metabolism and Personalized Therapy. DOI: 10.1515/dmpt-2020-0123. Accepted.
7. Mohd Aleemuddin Qumari, Farooqui Shazia Parveen, Md Anzar Alam, Mariyam Ahad in Chronology of COVID-19 Pandemic – the Un-flatten Curve by/International Journal of Pharma Sciences and Research (IJPSR). 2020;11(5):87-96. DOI: 10.21817/ijpsr/2020/v11i5/201103025.



8. Alam, Md, QuamriMohd, Sofi, Ghulamuddin. (2021). Historical account of endocrinal disorders in Unani medicine. *Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology*. 10.1515/jbcpp-2020-0231.
9. Alam, MD, Quamri, MA, Ayman, Umme, Sofi Renuka, Bengaluru. (2021). Understanding *Humma-e-Wabai* (epidemic fever) and *Amraz-e-Wabai* (epidemic disease) in the light of Unani medicine. *Journal of complementary & integrative medicine*. 10.1515/jcim-2020-0124.
10. Alam, MD, Quamri MA, Sofi Ghulamuddin, Ayman, Umme, Ansari Shabnam, Ahad Mariyam. (2020). Understanding COVID-19 in the light of epidemic disease described in Unani medicine. *Drug metabolism and personalized therapy*. -1. 10.1515/dmdi-2020-0136.
11. Alam, MD, Ahad, Mariyam, Quamri, MA, Ansari Fasihur, Parveen, Farooqui. (2020). Clinical Efficacy and Safety of 'Oxy +' in Type 2 Diabetes: A Pilot Study. *International Journal of Human and Health Sciences (IJHHS)*. 5. 96. 10.31344/ijhhs. v5i1.241.
12. Alam, MD, Ahmad Wasim, Horti Arshaan, Quamri, Mohd, Sofi G (2020). Condition, causes and type of imtizaj determine the quality of life: An Appraisal. *Journal of Medicinal Plants Studies*. 8. 136-140. 10.22271/plants.2020.v8.i3b.1142.
13. Muzafar Din Ahmad Bhat, Shah Agaz Malik, Efficacy of *Nardostachysjatamansi* (D.Don) DC in essential hypertension: A randomized controlled study. *Complementary Therapies in Medicine- Elsevier* 53 (2020) 102532.
14. Abdul Mobeen Ashfaq Ahmad MohdAleemuddinQuamri, Abdul Nasir Ansari. Clinical Efficacy of Medicinal Leech Therapy in Treating Third- and Fourth-Degree Hemorrhoids. *Journal of Coloproctology* 2021; 41 (2); 124-130. DOI: 10.1055/s-0041-1730012
15. MHM Hafeel, A Mobeen, Abdul Azeez Rizwana and Mohammad Yasir. Therapeutic Evaluation of Unani Formulation in Peptic Ulcer Single Blind, Before and After Comparison Clinical Trial. *International Journal of Current Advanced Research* 2020; 09(08): 23019-23027. DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/ijcar.2020.23027.4552>
16. A. Mobeen and A.K. Ahmad, The efficacy and safety of herbal combination of Unani Medicine in chronic urticaria: A randomized, controlled study, *Journal of Traditional and Complementary Medicine* 2021; 11(4), 303-310. <https://doi.org/10.1016/j.jtcme.2020.12.003>



17. Siddiqui MA, Itrat M, Mobeen A, Khan MI. Efficacy of *Khār-i-khasak* (*Tribulus terrestris* Linn.) in prehypertension: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. J Complement Integr Med 2021. doi: 10.1515/jcim-2020-0322
18. Ahmad M, Fatma N, Ahmad MZ et.al. Concepts, preventive measures and prophylaxis of COVID-19 with special reference of Unani medicine. International Journal of Research and Review. 2021; 8(3): 130-136.
19. Arisha Shahid, Mohd. Riyazuddin, Muzafar Din Ahmad Bhat. Irritable Bowel Syndrome- Reviewed Through the Lens of Unani System of Medicine. Research & Reviews: A Journal of Unani, Siddha and Homeopathy. 2020; 9(1): 1–6.
20. Kaleem Ahmad, Iffat Naz, Arisha Shahid, Mohd Riyazuddin. Concept of *Qillat-I-Darqiyat* (Hypothyroidism) in Unani System of Medicine - A Systemic Review. Journal of AYUSH: Ayurveda, Yoga, Unani, Siddha and Homeopathy. 2020; 9(2): 21–28.
21. Shahid Arisha, Riyazuddin Mohd, Siddiqui MA. Effect of *Zanjabil* (*Zingiber Officinale*) in Non-Alcoholic Fatty Liver Disease- A Randomized Controlled Trial. International Journal of Ayurveda and Pharma Research. 2020;8(Suppl 2):43-53.





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 Ilmul Advia. 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, immuno-modulator etc.

Teaching Staff

Sl. No.	Name of the Faculty	Designation	Qualification
1.	Dr. Abdul Wadud	Professor & Director	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

1.	MD. Students	26
2.	MD. degrees awarded	08
3.	MD. thesis submitted	08
4.	PhD Scholars	06
5.	Departmental seminars, Journal clubs	32
6.	Book review	01
7.	Papers presented including Guest lectures	05
8.	Papers published	13
9.	CME/Conference/Workshop/Webinars attended	30
10.	Book Published	02
11.	Chapter Published in Book	02



List of Publications:

1. Ghausia Islam, Nasreen Jahan, Anthelmintic activity of Majoon Sarakhs on earthworm, Bangladesh journal of medical sciences, vol. 19.no 4, Oct. 2020.
2. Maqbool SSA, Jahan N, Acute and subacute toxicity of hydroalcoholic extract of Unani formulation (*Majoon Hajrulyahood*) used in urolithiasis, Int. J. of Pharm Sci and Res, 2020,11(11), 5694-02
3. Sabeeha Manzoor, Nasreen Jahan, Aziz Ahmad, Detergent properties of aqueous extract of *Aatrilal* (*Ammi majus* Linn) and *Babchi* (*Psoralea corylifolia* Linn), Neuropharmac journal, 6(2021) 169-179.
4. Aleem M, Khan MI, Usmani QI, Ahmad A. Review on *Darunaj-aqrabi* (*Doronicum hookeri* C.B Clarke): An unexplored Medicinal plant of Unani Medicine. Journal of AYUSH, 2020; 9(2):41-52.
5. Aleem M, Khan MI, Danish M, Ahmad A. History and Traditional uses of *Tiryaaq* (Theriac): An important formulation in Unani Medicine. The journal of Phytopharmacology, 2020; 9(6):429-432.
6. Aleem M, Khan MI, Shaksaz FA, Akbari N, Anwar D. Botany, Phytochemistry and antimicrobial activity of Ginger (*Zingiber officinale*): A review, International Journal of Herbal Medicine, 2020; 8(6):36-49.
7. K M Hina Fatima, Mariyam Roqaiya, Nazia Usmani, M Imran Khan. Phytochemical, Pharmacological and Traditional uses of *Mazoo* (*Quercus infectoria*): A Review. Journal of AYUSH, Vol 9, No 1 (2020)
8. Md Zakir Ansari, Ghulamuddin Sofi, Hamiduddin, Haqeeq Ahmad, Imran Khan, Rabia Basri. Whole extract optimization of *Adhatodavasica*, Nees leaf by using Response Surface Methodology (RSM) The Journal of Phytopharmacology 2020; 9(1): 24-29.
9. Sayeedul Rahman, Najeeb Jahan and Mohd. Afsahul Kalam. *Mazaryun* (*Daphneoleoides*) an important Unani drug: A review. European journal of Pharmaceutical and Medical Research July 2020; 7(7): 381-385.
10. Sayeedul Rahman, Najeeb Jahan, Shaikh Ajij Makbul, Masood Ahmad, Mohd. Abdul Gani. Scientific Appraisal of Unani Concept of Islah-e-e advia (rectification/purification of drugs and its importance. Journal of Ethno-pharmacology, Journal of Ethno-pharmacology August 2020; 258: 112880.



11. Nasmeer MSM, Najeeb Jahan. Evaluation of hypoglycemic activity of *Pakhanbed* [*Bergenia ligulata* (wall.) Engl.] In experimentally induced diabetes in animal model. IJCRT March 2021; 9(3): 1869-77.
12. Regu IA, Wadud A, Rahman K, Jabeen U. Analysis of the variations in the marker compound of *Glycyrrhiza glabra* L. root with reference to age of the drug, storage conditions and pharmacological efficacy. Advances in Traditional Medicine Published online 2020. <https://doi.org/10.1007/s13596-020-00522-x>
13. Ahmad H, Wadud A, Jahan N, Sofi G, Hamiduddin, Toxicity Studies on Kushta Khabasul Hadeed (calcined iron rust) prepared by Classical and Muffle Furnace Methods. Accepted for publication in JDDT [Journal of drug delivery and therapeutics]

Book Publication

1. Prof. Abdul Wadud, Textbook of Single Drugs, Frontline Publications, Hyderabad
2. Prof. Abdul Wadud, Dr Shamim Irshad, Abdale Advia, NIUM, Bengaluru

Chapters Published in Books

1. Nasreen Jahan Shaikh Ajij Ahmed Makbul, Phytochemical and Pharmacological Appraisal of Barks from Unani Medicinal plants, M. K. Swamy (ed.), Plant-derived Bioactives Springer Nature Singapore Pte Ltd. 2020
2. Shaikh Ajij Ahmed Makbul Nasreen Jahan Abid Ali Ansari, Cereals and grains as functional food in Unani system of Medicine, C.Egbuna, G. Dable-Tupas (eds.), Functional Foods and Nutraceuticals Bioactive Components, Formulations and Innovations, ISBN 978-3-030-423 18-6 ISBN 978-3-030-423 19-3 (eBook) Springer Nature Switzerland AG 2020 261



DEPARTMENT OF ILMUL QABALATWA AMRAZE NISWAN

Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan was established in 2004. The infrastructure of the department is adequate with modern facilities. Presently department has separate obstetrics and gynaecological units in hospital and a Labour room. family planning services, conducting normal labour, infertility management, antenatal and postnatal care, treating gynaecological cases variety of teaching and learning techniques are employed to impart knowledge and skills to PG scholars. The department organises health awareness programmes related to mother and child health to provide information and health education and motivate them to translate this health information into action. The department organises National and international health awareness programs including; Cervical cancer awareness, Ovarian cancer awareness with screening – whole month of September; Breast cancer awareness with screening - whole month of October.

Teaching Staff

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

Academic activities

1.	MS Students	20
2.	MS degrees awarded	07
3.	MS thesis submitted	06
4.	Seminars	31
5.	Case presentation	32
6.	Journal clubs	08
7.	Symposiums	03
8.	Papers Published	28
9.	Papers presented in seminars and conferences	10
10	Guest Speaker	08
11	Training Programmes attended by faculty members	10
12	CME / workshops attended by faculties	10



List of Publications:

1. Masuma Zaki, Lubna Fathima, Wajeeha Begum; *Shibe yamani* (alum) and its therapeutic effect in Unani system of medicinal: A review. Global journal for research Analysis.2020: 9(2)1-3.
2. Masuma Zaki, Lubna Fatima, Wajeeha Begum; Vulvovaginal candidiasis: Since Antiquity till Today... PARIPEX - INDIAN JOURNAL OF RESEARCH | Volume-9 | Issue-4 | April - 2020 | P.no.11-13 | DOI: 10.36106/paripex
3. Hina Mukhtar, Wajeeha Begum, Fozia Mukhtar; Effect of *Habbul Ghar* and *Maul Asal* in Primary Dysmenorrhea-A randomized Standard controlled clinical study. International Journal of scientific and research publication. 2020 July; 10(7): 710-719. DOI:10.29322/IJSRP.
4. Hina Mukhtar, Fozia Mukhtar and Prof. Wajeeha Begum. Unani modalities in the management of uterine fibroid: A case report. The Pharma Innovation Journal 2020; 9(7): 207-209.
5. Nasreen Aklaque, Wajeeha Beum. Unani perspective of oligomenorrhoea: Updated literary research. International journal of scientific research. Oct 2020.ISSN no. 2277-8179. IP:5.711, UGC Sr.No.49217. MCI approved journal. Indexed Medicus, Pub Med, Indian Citation Index.
6. Habiba Suhail, KF Firdose, Wajeeha Begum. Effect of *Majoon Murmakki* in *Usre tams* (dysmenorrhea)-A standard controlled clinical study, Internal journal of current research and review. Nov2020. 12(22).
7. Nishat Rais, K.Tabassum, Wajeeha Begum, Kouser Fathima Firdose; Efficacy of *Aslussoos* (*Glycyrrhiza glabra* Linn) in the management of Post-Menopausal Syndrome. (JRIM) Journal of research in Indian Medicine. July-Dec.2020:15(2);1-17.
8. Shameem Ansari, Wajeeha Begum, KFFirdose. Effect of Unani formulation in cervical erosion. An observational study. Internal journal of current research and review. Nov 2020. 12(22). IP6.1SJIF.
9. Iram Bushra, Kouser F Firdose, Wajeeha Begum. Effect of *Majun Khabsul Hadeed* in iron deficiency anaemia in women of reproductive age group-A randomized controlled study. Journal of Herbal Medicine.



10. Nayab Anjum, Waheeha Begum, Kouser Fathima firdose. Effect of *Qust* in premenstrual syndrome: A Randomized controlled study. Journal of Research in Indian Medicine. An Official Publication of Bureau for Health & Education Status Upliftment (Constitutionally Entitled as Health-Education, Bureau) January to June 2021-Vol. 16, Issue -1, (May, Addendum-3), Page No.-9
11. Shameem Ansari, Wajeeha Begum, *Trigonella foenum graecum* (Methi): An important botanical drug of Unani system of medicine for the management of gynaecological disorders. Journal of Drug Delivery and Therapeutics. 2021; 11(2-s):167-174. DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i2-s>.
12. Ismath Shameem, Ghazala Ahmed. Effect of an Unani Formulation in Unexplained Primary Infertility - A Case Report. Journal of Gynaecology and Women's Health;16(1):001-004. April 2020
13. Khan Sabira Khatoon Shahmeer, Ismath Shameem; Effect of a Unani Formulation in heavy menstrual bleeding - A Clinical study. International Journal of Recent Scientific Research; 11 (07) (C):39274-80. July 2020
14. Tooba Fahad, Ismath Shameem. Concept of *Quruh Al- Rahim* in Unani system of medicine- a review. Journal of Reproduction, Contraception, Obstetrics &Gynaecology; 9(8):3519-29. August 2020
15. Ghazala Ahmed, Ismath Shameem. Effect of *Sharbat Deenar* in uncomplicated pelvic inflammatory disease- A clinical study. International Journal of Research in Pharmaceutical Sciences. 11(4): 7634-43. Dec. 2020.
16. Arshiya Sultana, AGF Najeeya, Rahman K, Farzana MUZN. Determination of *Mizaj*(temperament) in women with mixed urinary incontinence: A preliminary study. Sri Lanka Journal of Indigenous Medicine (SLJIM). 2020; 5(1): 352-358.
17. Renuka BN, Arshiya Sultana. Painful left breast hamartoma: Underdiagnosed and under-reported entity Indian Journal of Pathology and Microbiology. 2020;63(4):667-9.
18. M.U.Z.N Farzana, Arshiya Sultana. Prevention and Management of COVID-19 with Unani Medicine –A Review. Sch Int J Tradit Complement Med, 2021; 4(1): 1-10 (UAE)
19. Rushda Saeedi, Arshiya Sultana, Khaleequr Rahman. Ethnomedicinal uses and pharmacological activities of different parts of *Cucumis sativus* Linn: an update Int J Pharm Sci & Res (IJPSR).2020; 11(4): 1549-56 [India]



20. Arshiya Sultana, AGF Najeya, Khaleequr Rahman, RushdaSaeedi, Marhaba Khanam. Mixed urinary incontinence (MIU) in women: From evidence to clinical practices. Journal of Health Science Research 2020;5(2):24-29.
21. Saeedi R. Arshiya Sultana. Khan M.A. Farzana MUZN. A conceptual literary exploration of *Sayalan al-rahim* (abnormal vaginal discharge) in Unani medicine Sri Lanka journal of Indigenous medicine (SLJIM) 2020; 05 (02): 414 – 423.
22. Arshiya Sultana, MJA Fazmiya, Khaleequr Rahman. *Mundi (Sphaeranthus indicus* Linn): The best blood purifier and immunomodulatory Unani herb with versatile ethnomedicinal uses and pharmacological activities. CellMed 2021;11(2): e1
23. Kouser Fathima Firdose, Anjum A. A Comprehensive Review of *Juniperus communis* with Special Reference to Gynaecology and Unani Medicine. International Journal of Innovative Science and Research Technology. 2020
24. Ansari S, Begum W, Firdose KF. Efficacy of Unani Formulation in Cervical Ectopy (Quruhal Rahim)-An Open Observational Study. Int J Cur Res Rev| Vol. 2021 Jan;13(01):31.
25. Anjum A, Firdose KF. Unani Perspective of Nausea and Vomiting in Pregnancy: A Literary Research. Int J Cur Res Rev| Vol. 2021 Jan 16;13(02):121.
26. Anjum A, Firdose KF. A comprehensive review of vinegar in Unani literature: an evidence-based approach, International Journal of Emerging Technologies and Innovative Research (www.jetir.org), ISSN:2349-5162, Vol.7, Issue 6, page no.156-161, June-2020,
27. Kouser Fathima Firdose D, Anjum A. An overview of *Mentha pulegium* – A versatile Unani drug, Journal of Research in Indian Medicine. July to Dec. 2020-Vol. 15, Issue -2, (October, Addendum-3), Page No. -5-9
28. Anjum A, Firdose KF. Review of leemu (*Citrus limon*) with Unani perspective and modern pharmacology. International journal of scientific research. July - 2020. Volume - 9 (7): 20-23.



DEPARTMENT OF TAHAFUZIWA 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 prevention of diseases, the department renamed in 2006 as Department of Tahaffuziwa Samaji Tib (Preventive & Social Medicine / Community Medicine) with the objective of developing skilled and motivated public health professionals.

The department is imparting quality teaching and training of Unani Post Graduates 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, ACSM & 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 researches, nutritional health & wellbeing, epidemiological studies, cross sectional and population based studies, risk factor and preventive trials, secondary prevention and managing and controlling Life style disorders, IEC. The department organizes health awareness programmes, health camps and appraisal for school children and mobile clinics, HIV/AIDS and TB co-infection awareness procession / rally and observation of important health days to provide promotive and preventive health care services to the community.

Teaching Staff

Sl. 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

1.	MD Students	21
2.	MD Degree Awarded	07
3.	MD Thesis submitted	07
4.	Departmental Seminars, Journal Club	56
5.	Papers published	08
6.	Papers presented / Guest lectures	05



List of Publications

1. Mohammad Haneef Hanam Sagar, Arish Mohammad Khan Sherwani, Upper respiratory tract infection and evidence base Medicine-A review, International Journal of Physiology, Nutrition and Physical Education; 4(1): 1506-1508.
2. Mansoor Ahmad Siddiqui, Malik Itrat, Abdul Mobeen, Md Imran Khan. Efficacy of *Khār-i-khasak* (*Tribulus terrestris* Linn.) in prehypertension: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. J Complement Integr Med. 2021 Mar 31. doi: 10.1515/jcim-2020-0322.
3. Tariq Nadeem Khan, Malik Itrat, Tasfiya Hakeem Ansari. Public health approach of Unani medicine to cope and stay safe in hot environmental conditions. J Basic Clin Physiol Pharmacol. 2021 Mar 15. doi: 10.1515/jbcpp-2020-0296.
4. Ejaz Ahmad, Malik Itrat. Patient Satisfaction with Medical Services Provided at Unani Medicine Hospital, Bengaluru: A Cross-Sectional Study. J Patient Exp 2020 Dec; 7(6):1432-1437.
5. Itrat M, Khan TN, Riaz Z, Zulkifle M. Epidemic containment measures in Unani medicine and their contemporary relevance. J Indian Sys Medicine 2020 Sep; 8:84-90.
6. Itrat M. Methods of health promotion and disease prevention in Unani medicine. J Educ Health Promot. 2020 Jul; 9:168. doi: 10.4103/jehp.jehp_618_19
7. Saima Saleem, Abdul Haseeb Ansari, Aysha Ansari. “Understanding Hypertension according to Unani Prospective – An Analytical Review”, ejpmr 2020;7(3):463-470.
8. Zahid Kamal, Abdul Haseeb Ansari. “Effect of *Tareeq* (Sweating) in *Waja-ul-Mafasil* (WM) of *SamaneMuftrat* (Overweight/Obesity)—A Study”, Journal of AYUSH, Ayurveda, Yoga, Unani, Siddha and Homeopathy 2020;9(3):19-22.



DEPARTMENT OF ILMUL SAIDLA

Department of Ilmul Saidla (Unani Pharmacy) was started in 2009 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 as well as classical Unani equipments. These laboratories provide best available facilities to the students and researchers of the system to improve various dosage forms used in Unani Medicine, for preparing of newer dosage forms and standardization and quality assurance of the finished products. The department is attached with full functioning and well-established pharmacy unit where more than 40 formulations are regularly prepared and dispensed to the IPD and OPD Unit of NIUM hospital. Department has various labs namely, Quality Control Unit, Compound formulation Unit, Ilmul Takhlees Unit and Microbiology Unit. These labs/units are well equipped with analytical tools and pharmaceutical machineries like Lyophilizer, Tablet disintegration apparatus, Dissolution apparatus, Melting point apparatus, Granulator, pH meter, Horizontal shaker, Autoclave, Colorimeter, Humidifier, Dehumidifier Magnetic Stirrer, Muffle furnace, Stability chamber, Hot air oven, Ball Mill, Paper Chromatography cabinet, Friability tester, Electronic balance, Water bath shaker, Emulsifier, Deep Freezer and Vacuum Oven, Moisture balance, Pulverizer, Capsule filling machine, BOD Incubator, Laminar air flow, Digital colony counter and Silverson Emulsifier.

Teaching Staff

Sl. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Roohi Zaman	Professor & HoD	BUMS, MD
2.	Dr. Hamiduddin	Assistant Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Khaleequr Rehman	Assistant Professor	BUMS, MD
4,	Dr. Shariq Shamsi	Assistant Professor	BUMS, MD

Academic Activities

1.	MD Students	13
2.	MD Degree Awarded	04
3.	MD Thesis Submitted	04
4.	Papers Published	13
5.	Papers presented including Guest lectures	15
6.	Training Programme / CME attended	01



List of Publications

1. Mohd Shadab and Shariq Shamsi: Design and Development of Unani Emulgel for Vitiligo, *Journal of Ayurveda and Integrative Medicine* 2020;11(3):199-205.
2. Imtiyaz Ahmad, Shariq Shamsi and Mohd Shadab: Development of Standard Manufacturing Process of Joshanda. *Int. J. Phar. & Biomed. Res* 2020;7 (4):1-5.
3. Syed Farhan, Shariq Shamsi, Md Tanwir Alam, Aisha Perveen: Saffron (*Crocus sativus* L.): A Review of its Ethnopharmacological value. *Am. J. PharmTech Res* 2020; 10(4): 41-58.
4. Shariq Shamsi, Anjum H, Shahbaaz M, Khan MS, Ataya FS, Alamri A, Alhumaydhi FA, Husain FM, Rehman MT, Mohammad T, Islam A, Anjum F, Shamsi A. A computational study on active constituents of Habb-ul-aas and Tabasheer as inhibitors of SARS-CoV-2 main protease. *J Biomol Struct Dyn*. 2021 Mar 24:1-12. doi: 10.1080/07391102.2021.1900920. Epub ahead of print. PMID: 33759703.
5. Shahnawaz, Rahman K, Sultana S. Accelerated stability study of Jawarish Jalinoos. *International Journal of Green Pharmacy* 2020;14 (3): 239-46.
6. Regu IA, Wadud A, Rahman K, Jabeen U. Analysis of the variations in the marker compound of *Glycyrrhizaglabra* L. root with reference to age of the drug, storage conditions and pharmacological efficacy. *Advances in Traditional Medicine* Published online 2020. <https://doi.org/10.1007/s13596-020-00522-x>.
7. Sultana A, Fazmiya MJA, Rahman K. Mundi (*Sphaeranthus indicus* Linn): The best blood purifier and immunomodulatory Unani herb with versatile ethnomedicinal uses and pharmacological activities *CellMed*. 2021; 11 (2) e10.
8. Sultana A, Rahman K. Evaluation of general body temperament and uterine dysystemperament in amenorrhoea: a cross-sectional analytical study. *J Complement Integr Med* 2021. doi. [org/10.1515/jcim-2020-0334](https://doi.org/10.1515/jcim-2020-0334).
9. Md Zakir Ansari, Ghulamuddin Sofi, Hamiduddin, Haqeeq Ahmad, Imran Khan, Rabia Basri, Whole extract optimization of *Adhatoda vasica*, Nees leaf by using Response Surface Methodology (RSM), *The Journal of Phytopharmacology* 2020; 9(1): 24-29.
10. Md. Naquibuddin, Hamiduddin and Zeba Reyaz, Badiyan (*Foeniculum vulgare* mill.): An important drug of Unani System of medicine, *EJPMR*, 2020, 7(6), 307-312.



11. Mohd Zaigam, Hamiduddin, Mohd Ikram, Akhtar Ali and Ghazi Jahangeer 'Standardization of Habb-e-Rewand: A Unani formulation for Liver disorder' has been accepted for publication in the future issue of Journal of Research in Unani Medicine. (ISSN 2320 -8015)
12. Mohd Akhtar Ali, Mohd Khalid, Hamiduddin, Zaigham, History of Ilmul Saidla (Unani Pharmacy) Through Ages: A Critical Appraisal and Current Scenario, accepted in Bangladesh Journal of Medical Science (Scopus indexing)
13. Ahmad H, Wadud A, Jahan N, Sofi G, Hamiduddin, Toxicity Studies on Kushta Khabasul Hadeed (calcined iron rust) prepared by Classical and Muffle Furnace Methods. Accepted for publication in JDDT [Journal of drug delivery and therapeutics]





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 pre-operatively, 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 unit in a fully aseptic environment. OT is equipped with advance Anaesthesia work station, Laparoscopic instruments, harmonic with advance bipolar along with Centralized Sterile Supply Department/ 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

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

Academic Activities:

1.	MS Students	13
2.	MS Degree Awarded	04
3.	Departmental Seminars, Journal Clubs	28
4.	Case Presentation	14
5.	Papers Published	08
6.	Papers presented including Guest lectures	08
7.	Training Programme / CME attended	17



List of Publications:

1. Dandroo JN, Fatimah M, Alam SS, Ansari MS. Efficacy of a Unani Formulation in Subjective Complaints of *Shiqaqe Maqad* (Anal Fissure): An Observational Clinical Study. Research & Reviews: A Journal of Ayurvedic Science, Yoga and Naturopathy. 2020;10(1):1-11.
2. Ansari Tahezeeb Afroz, Firdous Ahmad Najar, Mohd Faisal, Masarat Fatima Effect of *Irsale Alaq* (Leech Therapy) in Thrombosed pile mass: A case study; International Journal of Scientific Reports June, 2020, Vol 6/Issue 6pp.
3. Alam SS, Rizwanullah Md. The effect of Unani formulation “*Zaroor-E-Qawi*” in the treatment of the non-Healing ulcer: A single blind, non-randomized prospective clinical study: IJRAR. May 2020;2; 7(2)pp.
4. Ansari MS, Akhtar D. Efficacy of a Unani formulation in Internal Hemorrhoids (*Bawaseer-e-ghaira*). Research & Reviews: Journal of Surgery.2020; 9(1):1-7.
5. Nizam R, Ansari MS. Fissure-in Ano: A Review. Research & Reviews: Journal of Surgery.2020; 9(3):13-22p.
6. Nizam R, Ansari MS. Leech therapy in varicose vein: A case report. International journal of Unani and Integrative Medicine.2020; 4(3):92-94.
7. Ansari MS. Urolithiasis with Reference to Ancient and Modern Literature: A Review. International Journal of Molecular Biotechnology. 2020; 6(1):13-26.
8. Nizam R, Ansari MS, Rehman F. Effect of *Zaroor-e-Aelwa* in Non-healing Ulcer: A Case Report. Research & Reviews: Journal of Surgery.2020; 9(1):25-28.



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 life style 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 life style 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, Irsale Alaq, 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	Assistant Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Mohd Nayab	Assistant Professor	BUMS, MD
4.	Dr. Abdul Azeez	Assistant Professor	BUMS, MD

Academic Activities

1.	MD Students	16
2.	MD degree Awarded	05
3.	MD Thesis submitted	05
4.	Departmental Seminars, Journal Clubs	22
5.	Case Presentation	15
6.	Papers Published	11
7.	Papers presented including Guest lectures	05



List of Publications

1. Mohd Nayab, Fatima Khan, Abdul Nasir Ansari. Management of Diabetic Neuropathy by *Irsal-e-Alaq* (Hirudotherapy): A Case Report, European Journal of Pharmaceutical and Medical Research, 2020; 7(7): 667-671.
2. Mohd Nayab, Aysha Ansari, Saima Saleem, Mearaj Ul Islam. *Colchicum luteum* Baker (*Suranjan Talkh*): Current Perspective on Therapeutic Properties, Asian J Trad Com Alt Med. 2020; 3(1-2): 23-28. DOI: 10.22040/ATCAM.2019.108140
3. Mohd Nayab, Mahboob Ali, Abdul Nasir Ansari, Hina Anjum, Shabnam Ansari. Efficacy of a Poly-Herbal Unani Formulation and Dry Cupping in treatment of Post-Stroke Hemiplegia: An Exploratory, Single Arm Clinical Trial. Journal of Advances in Integrative Medicine.2020. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.aimed.2020.11.001>
4. Mohd Nayab, Hina Kouser V, Abdul Nasir Ansari. *Tanqiya wa Tadeel* (Evacuation and Rejuvenation): The *Unani* Concept as Evolutionary Basis for Conventional Stroke Management. Journal of Drug Delivery and Therapeutics.2021;11(1):195-200. DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i1.4686>
5. Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Fatima Khan, A Panoramic view of most commonly used Regimenal Modalities (*Tadabeer*) for joint pain in Unani System of Medicine: A Critical Review, Journal of Drug Delivery and Therapeutics, 2021; 11(2):228-231. DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i2.4561>
6. Hina Kouser V, Fatima Khan, Ayesha Tehseen, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Understanding the concept of Purgation (*Ishal*) in Unani Medicine: A Review, Journal of Drug Delivery and Therapeutics, 2021; 11(2):241-246. DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i1.4584>
7. Ahmad I, Nayab M, Ahmad T. Effect of gliding cupping with Roghan-e-Surkh in low back ache (*Waja-uz-Zahr*): a case series study. Drug Metabolism and Personalized Therapy. 2021;36(3): 247-250. <https://doi.org/10.1515/dmpt-2020-0177>.
8. Meraj Ul Islam, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Effect of dry cupping versus soft and prolonged massage in the management of knee osteoarthritis – A randomized controlled clinical trial. Journal of Complementary and Integrative Medicine, Published online on 31st March, 2021. DOI: <https://doi.org/10.1515/jcim-2020-0350>
9. Meraj Ul Islam, Mohd Nayab, An Overview of *Waja-ur-Rukbah* (Knee Osteoarthritis) with Reference to *Waja-ul-Mafasil* and its Regimenal Management (*Ilaj bit tadbeer*) in Unani System of Medicine,



Asian Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines, 2021;4(1-2):19-29. DOI: [10.22040/ATCAM.2021.242486.1008](https://doi.org/10.22040/ATCAM.2021.242486.1008)

10. Mohd Nayab, Fatima Khan, Abdul Nasir Ansari, Tariq Nadeem Khan, Malik Itrat, *Nutūl* as an effective and time tested regimenal modality in *Unani* system of medicine – An Overview, Journal of Drug Delivery and Therapeutics, 2021; 11(3):132-137. DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i3.4716>
11. Fatima Khan, Mohd Nayab, Abdul Nasir Ansari, Mohd Zubair. Medicinal Properties of *Māsh (Vigna mungo* (Linn.) Hepper): A Comprehensive Review. Journal of Drug Delivery and Therapeutics. 2021; 11(3-s):121-124 DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i3-S.4888>





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, this system consists of two parts, the first part encompasses the general description of the factors that are related to health, preservation of health as well as disease prevention. While the second part deals with restoration of health from diseased state. In the Unani literature both aspects are present to the satisfactory extent, but in later part of the development, Unani Scholars focused themselves to the extensive description of practical aspect of Unani Medicine. Consequent upon so many Unani voluminous texts were written in that period without giving any place to the basic principles. These texts were written either assuming that readers were much aware about principles or need of principle was not realized. Another important cause was lack of satisfactory knowledge of logic and philosophy. Logic and philosophy were the tools for description of basic principles. 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. After the Galen and fall of Roman Empire, except few exceptions, most authors started to write basic principles of Unani Medicine in simple way because they believed in comprehension and conciseness, while need of exploration and explanation was still there. Instead of the better one they presented the simplest. Though Arab and their proceeding physicians were expert of general principles of Unani medicine, but they remained totally ignorant towards the comprehension, simplification, research accomplishment and systemization of general principles.

Now once more the need for exploration and explanation of basic principles was realized and to make the principles comprehensive, complete, systemize and cultured PG department of Kulliyat Tib was established in 2012. The department is deftly committed to impart high quality teaching, training to PG Scholars. In addition, it is also involved in re-structuring of Post Graduate Syllabi, designing of own research modules, means of proper understanding of classical knowledge of provoking process of study of basic principles within institute and beyond.



Teaching staff:

S. No.	Name of the Staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Mohammad Zulkifle	Professor & HoD	BUMS, MD, MS.
2.	Dr. Tariq Nadeem Khan	Assistant Professor	BUMS, MD
3.	Dr. Wasim Ahmad	Assistant Professor	BUMS, MD

Academic activities

1.	MD students	13
2.	MD degree awarded	04
3.	MD thesis submitted	04
4.	Departmental seminar conducted	45
5.	Papers presented including guest lecture	06
6.	Papers Published	05

List of Publications

1. Mohd Zulkifle, Shabbir Ahmad, Tasfiya Hakeem Ansari; Efficacy of Tab Damviand SyrupJigreen in *Sual-Qiniya* (Anaemia) - A Case Report, International Journal of Research and Review, Vol. 7: Issue 5: May 2020; PP 22-24
2. Mohammad Zulkifle, Sayed Tauleha, Comprehension of *Rukni Amraz* (Elemental Diseases) in Perspective Of Unani Medicine, International Journal of Advanced Ayurveda, Yoga, Unani, Siddha and Homeopathy, Vol 9, Issue 1, 2020; pp581-585
3. Mohammad Zulkifle, Sayeda Kharshiya Saher, "Greco-Persian Ancient Knowledge of Nervous System", Research on History of Medicine, Vol 9, Issue 3, Aug 2020; pp229-238.
4. Mohd. Zulkifle, Tasfiya Hakeem Ansari. Comprehension, Obligation and Determination of Mizaj. Journal of research in Indian Medicine, Vol.15, Issue-2. July to December 2020, Pp 01-11.
5. Mohammad Zulkifle, Sayed Tauleha, Musharraf Farheen. Comprehension and Prevention of Lifestyle Disorders in Unani Perspective. Research & Reviews: A Journal of Unani, Siddha and Homeopathy. 2020; 7(3): 15-21p.



DEPT OF AMRAZE JILDWA TAZEENIYAT

Department of Amraze Jildwa 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 aim to promote higher level 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 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, Seborrhoea, Melasma, Lichen, Acne, and Alopecia and cosmetological procedure Ghaza, Inkbaab, GhusooleShaar, Pashoya, cautery, facials, etc

Teaching Staff

Sl No	Name of the Officer	Designation	Qualification
1	Dr. Mohd Aleemuddin Quamri	Professor & HoD	MSc., BUMS., MD
2	Dr. Qutub uddin	Lecture (Contract)	BUMS., MD.
3	Dr. Mohd Ruman Khan	Lecture (Contract)	BUMS., MD.
4	Dr. Mariyam Ahad	Lecture (Contract)	BUMS., MD.

Academic Activities

1.	MD Students	16
2.	MD Thesis submitted	05
3.	Departmental Seminar / Journal Club	81
4.	Case Presentation	32
5.	Paper Published	13

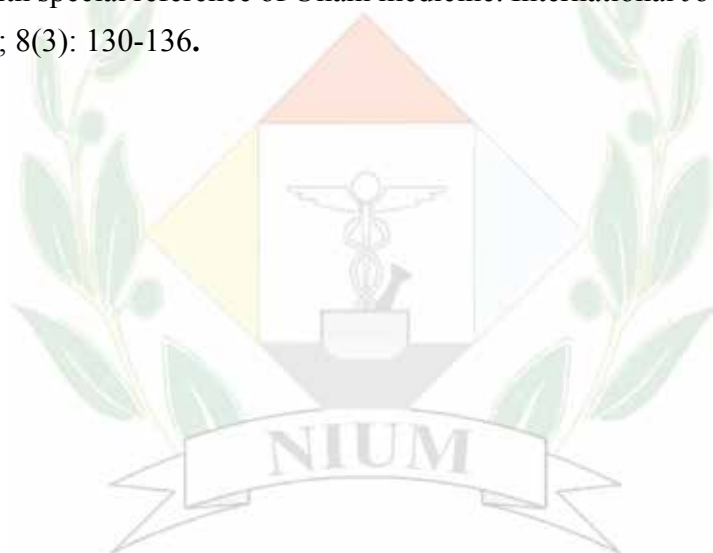


List of Publications

1. Alam S, Alam MD, Quamri MA, Sofi G, Khan MQ, Ansari S. A brief review of Halelajat (*Terminalia chebula*) in Unani medicine. JOURNAL OF COMPLEMENTARY MEDICINE RESEARCH 2020.
2. Alam S, Alam MD, Quamri MA, Sofi G, Khan MQ, Ansari S. A Randomized single blind controlled clinical trial on safety and efficacy of a Unani formulation (Itrifal-e-Sagheer) in dyslipidemia. CELLMED.;10(1):8-1.
3. Eqbal K, Alam MD, Quamri MA, Sofi G, Bhat MDA,.Efficacy of Qurs-e- Gulnar in Ziabetes (Type 2 Diabetes Mellitus): A Single Blind Randomized Controlled Trial. J Complement Integr Med.2020; 18(2):0072. DOI: 10.1515/jcim-2020-0072.
4. Fasihur Rehman Ansari, Kunwar Alam Chodhary and Mariyam Ahad. Review on Ginger (*Zingiber officinale* Rosc) with Unani perspective and modern pharmacology. J Med Plants Stud 2021;9(3): 101-104
5. Mariyam Ahad, Mohd Aleemuddin Quamri, Fasihur Rehman Ansari and Kunwar Alam Chaudhary. Unani Adjuvant Therapy for Coronavirus Disease (COVID-19): A Review. World Journal of Advanced Health Care Research (WJAHR). 2021; 5(1):86-90
6. Ansari, Fasihur&Quamri, Mohd& Chaudhary, Kunwar & Ahad Mariyam. Efficacy of Habb-e-Hindi in low back pain: a comparative clinical trial with historical control. International Journal of Clinical Trials. 8. 10.18203/2349-3259.ijct20211386
7. Alam MD, Quamri, MA, Sofi, Ghulamuddin. Historical account of endocrinal disorders in Unani medicine. Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology. 10.1515/jbcpp-2020-0231.
8. Alam MD, Quamri, MA, Ayman, Umme & Sofi, Ghulamuddin, Renuka, Understanding Humma-e-Wabai (epidemic fever) and Amraz-e-Wabai (epidemic disease) in the light of Unani medicine. Journal of complementary & integrative medicine. 10.1515/jcim-2020-0124.
9. Alam MD, Quamri, MA, Sofi, Ghulamuddin, Ayman, Umme, Ansari, Shabnam, Ahad, Mariyam. Understanding COVID-19 in the light of epidemic disease described in Unani medicine. Drug metabolism and personalized therapy. -1. 10.1515/dmdi-2020-0136.



10. Alam MD, Ahad Mariyam, Quamri, MA, Ansari Fasihur, Parveen Farooqui. Clinical Efficacy and Safety of 'Oxy +' in Type 2 Diabetes: A Pilot Study. International Journal of Human and Health Sciences (IJHHS). 5. 96. 10.31344/ijhhs.v5i1.241.
11. Alam MD, Ahmad Wasim, Horti, Arshaan, Quamri, MA, Sofi, Ghulamuddin. Condition, causes and type of imtizaj determine the quality of life: An Appraisal. Journal of Medicinal Plants Studies. 8. 136-140. 10.22271/plants.2020.v8.i3b.1142.
12. Abdul Mobeen, Ashfaq Ahmad, Mohd Aleemuddin Quamri, Abdul Nasir Ansari. Clinical Efficacy of Medicinal Leech Therapy in Treating Third- and Fourth-Degree Hemorrhoids. Journal of Coloproctology 2021; 41 (2); 124-130. DOI: 10.1055/s-0041-1730012
13. Ahmad M, Fatma N, Ahmad MZ et.al. Concepts, preventive measures and prophylaxis of COVID-19 with special reference of Unani medicine. International Journal of Research and Review. 2021; 8(3): 130-136.





DEPARTMENT OF MAHIYATUL AMRAZ

Mahiyatul Amraz is a branch of natural science concerned with the study of abnormal state of body i.e., disease. It deals with morphological and functional changes occurring in the body i.e., Alamat (signs and symptoms) and their Asbab (causes) as well as course of diseases. It helps in diagnosis of diseases, because, correct diagnosis is necessary for proper treatment. The department's effort is to generalize the concepts of Marziyyat i.e. Asbab and Alamat. PG department of Mahiyatul Amraz was established in 2018 with the aim of explanation, exploration and comprehension of etiopathogenesis of diseases. The department is helping to shape the skilled future professionals by providing high quality teaching and lab training to the PG scholars. The department also conducts journal club, seminar, symposium and workshops on regular basis for better understanding of the .subject

Teaching staff

S. No.	Name of the staff	Designation	Qualification
1.	Dr. Mohammad Zulkifle	HoD	BUMS, MD, MS.
2.	Dr. Abid Ali Ansari	Professor (Contract)	BUMS, MD
3.	Dr. Azizur Rahman	Lecturer (Contract)	BUMS, MD
4.	Dr. Tasfiya Hakeem Ansari	Lecturer (Contract)	BUMS, MD

Academic Activities

1.	MD Students	16
2.	MD Thesis Submitted	05
3.	Departmental Seminar	26
4.	Journal Club	12
5.	Publications	
	(a) Books Published	02
	(b) Papers	20



List of Publications

1. Khan TN, Itrat M, Ansari TH. Public health approach of Unani medicine to cope and stay safe in hot environmental conditions. *J Basic Clin Physiol Pharmacol*. Epub ahead of print 2021. DOI: <https://doi.org/10.1515/jbcpp-2020-0296>.
2. Kauser S, Zulkifle M, Ansari TH, Bukhari TT. Relationship between fusool arbaa (four seasons) and akhlat arbaa: A Review. *Int J Curr Med Pharm Res*. 2020;6(11A):5404-5406 DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/23956429.ijcmpr202011928>
3. Ansari TH, Zulkifle M. RELATIONSHIP BETWEEN POOR DIGESTION AND DISEASE IN PERSPECTIVE OF GRECO-ARAB MEDICINE. *Indian J Res*; 9. Epub ahead of print 2020;9(10):46-47. DOI: 10.36106/paripex.
4. Zulkifle M, Ansari TH. Comprehension, Obligation and Determination of Mizaj. *J Res Indian Med*. 2020; 15(2):1-12, <http://heb-nic.in/jrim> (2020).
5. Kauser S, Ansari TH, Khan TN. Ismail Jurjani's description of Pathophysiology of Psychiatric disorders in Zakhira Khwarizam. *Int J Curr Adv Res*; 9. Epub ahead of print 2020;9(06):22602-22604. DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/ijcar.2020.22604.4464>.
6. Ansari TH, Zulkifle M, Khan TN. Formation And Properties of Rasub Mahmud In Urine: A Review. *J Biol Sci Opin*; 8. Epub ahead of print 2020;8(3):36-37. DOI: <https://doi.org/10.7897/2321-6328.083125>.
7. Rahman A, Zulkifle M, Rasool A, *Biographical review of Ibn Rushd (Averroes): A physician of 12th CE*. Journal of Medical Biography. 2021; 0(0):1-3.
8. Rahman A, Zulkifle M, Rasool A, et al. *A Review on Diagnostic Values of Sweating in Unani Medicine: A Unique Feature of Skin*. Journal of Biological & Scientific Opinion 2021; 9(1):1-3.
9. Ansari MK, Zulkifle M, Rahman A. *Hippocratic Categorization and Classification of Diseases*. *Research on History of Medicine*. 2021; 10(1):65-70.
10. Ansari MK, Zulkifle M, Rahman A. *A review on Innate moisture: The fuel for life*. *Journal of Biological & Scientific Opinion*. 2021; 9(1):4-5.
11. Alam MK, Rahman A, *Shastri Shankar Daji Pade: A Master Healers of AYUSH in the modern era*. *Research & Reviews Journal of AYUSH*. 2021; 10(2):15-17.



12. Ansari MK, Zulkifle M, Rahman. *Explanation for COVID-19 Vulnerability amongst Elderly in Unani Perspective – A Review*. Journal of Research in Indian Medicine. 2020; 15(1):17-20.
13. Rahman A, Zulkifle M, Alam MK Mohammad Aslam et al. *Literature Review: A Significant Feature of Writing a Research Report*. World Journal of Research and Review. 2020; 11(1):36-40.
14. Rahman A, Aslam M. *A Review of Second Chapter of First Book: Avicenna's Canon of Medicine*. International Journal of Research and Review. 2020; 7(2):358-361.
15. Rahman A, Zulkifle M, Khan MR. *A Short Review of Urinary Symptomatology: Greco Arab Medicine* Universal Journal of Pharmaceutical Research. 2020; 5(1):58-60.
16. Alam MK, Rahman A, Alam MT, et al. *Urine: The Divine Fluid and Its Diagnostic Values*. International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research. 2020; 19(2):433-445.
17. Alam MK, Rahman A, Bashir T. *A Review on the Hammam: A Regimen from Asclepius*. Journal of Pharmaceutical and Scientific Innovation. 2020; 3(1):167-170.
18. Rahman A, Zulkifle M, Alam MK, et al. *A Comprehensive Review of Kitabul Murshid (The Guide) of Razi: A Physician of Medieval Period*. International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research. 2020; 19(1):880-886.
19. Rahman A, Alam MK, Rasool A; *Contribution of Al-Razi in Neurosciences with Special Reference to Facial Paralysis (Laqwa): Unani System of Medicine* International Journal of Scientific Research. 2020; 9(8):1-2.
20. Afreen S, Ahmad W, Rahman O, et al. *Understanding of Quwa (Power) in the Perspective of Unani Medicine. A Review*. Journal of Biological and Scientific Opinion, 9(2);2021:12-17. DOI: 10.7897/2321-6328.092141.

Books published

1. By Prof. Abid Ali Ansari, Namely Kitabul Hayateen, Published by Kutub Khana Amjadia, New Delhi.
2. By Prof. Mohd Zulkifle, Dr. Azizur Rahman and Dr. Naseebullah, Namely Tahqeeq Ke Bunyadi Marahil Published by Unicure UHCC publication, Patna, ISBN (13) 9789354733758.



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 library, superlative. The institute has a good library having almost all the facility 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, library has 7780 Unani; 905 Ayurveda, encyclopaedia's, dictionaries and Hindi Books; 6414 allied medical sciences books.

Library Holdings

Total number of Books (up to 31 st March 2021)	15099
Photocopies of old classical books	38
Total number of bind volumes of Journals	167
Total number of Journals subscribed	07
Total number of Newspapers subscribed	07
Total number of CDs (Modern & Unani)	108
Total number of magazines Subscribed	03

OTHER ACADEMIC ACTIVITIES

PARTICIPATION OF FACULTY AND PG SCHOLARS IN WEBINARS, WORKSOPS, SEMINARS, SYMPOSIUM, CME ETC.

Organization of two Days National Webinar on Gynaecological Malignancies - Holistic Approach (22nd to 23rd January 2021)

Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru organised “Two days National webinar on gynaecological malignancies - Holistic approach”. Speakers of both Unani and allopathic faculties delivered the lectures in the program on different topics. This was followed by elaborate panel discussion among the panellist. The program was also live stream on YouTube. The Conference was successfully completed with satisfactory response from around the Unani faculties across India.



Organization of Webinar Series I was held on 4th February 2021.

Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan organised webinar series on Unani Medicine in Ilmul Qabalat Wa Amraze Niswan (Gynaecology and Obstetrics): An Evidence Based Approach. Seven lectures on different topics were delivered by the distinguished speakers across India who were also the alumni of Ilmul Qabala twa Amraze Niswan department.

The webinar was attended by 450 participants on zoom app and more than 600 view on YouTube on channel webinarseriesnqnium@gmail.com.

Organization of One day national conference on Sihhat al Umm wat Tifl (Maternal and Child health):

The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan organised “One day national conference on Sihhat al Umm wat Tifl (Maternal and Child health) on eve of 5th Unani day 2021 on “Unani and current trends in high-risk obstetrics. A cluster of lectures were deliberated by distinguished speakers such as Dr. Renuka BN, pathologist, NIUM, Dr Vishma Shetty, Professor, Dept. of OBG, Raja Rajeshwari medical college, Dr. Arshiya Sulatana, Reader Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan, and Prof Ismath Shameem Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan which was followed by extensive panel discussion (Prof. N Sundari retired professor Ramaiah Medical College, senior consultant OBG Ramaiah Hospital Bengaluru, Prof. C Jeelani HOD of Dept. of Ilaj Bit Tadbeer, GUMC, Bengaluru, Dr. Sumathi M, Consultant Gynaecologist, NIUM, Dr.Rahmani Shaheda Parveen, Associate Professor, Mohammadia Tibbia College, Malegaon.

The conference was conducted virtually on Zoom Platform and more than 300 delegates participated. The program was also live streamed on you tube and have garnered more than 320 views so far. The conference was successfully concluded.

Organization of Webinar Series II was held on 16th February 2021.

Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan organised the second webinar series in which seven lectures were organised on various topics. All the lectures were delivered by distinguished speakers across India who are also the alumni of our own department. The program was conducted on Zoom Platform and was also live streamed on YouTube.



WEBINERS ATTENDED BY NIUM FACULTIES & PG SCHOLARS

1. On “COVID-19 Disease control and management” organized by Centre for laboratory animal technology and research, Sathyabama institute of Science and Technology, Chennai, held on 14th -15th May, 2020
2. First National Webinar on “Strengthening research capabilities remotely Empowering Indian Research on COVID-19” held on 22nd May 2020, at 11:00 am to 2:30pm, organized by Department of Biotechnology and Elsevier, INDIA.
3. International online conference on “Integrative Medicine and COVID-19” organized by Tehran University of Medical Sciences, Iran, held on 30th May, 2020.
4. Webinar on “Ministry of AYUSH, Government of India Initiatives for Empowering AYUSH Fraternity”, held on May 29, 2020, Organized by CCRAS-National Institute of Indian Medical Heritage, Hyderabad (Topics covered: 1. National AYUSH Morbidity and Standardized Terminologies Portal Electronic (NAMASTE) Portal, 2. AYUSH Hospital Management Information System (A-HMIS), 3. AYUSH Sanjivani APP.)
5. First International online conference on Integrative medicine and clinical practice with the subject of “Integrative medicine and COVID-19”, held on May 30, 2020, organized by Tehran University of Medical Sciences, School of Persian Medicine.
6. National 2nd Webinar of Jamia Hamdard COVID-19 webinar series on “Post COVID-19 era- A challenge on Imparting Unani Education, Training and Research” organized by School of Unani Medical Education and Research, Jamia Hamdard, New Delhi, held on 3rd June, 2020.
7. “On line teaching and learning and its effect on social life” organised by Dept. of Automobile engineering on 4th June 2020, organised by Anjuman Islam, M.H. Saboo Siddik College of Engineering, Mumbai.
8. National Webinar on “Lockdown’s Effect on the Mental Health of the Students” organized by The Wings of Desire NGO, held on 6th June, 2020.
9. Second webinar series on “Advancing Scientific knowledge in times of Pandemics in the area of COVID-19”, held on 10th June, 2020, Organize by CL BAID Mehta College of Pharmacy, Chennai.
10. Lecture series on “COVID-19: Trends in Modern and Traditional medicine” organised by technical event cell, Parul University Vadodra on 10th to 12th June 2020.



11. One-day National Webinar on “Optimizing tabiyat (physis) and boosting immunity as cure all in epidemics and pandemics” organized by dept. of Munafeul Aza, AKT College, Faculty of Unani Medicine, AMU, Aligarh, on 12th June, 2020
12. COVID-19 Webinar series, on “Post Corona Times: Road ahead” held on 15th June, 2020 organized by School of Unani Medical Education & Research, Jamia Hamdard, New Delhi.
13. National level quiz on “General awareness on COVID-19 and Pharmaceutical sciences”, held on 18-19th June 2020, organized by Department of Pharmaceutical sciences and technology, AKS university, (MP) Satna, in collaboration with Society of Pharmaceutical education and research, India
14. Webinar on “Standardization of Herbal Products”, held on July 06, 2020, Organized by Vivek College of Technical Education, Bijnor.
15. Webinar on “Ischemic Stroke and Treatment Options: What do we Know”, held on July 13, 2020, Organized by Vivek College of Technical Education, Bijnor.
16. A course on “Nutraceuticals for health and performance improvement: Development to field applications” under continuing education Programme (CEP) OG DRDO organised online by Defense Institute of Physiology and Allied sciences during 15th to 17th July 2020.
17. International webinar on “Understanding the potential impact of the gut microbiome on SARS-COV-Research”, organized by organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on, 24th July, 2020
18. International webinar on “Molecular Diagnostic Solutions in a Pandemic: Planning for the 2020/2021 Flu Season with the Implementation of the ePlex Respiratory Pathogen Panel 2”, organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on, 24th July, 2020.
19. A two-day national Webinar on “Addressing the challenges of Health and Nutrition during COVID-19, A holistic approach”, held on 27th to 28th July, 2020, organized by Department of food and nutrition and research center in association with Altrusa International of Bengaluru, India.
20. International webinar on “Laboratory Testing for Viral Hepatitis: what’s new and what has changed” organized by organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 28th July, 2020.



21. International Workshop on “Immuno- Oncology & Cancer Biology Virtual Conference” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on, 29th July, 2020.
22. International Webinar on “Implementation of Dried Blood Spots (DBS) for Hepatitis C (HCV) Elimination” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on, 29th July, 2020.
23. International webinar “Clini MACS Prodigy Adherent Cell Culture System: Pluripotent stem cell expansion & differentiation in an automated, closed system” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 30th July, 2020.
24. International Webinar on “Flexible, clinically adaptable, non- viral Approaches to CAR TCR methodology “organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 4th August, 2020.
25. International Webinar on “Single Cell Antibody Discovery Using Island of Automation” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 6th August, 2020.
26. International webinar on “A Naval Method for Isolation of Highly Pure Carcinoma Cell population from FFPE Tissue Improves Sensitivity for Detecting Somatic Mutations” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 20th August, 2020
27. National webinar on “Pharmacovigilance of ASU & H drugs” AYUSH SURAKHSHA-2020” held on 15th -16th September, 2020, organized by Intermediary, pharmacovigilance Centre for unani Drugs, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, Sponsored by ministry of Ayush, Govt. of India, New Delhi.
28. On “Ayush for Immunity”, organized by the North eastern Institute of Folk Medicine, Pasighat, Arunachal Pradesh, on 30th September, 2020.
29. On “Immunomodulation: An Integrated Approach in Unani Medicine”, 6th October, 2020, Organised by faculty of Unani medicine, Ajmal Khan Tibbiya College, Aligarh Muslim University, Aligarh
30. International Webinar on “Understanding COVID-19 pandemic-An integrated approach” on 7th -8th October, 2020, organized by Dept. of Moalajat, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru.



31. Webinar on “Ayush for Immunity”, held on 9th October, 2020, organized by Regional Research Institute of Unani Medicine, Kolkata, CCRUM, Ministry of AYUSH, Govt. of India, New Delhi.
32. National Awareness programme on Pharmacovigilance of ASU and H Drugs Organised by Peripheral Pharmacovigilance Unani Drugs, Dr. Abdul Haq Unani Medical college, Kurnool, AP, on 28th November, 2020
33. E-Workshop on “Dermoscopy”, held on 6th December 2020, Organized by Department of Amraz-e-Jildwa Zoharawiya, Faculty of Unani Medicine, Ajmal Khan Tibbiya College, AMU, Aligarh & Unani Dermatologist & Cosmetologists Association of India (UDCAI), Aligarh
34. National Webinar on ‘Research Publications in SCI and Scopus Indexed Journals’ by Maharana Pratap University of Agriculture and Technology on 8th December, 2020.
35. 2nd IICHA National E-Symposium on “People Access to Healthcare without the Prospect of Financial Hardship”, held on 9th December, 2020, Sponsored by Simnan Imperial Guild, Aligarh (UP), Organized by Indian Integrated Community Health Association & F/o Unani Medicine, AMU, Aligarh.
36. National Awareness programme on Pharmacovigilance of ASU and H Drugs Organised by Peripheral Pharmacovigilance Unani Drugs, Dr. Abdul Haq Unani Medical college, Kurnool, AP, on 16th December, 2020.
37. International Webinar on “Better resolution for CE-SDS analysis of new biopharmaceuticals modalities through fine-tuning the separation temperature” organized by Scientific social networking website Yorba Linda, California United States, held on 17th Dec. 2020
38. On “Common ailments in childhood and management with Unani Medicine” on 9th January 2021, organized by A & U Tibbiya College and Hospital, Govt. of NCT, Delhi.
39. On “Revisiting Unani Formulations in management of COVID-19” on 16th January 2021, organized by A & U Tibbiya College and Hospital, Govt. of NCT, Delhi.
40. On “Gynecological malignancies: A holistic approach”, organised by Dept. of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan, National Institute of Unani Medicine, 22-23 January, 2021.
41. Webinar on “Health Promotion & Disease Prevention through Unani Medicine”, delivered a Lecture on “Baqa’iy Şihhat Asbāb Darūriyyake Hawāle se”, held on 2nd February



- 2021, Organized by Regional Research Institute of Unani Medicine (CCRU, Ministry of AYUSH, Govt. of India), at RRIUM, Srinagar.
42. National Conference on Maternal and Child Health, organised by Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru on 9th February, 2021.
 43. International Webinar on World Unani Day–2021, entitled “Health Promotion and Disease Prevention in the New Normal through Unani System of Medicine” held on 11th February, 2021, organized by Study Unit of Moalejat, Institute of Indigenous Medicine, University of Colombo, Srilanka.
 44. National webinar on Scope of Integrated Research in Unani Medicine, on 12th February, 2021.
 45. On 5th Unani day celebration and webinar on “Scope of integrated research in Unani Medicine”, held on 12 February 2021, jointly organized by Department of Unani, All India Institute of Medical Sciences, Raipur and National Institute of Unani Medicine, Bengaluru
 46. “Understanding the Unani concept of disease”, organised by Ddept. of Mahiyatul Amraze, National Institute of Unani Medicine, Bengalure, 12th February, 2021
 47. National webinar on An Integrated Approach to Common Gynaecological Diseases in Unani Medicine, Organised by Department of Ilmul Qabalat, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru on 6th March, 2021.
 48. National Webinar on “Research Perspective in Mahiyatul Amraz” on 10th March, 2021, organized by department of Ilmul Amraz, AMU Aligarh.



NIUM FACULTIES AND PG SCHOLARS ATTENDED TRAINING PROGRAMS

1. On 4th August, 2020, the Department of Ilmul Jarahat, NIUM, organised a one-day hands-on training programme in video laryngoscopy and bronchoscopy. All the faculty members and PG scholars in the department attended the training. The programme was inaugurated by Prof. Saiyad Shah Alam, HoD, Ilmul Jarahat. The main objective of the programme was to give hands-on training in video laryngoscopy and bronchoscopy.
2. Dr. Arshiya Sultana attended trained Ayush Doctor for COVID-19 preparedness, response and containment Organized by Maharashtra Council of Indian Medicine, Maharashtra 10th April, 2020.
3. Prof. Wajeeha Begum has successfully completed the training on Pregnancy and COVID-19 on 06th May 2020.
4. Prof. Wajeeha Begum has successfully completed the training Quarantine and Isolation on 12th May 2020.
5. Prof. Wajeeha Begum has successfully completed the training in Psychological care of patients with COVID-19 on 15th May, 2020.
6. Prof. Wajeeha Begum has successfully completed the training Clinical Management - COVID-19 on 14th May, 2020.
7. NIUM has Organized, Coordinated and Conducted Online Training of A-HMIS for the Consultant and PG Scholars of NIUM on 12.06.2020, at NIUM, Bengaluru
8. TST faculty member has completed the Training on Personal Protective Equipment organised by Department of personnel and training (DIKSHA) held on 21st June, 2020.
9. Prof. Ismath Shameem attended Capacity building program on Public Health Research organized by CCRUM on 22nd and 29th July, 2020.
10. NIUM faculties and PG scholars has attended a training program on “*Laboratory animal management and technique in biomedical research*” organized by the department of livestock production and management, Veterinary college and research Institute, Tamil Nadu, 24-26 Aug.2020 NIUM
11. The Intermediary Pharmacovigilance Centre for Unani Drugs, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, organised a two-day National Webinar on Pharmacovigilance of ASU



& H Drugs "AYUSH SURAKSHA-2020" on September 15-16th, 2020. The programme was headed by Mohd Aleemuddin Quamri, HoD Dept. of Amraze Jildwa Tazeeniyat & I/C Dept. of Moalajat, Organizing Secretary & Coordinator, Intermediary Pharmacovigilance Centre (IPvC), National Institute of Unani Medicine, Bengaluru. Several participants from across India took part in the program, which was successfully completed on September 16th, 2020. Online certificates were issued to the participants.

12. The Intermediary Pharmacovigilance Centre for Unani Drugs, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, has organised a two-day international webinar on Understanding COVID-19 Pandemic – An Integrated Approach on 7th-8th October, 2020 as Organizing Secretary, from the Dept of Moalajat, National Institute of Unani Medicine, Bengaluru. On 08.10.2020, Prof. Mohd Aleemuddin Quamri, HoD Dept. of Amraze Jildwa Tazeeniyat & I/C Dept. of Moalajat, Organizing Secretary & Coordinator, Intermediary Pharmacovigilance Centre (IPvC), National Institute of Unani Medicine, Bengaluru, delivered a lecture on "Immunity and COVID-19 Unani Approach". Several national and international participants attended the event, and the programme was successfully completed on 8th August, 2020. Online certificates were issued to the participants.
13. NIUM faculties and PG scholars has Participated in 10 days online training on "*Advances on Analytical Biochemistry techniques and its applications for veterinary clinical interpretations*" organized by Dept. of Veterinary biochemistry, College of veterinary and animal sciences, MAFSU, Prabhani, during 2nd to 11th Nov, 2020.
14. Dr. Kouser Fathima Firdous participated in Global Healthcare Research Conference – 2021 from 22nd to 24th March, 2021, Organised by RGUHS and Global Healthcare Academy in association with HCG.



Guest Lectures:

NIUM, Bengaluru, organises guest lectures on various topics to improve the standard of education and research in the Unani system of medicine. Organizing the guest lectures also enhanced the professional knowledge of teachers and PG scholars too. In this reporting period, the following guest lectures were organised:

1. Dr. Arshiya Sultana delivered a lecture on overview of COVID-19 during pregnancy and Unani medicine in webinar organised by school of Unani medical education and research, Jamia Hamdard on 25.06.2020.
2. Prof. Roohi Zaman delivered a lecture on topic: An over view on present scenario of COVID-19” in a National Webinar organized by BET Sadathunnisa Degree College Bengaluru. On 5th July, 2020.
3. Prof. Wajeeha Begum was invited as a guest speaker on the topic “Uterine Fibroids and Unani management” in the Webinar on evidence-based Unani practice in Obstetrics and Gynaecology organized by Markaz Unani Medical College Hospital, Kerala, 19th July, 2020.
4. Dr. Arshiya Sultana was invited as a guest speaker on the topic “Are traditional Unani Medicine safe in COVID-19 during pregnancy” in the Webinar on evidence-based Unani practice in Obstetrics and Gynaecology organized by Markaz Unani Medical College Hospital, Kerala, 19th July, 2020.
5. Dr. Ismath Shameem was invited as a guest speaker on the topic “Female infertility and Unani success” in the Webinar on evidence-based Unani practice in Obstetrics and Gynaecology organized by Markaz Unani Medical College Hospital, Kerala, 19th July, 2020.
6. The North Eastern Institute of Folk Medicine, Pasighat, Arunachal Pradesh, organised a "National Webinar on AYUSH for Immunity" on 30.09.2020 and Prof. MohdAleemuddin Quamri was invited as a guest speaker to deliver a lecture on "Ayush for Immunity-Unani Perspective".
7. Prof. Arshiya Sultana, was invited as guest speaker on the topic “role of Unani medicine in maternal mental health during COVID-19 pandemic” in the webinar entitled “integrated approach towards mental health issues in COVID-19 pandemic” organized by all India Unani Tibbi Congress (AIUTC)-academic wing, /Karnataka State and Tamil Nadu in association with department of AYUSH, Health and Family Welfare, Government of Karnataka,



Bengaluru and Government Unani Medical College & Research Centre, Bengaluru on 29th November, 2020.

8. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC), Regional Research Institute of Unani Medicine (RRIUM), Chennai - organized a National webinar on “Pharmacovigilance of ASU & H Drugs” for AYUSH Professionals and other stakeholders on 25.11.2020. Prof. Mohd Aleemuddin Quamri delivered a lecture on "Pharmacovigilance of ASU & H Drugs - Significance and Scope”.
9. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC), Ajmal Khan Tibbiya College, AMU, Aligarh, organized “CME CUM AWARENESS PROGRAMME ON PHARMACOVIGILANCE OF ASU&H DRUGS” for AYUSH Professionals, AYUSH students and other stakeholders on 08.12.2020. Prof. Mohd Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “Concept of Pharmacovigilance (Definitions & Terminologies)”
10. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) Dr. Abdul Haq Unani Medical College, Kurnool, A.P organized a National webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs for AYUSH Professionals and other stakeholders on 24-12-2020. Prof. Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “ADR Monitoring and Reporting on ASU & H Drugs.”
11. Prof. Wajeeha begum given a guest lecture in a national webinar on “Impact of polycystic ovarian syndrome on reproductive health of a women-an evidence-based review. on 30/12/2020. In view of metabolic diseases and its impact on reproductive health-an integrated approach, Organized by GUMC, dept. of AYUSH, Govt. of Karnataka, Bengaluru.
12. Progress, Harmony and Development (PHD) Chamber of Commerce organised a National Webinar on Proven and Effective Unani System as Immunity Boosting during COVID-19 and Prof. Mohd Aleemuddin Quamri invited as speaker to talk on “Immune Boosting Regimens of Unani Medicine” on 07.01.2021
13. Dr.Arshiya Sultana gave a talk as invited speaker on “Deedan e Ama (Worm Infestation) and its Unani Management” in webinar on common ailments in childhood & its management with Unani medicine on 09.01.2021 organised by Dept. of Amraze Atfal, AUTCH, Karol Bagh, New Delhi.
14. Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) Govt. Tibbi College & Hospital, Patna organized a National Webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs for AYUSH Professionals and other stakeholders on 19.01.2021. Prof. Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “ADR Monitoring and reporting”.



15. An Awareness Programme on Pharmacovigilance of ASU & H drugs was held on 21st Jan, 2021 organised by Peripheral Pharmacovigilance Centre, RRIUM, Srinagar. Prof. Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “ADR Monitoring and reporting”.
16. Dept of Ayuhs, Govt of Andhra Pradesh, Zone -I Vishakhapatnam under National Ayush Mission (NAM) mission organised one day orientation programme for AYUSH Medical Officers on 22.01.2021 at Srikakulam, and Prof. Mohd Aleemuddin Quamri invited to address on “Introduction of Unani Medicine and Management of Skin Disease”
17. On the occasion of the Extra Mural Lecture Series organised by Ajmal Khan Tibbiya College, Aligarh on February 02, 2021, Prof. Mohd Aleemuddin Quamri delivered a virtual talk as an invited guest speaker on "Significance of Tadabeer Istefraghud Dam (Hijama, Fasd, and IrsalAlaq) in Arthritis."
18. Peripheral Pharmacovigilance Centre (Unani), Regional Research Institute of Unani Medicine, Kolkata. organized a Webinar on Pharmacovigilance of ASU & H Drugs on 6th February 2021. Prof. Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “ADR Monitoring and reporting of ASU & H drugs”.
19. A webinar was organized by Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) H.S.Z.H. Govt./ Auto Unani Medical College, Bhopal (M.P.) on 22nd February, 2021 with aimed to create awareness about Pharmacovigilance and inculcating habit of reporting Adverse Drug Reactions (ADRs) among AYUSH professionals and other stakeholders. Prof. Aleemuddin Quamri delivered a lecture on “ADR Monitoring and reporting”.
20. Dept of AYUSH, Govt of Karnataka on the occasion of National Unani Day 2021 celebration organised a seminar on 24.02.2021 and Prof. Mohd Aleemuddin Quamri invited to deliberate a talk on “Trends of Research in Unani Medicine”
21. Dr Hamiduddin delivered a lecture as a resource person / speaker in National Webinar on “Integrative approach on the management of non-communicable diseases Jointly Organized by Thiruvalluvar University, Vellore & National Institute of Unani Medicine, Bengaluru on topic “Management of Diabetes Mellitus with Unani Medicine: An integrative approach with reference to mechanism of action” on 24.02.2021
22. Institute for Social Harmony and Upliftment Lucknow organised Conference in view of International Medicine Day on 06.03.2021, Prof. Mohd Aleemuddin Quamri invited to address on “Temporal Significance of Avicenna’s Al Qanon Fil Tib (The Canon of Medicine)”



23. Prof. Roohi Zaman delivered a lecture on topic: “Corona Virus Myths v/s Facts” AYUSH webinar for AYUSH medical officers of Maharashtra state, on March 9th Organized by Dr MIJT Unani Medical College and Haji AR Kalsekar Tibbia Hospital, Sponsored by National Health Mission (NHM), State Health Society, Govt., of Maharashtra
24. Dr Hamiduddin, participated as trainer / speaker in webinar on Theme “Role of Unani Medicine in Pandemic” from 09.03.2021 to 19.03.2021 and delivered lecture on Post COVID-19 Management in Unani System of Medicine. Organized by Dr MIJT Unani Medical College and Haji AR Kalsekar Tibbia Hospital, Sponsored by National Health Mission (NHM), State Health Society, Govt. of Maharashtra.
25. Dr. Abdul Haque Unani Medical College, Kurnool organised a series of motivational lectures for the new comers under the objective of Transitional curriculum as directed by CCIM, and Prof. Mohd Aleemuddin Quamri invited to address with a motivational talk, with title “Whither (Where we stand)” on 15.03.2021
26. Prof. Roohi Zaman delivered a lecture on topic: “Role of Unani Hematinics and Nutra-ceuticals during pregnancy.” In a webinar on Amraze Niswanwa Qabalat : How to manage corona and COVID-19 organized by School of Unani Medical Education and Research Jamia Hamdard New Delhi.



OTHER ACTIVITIES

Observation of Hindi Pakhawada (9th-23rd September 2020)

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 favour 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 Gupta, and Seth Govind Das, even debated in Parliament on the issue. The institute celebrated Hindi Diwas on September 14th, 2020.

Constitution Day Celebration

Constitution Day or Samvidhan Divas, is celebrated on November 26th every year. The significance of this day is that on this day in the year 1949, the Constituent Assembly of India adopted the Constitution of India. In this reporting year, NIUM Bengaluru also celebrated the constitution in a grand manner. The celebration was initiated on November 26, 2020, when oath taking was undertaken for all the staff members of NIUM. IEC materials were downloaded directly from the Ministry of Social Justice and Empowerment and banners were displayed on various sites around the NIUM premise. Dr. Renuka BN and Dr Mohammed Asjad Khan were nominated as Nodal Officers.

Awards Received by the Faculty Members of the Institute

The National Institute of Unani Medicine was established in 1984 as an autonomous organization, but the academic and research activities started only in the year 2004. Since then, the NIUM has notched up remarkable successes and achievements in various spheres of research and academic activities. The faculty has been successful in producing quality research and well-groomed postgraduate doctors. While the research articles continue to be published in peer-reviewed journals of national and international repute, the alumni are recognised for their academic excellence and sheer hard work as employees at various teaching and research institutes in the country. Recognizing the work in the field of Unani Medicine, the following faculty members were conferred with the following awards on national and international platforms:



1. The best paper award was awarded by the publisher of the "international journal of current research and review" to Habiba Suhail, K F Firdose, and Wajeeha Begum of Dept. Amraz Niswanwa Qabala, NIUM in Nov 2020. The topic of the paper is "Effect of Majoon Murmakki in *Usre Tams* (dysmenorrhea)-A Standard Controlled Clinical Study," which was published by the same in August 2020, 12 (22).
2. Dr Arshiya Sultana was conferred a Merit Award for the oral presentation at the Bio Inquirere Research Forum 2020 "Transform and Colloborate" held at the International Institute of Health Sciences, Sri Lanka, on November 28, 2020.
3. On March 7, 2021, Dr Arshiya Sultana was conferred the Nari Samman Award 2021 for Excellence in Healthcare by the Society for Integrated Federation & Awards, Unit of Holistic Medicine Research Foundation at FTCCI, Hyderabad, Telangana on International Women's Day.





HOSPITAL RELATED ACTIVITIES

Hospitals play a vital role in the health care system. Hospitals are health care institutions that have an organised 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 Ilaj Bil Dawa, Ilaj Bil Tadbeer, Ilaj Bil Ghiza, and Ilaj bil Yad, on the basis of OPD and IPD. Apart from that, from time to time, NIUM hospital also organises various awareness campaigns and free medical camps on the occasions of national and international days related to health care. During this reporting year following programmes are organized by Hospital.

Poshan Mah

The Department of TST organised the month of September 2020 as Poshan Mah and conducted various awareness programmes under the banner of POSHAN ABHIYAAN JANANDOLAN. All the faculty members, P.G. Scholars, and other supporting staff participated in this program.

The department of TST conducted special programmes in the hospital reception area for awareness among patients attending NIUM hospital OPD. The following are the highlights of the program:

- Patients and their family members were informed about the benefits of following the month-wise dietary regimen, day-to-day activities, and medicinal regimen according to Unani medicine.
- Campaigning was also done to bring awareness about the various do's and don'ts regarding diet and lifestyle during the antenatal period.
- Regular exercise, especially during the antenatal and postnatal periods, was advised.
- Awareness regarding Unani medicines that enhance milk production in the lactating mother was also explained to the postnatal mother and caretakers.
- Awareness of the Unani system of medicine beneficial for the growth and development of children was provided to the public attending NIUM.

School Health Camps/Programmes

Department of Tahaffuziwa Samaji Tib had adopted Vokkaligarasangha High school in which regular School health appraisal camps were conducted around the year, in which children are examined regularly for health check-up. In this reporting year faculty and PG scholars of TST



Dept. organises a camp in the same on 20.03.2021 health check-up and awareness about balanced diet among boys and girls of Primary, Middle and High school was done. Same group of children were made aware about hand washing and sanitization and cleanliness.

Programmes Under Swachh Bharat Abhiyan

In pursuance of Government of India orders in this reporting year, NIUM observed Swachata Abhiyan from 16th October to 31st October 2020. All the departments of the institute actively participated in the program, following which tasks had been successfully completed

- On 16th October, 2020, all the staff members of NIUM took the pledge on the Swachhta Pakhwada Swachhta. Banners were displayed at the hospital entrance, OPD Block, and at the Library Seminar Hall.
- On 17th October, 2020, all the corridors of the hospital were cleaned. The observance of Swachhta in various departments such as OPD, Dispensary, Diagnostic Unit, and Physiotherapy Unit was done successfully.
- On 18th October, 2020, medical records in the department and in the hospital were segregated into separate racks. Labeling of the racks as per the disposal records was done.
- On 19th October, 2020, an essay writing competition was conducted on the topic of "Importance of Swachhata in the COVID-19 Pandemic". Staff and PG Scholars from NIUM took part in the event. Dr. Abdul Haseeb Ansari, Dr. Nasreen Jahan, and Dr. Mohammad Asjad Khan were nominated as judges by Prof. Abdul Wadud, Director, NIUM.
- On 20th October, 2020, we weeded out the unwanted records in the departments and hospital.
- On 21st to 22nd October, 2020 disposal of unwanted records and cleaning were undertaken in the administrative area and from all the departments. All the unwanted records were removed from the area and handed over to the concerned person.
- On 23th October, 2020, a plantation drive was successfully implemented, which was initiated by Prof. Abdul Wadud, Director, NIUM.
- On 24th October, 202, an online lecture was organised by the Department of Ilmul Qabalat wa Amraz-e-Niswan on the topic of "The Importance of Hygiene and sanitation."
- On 25th October, 2020, a review of the records and weeding out of unwanted records was done.
- The cleaning of the boys' hostel was completed on 26th October, 2020.



- On 27th October, 2020, cleaning of electronic gadgets was done by all the departments.
- On 28th October, 2020, cleaning of the girl's hostel and mess area was done.
- On 29th October, 2020, an online lecture on single use of plastic and reuse and recycling of the waste was conducted.
- On 31st October, 2020, on the last day of the Swachta Pakhwada valedictory program, an online talk on the importance of swachta was successfully done and the swachta.

Apart from the above, the institute is getting fumigation, pest control, etc. to get rid of insects, flies, cockroaches, mosquitoes, reptiles, etc.

Pulse Polio Programme

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 programme 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 31.01.2021 at National Institute of Unani Medicine in which around 70 children were immunized. On this occasion camp was erected inside the campus and 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. The program was organized by following COVID-19 appropriate behaviour.





IMPORTANT EVENTS

OBSERVATION OF INTERNATIONAL HEALTH DAYS DURING THE REPORTING PERIOD

National Institute of Unani Medicine promotes various extra-curricular 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:

1.	World Health Day	07 th	April, 2020
2.	National Safe Motherhood Day	11 th	April, 2020
3.	Anti-Tobacco Day	31 st	May, 2020
4.	World Environment Day	5 th	June, 2020
5.	World Nutrition Week	1 st -7 th	September, 2020
6.	World Arthritis Day	12 th	October, 2020
7.	World Malaria Day	20 th	September, 2020
8.	World Cardiovascular / Heart day	29 th	September, 2020
9.	World Mental Health Day	10 th	October, 2020
10.	World Immunization Day	10 th	October, 2020
11.	World Diabetes Day	14 th	November, 2020
12.	World HIV/AIDS Day	1 st	December, 2020

The detail of some of the above are as follows:

Observation of Anti-Tobacco Day

In this reporting year, TST Dept. NIUM, Bengaluru organised a campaign on Anti-Tobacco Day, 31st May, 2020 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 rate 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 Tahaffuziwa Samaji Tib celebrated World Population Day on 11.07.2020 in the institute. In addition, on 29th September, 2020, 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 eating 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 organised the World Mental Health Day on 10th October, 2020 in the institute under the department of Preventive and Social Medicine. Various valuable lectures were delivered by the teachers on this occasion. Awareness about various stress-buster techniques was also given to the audience.

Observation of World Arthritis Day

The theme of World Arthritis Day (WAD) in 2020 "It's in your hands, take action" to make people aware of rheumatic, musculoskeletal, and other degenerative diseases directly or indirectly related to musculoskeletal diseases. Therefore, to make the public aware of arthritis, the National Institute of Unani Medicine, with the assistance of the department of TahaffuziwaSamaji Tib, organised World Arthritis Day on 12th October, 2020. In this programme, faculty members made the public aware of the prevention of musculoskeletal diseases, especially arthritis

Observation of World HIV/AIDS Day

On World AIDS Day 2020, WHO is calling on global leaders and citizens to rally for "global solidarity" to overcome the challenges posed by COVID-19 on the HIV response. WHO has chosen to focus on "**global solidarity and resilient HIV services**" as the WHO theme for World AIDS Day this year. On this occasion, the Dept of TST, NIUM, Bengaluru also participated in the same on 1st December, 2020 programme organised by the same following all the COVID protocol



Observation of World Breast Feeding Week

Breastfeeding is an ideal way for a mother and baby to bond. In addition to that, there are other advantages to both. For the baby, it provides balanced nutrition, immunity and reduces infection risks. It is easily digested and absorbed, reducing the chances of allergies and promoting mental abilities and cognitive faculty. In a mother, it helps with uterine contractions and restores the body to its prenatal condition. It provides natural contraception, reduces the risk of breast cancer and ovarian cancer, and is also effective in helping mothers lose weight. The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan organised and observed World Breast Feeding Week from August 1st–7th, 2020 at the Institute Hospital. This week, banners and charts were made and displayed in the Institute in this regard. Brochures were distributed to the public who attended this program, conducted during these days. Campaigning was done in surrounding areas (Nagarbhavi, Sundkadkatte, Kottigepalya, Hegganahalli, Peenya, Karnataka layout, and Leggere). Programs were also conducted in the hospital with the help of audiovisual aids, especially for female patients who attended NIUM OPD/IPD. These programmes benefited antenatal cases and lactating mothers far more. Power point presentations with explainable photographs were shown and elucidated in different languages. Breast feeding advantages, steps, importance, benefits, and minor ailments during lactation were highlighted, along with the use of Unani drugs when there is a deficient lactation. Charts and brochures covering various aspects of breast-feeding, including components of milk and changes of components in different stages, were displayed in the hospital. Consultants, PG Scholars, and other staff members of the department participated in conducting this program.

Ovarian Cancer Awareness Program

Ovarian cancer is a silent killer, so the best way to protect yourself is to find the cancer early. Ovarian cancer is the third most common cancer in women, and more women die of this cancer than from any other reproductive cancer. The risk factors for ovarian cancer are older women, nulliparity, endometriosis, if the women have had breast, uterine, or colorectal cancer, or if close family members have had ovarian cancer. From September 15th to October 31st, 2020, the Department of Ilmul Qabalat wa Amraze Niswan organised and observed ovarian cancer awareness month at the Institute's hospital. Banners and charts related to ovarian cancer were prepared and displayed at the OPD wing. NIUM provided all the facilities along with free ultrasound for suspected cases, which were available to the department patients, and the programme was successful. All the consultants, PG scholars, sisters, and attenders actively participated in this program.



Observation of Breast Cancer Awareness month

National Breast Cancer Awareness Month (NBCAM) is an annual international health campaign organised every October to increase awareness of the disease and its cause, prevention, diagnosis, treatment, and cure. The aim of the NBCAM from the start has been to promote awareness of breast cancer.

The Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan, in collaboration with the hospital staff and PG scholars, observed breast cancer awareness month from October 1st to October 31st, 2020. Banners and charts showing the importance of breast cancer awareness were depicted in covering different areas of the institute's hospital to bring awareness to the general public in the local languages of Kannada, English, and Urdu. On this occasion, pamphlets were distributed among patients and attenders. During the program, the COVID-19 protocol was also followed. The programme successfully ended on 31st October, 2020.

Observation of Cervical Cancer Awareness month

Cervical cancer is the 2nd most common cancer and the 5th most deadly cancer in women. It affects 16 lakh women per year and kills 9 lakh per year. Cervical cancer is the greatest risk factor for HPV infection. Other risk factors include HIV, chlamydial infection, skin related disorders, dietary factors, hormonal contraception, multiple pregnancies, exposure to DES, familial, early marriage, early use of OC pills. A Pap smear is an important screening test for the detection of .cervical cancer

January 2020 was observed as Cervical Cancer Awareness and Screening Month by the Department of Ilmul Qabalatwa Amraze Niswan NIUM. An awareness and campaign for cervical cancer was conducted for OPD and IPD patients daily in different languages. Door-to-door campaign in nearby residential areas such as Karnataka layout, Kottigepalya, Peenya, Nayednahalli, Kareemsab layout, Leggere, and Heganahalli, among others. Detailed, informative pamphlets in Kannada, English, and Urdu regarding cervical cancer and the importance of Pap smear were distributed among them. 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 to some patients. All doubtful patients were referred to higher centres for further treatment.



Steps taken by NIUM in view of COVID-19

1. On-duty personnel are provided with masks.
2. Arrangement of Sanitizer for Staff and Patients Visiting NIUM Hospital
3. Printed IEC materials about COVID-19 were distributed in English and Kannada among patients and their relatives visiting NIUM hospital.
4. Four health huts were provided for staff deputed for COVID-19 duty by the Health and Family Welfare Department, Govt. of Karnataka.
5. During COVID-19, a parking facility was provided on the NIUM grounds for ambulances from the Karnataka Department of Health and Family Welfare.
6. Since the lockdown began, the Fever Clinic, as well as screening of all patients and their relatives visiting NIUM hospital, has been in operation.
7. Over 15000 patients have been screened, and those who are positive are referred to a nearby COVID-19 centre for further treatment. APPE kit is provided for deputed staff for screening.
8. As per instruction of the Ministry of AYUSH, 30 beds were reserved for quarantine. The same was communicated to the Ministry of Health & Family Welfare, Karnataka.
9. Training is organised for NIUM COVID-19 worriers for COVID-19 response and containment measures.
10. Sanitization and cleaning of the NIUM hospital are done on a regular basis in accordance with government guidelines.
11. A non-contact sanitizer dispenser has been installed in the OPD block, Regimental Therapy Unit (RTU), and Pathology Lab.
12. The hospital census in OPD and IPD is improving day by day after the lockdown and the second wave of COVID-19 infections.

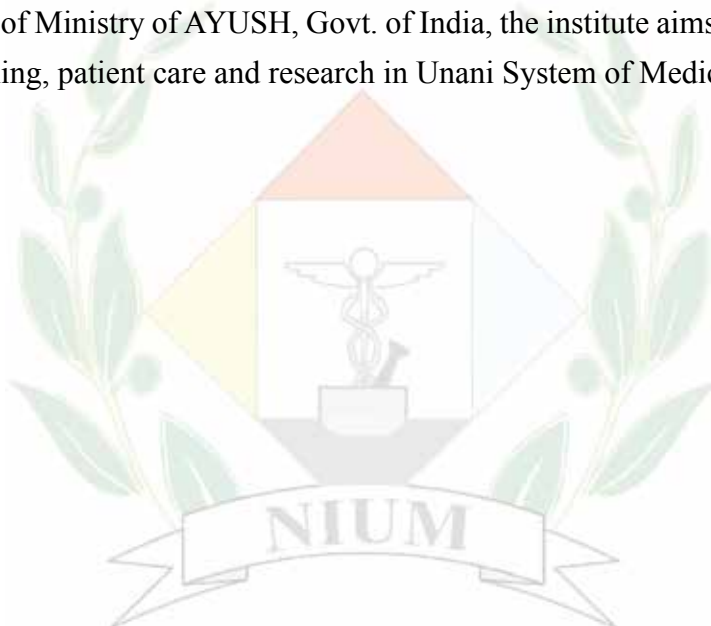


Future Planning

- a. To get Deemed to be University Status for the Institute.
- b. To start PhD program in other disciplines of Unani Medicine.
- c. To get NAAC accreditation.
- d. To start certificate course in Hijama.
- e. To start certificate course in Unani Medicine for allied health professionals.
- f. To start certificate course for foreigners and certificate course in Ilaj Bit Tadbeer.

Conclusion

Under the guidance of Ministry of AYUSH, Govt. of India, the institute aims to be a model for the Post Graduate teaching, patient care and research in Unani System of Medicine.





HOSPITAL STATISTICS: (1ST APRIL 2020 TO 31ST MAR 2021)

Out – Patient Department

Sr. No.	Months	Male	Female	Children	Total
1.	April 2020	709	520	23	1252
2.	May 2020	1168	1047	49	2264
3.	June 2020	2006	2053	149	4208
4.	July 2020	1563	1445	102	3110
5.	August 2020	1663	1672	99	3434
6.	September 2020	2294	2500	249	5043
7.	October 2020	2270	2651	225	5146
8.	November 2020	2479	2732	284	5495
9.	December 2020	2894	3185	325	6404
10.	January 2021	2820	3098	280	6198
11.	February 2021	2884	3387	312	6583
12.	March 2021	3233	3687	365	7285



BPL, SC/ST/Sr. Citizen Out – Patients

Sr. No.	Months	Below Poverty Line	SC/ST	PD/PH	Sr. citizen	Total
1.	April 2020	189	10	04	55	258
2.	May 2020	461	13	04	138	616
3.	June 2020	733	44	05	146	928
4.	July 2020	521	06	05	138	670
5.	August 2020	710	18	04	133	865
6.	September 2020	1040	29	03	205	1277
7.	October 2020	1173	50	10	213	1446
8.	November 2020	1147	18	06	177	1348
9.	December 2020	1361	43	04	277	1685
10.	January 2021	1283	12	08	272	1575
11.	February 2021	1555	24	09	379	1967
12.	March 2021	1397	13	12	372	1794



OPD Census: (Department wise data)

S. No	Name of the Department	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Dept. Total
1.	Moalajat + IBT	857	1270	2002	1716	1846	2576	2777	2869	3202	3916	3830	4788	31649
2.	Amraze. Jildwa Tazeeniyat	152	351	635	435	560	735	777	872	1057	1057	941	1266	8838
3.	Jararhat & Ain, Uzn, anafwaHalaq	129	289	540	339	430	607	530	564	663	739	763	1122	6715
4.	Qabalatwa Amraze Niswan	131	354	715	372	430	758	791	706	868	999	1164	557	7845
5.	Amraze Atfal	07	04	32	17	12	85	71	101	140	314	68	298	1149
6.	TST	77	76	225	189	172	239	241	260	280	326	293	444	2822
	Month Total	1353	2344	4149	3068	3450	5000	5187	5372	6210	7351	7059	8475	59018



IPD Census: i) As per bed occupancy:

S. No	Name of the Department	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Dept. Total
1.	Moalajat + IBT + Amrazelild + Day care	83	42	-	-	-	-	-	-	67	459	619	681	1951
2.	Jarahat& ain uznanafthalaq	31	06	-	-	-	-	-	-	09	143	303	420	912
3.	Qabalatwa Amraze Niswan	-	-	-	-	-	-	-	-	16	08	28	36	88
4.	AmrazeAtfal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03	15	22	40
	Month Total	114	48	-	-	-	-	-	-	92	613	965	1159	2991

ii) New Admissions:

S. No	Name of the Department	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Total
1.	Moalajat + IBT + AmrazeJild	-	-	-	-	-	-	-	-	12	23	15	29	79
2	Jarahat& Ain -Uzn-Anf- Halaqwa Asnan	01	01	-	-	-	-	-	-	03	17	28	31	81
3	Qabalatwa Amrz Niswan	-	01	-	-	-	-	-	-	04	02	08	09	24
4	AmrazeAtfal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02	01	01	04
	Month Total	01	02	-	-	-	-	-	-	19	44	52	70	188



Diagnostic facilities Laboratory Census:

S. No.	Name of the Tests	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Total
1	Biochemical	119	342	852	521	517	1339	1965	3081	1648	2707	2271	2491	17853
2	Serological	26	68	176	125	73	183	362	347	271	344	317	349	2641
3	Haematological	137	263	723	485	391	950	1190	2139	1581	2346	1797	1885	13887
4	Microbiology (Urine / Stool)	90	204	454	208	231	472	514	553	614	727	741	891	5699
5	Cytopathology	-	-	32	32	14	58	74	56	62	69	59	33	489
6	Semen Analysis	01	01	04	04	02	03	04	06	05	08	09	06	53
7	FNAC	-	-	-	-	01	-	01	01	01	01	01	01	07
Month Total		373	878	2241	1375	1229	3005	4110	6183	4182	6202	5195	5656	40629

X-RAY Unit and USG Census:

S. No.	Name of the Tests	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Total
1	X-rays	12	25	45	33	29	50	83	132	132	151	132	135	959
2	USG	48	104	184	103	117	226	99	201	207	233	234	258	2014
Total		60	129	229	136	146	276	182	333	339	384	366	393	2973



LAB (Non-invasive Procedures) Census:

S. No.	Name of the Tests	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Total
1	ECG	06	12	28	20	23	33	46	138	164	120	85	104	779
2	2D ECHO	-	02	05	02	01	08	04	08	08	11	15	17	81
3	VPT	-	-	02	-	01	-	01	01	01	01	-	03	10
4	TMT	-	-	-	-	-	01	-	-	01	01	-	-	03
Total		06	14	35	22	25	42	51	147	174	133	100	124	873

Other census:

S. No.	Name of the Department	Apr 2020	May 2020	June 2020	July 2020	Aug 2020	Sep 2020	Oct 2020	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Mar 2021	Total
1.	Physiotherapy Unit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	576	809	1087	2472
2.	Regimenal Therapy Unit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858	923	1067	2848
3	Surgical procedure	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	27	28	70
4	Dressing Census	01	04	03	03	04	12	22	30	43	111	182	143	558
5	Maternity Unit	-	23	04	04	03	02	03	09	44	23	57	128	300



SEPARATE AUDIT REPORT ON THE ACCOUNTS OF NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BENGALURU FOR THE YEAR ENDED 31st MARCH, 2021

1. We have audited the attached Balance Sheet of National Institute of Unani Medicine (NIUM), Bengaluru as at 31st March, 2021 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 Controller 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 prescribed by the Government of India, Ministry of AYUSH.
 - 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. FINANCIAL POSITION/GRANTS-IN-AID:

The financial position of NIUM for the year 2020-21 is as detailed below:

(Amount in Rupees)

Sl. No	Details of grants	Grants brought forward	Grants received during the year	Total grants	Grant utilised during the year	Grants unutilized as on 31.3.2021
1.	Grants in aid General , received from Govt of India	Nil	17,50,00,000	17,50,00,000	17,50,00,000	Nil
2.	Grants in aid Capital received from Govt of India	Nil	139,25,00,000	139,25,00,000	139,25,00,000	Nil
3.	Grants in aid Salaries received from Govt of India	Nil	17,00,00,000	17,00,00,000	17,00,00,000	Nil
4.	Grants for Pharma-Covigilance	9,09,164	8,20,000	17,29,164	8,36,176	8,92,988
5.	Grants for development of Digital infrastructure at this institute		30,00,000	30,00,000	Nil	30,00,000
6.	Grants received for Extra Mural Research Project		5,96,808	5,96,808	5,96,808 (Returned)	Nil

B. COMMENTS ON ACCOUNTS:

REVISION OF ACCOUNTS:

The accounts were revised on the basis of audit observation and the effect of revision is as follows:

- The Assets and Liabilities decreased by Rs. 8.20 lakh
- The income decreased by Rs. 13910.71 lakh
- The expenditure decreased by Rs. 18.51 lakh



C. GENERAL:

1. Sch-7-Current Liabilities and Provisions-Rs. 2,83,94,918

The above does not include the provisions for retirement benefits like Gratuity Leave Salary etc. As per the Auditing Standards and format of accounts, the provision for accrued liability for gratuity payable for those who are retiring/death while in service is to be provided in the final accounts. Similarly, provision is to be made for payment of accrued liability towards accumulated leave encashment etc of the employees which needs to be provided at the year end.

These provisions have not been made in the final accounts for the year 2020-21. Hence, the above schedule ie., Current Liabilities and Provisions is understated to that extent.

- v) Subject to our observation in the preceding paragraphs we report that the Balance Sheet and Income & Expenditure Account/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 the 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 2021; and
 - b. In so far as it relates to Income & Expenditure Account of the surplus for the year ended on that date.

For and on behalf of the C&AG of India

Sd/-

PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT (CENTRAL)

Bengaluru



ANNEXURE

1. Adequacy of Internal Audit System:

Internal audit of the Institute has not been conducted. The Institute has not established Internal Audit Wing. The Internal Audit is neither conducted by a Chartered Accountant Firm or from the Ministry for the past three years.

2. Adequacy of Internal Control System:

The Institute has not evolved an Internal Audit mechanism in the Institute and hence, the internal controls vis-à-vis its size and nature of Institute needs to be strengthened.

Non maintenance of Control Registers

While reviewing the records, it was noticed that Institute does not maintain the following Registers-

- Registers of Assets (Building & Land)
- Advance register for Capital works
- Register of Contracts

3. System of Physical Verification of Fixed Assets:

Committees were formed for the physical verification of Consumables and non-consumables items. However, a certificate of verification along with the findings has not been recorded in the stock register as per the GFRs, instead a list of such items furnished by the Management has been reproduced without lists of the missing or damaged items.

The Institute does not maintain proper accounts of civil works completed, under tendering and work in progress in respect of all deposit works. CPWD furnished the progress of works undertaken by them in Form-65 from time to time, but the same was not reconciled with the records of the Institute. Thus, the Institute does not have proper information regarding number of buildings/ maintenance works completed or work in progress as on a particular date. Due to this, the balances under the Fixed Assets/Work In Progress have been understated as pointed out by Audit.

4. System of Physical Verification of Inventories:

The physical verification of inventory has been carried out by the Management during the year.

5. Regularity in payment of statutory dues:

As per the Accounts, no Statutory Dues of more than six months were outstanding as on 31.03.2021

Sd/-
PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT (CENTRAL)
Bengaluru



**NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE,
BENGALURU: 560 091**

Balance Sheet as at 31st March, 2021

Sl. No.	Particulars	Schedule	Current Year	Previous Year
A.	CAPITAL FUND AND LIABILITIES:		Rs.	Rs.
	a. Capital Fund	1	2353189301.43	938657576.00
	b. Reserves & Surplus	2	-	
	c. Earmarked / Endowment Funds	3	-	
	d. Secured Loans and Borrowings	4	-	
	e. Unsecured Loans and Borrowings	5	-	
	f. Deferred Credit Liabilities	6	-	
	g. Current Liabilities and Provisions	7	26638830.00	40047950.00
	TOTAL		2379828131.43	978705526.00
B.	ASSETS:			
	a. Fixed Assets	8	472862948.00	462378912.00
	Work in progress	8	56583273.00	
	b. Investments - from Earmarked / Endowment Funds	9	-	-
	c. Investments - Others	10	-	-
	d. Current Assets, Loans, Advances etc.	11	1850381910.43	516326614.00
	Miscellaneous Expenditure (to the extent not w/o or adjusted)		-	-
	TOTAL		2379828131.43	978705526.00
	SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES			
	NOTES ON ACCOUNTS			

CERTIFIED THAT:

1. The Balance Sheet has been prepared in accordance with the instructions issued by the Govt. of India.
2. The Balance Sheet represent the true and fair picture of the financial position of the Institute as on 31.03.2021
3. The Cash in hand mentioned in the Balance Sheet has been physically verified and found correct.
4. 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.
5. The value of Assets as shown in the Balance Sheet tallies with the total of Assets Register.

Sd/-
(Suresha)
Accounts Officer

Sd/-
(Prof. Abdul Wadud)
Director



**NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE,
BENGALURU: 560 091**

Income And Expenditure Account for the period/year ended 31.03.2021

Sl. No.	PARTICULARS	Schedule	Current Year	Previous Year
	<u>INCOME</u>		Rs.	Rs.
1	Income from Sales / Services	12	1350105.00	4205510.00
2	Grants/Subsidies	13	345820000.00	458010000.00
3	Fees & Subscriptions	14	15943889.00	10533680.00
4	Income from Investments	15	0.00	1602905.00
5	Income from Royalty, Publications etc.,	16	0.00	0.00
6	Interest Earned	17	1467116.00	2382681.00
7	Other Income	18	895109.00	2048390.00
	SUB-TOTAL(A)		365476219.00	478783166.00
	<u>EXPENDITURE</u>			
1	Stock of finished goods & work in progress	19	4619090.29	6335063.00
2	Establishment expenditure	20	263394901.00	238421434.00
3	Other Administrative Expenses	21	58082024.28	76495982.00
4	Expenditure on Grants, Subsidies etc.	22	-	
5	Interest	23	2453764.00	11780723.00
6	Depreciation for the current year	8	15873286.00	14665796.00
	SUB-TOTAL(B)		344423065.57	347698998.00
	Balance being excess of Income over			
	Expenditure (A-B)		21053153.43	131084168.00
	Prior period adjustments		31821.00	310185000.00
	Transfer to Special Reserve (Specify each)		-	-
	Transfer to / from General Reserve		-	-
	Balance Being Surplus Carried to Corpus/Capital Fund		21021332.43	441269168.00

Sd/-
(Suresha)
Accounts Officer

Sd/-
(Prof. Abdul Wadud)
Director

NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE, BENGALURU

Receipts And Payments Account for the period / year ended 31.03.2021

Sl. No.	RECEIPTS	Sch	Current Year (Rs)	Previous Year (Rs)	Sl. No.	PAYMENTS	Sch	Current Year (Rs)	Previous Year (Rs)
1	OPENING BALANCE AS ON 01.04.2020				1	ESTABLISHMENT EXPENSES:	20	274914166.00	240103028.00
	i. CASH IN HAND	11	-	1409059.00					
	ii. CASH AT BANK	11	22335754.00	248697825.00	2	ADMINISTRATIVE EXPENSES			
	iii. IMPREST	11	30000.00	30000.00		a) RECURRING EXPENDITURES:	19,21	69114314.28	89888061.00
2	GRANTS IN AID RECEIVED FROM					b) Expenditure on Fixed Assets & Capital			
	MINISTRY					Work in progress			
	i. Govt of India - (NIUM Bengaluru)	13, 1	372500000.00	357200000.00		- Purchase of Fixed Assets	8	13393953.00	18693528.00
	ii. Govt of India - (NIUM Gaziabad branch)	1	1365000000.00	100000000.00					
	iii. Govt of India - (Pharmacovigilance Unit)	13	820000.00	360000.00					
	iv. Govt of India (Digitalisation)	7	3000000.00	-					
	v. Govt of India (Seminar)	7	-	450000.00	3	Payments made against various projects			
	v. Govt of India (EMR project)	7	596808.00	-					
3	GRANTS RECEIVED FROM MINISTRY					i. Unani day celebrations	7	-	311668.00
	FOR OTHER PURPOSES:					ii. NIUM Gaziabad unit expenditure	7	1365000000.00	317802835.00
	- ROTP/CME programme		-	-					
4	INTEREST RECEIVED ON				4	Loans & Advances:			
	i. SB Account	17	20396.00	4015465.00		a) Interest Bearing Advances:			
	ii. Deposits/ MOD balance	17	-	1602905.00		i. Conveyance / Computer advance		-	-
5	INTERNAL RECEIPTS:					ii. Other Advances		-	-
	i. NIUM fees	14	10428790.00	7727560.00					
	ii. Hostel fees	14	5470467.00	2410000.00		b) Non-Interest Bearing Advances:		-	-
	iii. OPD Registration / Hospital receipts	12	1350105.00	4224040.00		i. Travelling/LTC Advance	11	1868079.00	2837747.00
	iv. Licence fee recovery	18	384872.00	183854.00		ii. Other Advances & ROTP	11	96100.00	506205.00
	v. Electricity & Water charges recovery	18	189438.00	291006.00					
	vi. Sale of Tender Form	18	17700.00	114960.00					
	vii. Application fees	18	-	986200.00	5	Deposit with Construction Agency:			
	viii. Xerox Charges from Library section	18	56208.00	31828.00		- towards Construction Works	11	19946500.00	29518974.00
	ix. Sale of Scrap etc	18	7719.00	13527.00					
	x. Rent - canteen/auditorium /ATM etc	18	113600.00	306255.00	6	E.M.D /Security Deposit/Caution Deposit			
	xi. Rent received from guest house	18	103200.00	65900.00		- Refunded to Contractors/Suppliers (Liability)	7	3975000.00	1797000.00
	xii. Interest on advances	17	26269.00	46496.00					
	xiii. Reg fees for workshop /seminar etc	14	44000.00	395300.00					
	xiv. Sale of NIUM books	18	23400.00	-					
	xv. Others	14, 18	79454.00	5830.00					
	xvi Claims recivables from CPWD	1	1010393.00	-					
	Total		1783608573.00	730568010.00		Total		1748308112.28	701459046.00





Sl. No.	RECEIPTS	Sch	Current Year (Rs)	Previous Year (Rs)	Sl. No.	PAYMENTS	Sch	Current Year (Rs)	Previous Year (Rs)
	Balance B/F from page 1		1783608573.00	730568010.00		Balance B/F from page 1		1748308112.28	701459046.00
6	Loans & Advances:				7	Other Remittances:			
	a) Interest Bearing Advances:								
	i. Conveyance / Computer advance	11	16600.00	36100.00		i. New Pension Recovery from Staff	7	21000736.00	19276772.00
	ii. Other Advances		-	-		ii. CGEGIS Recovery from Staff	7	119220.00	148780.00
7	b) Non-Interest Bearing Advances:					iii. Professional Tax recovery from Staff	7	242400.00	237000.00
	i. Travelling/LTC Advance	11	2351326.00	2432316.00		iv. LIC Premium recovery from Staff	7	1406466.00	1354242.00
	ii. Other Advances	11	98100.00	532205.00		v. Income-Tax Recovery from Staff	7	16922302.00	14774195.00
8	Unspent Balance Received:					vi PM care Fund recovery from staff	7	206334.00	-
	i. Construction Works		-	-		vii. TDS Recovery from Contractors	7	471184.00	662822.00
	ii. Maintenance & Repairs Works		-	-		viii. University Fees collected from students	7	455000.00	409800.00
9	Earnest Money & Security Deposits:					ix. Examination remuneration paid f.(RGUHS)	7	19680.00	-
	i. Received from Contractor/Suppliers	7	5162500.00	200000.00		x. GST Remitted	7	984912.00	1313352.00
	(Liability Side)					xii. Term Deposits investments	10	-	165000000.00
10	Other Remittances:					xiii. Exam Fees	7	708500.00	692250.00
	i. New Pension Recovery from Staff	7	21000736.00	19276772.00					
	ii. CGEGIS Recovery from Staff	7	119220.00	148780.00					
	iii. Professional Tax recovery from Staff	7	243400.00	237600.00	8	Unspent Balance remitted to the Ministry			
	iv. LIC Premium Recovery from Staff	7	1406466.00	1354242.00		i. Interest earned on grants.	23	4224960.00	10009527.00
	v. Income-Tax Recovery from Staff	7	16922302.00	14781595.00					
	vi PM care Fund Recovery from staff	7	206334.00	-		ii. Unutilised balance returned (EMR project)	7	596808.00	-
	vii. TDS Recovery from Contractors	7	615115.00	623818.00					
	viii. University Fees - from students	7	455000.00	409800.00	9	CLOSING BALANCE AS ON 31.03.2021			
	ix. Examination remuneration - RGUHS	7	-	18480.00					
	x. Collection from sale of flags	7	-	2480.00		i. Cash in hand (incl. Cheques, Drafts etc)	11	122610.00	-
	xi. Teachers fund - from PGs	7	-	3180.00		ii. Cash at Bank	11	38218569.72	22367574.00
	xii. GST collected	7	1143622.00	1416732.00		iii. Imprest	11	50000.00	30000.00
	xiii Term Deposits investments	10	-	165000000.00					
	xiv. Exam fees RGUHS collected	7	708500.00	692250.00					
	GRAND TOTAL		1834057794.00	937735360.00		GRAND TOTAL		1834057794.00	937735360.00

Sd/-

(Suresha)

Accounts Officer

Sd/-

(Prof. Abdul Wadud)

Director



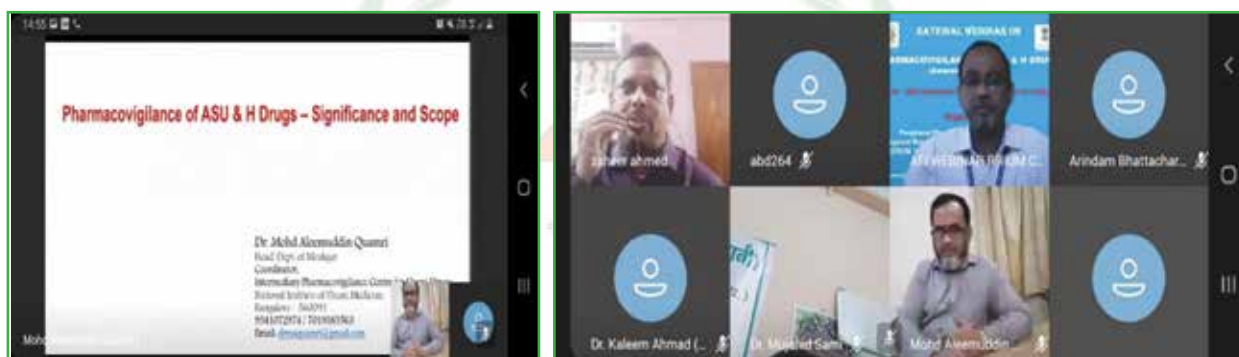
Two Days National Webinar On Gynaecological Malignancies - Holistic Approach



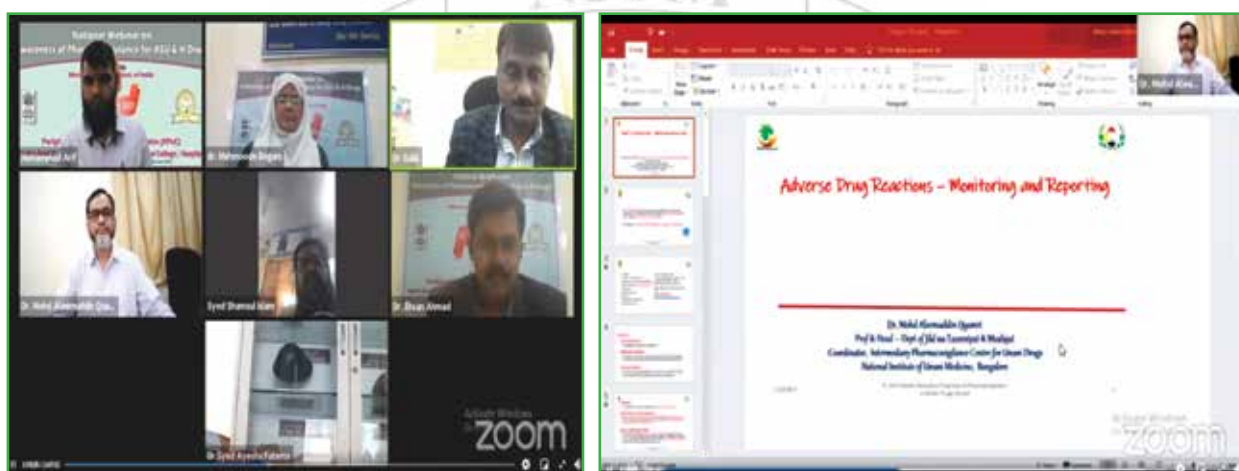
One day hands-on training on video laryngoscopy and bronchoscopy



International Webinar on Understanding COVID-19 Pandemic – An Integrated Approach



Guest lecture on "Pharmacovigilance of ASU & H Drugs - Significance and Scope".



Guest lecture on “ADR Monitoring and reporting”. Organised by Peripheral Pharmacovigilance Centre (PPvC) H.S.Z.H. Govt./Auto Unani Medical College, Bhopal (M.P.)



Constitution day Celebration



Observation of Poshan Maah campaign.



Organization of School health program at Vokkaligarasangha High school Bengaluru.



Organization of Swachata Abhiyan



Organization of Pulse Polio immunization drive



Observation of World HIV/AIDS Day.



Observance of Cervical Cancer Awareness Week



विषय सूची

1. प्रस्तावना	1-2
2. प्रशासनिक श्रृंखला	3-4
3. आधारभूत संरचना विकास	5-12
4. शैक्षणिक विभाग	13-42
5. अन्य शैक्षणिक गतिविधियाँ	43-57
6. चिकित्सालय सम्बन्धी गतिविधियाँ	58-60
7. महत्वपूर्ण वृत्तांत	61-65
8. भविष्य की योजनाएं	66
9. निष्कर्ष	66
10. चिकित्सालय सांख्यिकीय रिपोर्ट	67-71
11. वित्तीय संरचना	72-79
• लेखा परीक्षा रिपोर्ट	72-75
• तुलन पत्र	76
• आय-व्यय का लेखा-जोखा	77
• प्राप्ति एवं भुगतान लेखा-जोखा	78-79
12. अस्वीकारोक्ति	80





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 एन.सी.आई.एस.एम द्वारा संचालित एवं विश्वविद्यालय द्वारा अनुमोदित पाठ्यक्रम का पालन करता है।

संस्थान यूनानी चिकित्सा के 10 विषयों में स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम प्रदान करता है, अर्थात् मोआलजात (मेडिसिन), इल्मुल अदविया (फार्माकोलोजी), तहफ्फुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेंटिव ऐंड सोशल मेडिसिन), कबालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्स्टेट्रिक्स एवं गार्ईनीकोलोजी), इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मेसी), कुल्लियात उमूर तबिया (यूनानी चिकित्सा के मूलभूत सिद्धांत), इलाज बि तदबीर (रेजीमेनल थेरेपी) एवं इल्मुल जराहत (सर्जरी), माहियतुल अमराज़ (पैथोलोजी), अमराज़ जिल्द व तजानियात (स्किन एण्ड कॉस्मेटोलोजी)। संस्थान में मोआलजात एवं इल्मुल अदविया में पी.एच.डी प्रोग्राम की भी व्यवस्था है।

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान का उद्देश्य यूनानी चिकित्सा शिक्षा, अनुसंधान एवं रोगी देखभाल में उत्कृष्टता प्रदान 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 अद्यतन पुस्तकें, दुर्लभ हस्तलिखित पाँडुलिपियाँ, पत्रिकाएँ आदि उपलब्ध हैं। पुस्तकालय में एक अध्ययन कक्ष भी है। जिसमें शैक्षणिक कर्मचारियों एवं छात्र/छात्राओं के लिए इण्टरनेट सुविधा भी उपलब्ध है। परिसर के सभागार में सम्मेलनों, कार्यशालाओं और संगोष्ठियों आदि जैसे विभिन्न शैक्षणिक गतिविधियों के आयोजन किया जाता 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 कार्यरत 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 पियररिव्यू राष्ट्रीय एवं



अंतरराष्ट्रीय पत्रिकाओं में नियमित रूप से प्रकाशित हो रहे हैं। शिक्षा एवं अनुसंधान के माप दंडों को बढ़ाने के लिए संस्थान नियमित रूप से विशिष्ट संस्थानों जैसे अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली, निम्हांस, अल-अमीन कॉलेज ऑफ फार्मेसी, बैंगलुरु आदि के संपर्क में भी रहता है।

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

संस्थान नियमित रूप से शैक्षणिक कार्यक्रमों जैसे सी.एम.ई., कार्याशाला, संगोष्ठी, अतिथि व्याख्यान आदि का आयोजन करता है। व्यवसायिक एवं शैक्षणिक योग्यताओं को बढ़ाने हेतु संकाय सदस्यों को विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों में नियुक्त किया जाता है। संस्थान सक्रिय 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।





प्रशासनिक शृंखला

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 कर्नाटक 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 करता है।

(क) निदेशक

प्रो. अब्दुल वदूद - 14.02.2019 से अब तक

(ख) शासी निकाय

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

केन्द्रीय आयुष मंत्री, भारत सरकार	अध्यक्ष
चिकित्सा शिक्षा (आयुष) के प्रभारी मंत्री, कर्नाटक सरकार	उपाध्यक्ष
सचिव-आयुष मंत्रालय, भारत सरकार	सदस्य
संयुक्त सचिव, आयुष मंत्रालय, भारत 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, बैंगलुरु	सदस्य
सलाहकार (यूनानी)/उप सलाहकार (यूनानी), आयुष मंत्रालय, भारत सरकार	सदस्य
यूनानी चिकित्सा स्नातकोत्तर कॉलेज के प्राचार्य (अध्यक्ष द्वारा मनोनीत)	सदस्य
अध्यक्ष यूनानी समिति, भारतीय चिकित्सा केन्द्रीय परिषद्	सदस्य
अध्यक्ष, यूनानी, सिद्धा एवं स्वारिग्पा बोर्ड	सदस्य
दो यूनानी अध्यापक/शोधार्थी- अध्यक्ष द्वारा मनोनीत	सदस्य
निदेशक, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलुरु	सदस्य सचिव



शासी निकाय की बैठक

बारहवी शासी निकाय की बैठक 01.04.2016 को सम्पन्न हुई।

स्थायी वित्त समिति (स्टैंडिंग फाइनेंस 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 गैरशासी निकाय अनुमोदन हेतु सिफारिश करना।
3. नये वित्तीय प्रस्तावों को मंजूर करने की सिफारिश करना और 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 रिपोर्टों 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 (स्टैंडिंग फाइनेंस 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, बैंगलुरु	सदस्य सचिव

एस.एफ.सी. सभा की बैठकें

51वीं, 52वीं और 53वीं स्थायी वित्त समिति की बैठक क्रमशः 28.04.2020, 21.07.2020 और 20.10.2020 को वर्चुअल मोड के माध्यम से हुई जिसकी अध्यक्षता श्री प्रमोद कुमार पाठक, विशेष सचिव, आयुष मंत्रालय ने की।



आधारभूत संरचना विकास

आधारभूत संरचना की भविष्य योजना

1. शैक्षणिक खण्ड का विस्तार किया जा रहा है जिसमें नये शुरू हुए विभागों के संकाय सदस्यों के लिए कक्ष एवं दूसरे आधारिक संरचना भी शामिल हैं।
2. मलजल निपटान संयंत्र लगाना।
4. छात्राओं के हॉस्टल का विस्तार
5. छात्र एवं छात्राओं के हॉस्टल का नवीनीकरण

चिकित्सालय प्रखण्ड

संस्थान के चिकित्सालय को इंडियन सिस्टम ऑफ मेडिसिन (यूनानी मेडिसिन) के आदर्श चिकित्सालय के रूप में देखा जाता है। इस चिकित्सालय की स्थापना ना सिर्फ लोगों को अच्छी स्वास्थ्य सुविधायें कम दामों पर प्रदान करना है बल्कि दूसरे चिकित्सालयों से रिफर किये हुए लोगों को सेवायें प्रदान करना है। वर्तमान में यह एन.ए.बी.एच. मान्य चिकित्सालय है। चिकित्सालय की ओ.पी.डी में पुरुष और महिलाओं के लिए अलग-अलग सुविधाएँ उपलब्ध हैं। इसमें कार्यरत चिकित्सक मरीजों की देखभाल के लिए पूर्ण रूप से निपुण हैं। चिकित्सालय में बहिरंग रोगी विभाग व 180 बेड पर आधारित है।

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

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

बहिरंग रोगी विभाग (ओ.पी.डी.):

- (क) मोआलजात (मेडिसिन)
- (ख) कबालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्स्टेट्रिक्स एवं गार्डनीकोलोजी)
- (ग) जराहत (सर्जरी) (आंख, नाक, कान, गला एवं दंत चिकित्सा भी इसी विभाग में सम्मिलित है)
- (घ) अमराज़े अतफाल (पिडियाट्रिक्स)



- (ड) अमराजे जिल्द व तज़ीनियात (स्किन डिज़िज़ेज ऐंड कास्मेटोलोजी)
- (च) तहफ़ुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेंटिव ऐण्ड सोशल मेडिसिन)
- (छ) अमराजे मफासिल (मस्कुलोस्केलेटल डिस्ऑर्डर्स)
- (ज) अमराजे आसाब (नियुरो लोजिकल डिस्ऑर्डर्स)
- (झ) अमराजे निज़ामे हज़्म (गैस्ट्रो लोजी ऐंड लिवर डिस्ऑर्डर्स)
- (ञ) अमराजे शैखोखियत (जेरियाट्रिक्स)
- (ट) अमराजे क़ल्ब (कार्डियोलोजी)
- (ठ) अमराजे नफसानिया (साइकेयाट्रिक्स)
- (ड) परिवार नियोजन (फेमिली प्लानिंग)
- (ढ) मधुमेह, मोटापा और यौन रोग (डायबेटिज, ओबेसिटी ऐंड सेक्सुअल डिज़िज़ेज)
- (ण) इलाज बित तदबीर (रेजिमेनल थेरेपी)

चिकित्सालय में उपलब्ध अन्य सुविधाएं

रेजिमेनल थेरेपी इकाई

रेजिमेनल थेरेपी विभिन्न प्रकार के इलाज की विधियों पर आधारित है जिनके द्वारा अस्वाबे सित्ता जरूरीया में बदलाव किया जाता है। यह इकाई आई.पी.डी में कुछ कमरों में आरंभ की गयी थी जिसमें कम सुविधायें उपलब्ध थीं, परन्तु अब इस ने एक पूर्ण विभाग का रूप ले लिया है जिसमें रेजिमेनल थेरेपी से संबंधित अधिकांश सुविधायें उपलब्ध हैं और यह पूर्ण रूप से कार्यरत है। इस इकाई से जुड़ी हुई एक अलग फिज़ियो थेरेपी 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 अनुसार है। इलाज बित तदबीर विभाग में निम्नलिखित रेजिमेनल थेरेपी की सुविधा विभिन्न रोगों के लिए उपलब्ध हैं।

- (क) दलक (मसाज)
- (ख) हिजामा (कपिंग)
- (ग) हम्माम (तुर्क़िश बाथ)
- (घ) इरसाले अलक् (लीचिंग)
- (ड) इसहाल (परगेशन)
- (च) तकमीद बुखारी (स्टीम बाथ)



- (छ) आबज़न (इम्मरशन बाथ)
- (ज) गुस्ले ज़ेहरी (स्पाइनलबाथ)
- (झ) गुसूले-ए-विरकी (हिपबाथ)
- (ञ) नुतूल (इरिगेशन)
- (ट) पाशोया (फुट बाथ)
- (ठ) दस्तशोया (आर्मबाथ)
- (ड) नफूख (इनसफलेशन)
- (ढ) नशूक (इनसफलेशन)
- (ण) कै (एमेसिस)
- (त) हुक्ना (एनीमा)

फिज़ियो थेरेपी इकाई निम्नलिखित सुविधाओं से सुसज्जित है

- क. शार्ट वेव डायथर्मि
- ख. अल्ट्रासाउण्ड थेरेपी यूनिट
- ग. ट्रान्सक्यूटेनियस ऐलेक्ट्रिकल नर्व स्टिमुलेटर (टी.ई.एन.एस)
- घ. इंटर फेरेशियल थेरेपी
- ङ. नर्व मसल ऐलेक्ट्रोथेक्ल स्टिमुलेटर
- च. लॉग वेव डायथर्मि
- छ. इंटरमिटेन्ट ट्रेक्शन यूनिट - सर्वाइकल/पेल्विक
- ज. हाईड्रो कोलेटर मोइस्ट हीट थेरेपी
- झ. क्रायो थेरेपी (हाट/कोल्ड जेल पैक)
- ञ. थेरोपेटिक पैराफिन वैक्स थेरेपी
- ट. शरीर के उपरी एवं निचले अंगों के व्यायाम हेतु विशिष्ट उपकरण

उपरोक्त सुविधाएं विभिन्न प्रकार के रोगों जैसे उच्च रक्तचाप, मधुमेह, मोटापा एवं विभिन्न प्रकार के तंत्रिका तंत्र रोगों जैसे पक्षघात, न्यूरोपैथी, रीढ़ की हड्डी की चोट, न्यूरोमस्क्यूलर विकार, मांस पेशीयाँ दुर्विकास विभिन्न प्रकार के सरदर्द,



मोटर न्यूरान रोग, पीठ दर्द, सियाटिका, त्वचा रोग, रगों का फूलना, नॉनहिलींग अल्सर, पुराने दर्द, स्पोर्ट्स इन्जुरी, पोस्टट्रामेटिक रिहैबिलिटेशन, पोस्टआपरेटिव रिहैबिलिटेशन, विकृति प्रबंधन इत्यादि के लिए दी जाती हैं।

तंत्रिकता विज्ञान एवं रिहैबिलिटेशन

हमारा मस्तिष्क हमें बात चीत करने, कुछ नया और बेहतर करने की क्षमता प्रदान करता है। इसमें हमारे बहुत से सपने, आशाएँ डर एवं दुस्वान चलते रहते हैं। इसलिए इसकी महत्वता को देखते हुए संस्थान के चिकित्सकों ने दिन-रात मेहनत करके इस इकाई को कार्यरत एवं उन्मुख करने की भरपूर कोशिश की है। इस इकाई ने अपनी स्थापना के साथ ही प्रसिद्धि हासिल की, क्योंकि इसमें मरीजों के इलाज का परिणाम बहुत अच्छा है। विभिन्न तरह के मरीज इस इकाई में आते हैं। इसमें से अधिकतर वह होते हैं जो स्ट्रोक से पीड़ित होते हैं इसीलिए इन मरीजों को भर्ती करने का उद्देश्य ना सिर्फ उनका उपचार बल्कि पुनर्वास होता है और इससे मरीजों में काफी अच्छे परिणाम देखने को मिलते हैं।

विशेष वार्ड की स्थापना

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

हेल्थहट्स की स्थापना

संस्थान में उन रोगियों के लिए जो पूरी तरह से एकांकित वातावरण में रहना चाहते हैं, हेल्थहट्स 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। यह प्रयोगशालायें कार्य के सभी दिनों में कार्यरत रहती हैं। इस प्रयोगशाला में बायोकेमिकल, हिमेटोलोजिकल, हारमोनल एवं सिरोलोजिकल जाँचों के अतिरिक्त अन्य नियमित परीक्षण भी किये जाते हैं। चिकित्सालय में भर्ती रोगियों के लिए यह परीक्षण निःशुल्क किये जाते हैं जबकि ओ.पी.डी में आने वाले अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति, वरिष्ठ नागरिकों व बी.पी.एल.कार्ड धारकों को 50 प्रतिशत की छूट प्रदान की जाती है। पैप स्मीयर एवं एफ.एन.ए.सी. जाँचें को भी न्यूनतम खर्च पर किया जाता है।



ई.सी.जी. इकाई

यह इकाई अत्याधुनिक इलेक्ट्रोकार्डियोग्राफ यंत्रों से सुसज्जित है और इसको योग्य एवं अनुभवी तकनीशियन द्वारा 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, ईकोकार्डियोग्राफी 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 में की 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 थी। रेडियोलोजी इकाई में 200 एम.ए. तीव्रता वाली एक्स-रे मशीन और 60 एम.ए. साइमन्स की स्वचालित एक्स-रे मशीन संचालित है जिसमें कुशल तकनीशियन एवं दक्ष रेडियोलजिस्ट कार्य करते 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

अल्ट्रासाउंड का इस्तेमाल आंतरिक शरीर संरचना एवं अंगों को देखने के लिये किया जाता है ताकि अन्य कोई रोग है तो पता किया जा सके। इस समय चिकित्सालय में फिलिप्स इनविसर एच.डी अल्ट्रासाउंड सिस्टम चार ट्रांसड्यूसर सहित है जैसे लिनियर ट्रायड्यूसर कानकेव ट्रास्ट्यूसर, सेक्टर ट्रास्टड्यूसर एवं ट्रांसवेजाइनल ट्रास्टड्यूसर मौजूद हैं।

इस इकाई में पेट, पेलविस, थाईराईड, ब्रेस्ट आब्स्टेट्रिक्स स्कैन, ट्रान्सवेजाइनल पेलविस वेन्स ऐण्ड अर्टिरियल कलर डाप्लर दोनों हाथ और पैरों का डाप्लर, केरोटिड डाप्लर, स्काटल डाप्लर, दृश्य-2 डी इकोकार्डियोग्राफी अत्यादि जाँच करी जाती है।

फार्मेसी इकाई

फार्मेसी इकाई संस्थान के परिसर में स्थित है। इसकी स्थापना वर्ष 2004 में चिकित्सालय में आने वाले रोगियों को दवा उपलब्ध कराने के उद्देश्य से की गई। यह अच्छी तरह से सुसज्जित फार्मेसी इकाई है जो कई तरह के फार्मूलेशन को विभिन्न खुराक के स्वरूप में तैयार करती है जैसे अर्क, खमीरा, माजून, जवारिश, जोशांदा, सफूफ, हब, कुर्स, रोगन,



शर्बत, मरहम, ज़िमांद, जुलाल इत्यादि ताकि 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। फार्मसी 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 ताकि रोगियों को इसे ले जाने में किसी तरह की कठिनाई न हो। दवाईयों की तैयारी के लिए कच्चे माल का चयन उनकी प्रसंस्करण एवं वितरण अत्याधिक देखभाल के तहत किया जाता है ताकि तैयार उत्पादों की प्रभावकारिता बेहतर हो सके। फार्मसी में निर्मित दवाओं का वितरण रोगियों को चिकित्सालय परिसर में स्थित औषधालय से किया जाता है। औषधालय अनुभवी कर्मचारियों एवं बेहतरीन डिस्पेंसिंग उपकरण से सुसज्जित है।

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., एटॉमिकएबजार्पशनस्पेक्ट्रोमीटर, माइक्रोवेव डाइजेसन सिस्टम, यू.वी./वी.आई.एस स्पेक्ट्रोमीटर भी इस प्रयोगशाला में मौजूद हैं।

2. औषधि विज्ञान प्रयोगशाला

फार्माकोलाजी प्रयोगशाला की स्थापना का उद्देश्य जन्तुओं पर प्रयोगात्मक काम करना एवं यूनानी दवाओं की प्रभावकारिता और विषाकता से संबंधित प्रमाण इकट्ठा करना है जो बाद में मनुष्यों में इस प्रयोगात्मक परीक्षण दवाओं के सुरक्षित परीक्षणों के लिए मार्ग प्रशस्त करेगा। इस प्रयोगशाला में पोलराईज़िंगमईक्रोस्कोप, रोटारॉड, एक्टिविटी मीटर अपरेट्स, रेडियलमेज़ एवं पलज मेज आदि उपकरण हैं।

3. गुणवत्ता नियंत्रण प्रयोगशाला

यह प्रयोगशाला औषधि निर्माण संबंधि अनुसंधानों के लिए स्थापित की गई है। इसका मुख्य उद्देश्य निर्माणित औषधियों की गुणवत्ता की जाँच और उच्च कोटि की औषधियों का निर्माण करना है जिससे चिकित्सकों को उच्च कोटि की औषधियाँ मिल सकें और रोगी भी लाभान्वित हो सकें। यह प्रयोगशाला संस्थान की फार्मसी 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

यह 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

यह जंतु गृह प्रभारी वैज्ञानिक पशुचिकित्सक 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 विषाक्तता 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 हर्बलगार्डन 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 हर्बलगार्डन 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, झाड़ियाँ, पेड़ शामिल हैं। इसमें पौधों और जड़ी-बूटियों के संरक्षण के लिए ग्रीन हाउस और पोलि हाउस की सुविधा भी है। इसका रख-रखाव कुशल उद्यान कर्मचारियों द्वारा किया जाता है। यह संस्थान की शैक्षिक एवं अनुसंधानिक ज़रूरतों को भी पूरा करता है। हर्बलगार्डन 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।



8. ग्रीन हाउस / पोली हाउस

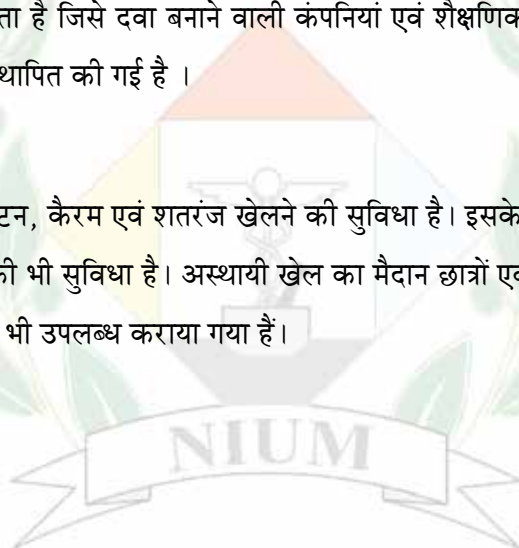
संस्थान में एक ग्रीन हाउस भी बनाया गया है जिसका उद्देश्य औषधीय पौधों को साल भर हरा भरा रखना है। यह 100 वर्ग मीटर में फैला हुआ है और इसमें सिंचाई की भी व्यवस्था है। संस्थान में एक पोली हाउस भी बनाया गया है जिसका उद्देश्य औषधीय पौधों को उगाना है।

9. औषधि संग्रहालय/ हरबेरीयम

संस्थान में एक औषधि संग्रहालय/हरबेरीयम की भी स्थापना की गई है जिसका उद्देश्य औषधियों एवं औषधीय पौधों के नमूने एकांकित करना है। इसका मुख्य उद्देश्य औषधि एवं औषधीय पौधों की पहचान करना 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 रिफरल सेंटर कहा जा सकता है जिसे दवा बनाने वाली कंपनियां एवं शैक्षणिक संस्थान लाभान्वित हो सकेंगे। यह सुविधा 1000 वर्ग फिट में स्थापित की गई है।

10. खेल भवन

इसमें में टेबल टेनिस, बैडमिंटन, 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 फुटबॉल जैसे खेल खेलने के लिए भी उपलब्ध कराया गया है।





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 निम्नलिखित विषयों में स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम प्रदान कर रहे हैं।

1. मोआलजात (मेडिसिन)
2. इल्मुल अदविया (फार्माकोलोजी)
3. तहफ्फुज़ी व समाजी तिब (प्रिवेन्टिव ऐण्ड सोशियल मेडिसिन)
4. क़बालत व अमराज़े निस्वाँ (आब्स्टेट्रिक्स एवं गार्डनीकोलोजी)
5. इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मसी)
6. कुल्लियात व उमूरे तबैया (यूनानी चिकित्सा के बुनियादी सिद्धांत)
7. इलाज बित तदबीर (रेजीमेनल थेरेपी)
8. इल्मुल जराहत (सर्जरी)
9. माहियतुल अमराज़
10. अमराज़ जिल्द व तज़ीनयात

संस्थान में देश और विदेशों से छात्र शिक्षा प्राप्त करने आते हैं। यह एन.सी.आई.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 परीक्षा 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 निति के आधार पर किया जाता है। 2019-2020 में एम.डी/एम.एस यूनानी की प्रवेश परीक्षा आयुष मंत्रालय ने आयोजित की थी। इसमें 67 छात्रों का चयन किया गया।

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



मोआलजात विभाग

मोआलाजात विभाग 2004 से इस संस्थान के सबसे पहले स्थापित विभागों में से एक है, ये विभाग समकालीन चिकित्सा में जनरल मेडिसिन से संबंधित है; यह यूनानी चिकित्सा की प्रमुख विशेषता है, क्योंकि यह होलिस्टिक दृष्टिकोण के साथ रोगी देखभाल से संबंधित है। मोआलाजात विशेषता यूनानी चिकित्सा पद्धति के सिद्धांतों और अवधारणाओं के आधार पर सभी रोगों के उपचार एवं प्रबंधन पर केंद्रित है यह विभाग पोस्ट ग्रेजुएट और पीएचडी स्तर का शिक्षण, रोगी देखभाल और नैदानिक अनुसंधान प्रदान करता है। अब तक 125 पोस्ट ग्रेजुएट रिसर्च प्रोटोकॉल पंजीकृत हैं, जिसमें से 108 शोध पूर्ण हो चुके हैं और संबद्ध विश्वविद्यालय को प्रस्तुत किए जा चुके हैं। पीएचडी कार्यक्रम के तहत 06 में से 03 छात्रों ने थीसिस प्रस्तुत करने से पहले अंतिम सारांश प्रस्तुत किया है। अनुसंधान के तहत आने वाले क्षेत्र अमराज़ निज़ामे हज़्म (गैस्ट्रोइंटेस्टिनल रोग), अमराज़ निज़ामे आसाब (न्यूरोलॉजिकल रोग), अमराज़ निज़ामे तनफ़्फ़ुस (श्वसन रोग), अमराज़ जिल्द (त्वचा रोग), अमराज़ मफ़ासिल (मुस्कलोस्केलेटल रोग), अमराज़ नफ़सानिया (मनोरोग), अमराज़ इस्तेहाला (मेटाबोलिक रोग), और लाइफ़ स्टाइल डिसऑर्डर्स हैं

संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. मंसूर अहमद सिद्दीकी	प्रोफेसर (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. एम.डी.ए. भट्ट	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. अब्दुल मुबीन	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. अफरीन हाफीज कैस सिद्दीकी	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
05	डॉ. मोहम्मद अनज़र आलम	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी, पी.एच.डी
06	डॉ. मोहम्मद रियाजुद्दीन	व्याख्याता	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1. एम.डी छात्र	23
2. पी.एच.डी छात्र	03
3. एम.डी उपाधि प्रदान की गई	08
4. एम.डी थीसिस	08
4. विभागीय संगोष्ठी/जर्नल क्लब	86



5. केस प्रस्तुतियाँ	40
6. शोध पत्र प्रकाशित	21

विभाग के प्रकाशन

1. आलम एस, आलम एमए, कमरी एम ए, सोफी जी, खान एमक्यू, अंसारी एस अ ब्रीफ रिव्यू ऑफ हलीलाजात (टर्मिनेलिया चेबुला) इन यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ कॉम्प्लिमेंटरी मेडिसिन रिसर्च, 2020.
2. आलम एस, आलम एमडी, कमरी एमए, सोफी जी, खान एम क्यू, अंसारी एस, अ रैंडोमाईज़ड सिंगल ब्लाइंड कंट्रोलड क्लीनिकल ट्रायल ऑन सेफ्टी एंड येफीकेसी ऑफ अ यूनानी फार्मूलेशन (इत्रिफल सगीर) इन डिसलिपिडेमिया. सल्लमेड. 2020;10(1):8-1.
3. इकबाल के, आलम एमए, कमरी एमए, सोफी जी, भट एम डी ए, एफीकेसी ऑफ कुर्स गुलनार इन ज़िआबेतुस (टाइप 2 डायबिटीज मेलिटस): अ सिंगल ब्लाइंड रैंडोमाईज़ड कंट्रोलड ट्रायल. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड .2020; 18(2):0072. DOI: 10.1515/jcim-2020-0072.
4. आलम एमए, कमरी एमए, सोफी जी, अंडरस्टैंडिंग होमोनेस इन टर्म्स ऑफ हेयूमर्स (अखलात) इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड 2020 .jcim-2020-0003.
5. आलम एम ए, कमरी, मोहम्मद, सोफी जी, अंसारी शबनम, अपडेट ऑफ हाइपोथायरायडिज्म एंड इट्स मैनेजमेंट इन यूनानी मेडिसिन. ज बेसिक क्लीन फिजियो फरमाकल 2020. JBCPP.2020.0121.
6. आलम एमए, कमरी एमए हर्बल प्रीपेरेशन इन दी मैनेजमेंट ऑफ हाइपोथायरायडिज्म इन यूनानी मेडिसिन इन ड्रग मेटाबोलिज्म एंड पर्सनलाइज्ड थेरेपी. DOI: 10.1515/dmpt-2020-0123. एक्सेप्टेड.
7. मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी, फारूकी शाजिया परवीन, एम डी अंजार आलम, मरियम अहद, क्रोनोलॉजी ऑफ कोविड -19 पैनेडेमिक - दी अन -फलेथन कर्व बाए / इंटरनेशनल जर्नल ऑफ फार्मा साइंसेज एंड रिसर्च (IJPSR). 2020;11(5):87-96. DOI: 10.21817/ijpsr/2020/v11i5/201103025
8. आलम मो, कमरी एम ए, सोफी जी, हिस्टोरिकल अकाउंट ऑफ एंडोक्रिनल डिसऑर्डर्स इन यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ बेसिक एंड क्लीनिकल फिजियोलॉजी एंड फार्माकोलॉजी. 10.1515/jbcpp-2020-0231.
9. आलम, एमडी, क्वामरी, मोहम्मद, अयमान, उम्मे, सोफी। गुलामुद्दीन, रेणुका, बैंगलोर (2021), अंडरस्टैंडिंग हुम्मा वबाई (एपिडेमिक फीवर) एंड अमराजे वबाई (एपिडेमिक डिजीज) इन दी लाइट ऑफ यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ कॉम्प्लिमेंटरी & इंटीग्रेटिव मेडिसिन. 10.1515/jcim-2020-0124.



10. आलम एम डी, कमरी एम ए, सोफी गुलामुद्दीन, अयमान, उम्मे, अंसारी शबनम, अहद मरियम। (2020) अंडरस्टैंडिंग कोविड-19 इन दी लाइट ऑफ़ एपिडेमिक डिजीज डिसक्राईबड इन यूनानी मेडिसिन. ड्रग मेटाबोलिज्म एंड पर्सनलाइज्ड थेरेपी. -1. 10.1515/dmdi-2020-0136.
11. आलम एम डी, अहद मरियम, कमरी एम ए, अंसारी फसीहुर, परवीन, फारूकी (2020), क्लीनिकल एफीकेसी एंड सेफ्टी ऑफ़ 'Oxy +' इन टाइप 2 डायबिटीज: अ पायलट स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ ह्यूमन एंड हेल्थ साइंसेज (IJHHS). 5. 96. 10.31344/ijhhs. v5i1.241.
12. आलम एम डी, अहमद वसीम, होरती अरशान, कमरी, मोहम्मद, सोफी जी (2020), कंडीशन, कॉसेस एंड टाइप ऑफ़ इमिज़ाज डीटरमिन दि क्वालिटी ऑफ़ लाइफ़: ऐन अप्रैज़ल. जर्नल ऑफ़ मेडिसिनल प्लांट्स स्टडीज. 8. 136-140. 10.22271/plants.2020.v8.i3b.1142.
13. मुजफ्फर दीन अहमद भट, शाह आगाज मलिक, येफीकेसी ऑफ़ नार्दोसटेकिस जटामांसी डीसी इन एसेशियल हाइपरटेंशन: अ रॉडोमाईज़ड कंट्रोलड स्टडी. कॉम्प्लिमेंटरी थेरेपीज़ इन मेडिसिन - एल्सेवियर 53 (2020) 102532.
14. अब्दुल मोबीन अशाफाक अहमद मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी, अब्दुल नासिर अंसारी। क्लीनिकल एफीकेसी ऑफ़ मेडिसिनल लीच थेरेपी इन ट्रीटिंग थर्ड एंड फोर्थ डिग्री हेमोरोईड्स. जर्नल ऑफ़ कोलोप्रॉक्टोलॉजी 2021; 41 (2); 124-130. DOI: 10.1055/s-0041-1730012
15. एमएचएम हफील, ए मोबीन, अब्दुल अज़ीज़ रिज़वाना और मोहम्मद यासिरी, थेराप्यूटिक इवैल्यूएशन ऑफ़ यूनानी फार्मूलेशन इन पेप्टिक अलसर सिंगल ब्लाइंड, बिफोर एंड आफ्टर कॉम्पेरीज़न क्लीनिकल ट्रायल. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ करंट एडवांस्ड रिसर्च 2020; 09(08): 23019-23027. DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/ijcar.2020.23027.4552>
16. ए. मोबीन और ए.के. अहमद, दि येफीकेसी एंड सेफ्टी ऑफ़ हर्बल कॉम्बिनेशन ऑफ़ यूनानी मेडिसिन इन क्रोनिक् आरटीकेरिया: अ रॉडोमाईज़ड, कंट्रोलड स्टडी, जर्नल ऑफ़ ट्रेडिशनल एंड कॉम्प्लिमेंटरी मेडिसिन 2021; 11(4), 303-310. <https://doi.org/10.1016/j.jtcme.2020.12.003>
17. सिद्दीकी एमए, इतरत एम, मोबीन ए, खान एमआई, येफीकेसी ऑफ़ खार खसक (ट्रिबूलस टेरेंस्ट्रिस लीन.) इन प्रीहाइपरटेंशन: अ रेंडोमाईज़ड, डबल -ब्लाइंड, प्लेसिबो -कंट्रोलड ट्रायल. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड 2021. doi: 10.1515/jcim-2020-0322
18. अहमद एम, फातमा एन, अहमद एमजेड एट अल, कॉन्सेप्ट्स, प्रिवेंटिव मेंजेर्स एंड प्रोफिलैक्सिस ऑफ़ कोविड कोविड-19 विथ स्पेशल रिफरेंस ऑफ़ यूनानी मेडिसिन. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ रिसर्च एंड रिव्यू. 2021; 8(3): 130-136.



19. अरीशा शाहिद, मो. रियाजुद्दीन, मुजफ्फर दीन अहमद भट्ट, इरिटेबल बोवेल सिंड्रोम - रिव्युड थू दि लेंस ऑफ़ यूनानी सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन. रिसर्च & रिव्युज: अ जर्नल ऑफ़ यूनानी, सिद्दा एंड होमियोपैथी. 2020; 9(1): 1-6p.
20. कलीम अहमद, इफ्फत नाज, अरिशा शाहिद, मोहम्मद रियाजुद्दीन, कांसेप्ट ऑफ़ किल्लत इ दरक्रियत (हाइपोथायरायडिज्म) इन यूनानी सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन - अ सिस्टमिक रिव्यु. जर्नल ऑफ़ आयुष: आयुर्वेदा, योग, यूनानी, सिद्दा एंड होमियोपैथी. 2020; 9(2): 21-28p
21. शाहिद अरिशा, रियाजुद्दीन मोहम्मद, सिद्दीकी एम. ए, इफ़ेक्ट ऑफ़ ज़नजबील (जिजिबर ओफ़िसिनेल) इन नॉन-अल्कोहलिक फैटी लिवर डिजीज - अ रॉडोमाईज़्ड कंट्रोल्ड ट्रायल. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ आयुर्वेदा एंड फार्मा रिसर्च. 2020;8(Suppl 2):43-53.





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 प्रैक्टिस 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 अदविया 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	26
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	08
3.	एम.डी थीसिस प्रस्तुत	08
4.	पी.एच.डी छात्र	06
5.	विभागीय सेमिनार/संगोष्ठी/जर्नल क्लब/प्रस्तुति आदि	32
6.	पुस्तक समीक्षा	01
7.	शोध पत्र प्रकाशित	13
8.	अतिथि व्याख्यान सहित पत्र प्रस्तुत	05



9. सी.एम.ई/सम्मेलन/कार्यशाला/ वेबिनार में भाग लिया	30
10. पुस्तक प्रकाशन	02
11. पुस्तक में प्रकाशित अध्याय	02

विभाग के प्रकाशन

1. गौसिया इस्लाम, नसरीन जहां, अन्थेलमिटिक एक्टिविटी ऑफ़ माजून सरखस ऑन अर्थवर।
बांग्लादेश जर्नल ऑफ़ मेडिकल साइंसेज, वॉल्यूम 19. नंबर 4, अक्टूबर. 2020
2. मकबूल एसएसए, जहान एन, एक्यूट एंड सब एक्यूट टॉक्सिसिटी ऑफ़ हाइड्रो अल्कोहलिक एक्सट्रेक्ट ऑफ़ यूनानी फार्मूलेशन (माजून हजरूल यहूद) यूज्ड इन यूरोलिथिआसिस, इंटर. ज. ऑफ़ फार्म साइंस एंड रिस, 2020,11(11), 5694-02
3. सबीहा मंजूर, नसरीन जहां, अजीज अहमद डिटर्जेंट प्रॉपर्टीज ऑफ़ एकुवास एक्सट्रेक्ट ऑफ़ अत्रीलाल (अम्मी मेजस लीन) एंड बाबची (सोरेली करीलीफोलिया लीन), न्यूरोफार्माक जर्नल, 6(20210) 169-179
4. अलीम एम, खान एम आई, उस्मानी क्यू आई, अहमद ए रिब्यु ऑन दरुणज-अक्ररबि (दोरोनिकम हूकेरी सी. बी क्ला. के): ऐन अन एक्सप्लोर्ड मेडिसिनल प्लांट ऑफ़ यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ़ आयुष, 2020; 9(2):41-52.
5. अलीम एम, खान एमआई, दानिश एम, अहमद ए हिस्ट्री एंड ट्रेडिशनल यूजेस ऑफ़ तिरयाक (थेरिएक): ऐन इम्पोर्टेंट फार्मूलेशन इन यूनानी मेडिसिन. दी जर्नल ऑफ़ फाइटो फार्माकोलॉजी, 2020; 9(6):429-432.
6. अलीम एम, खान एमआई, शकसाज़ एफए, अकबरी एन, अनवर डी बॉटनी, फाइटोकेमिस्ट्री एंड एंटी माइक्रोबियल एक्टिविटी ऑफ़ जिंजर (जिंजिबर ओफ़िसिनेल): अ रिब्यु, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ हर्बल मेडिसिन, 2020; 8(6):36-49.
7. के एम हिना फातिमा, मरियम रोकैया, नाजिया उस्मानी, एम इमरान खान। फाइटो केमिकल, फार्माकोलॉजिकल एंड ट्रेडिशनल उज़ेज़ ऑफ़ माजू (क्वेर्कस इन्फेक्टोरिअ): अ रिब्यु. जर्नल ऑफ़ आयुष, Vol 9, No 1 (2020)
8. मोहम्मद जाकिर अंसारी, गुलामुद्दीन सोफी, हमीदुद्दीन, हकीक अहमद, इमरान खान, राबिया बसरी। होल एक्सट्रेक्ट ऑप्टिमाइजेशन ऑफ़ अथाटोडा वसीका, नीस लीफ बी उज़िंग रिस्पांस सरफेस मेथोडोलॉजी दी जर्नल ऑफ़ फाइटो फार्माकोलॉजी 2020; 9(1): 24-29.
9. सईदुर रहमान, नजीब जहान और मो. अफसाउल कलाम। माज़रयून (दफनोलॉइड्स) ऐन इम्पोर्टेंट यूनानी ड्रग: अ रिब्यु. यूरोपियन जर्नल ऑफ़ फार्मास्यूटिकल एंड मेडिकल रिसर्च जुलाई 2020; 7(7): 381-385.



10. सईदुर रहमान, नजीब जहान, शेख अजीज मकबुल, मसूद अहमद, मो. अब्दुल गनी। साइंटिफिक अप्रैज़ल ऑफ़ यूनानी कांसेप्ट ऑफ़ इस्लाहे अदवीआ (रेक्टिफिकेशन /प्यूरीफिकेशन ऑफ़ ड्रग्स एंड इट्स इम्पोर्टेंस. जर्नल ऑफ़ एथनो -फार्माकोलॉजी, अगस्त 2020; 258: 112880
11. नस्मीर एमएसएम, नजीब जहान। इवैल्यूएशन ऑफ़ हाइपो ग्लाइसेमिक एक्टिविटी ऑफ़ पखानबेद डबेर्गेनिआ लिगु लाटा (वाल.) इन एक्सपेरिमेंटली इंडियूसेड डायबिटीज इन एनिमल मॉडल. आईजेसीआरटी, मार्च 2021; 9(3): 1869-77.
12. रेगु आईए, वदूद ए, रहमान के, जबीन यू। एनालिसिस ऑफ़ दी वैरिएशंस इन दी मार्कर कंपाउंड ऑफ़ ग्लाईसीरिज़ा गलेब्रा एल. रुट विथ रिफरेन्स टू ऐज ऑफ़ दी ड्रग , स्टोरेज कंडीशंस एंड फार्माकोलॉजिकल येफीकेसी. एडवांसेज इन ट्रेडिशनल मेडिसिन पब्लिशड ऑनलाइन 2020. <https://doi.org/10.1007/s13596-020-00522-x>
13. अहमद एच, वदूद ए, जहान एन, सोफी जी, हमीदुद्दीन, टॉक्सिसिटी स्टडीज ऑन कुश्ता खबसूल हदीद (कैल्सीनाजड आयरन रस्ट) प्रीपेरड बाई क्लासिकल एंड मुफल फर्नेस मेथड्स. एक्सेप्टेड फॉर पब्लिकेशन इन JDDT डर्जर्नल ऑ. फ ड्रग डिलीवरी एंड थेराप्यूटिक्स)

पुस्तक प्रकाशन

1. प्रोफेसर अब्दुल वदूद, टेक्स्टबुक ऑफ़ सिंगल ड्रग्स, फ्रंटलाइन पब्लिकेशंस, हैदराबाद
2. प्रोफेसर अब्दुल वदूद, डॉ शमीम इरशाद, अब्दाले अदवीआ, एनआईयुएम, बेंगलूरू

पुस्तक में प्रकाशित अध्याय

1. नसरीन जहां, शेख अजीज अहमद मकबुल, फाइटोकेमिकल एंड फार्माकोलॉजिकल अप्रैज़ल ऑफ़ बावर्स फ्रॉम यूनानी मेडिसिनल प्लांट्स, एम्. के. स्वामी (ed.), प्लांट -डेराइव्ड बायोएक्टिव्स स्प्रिंगर नेचर सिंगापुर लिमिटेड. 2020
2. नसरीन जहां, शेख अजीज अहमद मकबुल आबिद अली अंसारी, सीरियल्स एंड ग्रेन्स ऐज फंक्शनल फूड इन यूनानी सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन, सी. एगबोना, जी. डबल -तुपास (eds.), फंक्शनल फूड्स एंड नुतरसुटिकल्स बायोएक्टिव कंपोनेंट्स, फ़ॉर्मूलेशन्स एंड इन्वेंशंस, ISBN 978-3-030-423 18-6 ISBN 978-3-030-423 19-3 (eBook) स्प्रिंगर नेचर स्विट्ज़रलैंड AG 2020 261



इल्मुल कबालत व अमराज़े निस्वाँ विभाग

इल्मुल कबालत व अमराज़े निस्वाँ विभाग की स्थापना वर्ष 2004 में हुई। इस विभाग में आधुनिक सुविधायें मौजूद हैं। वर्तमान में इस विभाग में स्त्री रोग इकाई एवं सुविधाओं से सुसज्जित प्रसवगृह है जिनमें स्त्री रोगों एवं प्रसव से संबंधित छोटी प्रक्रियायें की जाती हैं। इनके अतिरिक्त मामूली ओ.बी.जी. प्रक्रियाएं, परिवार नियोजन, साधारण प्रसव, मातृ शिशु देख-भाल एवं बांझपन का इलाज, एन्टेनेटल और पोस्टनेटल केयर भी सम्मिलित है। छात्रों को ज्ञान और कौशल प्रदान करने के लिये विभिन्न प्रकार की शिक्षण की तकनीकें कार्यरत हैं। यह विभाग नियमित रूप से स्वास्थ्य शिविर, मातृ-शिशु के स्वास्थ्य से संबंधित शिविरों का आयोजन भी करता है एवं इनसे संबंधित सूचनायें प्रदान करता है। इस विभाग ने कई जागरूकता कार्यक्रमों का आयोजन किया है जिसमें जनवरी माह में कैंसर जागरूकता प्रोग्राम, अगस्त माह में ब्रेस्टफिडिंग जागरूकता कार्यक्रम, सितम्बर में ओवेरियन कैंसर एवं अक्तूबर में ब्रेस्ट कैंसर जागरूकता अभियान चलाया।

संकाय सदस्य

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

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.एस. छात्र	20
2.	एम.एस. उपाधि प्रदान की गई	07
3.	एम.एस. थिसिस प्रस्तुत	06
4.	सेमिनार	31
5.	केस प्रस्तुतियाँ	32
6.	जर्नल कलब	08
7.	सिम्पोजियम	03
8.	शोध पत्र प्रकाशित	28
9.	सेमिनार एवं कान्फ्रेंस में शोधपत्र प्रस्तुत	10
10.	अतिथि व्याख्यान	08



- | | | |
|-----|---|----|
| 11. | संकाय सदस्यों का प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेना | 10 |
| 12. | सी.एम.ई, वर्कशाप में भाग लिया | 10 |

विभाग के प्रकाशन

1. मासूमा जकी, लुबना फातिमा, वजीहा बेगम, शिबे यमानी (एलम) एंड इट्स थेराप्यूटिक इफेक्ट इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन: अ रिव्यू. ग्लोबल जर्नल फॉर रिसर्च एनालिसिस .2020: 9(2)1-3.
2. मासूमा जकी, लुबना फातिमा, वजीहा बेगम, वल्वोवैजिनल कैंडिडिआसिस: सीन्स एंटीक्विटी टिल टुडे ... परिपेक्स - इंडियन जर्नल ऑफ रिसर्च. वॉल्यूम -9 इशू -4. अप्रैल - 2020. P.no.11-13 PRINT ISSN No. 2250 – 1991. DOI: 10.36106
3. हिना मुख्तार, वजीहा बेगम, फोजिया मुख्तारी, इफेक्ट ऑफ हब्बुल गार एंड माँउल असल इन प्राइमरी डिसमेनोरिया -अ राँडोमाईज़ेड स्टैण्डर्ड कंट्रोलड क्लीनिकल स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंटिफिक एंड रिसर्च पब्लिकेशन .2020 जुलाई ;10(7): 710-719.ISSN2250-3153.DOI:10.29322/IJSRP.
4. हिना मुख्तार, फोजिया मुख्तार और प्रो. वजीहा बेगम यूनानी मोडालिटीज़ इन दी मैनेजमेंट ऑफ यूटेराइन फाइब्राइड: अ केस रिपोर्ट. दी फार्मा इनोवेशन जर्नल 2020; 9(7): 207-209. ISSN (E): 2277- 7695 ISSN (P): 2349-8242 NAAS jseEiie: 5.03 TPI
5. नसरीन अखलाक, वजीहा बेगम यूनानी पर्सपेक्टिव ऑफ ओलिगोमेनोरिया: ऐन अपडेटेड लिटररी रिसर्च. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंटिफिक रिसर्च. अक्टूबर 2020.ISSN no. 2277-8179.IP:5.711, UGC Sr.No.49217.
6. हबीबा सुहैल, केएफ फिरदौस, वजीहा बेगम इफेक्ट ऑफ माजून मुरमक्की इन उसरे तमस (डिसमेनोरिया)-अ स्टैण्डर्ड कंट्रोलड क्लीनिकल स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ करंट रिसर्च एंड रिव्यू. नवंबर 2020. 12(22). IP6.1SJIF.UGC reg. no
7. निशात रईस, के. तबस्सुम, वजीहा बेगम, कौसर फातिमा फिरदौस! ऐफिकेसी ऑफ असलुसूस (गलाईसीरिज़ा गलेब्रा लीन) इन दी मैनेजमेंट ऑफ पोस्ट -मेनोपॉज़ल सिंड्रोम. जर्नल ऑफ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन. जुलाई -दिसंबर .2020:15(2);1-17.
8. शमीम अंसारी, वजीहा बेगम, केएफ फिरदौस, इफेक्ट ऑफ यूनानी फार्मूलेशन इन सर्वाइकल इरोज़न. ऐन ऑब्ज़र्वेशनल स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ करंट रिसर्च एंड रिव्यू. नवंबर 2020. 12(22). IP6.1SJIF.
9. इरम बुशरा, कौसर एफ फिरदौस, वजीहा बेगम, इफेक्ट ऑफ माजून खबसूल हदीद इन आयरन डेफिशियेंसी एनीमिया इन वीमेन ऑफ रिप्रोडक्टिव ऐज ग्रुप -अ रैंडोमाईज़ेड कंट्रोलड स्टडी. जर्नल ऑफ हर्बल मेडिसिन.



10. नायब अंजुम, वहीहा बेगम, कौसर फातिमा फिरदौस, इफेक्ट ऑफ कुस्त इन प्रीमेंसचुरल सिंड्रोम: अ रैनडोमाई. जेड कंट्रोल्ड स्टडी. जर्नल ऑफ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन. ऐन ऑफिसियल पब्लिकेशन ऑफ ब्यूरो फॉर हेल्थ & एजुकेशन स्टेटस अपलिफमेंट (कोस्टीटूशनली एंटाइटिल्ड ऐज़ हेल्थ -एजुकेशन, ब्यूरो) जनवरी - जून 2021-वॉल्यूम. 16, इशू -1, (May, Addendum-3), Page No.-9
11. शमीम अंसारी, वजीहा बेगम, ट्रिगोनेल्ला फोइनम गृकम (मेथी): ऐन इम्पोर्टेंट बोटैनिकल ड्रग ऑफ यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन फॉर दी मैनेजमेंट ऑफ गार्डनो कोलोजिकल डिसऑर्डर्स. जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी एंड थेराप्यूटिक्स. 2021; 11(2-s):167-174. ISSN: 2250-1177 DOI: <http://dx.doi.org/10.22270/jddt.v11i2-s>.
12. इस्मत शमीम, ग़ज़ाला अहमद, इफेक्ट ऑफ अ यूनानी फार्मूलेशन इन अनएक्सप्लैड प्राइमरी इनफर्टिलिटी - अ केस रिपोर्ट. जर्नल ऑफ गायनोकॉलोजी एंड वीमेन“स हेल्थ ;16(1):001-004.
13. खान सबीरा खातून शाहमीर, इस्मत शमीम। इफेक्ट ऑफ अ यूनानी फार्मूलेशन इन हैवी मेंसचुरल ब्लीडिंग - अ क्लीनिकल स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रीसेंट साइंटिफिक रिसर्च; 11 (07) (C):39274-80.
14. तुबा फहद, इस्मात शमीम, कांसेप्ट ऑफ कुरुह अल - रेहम इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन - अ रिव्यू. जर्नल ऑफ रिप्रोडक्शन, कंट्रासेप्शन, आब्सटेट्रिक्स & गायनोकॉलोजी; 9(8):3519-29.
15. ग़ज़ाला अहमद, इस्मत शमीम, इफेक्ट ऑफ शरबत दीनार इन अनकंप्लीकेटेड पेल्विक इम्प्लेमेंटरी डिजीज - अ क्लीनिकल स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ रिसर्च इन फार्मास्यूटिकल साइंसेज. 11(4): 7634-43.
16. अर्शिया सुल्ताना, एजीएफ नजीया, रहमान के, फरजाना एमयूजेडन, डेटर्मिनेशन ऑफ मिज़ाज (टेम्परेमेंट) इन वीमेन विथ मिक्सड यूरिनरी इन्फेक्शंस: अ प्रिलिमिनरी स्टडी. श्री लंका जर्नल ऑफ इंडियन मेडिसिन (SLJIM). 2020; 5(1): 352-358
17. रेणुका बीएन, अर्शिया सुल्ताना, पेनफुल लेफ्ट ब्रैस्ट हमरटोमा: अंडरडाइग्नोसड एंड अनडर-रिपोर्टेड एंटीटी इंडियन जर्नल ऑफ पैथोलॉजी एंड माइक्रोबायोलॉजी. 2020;63(4):667-9.
18. एम यू जेड एन फरजाना, अर्शिया सुल्ताना, प्रिवेंशन एंड मैनेजमेंट ऑफ कोविड-19 विथ यूनानी मेडिसिन - रिव्यू. एससीएच ईट ज ट्रेडिशनल कॉम्प्लीमेंट मेड, 2021; 4(1): 1-10 (UAE)
19. रुश्दा सईदी, अर्शिया सुल्ताना, खलीकुर रहमान। एथनोमेडीसनल उजेज़ एंड फार्माकोलॉजिकल एक्टिविटीज ऑफ डिफरेंट पार्ट्स ऑफ कुकुमिस सतिवस लीन: ऐन अपडेट इनट ज फार्म साइंस & रिसर्च (IJPSR).2020; 11(4): 1549-56 इंडिया.



20. अर्शिया सुल्ताना, एजीएफ नजेया, खलीकुर रहमान, रुश्दा सईदी, मरहबा खानम, मिक्स्ट यूरिनरी इन्फेक्शंस इन वीमेन: फ्रॉम एविडेन्स टू क्लीनिकल प्रैक्टिसेज. जर्नल ऑफ हेल्थ साइंस रिसर्च 2020;5(2):24-29.
21. सईदी आर. अर्शिया सुल्ताना। खान एम.ए. फरजाना एमयूजेडन, अ कंसेपचुवल लिटररी एक्सप्लोरेशन ऑफ सायलान अल -रहेम (एन्मार्मल वैजिनल डिस्चार्ज) इन यूनानी मेडिसिन श्रील लंका जर्नल ऑफ इंडिजेनस मेडिसिन (SLJIM) 2020; 05 (02): 414- 423.
22. अर्शिया सुल्ताना, एमजेए फजमिया, खलीकुर रहमान, मुंडी (स्फायरनतुस इंडिकस लीन): दी बेस्ट ब्लड प्युरीफायर एंड इम्युनोमोडुलेटरी यूनानी हर्ब विथ वर्सटाइल एथ्नोमेडीसनल उजेज़ एंड फार्माकोलॉजिकल एक्टिविटीज. सेलमेड 2021;11(2): e1
23. कौसर फातिमा फिरदौस, अंजुम अ, अ कम्प्रेहेंसिव रिव्यू ऑफ जूनिपेरस कम्युनिस विथ स्पेशल रिफरेंस टू गायनोकोलोजी एंड यूनानी मेडिसिन. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इनोवेटिव साइंस एंड रिसर्च टेक्नोलॉजी. 2020
24. अंसारी एस, बेगम डब्ल्यू, फिरदौस केएफ, ऐफिकेसी ऑफ यूनानी फार्मूलेशन इन सर्वाइकल एक्टॉपि (कुरुहल रहेम)- ऐन ओपन ऑब्जर्वेशनल स्टडी. इंटरनेशनल ज कर रेस रेव | वॉल्यूम. 2021 जनवरी ;13(01):31.
25. अंजुम ए, फिरदौस केएफ, यूनानी पर्सपेक्टिव ऑफ नौजिया एंड वोमिटिंग इन प्रेगनेंसी: अ लिटररी रिसर्च. इंटरनेशनल ज कर रेस रेव | वॉल्यूम. 2021 जनवरी 16;13(02):121.
26. अंजुम ए, फिरदौस केएफ, अ कम्प्रेहेंसिव रिव्यू ऑफ विनेगर इन यूनानी लिटरचर: ऐन एविडेन्स -बेस्ट एप्रोच, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ इमर्जिंग टेक्नोलॉजीज एंड इनोवेटिव रिसर्च (www.jetir.org), ISSN:2349-5162, वॉल्यूम .7, इशू 6, page हद.156-161, जून -2020,
27. कौसर फातिमा फिरदौस डी, अंजुम ए, ऐन ओवरव्यू ऑफ मेंथा पुलेगीयम – अ वर्सटाइल यूनानी ड्रग, जर्नल ऑफ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन. जुलाई टू दिसंबर. 2020-Vol. 15, Issue -2, (अक्टूबर, Addendum- 3), पेज न. -5-9
28. अंजुम ए, फिरदौस केएफ, रिव्यू ऑफ लीमु (साइट्रस लेमन) विथ यूनानी पर्सपेक्टिव एंड मॉडर्न फार्माकोलॉजी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ साइंटिफिक रिसर्च. जुलाई - 2020. वॉल्यूम - 9 (7): 20-23



तहफ्फुज़ी 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 सार्वजनिक स्वास्थ्य पेशेवरों का विकास है। यह विभाग स्नातकोत्तर स्तर पर गुणवत्ता शिक्षण एवं प्रशिक्षण प्रदान करता है एवं भविष्य के लिए योग्य पब्लिक हेल्थ चिकित्सक तैयार करता है ताकि वह समाज में बेहतर स्वास्थ्य सेवाएँ 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 है। विभाग अनुसंधान, शिक्षण, प्रशिक्षण, स्वास्थ्य प्रचार अभियानों के माध्यम से आने वाली पीढ़ी को सार्वजनिक 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, फार्मोकोएपिडियोलोजी, जोखिम एवं निवारक परिक्षणों पर पूरी तरह से केन्द्रित है। विभाग नियमित रूप से स्वास्थ्य परिक्षण स्कूली बच्चों के लिए और मोबाईल क्लिनिक, एच.आई.वी रैली का आयोजन समुदाय को निवारक स्वास्थ्य सुविधाएँ 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

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी. छात्र	21
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	07
3.	एम.डीथिसिस प्रस्तुत	07
4.	विभागीय सेमिनार/जर्नलकलब	56
5.	शोध पत्र प्रकाशित	08
6.	शोध पत्र प्रस्तुत/अतिथि व्याख्यान	05



विभाग के प्रकाशन

1. मोहम्मद हनीफ हनम सागर, अरिश मोहम्मद खान शेरवानी, अपर रेस्पिरेटरी ट्रैक्ट इन्फेक्शन एंड एविडेन्स बेस मेडिसिन -अ रिव्यू, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ फिजियोलॉजी, नुट्रिशन एंड फिजिकल एजुकेशन; 4(1): 1506-1508.
2. सिद्दीकी एम ए, इतरत एम, मोबीन ए, खान एमआई, एफीकेसी ऑफ़ खार खसक (ट्रिबूलस टेरेंस्ट्रिस लीन.) इन प्रीहाइपरटेंशन: अ रेनडोमाईज़ड, डबल -ब्लाइंड, प्लेसिबो -कंट्रोलड ट्रायल. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड 2021. doi: 10.1515/jcim-2020-0322 (मार्च 31, 2021)
3. तारिक नदीम खान, मलिक इतरत, तस्फिया हकीम अंसारी, पब्लिक हेल्थ एप्रोच ऑफ़ यूनानी मेडिसिन टू कोप एंड स्टे सेफ इन हॉट एनवायरनमेंटल कंडीशंस. ज बेसिक क्लीन फिज़िओ फरमाकल. 2021 मार्च 15. doi: 10.1515/jbcpp-2020-0296.
4. एजाज अहमद, मलिक इतरत। पेशेंट सटिस्फैक्शन विथ मेडिकल सर्विसेज प्रोवाइडेड ऐट यूनानी मेडिसिन हॉस्पिटल, बेंगलुरु: अ क्रॉस -सेक्शनल स्टडी. ज पेशेंट एक्सप 2020 दिसंबर; 7(6):1432-1437.
5. इतरत एम, खान टीएन, रियाज जेड, जुल्किफले एम। एपिडेमिक कन्टेनमेंट मेजेर्स इन यूनानी मेडिसिन एंड दीयर कंटेम्पररी रिलेवेंस. ज इंडियन सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन 2020 सितम्बर; 8:84-90.
6. इतरत एम, मेथड्स ऑफ़ हेल्थ प्रमोशन एंड डिजीज प्रिवेंशन इन यूनानी मेडिसिन. ज एडु हेल्थ प्रमोट. 2020 जुलाई; 9:168. doi: 10.4103/राज.राज618319
7. साइमा सलीम, अब्दुल हसीब अंसारी, आयशा अंसारी, अंडरस्टैंडिंग हाइपरटेंशन अकॉर्डिंग टू यूनानी प्रोस्पेक्टिव - ऐन एनालिटिकल रिव्यू , इजपमर 2020;7(3):463-470.
8. जाहिद कमाल, अब्दुल हसीब अंसारी., इफ़ेक्ट ऑफ़ तारीक (स्वेटिंग) इन वजउल -मफ़ासील ऑफ़ समने मुफ़त (ओवरवेट स्टडी , जर्नल ऑफ़ आयुष, आयुर्वेद, योग, यूनानी, सिद्धा एंड होमियोपैथी 2020;9(3):19-22.



इल्मुल सैदला विभाग

इल्मुल सैदला विभाग वर्ष 2009 में स्थापित किया गया जिसका उद्देश्य यूनानी फार्मेसी में कुशल पोस्ट ग्रेजुएट्स बनाना है। इस विभाग की प्रयोगशालाओं में नवीन तकनीक से सुसज्जित मशीनें एवं यूनानी तरीकों से काम करने वाली मशीनें भी हैं। यह प्रयोगशालायें छात्रों छात्राओं एवं शोधकर्ताओं को सर्वश्रेष्ठ सुविधायें प्रदान कराती है। जिससे यूनानी चिकित्सा में उपयोग में आने वाली औषधियों की विभिन्न रूपों की गुणवत्ता सुधारने एवं नये रूप बनाने में सहायता मिल सके। यह विभाग पूर्ण रूप से विकसित भेषजी से जुड़ा हुआ है, विभाग से जुड़ी हुई एक सुसज्जित फार्मेसी इकाई है जिसमें 46 से अधिक फार्मुलेशन नियमित रूप से चिकित्सालय के रोगियों के लिए तैयार किये जाते हैं।

विभाग में तीन प्रयोगशालाएँ हैं - क्वालिटी कंट्रोल यूनिट, कम्पाउन्ड फार्मुलेशन यूनिट तथा इल्मुल तकलीस यूनिट यह प्रयोगशालाएँ विशलेषणात्मक और दवाईयां बनाने के यंत्र जैसे लाइफिलिज़र, टैबलेट विघटन उपकरण, डिस्सोलुशनअपारेटस, मेलटिंगपाईन्टअपारेटस, ग्रेनुलेटर, पीएच मीटर, हरिजेन्टल शेकर, आटोक्लेव, केलोरी मीटर, माइस्चर मशीन, पलवाइजर, कैप्सूल भरने की मशीन, बी.ओ.डी. शक्यूबेटर, पेपर क्रोमैटोग्राफी कैबिनेट, बाल मिल, हाट एयर ओवन, लेमीनर एयर फ्लो डिजिटल कालोनी काउंटर और सिल्वरसन इमल्सीफायर ये सारी मशीनें इन विभाग में मौजूद हैं।

संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. रूहीज़माँ	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. हामिदुद्दीन	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. शारिक शमसी	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. खलीकुर रहमान	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी छात्र	13
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	04
3.	एम.डी थिसिस प्रस्तुत	04
4.	शोध पत्र प्रकाशित	13
5.	अतिथि व्याख्यान सहित शोधपत्र प्रस्तुत	15
6.	प्रशिक्षण कार्यक्रम/ सी.एम.ई में भाग लिया	01



विभाग के प्रकाशन:

1. मोहम्मद शादाब और शारिक शम्सी, डिज़ाइन एंड डेवलपमेंट ऑफ़ यूनानी इमलजेल फॉर विटिलिगो, जर्नल ऑफ़ आयुर्वेदा एंड इंटेग्रेटीव मेडिसिन 2020;11(3):199-205
2. इम्तियाज अहमद, शारिक शम्सी और मोहम्मद शादाब, डेवलपमेंट ऑफ़ स्टैण्डर्ड मैनुफैक्चरिंग प्रोसेस ऑफ़ जोशांदा. ईट. ज. फर. & बॉमेडी. रेसे 2020;7 (4):1-5.
3. सैयद फरहान, शारिक शम्सी, मोहम्मद तनवीर आलम, आयशा परवीन, सैफरन (क्रोकस सेताईवस एल.): अ रिव्यू ऑफ़ इट्स एथनोफार्माकोलॉजिकल वैल्यू. एम. ज. फार्म टेक रिसर्च 2020; 10(4): 41-58.
4. शारिक शम्सी, अंजुम एच, शाहबाज एम, खान एमएस, अताया एफएस, आलमरी ए, अलहुमायदी एफए, हुसैन एफएम, रहमान एमटी, मोहम्मद टी, इस्लाम ए, अंजुम एफ, शम्सी ए, अ कम्प्यूटेशनल स्टडी ऑन एक्टिव कॉंस्टीट्यूट्स ऑफ़ हब्बुल -आस एंड तबाशीर ऐज़ इन्हिबिटर्स ऑफ़ ईए-एण्ड-2 मेन प्रोटीज. ज बाओमोल स्ट्रक्ट धयन. 2021 मार्च 24:1-12. doi: 10.1080/07391102.2021.1900920. Epub ahead of print. PMID: 33759703
5. शाहनवाज, रहमान के, सुल्ताना सी, एक्सेलेरेटेड स्टेबिलिटी स्टडी ऑफ़ जवारिश जालीनूस. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ फ़ ग्रीन फार्मेसी 2020;14 (3): 239-46.
6. रेगु आईए, वदूद ए, रहमान के, जबीन यू। एनालिसिस ऑफ़ दि वैरिएशंस इन दि मार्कर कंपाउंड ऑफ़ ग्लाइसीरिज़ा गलेब्रा एल. रुट विथ रिफरेन्स तो ऐज ऑफ़ दि ड्रग, स्टोरेज कंडीशंस एंड फार्माकोलॉजिकल येफीकेसी. एडवांसेज इन ट्रेडिशनल मेडिसिन पब्लिशड ऑनलाइन 2020. <https://doi.org/10.1007/s13596-020-00522-x>
7. अर्शिया सुल्ताना, एमजेए फजमिया, खलीकुर रहमान, मुंडी (स्फायरनतुस इंडिकस लीन): दी बेस्ट ब्लड प्यूरीफायर एंड इम्युनोमोडुलेटरी यूनानी हर्ब विथ वर्सटाइल एथनोमेडीसनल उजेज़ एंड फार्माकोलॉजिकल एक्टिविटीज. सेलमेड 2021;11(2): e1
8. सुल्ताना ए, रहमान के, इवैल्यूएशन ऑफ़ जनरल बॉडी टेम्परेमेंट एंड यूटेराइन डिस्टेंपरेमेंट इन अमेनोरिया: अ क्रॉस सेक्शनल एनालिटिकल स्टडी. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड 2021. doi.org/10.1515/रम्स-2020-0334
9. मोहम्मद जाकिर अंसारी, गुलामुद्दीन सोफी, हमीदुद्दीन, हकीक अहमद, इमरान खान, राबिया बसरी। होल एक्सट्रेक्ट ऑप्टिमाइजेशन ऑफ़ अधाटोड़ा वसीका, नीस लीफ बी उज़िंग रिस्पॉस सरफेस मेथोडोलॉजी दी जर्नल ऑफ़ फाइटो फार्माकोलॉजी 2020; 9(1): 24-29.
10. एम.डी नकीबुद्दीन, हमीदुद्दीन और ज़ेबा रेयाज़, बादियान (फ़ोइनीकुलम वलगेयर मिल.): ऐन इम्पोर्टेंट ड्रग ऑफ़ यूनानी सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन, EJPMR, 2020, 7(6), 307-312.



11. मोहम्मद जैगम, हमीदुद्दीन, मोहम्मद इकराम, अख्तर अली और गाजी जहांगीर, स्टैंडर्डिजेशन ऑफ़ हब्बे -रेवन्द: अ यूनानी फार्मूलेशन फॉर लिवर डिसऑर्डर हैज़ बीन एक्सेप्टेड फॉर पब्लिकेशन इन दी फ्यूचर इशू ऑफ़ जर्नल ऑफ़ रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन. (ISSN 2320 -8015)
12. मोहम्मद अख्तर अली, मोहम्मद खालिद, हमीदुद्दीन, जैगम, हिस्ट्री ऑफ़ इल्मुल सैदला (यूनानी फार्मेसी) थ्रू एज़ेज़: अ क्रिटिकल अप्रैज़ल एंड करंट सिनेरियो, एक्सेप्टेड इन बांग्लादेश जर्नल ऑफ़ मेडिकल साइंस (स्कोपस् इंडेक्सिंग)
13. अहमद एच, वदूद ए, जहान एन, सोफी जी, हमीदुद्दीन, टॉक्सिसिटी स्टडीज ऑन कुश्ता खबसूल हदीद (कैलसीनाजड आयरन रस्ट) प्रीपेयरड बाई क्लासिकल एंड मुफल फर्नेस मेथड्स. एक्सेप्टेड फॉर पब्लिकेशन इन जे.डी.डी.टी डजर्नल ऑफ़ ड्रग डिलीवरी एंड थेराप्यूटिक्स)





इल्मुल जराहत विभाग

इल्मुल जराहत विभाग की स्थापना 2012 में हुई। इस विभाग का मुख्य लक्ष्य यूनानी चिकित्सा पद्धति में सक्षम शल्य चिकित्सक, विद्याविद एवं शोधकर्ताओं का विकास करना है। यह विभाग इस बाबत प्रयासरत है कि यूनानी औषधियों का उपयोग रोगियों के उपर शल्य क्रिया पूर्व एवं शल्य क्रिया पश्चात किया जाए, इसके अतिरिक्त इन औषधियों का प्रयोग बिना किसी शल्य क्रिया किये रोगों के इलाज में किया जा सकें। वर्तमान समय में यह विभाग विभिन्न प्रकार के शल्य क्रियाओं को अन्जाम 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 सेन्ट्रलाईज्डस्टेराईल सप्लाय खण्ड भी है। इस विभाग में कार्यरत संकाय सदस्य अध्यापन एवं अनुसंधान के माध्यम से गुणकारी शल्य कौशल का प्रशिक्षण देने में अपना सक्रिय भूमिका का निर्वाहन 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	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.एस
03	डॉ. फिरदोस अहमद नजर	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.एस
04	डॉ. मेहजबीन फातिमा	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.एस

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.एस छात्र	13
2.	एम.एस उपाधि प्रदान की गई	04
3.	विभागीय सेमिनार/जर्नल क्लब	28
4.	केस प्रस्तुति	14
5.	शोध पत्र प्रकाशित	08
6.	अतिथि व्याख्यान सहित शोधपत्र प्रस्तुत	04
7.	प्रशिक्षण कार्यक्रम/ सी.एम.ई में भाग लिया	17



विभाग के प्रकाशन:

1. डैण्डरू जेएन, फातिमा एम, आलम एसएस, अंसारी एमएस।, एफीकेसी ऑफ़ ए यूनानी फार्मूलेशन इन सब्जेक्टिव कम्प्लेंट्स ऑफ़ शिकके मक़द (एनल फ़ीसर): ऐन ऑब्ज़र्वेशनल क्लीनिकल स्टडी. रिसर्च^१ रिव्यूज: अ जर्नल ऑफ़ आयुर्वेदिक साइंस, योग एंड नेचुरोपैथी. 2020;10(1):1-11.
2. अंसारी तहजीब अफ़रोज, फिरदौस अहमद नजर, मोहम्मद फैसल, मसरत फातिमा। इफ़ेक्ट ऑफ़ इसाले अलक़ (लीच थेरेपी) इन थ्रोमबोज़ड पाइल्स मास: अ केस स्टडी; इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ साइंटिफ़िक रिपोर्ट्स | जून 2020 | वाल्यूम 6 | इशू 6 पीपी
3. प्रो. आलम एसएस, रिजवानुल्ला एम डी. दि एफ़ेक्ट ऑफ़ यूनानी फार्मूलेशन ज़रूर कवि इन दी ट्रीटमेंट ऑफ़ दी नॉन -हीलिंग अलसर: अ सिंगल ब्लाइंड: नॉन -रेनडोमाइज़्ड प्रोस्पेक्टिव क्लीनिकल स्टडी: आई.जे.आर.ए.आर. मई 2020:2; 7(2) पीपी.
4. अंसारी एमएस, अख़्तर डी. एफ़िकेसी ऑफ़ अ यूनानी फार्मूलेशन इन इंटरनल हेमोरोइड्स (बवासीर ग़ैरा). रिसर्च व रिव्यूज़: जर्नल ऑफ़ सर्जरी .2020; 9(1):1-7.
5. निज़ाम आर, अंसारी एम.एस. फ़ीशर इन एनो: ए रिव्यू. रिसर्च व रिव्यूज़: जर्नल ऑफ़ सर्जरी .2020; 9(3):13-22पी.
6. निज़ाम आर, अंसारी एम.एस. लीच थेरेपी इन वेरिकोज़ वेन: ए केस रिपोर्ट. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ यूनानी एंड इंटीग्रेटिव मेडिसिन .2020; 4(3):92-94.
7. अंसारी एमएस, यूरोलिथिआसिस विथ रिफ़रेन्स टू अन्सिएंट एंड मॉडर्न लिटरेचर: ए रिव्यू. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ मॉलिक्यूलर बायोटेक्नोलॉजी. 2020; 6(1):13-26.
8. निज़ाम आर, अंसारी एमएस, रहमान एफ़। इफ़ेक्ट ऑफ़ ज़रूर एल्वा इन नॉन -हीलिंग अलसर: ए केस रिपोर्ट. रिसर्च^१ रिव्यूज़: जर्नल ऑफ़ सर्जरी .2020; 9(1):25-28पी.



इलाज बित तदबीर विभाग

इलाज बित तदबीर विभाग वर्ष 2012 में स्थापित किया गया था जिसका उद्देश्य इलाज बित तदबीर में उच्च कोटि की शिक्षा प्रदान करना एवं कुशल पोस्ट ग्रेजुएट बनाना हैं। इस विभाग को शाब्दिक रूप से रेजीमिनल थेरेपी विभाग का नाम दिया गया है जिसमें विभिन्न तदबीर (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 पद्धति के मूल सिद्धान्तों के अनुसार चिकित्सकीय कार्यों का निष्पादन कर रहा है जैसे तनक्रिया एवं तादील, जो कि यूनानी चिकित्सा पद्धति 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, हाईपरटेंशन, मधुमेह, हृदय एवं मस्तिष्क रोगों का सफल इलाज किया जा रहा है। इन सुविधाओं में दलक, हिजामा, फसद, हम्माम, रियाज़त, इरसाले अलक़, तकमीद, आबज़न, पाशोया, कै, नुतूल एवं हुकना 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	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. मोहम्मद नायाब	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. अब्दुल अज़ीज़	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम.डी छात्र	16
2.	एम.डी उपाधि प्रदान की गई	05
3.	एम.डी थिसिस प्रस्तुत	05
4.	विभागीय सेमिनार/जर्नल क्लब	22
5.	केस प्रस्तुति	15
6.	शोध पत्र प्रकाशित	11
7.	अतिथि व्याख्यान सहित शोध पत्र प्रस्तुत	05



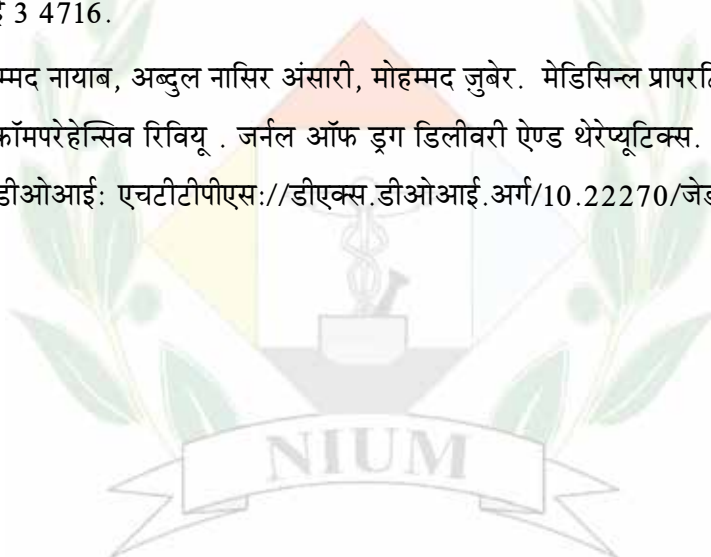
विभाग के प्रकाशन

1. मोहम्मद नायाब, फातिमा खान, अब्दुल नासिर अंसारी, मैनेजमेन्ट ऑफ डायबेटिक न्यूरोपैथी बाई इरसाल-ए-अल. क (हिरूडोथेरेपी): ए केस रिपोर्ट यूरोपीयन जर्नल ऑफ फार्मास्युटिकल ऐण्ड मेडिकल रिसर्च, 2020:7(7): 667-671.
2. मोहम्मद नायाब, आयशा अंसारी, साइमा सलीम, मेराज उल इस्लाम, कोलचिकम ल्यूटियम बेकर (सुरनजान तल्लख): करेन्ट प्रस्पेक्टिव ऑन थेरोपेटिक पप्रॉपर्टीज़ , एशियन जे ट्रेड कॉम ऑल्ट मेड. 2020:3(1-2): 23-28. डी.ओ.आई: 10.22040/ए.टी.सी.ए.एम.2019.108140.
3. मोहम्मद नायाब, मेहबूब अली, अब्दुल नासिर अंसारी, हिना अंजुम, शबनम अंसारी. एफिकेसी ऑफ ए पोली हर्बल यूनानी फार्मुलेशन ऐण्ड ड्राई कपिंग इन ट्रीटमेंट ऑफ पोस्ट-स्ट्रोक हेमिप्लेजिया: ऐन एक्सप्लोरेटरी, सिंगल आर्म क्लिनिकल ट्रायल . जर्नल ऑफ अड्वान्सेस इन इंटीग्रेटिव मेडिसिन. 2020. डी.ओ.आई: एचटीटीपीएस://डीओआई.अर्ग/10.1016/जे.एमेड. 2020.11.001
4. मोहम्मद नायाब, हिना कौसर वी, अब्दुल नासिर अंसारी तनक्रिया व तादील (इवैक्युएशन ऐण्ड रेजुवेनशन): दी यूनानी कॉन्सेप्ट एज एवेलुशेनरी बेसिस फॉर कॉन्वेन्शनल स्ट्रोल मैनेजमेन्ट जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी ऐण्ड थेरोपेटिक. 2021: 11(1):195-200. डीओआई: एचटीटीपीएस://डीओआई.अर्ग/10.22270/जेडीडीटी. 4686.
5. मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी, फातिमा खान ए पैनोरामिक वियू ऑफ कॉमन्ली यूज्ड रेजिमेनल मोडालिटी. ज (तदाबीर) फॉर ज्वाइंट पेन इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन: ए क्रिटिकल रीव्यू , जर्नल ऑफ ड्रग डिलेवरी ऐण्ड थेरेप्यूटिक्स, 2021: 11(2): 228-231. डीओआई: एचटीटीपीएस://डिएक्स.डीओआई.अर्ग/10.22270/जेडीडीटी. 4561.
6. हिना कौसर वी, फातिमा खान, आयशा तहसीन, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी अंडरस्टैंडिंग दी कॉन्सेप्ट ऑफ परगेशन (इसहाल) इन यूनानी मेडिसिन: ए रीव्यू , जर्नल ऑफ ड्रग डिलेवरी ऐण्ड थेरेप्यूटिक्स, 2021: 11(2): 241-246. डीओआई: एचटीटीपीएस://डिएक्स.डीओआई.अर्ग/10.22270/जेडीडीटी. 4584.
7. अहमद आई, नायाब एम, अहमद टी एफेक्ट ऑफ ग्लाइडिंग कपिंग विद रोगने-ए-सुर्ख इन लो बेक ऐक (वज-उल-ज़ोहर) : ए केस सीरीज़ स्टेडी . ड्रग मेटाबॉलिज्म ऐण्ड पर्सनलाइज़्ड थेरेपी. 2021:36(3):247-250. एचटीटीपीएस://डीओआई.अर्ग/10.1515/डीएमपीटी. 2020-0177.
8. मेराज उल इस्लाम, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी इफेक्ट ऑफ ड्राई कपिंग वर्सस् साफ्ट ऐण्ड प्रोलॉग्ड मसाज इन दी मैनेजमेन्ट ऑफ नी ऑस्टियोआर्थराइटिस - ए रेंडमाइज़्ड कन्ट्रोल्ड क्लिनिकल ट्राएल , जर्नल ऑ



फ कोम्प्लीमेन्टरी ऐण्ड इंटीग्रेटिव मेडिसिन, पब्लिशड ऑनलाइनऑन 31मार्च,2021.डीओआई:एचटीटीपीएस://
डीओआई.अर्ग/10.1515/जेसीआईएम- 2020-0350.

9. मेराज उल इस्लाम, मोहम्मद नायाब ऐन ओवर वियू ऑफ वजा-उर-रकबा (नि ऑस्टियोआर्थराइटिस) विज रेफरेन्स टू वजा-उल-मफासिल ऐण्ड इट्स रेजिमेनेल मैनेजमेन्ट (इलाज-बिल-तदबीर) इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन , एशियन जर्नल ऑफ ट्रेडिशनल, कॉम्प्लीमेन्टरी ऐण्ड अलटरनेटिव मेडिसिन्स, 2021:4(1-2):19-29. डीओआई./10.22040/एटीसीएम. 2021-242486.1008.
10. मोहम्मद नायाब, फातिमा खान, अब्दुल नासिर अंसारी, तारिक नदीम खान, मलिक इतरत नुतूल एज़ ऐन एफेक्टिव ऐण्ड टाईम टेस्टेड रेजिमेनल मोडेलेटी इन यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन - ऐन ओवरवियू , जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी ऐण्ड थेरेपेटिक. 2021: 11(3): 132-137. डीओआई: एचटीटीपीएस://डीएक्स.डीओआई.अर्ग/10.22270/जेडीडीटी. वी1आई 3 4716.
11. फातिमा खान, मोहम्मद नायाब, अब्दुल नासिर अंसारी, मोहम्मद जुबेर. मेडिसिन्स प्रापरटिज़ ऑफ माश (विग्ना मुंगों लिन्न.) हेप्पर): ए कॉम्परेहेन्सिव रिवियू . जर्नल ऑफ ड्रग डिलीवरी ऐण्ड थेरेप्यूटिक्स. 2021: 11(3-एस): 121-124 डीओआई: डीओआई: एचटीटीपीएस://डीएक्स.डीओआई.अर्ग/10.22270/जेडीडीटी. वी 1 आइ 3-एस 4888.





कुल्लियात उमूरे तबिया विभाग

कुल्लियात विभाग यूनानी चिकित्सा के बुनियादी सिद्धांतों में शिक्षण, अनुसंधान और प्रशिक्षण से संबंधित है। मूल रूप से यूनानी प्रणाली में दो भाग होते हैं, पहला भाग उन कारकों का सामान्य विवरण शामिल करता है जो स्वास्थ्य से संबंधित हैं, स्वास्थ्य के संरक्षण के साथ-साथ रोग की रोकथाम भी करते हैं। जबकि दूसरा भाग रोगग्रस्त अवस्था से स्वास्थ्य की बहाली से संबंधित है। यूनानी साहित्य में दोनों पहलू संतोषजनक हद तक मौजूद हैं, लेकिन बाद में यूनानी विद्वानों ने पूर्ण रूप से यूनानी चिकित्सा के दूसरे पहलू पर केंद्रित किया और मूल सिद्धांतों को कोई स्थान दिए बिना कई यूनानी ग्रंथ लिखे गए। इन ग्रंथों को या तो यह मानते हुए लिखा गया था कि पाठक सिद्धांतों के बारे में बहुत जागरूक थे या सिद्धांत की आवश्यकता को महसूस नहीं किया गया था। एक अन्य महत्वपूर्ण कारण तर्क और दर्शन के संतोषजनक ज्ञान का अभाव था। तर्क और दर्शन बुनियादी सिद्धांतों के वर्णन के लिए उपकरण थे। यह संदेह से परे है कि बुनियादी सिद्धांतों की समझ के बिना यूनानी चिकित्सा के दोनों उद्देश्य, स्वास्थ्य का रखरखाव और स्वास्थ्य की बहाली को संतोषजनक ढंग से प्राप्त नहीं किया जा सकता है। गैलेन के बाद, कुछ अपवादों को छोड़कर, ज्यादातर लेखकों ने यूनानी चिकित्सा के बुनियादी सिद्धांतों को सरल तरीके से लिखना शुरू कर दिया क्योंकि वे समझ और सहमति में विश्वास करते थे, जबकि अन्वेषण और स्पष्टीकरण की आवश्यकता अभी भी थी। बेहतर के बजाय उन्होंने सबसे सरल प्रस्तुत किया। हालाँकि अरब और उनके बाद के चिकित्सक यूनानी चिकित्सा के सामान्य सिद्धांतों के विशेषज्ञ थे, लेकिन वे सामान्य सिद्धांतों की समझ, सरलीकरण, अनुसंधान की उपलब्धि और प्रणाली के प्रति पूरी तरह से अनभिज्ञ बने रहे। अब एक बार फिर बुनियादी सिद्धांतों की खोज और स्पष्टीकरण की आवश्यकता महसूस की गई और सिद्धांतों को व्यापक, पूर्ण, व्यवस्थित और सुसंस्कृत बनाने के लिए कुल्लियात तब के पीजी विभाग को 2012 में स्थापित किया गया। विभाग उच्च गुणवत्ता वाले शिक्षण, पीजी को प्रशिक्षण देने के लिए प्रतिबद्ध है। इसके अलावा, विभाग पोस्ट ग्रेजुएट सिलेबस की पुनः संरचना स्वयं के अनुसंधान मॉड्यूलों का डिजाइन तैयार करने के लिए भी प्रतिबद्ध है।

संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	शिक्षक का नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. मोहम्मद जुलकिफल	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी, एम.एस
02	डॉ. तारिक नदीम खान	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. वसीम अहमद	सहायक प्रोफेसर	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1. एम. डी. छात्र 13
2. एम.डी. उपाधि प्रदान की गई 04



3.	एम.डी. थीसिस जमा की गई	04
4.	विभागीय सेमिनार की कुल संख्या	45
5.	अतिथि व्याख्यान सहित शोध पत्र प्रस्तुत	06
6.	शोध पत्र प्रकाशित	05

विभाग के प्रकाशन

1. मोहम्मद जुल्किफल, शब्बीर अहमद, तस्फिया हकीम अंसारी, एफिकेसी ऑफ़ टेबलेट दमवी एंड सिरप जिगरीन इन सु अल-कीनिया (एनिमिया)- ए केस रिपोर्ट, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ रिसर्च एंड रिव्यू, वॉल्यूम. 7: इशू 5: मई 2020; E-आई.एस.एस.एन:2349-9788, पीपी 22-24
2. मोहम्मद जुल्किफल, सैयद तौलेहा, कॉम्प्रिहेंशन ऑफ़ रुकनी अमराज़ (एलेमेंटल डिज़ीज़ेज़) इन पर्सपेक्टिव ऑफ़ यूनानी मेडिसिन, इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ एडवांस्ड आयुर्वेदा, योग, यूनानी, सिद्धा एंड होमियोपैथी, वोलुम 9, इशू 1, 2020; पीपी 581-585
3. मोहम्मद जुल्किफल, सैयदा खर्शिया ग्रीको-पर्शियन अन्सिएंट नॉलेज ऑफ़ नर्वस सिस्टम, रिसर्च ऑन हिस्ट्री ऑफ़ मेडिसिन, वॉल्यूम 9, इशू 3, अगस्त 2020; पीपी 229-238.
4. मो. जुल्किफल, तस्फिया हकीम अंसारी, कॉम्प्रिहेंशन, ऑब्लिंगेशन एंड डेटर्मिनेशन ऑफ़ मिज़ाज. जर्नल ऑफ़ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन, वॉल्यूम .15, इशू -2. जुलाई टू दिसंबर 2020, पीपी 01-11.
5. मोहम्मद जुल्किफल, सैयद तौलेहा, मुशर्रफ़ फरहीन, कॉम्प्रिहेंशन एंड प्रिवेंशन ऑफ़ लाइफ़स्टाइल डिसऑर्डर्स इन यूनानी पर्सपेक्टिव. रिसर्च एण्ड रिव्यूज़: ए जर्नल ऑफ़ यूनानी, सिद्धा एंड होमियोपैथी. 2020; 7(3): 15-21पी.



अमराज़े जिल्द वा तज़ीनियात विभाग

अमराज़े जिल्द वा तज़ीनियात (त्वचा और कॉस्मेटोलॉजी) विभाग को 2018 में स्थापित किया गया। नव स्थापित विभाग का उद्देश्य त्वचा विज्ञान के क्षेत्र में नैदानिक और चिकित्सीय कौशल को बढ़ावा देना है। इस विभाग में स्थापना के वर्ष में ही पाँच पी.जी.छात्रों को प्रवेश दिया गया। विभाग वर्तमान नैदानिक और चिकित्सीय दृष्टिकोण एवं दिशानिर्देशों के साथ-साथ, स्थापित पारंपरिक तरीकों के साथ बेहतर स्वास्थ्य देखभाल और अनुसंधान प्रदान करने के लिए प्रतिबद्ध है। एक समर्पित स्किन एंड कॉस्मेटोलॉजी यूनिट विकसित की जा रही है, जो विभिन्न नैदानिक उपकरणों, चिकित्सीय और कॉस्मेटिक तकनीकों के साथ सक्षम है।

अब तक विभाग उपचार में अपनी सेवाएं सफलतापूर्वक दे रहा है और एक्जिमा, सोरायसिस, विटिलिगो, टिनिया, एक्ने, बालों का झड़ना, मेलस्मा और लाइकेन आदि जैसे कई त्वचा रोगों में महत्वपूर्ण परिणाम सामने आए हैं। जिन रोगियों को समकालीन उपचार से कोई लाभ नहीं हो रहा था उनमें भी त्वचा की विभिन्न समस्याओं के लिए सफलतापूर्वक इलाज किया गया है। यूनानी साहित्य में त्वचा रोगों के उपचार के साथ-साथ सौंदर्य तकनीक, बालों की देखभाल के लिए भी बहुत सी दवाओं का विवरण मिलता है।

संकाय सदस्य

क्रम. संख्या	संकाय सदस्यों के नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. अलीमुद्दीन कमरी	प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष	एम.एससी बी.यू.एम.एस, एम.डी
02	डॉ. कुतुबुद्दीन	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
03	डॉ. रूमान खान	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. मरियम अहद	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम. डी. छात्र	16
2.	एम.डी. थीसिस जमा की गई	05
3.	विभागीय सेमिनार/जर्नलकल्ब	81
4.	केस प्रस्तुत	32
5.	शोध पत्र	13



विभाग के प्रकाशन

1. आलम एस, आलम एमए, कमरी एमए, सोफी जी, खान एमक्यू, अंसारी एस! अ ब्रीफ रिव्यू ऑफ़ हलीलाजात (टर्मिनेलिया चेबुला) इन यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ़ कॉम्प्लिमेंटरी मेडिसिन रिसर्च, 2020.
2. आलम एस, आलम एमडी, कमरी एमए, सोफी जी, खान एमक्यू, अंसारी एस, अ रैंडोमाइज़्ड सिंगल ब्लाइंड कंट्रोल्ड क्लीनिकल ट्रायल ऑन सेफ्टी एंड येफीकेसी ऑफ़ अ यूनानी फार्मूलेशन (इत्रिफल सरीर) इन डिसलिपिडेमिया. सल्लमेड. 2020;10(1):8-1.
3. इकबाल के, आलम एमए, कमरी एमए, सोफी जी, भट एमडीए, एफीकेसी ऑफ़ कुर्स गुलनार इन ज़िआबेतुस (टाइप 2 डायबिटीज मेलिटस): अ सिंगल ब्लाइंड रैंडोमाइज़्ड कंट्रोल्ड ट्रायल. ज कॉम्प्लीमेंट इंटेग मेड .2020; 18(2):0072. डी.ओ.आई: 10.1515/ जे.सी.आई.एम -2020-0072.
4. फसीउर रहमान अंसारी, कुवर आलम चौधरी, मरियम अहद, रिवियू ऑन जिन्जर विथ यूनाना पर्सिपेक्टिव एण्ड माडर्न फार्मोकोलोजी, जे मेड प्लान्ट स्टडी 2021, 9(3), 101 - 104.
5. मरियम अहद, कमरी एमए, फसीउर रहमान अंसारी एंव कुवर आलम चौधरी यूनानी एंड जुयेन्ट थेरेपी फॉर कोविड-19 ए रिवियू वल्ड जर्नल ऑफ़ अडवान्स हेल्थ केयर रिसर्च 2021, 5(1)86-90.
6. अंसारी फसीउर रहमान, कमरी एमए, चौधरी कुवर, अहद मरियम - एफिकेसी ऑफ़ हब्बे हिन्दी इन लो बेक पैन, ए कम्पारेटिव क्लिनिकल टाईल विद हिस्टोरिकल कंट्रोल, आई. जे. सी. टी. 8.10.18203-2349-3259.
7. आलम एमडी, कमरी एम ए, सोफी जी, हिस्टोरिकल अकाउंट ऑफ़ एंडोक्रिनल डिसऑर्डर्स इन यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ़ बेसिक एंड क्लीनिकल फिजियोलॉजी एंड फार्माकोलॉजी. 10.1515/जे.बी.सी.पी.पी-2020-0231.
8. आलम एमडी, कमरी एमए, अयमन उम्मे, सोफी जी, रेणुका बी.एन, बेंगलूरू, अंडरस्टैंडिंग हुम्मा वबाई (एपिडेमिक फीवर) एंड अमराज़े वबाई (एपिडेमिक डिजीज) इन दी लाइट ऑफ़ यूनानी मेडिसिन. जर्नल ऑफ़ कॉम्प्लिमेंटरी & इंटीग्रेटिव मेडिसिन. 10.1515/जे.सी.आई.एम-2020-0124.
9. आलम एमडी, कमरी एमए, सोफी जी, अयमन उम्मे, अंसारी शबनम, अहद मरियम। (2020) अंडरस्टैंडिंग कोविड-19 इन दी लाइट ऑफ़ एपिडेमिक डिजीज डिसक्राईबड इन यूनानी मेडिसिन. ड्रग मेटाबोलिज्म एंड पर्सनलाइज्ड थेरेपी. -1. 10.1515/डीएमडीआई-2020-0136.
10. आलम एमडी, अहद मरियम, कमरी एम ए, अंसारी फसीउर, परवीन, फारूकी (2020), क्लीनिकल येफीकेसी एंड सेफ्टी ऑफ़ सेफ्टी ऑफ़ अक्सी प्लस इन टाइप 2 डायबिटीज: अ पायलट स्टडी. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ ह्यूमन एंड हेल्थ साइंसेज (आई.जे.एच.एच.एस). 5. 96. 10.31344/आई.आई.जे.एच.एच.एस. v5i1.241.



11. आलम एमडी, अहमद वसीम, होरती अरशान, कमरी एम ए, सोफी जी, (2020), कंडीशन, कॉसेस एंड टाइप ऑफ़ इम्टिज़ाज डीटरमिन दि क्वालिटी ऑफ़ लाइफ़: ऐन अप्रैज़ल. जर्नल ऑफ़ मेडिसिनल प्लांट्स स्टडीज. 8. 136-140. 10.22271/प्लान्ट्स.2020.v8.i3yeer.1142.
12. अब्दुल मोबीन अशफ़ाक अहमद मोहम्मद अलीमुद्दीन कामरी, अब्दुल नासिर अंसारी। क्लीनिकल येफीकेसी ऑफ़ मेडिसिनल लीच थेरेपी इन ट्रीटिंग थर्ड एंड फोर्थ डिग्री हेमोरोइड्स. जर्नल ऑफ़ कोलोप्रॉक्टोलोग्य 2021; 41 (2); 124-130. डी.ओ.आई: 10.1055/s-0041-1730012
13. अहमद एम, फातमा एन, अहमद एमजेड आदि, कॉन्सेप्ट्स, प्रिवेंटिव मॅनेर्स एंड प्रोफिलैक्सिस ऑफ़ कोविड-19 विथ स्पेशल रिफरेन्स ऑफ़ यूनानी मेडिसिन. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ रिसर्च एंड रिव्यू. 2021; 8(3): 130-136.





माहियतुल अमराज विभाग

माहियातुल अमराज विभाग प्राकृतिक विज्ञान की एक शाखा है जो शरीर की असामान्य स्थिति यानी बीमारी के अध्ययन से संबंधित है। यह शरीर में रूपात्मक और कार्यात्मक परिवर्तनों के साथ असबाब (कारण), प्रकृति और रोगों के विकास के साथ संबंधित है। रोग के कारणों में दिन-प्रतिदिन जीवन को परेशान करने वाले सभी कारण शामिल हैं। यह विभाग कुल्लियात और मोअलाजात के बीच का एक सेतु है जो बताता है कि शारीरिक, मानसिक और सामाजिक कारण कैसे और क्यों शरीर और मन को बदल देते हैं। विभाग का प्रयास मरज़ीयात यानी असबाब और अलामात की अवधारणाओं को समझना है। शरीर कैसे और क्यों स्वास्थ्य अवस्था से अस्वस्थ अवस्था में पहुँचता है। निश्चित रूप से, मानव शरीर में परिवर्तन की उचित समझ के बिना रोग का उचित निदान स्थापित नहीं किया जा सकता है। इसलिए, यह कहा जाता है कि उचित उपचार सही डायग्नोसिस पर आधारित होता है। इसलिए, पैथोलॉजिकल अवधारणाओं की खोज और स्पष्टीकरण की आवश्यकता महसूस की गई और गतिशील परिवर्तन को व्यापक, व्यवस्थित और तथ्य की खोज करने के लिए, पीजी विभाग माहियातुल अमराज की स्थापना 2018 में की गई। विभाग पीजी छात्रों को उच्च गुणवत्ता का शिक्षण और प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए प्रतिबद्ध है।

संकाय सदस्य:

क्रम. संख्या	संकाय सदस्यों के नाम	पदनाम	योग्यता
01	डॉ. मोहम्मद जुलकिफल	विभागाध्यक्ष	बी.यू.एम.एस, एम.डी, एम.एस
02	डॉ. आबिद अली अंसारी	प्रोफेसर (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी,
03	डॉ. अज़िजुर रहमान	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी
04	डॉ. तस्फिया हकीम अंसारी	व्याख्याता (अनुबंध के आधार पर)	बी.यू.एम.एस, एम.डी

शैक्षणिक गतिविधियाँ

1.	एम. डी. छात्र	16
2.	एम.डी. थीसिस जमा की गई	05
3.	विभागीय सेमिनार/जर्नलक्लब	26
4.	जर्नल क्लब	12
5.	प्रकाशन	
	क) शोध पत्र प्रकाशित	20
	ख) पुस्तक	02



विभाग के प्रकाशन:

1. खान टी.एन, इतरत एम, अंसारी टी.एच, पब्लिक हेल्थ एप्रोच ऑफ़ यूनानी मेडिसिन टू कोप एंड स्टे सेफ इन हॉट एनवायरनमेंटल कंडीशंस. ज बेसिक क्लीन फिज़िओ फरमाकल. 2021 मार्च 15. doi: 10.1515/jbcpp-2020-0296.
2. कौसर एस, जुल्किफल एम, अंसारी टीएच, बुखारी टीटी, रिलेशनशिप बिटवीन फुसूल अरबा (फोर सीज़न्स) एंड अख्जात अरबा: ए रिव्यु. इंटरनेशनल ज कर मेड फार्म रेसच .2020;6(11A):5404-5406
3. अंसारी टीएच, जुल्किफल एम, रिलेशनशिप बिटवीन पुअर डाईजेसन एंड डिजीज इन पर्सपेक्टिव ऑफ़ ग्रीको-अरब मेडिसिन. इंडियन ज रिसर्च; 9. 2020;9(10):46-47. DOI: 10.36106/paripex
4. जुल्किफल एम, अंसारी टी.एच, कॉम्प्रिहेंशन, ऑब्ज़िगेशन एंड डेटर्मिनेशन ऑफ़ मिज़ाज. जर्नल ऑफ़ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन, वॉल्यूम .15, इशू -2. जुलाई टू दिसंबर 2020, Pp 01-11.
5. कौसर एस, अंसारी टीएच, खान टीएन, इस्माइल जुर्जानीज़ डिस्क्रिप्शन ऑफ़ पैथोफिजियोलॉजी ऑफ़ साइकियाट्रिक डिसऑर्डर्स इन ज़खीरा ख्वारिज़म. इंटरनेशनल जर्नल करंट Adv रिसर्च; 9. Epub ahead of print 2020;9(06): 22602-22604. DOI: <http://dx.doi.org/10.24327/ijcar.2020.22604.4464>
6. अंसारी टीएच, जुल्किफल एम, खान टीएन। फार्मेशन एंड प्रॉपर्टीज ऑफ़ रसूब महमूद इन यूरिन: ए रिव्यु. ज बायो साइंस ओपिन; 8. Epub ahead of print 2020;8(3):36-37. DOI: <https://doi.org/10.7897/2321-6328.083125>
7. रहमान ए, जुल्किफल एम, रसूल ए, बायोग्राफिकल रिव्यु ऑफ़ इब्न रुश्द (अवररोज़): ए फिज़िशियन ऑफ़ 12th सीइ. जर्नल ऑफ़ मेडिकल बायोग्राफी. 2021; 0(0):1-3.
8. रहमान ए, जुल्किफल एम, रसूल ए, आदि, ए रिव्यु ऑन डायग्नोस्टिक वैल्यूज ऑफ़ स्वेटिंग इन यूनानी मेडिसिन: ए यूनिक फीचर ऑफ़ स्किन. जर्नल ऑफ़ बायोलॉजिकल & साइंटिफिक ओपिनियन 2021; 9(1):1-3.
9. अंसारी एमके, जुल्किफल एम, रहमान ए। हिप्पोक्रेटिक कैटेगोराइज़ेशन एंड क्लासिफिकेशन ऑफ़ डिजीज़ेज़. रिसर्च ऑन हिस्ट्री ऑफ़ मेडिसिन. 2021; 10(1):65-70.
10. अंसारी एमके, जुल्किफल एम, रहमान ए, ए रिव्यु ऑन इन्नेट मॉडस्चर: दी फ्यूल फॉर लाइफ. जर्नल ऑफ़ बायोलॉजिकल साइंटिफिक ओपिनियन .2021; 9(1):4-5
11. आलम एमके, रहमान ए, शास्त्री शंकर दाजी पड़े: ए मास्टर हीलर्स ऑफ़ आयुष इन दी मॉडर्न एरा. रिसर्च & रिव्युज़ जर्नल ऑफ़ आयुष. 2021; 10(2):15-17.
12. अंसारी एमके, जुल्किफल एम, रहमान ए। एक्सप्लेनेशन फॉर कोविड -19 वल्लेरेबिलिटी अमंगस्ट एल्डर्ली इन यूनानी पर्सपेक्टिव - ए रिव्यु. जर्नल ऑफ़ रिसर्च इन इंडियन मेडिसिन. 2020; 15(1):17-20.



13. रहमान ए, जुल्किफल एम, आलम एमके मोहम्मद असलम आदि। लिटरेचर रिव्यु: ए सिग्नीफिकेंट फीचर ऑफ़ राइटिंग ए रिसर्च रिपोर्ट. वर्ल्ड जर्नल ऑफ़ रिसर्च एंड रिव्यु .2020; 11(1):36-40.
14. रहमान ए, असलम एम। ए रिव्यु ऑफ़ सेकंड चैप्टर ऑफ़ फर्स्ट बुक: अविसेनाज़ कैनन ऑफ़ मेडिसिन. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ रिसर्च एंड रिव्यु .2020;7(2):358-361.
15. रहमान ए, जुल्किफल एम, खान एमआर। ए शार्ट रिव्यु ऑफ़ यूरिनरी सिम्पटोमाटोलॉजी: ग्रीको अरब मेडिसिन यूनिवर्सल जर्नल ऑफ़ फार्मास्यूटिकल रिसर्च. 2020: 5(1):58-60
16. आलम एमके, रहमान ए, आलम एमटी, आदि। यूरिन: दी डिवाइन फ्लूइड एंड इट्स डायग्नोस्टिक वैल्यूज. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ फार्मेसी एंड फार्मास्यूटिकल रिसर्च. 2020; 19(2):433-445.
17. आलम एमके, रहमान ए, बशीर टी। ए रिव्यु ऑन दी हम्माम: ए रेजिमेन फ्रॉम एस्क्लेपियन्स. जर्नल ऑफ़ फार्मास्यूटिकल एंड साइंटिफिक इनोवेशन. 2020; 3(1):167-170.
18. रहमान ए, जुल्किफल एम, आलम एमके, आदि। ए कम्प्रेहेंसिव रिव्यु ऑफ़ किताबुल मुर्शिद (दी गाइड) ऑफ़ रा. जी: ए फिजिशियन ऑफ़ मिडिवल पीरियड. इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ फार्मेसी एंड फार्मास्यूटिकल रिसर्च. 2020: 19(1):880-886.
19. रहमान ए, आलम एमके, रसूल ए; कंट्रीब्यूशन ऑफ़ अल-राज़ी इन न्यूरोसइंसेज़ विथ स्पेशल रिफरेन्स टू फेसिअल पैरालिसिस (लकवा): यूनानी सिस्टम ऑफ़ मेडिसिन इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ साइंटिफिक रिसर्च. 2020; 9(8):1-2.
20. आफरीन एस, अहमद डब्ल्यू, रहमान ओ, आदि। अंडरस्टैंडिंग ऑफ़ कुवा (पावर) इन दी पर्सपेक्टिव ऑफ़ यूनानी मेडिसिन. ए रिव्यु. जर्नल ऑफ़ बायोलॉजिकल एंड साइंटिफिक ओपिनियन, 9(2);2021:12-17. DOI: 10.7897/2321-6328.092141.

विभाग के संकाय सदस्यों द्वारा प्रकाशित पुस्तक

1. प्रोफेसर आबिद अली अंसारी, किताबुल हयातीन, कुतुब खाना अमजदीया, नई दिल्ली / 2021/IIInd Edit.
2. प्रोफेसर मोहम्मद जुल्किफल, डॉ अज़ीज़ुर रहमान, डॉ नसीबुल्लाह, तहकीक के बुनयादी मराहिल, युनिक्वोर युएचसीसी पब्लिकेशन, पटना, ISBN (13) 9789354733758



पुस्तकालय

पुस्तक हृदय समान होता 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 पुस्तकालय 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, अनुसंधान कर्ताओं एवं प्राध्यापकों हेतु इन्टरनेट, ई-संसाधन, ई-पत्रिका, ई-पुस्तक, एवं आर.जी.यू.एच.एस. द्वारा संचालित हैल्लिनेट कानसोरटियम की सुविधा भी उपलब्ध है। वर्तमान समय में पुस्तकालय में 7780 यूनानी, 905 आयुर्वेद, इनसाईक्लोपीडिया और शब्दकोश और 6414 अन्य चिकित्सा पद्धति की पुस्तकें उपलब्ध हैं।

पुस्तकालय स्वामित्व

1. कुल पुस्तकों की संख्या (31 मार्च 2021 तक)	15099
2. दुर्लभ पाण्डु लिपियों की छायाप्रतियां	38
3. बाइनडेड पत्रिकाओं की कुल संख्या	167
4. जर्नल्स की कुल संख्या	07
5. समाचार पत्रों की कुल संख्या	07
6. यूनानी चिकित्सा पर सी.डी इत्यादि	108
7. साप्ताहिक, पाक्षिक, मासिक पत्रिकाओं की कुल संख्या	03

अन्य शैक्षणिक गतिविधियाँ

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के संकाय सदस्यों एवं स्नातकोत्तर छात्रों की वेबिनार, कार्यशालाओं, संगोष्ठियों, और सीएमई आदि में भागीदारी।

स्त्री गोग संबंधि विकासियों का समग्र दृष्टिकोण पर दो दिवसीय वेबिनार का आयोजन (दिनांक 22 से 23 जनवरी 2021 तक)

दिनांक 22 से 23 जनवरी 2021 तक “स्त्री रोग संबंधी विकृतियों का समग्र दृष्टिकोण” विषय पर दो दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन इल्मुल क़ाबलात व अमराजे निस्वां विभाग, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन, बेंगलुरु द्वारा किया गया। कार्यक्रम में यूनानी और एलोपैथिक संकायों के वक्ताओं ने विभिन्न विषयों पर व्याख्यान दिए। इसके बाद



पैनलिस्ट के बीच विस्तृत पैनल चर्चा भी हुई। कार्यक्रम का सीधा प्रसारण यूट्यूब पर भी किया गया सम्मलेन के बारे में सम्पूर्ण भारत के यूनानी संकायों द्वारा संतोषजनक प्रतिक्रिया के साथ सम्मेलन का सफलतापूर्वक समापन किया गया ।

वेबिनार श्रृंखला का प्रथम आयोजन - दिनांक 4 फरवरी 2021

इल्मुल कबलात वा अमरेज़ निस्वान विभाग ने स्त्री रोग एवं प्रसूति में यूनानी चिकित्सा पर वेबिनार प्रथम श्रृंखला का शुभारम्भ दिनांक 4 फ़रवरी 2021 को साक्ष्य आधारित दृष्टिकोण के अंतर्गत किया किया । वेबिनार में सम्पूर्ण भारत से विभिन्न विषयों पर सात व्याख्यानों का आयोजन किया गया वक्ताओं में विशिष्ट रूप से उनको आमंत्रित किया गया जो राष्ट्रिय यूनानी चिकित्सा संस्थान के इल्मुल क़ाबलात व अमराजे निस्वां के पूर्व छात्र रहे हैं ।

वेबिनार में जूम एप पर 450 प्रतिभागियों ने भाग लिया जिसका प्रसारण यू ट्यूब चैनल पर भी हुआ जिसे लगभग 600 से अधिक बार देखा गया। webinarseriesnqnium@gmail.com.

सेहत अल उम्म वल तिफ़्ल (मातृ एवं बाल स्वास्थ्य) विषय पर एक दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

इल्मुल क़ाबलात व अमराजे निस्वां विभाग ने सेहत अल उम्म वल तिफ़्ल (मातृ एवं बाल स्वास्थ्य) विषय पर एक राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन किया। सम्मेलन वस्तुतः जूम प्लेटफॉर्म पर आयोजित किया गया था और इसमें 300 से अधिक प्रतिनिधियों ने भाग लिया था। इस अवसर पर डॉ. रेणुका बीएन, पैथोलॉजिस्ट, एनआईयूएम, डॉ विस्मा शेद्वी, प्रोफेसर, ओबीजी विभाग, राजा राजेश्वरी मेडिकल कॉलेज, प्रोफेसर इश्मत शमीम एवं डॉ. अर्शिया सुलताना, इल्मुल क़ाबलात व अमराजे निस्वां विभाग, एनआईयूएम, जैसे प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा प्रस्तुत किये गए, और व्याख्यानों पर पेनल चर्चा भी किया गया। इनके अतिरिक्त संगोष्ठी में अन्य प्रतिष्ठित विद्वानों ने भी अपने विचार प्रस्तुत किये जैसे प्रो. एन सुंदरी, सेवानिवृत्त प्रोफेसर और वरिष्ठ सलाहकार ओ.बी.जी विभाग रमय्या कालेज और चिकित्सालय बेंगलुरु, प्रोफेसर सी जिलानी, इलाज बिल तदबीर विभाग, जी.यू.एम. सी. बेंगलुरु, डॉ सुमति एम, कंसलटेंट, स्त्री रोग विशेषज्ञ एनआईयूएम, और डॉ रहमानी शाहिदा परवीन, एसोसिएट प्रोफेसर मोहम्मदिया टिब्बिया कॉलेज, मालेगांव आदि ।

वेबिनार श्रृंखला द्वितीय का आयोजन दिनांक 16 फरवरी 2021

इल्मुल क़ाबलात व अमराजे निस्वां विभाग, एन. आइ.यू. एम. बेंगलुरु, द्वारा द्वितीय वेबिनार श्रृंखला का आयोजन किया गया जिसमें विभिन्न विषयों पर सात व्याख्यान प्रस्तुत किए गए। सभी व्याख्यान सम्पूर्ण भारत के विशिष्ट वक्ताओं द्वारा प्रस्तुत किये गए, वक्ताओं में विशेष रूप से संस्थान के पूर्व छात्रों को अवसर प्रदान किया गया। इस कार्यक्रम का आयोजन जूम प्लेटफॉर्म के साथ साथ यूट्यूब चैनल पर भी लाइव स्ट्रीम किया गया था।



राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के संकाय तथा स्नातकोत्तर छात्रों ने विविध विषयों के विबिनार में भाग लिया।

1. दिनांक 14-15 मई, 2020 में चेन्नई के प्रयोगशाला केंद्र द्वारा आयोजित कोविड-19 रोग नियंत्रण और प्रबंधन पर पशु प्रौद्योगिकी और अनुसंधान, स्त्यबामा विज्ञान और प्रौद्योगिकी संस्थान द्वारा आयोजित किया गया।
2. दिनांक 22 मई, 2020 को सुबह 11:00 बजे से दोपहर 2:30 बजे तक जैव प्रौद्योगिकी विभाग और एल्सेवियर, भारत द्वारा आयोजित अनुसंधान क्षमताओं को दूरस्थ सशक्त बनाना हेतु पहला राष्ट्रीय वेबिनार भारतीय अनुसंधान द्वारा कोविड-19 पर आयोजन किया गया।
3. दिनांक 22 मई, 2020 का राष्ट्रीय वैज्ञानिक संगोष्ठी पर कोविड-19 पर होम्योपैथिक संभावनाएं पर शारदा कृष्णा होम्योपैथिक मेडिकल कॉलेज, कुलशेखरम, जिला कन्याकुमारी, तमिलनाडु द्वारा आयोजित किया गया।
4. दिनांक 29 मई, 2020 को 3.00 बजे आयुष मंत्रालय, भारत सरकार सशक्तिकरण की पहल पर वेबिनार का आयोजन सीसीआरएस- राष्ट्रीय भारतीय चिकित्सा विरासत संस्थान, हैदराबाद द्वारा आयोजित में शामिल विषय हैं 1. नेशनल आयुष मॉरबिडिटी एण्ड स्टैंडर्ड टरमिनोलोजी पोर्टल इलेक्ट्रॉनिक (नमस्ते) पोर्टल-2. आयुष होस्पिटल मेंजमेन्ट इनफारमेशन सिस्टम (ए-एचएमआईएस), आयुष संजीवीनी एप द्वारा आयोजित किया गया।
5. दिनांक 30 मई, 2020 को आयोजित एकीकृत चिकित्सा और कोविड-19 विषय के आयोजन पर एकीकृत चिकित्सा और नैदानिक अभ्यास पर पहला अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन सम्मेलन स्कूल ऑफ फारसी मेडिसिन, तेहरान यूनिवर्सिटी ऑफ मेडिकल साइंसेज, द्वारा आयोजित किया गया।
6. दिनांक 03 जून, 2020 का दूसरा राष्ट्रीय वेबिनार श्रृंखला जामिया हमदर्द कोविड-19 वेबिनार सिरिज़ में पोस्ट कोविड-19 ऐरा - ए चलेज ऑन इम्पार्टिंग यूनानी एजुकेशन, ट्रेनिंग एण्ड रिसर्च पर स्कूल ऑफ यूनानी मेडिकल एजुकेशन एण्ड रिसर्च, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली द्वारा आयोजित किया गया।
7. दिनांक 4 जून, 2020 में ऑन लाइन टीचिंग एण्ड लर्निंग एण्ड इट्स इफेक्ट ऑन सोशल लाइफ ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग विभाग, अंजुमन इस्लाम, एम.एच साबू सिद्दीक कॉलेज ऑफ इंटीनियरिंग, मुंबई द्वारा आयोजित किया गया।
8. दिनांक 06 जून, 2020 का राष्ट्रीय वेबिनार लॉकडाउन एफेक्ट ऑन दी मेंटल हेल्थ ऑफ दी स्टूडेंट्स द विंग्स ऑफ डिजायर एनजीओ द्वारा आयोजित किया गया।
9. दिनांक 10 जून, 2020 को सुबह 10 बजे से दोपहर 1:00 बजे तक आयोजित वेबिनार श्रृंखला में महामारी के समय में वैज्ञानिक ज्ञान को आगे बढ़ाना विषय पर सीएल बेड मेहता कॉलेज ऑफ फार्मेसी, चेन्नई द्वारा आयोजित किया गया।

10. दिनांक 10-12 जून, 2020 में कोविड-19: ट्रेड्स इन मॉडर्न एण्ड ट्रेडिशनल मेडिसिन व्याख्यान श्रृंखला में टेक्निकल इवेन्ट सेल, पर पारूल विश्वविद्यालय, वडोदरा द्वारा आयोजित किया गया।
11. दिनांक 12 जून, 2020 अपटिमाईजिंग तबियत एण्ड बूस्टिंग इम्युनिटी ऐज़ क्यूर ऑल इन एपिडिमिक्स एण्ड पेंडमिक एक दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार को मुनाफुल आज़ा विभाग, ए.के.टी.सी. कॉलेज, फैकल्टी ऑफ यूनानी मेडिसिन, एएमयू, अलीगढ़ द्वारा आयोजित किया गया।
12. दिनांक 15 जून, 2020 में पोस्ट कोरोना टाइम्स: रोड एहेड पर कोविड-19 वेबिनार श्रृंखला स्कूल ऑफ यूनानी मेडिकल एजुकेशन एण्ड रिसर्च, जामिया हमदर्द, नई दिल्ली द्वारा आयोजित किया गया।
13. दिनांक 18-19 जून, 2020 को कोविड-19 और फार्मास्युटिकल साइन्सेज़ पर राष्ट्रीय स्तर के क्विज़ में फार्मास्युटिकल विभाग द्वारा आयोजित विज्ञान और प्रौद्योगिकी, एकेएस विश्वविद्यालय, सतना (एम.पी.), द्वारा सोसाईटी ऑफ फार्मास्युटिकल एजुकेशन एण्ड रिसर्च, इंडिया के सहयोग से किया गया।
14. दिनांक 6 जुलाई, 2020 में हर्बल उत्पादों के मानकीकरण पर वेबिनार, विवेक कॉलेज ऑफ टेक्निकल एजुकेशन, बिजनौर द्वारा आयोजित किया गया।
15. दिनांक 13 जुलाई, 2020 में इस्केमिक स्ट्रोक और उपचार विकल्प: हम क्या जानते हैं वेबिनार पर, विवेक कॉलेज ऑफ टेक्निकल एजुकेशन, बिजनौर द्वारा आयोजित किया गया।
16. दिनांक 15 से 17 जुलाई, 2020 में स्वास्थ्य और निष्पादन के सुधार में न्यूट्रास्यूटिकल्स: फील्ड एप्लिकेशन के उत्थान लिए पर एक पाठ्यक्रम का सतत शिक्षा कार्यक्रम (सीईपी) ओजी डी.आर.डी.ओ के तहत आवेदन करने के लिए डिफेंस इंस्टीट्यूट ऑफ फिजियोलॉजी एण्ड एलाइड साइंसेज द्वारा ऑनलाइन आयोजित किया गया।
18. दिनांक 24 जुलाई, 2020 में अन्डरसेटैंडिंग दी पोटेन्शियल इम्पैक्ट ऑफ दी गट माईक्रोबयोम ऑन सार्स-को-रिसर्च पर साइंटिफिक सोशियल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलीफ़ोर्निया युनाईटेड स्टेट्स अमेरिका द्वारा आयोजित किया गया।
18. दिनांक 24 जुलाई, 2020 में मालिकूलर डायग्नोस्टिक साल्यूशन इन ए पेनडमिक: प्लानिंग फॉर दी 2020/2021 फ़्लू सीजन विद दी इम्प्लीमेंटेशन ऑफ दी इम्प्लेक्स रेस्पिरैटरी पैथोजन पैनल 2 पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स आफ अमेरिका द्वारा आयोजित किया गया।
19. दिनांक 27 से 28 जुलाई, 2020 अंडरस्टैंडिंग दी चैलेंजेज़ ऑफ हेल्थ एण्ड न्यूट्रिशियन डियूरिंग कोविड-19-ए होलीस्टिक अप्रोच पर दो दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार, अल् त्रुसा इंटरनेशनल ऑफ बैंगलोर द्वारा खाद्य एवं पोषण विभाग और अनुसंधान केंद्र के सहयोग से आयोजित किया गया।

20. दिनांक 28 जुलाई, 2020 में लेबोरेटरी टेस्टिंग फॉर वाइरल हेपेटाइटिस: वाट्स न्यू एण्ड वाट हेज़ चेंज्ड अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार को साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स द्वारा आयोजित किया गया।
21. दिनांक 29 जुलाई, 2020 में इम्युनो-ऑन्कोलॉजी एण्ड एम्प: कैंसर बयोलोजी वर्चुयल कांफ्रन्स अंतर्राष्ट्रीय वर्कशाप सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स द्वारा आयोजित किया गया।
22. दिनांक 29 जुलाई, 2020 में इम्प्लीमेंटेशन ऑफ़ ड्राइड ब्लेड स्पट्स (डी.बी.एस) फॉर हेपेटाइटिस सी (एच.सी.वी) एलिमिनेशन अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार को साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स द्वारा आयोजित किया गया।
23. दिनांक 30 जुलाई, 2020 में क्लिनीमेक्स प्रोडिजी एडिरेन्ट सेल क्लचर सिस्टम: प्लुरिपोटेंट स्टेम सेल एक्सपेंशन एण्ड एम्प: डिफारएन्टिशियन इन ऐन आटोमेटेड, क्लोज़ड सिस्टम अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार को साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स द्वारा आयोजित किया गया।
24. दिनांक 4 अगस्त, 2020 में फ्लेक्सिबल, क्लिनिकल एडाप्टेबल, नान-वाइरल अप्रोचस टू सीएआर टीसीआर मेथोडोलोजी अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार पर एरगइनाईज़ड बाइ साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स द्वारा आयोजित किया गया।
25. दिनांक 06 अगस्त, 2020 में सिंगल सेल ऐंटीबॉडी डिस्कवरी यूजिंग आईलेन्ड ऑफ़ ऑटोमेशन अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार पर साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स, द्वारा आयोजित किया गया।
26. दिनांक 20 अगस्त, 2020 में ए नवल मेथेड फॉर एसोलेशन ऑफ़ हाईली प्यूर कार्सिनोमा सेल पॉप्लेशन फर्म एफएफपीड टिशू इम्प्रो सेन्सिटिविटी फॉर डिडेक्টিंग सोमेटिक म्यूटेशन अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार पर साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफ़ोर्निया यूनाइटेड स्टेट्स, द्वारा आयोजित किया गया।
27. दिनांक 15-16 सितम्बर, 2020 में फार्माकोविजिलेंस ऑफ़ एएसयू एण्ड एच ड्रग्स आयुष सुरक्षा-2020 राष्ट्रीय वेबिनार विषय पर इंटरमीडियरी, फार्माकोविजिलेंस सेंटर फॉर यूनानी ड्रग्स, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली द्वारा आयोजित किया गया।
28. दिनांक 30 सितम्बर, 2020 को आयुष फॉर इम्युनिटी पर नॉर्थ ईस्टर्न इंस्टीट्यूट ऑफ़ फोल्क मेडिसिन, पासीघाट, अरुणाचल प्रदेश द्वारा आयोजित किया गया।
29. दिनांक 6 अक्तूबर, 2020 में इम्युनोमॉड्यूलेशन: ऐन इंटीग्रेटेड अप्रोच इन यूनानी मेडिसिन यूनानी चिकित्सा संकाय, अजमल खान तिब्बतिया कॉलेज अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़ द्वारा आयोजित किया गया।

30. दिनांक 7-8 अक्तूबर, 2020 अंडरस्टेडिंग कोविड-19 पेंडामिक-एन इंटीग्रेटेड अप्रोच पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार मोआलजात विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु द्वारा आयोजित किया गया।
31. दिनांक 9 अक्तूबर, 2020 में आयुष फॉर इम्युनिटी वेबिनार पर क्षेत्रीय चिकित्सा अनुसंधान संस्थान, कोलकाता, सी.सी.आर.यू.एम, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली द्वारा आयोजित किया गया।
32. दिनांक 28 नवम्बर, 2020 में नेशनल अवेरन्स प्रोग्राम ऑन फार्माकोविजिलेंस ऑफ एएसयू एम्ड एच ड्रग्स अर्गनाईजड बाई पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस यूनानी ड्रग्स, डॉ. अब्दुल हक यूनानी मेडिकल कॉलेज, करनूल, ए.पी द्वारा आयोजित किया गया।
33. दिनांक 6 दिसम्बर, 2020 को आयोजित डर्मोस्कोपी पर ई-कार्यशाला का आयोजन अमराज-ए-जिल्द तज़िनियात व जोहराविया विभाग, यूनानी चिकित्सा संकाय, अजमल खान तिब्बिया कॉलेज, ए.एम.यू, अलीगढ़ एण्ड यूनानी डर्माटोलिजिस्ट एण्ड कॉस्मेटोजिस्ट एसोसिएशन ऑफ इंडिया (यू.डी.सी.ए.आई) अलीगढ़ द्वारा आयोजित किया गया।
34. दिनांक 08 दिसम्बर, 2020 में रिसर्च पब्लिकेशन इन एस.सी.आई एण्ड स्कोपस इंडेक्सड जर्नल अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार पर महाराणा प्रताप यूनिवर्सिटी ऑफ अग्रिकल्चर एण्ड टेक्नोलॉजी द्वारा आयोजित किया गया।
35. दिनांक 9 दिसम्बर (बुधवार), 2020 में दूसरा आई.आई.सी.एच.ए नेशनल ई-सिंपोज़ियम पर पिपल एक्सेस टू हेल्थकेयर विदआउट दी प्रास्पेक्ट ऑफ फार्मास्युटिकल हार्डशिप , द्वारा सिमनन इंपीरियल गिल्ड, अलीगढ़ (यू.पी) द्वारा आयोजित इंडियन इंटीग्रेटेड कम्युनिटी हेल्थ एसोसियेशन एण्ड यूनानी मेडिसिन, ए.एम.यू, अलीगढ़, द्वारा आयोजित किया गया।
36. दिनांक 16 दिसम्बर, 2020 में 'नेशनल एवेरनेस प्रोग्राम ऑन फार्माकोविजिलेंस ऑफ ए.एस.यू एण्ड एच ड्रग्स राष्ट्रीय जागरूकता कार्यक्रम में पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस यूनानी ड्रग्स, डॉ. अब्दुल हक यूनानी मेडिकल कॉलेज, करनूल, ए.पी द्वारा आयोजित किया गया।
37. दिनांक 17 दिसम्बर, 2020 में बेटर रिसलुशन फॉर सीई-एसडीएस एनालिसिस ऑफ न्यू बायोफार्मासिटिकल मोडेलिसिस्ट थ्रो फाइन-टूनिंग दी सेपरेशन टेम्परेचर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार पर साइंटिफिक सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट योरबा लिंडा, कैलिफोर्निया यूनाइटेड द्वारा आयोजित किया गया।
38. दिनांक 9 जनवरी, 2021 में बचपन में सामान्य रोग और यूनानी चिकित्सा से प्रबंधन विषय पर ए एण्ड यू तिब्बिया कॉलेज और चिकित्सालय, (एन.सी.टी सरकार, दिल्ली) द्वारा आयोजित किया गया।
39. दिनांक 16 जनवरी, 2021 में रेविसिटिंग यूनानी फार्मुलेशन इन मैनेजमेन्ट ऑफ कोविड-19 पर ए एण्ड यू तिब्बिया कॉलेज एण्ड हस्पताल, दिल्ली सरकार द्वारा आयोजित किया गया।

40. दिनांक 22-23 जनवरी, 2021 में स्त्री रोग संबंधी विकृतियां: एक समग्र दृष्टिकोण विषय पर इल्मुल कबालत व अमराज़े निस्वा विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान द्वारा आयोजित किया गया।
41. दिनांक 2 फरवरी, 2021, में हेल्थ प्रमोशन एण्ड डिसिस प्रिवेन्शन थ्रो यूनानी मेडिसिन वेबिनार में बकाए सेहत अस्बाब जरूरिया के हवाले से पर व्याख्यान दिया तथा इसका आयोजन क्षेत्रीय यूनानी चिकित्सा अनुसंधान संस्थान (सी.सी.आर.यू.एम, आयुष मंत्रालय, भारत सरकार), आर.आर.आइ.यू.एम, श्रीनगर (जम्मू एण्ड कश्मिर) में आयोजित किया गया।
42. दिनांक 9 फरवरी, 2021 में नेशनल कॉन्फ्रेंस ऑन मेटर्नल एण्ड चाईल्ड हेल्थ, पर इल्मुल कबालत विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु द्वारा आयोजित किया गया।
43. दिनांक 11 फरवरी, 2021 में विश्व यूनानी दिवस - 2021 पर अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार, शीर्षक पर हेल्थ प्रमोशन एण्ड डिसिस प्रिवेन्शन इन दी न्यू नार्मल थ्रो यूनानी सिस्टम ऑफ मेडिसिन द्वारा स्टेडी यूनिट ऑफ मोलाजत, इंस्टिट्यूट ऑफ इंडिजिनस मेडिसिन, कोलंबो विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित किया गया।
44. दिनांक 12 फरवरी, 2021 में स्कोप ऑफ इंटीग्रेटेड रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन पर राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन।
45. दिनांक 12 फरवरी, 2021 में स्कोप ऑफ इंटीग्रेटेड रिसर्च इन यूनानी मेडिसिन पर 5 वें यूनानी दिवस समारोह और वेबिनार पर संयुक्त रूप से यूनानी विभाग, भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, रायपूर और राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु द्वारा आयोजित किया गया।
46. दिनांक 12 फरवरी, 2021 में अंडरस्टैंडिंग दी यूनानी कॉन्सेप्ट ऑफ डिसिस पर माहियतुल अमराज़ विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु द्वारा आयोजित किया गया।
47. दिनांक 06 मार्च, 2021 में ऐन इंटीग्रेटेड अप्रोच टू कॉमन गार्ईनोकोलोजिस्ट डिसिस इन यूनानी मेडिसिन राष्ट्रीय वेबिनार पर इल्मुल कबालत विभाग, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु द्वारा आयोजित किया गया।
48. दिनांक 10 मार्च, 2021 में रिसर्च पार्सपेक्टिव इन महियातुल अमराज़ इल्मुल अमराज़ विभाग, ए.एम.यू अलीगढ़ द्वारा आयोजित किया गया।

संस्थान के संकायों सदस्यों एवं पीजी छात्रों की विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों में सहभागिता

1. दिनांक 4 अगस्त, 2020 को, इलमुल जराहत विभाग, एनआईयूएम ने वीडियो लैरींगोस्कोपी एवं ब्रोंकोस्कोपी में एक दिवसीय व्यावहारिक प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया। विभाग के सभी संकाय सदस्यों और पीजी छात्रों ने प्रशिक्षण में भाग लिया। कार्यक्रम का उद्घाटन प्रो. सैयद शाह आलम, विभागाध्यक्ष, इलमुल जराहत ने किया। कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य वीडियो लैरींगोस्कोपी एवं ब्रोंकोस्कोपी में व्यावहारिक प्रशिक्षण देना था।
2. डॉ अर्शिया सुल्ताना ने दिनांक 10 अप्रैल, 2020 को महाराष्ट्र काउंसिल ऑफ इंडियन मेडिसिन, महाराष्ट्र द्वारा आयोजित कोविड -19 की तैयारी, प्रतिक्रिया और रोकथाम के प्रशिक्षण में भाग लिया।
3. प्रो वजीहा बेगम ने दिनांक 06 मई 2020 को गर्भावस्था और कोविड-19 का प्रशिक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया।
4. प्रो वजीहा बेगम ने दिनांक 12 मई 2020 को क्वारंटीन और आइसोलेशन का प्रशिक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया।
5. प्रो वजीहा बेगम ने दिनांक 15 मई 2020 को कोविड-19 रोगियों की मनोवैज्ञानिक देखभाल का प्रशिक्षण सफलतापूर्वक पूरा किया।
6. प्रो वजीहा बेगम ने दिनांक 14 मई 2020 को कोविड-19 क्लिनिकल प्रबंधन - कोविड-19 का प्रशिक्षण सफलतापूर्वक पूरा कर लिया है।
7. राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु ने दिनांक 12 जून 2020 को संस्थान में कार्यरत संकाय सदस्यों और स्नातकोत्तर छात्रों के लिए ऑनलाइन ए-एच.एम.आई. एस प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया था।
8. टीएसटी संकाय सदस्यों ने दिनांक 21 जून 2020 को आयोजित कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग (दीक्षा) द्वारा आयोजित व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण पर प्रशिक्षण पूरा कर लिया है।
9. डॉ. इस्मत शमीम ने दिनांक 22 और 29 जुलाई 2020 को सीसीआरयूएम द्वारा आयोजित जन स्वास्थ्य अनुसंधान पर क्षमता निर्माण कार्यक्रम में भाग लिया।
10. संकायों और स्नातक छात्रों ने पशुधन उत्पादन और प्रबंधन विभाग, पशु चिकित्सा कॉलेज और अनुसंधान संस्थान, तमिलनाडु द्वारा आयोजित “जैव चिकित्सा अनुसंधान में प्रयोगशाला पशु प्रबंधन और तकनीक” पर प्रशिक्षण कार्यक्रम में दिनांक 24-26 अगस्त 2020 भाग लिया है।



11. इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर फॉर यूनानी ड्रग्स, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु ने दिनांक 15 और 16 सितंबर, 2020 को आयुर्वेदिक, सिद्धा, यूनानी और होम्योपैथिक दवाओं के फार्माकोविजिलेंस पर दो दिवसीय राष्ट्रीय वेबिनार “आयुष सुरक्षा-2020” प्रसंग पर आयोजित किया। इस कार्यक्रम की अध्यक्षता प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी, सचिव और समन्वयक, इंटरमेडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर (आईपीवीसी), राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु ने किया। इस कार्यक्रम में पूरे भारत से अनेक प्रतिभागियों ने भाग लिया, कार्यक्रम का समापन दिनांक 16 सितंबर, 2020 को सफलतापूर्वक किया गया। प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रमाण पत्र भी जारी किए गए।
12. इंटरमीडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर फॉर यूनानी ड्रग्स, नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन, बैंगलूरु ने दिनांक 7 और 8 अक्टूबर, 2020 को “कोविड -19 महामारी को समझना - एक एकीकृत दृष्टिकोण” प्रसंग पर दो दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया था। कार्यक्रम में प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी, सचिव और समन्वयक, इंटरमेडियरी फार्माकोविजिलेंस सेंटर (आईपीवीसी), राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु ने दिनांक 8 अक्टूबर, 2020 को “प्रतिरक्षा और कोविड -19 यूनानी दृष्टिकोण” विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत किया। इस कार्यक्रम में अनेक राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय प्रतिभागियों ने भाग लिया और कार्यक्रम समापन दिनांक 8 अगस्त, 2020 को सफलतापूर्वक किया गया। प्रतिभागियों को ऑनलाइन प्रमाण पत्र जारी किए गए।
13. एनआइयूएम के संकाय सदस्यों और पीजी छात्रों ने दूसरे चरण के दौरान पशु चिकित्सा जैव रसायन विभाग, पशु चिकित्सा और पशु विज्ञान कॉलेज, एमएएफएसयू, प्रभनी द्वारा आयोजित “एनालिटिकल बायोकेमिस्ट्री तकनीकों पर अग्रिम और पशु चिकित्सा नैदानिक व्याख्याओं के लिए इसके अनुप्रयोगों” पर दिनांक 2 नवंबर से 11 नवम्बर, 2020 तक 10 दिनों के ऑनलाइन प्रशिक्षण में भाग लिया।
14. डॉ. कौसर फातिमा फिरदौस ने एचसीजी के सहयोग से आरजीयूएचएस और ग्लोबल हेल्थकेयर अकादमी द्वारा आयोजित दिनांक 22 से 24 मार्च 2021 तक ग्लोबल हेल्थकेयर रिसर्च कॉन्फ्रेंस - 2021 में भाग लिया।



अतिथि व्याख्यान

रा.यू.चि.सं, बैंगलूरू यूनानी चिकित्सा पद्धति में शिक्षा और अनुसंधान के स्तर में सुधार के लिए विभिन्न विषयों पर अतिथि व्याख्यान आयोजित करता है। अतिथि व्याख्यान आयोजित करने का मुख्य उद्देश्य शिक्षकों और पीजी छात्रों के पेशेवर ज्ञान में वृद्धि है। इस रिपोर्टिंग अवधि में, निम्नलिखित अतिथि व्याख्यान आयोजित किए गए:

1. डॉ अर्शिया सुल्ताना ने : जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय के यूनानी चिकित्सा शिक्षा एवं अनुसंधान विद्यालय द्वारा दिनांक 25.6.2020 को आयोजित वेबिनार में गर्भावस्था एवं यूनानी चिकित्सा के दौरान कोविड-19 के अवलोकन पर व्याख्यान दिया ।
2. प्रो रूही ज़मान ने बीईटी सादतुन्निसा डिग्री कॉलेज बेंगलुरु द्वारा आयोजित एक राष्ट्रीय वेबिनार में “कोविड 19 के वर्तमान परिदृश्य पर एक अवलोकन” विषय पर एक व्याख्यान दिनांक 5 जुलाई 2020 को दिया
3. प्रो वजीहा बेगम को दिनांक 19 जुलाई 2020 को मरकज़ी यूनानी मेडिकल कॉलेज एवं चिकित्सालय, केरल द्वारा आयोजित प्रसूति एवं स्त्री रोग में साक्ष्य-आधारित यूनानी चिकित्सा अभ्यास पर आयोजित वेबिनार में “गर्भाशय फाइब्रॉइड और यूनानी प्रबंधन” विषय पर अतिथि वक्ता के रूप में आमंत्रित किया गया था।
4. डॉ अर्शिया सुल्ताना को दिनांक 19 जुलाई 2020 को मरकज़ी यूनानी मेडिकल कॉलेज एवं चिकित्सालय, केरल द्वारा आयोजित प्रसूति एवं स्त्री रोग में साक्ष्य-आधारित यूनानी चिकित्सा अभ्यास पर आयोजित वेबिनार में “क्या गर्भावस्था के दौरान कोविड-19 में पारंपरिक यूनानी चिकित्सा सुरक्षित है” विषय पर अतिथि वक्ता के रूप में आमंत्रित किया गया था।
5. दिनांक 19 जुलाई, 2020 को मरकज़ी यूनानी मेडिकल कॉलेज एवं चिकित्सालय, केरल द्वारा आयोजित प्रसूति और स्त्री रोग में साक्ष्य-आधारित यूनानी अभ्यास पर वेबिनार में डॉ इस्मत शमीम को “महिला बांझपन और यूनानी चिकित्सा सफलता” विषय पर अतिथि वक्ता के रूप में आमंत्रित किया गया था।
6. उत्तर पूर्वी लोक चिकित्सा संस्थान, पासीघाट, अरुणाचल प्रदेश ने दिनांक 30.09.2020 को “रोग प्रतिरक्षा के लिए आयुष विषय पर राष्ट्रीय वेबिनार” का आयोजन किया और प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी को “रोग प्रतिरक्षा के लिए आयुष -यूनानी परिप्रेक्ष्य “पर व्याख्यान देने के लिए अतिथि वक्ता के रूप में आमंत्रित किया गया था।”
7. डॉ अर्शिया सुल्ताना को एक वेबिनार में “कोविड -19 महामारी के दौरान मातृ मानसिक स्वास्थ्य में यूनानी चिकित्सा की भूमिका” विषय पर अतिथि वक्ता के रूप में दिनांक 21 नवम्बर 2020 को आमंत्रित किया गया था। वेबिनार का आयोजन अखिल भारतीय यूनानी तिब्बी कांग्रेस (एआईयूटीसी) -अकादमिक विंग, कर्नाटक राज्य और तमिलनाडु द्वारा किया गया था।



8. पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (पीपीवीसी), यूनानी चिकित्सा के क्षेत्रीय अनुसंधान संस्थान (आरआरआईयूएम), चेन्नई - ने “एएसयू के फार्माकोविजिलेंस” पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया जिसके अंतर्गत दिनांक 25.11.2020 को प्रो मुहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी को “फार्माकोविजिलेंस ऑफ एएसयू एंड एच ड्रग्स - सिग्नीफिकेन्स एंड स्कोप” विषय पर व्याख्यान देने हेतु आमंत्रित किया गया
9. दिनांक 08.12.2020 को पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (पीपीवीसी), अजमल खान तिब्बिया कॉलेज, एएमयू, अलीगढ़ ने “एएसयू के फार्माकोविजिलेंस पर सीएमई सह जागरूकता कार्यक्रम” विषय पर आयुष पेशेवरों, आयुष छात्रों और अन्य हितधारकों के लिए का आयोजन किया। जिसमें प्रो. मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी ने “फार्माकोविजिलेंस की अवधारणा (परिभाषाएं)” पर एक व्याख्यान दिया।
10. दिनांक 24.12.2020 को पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (पीपीवीसी) डॉ अब्दुल हक यूनानी मेडिकल कॉलेज, कुरनूल, आंध्रप्रदेश ने एएसयू एंड एच ड्रग्स के फार्माकोविजिलेंस पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया जिसमें प्रो अलीमुद्दीन कुमरी ने “एएसयू एंड एच ड्रग्स पर एडीआर निगरानी एवं रिपोर्टिंग एएसयू” पर एक व्याख्यान प्रस्तुत किया
11. जीयूएमसी, आयुष विभाग कर्नाटक, बेंगलुरु द्वारा “चयापचय रोगों एवं प्रजनन स्वास्थ्य पर इसके प्रभाव को देखते हुए-एक एकीकृत दृष्टिकोण” विषय पर आयोजित एक राष्ट्रीय वेबिनार में, प्रो वजीहा बेगम ने “महिलाओं के प्रजनन स्वास्थ्य पर पॉलीसिस्टिक डिम्बग्रंथि सिंड्रोम का प्रभाव-एक साक्ष्य-आधारित समीक्षा” पर दिनांक 30.12.2020 को एक अतिथि व्याख्यान दिया।
12. प्रगति, सद्भाव और विकास (पीएचडी) चैंबर ऑफ कॉमर्स ने कोविड-19 के दौरान रोग प्रतिरक्षा बढ़ाने के रूप में सिद्ध और प्रभावी यूनानी प्रणाली पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया एवं प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी को दिनांक 07.01.2021 को “यूनानी चिकित्सा के प्रतिरक्षा बढ़ाने वाले औषधियों पर” व्याख्यान देने के लिए विशेषज्ञ के रूप में आमंत्रित किया गया।
13. अमराजे अत्फाल विभाग, आयुर्वेदिक एवं यूनानी तिब्बिया कालेज, करोलबाग, नई दिल्ली द्वारा आयोजित वेबिनार में “दीदान ए अमा (कृमि संक्रमण) और इसके यूनानी प्रबंधन” पर डॉ अर्शिया सुल्ताना ने दिनांक 09.01.2021 आमंत्रित वक्ता के रूप में एक वार्ता प्रस्तुत की।
14. पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (पीपीवीसी) गवर्नमेंट टिब्बी कॉलेज एंड हॉस्पिटल, पटना ने दिनांक 19.01.2021 को आयुष पेशेवरों और अन्य हितधारकों के लिए एएसयू एंड एच ड्रग्स के फार्माकोविजिलेंस पर एक राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया। प्रो. अलीमुद्दीन कुमरी ने “एडीआर निगरानी और रिपोर्टिंग” पर एक व्याख्यान दिया।



15. एसयू एंड एच ड्रग्स के फार्माकोविजिलेंस पर एक जागरूकता कार्यक्रम दिनांक 21 जनवरी, 2021 को पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर, आरआरयूएम, श्रीनगर द्वारा आयोजित किया गया था। प्रो मुहम्मद अलीमुद्दीन कमरी ने “एडीआर निगरानी और रिपोर्टिंग” विषय पर एक व्याख्यान दिया।
16. आयुष विभाग, आंध्र प्रदेश सरकार, राष्ट्रीय आयुष मिशन (एनएमएम) के तहत जोन -1, विशाखापत्तनम ने दिनांक 22.01.2021 को श्रीकाकुलम द्वारा आयुष चिकित्सा अधिकारियों के लिए एक दिवसीय अभिविन्यास कार्यक्रम का आयोजन किया गया, जिसमें “त्वचा रोगों के प्रबंधन में यूनानी चिकित्सा का परिचय” विषय पर सम्बोधन हेतु प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी को आमंत्रित किया गया।
17. अजमल खान तिब्बिया कॉलेज, अलीगढ़ द्वारा 02 फरवरी, 2021 को आयोजित एक्स्ट्रा म्यूरल लेक्चर सीरीज के अवसर पर, प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी को अतिथि वक्ता के रूप में आमंत्रित किया गया जिसका विषय “तदाबीर इस्तफ्राग उद दम का गठिया रोग में महत्व (हिजामा, फसद, और इरसाल अलक)।” थ।
18. पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (यूनानी), रीजनल रिसर्च इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन, कोलकाता। दिनांक 6 फरवरी 2021 को एसयू एंड एच ड्रग्स के फार्माकोविजिलेंस पर एक वेबिनार का आयोजन किया। अलीमुद्दीन कुमरी ने “एडीआर मॉनिटरिंग एंड रिपोर्टिंग ऑफ एसयू एंड एच ड्रग्स” पर एक व्याख्यान दिया।
19. पेरिफेरल फार्माकोविजिलेंस सेंटर (पीपीवीसी), एच.एस.जेड.एच. गवर्नमेंट यूनानी मेडिकल कॉलेज, भोपाल (म.प्र.) द्वारा दिनांक 22 फरवरी, 2021 को आयुष पेशेवरों और अन्य हितधारकों के बीच फार्माकोविजिलेंस के बारे में जागरूकता पैदा करने और प्रतिकूल दवा प्रतिक्रियाओं (एडीआर) की रिपोर्ट करने की आदत डालने के उद्देश्य से एक वेबिनार का आयोजन किया गया। इस अवसर पर प्रो अलीमुद्दीन कुमरी ने, “एडीआर निगरानी और रिपोर्टिंग” पर एक व्याख्यान दिया।
20. आयुष विभाग, कर्नाटक सरकार ने राष्ट्रीय यूनानी दिवस 2021 समारोह के अवसर पर दिनांक 24.02.2021 को एक संगोष्ठी का आयोजन किया और प्रोफेसर मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी को “यूनानी चिकित्सा में अनुसंधान के रुझान” विषय पर अतिथि व्याख्यान प्रस्तुत करने के लिए आमंत्रित किया।
21. डॉ हमीद उद्दीन ने गैर-संचारी रोगों के प्रबंधन पर एकीकृत दृष्टिकोण “विषय पर संयुक्त रूप से तिरुवल्लुवर विश्वविद्यालय, वेल्लोर और राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु द्वारा आयोजित” राष्ट्रीय वेबिनार में वक्ता के रूप में दिनांक 24.02.2021 को “यूनानी चिकित्सा द्वारा मधुमेह का प्रबंधन” टॉपिक पर व्याख्यान दिया।
22. दिनांक 06.03.2021 को अंतर्राष्ट्रीय चिकित्सा दिवस के अवसर पर सामाजिक सद्भाव एवं उत्थान संस्थान, लखनऊ द्वारा एक सम्मेलन का आयोजन किया, प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कमरी ने “इब्न सीना के अल कानून फिल तिब (द कैनन ऑफ मेडिसिन) के लौकिक महत्व” पर संबोधित करने के लिए आमंत्रित किया।



23. प्रो रूही ज़मान ने दिनांक 9 मार्च 2021 को महाराष्ट्र राज्य के आयुष चिकित्सा अधिकारियों के लिए एक आयुष वेबिनार में “कोरोना वायरस मिथक बनाम तथ्य” विषय पर व्याख्यान दिया। डॉ. एमआईजेटी यूनानी मेडिकल कॉलेज और हाजी एआर कालसेकर तिब्बिया चिकित्सालय ने इस कार्यक्रम का आयोजन किया, जिसे राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (एनएचएम), राज्य स्वास्थ्य सोसायटी और महाराष्ट्र सरकार द्वारा प्रायोजित किया गया था।
24. डॉ एमआईजेटी यूनानी मेडिकल कॉलेज और हाजी एआर कालसेकर तिब्बिया चिकित्सालय द्वारा आयोजित, राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (एनएचएम), राज्य स्वास्थ्य सोसायटी, महाराष्ट्र सरकार द्वारा प्रायोजित कार्यक्रम में डॉ हमीद उद्दीन ने 09.03.2021 से 19.03.2021 तक “महामारी में यूनानी चिकित्सा की भूमिका” विषय पर वेबिनार में प्रशिक्षक / वक्ता के रूप में भाग लिया और यूनानी चिकित्सा पद्धति में पोस्ट कोविड प्रबंधन पर व्याख्यान दिया।
25. दिनांक 15.03.2021 को प्रो मोहम्मद अलीमुद्दीन कुमरी को, डॉ अब्दुल हक यूनानी मेडिकल कॉलेज, कुरनूल ने सीसीआईएम द्वारा निर्देशित संक्रमणकालीन पाठ्यक्रम के उद्देश्य के तहत नए आगंतुकों के लिए प्रेरक व्याख्यान की एक श्रृंखला में संबोधित करने के लिए आमंत्रित किया गया, जिसका शीर्षक था “हम कहाँ खड़े हैं?”
26. स्कूल ऑफ यूनानी मेडिकल एजुकेशन एंड रिसर्च जामिया हमदर्द नई दिल्ली, द्वारा आयोजित अमरेज निस्वान वा कबालत विभाग में : हाउ टू मैनेज कोरोना एंड कोविड 19 विषय पर एक वेबिनार में। “गर्भावस्था के दौरान यूनानी हेमेटिनिक्स और न्यूट्रास्यूटिकल्स की भूमिका।” पर प्रो रूही ज़मान ने रिपोर्टिंग अवधि में एक व्याख्यान दिया



अन्य गतिविधियां

दिनांक 9 से 23 सितम्बर, 2020 तक हिंदी पखवाड़ा का आयोजन

हिन्दी दिवस भारत की अधिकारिक भाषा के रूप में हिन्दी को अपनाने का स्मरण कराता है। यह दिन 14 सितम्बर को वार्षिक रूप से मनाया जाता है। 1949 में इस दिन देवनागरी लिपि में लिखी गयी हिन्दी को भारत की अधिकारिक भाषा के रूप में भारत की संविधान सभा द्वारा अपनाया गया था। कई दिग्गजों के प्रयासों के कारण हिन्दी दिवस की स्थापना हुई जिन्होंने पूरे भारत में हिन्दी के पक्ष में रैली की और उन की पैरवी की। उनमें सबसे उल्लेखनीय ब्यौहार राजेन्द्र सिन्हा थे। उन्होंने अन्य हिन्दी भाषा समर्थकों जैसे हजारी प्रसाद द्विवेदी, काका कालेलकर, मैथिली शरण गुप्त, सेठ गोविन्द दास के साथ इस मसले पर संसद में भी बहस की। दिनांक 14 सितम्बर 2020 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने हिंदी दिवस का आयोजन किया

संविधान दिवस का आयोजन

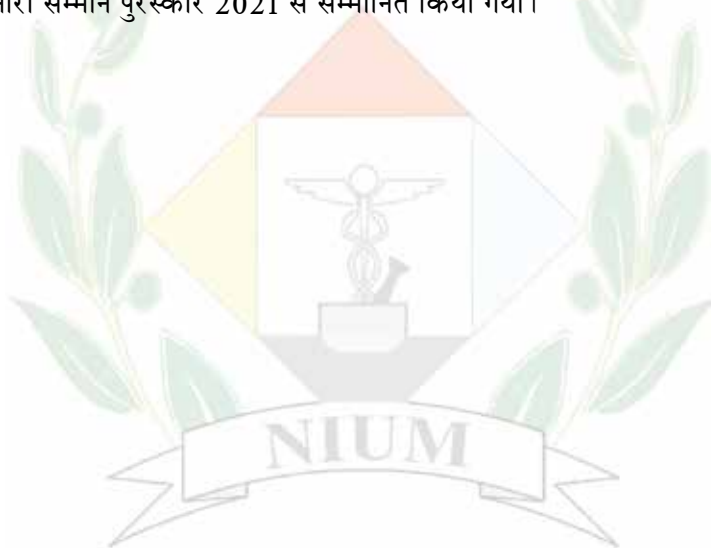
संविधान दिवस, हर साल 26 नवंबर को मनाया जाता है। इस दिन का महत्व यह है कि इसी दिन वर्ष 1949 में भारत की संविधान सभा ने भारत के संविधान को अंगीकार किया था। इस रिपोर्टिंग वर्ष में, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान बैंगलूरु ने भी संविधान दिवस को भव्य रूप में मनाया। उत्सव की शुरुआत 26 नवंबर, 2020 को शपथ समारोह के साथ हुई थी, जिसमें संस्थान के सभी सदस्यों ने भाग लिया। संविधान सम्बंधित आईईसी सामग्री को सीधे सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय से सीधे डाउनलोड किया गया और परिसर के अंदर विभिन्न स्थानों पर बैनर प्रदर्शित किए गए। डॉ. रेणुका बी.एन और डॉ. मोहम्मद असजद खान को नोडल अधिकारी के रूप में सक्षम अधिकारी द्वारा नामित किया गया था।

संस्थान के संकाय सदस्यों द्वारा प्राप्त पुरस्कार

नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ यूनानी मेडिसिन 1984 में एक स्वायत्त संगठन के रूप में स्थापित किया गया था, लेकिन शैक्षणिक और अनुसंधान गतिविधियाँ वर्ष 2004 में ही शुरू हुईं। तब से, रा.यू.चि.सं ने अनुसंधान और शैक्षणिक गतिविधियों के विभिन्न क्षेत्रों में उल्लेखनीय सफलताएँ और उपलब्धियाँ हासिल की हैं। संकाय गुणवत्ता अनुसंधान और अच्छी तरह से तैयार स्नातकोत्तर डॉक्टरों को बनाने में सफल रहा है। जबकि शोध लेख राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय ख्याति की सहकर्मि-समीक्षित पत्रिकाओं में प्रकाशित होते रहते हैं, पूर्व छात्रों को उनकी अकादमिक उत्कृष्टता और देश के विभिन्न शिक्षण और अनुसंधान संस्थानों में कर्मचारियों के रूप में कड़ी मेहनत के लिए पहचाना जाता है। यूनानी चिकित्सा के क्षेत्र में कार्य को मान्यता देते हुए, निम्नलिखित संकाय सदस्यों को राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय मंचों पर निम्नलिखित पुरस्कारों से सम्मानित किया गया:



1. हबीबा सुहैल, केएफ फिरदौस और वजीहा बेगम को अमराज़ निस्वां विभाग को बेस्ट पेपर अवार्ड “इंटरनेशनल जर्नल ऑफ़ करंट रिसर्च एंड रिव्यू के प्रकाशक द्वारा नवंबर 2020 में प्रदान किया गया। पेपर का विषय “उसरे टम्स (कष्टार्तव) में माजून मुरमक्की का प्रभाव-एक मानक नियंत्रित नैदानिक अध्ययन,” था जिसका प्रकाशन उसी द्वारा अगस्त 2020, 12 (22) अंक में प्रकाशित किया गया था।
2. दिनांक 28 नवंबर, 2020 को श्रीलंका के इंटरनेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ़ हेल्थ साइंसेज में आयोजित बायोइन्क्वायर रिसर्च फोरम 2020 “ट्रांसफॉर्म एंड कोलोबोरेट” में मौखिक प्रस्तुति के लिए डॉ अर्शिया सुल्ताना को मेरिट अवार्ड से सम्मानित किया गया।
3. दिनांक 7 मार्च, 2021 को, डॉ अर्शिया सुल्ताना को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस पर एफ.टी.सी.सी.आई, हैदराबाद, तेलंगाना में एकीकृत फेडरेशन एंड अवार्ड्स, यूनिट ऑफ़ होलिस्टिक मेडिसिन रिसर्च फाउंडेशन द्वारा हेल्थकेयर में उत्कृष्टता के लिए नारी सम्मान पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया गया।





चिकित्सालय संबंधी गतिविधियां

स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली में चिकित्सालय एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। चिकित्सालय स्वास्थ्य देखभाल संस्थान हैं जिनके पास हर दिन और हर समय चिकित्सा, नर्सिंग, रेडियोलॉजी, प्रयोगशाला और संबंधित सेवाएं देने के लिए एक संगठित चिकित्सा और अन्य योग्य कर्मचारी रहते हैं। एनआईयूएम चिकित्सालय ओपीडी और आईपीडी के आधार पर इलाज बिल दवा, इलाज बिल तदबीर, इलाज बिल गिजा और इलाज बिल यद जैसे यूनानी उपचार के तौर-तरीकों का उपयोग करते हुए विभिन्न पुरानी बीमारियों के लिए विभिन्न प्रकार के उपचार प्रस्तुत करता है। इसके अलावा, एन आई यू एम चिकित्सालय समय-समय पर स्वास्थ्य देखभाल से संबंधित राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय दिवसों के अवसर पर विभिन्न जागरूकता अभियान और मुफ्त चिकित्सा शिविरों का भी आयोजन करता है। कोविड-19 स्थिति के कारण, संस्थान ने पब्लिक गेदरिंग वाले कार्यक्रमों के आयोजन में सावधानी बरती गई।

पोषण माह

संस्थान के टीएसटी विभाग ने सितंबर 2020 के महीने को पोषण माह के रूप में मनाया और पोषण अभियान जन आंदोलन के बैनर तले विभिन्न जागरूकता कार्यक्रमों का आयोजन किया। संकाय के सभी सदस्य पी.जी. छात्र और अन्य सहायक कर्मचारियों ने इस कार्यक्रम में भाग लिया।

टीएसटी विभाग ने एनआईयूएम चिकित्सालय की ओपीडी में आने वाले मरीजों में जागरूकता के लिए चिकित्सालय के स्वागत कक्ष में विशेष कार्यक्रम आयोजित किए। कार्यक्रम के मुख्य अंश निम्नलिखित हैं:

- ♦ मरीजों और उनके परिवार के सदस्यों को यूनानी चिकित्सा के अनुसार महीने, दिन-प्रतिदिन की गतिविधियों और औषधीय आहार के लाभों के बारे में बताया गया।
- ♦ प्रसव पूर्व अवधि के दौरान आहार और जीवन शैली के संबंध में क्या करें और क्या न करें के बारे में जागरूकता लाने के लिए भी अभियान चलाया गया।
- ♦ विशेष रूप से प्रसवपूर्व और प्रसवोत्तर अवधि के दौरान, नियमित व्यायाम के बारे में सलाह दी गयी।
- ♦ स्तनपान कराने वाली मां में दूध उत्पादन बढ़ाने वाली यूनानी दवाओं के बारे में भी प्रसवोत्तर मां और देखभाल करने वालों को समझाया गया।
- ♦ एनआईयूएम में भाग लेने वाले लोगों को बच्चों के विकास और वृद्धि के लिए लाभकारी यूनानी चिकित्सा पद्धति के बारे में जागरूकता प्रदान की गई।



स्कूली स्वास्थ्य शिविर/कार्यक्रम

तहफ्फुजी व समाजी तिब विभाग ने ओकालीगारासंघा हाई स्कूल में नियमित रूप से स्वास्थ्य शिविर का आयोजन वर्ष भर में करता है। विश्व यूनानी दिवस के अवसर पर जो कि हकीम अजमल खान का जन्मदिन है, रा.यू.चि.सं ने पोषण सप्ताह मनाया जिसमें ओ.पी.डी में जागरूकता फैलाई गई तथा प्राथमिक, मध्य और उच्च विद्यालय के लड़कों और लड़कियों के लिए आवश्यक संतुलित आहार के बारे में जानकारी शिक्षा, संचार और परामर्श तथा जागरूकता पैदा की गई। बच्चों की उसी समूह को हाथ धोने तथा साफ-सुथराई एवं स्वच्छता के बारे में जागरूक किया गया।

स्वच्छ भारत अभियान के अंतर्गत कार्यक्रम

भारत सरकार के आदेशों के अनुसरण हेतु संस्थान ने स्वच्छ भारत अभियान के अन्तर्गत कार्यक्रमों के समुचित क्रियान्वयन हेतु निम्नलिखित कदम उठाए हैं। रा.यू.चि.सं में 16-31 अक्टूबर, 2020 तक स्वच्छता अभियान पखवाडा मनाया गया। संस्थान के सभी छात्र एवं क्रमचारियों ने इस अभियान में भाग लिया। इस अभियान में निदेशक द्वारा प्रतिभागियों को विभिन्न पुरस्कार वितरित किये गये।

- ♦ संस्थान के सभी सदस्यों ने दिनांक 16 अक्टूबर 2020 को हॉस्पिटल के प्रवेश द्वार, ओपीडी ब्लॉक और संगोष्ठी हॉल के पास स्वच्छता की शपथ ली और पुस्तकालय के पास बैनर को प्रदर्शित किया गया
- ♦ दिनांक 17 अक्टूबर 2020 को चिकित्सालय के सभी गलियारों की सफाई की गई। ओपीडी, डिस्पेंसरी, डायग्नोस्टिक यूनिट और फिजियोथेरेपी यूनिट जैसे विभिन्न विभागों में स्वच्छता का पालन सफलतापूर्वक किया गया।
- ♦ दिनांक 18 अक्टूबर, 2020 को सभी विभागों और चिकित्सालय में मेडिकल रिकॉर्ड को अलग-अलग रैक में रखा गया और निपटान अभिलेखों के अनुसार रैकों की लेबलिंग की गई।
- ♦ दिनांक 19 अक्टूबर, 2020 को “कोविड-19 महामारी में स्वच्छता का महत्व” विषय पर निबंध लेखन प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में एनआइयूएम के स्टाफ और पीजी स्कॉलर्स ने हिस्सा लिया। संस्था के निदेशक द्वारा डॉ. अब्दुल हसीब अंसारी, डॉ. नसरीन जहान, और डॉ. मोहम्मद असजद खान को आब्जर्वर के रूप में नामित किया गया था।
- ♦ दिनांक 20 अक्टूबर, 2020 को, सभी विभागों और चिकित्सालय में से अवांछित रिकॉर्ड हटाया गया।
- ♦ दिनांक 21 अक्टूबर, 2020 एवं 22 अक्टूबर, 2020 को प्रशासनिक क्षेत्र एवं सभी विभागों से अवांछित अभिलेखों का निस्तारण एवं सफाई का कार्य किया गया। सभी अवांछित अभिलेखों को हटाकर संबंधित व्यक्ति को सौंप दिया गया।



- ♦ दिनांक 23 अक्टूबर, 2020 को संस्थान में वृक्षारोपण अभियान को सफलतापूर्वक किया गया था, जिसकी शुरुआत संस्थान निदेशक प्रो. अब्दुल वदूद ने की।
- ♦ दिनांक 24 अक्टूबर, 2020 को इल्मुल कबालत व अमराज़-ए-निस्वान विभाग द्वारा “स्वच्छता और स्वच्छता का महत्व” विषय पर एक ऑनलाइन व्याख्यान आयोजित किया गया था।
- ♦ दिनांक 25 अक्टूबर, 2020 को सभी अभिलेखों की समीक्षा की गई और अवांछित अभिलेखों की छंटाई की गई।
- ♦ दिनांक 26 अक्टूबर, 2020 को बॉयज हॉस्टल की सफाई पूरी की गई।
- ♦ दिनांक 27 अक्टूबर 2020 को सभी विभागों द्वारा इलेक्ट्रॉनिक गैजेट्स की सफाई की गई।
- ♦ दिनांक 28 अक्टूबर 2020 को गर्ल्स हॉस्टल एवं मेस एरिया की सफाई की गयी।
- ♦ दिनांक 29 अक्टूबर, 2020 को प्लास्टिक के एकल उपयोग और कचरे के पुनः उपयोग और पुनर्चक्रण पर एक ऑनलाइन व्याख्यान आयोजित किया गया था।
- ♦ दिनांक 31 अक्टूबर, 2020 को स्वच्छता पखवाड़ा समापन कार्यक्रम के अंतिम दिन स्वच्छता के महत्व पर एक ऑनलाइन वार्ता सफलतापूर्वक की गई।

उपरोक्त के अलावा संस्थान द्वारा कीड़ों, मक्खियों, तिलचट्टों, मच्छरों, सरीसृपों आदि से छुटकारा पाने के लिए फूमिगेशन, कीट नियंत्रण आदि व्यवस्था भी की गयी।

पल्स पोलियो प्रोग्राम

भारत में पोलियो उन्मूलन के लिए वैश्विक पहल 1988 में विश्व स्वास्थ्य संगठन के प्रस्ताव के साथ शुरू की गई थी। पल्स पोलियो टीकाकरण कार्यक्रम भारत में 1995 में भारत सरकार की पहल के साथ शुरू किया गया था। भारत सरकार के आदेश के अनुसार, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान ने 31 जनवरी, 2021 को संस्थान में पल्स पोलियो टीकाकरण अभियान का आयोजन किया, जिसमें लगभग 70 बच्चों को पोलियो की दवा पिलाई गयी। इस अवसर पर परिसर के अंदर एक शिविर लगाया गया और घर-घर जाकर टीकाकरण अभियान भी चलाया गया। प्रोग्राम की सफलता के लिए और अधिक से अधिक संख्या में बच्चों तक दवा पहुँचाने के लिए पी जी छात्रों, पैरामेडिकल स्टाफ और अन्य सहायक कर्मचारियों को प्रतिनियुक्त किया गया था। कार्यक्रम का आयोजन कोविड-19 उपयुक्त व्यवहार दिशानिर्देशों का पालन करते हुए किया गया।



महत्वपूर्ण वृत्तांत

रिपोर्टिंग अवधि के दौरान राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्वास्थ्य दिवसों का अवलोकन

राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान विभिन्न प्रकार पाठ्येतर गतिविधियों मको बढ़ावा देता है जो रोगियों के साथ-साथ छात्रों, संकाय सदस्यों और अन्य कर्मचारियों के विकास के लिए प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से लाभकारी हो । रिपोर्टिंग अवधि के दौरान आयोजित की गयीं मुख्य गतिविधियां इस प्रकार हैं:

1. विश्व स्वास्थ्य दिवस	07 अप्रैल 2020
2. राष्ट्रीय सुरक्षित मातृत्व दिवस	11 अप्रैल 2020
3. विश्व तम्बाकू निषेध दिवस	31 मई 2020
4. विश्व पर्यावरण दिवस	05 जून 2020
5. विश्व पोषण सप्ताह	01-07 सितंबर 2020
6. विश्व गठिया दिवस	12 अक्टूबर 2020
7. विश्व मलेरिया दिवस	20 सितंबर 2020
8. विश्व हृदय दिवस	29 सितंबर 2020
9. विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस	10 अक्टूबर 2020
10. विश्व टीकाकरण दिवस	10 अक्टूबर 2020
11. विश्व मधुमेह दिवस	14 नवंबर 2020
12. विश्व एचआईवी/एड्स दिवस	01 दिसंबर 2020

उपरोक्त में से कुछ का विवरण इस प्रकार है

विश्व तम्बाकू निषेध दिवस

इस रिपोर्टिंग वर्ष में, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु के तहफुज्जी व समाजी तिब विभाग, ने 31 मई, 2020 को तंबाकू निषेध दिवस पर एक अभियान का आयोजन किया और तंबाकू के हानिकारक प्रभावों को उजागर करके लोगों को शिक्षित करने का प्रयास किया। इस अवसर पर, पूरे विश्व में और भारत के भीतर, सक्रिय और निष्क्रिय दोनों तरह से तंबाकू के सेवन से होने वाली मृत्यु दर और कैंसर दर पर डेटा की प्रस्तुति के साथ संकाय सदस्यों द्वारा व्याख्यान दिए गए।



विश्व जनसंख्या दिवस एवं हृदय दिवस का अवलोकन

विश्व जनसंख्या दिवस का लक्ष्य विभिन्न जनसंख्या मुद्दों जैसे परिवार नियोजन, लैंगिक समानता, गरीबी, मातृ स्वास्थ्य और मानवाधिकारों के महत्व के बारे में जन जागरूकता बढ़ाना है। इसलिए तहफुज्जी व समाजी तिब विभाग, बैंगलूरु ने दिनांक 11.07.2020 को संस्थान में विश्व जनसंख्या दिवस का आयोजन किया। इसके अतिरिक्त दिनांक 29 सितंबर, 2020 को संस्थान में विश्व हृदय दिवस मनाया। इस अवसर पर तहफुज्जी व समाजी तिब विभाग, बैंगलूरु के डॉक्टरों ने स्वस्थ हृदय के लिए क्या करें और क्या न करें के बारे में आम जनता को बहुमूल्य व्याख्यान दिए, जैसे: धूम्रपान छोड़ना, व्यायाम करना और स्वस्थ खान पान की आदत डालना इत्यादि।

विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस का अवलोकन

अवसाद और चिंता सामान्य मानसिक विकार हैं जो हमारे काम करने की क्षमता को प्रभावित करते हैं। मानसिक विकारों से जूझ रहे सहकर्मियों को प्रोत्साहित करने वाले नियोक्ता न केवल अपने कर्मचारियों के स्वास्थ्य में बल्कि कार्यस्थल पर उनकी उत्पादकता में भी लाभ देखते हैं। इसलिए कर्मचारियों और नियोक्ताओं के बीच की खाई को कम करने के लिए, राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के तहफुज्जी व समाजी तिब विभाग ने संस्थान में 10 अक्टूबर, 2020 को विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस का आयोजन किया। इस अवसर पर शिक्षकों और स्नातकोत्तर छात्रों द्वारा विभिन्न ज्ञानवर्धक व्याख्यान आम जान के लिए प्रस्तुत किये गए। इसके अतिरिक्त विभिन्न स्ट्रेस-बस्टर तकनीकों के बारे में भी जानकारी दी गई।

विश्व गठिया दिवस का अवलोकन

वर्ष 2020 में विश्व गठिया दिवस (डब्ल्यूएडी) का प्रसंग “यह आपके हाथ में है, तुरंत कार्रवाई करें” था क्योंकि आमवाती, मस्कुलोस्केलेटल और अन्य अपक्षयी रोगों से प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से मस्कुलोस्केलेटल रोगों से सम्बंधित है। अतः गठिया के प्रति जनता को जागरूक करने के लिए राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के तहफुज्जी वासमाजी तिब विभाग ने दिनांक 12 अक्टूबर, 2020 को विश्व गठिया दिवस का आयोजन किया। इस कार्यक्रम में संकाय सदस्यों ने जनता को इसके बारे में जागरूक किया।

विश्व एचआईवी / एड्स दिवस का अवलोकन

वर्ष 2020 में विश्वएचआईवी / एड्स दिवस पर, डब्ल्यूएचओ ने वैश्विक नेताओं और नागरिकों से एचआईवी रोगियों में कोविड-19 द्वारा उत्पन्न चुनौतियों से नपटने के लिए “वैश्विक एकजुटता” का आह्वान किया है। डब्ल्यूएचओ ने इस वर्ष विश्व एड्स दिवस का प्रसंग “वैश्विक एकजुटता और लचीला एचआईवी सेवाएं” पर ध्यान केंद्रित करने के लिए चुना है। इस अवसर पर, तहफुज्जी व समाजी तिब विभाग, रा.यु.ची.सं., बैंगलूरु ने दिनांक 1 दिसंबर, 2020 को सभी कोविड-19 प्रोटोकॉल का पालन करते हुए रैली आदि कार्यक्रमों का आयोजन किया।



विश्व स्तनपान सप्ताह का अवलोकन

स्तनपान माँ और बच्चे के लिए एक आदर्श बंधन है। इसके अतिरिक्त दोनों के लिए और अन्य लाभ हैं। बच्चे के लिए यह संतुलित पोषण, प्रतिरक्षा प्रदान करता है और संक्रमण के जोखिमों को कम करता है। यह आसानी से पचता और अवशोषित होता है। एलर्जी की सम्भावना को कम करता है और मानसिक क्षमताओं के संज्ञात्मक संकाय को बढ़ावा देता है। माँ में यह गर्भाशय के संकुचन में मदद करता है। और बच्चे को उनके जन्म के पूर्व के लिए पुनः स्थापित करता है। यह प्राकृतिक तौर पर गर्भ निरोधक का भी काम करता है। और वजन कम करने में माताओं की मदद करने में भी प्रभावी है।

उल्मुल कबालत व अमराजे निस्वाँ विभाग ने संस्थान के चिकित्सालय में दिनांक 01-07 अगस्त 2020 तक विश्व स्तनपान सप्ताह आयोजित किया। इस दौरान स्तनपान के महत्व को बताने हेतु बैनर एवं चार्ट आदि की सहायता ली गयी। विभाग के छात्रों एवं संकाय सदस्यों रा.यू.चि.सं. के आस-पास के क्षेत्रों (नागर भावी, सुनकुदकट्टे, कोट्टिगे पाल्या, हेगना हल्ली, पीनिया, कर्नाटका ले आउट और लेगेरी) क्षेत्र में भी प्रचार प्रसार किया गया। चिकित्सालय में ऑडियो-विजुअल की मदद से भी कार्यक्रम आयोजित किये गये। यह कार्यक्रम चिकित्सालय में उन महिला रोगियों के लिए था जिन्होंने रा.यू.चि.सं, ओ.पी.डी/आई.पी.डी. में भाग लिया।

विभाग के छात्रों ने व्याख्यात्मक तस्वीरों के साथ पावर प्वाइन्ट प्रेजेंटेशन को विभिन्न भाषाओं में प्रदर्शित किया और इसके अतिरिक्त स्तनपान कराने के दौरान, स्तनपान कराने के फायदे, तरीके, महत्व, लाभ और छोटी-मोटी बीमारियों पर प्रकाश डाला गया। स्तनपान की कमी की सूरत में यूनानी दवाओं के उपयोग पर भी प्रकाश डाला गया।

डिम्बग्रंथि के कैंसर जागरूकता कार्यक्रम

डिम्बग्रंथि का कैंसर एक मूक हत्यारे के रूप में जाना जाता है, और इससे बचाव का एक मात्र तरीका इस कैंसर का जल्द से जल्द पता करना है। डिम्बग्रंथि का कैंसर महिलाओं में तीसरा सबसे आम कैंसर है, और किसी भी अन्य प्रजनन कैंसर की तुलना में सबसे अधिक घातक भी है। इस कैंसर के मुख्य कारक हैं वृद्धावस्था, अशक्तता, एंडोमेट्रियोसिस, गर्भाशय या कोलोरेक्टल कैंसर, या परिवार के करीबी सदस्यों को डिम्बग्रंथि कैंसर। अतः इस कैंसर से बचाओ के लिए दिनांक 15 सितंबर से 31 अक्टूबर, 2020 तक, उल्मुल कबलात वा अमराजे निस्वान विभाग ने संस्थान के चिकित्सालय में डिम्बग्रंथि के कैंसर जागरूकता माह का आयोजन और अवलोकन किया। ओपीडी विंग में डिम्बग्रंथि के कैंसर से संबंधित बैनर और चार्ट प्रदर्शित किए गए थे। संस्थान ने संदिग्ध मामलों के लिए निःशुल्क अल्ट्रासाउंड के साथ सभी सुविधाएं प्रदान की, जो विभाग के रोगियों के लिए उपलब्ध थीं, यह कार्यक्रम इस वर्ष भी सफल रहा। इस कार्यक्रम में सभी संकाय सदस्यों, पीजी छात्रों और पैरामेडिकल स्टाफ ने सक्रिय रूप से हिस्सा लिया।



स्तन कैंसर जागरूकता माह का अवलोकन

नेशनल ब्रेस्ट कैंसर अवेयरनेस माह (एन.बी.सी.ए.एम) एक वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय स्वास्थ्य अभियान है जो प्रतिवर्ष अक्टूबर में मनाया जाता है। यह आयोजन बीमारी और इसके कारण, रोकथाम, निदान, उपचार और इलाज के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए आयोजित किया जाता है। नेशनल ब्रेस्ट कैंसर अवेयरनेस माह (एन.बी.सी.ए.एम) का प्रारंभ से ही उद्देश्य स्तन कैंसर के प्रति जागरूकता को बढ़ावा देना रहा है।

राष्ट्रिय यूनानी चिकित्सा संस्थान के इल्मुल कबालात व अमराजे निस्वान विभाग ने दिनांक 1 अक्टूबर से 31 अक्टूबर, 2020 तक स्तन कैंसर जागरूकता माह मनाया। स्तन कैंसर जागरूकता के महत्व को दर्शाने वाले बैनर और चार्ट को विभिन्न क्षेत्रों पर दर्शाया गया था, जो की कन्नड़, अंग्रेजी और उर्दू जैसे स्थानीय भाषाओं में तैयार की गयीं थीं। इस अवसर पर मरीजों और उपस्थित लोगों के बीच पर्चे भी बांटे गए। कार्यक्रम के दौरान कोविड प्रोटोकॉल का भी पालन किया गया। कार्यक्रम दिनांक 31 अक्टूबर, 2020 को सफलतापूर्वक समाप्त हुआ।

सर्वाइकल कैंसर जागरूकता माह का अवलोकन

सर्वाइकल कैंसर महिलाओं में होने वाला दूसरा सबसे आम कैंसर है और महिलाओं में 5वां सबसे घातक कैंसर माना जाता है। इसकी वजह से प्रति वर्ष लगभग 16 लाख महिलाएं प्रभावित होती हैं इनमें से लगभग 9 लाख की मृत्यु भी हो जाती है। इस कैंसर का सबसे बड़ा जोखिम एचपीवी संक्रमण होता है। अन्य जोखिम कारकों में एचआईवी, क्लैमाइडियल संक्रमण, त्वचा संबंधी विकार, आहार संबंधी कारक, हार्मोनल गर्भनिरोधक, अधिक गर्भधारण, पारिवारिक, बाल विवाह, गर्भ निरोधक गोलियों का सेवन आदि शामिल हैं। पैप स्मीयर सर्वाइकल कैंसर का पता लगाने के लिए एक महत्वपूर्ण स्क्रीनिंग टेस्ट है।

जनवरी 2020 में इल्मुल कबालात व अमराजे निस्वान विभाग द्वारा सर्वाइकल कैंसर जागरूकता और स्क्रीनिंग माह के रूप में मनाया गया। सर्वाइकल कैंसर के लिए प्रतिदिन विभिन्न भाषाओं में ओपीडी और आईपीडी रोगियों के लिए जागरूकता अभियान चलाया गया। हॉस्पिटल के अतिरिक्त संस्थान के आस पास स्थित स्थानों जैसे कर्नाटक लेआउट, कोट्टीगेपल्या, पीनिया, नायदनहल्ली, करीम साहब ले आउट, लेगेरे, और हेगनहल्ली जैसे क्षेत्रों में डोर-टू-डोर अभियान भी चलाया गया। सर्वाइकल कैंसर और पैप स्मीयर के महत्व के बारे में कन्नड़, अंग्रेजी और उर्दू भाषाओं में विस्तृत, सूचनात्मक पर्चे वितरित किये गए। इस अवसर पर यूनानी हर्बल एंटीऑक्सीडेंट, इम्युनोमोड्यूलेटर का उपयोग करने, दैनिक स्नान करने और स्वच्छता बनाए रखने के महत्व पर भी चर्चा की गई। कुछ रोगियों को पैप स्मीयर सुविधा भी मुफ्त प्रदान की गई। सभी संदिग्ध मरीजों को बेहतर इलाज के लिए हायर सेंटर रेफर कर दिया गया।



कोविड-19 के मद्देनजर राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान द्वारा उठाए गए कदम

1. ऑन-ड्यूटी कर्मियों को मास्क प्रदान किए जाते हैं।
2. एन आई यू एम चिकित्सालय में आने वाले स्टाफ एवं मरीजों के लिए सैनिटाइजर की व्यवस्था।
3. एनआईयूएम चिकित्सालय में आने वाले मरीजों और उनके रिश्तेदारों के बीच कोविड-19 के बारे में अंग्रेजी और कन्नड़ में छपी सामग्री वितरित की गई।
4. स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग, कर्नाटक द्वारा कोविड-19 ड्यूटी के लिए प्रतिनियुक्त कर्मचारियों के लिए चार हेल्थ हट्स हॉस्पिटल द्वारा उपलब्ध कराया गया।
5. कोविड-19 के दौरान, कर्नाटक स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग की ओर से एम्बुलेंस के लिए संस्थान के अंदर पार्किंग की सुविधा प्रदान की गई थी।
6. जब से लॉकडाउन शुरू हुआ है, फीवर क्लिनिक के साथ-साथ एनआईयूएम चिकित्सालय में आने वाले सभी मरीजों और उनके रिश्तेदारों की स्क्रीनिंग का काम चल रहा है।
7. स्क्रीनिंग के दौरान लगभग 15000 से अधिक रोगियों की जांच की गई, और संदिग्ध मरीजों को बेहतर इलाज के लिए नजदीकी कोविड-19 केंद्र में भेजा गया। स्क्रीनिंग के लिए प्रतिनियुक्त कर्मचारियों के लिए पी.पी.ई. किट प्रदान की गयी।
8. आयुष मंत्रालय के निर्देश के अनुसार हॉस्पिटल में 30 बेड क्वारंटाइन के लिए सुरक्षित किए गए थे। इसके बारे में स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय, कर्नाटक को भी सूचित किया गया था।
9. कोविड-19 प्रतिक्रिया और रोकथाम उपायों के लिए संस्थान में एक प्रशिक्षण का आयोजन भी किया गया था।
10. सरकारी दिशा-निर्देशों के अनुसार एनआईयूएम चिकित्सालय का नियमित रूप से सैनिटाइजेशन और सफाई की गयी
11. ओपीडी ब्लॉक, रेजीमेंटल थेरेपी यूनिट (आरटीयू) और पैथोलॉजी लैब में नॉन कॉन्टैक्ट सैनिटाइजर डिस्पेंसर लगाया गया।
12. लॉकडाउन और कोविड-19 संक्रमण की दूसरी लहर के बाद ओपीडी और आईपीडी में चिकित्सालय में आने वाले मरीजों की संख्या में दिन प्रतिदिन सुधार देखा है।



भविष्य की योजना

- अ) संस्थान के लिए डीम्ड विश्वविद्यालय का दर्जा प्राप्त करने हेतु प्रयास करना ।
- आ) यूनानी चिकित्सा के अन्य विषयों में पीएचडी शुरू करना ।
- इ) संस्थान के लिए एन.ए.ए.सी मान्यता प्राप्त करना ।
- ई) संस्थान के इलाज बिल तदबीर विभाग में सर्टिफिकेट कोर्स शुरू करना ।
- उ) संबद्ध स्वास्थ्य पेशेवरों के लिए यूनानी चिकित्सा में सर्टिफिकेट कोर्स शुरू करना ।
- ऊ) विदेशी अभ्यर्थियों के लिए सर्टिफिकेट कोर्स और इलाज बिल तदबीर में सर्टिफिकेट कोर्स शुरू करना ।

निष्कर्ष

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





राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान के चिकित्सालय की सांख्यिकी रिपोर्ट
01-04-2020 से 31-03-2021 तक की अवधि के लिए

बहिरंग रोगी विभाग

क्र.सं.	महीना	पुरुष	महिला	बच्चे	योग
1.	अप्रैल - 2020	709	520	23	1252
2.	मई - 2020	1168	1047	49	2264
3	जून- 2020	2006	2053	149	4208
4	जुलाई- 2020	1563	1445	102	3110
5	अगस्त - 2020	1663	1672	99	3434
6	सितम्बर - 2020	2294	2500	249	5043
7	अक्तूबर - 2020	2270	2651	225	5146
8	नवम्बर - 2020	2479	2732	284	5495
9	दिसम्बर - 2020	2894	3185	325	6404
10	जनवरी - 2021	2820	3098	280	6198
11	फरवरी - 2021	2884	3387	312	6583
12	मार्च - 2021	3233	3687	365	7285



बहिरंग रोगी विभाग- गरीबी रेखा से नीचे जीवन बिताने वाले, अनुसूचित जाति/अनुसूचित जन जाति, वरिष्ठ नागरिक

क्र.सं.	महीना	गरीबी रेखा से नीचे	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जन जाति	विकालंग	वरिष्ठ नागरिक	योग
1.	अप्रैल - 2020	189	10	04	55	258
2.	मई - 2020	461	13	04	138	616
3	जून- 2020	733	44	05	146	928
4	जुलाई- 2020	521	06	05	138	670
5	अगस्त - 2020	710	18	04	133	865
6	सितम्बर - 2020	1040	29	03	205	1277
7	अक्तूबर - 2020	1173	50	10	213	1446
8	नवम्बर - 2020	1147	18	06	177	1348
9	दिसम्बर - 2020	1361	43	04	277	1685
10	जनवरी - 2021	1283	12	08	272	1575
11	फरवरी - 2021	1555	24	09	379	1967
12	मार्च -2021	1397	13	12	372	1794



ओ.पी.डी (बहिरंग रोगी विभाग) विभाग के आंकड़े अप्रैल 2020 - मार्च 2021

क्रम. संख्या	विभाग का नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितंबर - 2020	अक्टूबर - 2020	नवंबर - 2020	दिसंबर - 2020	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	मोआलजात + आई.बी.टी	857	1270	2002	1716	1846	2567	2777	2869	3202	3916	3830	4788	31649
2.	अमराजे जिल्द व त. जइनियात	152	351	635	435	560	735	777	872	1057	1057	941	1266	8838
3.	जराहत और ऐन उज्ज, अनफ व हलक	129	289	540	339	430	607	530	564	663	739	763	1122	6715
4.	कबालत व अमराजे निस्वॉ	131	354	715	372	430	758	791	706	868	999	1164	557	7845
5.	अमराजे अतफाल	07	04	32	17	12	85	71	101	140	314	68	298	1149
6.	टी.एस.टी	77	76	225	189	172	239	241	260	280	326	293	444	2822
	कुल योग	1353	2344	4149	3068	3450	5000	5187	5372	6210	7351	7059	8475	59018

अन्तरंग रोगी विभाग के आंकड़े

क्रम. संख्या	विभाग का नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितंबर - 2020	अक्टूबर - 2020	नवंबर - 2020	दिसंबर - 2020	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	मोआलजात + आई.बी.टी+ अमराजे जिल्द+ डे केयर	83	42	-	-	-	-	-	-	67	459	619	681	1951
2.	जराहत और ऐन-उज्ज-अनफ-हलक	31	06	-	-	-	-	-	-	09	143	303	420	912
3.	कबालत व अमराजे निसवान	-	-	-	-	-	-	-	-	16	08	28	36	88
4.	अमराजे अतफाल	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03	15	22	40
	कुल	114	48	-	-	-	-	-	-	92	613	965	1159	2991



नये प्रवेश

क्रम. संख्या	विभाग का नाम	अप्रैल- 2020	मई- 2020	जून- 2020	जुलाई- 2020	अगस्त- 2020	सितम्बर- 2020	अक्तूबर- 2020	नवम्बर- 2020	दिसम्बर- 2020	जनवरी- 2021	फरवरी- 2021	मार्च- 2021	कुल
1.	मोआलजातई आई.बी.टी.ई अमराजे जिल्द	-	-	-	-	-	-	-	-	12	23	15	29	79
2.	जराहत और ऐन-उ. जन-अनफ-हलक व अस्मान	01	01	-	-	-	-	-	-	03	17	28	31	81
3.	क़बालत व अमरा. जे निसवान	-	01	-	-	-	-	-	-	04	02	08	09	24
4.	अमराजे अतफाल	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02	01	01	04
	कुल	01	02	-	-	-	-	-	-	19	44	52	70	188

नैदानिक सुविधाएं प्रयोगशाला सेन्सस

क्रम. संख्या	परीक्षणों के नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितम्बर - 2020	अक्तूबर - 2020	नवम्बर - 2020	दिसंबर - 20	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	हेमेटोलॉजिकल	119	342	852	521	517	1339	1965	3081	1648	2707	2271	2491	17853
2.	सेरो- लॉजिकल	26	68	176	125	73	183	362	347	271	344	317	349	2641
3.	जैव रसायनिक	137	263	723	485	391	950	1190	2139	1581	2364	1797	1885	13887
4.	माइक्रो बायोलोजी	90	204	454	208	231	472	514	553	614	727	741	891	5699
5.	साईटोपेथोलोजी	-	-	32	32	14	58	74	56	62	69	59	33	489
6.	सेमेन ऐनालिस्सि	01	01	04	04	02	03	04	06	05	08	09	06	53
7.	एफ.एन.ए.सी	-	-	-	-	01	-	01	01	01	01	01	01	07
	कुल	373	878	224	137	122	300	411	618	418	620	519	565	40629



एक्सरे और यू.एस.जी. विवरण

क्रम. संख्या	परीक्षकों के नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितम्बर - 2020	अक्तूबर - 2020	नवम्बर - 2020	दिसम्बर - 2020	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	एक्स-रे	12	25	45	33	29	50	83	132	132	151	132	135	959
2.	यू.एस.जी	48	104	184	103	117	226	99	201	207	233	234	258	2014
	कुल	60	129	229	136	146	276	182	333	339	384	366	393	2973

प्रयोगशाला: (गैर-आक्रामक प्रक्रियाएं) सेन्सस

क्रम. संख्या	परीक्षकों के नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितम्बर - 2020	अक्तूबर - 2020	नवम्बर - 2020	दिसम्बर - 2020	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	ईसीजी	06	12	28	20	23	33	46	138	164	120	85	104	779
2.	2डी इको	-	02	05	02	01	08	04	08	08	11	15	17	81
3.	बीपीटी	-	-	02	-	01	-	01	01	01	01	-	03	10
4.	टीएमटी	-	-	-	-	-	01	-	-	01	01	-	-	03
	कुल	06	14	35	22	25	42	51	147	174	133	100	124	873

अन्य सेन्सस

क्रम. संख्या	विभाग का नाम	अप्रैल - 2020	मई - 2020	जून - 2020	जुलाई - 2020	अगस्त - 2020	सितम्बर - 2020	अक्तूबर - 2020	नवम्बर - 2020	दिसम्बर - 2020	जनवरी - 2021	फरवरी - 2021	मार्च - 2021	कुल
1.	फिजीयोथेरेपी इकाई	-	-	-	-	-	-	-	-	-	576	809	1087	2472
2.	रेजिमेन्टन थरेपी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858	923	1067	2848
3.	सर्जिकल प्रक्रिया	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	27	28	70
4.	ड्रसिंग सेन्सस	01	04	03	03	04	12	22	30	43	111	182	143	558
5.	मेटरिटी इकाई	-	23	04	04	03	02	03	09	44	23	57	128	300



31 मार्च, 2021 को समाप्त वर्ष के लिए राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलूरु के खातों की पृथक लेखापरीक्षा रिपोर्ट

1. हमने 31 मार्च 2021 को राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान (एन.आई.यू.एम) बेंगलूरु की संलग्न पत्र का लेखापरीक्षण किया है, आय व व्यय लेखा/रसीदें एवं भुगतान खाता उस दिनांक तक समाप्त वर्ष के लिए जो कि नियंत्रक एवं महा लेखापरीक्षक (कर्तव्य, शक्तियाँ एवं सेवा शर्तें) अधिनियम 1971 की 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।
2. यह पृथक लेखा परीक्षा रिपोर्ट, भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सी.ए.जी) की केवल लेखा करण व्यवहार पर टिप्पणियाँ रखती है, जो कि वर्गीकरण, श्रेष्ठ लेखाकरण पद्धतियों से अनुरूपता, लेखाकरण स्तर और प्रकटन प्रतिमानों आदि से संबन्धित है। वित्तीय लेन-देन पर लेखापरीक्षण की टिप्पणी जो कि विधि, नियम व विनियम (औचित्य व नियमितता) और दक्षता-साथ-निष्पादन पहलुओं आदि के संबंध में अनुपालन, पृथक रूप से निरीक्षण रिपोर्ट /सी.ए.जी.लेखा परीक्षा रिपोर्ट के जरिए प्रतिवेदन देता है।
3. हमने अपनी लेखा परीक्षा का संचालन भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखापरिक्षण मानकों के अनुसार किया है। इन मानकों के लिए आवश्यक है कि हम इस बारे में उचित आश्वासन प्राप्त करने के लिए लेखा परीक्षा की योजना बनाएं एवं उसको निष्पादित करें कि क्या वित्तीय विवरण भौतिक रूप से किये गये गलत विवरणों से मुक्त हैं। एक लेखापरीक्षा में परीक्षण के आधार पर जांच, राशियों का समर्थन करने वाले साक्ष्य एवं वित्तीय विवरणों में प्रकटीकरण शामिल है। लेखापरिक्षण में उपयोग किए गए लेखांकन सिद्धांतों एवं प्रबंधन द्वारा किए गए महत्वपूर्ण अनुमानों का आकलन करने के साथ-साथ वित्तीय विवरणों की समग्र प्रस्तुति का मूल्यांकन भी शामिल है। हम मानते हैं कि हमारी लेखापरीक्षा हमारी राय के लिए एक उचित आधार प्रदान करती है।
4. हमारी लेखापरिक्षण के आधार पर, हम प्रतिवेदन देते हैं कि:
 - i) हमने सभी जानकारी एवं स्पष्टीकरण प्राप्त किये हैं, जो हमारी सर्वोत्तम जानकारी एवं विश्वास के अनुसार लेखापरीक्षा के प्रयोजन के लिए आवश्यक थे।
 - ii) यह तुलन पत्र एवं आय व 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 कि



अ) वित्तीय स्थिति/सहायता अनुदान:

वर्ष 2020-21 के लिए रा.यू.चि.सं की वित्तीय स्थिति का विवरण निम्नलिखित है

(रुपये में)

अनुदान का विवरण	अग्रानित अनुदान	इस वर्ष के दौरान प्राप्त अनुदान	कुल अनुदान	इस वर्ष के दौरान उपयोग किया गया अनुदान	31 मार्च, 2021 तक अनउपयोगित अनुदान
भारत सरकार द्वारा प्राप्त सामान्य मद में अनुदान	शून्य	17,50,00,000	17,50,00,000	17,50,00,000	शून्य
भारत सरकार द्वारा प्राप्त सहायता पूंजी अनुदान	शून्य	1,39,25,00,000	1,39,25,00,000	1,39,25,00,000	शून्य
भारत सरकार द्वारा प्राप्त वेतन मद में अनुदान	शून्य	17,00,00,000	17,00,00,000	17,00,00,000	शून्य
फार्मोकोविजिलेन्स के मद में प्राप्त अनुदान	9,09,164	8,20,000	17,29,164	8,36,176	8,92,988
संस्थान के लिए डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर विकास मद में अनुदान		30,00,000	30,00,000	शून्य	30,00,000
एक्सट्रामुरल रिसर्च प्रोजेक्ट मद में प्राप्त अनुदान		5,96,808	5,96,808	5,96,808 (लौटाया)	शून्य

ब) खातों पर टिप्पणियाँ:

खातों का संशोधन:

लेखा परीक्षा के अवलोकन के आधार पर संस्थान ने खातों को संशोधित किया जिसका प्रभाव निम्न प्रकार है:

अ) संपत्ति एवं देनदारियों में 8.20 लाख रुपये की कमी हुई

आ) आय में 13910.71 लाख रुपये की कमी हुई

इ) खर्च में 18.51 लाख रुपये की कमी हुई



(ब) सामान्य:

1. शेड्यूल 7 - वर्तमान देनदारियां एवं प्रावधान - ₹2,83,94,918

उपरोक्त में सेवानिवृत्ति लाभों के प्रावधान शामिल नहीं हैं जैसे आनुतोषिक, अवकाश वेतन आदि। लेखा परीक्षा मानकों और खातों के प्रारूप के अनुसार, सेवा के दौरान सेवानिवृत्त/मृत्यु होने वाले लोगों के लिए देय उपदान के लिए उपार्जित देयता का प्रावधान प्रदान किया जाना है। इसी प्रकार, कर्मचारियों के संचित अवकाश नकदीकरण आदि के लिए उपार्जित देयता के भुगतान के लिए प्रावधान किया जाना है, जिसे वर्ष के अंत में प्रदान करने की आवश्यकता है।

यह प्रावधान वर्ष 2020-21 के अंतिम लेखों में नहीं किया गया है। इसलिए, उपरोक्त अनुसूची यानी वर्तमान देनदारियों और प्रावधानों को उस हद तक कम करके आंका गया है।

- v) पूर्ववर्ती पैराग्राफ हमारी टिप्पणियों का विषय, हम तुलन पत्र एवं आय और व्यय लेखा, प्राप्ति और भुगतान खातों का प्रतिवेदन देते हैं। रिपोर्ट में दर्शित लेखे अनुबंधित हैं।
- vi) हमारी राय में हमारी श्रेष्ठ सूचनाओं के आधार पर और उस स्पष्टीकरण के आधार पर जो हमें दिए गए हैं, कथित वित्तीय विवरण को लेखा टिप्पणियों एवं उक्त मामलों में जिन्हें अनुसूचि में दर्शाया गया है से संबंधित विषय के आधार पर अध्ययन करता है और एक सही व उचित दृष्टिकोण लेखाकरण सिद्धान्तों से अनुरूपता कर प्रदान करता है जिसे सामान्य रूप से भारत में स्वीकार किया जाता है।

अ) 31मार्च, 2021 से संबंधित राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान की स्थिति से संबंधित तुलन पत्र: और

आ) उक्त दिनांक को समाप्त वर्ष से संबंधित आय एवं व्यय लेखा अधिशेष प्रस्तुत है।

नियंत्रक एवं नियंत्रक महालेखाकार, भारत की ओर से

हस्ता/-

प्रधान महालेखाकार (केंद्रीय)

बेंगलूरु



अनुसूची

1. आंतरिक लेखा परीक्षा प्रणाली की पर्याप्तता:

संस्थान की आंतरिक लेखापरीक्षा नहीं की गई है। संस्थान ने आंतरिक लेखा परीक्षा विंग की स्थापना नहीं की है। पिछले तीन वर्षों से आंतरिक लेखा परीक्षा न तो चार्टर्ड एकाउंटेंट फर्म अथवा मंत्रालय द्वारा से किया गया है।

2. आंतरिक नियंत्रण प्रणाली की पर्याप्तता:

संस्थान ने आंतरिक लेखा परीक्षा तंत्र विकसित नहीं किया है इसलिए इसके आकार और संस्थान की प्रकृति के साथ आंतरिक नियंत्रण को मजबूत करने की आवश्यकता है।

नियंत्रक रजिस्ट्रों का रखरखाव न होना

अभिलेखों के समीक्षा के दौरान यह पाया गया कि संस्थान निम्नलिखित रजिस्ट्रों का रखरखाव नहीं कर रहा है-

- संपत्ति रजिस्टर (भूमि एवं भवन)
- पूंजीगत कार्यों हेतु अग्रिम रजिस्टर
- अनुबंधन रजिस्टर

3. अचल संपत्तियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली:

निरिक्षण के दौरान पाया गया कि संस्थान ने उपभोग्य एवं गैर-उपभोग्य वस्तुओं के भौतिक सत्यापन हेतु समितियों का गठन किया है। हालांकि, जीएफआर के अनुसार स्टॉक रजिस्टर में निष्कर्षों के साथ सत्यापन का प्रमाण पत्र दर्ज नहीं किया गया है, इसके बजाय प्रबंधन द्वारा ऐसी वस्तुओं की एक सूची गायब या क्षतिग्रस्त वस्तुओं की सूची के बिना पुनः प्रस्तुत की गई है। संस्थान में सभी सिविल कार्यों के संबंध में जो कि निविदा के तहत पूर्ण किए गए या जो कार्य प्रगति पर है उनका उचित लेखा-जोखा नहीं रखा गया है। सी.पी.डब्ल्यू.डी ने अपने द्वारा किए गए कार्यों की प्रगति रिपोर्ट समय-समय पर प्रपत्र-65 में प्रस्तुत किये, लेकिन उनका मिलान संस्थान के अभिलेखों से नहीं किया गया। इस प्रकार, संस्थान के पास किसी विशेष तिथि के अनुसार पूर्ण किए गए भवनों/रखरखाव कार्यों या प्रगति पर कार्य की संख्या के संबंध में उचित जानकारी नहीं है। इसके कारण, अचल संपत्तियों/कार्य प्रगति पर शेष राशि को लेखापरीक्षा द्वारा इंगित किए गए अनुसार कम करके आंका गया है।

4. निश्चित संपत्तियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली

रिपोर्टिंग वर्ष के दौरान संस्था प्रबंधन द्वारा इन्वेन्ट्री का भौतिक सत्यापन किया गया है।

5. सांविधिक बकायों का नियमित भुगतान:

31 मार्च, 2021 के अनुसार संस्थान ने सांविधिक बकायों का भुगतान जो कि छः माह से अधिक समय के थे का भुगतान समय पर किया।

हस्ता/-

प्रधान महालेखाकार (केंद्रीय)

वैंगलुरू

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



राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु
तुलन पत्र की सूची - 31 मार्च 2021 के अनुसार

क्र.स.	विवरण	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष
अ.	पूँजीगत निधि एवं देनदारियाँ		₹	₹
	क. पूँजीगत निधि	1	2353189301.43	938657576.00
	ख. आरक्षित एवं अधिशेष	2	-	
	ग. चिह्नित/विन्यास निधि	3	-	
	घ. सुरक्षित ऋण एवं आदाता	4	-	
	ड. असुरक्षित ऋण एवं आदाता	5	-	
	च. आस्थगित देनदारियाँ	6	-	
	छ. वर्तमान देनदारियाँ एवं प्रावधान	7	26638830.00	40047950.00
	योग		2379828131.43	978705526.00
ब.	संपत्तियाँ			
	क. स्थायी संपत्तियाँ	8	472862948.00	462378912.00
	कार्य प्रगति	8	56583273.00	
	ख. निवेश चिह्नित/विन्यास निधियाँ	9	-	-
	ग. अन्य निवेश	10	-	-
	घ. चालू संपत्तियाँ, ऋण, अग्रिम आदि	11	1850381910.43	516326614.00
	विविध व्यय (अपलिखित किये गये)		-	-
	योग		2379828131.43	978705526.00
	लेखांकन नितियाँ			
	लेखांकन लेख			

प्रमाणित किया जाता है कि

- 1 तुलनपत्र भारत सरकार द्वारा निर्देशित नियमानुसार बनाया गया है।
- 2 तुलन पत्र संस्थान का 31 मार्च 2021 को समाप्त हुए वित्तीय वर्ष की साफ सुथरी रूप रेखा प्रस्तुत करता है।
- 3 तुलन पत्र में दर्शाये 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 प्रमाण पत्र प्राप्त कर अभिलेख बंध किया गया।
- 5 तुलन पत्र में दर्शित सम्पत्ति के मूल्य का सत्यापन सम्पत्ति रजिस्टर द्वारा किया गया।

कृते राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान,

हस्ता/-
(सुरेश)
लेखा अधिकारी

हस्ता/-
(प्रो. अब्दुल वदूद)
निदेशक



राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बैंगलूरु
आय-व्यय का लेखा - 31 मार्च 2021 के अनुसार

क्रम. सं.	विवरण	सूची	चालू वर्ष	गत वर्ष
	आय		₹	₹
1	सेवा/बिक्री से आय	12	1350105.00	4205510.00
2	अनुदान/ आर्थिक सहायता	13	345820000.00	458010000.00
3	शुल्क / अभिदान	14	15943889.00	10533680.00
4	निवेश द्वारा आय	15	0.00	1602905.00
5	स्वामित्व / प्रकाशन द्वारा आय	16	0.00	0.00
6	प्राप्त ब्याज	17	1467116.00	2382681.00
7	अन्य आय	18	895109.00	2048390.00
	उप-योग (अ)		365476219.00	478783166.00
	व्यय			
1	शेष माल एवं कार्य प्रगति	19	4619090.29	6335063.00
2	स्थापन व्यय	20	263394901.00	238421434.00
3	अन्य प्रशासनिक व्यय	21	58082024.28	76495982.00
4	अनुदान, आर्थिक सहायता आदि व्यय	22	-	
5	ब्याज	23	2453764.00	11780723.00
6	चालू वर्ष में ह्रास	8	15873286.00	14665796.00
	उप-योग (ब)		344423065.57	347698998.00
	शेष अधिशेष को पूंजीगत			
	व्यय (अ-ब)		21053153.43	131084168.00
	पूर्व समायोजन		31821.00	310185000.00
	विशेष आरक्षित का स्थानांतरण (प्रत्येक विशेष)		-	-
	स्थानांतरण/सामान्य आरक्षित से		-	-
	शेष अधिशेष/ कमि को पूंजीगत/समग्र निधि में आगे स्थानांतरित किया		21021332.43	441269168.00

कृते राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान,

हस्ता/-
(सुरेश)
लेखा अधिकारी

हस्ता/-
(प्रो. अब्दुल वदूद)
निदेशक



राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु प्राप्तियां एवं भुगतान का लेखा -31 मार्च 2021 के अनुसार

क्र. स.	प्राप्तियां	सूची	चालू वर्ष ₹	गत वर्ष ₹	क्र. स.	भुगतान	सूची	चालू वर्ष ₹	गत वर्ष ₹
1	शुरूआती जमा 1.4.2020 के अनुसार				1	स्थापन व्यय	20	274914166.00	240103028.00
	i. रोकड़ हाथ में	11	-	1409059.00					
	ii. बैंक में रोकड़	11	22335754.00	248697825.00					
	iii. अग्रदाय	11	30000.00	30000.00					
2	मंत्रालय द्वारा वर्ष में प्राप्त अनुदान				2	प्रशासनिक व्यय	19,21	69114314.28	89888061.00
	i. भारत सरकार (एन.आई.यू.एम. बेंगलुरु)	13, 1	372500000.00	357200000.00		अ) अतीति व्यय			
	ii. भारत सरकार (एन.आई.यू.एम. गाजियाबाद शाखा)	1	1365000000.00	100000000.00		ब) स्थायी संपत्तियाँ एवं			
	iii. भारत सरकार (फार्माकोविजिलेन्स इकाई)	13	820000.00	360000.00		पूजीगत व्यय कार्य प्रगति			
	iv. भारत सरकार (यूनानी दिवस समारोह)	7	3000000.00	-		i. स्थायी संपत्तियों की खरीद	8	13393953.00	18693528.00
	v. भारत सरकार (समिनार)	7	-	450000.00		3 विभिन्न परियोजनाओं का भुगतान			
	vi. भारत सरकार (ई.एम.आर. प्रोजेक्ट)	7	596808.00	-					
3	मंत्रालय द्वारा विभिन्न मदों के लिए प्राप्त अनुदान					i. यूनानी दिवस समारोह	7	-	311668.00
	आर.ओ.टी.पी/सी.एम.ई. कार्यक्रम		-	-		ii. एन.आई.यू.एम. गाजियाबाद इकाई व्यय	7	1365000000.00	317802835.00
4	प्राप्त व्याज				4	ऋण एवं अग्रिम			
	i. बचत खाते से	17	20396.00	4015465.00		अ) अग्रिम जमा पर व्याज			
	ii. जमा से	17	-	1602905.00		i. वाहन अग्रिम/कंप्यूटर अग्रिम		-	-
5	आंतरिक प्राप्तियाँ					ii. अन्य अग्रिम		-	-
	i. रा.यू.चि. सं. शुल्क	14	10428790.00	7727560.00					
	ii. छात्रावास शुल्क	14	5470467.00	2410000.00		ब) व्याज रहित अग्रिम			
	iii. बहिरंग रोगी कक्ष शुल्क	12	1350105.00	4224040.00		i. त्यौहार अग्रिम		-	-
	iv. पी.जी.ई.टी. शुल्क	18	384872.00	183854.00		ii. स्थानांतरण यात्रा भत्ता अग्रिम	11	1868079.00	2837747.00
	v. लैसेन्स शुल्क प्राप्ति	18	189438.00	291006.00		iii. अन्य अग्रिम/ आर.ओ.टी.पी	11	96100.00	506205.00
	vi. बिजली एवं पानी वसूली कर	18	17700.00	114960.00					
	vii. विक्रय निविदा पत्र	18	-	986200.00	5	निर्माण एजेन्सी पर जमा			
	viii. पत्रिका कि. विक्री	18	56208.00	31828.00		निर्माण कार्य के लिए	11	19946500.00	29518974.00
	ix. पुस्तकालय से प्राप्त छाया प्रति कर	18	7719.00	13527.00					
	x. स्केट पुराने समाचार पत्र एवं पुराने वाहन	18	113600.00	306255.00	6	ई.एम.डी/सुरक्षा जमा/सावधानी जमा			
	xi. किराया प्राप्ति - केन्टीन/सभागार आदि	18	103200.00	65900.00		डेकवरो/आपूर्तिकर्ताओं (देयता) को वापस कर दिया गया	7	3975000.00	1797000.00
	xii. किराया प्राप्ति अतिथि गृह	17	26269.00	46496.00					
	xiii. अग्रिम राशि से प्राप्त व्याज	14	44000.00	395300.00					
	xiv. कार्यशाला में पंजीकरण से प्राप्त शुल्क	18	23400.00	-					
	xv. अन्य	14, 18	79454.00	5830.00					
	xvi. सी.पी.डब्ल्यू.डी से प्राप्त मांग शेष अग्रणीत	1	1010393.00	-					
			1783608573.00	730568010.00				1748308112.28	701459046.00



क्र. स.	प्रतिष्ठा	सूची	चालू वर्ष ₹	गत वर्ष ₹	क्र. स.	भुगतान	सूची	चालू वर्ष ₹	गत वर्ष ₹
6	शेष अग्रणीत पृष्ठ - 1 से अग्रणी एवं अग्रिम		1783608573.00	730568010.00	7	शेष अग्रणीत पृष्ठ - 1 से अन्य प्रेषित		1748308112.28	701459046.00
	i. वाहन अग्रिम/कंप्यूटर अग्रिम	11	16600.00	36100.00		i. सी पी. एफ. वसूली कर्मचारियों से	7	21000736.00	19276772.00
	ii. अन्य अग्रिम		-	-		ii. नई पेंशन वसूली कर्मचारियों से	7	119220.00	148780.00
7	अग्रणी एवं अग्रिम					iii. सी. जी. ई. जी. आई. एस. वसूली कर्मचारियों से	7	242400.00	237000.00
	अ) अग्रिम जमा पर ब्याज					iv. व्यवसायिक कर वसूली कर्मचारियों से	7	1406466.00	1354242.00
	i. वाहन अग्रिम/कंप्यूटर अग्रिम	11	2351326.00	2432316.00		v. जीवन बीमा अंशदान वसूली कर्मचारियों से	7	16922302.00	14774195.00
	ii. अन्य अग्रिम	11	98100.00	533205.00		vi. आयकर वसूली कर्मचारियों से	7	206334.00	-
8	व्याज रहित अग्रिम					vii. टी. डी. एस. वसूली संविदाकारों से	7	471184.00	662822.00
	i. निर्माण कार्य		-	-		viii. शोधार्थियों के द्वारा विश्वविद्यालय शूल्क प्राप्त	7	455000.00	409800.00
	ii. देखभाल एवं रखरखाव कार्य		-	-		ix. आर. जी. यू. एच. एस. परीक्षा पारिश्रमिक	7	19680.00	-
9	अत्यंतित शेष प्राप्ति					x. जी. एस. टी. भुगतान	7	984912.00	1313352.00
	i. पूर्णिकार/संविदाकारों को वापस (दायित्व)	7	5162500.00	200000.00		xii. सावधि जमा अवधि	10	-	165000000.00
10	अन्य प्रेषित					xiii. परीक्षा शूल्क	7	708500.00	692250.00
	i. नई पेंशन वसूली कर्मचारियों से	7	21000736.00	19276772.00					
	ii. सी. जी. ई. जी. आई. एस. वसूली कर्मचारियों से	7	119220.00	148780.00	8	अत्यंतित शेष मंत्रालय को प्रेषित			
	iii. व्यवसायिक कर वसूली कर्मचारियों से	7	243400.00	237600.00		i. अनुदान पर अर्जित ब्याज को मंत्रालय को वापस दिया गया	23	4224960.00	10009527.00
	iv. जीवन बीमा अंशदान वसूली कर्मचारियों से	7	1406466.00	1354242.00		ii. अप्रयुक्त शेष राशि लौटा दी (ई. एस. आर. परियोजना)	7	596808.00	-
	v. आयकर वसूली कर्मचारियों से	7	16922302.00	14781595.00					
	vi. कर्मचारियों से पी. एम. केयर फंड की वसूली	7	206334.00	-	9	अंतिम शेष 31.3.2021 के अनुसार			
	vii. टी. डी. एस. वसूली संविदाकारों से	7	615115.00	623818.00					
	viii. शोधार्थियों के द्वारा विश्वविद्यालय शूल्क प्राप्त	7	455000.00	409800.00		i. रोकड़ हथ में (चेक, ड्राफ्ट आदि द्वारा प्राप्त)	11	122610.00	-
	ix. आर. जी. यू. एच. एस. परीक्षा पारिश्रमिक	7	-	18480.00		ii. बैंक में रोकड़	11	38218569.72	22367574.00
	x. बूट के विक्रय से प्राप्त राशि	7	-	2480.00		iii. अप्रदाय	11	50000.00	30000.00
	xi. पी. जी. द्वारा प्राप्त शिक्षक फंड	7	-	3180.00					
	xii. जी. एस. टी. प्राप्त	7	1143622.00	1416732.00					
	xiii. सावधि जमा निवेश	10	-	165000000.00					
	xiv. आर. जी. यू. एच. एस. परीक्षा पारिश्रमिक	7	708500.00	692250.00					
	कुल योग		1834057794.00	937735360.00		कुल योग		1834057794.00	937735360.00

हस्ता/-
(प्रो. अब्दुल वदूद)
निदेशक

हस्ता/-
(सुरेश)
लेखा अधिकारी



अस्वीकारोक्ति

हिन्दी की रिपोर्ट में कोई गलती पाये जाने की स्थिति में अथवा हिन्दी टंकण में त्रुटि पाये जाने पर अंग्रेसी को मानक माना जाये





राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान, बेंगलुरु

NATIONAL INSTITUTE OF UNANI MEDICINE

(An autonomous organisation under Ministry of AYUSH, Govt. of India)

Kottigepalya Magadi Main Road, Bengaluru - 560 091.

Tel No. : 080-23584260 Fax No.: 080-23584180

Website: www.nium.in