



Dhaka Medical College

Quality Assurance Activities



Annual Report 2024

Foreword

It is with immense pride and pleasure that I present the Annual Report 2024 of Dhaka Medical College (DMC), a testament to our unwavering commitment to excellence in medical education, research, and healthcare. As one of the oldest and most prestigious medical institutions in Bangladesh, DMC continues to uphold its legacy of producing skilled healthcare professionals who serve the nation with dedication and compassion.

The past year has been marked by significant achievements under the Quality Assurance Scheme (QAS), including robust curriculum execution, enhanced student performance, and the successful implementation of innovative teaching methodologies. Our students have demonstrated exceptional academic results, with high pass rates across all professional examinations, reflecting the hard work of both faculty and learners. The establishment of our state-of-the-art Simulation Lab has further enriched clinical training, ensuring our graduates are well-prepared to meet global healthcare challenges.

Research remains a cornerstone of our institution, with faculty and students contributing extensively to national and international publications. The remarkable output of 300 research projects and 95 publications underscores our commitment to advancing medical science. Additionally, our focus on faculty development, student counseling, and extracurricular activities has fostered a holistic educational environment.

As we look ahead, we aim to expand e-learning platforms, strengthen international collaborations, and modernize our teaching aids to keep pace with global advancements. I extend my deepest gratitude to our faculty, staff, students, and stakeholders for their relentless efforts in making DMC a beacon of medical education.



Prof. Dr. Md. Kamrul Alam

Principal and Chairman, Medical Education Unit

Dhaka Medical College, Dhaka

Bangladesh

Executive Summary – Annual Report 2024, DMC

Dhaka Medical College has continued its legacy as a premier institution for medical education in Bangladesh, achieving significant milestones under the QAS in 2024. This report highlights academic excellence, faculty and student performance, research contributions, infrastructure development, and areas for improvement.

Key Achievements:

1. Academic Excellence:

- High student pass rates (92–98% across professional exams).
- Implementation of structured academic calendars, integrated teaching, and student feedback mechanisms.
- Establishment of a state-of-the-art **Simulation Lab** for clinical training.

2. Research & Publications:

- **300 research projects** conducted by faculty.
- **95 publications** in national and international journals.
- Active participation in conferences

3. Faculty & Student Development:

- Regular faculty meetings and student counseling programs.
- Strong focus on **OSCE/OSPE standards** and clinical exposure.

4. Infrastructure & Extracurriculars:

- Functional **Medical Education Unit (MEU)** .
- Annual sports, cultural programs, and parent-teacher meetings conducted successfully.

Limitations & Challenges:

1. Faculty Development Gaps:

- No formal faculty review system or structured development programs in place.

2. Research Constraints:

- Limited funding and resources for large-scale research projects.

3. External Review & Accreditation:

- No external review visits by MOH, DGME, or BMDC in the reporting period.

4. Student Feedback Implementation:

- While feedback is collected, actionable improvements (e.g., interactive lectures, clinical exposure) need faster implementation.

Recommendations for Improvement:

1. Enhance Faculty Development:

- Introduce **annual faculty review meetings** and training on modern pedagogical techniques.
- Establish a **Faculty Development Cell** to oversee continuous professional growth.

2. Strengthen Research & Documentation:

- Improve tracking of faculty research presentations and publications.
- Seek **more government and international grants** for high-impact research.

3. External Accreditation & Quality Assurance:

- Request **regular external audits** by MOH/DGME to ensure compliance with national standards.

4. Student-Centric Reforms:

- Expand **e-learning platforms** and digital resources for blended learning.
- Increase interactive sessions as per student feedback.

5. Infrastructure & Collaboration:

- Upgrade **library resources**.

- Foster **international collaborations** for faculty and student exchange programs.

Conclusion:

DMC has demonstrated commendable progress in 2024, yet challenges remain in faculty development, research scalability, and external accreditation. By addressing these gaps through structured reforms, DMC can further solidify its position as a leader in medical education and healthcare innovation in Bangladesh.



Professor Dr. Faruk Ahammad

Vice Principal, Dhaka Medical College &
Academic Coordinator, QAS

Details Information:

1. Basic Information of Dhaka Medical College:

- I. Name of medical: Dhaka Medical College.
- II. Type of medical college: Government
- III. Year Established: 1946
- IV. Address: Secretariat Road, Shahbagh, Dhaka, Bangladesh
- V. College Website: www.dmc.gov.bd
- VI. College E-mail ID: principal@dmc.gov.bd
- VII. College Land Phone Number: +8802 41060440
- VIII. Name of the affiliating University: Dhaka University
- IX. How many teachers are working in your college at present? - List attached
- X. How many teachers are working part-time? - None
- XI. How many students are studying in college at present?
 - Undergraduate: 1589
 - Postgraduate: 800

2. Quality Assurance Scheme–Background Information of QAS of DMC

- I. In your Institute, QAS is: going on
- II. Scheme started in the year: 2012
- III. Name of the academic coordinator with designation: Prof. Dr. Faruk Ahammad (Vice Principal)
- IV. Names of phase coordinators with designation: List of phase committee & academic coordination committee attached
 - Phase I: Prof A H M Mostafa Kamal (HOD, Anatomy)
 - Phase II: Dr Andalib Mustafa Iqbal Ira (HOD, Pharmacology)
 - Phase III: Prof Dr Majharul Islam (HOD, Community Medicine)
 - Phase IV: Prof. Dr Md Faruk Ahammad (HOD, Medicine)
- V. Total number of meetings within the last 12 months
 - Academic Council: 03
 - Academic Coordination committee: 01
 - Phase I committee meeting: 04
 - Phase II committee meeting: 04
 - Phase III committee meeting: 04
 - Phase IV committee meeting: 04

3. Curriculum execution:

- I. The college has an academic calendar for each batch: Yes (A list of academic calendars of Phase IV attached)
- II. The college has a daily schedule for each batch compatible with the curriculum: Yes (A class routine of Phase II, II & IV attached)
- III. The college has a regular schedule of Integrated teaching: Yes (A list of completed phase I integrated teaching attached)
- IV. The college has a regular schedule of generic topics: Yes (A list of completed phase I generic topics attached)

4. Student performance/Course appraisal:

- I. Does DMC collect questionnaires of phase-wise evaluation by students? - No
- II. What were the major suggestions given by the students?
 - Phase I, Phase II, Phase III: More interactive lectures
 - Final Phase: Increased bedside clinical exposure
- III. What percentage of students passed last year?
 - 1st Professional Examination: 98%
 - 2nd Professional Examination: 96%
 - 3rd Professional Examination: 94%
 - Final Professional Examination: 92%
- IV. Do you give feedback about their performance? - Yes
 - If yes, how do you do that? - Group level
- V. Do you have a functioning students' support system? - Yes
- VI. Do you have provision for student counseling? – yes
- VII. Do you divide your faculty members for groups of students as counselors? – Yes
- VIII. Please mention the names of counselors: List attached

5. Exchange review visit between pair colleges:

- I. Do you have a pair college: Yes
 - If yes, Name of the pair college: Mugda Medical College, Dhaka.
- II. Number of visits by academic coordinator of the pair college: Nil
- III. Major suggestions given by the academic coordinator of the pair college: Not applicable

6. External Examiners:

- I. External examiners' report collected during professional examinations: Yes
- II. Major Suggestions given by external examiners:
 - Excellent OSCE/OSPE standards.
 - Need for more structured SOE rating scales

7. External review visit by representatives of MOH, DGME, BMRC, Respective University Dean:

- I. Has your college gone through the external review visit? - No

8. Faculty Development and Review Scheme: (It is not arranged yet)

- I. Do you have faculty development program in your medical college? - No
 - a. Do your faculty members fill out the personal review form? – Not applicable
 - b. Do you have a provision of an annual review meeting for faculty development? – Not applicable
- II. Mention the names of training conducted for the faculties at your colleges with number of participating members:
 - Research methodology training: 1, Participant faculties: 32
 - Advanced teaching methods: 5 days (25.05.24 to 01.06.24) – List attached
- III. Do you have a provision to evaluate class by students? - Yes
- IV. Specific Recommendations for Faculty Development & Review scheme: Not applicable. Hopefully, the faculty development alongside review scheme will be started soon

8. Administrative External Review by MOH, DGME, BMDC etc. as mentioned earlier:

- I. Did your college reviewed by any external review team last year? - No

9. Remarkable Achievement under QAS last year:

- Excellent achievements in professional examinations
- More attendance in clinical sessions

10. Journal:

- I. Total No of issues of your Journal published 2024: 02 (jDMC – Volume 31, Number 2 & Volume 32, Number 1. – Front Page of Journal attached

11. Medical Education Unit (MEU):

- I. Do you have a functioning Medical Education Unit (MEU) at your college? - Yes

12. Medical Skill lab/ Simulation lab:

- I. Do you have a functioning Medical Skills Centre (MSC) at your college? - Yes (A simulation lab placement schedule of Phase II, III & IV attached)

13. Research:

- I. Total number of research conducted by teachers of your college last year: 300
- II. Mention names of teachers and department: List attached

13. Publications:

- I. Total No of publications done by Teachers of your college last year: 95 - List attached

14. Paper Presented:

- I. Total number of papers presented by the teachers of your medical college: 11
 - Due to current limitations, the complete attendance data of paper presentation is not yet available. Beyond this documented list, teachers from different departments have presented a lot of papers at the national and international levels, but complete documentation could not be done.

15. Extra-Curricular Activities:

- I. Did your medical college organize annual sports last year? - Yes
- II. Did your college organize indoor games last year? - Yes
- III. Did your medical college organize annual cultural function last year? - Yes
- IV. Did your medical college publish annual magazine last year? - No
- V. Did your medical college organize annual parents meeting last year? Yes (at individual level)
- VI. Are there any extracurricular activities that affect academic activity? - No

16. What are your suggestions to improve the quality assurance scheme in your college?

- I. Expanding the e-learning platform by adding more online classes.
- II. Ensuring external review visit by representatives of MOH, DGME, BMRC, Respective University Dean
- III. Establishing collaboration in research activities with other foreign institutes
- IV. Encouraging faculty members to fill out the personal review form
- V. Arranging review meeting for faculty development regularly

ঢাকা মেডিকেল কলেজ ও হাসপাতালে কর্মরত কর্মকর্তাগণের নামের তালিকা

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
০১।	প্রশাসন	অধ্যক্ষ	(১) অধ্যাপক ডাঃ মোঃ কামরুল আলম
০২।	প্রশাসন	উপ-অধ্যক্ষ	(১) অধ্যাপক ডাঃ ফারুক আহাম্মদ
০৩।	এনটিমি	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ এ,এইচ,এম মোস্তফা কামাল
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ শাকিল শামস্
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ জোবায়ের হাসান খান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তুনাঞ্জিনা কাওসার
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোসাঃ জোবাইদা আক্তার
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ আবিদা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ নাবিলা মোস্তফা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মুক্তা মন্ডল
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ রিতা সাহা ঋতু
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ দুররাতুল জান্নাত তৃপ্তি
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ মোহাম্মদ নূরে আলম
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ তানভীর ফয়সাল
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ রাশেদা আক্তার
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ অনন্যা রায়
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ দেবশ্রী সাহা
	ঐ	ঐ	(১২) ডাঃ ফাহিমদা ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(১৩) ডাঃ ফারজানা আক্তার
	ঐ	ঐ	(১৪) ডাঃ নাহিদ বেদৌরা
	ঐ	ঐ	(১৫) ডাঃ ফাহিমদা ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(১৬) ডাঃ আকতার উদ্দিন আহমেদ
	ঐ	ঐ	(১৭) ডাঃ সাহানা শারমিন
	ঐ	ঐ	(১৯)
	ঐ	মেডিকেল অফিসার	(১) ডাঃ সাবরিনা জ্যাবিন
	ঐ	সংযুক্ত	(১) ডাঃ রাইসা মুনজেরিন
০৪।	ফিজিওলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ শাহানারা ইয়াসমিন
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ শামীমা আক্তার

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ নাহিদ ইয়াসমিন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সৈয়দা তাসনীম কামাল
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মাহবুবা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ সানজিদা আক্তার সুমা
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ তামান্না বিনতে হাবীব
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ শামীমা আক্তার
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ শাহ মোহাম্মদ মহিউদ্দিন নাসিফ
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ বীথি মল্লিক
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ অদিতি আরা তৃষা
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ সিয়াম আহমেদ অপূ
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ অভিজিৎ সরকার (এমও), মাইক্রোবায়োলজিতে কর্মরত
০৫।	বায়োকেমিস্ট্রি বিভাগ	বায়োকেমিস্ট্রি বিভাগ	(১) অধ্যাপক ডাঃ মোঞ্জেরীন মহল
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক ডাঃ নিলুফার সুলতানা চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(৩) অধ্যাপক ডাঃ আফিয়া শাহনাজ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মেহবুবা আখতার
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ নেফিছা সুলতানা খানম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ উর্মি রহমান নিপা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ বিদৌরা সারমিন
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ মোছাঃ লুবনা ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ রাবেতা সুমাইয়া
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ সালমা আক্তার
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ উম্মে সালমা
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোঃ মোস্তফা হোসাইন
০৬।	ফার্মাকোলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক অনদলীব মোস্তফা ইকবাল ইরা
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ এ এফ মোহাম্মদ শফিকুল আলম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মাহবুবা জাহান লোটাস
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ রুমানা আফরোজ
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোছাঃ শাহীন সুলতানা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ সীফাত জাহান শশী
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ শাওসান তামান্না চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ কামরুন নাহার ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ নারগীস আক্তার

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ নওশীন লায়লা
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ রিপা বিশ্বাস
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ সাবরিন জাহান জেসি
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ নিলয় জ্যোতি মুশতাক
	এ	ঐ	(৮) ডাঃ মোঃ দেলোয়ার হোসেন
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ শেখ মোঃ ছমাযুন কবির
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ রিফাহ রওনক আজাদ (এম,ও)
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ মাসুমা তাবাসুসুম (এম,ও)
০৭।	প্যাথলজি বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ রুকসানা জেবা
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ জোবায়দা বাহারুন খান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ শিরিন গুল জাবিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ রিজওয়ানা রহমান খান
	ঐ	কিউরেটর	(১) ডাঃ সাদিয়া রিফাৎ ওয়াহিদ
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ মাজহারুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ সৈয়দা সাদিয়া আফরিন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ মঈনুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ শাহাদাত হোসেন
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ শামীমা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ জুলেখা খাতুন
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ ফারজানা পারভীন নুপুর
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ সোনিয়া হোসাইন (প্যাথলজিস্ট)
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ বুমা আক্তার (প্যাথলজিস্ট)
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ সাদিয়া শিরিন (সংযুক্ত)
	ঐ	ঐ	(১২) ডাঃ টি এইচ এম মাহবুব মর্শেদ(সংযুক্ত)
০৮।	মাইক্রোবায়োলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ সাজ্জাদ বিন শহীদ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মাহবুবা চৌধুরী
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কাকলী হালদার
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ নাদিরা আক্তার
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ রোজিনা আখতার জাহান
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ নুরে জান্নাত তানিয়া
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ আসাদুজ্জামান
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ রুবাইয়া বিনতে কবীর

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ ফয়জুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ নুসরাত নূর তান্নি
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ ফারজানা বিনতে হাবিব
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ ইশতিয়াক আহমেদ
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ মেহেরুন নেছা (এমও)
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ উম্মে সাওদা (প্যাথলজিস্ট)
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ আজমেরী হক (সংযুক্ত)
০৯।	ভাইরোলজী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ রাবেয়া শারমীন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ নুসরাত সুলতানা
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আফরোজা আকবর সুইটি
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ নাফিজা ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ হুমায়রা শারমিন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ তনিমা মহসিন
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ কাজী নুরে সাবরিনা
	ঐ	কিউরেটর	(৫) ডাঃ মার্জিয়া জাহান চৌধুরী (সংযুক্ত)
১০।	ফরেনসিক মেডিসিন	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ কাজী গোলাম মোখলেছুর রহমান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মমতাজ আরা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ দেবীকা রায়
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ প্রদীপ বিশ্বাস
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ ফারহানা ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ ফাহিমদা হক
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ জাকিয়া তাসনিম
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ আয়শা পারভীন
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ
			(৭) ডাঃ সোহেলী মনজুরী তন্নী (সংযুক্ত)
১১।	কমিউনিটি মেডিসিন	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মাজহারুল ইসলাম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কাজী নাহিদা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ উম্মে জামিলা আকতার মন্নী
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ ফাহিমদা নার্গিস
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ আজমিন ডালিয়া

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ আলী আজিম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মুহাঃ মাহবুবুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ ফারহানা ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ সাজারাতুল ইয়াকীন
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ রাবেতা সুমাইয়া
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ আয়শা আক্তার
	ঐ	এম, ও	(৮) ডাঃ শাহ মোঃ এজাজ-উল হক
১২।	মেডিসিন	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোহাম্মদ রেজাউল করিম
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক মোঃ শফিকুল বারী
	ঐ	ঐ	(৩) অধ্যাপক সৈয়দ মোহাম্মদ মনোয়ার আলী
	ঐ	ঐ	(৪) অধ্যাপক সৈয়দ গোলাম মোগনী মাওলা
	ঐ	ঐ	(৫) অধ্যাপক মোঃ বেলালুল ইসলাম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ শাহনূর শরমিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ হাফিজুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ জাকারিয়া আল আজিজ
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ সাজ্জাদ হোসেন
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোহাম্মদ রাজ্জাক মিয়া
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ মোহাম্মদ আলী
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ ফারজানা রহমান
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ মুহাম্মদ ফায়েজুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ মোহাম্মদ শাহাবুল হুদা চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(১০) ডি এম সাজ্জাদ হোসেন
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ মোহাম্মদ মাস্টিন উদ্দীন
	ঐ	ঐ	(১২) ডাঃ আবুল কালাম মোহাম্মদ সাজেদুর রহমান
	ঐ	ঐ	(১৩) ডাঃ সৈয়দ আতিকুল্লাহ
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ মোস্তফা কামাল
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ ডাঃ মোঃ মোস্তফা কামাল উদ্দিন খান
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ আবু মোহাম্মদ
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোহাম্মদ হাবিবুল্লাহ
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ হাসান হাফিজুর রহমান
			(৬) ডাঃ মুহাম্মদ সাখাওয়াৎ হোসেন
			(৭) ডাঃ মোহাম্মদ জাহাঙ্গীর উল আলম

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ মিনহাজ উদ্দিন আহমেদ
	রিউমাতোলজি	ঐ	(৮) ডাঃ রাফিয়া আফরোজ
১৩।	হেমাটোলজী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ কামরুল আলম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মাফরুহা আক্তার
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ হুমায়রা নাজনীন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ নুরুল ফরহাদ
১৪।	বোন ম্যারো ট্রান্সপ্লান্ট	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ কামরুজ্জামান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ নাহিদ সুলতানা
১৫।	শিশু বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক লুৎফুন নেসা
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সুব্রত কুমার রায়
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ রুবিনা আফরোজ রানা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ শফিকুল আলম চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ ফেরদৌসী হাসনাত
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোঃ আব্দুল কাদের
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তাহমিনা বিনতে মতিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ নূর উদ্দীন তালুকদার
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ মনির হোসেন
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোছা মনিরা বেগম
১৬	শিশু নিউরোলজি এন্ড ডেভেলপমেন্ট বিভাগ	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ রুমানা ইসলাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ তানিয়া সাদ
	শিশু গ্যাস্ট্রোএন্টারোলজি এন্ড নিউট্রিশন	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কানিজ সুলতানা
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ফারজানা রহমান মুনমুন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(২) ডাঃ নাহিদ-ই-সুবহা
১৬।	পেডিয়াট্রিক হেমাটোলজি এন্ড অনকোলজি	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ জোহরা জামিলা খান
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ জান্নাত আরা
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মুহাম্মদ তানভীর আহমেদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ ফারাহ দীবা

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মেহনাজ আক্তার
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ আশরাফুন নাহার
১৭।	নিওনেটোলজি বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক তাহসিনুল আমিন
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ জহির উদ্দীন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ জেসমিন আক্তার
			(৩) ডাঃ মোঃ আবদুর রউফ
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আফরোজা ইসলাম সুমা
১৮।	পেডিয়াট্রিক নেফোলজী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ইশরাত জাহান
১৯।	চর্ম ও যৌন রোগ বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সমরেশ চন্দ্র হাজারা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ আনোয়ারুল হাসান
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মুহাম্মদ কামরুল হাসান
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ আফছানা নাহিদ
২০।	কার্ডিওলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কাজী নজরুল ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সৈয়দ রেজওয়ান কবির
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ এস,এম, কামরুল হাসান
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ আরিফুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোহাম্মদ এমদাদুল হক
২১।	নিউরোলজী বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোরশেদ বাকী
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক মোঃ খায়রুল কবীর পাটওয়ারী
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কনোল সাহা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ হাসমি সিনা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ দেওয়ান মোঃ ইলিয়াস
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ ইফতেখার আলম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ ফারহানা মোছলেহুদ্দিন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ আরিফুজ্জামান
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ শেখ মোঃ আবুল ফজল
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ ইশরাত জাহান
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মহিউদ্দিন আহমেদ

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোহাম্মদ ফখরুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ রিয়াজ মাহমুদ
২২।	ফিজিক্যাল মেডিসিন এন্ড রিহ্যাবিলিটেশন	অধ্যাপক	অধ্যাপক ডাঃ মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ রিপন কুমার সাহা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ অপরাজেয় বিভব বিকাশ বড়াল
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ মাহফুজুল আলম
২৩।	নেফ্রোলজী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আবু সাঈদ আহমেদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মেজবাহ উদ্দিন নোমান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তোফায়েল আহমেদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ তারেক রহমান
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ জি.এম, হাফিজুর রহমান
			(৪) ডাঃ মোঃ শাহাদাৎ হোসেন
২৪।	গ্যাস্ট্রোএন্টারোলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক আলী মনসুর মোহাম্মদ শরীফুল ইসলাম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আবু সাইয়েদ মোহাম্মদ সলিমুল্লাহ
	ঐ	ঐ	(২)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ অমিতাভ সাহা
২৫।	নিউক্লিয়ার মেডিসিন	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ শামীম আল মামুন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(২) ডাঃ খালেদা মুশতারী
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ তাহমিনা বেগম
	ঐ	প্রভাষক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ নুরুল আজম
২৬।	সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক সালমা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক ইমতিয়াজ ফারুক
	ঐ	ঐ	(৩) অধ্যাপক মোহাম্মদ আব্দুল্লাহ আল মামুন
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ নাজমুল হক মাসুম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ ইব্রাহিম খলিল
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ নাছিম-ই-তাছনিম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ জাহাঙ্গীর হোসেন ভূঁইয়া
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ নাদিম আহম্মদ

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ মোঃ শফিউর রহমান
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ ফকির আমিরুল ইসলাম
	কলোরেস্টাল সার্জারী	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ আহসান হাবিব
	সার্জারী বিভাগ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ আশরাফ উদ্দীন খান
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ মাহমুদুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ প্রশান্ত কুমার দাস
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোহাম্মদ মঞ্জুর হাসান মামুন
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোঃ আবুল কালাম আজাদ
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ ফরিদ উদ্দিন আহম্মদ
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ সাদিয়া আফরিন তানি
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ এ. জেড. মাহমুদুল হাসান
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ সুরজিৎ দত্ত
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ নাঈম দেওয়ান
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ মোহাম্মদ মোজাম্মেল হক
	ঐ	ঐ	(১২) ডাঃ আহমদ সামি-আল-হাসান
	ঐ	ঐ	(১৩) ডাঃ মোস্তফা নেওয়াজ
	ঐ	ঐ	(১৪) ডাঃ আবু হেনা মোস্তফা কামাল
	ঐ	ঐ	(১৫) ডাঃ মোঃ কবিরুল হাসান
	ঐ	ঐ	(১৬) ডাঃ জুনাইদুর রহমান
	কলোরেস্টাল সার্জারী	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ গোলাম মোস্তফা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোছাঃ বিলকিস ফাতেমা
	হেপাটোবিলিয়ারী সার্জারী	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ওমর সিদ্দিকী
	ঐ	ঐ	(২)
	সার্জিক্যাল গ্যাস্ট্রোএন্টারোলজি	ঐ	(১) ডাঃ মাহফিজ আহমেদ ভূঞা
২৭।	ক্যান্সার সার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ আরিফ হোসেন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাঃ আল আমিন শিকদার
২৮।	ইউরোলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ মোস্তাফিজুর রহমান
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ প্রভাত চন্দ্র বিশ্বাস
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ নাছির উদ্দিন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ সিদ্দিকুর রহমান

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আবু বকর সিদ্দিক
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ সারোয়ার আলম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ আমিরুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মারুফ আহম্মদ
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোঃ আব্দুল সালাম
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ মোঃ মাসুদ জামান
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ মোহাম্মদ গোলাম কবীর
২৯।	বার্ণ এন্ড প্রাস্টিক সার্জারী বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক বিধান সরকার
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক ডাঃ সালমা আনাম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তাহমিনা সাত্তার
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ সালেক বিন ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ সালাহ উদ্দিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ তালুকদার এজিএম জাকারিয়া নাজিমুদ্দিন জুবেরী
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ রিফাত চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ রুহুল আমিন
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোহাম্মদ মাজহারুল হক
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ আলীম-আল-রাজী খান
৩০।	শিশু সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ ছামিদুর রহমান
	ঐ	ঐ	(২)
	ঐ	ঐ	(৩)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ জোবায়ের হাসান চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ আবুল কালাম মোহাম্মদ সামসুদ্দিন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ মাহবুব হায়দার শামীম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ হাসানুজ্জামান
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ বিপুল ভূষণ দাস
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ ছাদরুদ্দীন আল মাসুদ
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ মোঃ শাহীন রেজা
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ মোহাম্মদ মাহবুবুল আলম
৩১।	নিওনেটাল সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক আব্দুল হানিফ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ জগলুল গাফফার খান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আশফাক নবী
৩২।	পেডিয়াট্রিক সার্জিক্যাল	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক কানিজ হাসিনা

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	অনকোলজি		
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
৩৩।	পেডিয়াট্রিক ইউরোলজি	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ মঈনুল হক
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ এ,কে,এম,খায়রুল বাশার
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(২) ডাঃ ফাতেমা সাঈদ
৩৪।	নিউরো সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ শফিকুল ইসলাম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ জাহিদ রায়হান
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ খালেদ আহমেদুর রহমান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ ইসমে আজম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ রাশেদ মাহমুদ
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ সুমন রানা
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোঃ মাহফুজুর রহমান
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মোঃ রশীদুল হাসান
	নিউরো সার্জারী (জেনারেল/ক্লিনিক্যাল)	অধ্যাপক	
	নিউরোট্রমা সার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	ঐ	(১) ডাঃ আ,ফ,ম, মোমতাজুল হক
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ গওছুল আযম
	পেডিয়াট্রিক নিউরোসার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কানিজ ফাতেমা ইশরাত জাহান
	নিউরোস্পাইন সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ ফজলে এলাহী
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মুহাম্মদ শামসুল ইসলাম খান
	এন্ডোভাসকুলার এন্ড স্ট্রোক সার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ মোতাম্মিল হাসান
	স্কালবেস নিউরোসার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ মশিউর রহমান মজুমদার
৩৫।	অর্থোপেডিক সার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সৈয়দ জাকির হোসেন
	স্পাইন সার্জারী	ঐ	(১) ডাঃ মোঃ শহীদুল ইসলাম আকন
	অর্থোঃ প্রাণি সার্জারী	ঐ	(১) ডাঃ মোঃ মোবারক হোসেন
	অর্থোপেডিক সার্জারী	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ অনুপ মোস্তফা
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ খন্দকার এহতেশাম আহমদ

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ শাহরিয়ার রহমান
	স্পাইন সার্জারী	ঐ	(১) ডাঃ মোহাম্মদ শামসুল আলম
	পেডিয়াট্রিক অর্থোপেডিক সার্জারী	ঐ	(১)
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ কামরুজ্জামান পারভেজ
	অর্থোপ্লাস্ট্রি	ঐ	(৬) ডাঃ মোহাম্মদ রফিকুল ইসলাম খান
	অর্থোপেডিক ও ট্রমাটোলজী	সহকারী অধ্যাপক	(১)
	স্পোর্টস মেডিসিন এন্ড অর্থোপ্লাস্ট্রি	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ শেখ আব্দুল হাকিম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ হারুন আর রশীদ
৩৬।	চক্ষু বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ মোস্তাক আহাম্মদ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কাজী মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ রবিউল ইসলাম
৩৭।	নাক, কান, গলা	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ মোঃ আসাদুর রহমান
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক ডাঃ হুসনে কমর ওসমানী
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ এ, এইচ, এম, নুর-ই-আস সাইদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ সালাহ উদ্দিন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ জাহিদুল ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ সাইখুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ অনুপ কুমার চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ সাজ্জাদ সামাদ
৩৮।	গাইনী বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক রাশিদা খানম
	ঐ	ঐ	(২) অধ্যাপক অধ্যাপক এস, এম, সাহিদা
	ঐ	ঐ	(৩) অধ্যাপক আইরিন পারভীন আলম
	ঐ	ঐ	(৪) অধ্যাপক বেগম মাকসুদা ফরিদা আখতার
	ইউরোগানীকোলজি	ঐ	(৫) অধ্যাপক মুনা সালিমা জাহান
	ফিটোম্যাটারনাল মেডিসিন	ঐ	(৬) অধ্যাপক নাসরিন আক্তার
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তাহমিনা হোসেন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ শাবীন আফরীন
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ ফৌজিয়া ইয়াসমিন
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোসাঃ জেসমিন আক্তার
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ মিতা জোয়ারদার
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ নাসরীর আফরীন
	ফিটোমেটারনাল মেডিসিন	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ জয়ন্তী রানী ধর
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোছাঃ তাজমিরা সুলতানা

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মাসউদা সুলতানা
	রিপ্রোডাক্টিভ এডুকেশনোলজি এন্ড ইনফোর্টিটি	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ফ্লোরিডা রহমান
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ রওশন আরা
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ইশরাত জাহান
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ উমা নাগ
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ সেলিনা আফরোজ আনসারী
	গাইনিকোলজিক্যাল অনকোলজি	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আকলিমা আক্তার
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ রিফাত আরা
	গাইনী বিভাগ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কোহিনুর আহমেদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ আবিদা সুলতানা
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ ফজলে নূর-এ-তাওহীদা
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ নাসরীন সুলতানা
	ঐ	ঐ	(৫) ডাঃ সারোয়াত জাহান জুবাইরা
	ঐ	ঐ	(৬) ডাঃ মোসাম্মাৎ উম্মে সালমা চৌধুরী
	ঐ	ঐ	(৭) ডাঃ সুমনা রহমান
	ঐ	ঐ	(৮) ডাঃ নাহিদ পারভীন
	ঐ	ঐ	(৯) ডাঃ জাকিয়া সুলতানা
	ঐ	ঐ	(১০) ডাঃ তাহমিদা ফিরদৌসী
	ঐ	ঐ	(১১) ডাঃ জিনাত আরা ফেরদৌসী
	ঐ	ঐ	(১২) ডাঃ ডালিয়া রহমান
	ঐ	ঐ	(১৩) ডাঃ সাঈদা পারভীন
	ঐ	ঐ	(১৪) ডাঃ সানজিদা আখতার
	ঐ	ঐ	(১৫) ডাঃ সানজিদা মাহমুদ
	ঐ	ঐ	(১৬) ডাঃ সুমনা রহমান
	ঐ	ঐ	(১৭) ডাঃ নাহিদ পারভীন
৩৯।	এ্যানেসথেসিওলজি বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ডাঃ সুব্রত কুমার মন্ডল
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ ডাঃ মোছলেমা বেগম
		ঐ	(২) ডাঃ শামীমা আক্তার
		ঐ	(৩) ডাঃ মোঃ ছিদ্দিকুর রহমান
		ঐ	(৪) ডাঃ মোহাম্মদ আব্দুল করিম মিল্লা
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ আশরাফুল ইসলাম
	ক্রিটিক্যাল কেয়ার মেডিসিন	সহযোগী অধ্যাপক (সিসিএম)	(১) ডাঃ এ, কে, এম, ফেরদাউছ রহমান

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ সেলিম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক (সিসিএম)	(১) ডাঃ মোঃ হাবিবুল্লাহ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ সরদার মোঃ তানভীর
৪০।	ব্লাড ট্রান্সফিউশন বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ফাহিমদা শরমিন চৌধুরী
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ কাশফিয়া ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ আকলিমা আক্তার উর্মি
৪১।	রেডিওলজী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	ঐ	(২)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
			(২) ডাঃ মোঃ শফিকুল আহসান
			(৩) ডাঃ মাহফুজা মাহমুদ
	ঐ	ঐ	(৪) ডাঃ মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ সাজিদা নাহিদ
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মমতাজ বেগম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ ইলোরা আফরোজ লিমা
	নিউরো রেডিওলজী	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ইন্টারভেনশনাল এন্ড কার্ডিওভাসকুলার রেডিওলজী	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	পেডিয়াট্রিক রেডিওলজী	সহকারী অধ্যাপক	(১)
৪২।	রেডিওথেরাপী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক আলীয়া শাহনাজ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ খোরশেদ আলম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তন্নিমা অধিকারী
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মেহের জাবীন
৪৩।	মানসিক বিভাগ	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ নূর আহমেদ গিয়াসউদ্দিন
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ রাজীবুর রহমান
৪৪।	এ্যাডভোকেইনোলজী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ইন্দ্রজিৎ প্রসাদ
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোহাম্মদ সাইফুদ্দিন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মঈনুল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মিজা শরীফুজ্জামান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ ফিরোজ হোসেন

ক্রমিক নং	বিভাগ	পদের নাম	কর্মকর্তার নাম
		ঐ	(২) ডাঃ আফসার আহাম্মদ
৪৫।	হেপাটোলজী বিভাগ	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ এ বি এম শাকিল গনি
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ ফরহাদ হোসেন মোঃ শাহেদ
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ সাঈদুল হক
৪৬।	রেসপিরেটরি মেডিসিন	অধ্যাপক	
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(২) ডাঃ আদনান ইউসুফ চৌধুরী
	ঐ	ঐ	ডাঃ মোহাম্মদ আমিনুল ইসলাম
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ হেনা খাতুন
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোহাম্মদ তৌহিদুজ্জামান
৪৭।	খোরাসিক সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক মোঃ কামরুল আলম
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ মোঃ ওসমান গনি
৪৮।	কার্ডিয়াক সার্জারী	অধ্যাপক	(১) অধ্যাপক ইশতিয়াক আহমেদ
		সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ তানভীর রহমান
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(৩) ডাঃ মোঃ মহসীন রেজা
৪৯।	ওরাল এন্ড ম্যাক্সিলোফেইশিয়াল সার্জারী	অধ্যাপক	(১)
	ঐ	সহযোগী অধ্যাপক	(১) ডাঃ
	ঐ	সহকারী অধ্যাপক	(১) ডাঃ উদয় কুমার গোস্বামী
	ঐ	ঐ	(২) ডাঃ মোঃ রেজাউল ইসলাম
	ঐ	ঐ	(৩) ডাঃ মোহাম্মদ আয়াজ আহমেদ

“অফিস আদেশ”

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, স্বাস্থ্য শিক্ষা অধিদপ্তরের নির্দেশনা অনুযায়ী “National Guidelines and Tools Quality Assurance Scheme (QAS)” মোতাবেক নিম্নলিখিত শিক্ষকবৃন্দের সমন্বয়ে কমিটি গঠন করা হলো:

➤ সাবজেক্ট কো-অর্ডিনেটর কমিটি:

ক্রমিক নং	বিভাগের নাম	কো-অর্ডিনেটরের নাম ও পদবী	পদমর্যাদা	কার্যবিবরণী
১.	এনাটমি	অধ্যাপক ডা. এ. এইচ. এম মোস্তফা কামাল, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৮১৩৩০৮০	সভাপতি	
২.	ফিজিওলজি	অধ্যাপক ডা. শাহানারা ইয়াসমিন, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৩২৪৬১০৫	সদস্য	
৩.	বায়োকেমিস্ট্রি	অধ্যাপক ডা. মোহাম্মদ মাহল, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৬৩৬৯৫১৪	সদস্য	
৪.	ফার্মাকোলজি	অধ্যাপক ডা. আন্দালীব মোস্তফা ইকবাল হারা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৩১২১৭৯৩	সদস্য	✓
৫.	ফরেনসিক	অধ্যাপক ডা. কাজী গোলাম মোখলেছুর রহমান, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৩১৩৮০৯	সদস্য	
৬.	প্যাথলজি	অধ্যাপক ডা. রুকসানা জেবা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৬৪১৪৩৮১	সদস্য	✓
৭.	মাইক্রোবায়োলজি	অধ্যাপক ডা. সাজ্জাদ বিন শহীদ, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭৪৮৩৮৪১৬৫	সদস্য	✓
৮.	কমিউনিটি	অধ্যাপক ডা. মাজহারুল ইসলাম, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১১২৫৫২৮	সদস্য	
৯.	মেডিসিন	অধ্যাপক ডা. ফারুক আহম্মদ, উপাধ্যক্ষ, ০১৮১৭০১১৮৯৪, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা	সদস্য	
১০.	সার্জারি	অধ্যাপক ডা. সালমা সুলতানা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৭১৩০৩১০৪৪	সদস্য	
১১.	অবস্ এন্ড গাইনী	অধ্যাপক ডা. রাশিদা খানম, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ০১৮১৯১৪৮৮০৮	সদস্য	

➤ ফেইজ কো-অর্ডিনেটর কমিটি (ফেইজ-১,২,৩,৪):

ক্রমিক নং	ফেইজ	ফেইজ কো-অর্ডিনেটরের নাম ও পদবী	পদমর্যাদা	কার্যবিবরণী
১.	ফেইজ-১	অধ্যাপক ডা. এ. এইচ. এম মোস্তফা কামাল, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, এনাটমি বিভাগ, ০১৭১৮১৩৩০৮০	সভাপতি	
		অধ্যাপক ডা. শাহানারা ইয়াসমিন, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ফিজিওলজি বিভাগ, ০১৭১৩২৪৬১০৫	সদস্য	
		অধ্যাপক ডা. মোহাম্মদ মাহল, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, বায়োকেমিস্ট্রি বিভাগ, ০১৭১৬৩৬৯৫১৪	সদস্য	
		তানজিম মুনতাকা সর্বা, রোল: ০১, কে-৮১, ০১৭৫৮৩৯৪৮৪০, ছাত্রী প্রতিনিধি	সদস্য	
		তাজওয়ার হাসনাত থুহা, রোল: ০২, কে-৮১, ০১৭৪৮২৮২০৮২, ছাত্র প্রতিনিধি	সদস্য	
	ফেইজ-২	অধ্যাপক ডা. আন্দালীব মোস্তফা ইকবাল হারা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৭১৩১২১৭৯৩	সভাপতি	
		অধ্যাপক ডা. কাজী গোলাম মোখলেছুর রহমান, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, ফরেনসিক মেডিসিন বিভাগ, ০১৭১৩১৩৮০৯	সদস্য	
		মৌলি মালিহা হুদিতা, রোল-৪৩, কে-৮০, ০১৭৬৭২৩৩০১১, ছাত্রী প্রতিনিধি	সদস্য	
		জুহায়ের ইসলাম সরণ, রোল-২১৯, কে-৮০, ০১৫৫২৪৫৩৯২৬, ছাত্র প্রতিনিধি	সদস্য	
	ফেইজ-৩	অধ্যাপক ডা. মাজহারুল ইসলাম, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, কমিউনিটি মেডিসিন বিভাগ, ০১৭১১২৫৫২৮	সভাপতি	
		অধ্যাপক ডা. রুকসানা জেবা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, প্যাথলজি বিভাগ, ০১৭১৬৪১৪৩৮১	সদস্য	
		অধ্যাপক ডা. সাজ্জাদ বিন শহীদ, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ, ০১৭৪৮৩৮৪১৬৫	সদস্য	
		সাদিয়া তাসনিম, রোল-০৪, কে-৭৯, ০১৮৩৭২৫৫১০৩, ছাত্রী প্রতিনিধি	সদস্য	
		রিজভী আহমেদ উইয়া, রোল-০৫, কে-৭৯, ০১৯৭৭৬৬৫৯৬০, ছাত্র প্রতিনিধি	সদস্য	
	ফেইজ-৪	অধ্যাপক ডা. ফারুক আহম্মদ, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, মেডিসিন বিভাগ, ০১৮১৭০১১৮৯৪	সভাপতি	
		অধ্যাপক ডা. সালমা সুলতানা, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, সার্জারি বিভাগ, ০১৭১৩০৩১০৪৪	সদস্য	
		অধ্যাপক ডা. রাশিদা খানম, অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান, অবস্ এন্ড গাইনী বিভাগ, ০১৮১৯১৪৮৮০৮	সদস্য	
		ফারিহা রহমান, রোল: ৩১, কে-৭৮, ০১৯৯৯৬০০২৫, ছাত্রী প্রতিনিধি	সদস্য	
		আবু সাদিক, রোল: ০৯, কে-৭৮, ০১৭৫১৯৬০১১৮, ছাত্র প্রতিনিধি	সদস্য	

Dhaka Medical College

Phone: web:dmc.gov.bd
Academic Calendar-2025-2026
Department of Medicine
Phase 4; Batch K-78

2025

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri							
Mar/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/25	31				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
June/25		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
July/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Aug/25	30	31				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Sep/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Oct/25					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Nov/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Dec/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

Color Not:

*Student will be present in college on National Days

*All students holidays can be changed according to decision of the authorities

*Govt.holidays are subjected to government decision

1	Govt. Holydays	Red
2	Cultural & Literature Week	Blue
3	Sports Week	Pink
4	Student Holyday (Festival Leave)	Purple
5	Regular Class & Small Group Teaching	White
6	Block Posting	Brown

7	Assesment exam	Light Blue
8	Central Presentation	Green
9	Integrated Teaching	Light Blue
10	Preparatory Leave	Brown
11	Professional exam	Yellow

Prof. Dr. Faruk Ahammad
Professor & Head
Department of Medicine
Dhaka Medical College

Dhaka Medical College
 Phone: web:dmc.gov.bd
 Academic Calendar of Surgery-2025-2026
 Phase 4; Batch K-78
2025

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri							
Mar/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/25	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
June/25		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
July/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Aug/25	30	31				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Sep/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
Oct/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Nov/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Dec/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

2026

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri								
Jan/26	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Feb/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Mar/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/26					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/26	30						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	

1	Govt. Holidays	
2	Cultural & Literature Week	
3	Sports Week	
4	Student Holiday (Festival Leave)	
5	Regular Class	
6	Small Group teaching	
7	Block Posting	

7	Assessment exam	
8	Central Presentation	
9	Integrated Teaching	
10	Preparatory Leave	
11	Professional exam	

Prof. Dr. Kamrul Alam
Principal
Dhaka Medical College, Dhaka

Dhaka Medical College
 Phone: web:dmc.gov.bd
 Academic Calendar Obs & Gynae-2025-2026
 Phase IV; Batch K-78
2025

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri							
Mar/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/25	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
June/25		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
July/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Aug/25	30	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Sep/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
Oct/25					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Nov/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Dec/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

2026

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	
Jan/26	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Feb/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Mar/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/26				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
May/26	30						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	

1	Govt. Holydays	Red
2	Cultural & Literature Week	Blue
3	Sports Week	Pink
4	Student Holyday (Festival Leave)	Purple
5	Regular Class	White
6	Small Group teaching	Cyan
7	Block Posting	Brown

7	Assessment exam	Cyan
8	Central Presentation	Green
9	Integrated Teaching	Blue
10	Preparatory Leave	Brown
11	Professional exam	Yellow

Color Not:

*Student will be present in college on National

*All students holidays can be changed according to decision of the authorities

*Govt. holidays are subjected to government decision

(Prof.Dr. KamrulAlam)
Principal
Dhaka Medical College, Dhaka;

Dhaka Medical College

Phone: web:dmc.gov.bd
Academic Calendar-2025-2026
Department of Paediatrics
Phase 4; Batch K-78

2025

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri							
Mar/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/25	31				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
June/25		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
July/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Aug/25	30	31				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Sep/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Oct/25					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Nov/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Dec/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

Color Not:

*Student will be present in college on National Days

*All students holidays can be changed according to decision of the authorities

*Govt.holidays are subjected to government decision

1	Govt. Holydays	Red
2	Cultural & Literature Week	Blue
3	Sports Week	Pink
4	Student Holyday (Festival Leave)	Purple
5	Regular Class & Small Group Teaching	White
6	Block Posting	Brown

7	Assesment exam	Light Blue
8	Central Presentation	Green
9	Integrated Teaching	Light Blue
10	Preparatory Leave	Brown
11	Professional exam	Yellow

Prof.Dr.Lutfun Nessa
Professor & Head
Department of Paediatrics
Dhaka Medical College

Dhaka Medical College

Phone: web:dmc.gov.bd
Academic Calendar-2025-2026
Phase 4; Batch K-78

2025

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri							
Mar/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Apr/25				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
May/25	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
June/25		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
July/25																																			
Aug/25	30	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Sep/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Oct/25					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Nov/25	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Dec/25			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

2026

Month	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thur	Fri							
Jan/26	31					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feb/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
Mar/26		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Apr/26					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
May/26	30						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

Color Not:

*Student will be present in college on National Days

*All students holidays can be changed according to decision of the authorities

*Govt.holidays are subjected to government decision

1	Govt. Holydays	Red
2	Caltural & Literature Week	Blue
3	Sports Week	Pink
4	Student Holyday (Festival Leave)	Purple
5	Regular Class	White
6	Block Posting	Yellow

7	Assesment exam	Light Blue
8	Central Presentation	Green
9	Integrated Teaching	Light Blue
10	Preparatory Leave	Orange
11	Professional exam	Yellow

(Prof.Dr. Kamrul Alam)
Principal
Dhaka Medical College, Dhaka;

DHAKA MEDICAL COLLEGE, DHAKA
3rd, 4th & 5th YEAR M.B.B.S CLASS ROUTINE from 01.01.2025

Time	7:20 – 8:10 A.M.		8:10 – 9:00 A.M.			9:30 A.M To 11:30 A.M	11:30 – 12:20			12:20 – 1:10	1:10 – 2:00	12:30 to 2:30
PLACE	Lec.G.-1	Lec.G.-2	Lec.G.-1	Lec.G.-2	New Bhabon Hall Room-1 3 rd floor		Lec.G.-1	Lec.G.-2	New Bhabon Hall Room-1 3 rd floor	Lec.G.-1	Lec.G.-1	
Class/ Days	4 th / 5 th Year	3 rd / 4 th Year	4 th Year	4 th / 5 th Year	3 rd Year		5 th Year	3 rd Year	4 th Year	5 th Year	5 th Year	
Saturday	Paediatrics (20) / Transfusion med(3) 4 th Year	Microbiology (13) / Pathology(10) 3 rd Year	Community Medicine 4 th Year	Psychiatry/ Skin &VD 5 th Year	Forensic Medicine 3 rd Year	W A R	Obst. & Gynae 5 th Year	Surgery 3 rd Year	Surgery 4 th Year	Surgery 5 th Year	Medicine 5 th Year	C L A S S
Sunday	Medicine 5 th Year	Pathology 4 th Year	Clinical Meeting	Ophthalmology(15) / Urology (5) / Paed. Surgery(5) 4 th Year	Pharmacology 3 rd Year	D	Medicine 5 th Year	Forensic Medicine 3 rd Year	Community Medicine 4 th Year	Radiology / Paed. Surgery 5 th Year	Specialty Medicine 5 th Year	
Monday	Obst. & Gynae 5 th Year	Community Medicine 4 th Year	ENT(15) / Anes (10) 4 th Year	Pediatrics 5 th Year	Pharmacology 3 rd Year		Surgery 5 th Year	Medicine (22) / Pediatrics (4) / psychiatry(2) 3 rd Year	Obst. & Gynae 4 th Year	Ortho Surgery 5 th Year	Medicine / Nuc. Med. / Ph. Medic. 5 th Year	3 rd &
Tuesday	Surgery 5 th Year	Microbiology 4 th Year	Surgery 4 th Year	Ophthalmology 5 th Year	Forensic Medicine 3 rd Year		Obst. & Gynae 5 th Year	Pharmacology 3 rd Year	Pathology (10) / Microbiology (15) 4 th Year	Medicine 5 th Year	Pediatrics 5 th Year	4 th Year
wednesday	Ortho(15) Surgery/ Community Medicine (10) 4 th Year	Pathology 3 rd Year	Microbiology 4 th Year	ENT 5 th Year	Forensic Medicine 3 rd Year	1 st Thursday Integrated Teaching LG-1	Medicine 5 th Year	Pharmacology 3 rd Year	Medicine 4 th Year	Urology / Neuro- Surgery 5 th Year	Obst. & Gynae 5 th Year	
Thursday	Obst. & Gynae. / Anaesthes 5 th Year	Community Medicine 4 th Year	Pathology 4 th Year	Medicine 5 th Year	Pharmacology 3 rd Year		R.Therapy / Trans.Med/ Pl. Surgery 5 th Year	Surgery 3 rd Year	Microbiology 4 th Year	Specialty Medicine 5 th Year	Psychiatry/ Skin &VD 5 th Year	

MBBS PHASE-I
Dhaka Medical College, Dhaka

Schedule of Integrated Teaching for Batch K-81

Sl.no.	Topic	Date	Time & Venue	Name of presenters of the respective subjects				Remarks
				Anatomy	Physiology	Biochemistry	Clinical / Other Department	
1	Anemia	17.11.2024	Lecture Gallery-I 09.00am-11.00 am	Dr. Sabrina Jabin	Dr. Ssayeda Tasnim Kamal	Dr. Ariful Islam	Dr. Foyaz Haematology Dept	
2	Coronary artery disease	19.11.2024		Dr. Khujista Akhter Bipa	Dr. Shamima Akhter	Dr. SK Jabin Jakia Sultana	Cardiology Dept	
3	COPD	21.11.2024		Dr. Tunajjina Kawser	Dr. Nahid Yeasmin	Dr. Ummey Salma	Dr. Towhiduzzaman Respiratory Medicine Dept	
4	Jaundice	16.01.2025		Dr. Mukta Mondol	Dr. Sadia Mehjabeen	Dr. Nafisa Sultana	Dr. Naznin Begum Hepatology Dept	
5	Electrolyte Imbalance	27.02.2025		X X X X	Dr. Mahbuba Sultana	Dr. M. Islam	Prof Dr. Saleh Mohammad Nephrology Dept	
6	Diarrhoea	12.01.2025		Dr. Abeda Sultana	Dr. Shameema Akhter	Dr. Bidowra Sharmin	Dr. Kaniz Fatema Pediatric dept	
7	Proteinuria	01.03.2025		Dr. Ananya Roy	Dr. Bithi Mallick	Dr. Urmee Rahman	Dr. Ponkoj Kumar	
8	Diabetes Mellitus	14.01.2025		Dr. Durratul Jannat Tripti	Dr. Aaiti Ara Trisha	Dr. Salma Akther	Dr. Afsar Ahmed Endocrinology Dept	
9	Thyroid disorder	26.02.2025		Dr. Nasrin Akhter	Dr. Sheam Ahmed	Dr. Bidowra Sharmin	Dr. Md. Firoz Ahmed Endocrinology Dept	
10	Deafness	04.08.2025		Dr. Nabila Mostafa	Dr. Tamanna Binte Habib	ENT Dept	
11	Error of refraction	10.08.2025		Dr. Rasheda Akter	Dr. Farhana Rahman	Dr. Arif Ophthalmology Dept	
12	Cerebro-vascular disease	14.08.2025		Dr. Rita Shaha Ritu	Dr. Sanjida Akter	Dr. M. Mostofa kamal	Dr. Mohammad Riaz Neuro Medicine Dept	

Prof. Dr. A.H.M. Mostafa Kamal
Phase-I Course Coordinator
Professor (CC) & Head
Department of Anatomy
Dhaka Medical College, Dhaka

DHAKA MEDICAL COLLEGE, DHAKA
LECTURE AND CLASS ATTENDANCE SHEET.

Name of Professor: Pharm-I Date: 01-03-2024

Department of: _____ Subject: Integrated Teaching

Batch K- 81 Topic: Pharmacology



Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
Sonba	52.	Shahanur	103.	
Thuha	53.	Sadab	104.	Sumaiya
Zamir	54.	Nibedita	105.	
Medha	55.	Emon	106.	
Fariha	56.		107.	Tahina
Raiyad	57.	Saima	108.	Shahal
Rakya	58.	Shah	109.	Muhtasim
Mesbahul	59.	RA	110.	Mehzabin
Eram	60.		111.	Sornili
Trana	61.	Tahjeeb	112.	Suha
Mahi	62.	Tilki	113.	Orpa
Shuvojit	63.	Taraha	114.	Habiba
Nishat	64.	Jakia Absent	115.	Sarowar
Tanim	65.	Upa	116.	Arup
Jahid	66.	Rashed	117.	Mashfiq
Johar	67.	Bhak	118.	Jarin
Jawad	68.	Tisha	119.	Snak
Ulagh	69.	Tisa	120.	ARYAN
Fiza	70.	shohab	121.	Noboni
Marzua	71.	Jaisa	122.	Tanvir
AKIB	72.	Sumaiya	123.	Kayes
Shova	73.	Razin	124.	PIAL
Prugga	74.	Rahul Halder	125.	Hasib
Holi	75.	Kafee	126.	
Mi-pun	76.	Jannat	127.	
Jarif	77.	Fatin	128.	Panting
Siyam	78.	Nishat	129.	Moonnia
Neelima	79.	Jul	130.	Fuad
	80.	Choton	131.	
Shojeb	81.	Tarwar	132.	
Afira	82.	Rakib	133.	Sazid
Mehedi	83.	Lubaba	134.	Fariha
Piasa	84.	Mubin	135.	Abnarr
Mahbuba	85.		136.	PRADY
Nehal	86.		137.	
Shama	87.	Miftah	138.	Isht
Sabiha	88.	Jabib	139.	ABID
Anon	89.	Bidyoy	140.	Tasmim
Alva	90.	Atif	141.	Zakaria
sadia	91.	Tomal	142.	Saba
Amin Hamza	92.	Jubayer	143.	Maisha
Lamia	93.	Prerona	144.	shila
AKIL	94.	Nura	145.	Anika
Adri	95.	Sultun	146.	Semanto
sanna	96.	Protap	147.	Zubayer
Jawad	97.		148.	Jahanara
Maisha	98.	Nafis	149.	ED
Marzia	99.	Marzia	150.	Prady
Tanim	100.	Turea	151.	Shuehi
Mahfiz	101.	Mauwa	152.	Rezaul
Rawad	102.	Tasmim	153.	Muhtasim Nuhire

NAME OF THE
Assign

Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
191		202	Bonua	250	
192	Anik	203	Bonna	251	Marwa R Kabir
193	Ahsan	204	Takmid	252	Ahlin Nadim
194		205	Panvee	253	Binita Shahi
195	Jangga	206		254	Tshering Choden
196		207	Tasin	255	Dolma
197		208	Antena	256	Shirley
198		209	Abid	257	
199		210	Mou	258	Assteh Saha
200		211	Mahfuz	259	Ahsan Jamad
201		212	Shaha	260	Khaira Sajid
202		213	Nowshin	261	
203		214	Adoeba	262	
204		215	An Munira	263	M. Sahap
205		216	Protly	264	
206		217	Tamanna	265	
207		218		266	
208		219	Depto	267	
209		220		268	
210		221	Missouri	269	
211		222	Saif	270	
212		223	Zannat		D-170(K-80) Angshu
213		224	Rafay		
214		225	Rajarshee		
215		226	Upoma		
216		227	Nuha		
217		228	Arpita		
218		229	Rancho		
219		230	Sourav		
220		231	Sumaiya		
221		232	Rita		
222		233	Saleh		
223		234			
224		235	Joyeta		
225		236	Tayshi		
226		237	Hassan		
227		238	Mameya		
228		239	Pranab		
229		240	Satya		
230		241	Farchana		
231		242	Anika		
232		243	Somiya		
233		244	Nahian		
234		245	Keya		
235		246	Mehedi		
236		247	Amina		
237		248	Smigdha		
238		249	Nayeen		

Signature of the Professor
Department of _____

Phase-I committee
Dhaka Medical College, Dhaka
Notice for K-81

Date: 16-02-2025


Schedule of integrated teaching classes have been changed due to "Literature & Cultural Festival 2025".
All respective teachers of Phase-I & students of K-81 are requested to join the class on schedule time:

Class	Topic	Date	Time	Name of the Teachers / Departments	Venue
Integrated Teaching	Thyroid disorder	26.02.25 Wednesday	09.00---11.30 am	Teachers of respective Department	Lecture Galery-I
	Electrolyte imbalance	27.02.25 Thursday		(Anatomy, Physiology, Biochemistry, Internal Medicine/ Nephrology/ Endocrinology)	
	Proteinuria	01.03.25 Saturday			

Contact Number

Copy to:

1. Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
2. Vice Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
3. Head, Department of Anatomy/Physiology/Biochemistry Internal Medicine Nephrology Endocrinology
Dhaka Medical College, Dhaka
4. Mr. Rafiqul Islam Mamun, Student section, Dhaka Medical College, Dhaka
5. Mr. Abdur Rahim, Lecture Gallery, Dhaka Medical College, Dhaka
6. Notice board, Department. Of Anatomy.


Prof. Dr. A.H.M. Mostafa Kamal
Phase-I Course Coordinator
Professor (CC) & Head
Department of Anatomy
Dhaka Medical College, Dhaka

NAME OF THE EXPERIMENT

Assignment on Coronary Artery Disease.

DATE // // 23

PAGE NO.

EXPT. NO.

□ Coronary Artery disease : (CAD)

Coronary artery disease refers to a common type of vascular disease that results in many deaths each year by ischaemia.

It is a disease of blood vessels which carry oxygenated blood (known as coronary artery) due to narrowing or blockage of those vessels by plaque. As a result, myocardial oxygen demand is not fulfilled and there is imbalance between supply of blood demand.

Ischemic heart disease is the most common cause of death in affluent society. Myocardial infarction is the final consequence of CAD.

□ Anatomical point of view;

Coronary artery supply nutrients and O_2 to the cardiac tissue and musculature, of their efficient pumping of blood throughout the whole body.

The heart is supplied by 2 coronary arteries;

- (i) Right coronary artery
- (ii) Left coronary artery.

Ykt

CS CamScanner

CS CamScanner

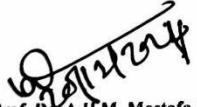
Phase-I Committee
Dhaka Medical College, Dhaka
Notice for K-81

All respective teachers of Phase-I & students of K-81 are requested to join the class on sheedule time:

Class	Date	Topic	Time	Name of the Teachers	Venue
Generic Topics	28.12.24 Saturday	Medical Ethics	09.00-10.00 am	Prof. Dr. Mohammed Shadrul Alam Director Center for Medical Education DGME, Mohakhali, Dhaka	Lecture Galery -I
	30.12.24 Monnday	Behavioral Science	09.00-10.00 am	Prof. Dr. Shamim Ara Professor of Anatomy Former Head, Department of Anatomy Dhaka Medical College, Dhaka	
	01.01.25 Wednesday	Self-directed learning including team learning	09.00-10.00 am	Prof. Dr. Khandker Manzare Shamim Professor of Anatomy Ex-Chairman, Department of Anatomy, BSMMU	

Copy to:

1. Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
2. Prof. Dr. Mohammed Shadrul Alam, Director, Center for Medical Education
3. Vice Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
4. Prof. Dr. Khandker Manzare Shamim, Professor of Anatomy
5. Prof. Dr. Shamim Ara, Professor of Anatomy
6. Head, Department of Anatomy/Physiology/Biochemistry, Dhaka Medical College, Dhaka
7. Mr. Abdur Rahim, Lecture Gallery, Dhaka Medical College, Dhaka
8. Notice board.


Prof. Dr. A.H.M. Mostafa Kamal
Phase-I Course Coordinator
Professor (CC) & Head
Department of Anatomy
Dhaka Medical College, Dhaka

28.12.24

MBICA MEDICAL COLLEGE, DHAKA
1ST YEAR AND CLASS ATTENDANCE SHEET.

Name of Professor: Prof. Dr. Md. Abdur Alam
Department of: Phase I Subject: Generic Topics
Date: 81 Topic: Medical Ethics



Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
	52.	Shaharuz	103.	
	53.	Sadab	104.	
	54.		105.	
	55.	Emon	106.	
	56.		107.	
	57.		108.	Shakil
	58.	idmy	109.	
	59.		110.	
	60.		111.	
	61.	Tahjeeb	112.	
	62.		113.	
	63.	Tusha	114.	
	64.	Jakia	115.	
	65.		116.	
	66.		117.	Mash-Piq
	67.	RAFI	118.	
	68.		119.	
	69.	Tisa	120.	Anyan
	70.		121.	
	71.		122.	Envir
	72.	Sumaiya	123.	Koyes
	73.		124.	PIAL
	74.	Rahul Haider	125.	
	75.	pyree	126.	Khuma
	76.	Tannat	127.	Koum
	77.		128.	Abda
	78.	Nishat	129.	Moonjia
	79.	Jui	130.	
	80.	Rhoton	131.	Moumita
	81.		132.	
	82.		133.	SAPIN
	83.	Lubaba	134.	
	84.		135.	
	85.	Naeem	136.	
	86.	Tooba	137.	Amalut Freedom
	87.		138.	Labot
	88.	Labib	139.	
	89.		140.	
	90.		141.	
	91.	Tomal	142.	
	92.	Jubayer	143.	Maisha
	93.		144.	Shala
	94.		145.	
	95.		146.	Samantha
	96.	Protap	147.	Zubayer
	97.		148.	
	98.	Natib	149.	Eva
	99.	Maria	150.	
	100.		151.	
	101.		152.	Razavi
	102.		153.	



Phase -I Committee
Dhaka Medical College, Dhaka


Notice for K-81

All respective teachers of Phase-I & students of K-81 are requested to join the class on shechedule time:

Class	Date	Topic	Time	Name of the Teachers	Venue
Generic Topics	06.02.2025 Thursday	Medical Sociology	09.00 am - 10.00 am	Prof. Dr. Mst. Laila Anjuman Banu Professor of Anatomy Ex-Chairman, Anatomy BSMMU	Lecture Galery-I
	09.02.2025 Sunday	Etiquette in using Social Medias	09.00 am - 10.00 am	Prof. Dr. Rukshana Ahmed Additional Director General Directorate General of Medical Education (DGME), Mohakhali, Dhaka-1212	

Copy, sent for information and necessary action:

1. Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
2. Prof. Dr. Rukshana Ahmed Additional Director General, Directorate General of Medical Education (DGME)
3. Prof. Dr. Mst. Laila Anjuman Banu, Professor of Anatomy, Ex-Chairman, Anatomy, BSMMU
4. Vice Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
5. Head, Department of Anatomy/ Physiology/ Biochemistry, Dhaka Medical College, Dhaka
6. Mr. Abdur Rahim, Lecture Gallery, Dhaka Medical College, Dhaka
7. Notice board.


Prof. Dr. A.H.M. Mostafa Kamal
Phase-I Course Coordinator
Professor (CC) & Head
Department of Anatomy
Dhaka Medical College, Dhaka

Phase - I committee
Dhaka Medical College, Dhaka
Notice for K-81

Date: 16-02-2025


Schedule of integrated teaching classes have been changed due to "Literature & Cultural Festival 2025".
All respective teachers of Phase-I & students of K-81 are requested to join the class on schedule time:

Class	Topic	Date	Time	Name of the Teachers / Departments	Venue
Integrated Teaching	Thyroid disorder	26.02.25 Wednesday	09.00---11.30 am	Teachers of respective Department	Lecture Galery-I
	Electrolyte imbalance	27.02.25 Thursday		(Anatomy, Physiology, Biochemistry, Internal Medicine/ Nephrology/ Endocrinology)	
	Proteinuria	01.03.25 Saturday			

Contact Number

Copy to:

1. Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
2. Vice Principal, Dhaka Medical College, Dhaka
3. Head, Department of Anatomy/Physiology/Biochemistry/ Internal Medicine / Nephrology/ Endocrinology, Dhaka Medical College, Dhaka
4. Mr. Rafiqul Islam Mamun, Student section, Dhaka Medical College, Dhaka
5. Mr. Abdur Rahim, Lecture Gallery, Dhaka Medical College, Dhaka
6. Notice board, Department. Of Anatomy.


Prof. Dr. A.H.M. Mostafa Kamal
Phase-I Course Coordinator
Professor (CC) & Head
Department of Anatomy
Dhaka Medical College, Dhaka

Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
154.	Anik	202.		250	Mahee
155.		203.		251	Marwa R. Kabir
156.	Lamia	204.		252	
157.		205.		253	
158.	Xifa	206.		254	
159.		207.	Tasin	255	
160.	Mourad	208.	Antana	256	
161.		209.		257	
162.	Ejaz	210.		258	
163.	Sami	211.		259	
164.		212.		260	
165.		213.		261	
166.	Rafi	214.		262	
167.		215.	Munira	263	M. Sohif
168.		216.		264	
169.		217.		265	
170.		218.	Tanveer	266	
171.	Sahin	219.		267	
172.	Sakib	220.		268	
173.		221.		269	
174.	Swarob	222.		270	
175.	Shahzade	223.			
176.	Noma	224.	Rafay		
177.	Nihar	225.	Rajshree		
178.	Faria	226.			
179.	Noushin	227.			
180.	Samuel	228.	Aysha		
181.	Ahpan	229.	Partha		
182.	Tanmoy	230.	SUROV		
183.	Sabik	231.			
184.		232.			
185.		233.			
186.		234.			
187.	Ananya	235.			
188.	Salma	236.			
189.	Razin	237.			
190.	Najem	238.			
191.	Tuba	239.	Promee		
192.		240.	Sadig		
193.		241.			
194.		242.	Anika		
195.	Maruf	243.			
196.		244.			
197.	Siam	245.			
198.		246.	Mehedi		
199.		247.			
200.	Selim	248.			
201.	Arafat	249.			

(Signature of the Professor)

Department of

DHAKA MEDICAL COLLEGE, DHAKA
LECTURE AND CLASS ATTENDANCE SHEET

Name of Professor: Mohammad Arif Date: 30.12.24
Department of: Phase - I Subject: Genetic Topics
Batch: 81 Topic: Behavioral Science



Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
Sadia	52.	Sahanara	103.	A
Thuba	53.	Sadab	104.	Gurnayya
Zamya	54.	Nisrith	105.	Audri
Medha	55.	Iman	106.	Jubayer
Fariha	56.	Sadika	107.	Tahina
Wagad	57.	Saima	108.	Shakil
Rabeya	58.	Ahmad	109.	Mubtasim
Mestakul	59.	Rafiq	110.	Mehzabin
Eram	60.	Sammo	111.	Somili
Farana	61.	Tanjib	112.	Suha
Saima	62.	Tilhi	113.	Orya
Shuvopit	63.	Tisha	114.	Habiba
Nishat	64.	Jafar Tabanum	115.	Saponar
Tanim	65.	Urn	116.	Arcup
Jahid	66.	Rashed	117.	Mashfia
Jibayer	67.	Istiaq	118.	Jabin
Jawad	68.	Tisha	119.	Snaha
Ragib	69.	Tisa	120.	ARXAN
Fiza	70.	Shohab	121.	Noboni
Marzuc	71.	Jaisa	122.	Tamira
Atib	72.	Sumaiya	123.	Kayes
Shova	73.	Razim	124.	PIAL
Fariha	74.	Rahne Hader	125.	Hasib
Wali	75.	A	126.	Kh...
Nipun	76.	Jannat	127.	Kavi
Jarif	77.	Fatin	128.	Ponting
Sijan	78.	Nishat	129.	M...
Neelima	79.	Jui	130.	Fuad
Joyita	80.	Choton	131.	M...
A	81.	Ahnaf	132.	Wahid
Afna	82.	Rakib	133.	Sazid
Mehedi	83.	Lubaba	134.	Fariha
Piase	84.	A	135.	Abner
Mahbuba	85.	A	136.	Pirar...
Nehal	86.	Tooba	137.	Aradat
Shama	87.	Miftah	138.	Ishat
Sabiha	88.	Labiya	139.	A
Anan	89.	Bijoo	140.	Shifa
Alva	90.	Atif	141.	Zakaria
Sadia	91.	Tomal	142.	Saisa
Hamza	92.	Jubayer	143.	Maisha
Lamia	93.	Prarona	144.	Shila
Akil	94.	Nuha	145.	Anika
Adri	95.	Sultan	146.	A
Sanja	96.	Protap	147.	Zubayer
Zawad	97.	Rutbah	148.	A
Maisha	98.	Nabi	149.	EVA
Maria	99.	Marcia	150.	PRAPTI
Tanim	100.	Tunza	151.	Shweta
Mahfu Z	101.	Mawa	152.	Rezaul
Rawad	102.	Tasnim	153.	Nuhira

Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
154.	Anik	202.	Sowa	250	Makhee
155.	Ahsan	203.	Bonna	251	Mamua Poushon Kabir
156.	Lama	204.	Tahmid	252	Ajvin Madim
157.	Tamanna	205.	Panvez	253	Brinita shahi
158.	Jafar	206.	Ragon	254	Tshering Choeten
159.	Riz	207.	Tasin	255	Dilma
160.	Muhammad	208.	Antara	256	Thimley
161.	Raka	209.	Abid	257	Ashin
162.	EJAZ	210.	Mou	258	Fashish Saha
163.	Sami	211.	Mahfuj	259	Ahsan Jannat
164.	Riad	212.	Shaha	260	Shaifa Sajad
165.	Hoymonti	213.	Nowshin	261	A
166.	Rafi	214.	Adzeba	262	A
167.	Rifah	215.	Munina	263	M. Sahad
168.	Samui	216.	Khutty	264	
169.	Sim	217.	Tamanna	265	
170.	Janif	218.	Tanveer	266	
171.	Saifin	219.	Deepo	267	
172.	Sakib	220.	Bijoy Krishna	268	
173.	Afroz	221.	Nissarai	269	
174.	Sowrob	222.	Saif	270	
175.	Shaharcearce	223.	Zannat		
176.	Numb	224.	Rafay		
177.	Nirupom	225.	Rajash		
178.	Faria	226.	Upam		
179.	Naushin	227.	Nida		
180.	Sameul	228.	Aripita		
181.	Arcan	229.	Pantho		
182.	Tanmoy	230.	Sourcov		
183.	Sabit	231.	Sumaiya		
184.	A	232.	Rifa		
185.	Sak	233.	Salah		
186.	Khushi	234.	Kanon		
187.	Ananya	235.	Joyeta		
188.	Salma	236.	Tayshi		
189.	A	237.	Hossam		
190.	Nayem	238.	Mamya		
191.	Tuba	239.	Promita		
192.	Rohan	240.	Salia		
193.	A	241.	Farhana		
194.	Mim	242.	Anika		
195.	Marruf	243.	Somiya		
196.	Ianica	244.	Nahian		
197.	Sian	245.	Kezo		
198.	Nuzhat	246.	A		
199.	Ferdous Tabeeb	247.	Amina		
200.	Saim	248.	Snigdha		
201.	Anafat	249.	Nayem		

(Signature of the Professor)

Department of



DHAKA MEDICAL COLLEGE, DHAKA
LECTURE AND CLASS ATTENDANCE SHEET

Name of Professor: Dr. Rubshana Akushter Date: 09.02.25


Department of Phase I Subject: Chronicle Topics

Batch: 81 Topic: Etiquette in using Social Media



Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
1	Conkh	52.	A	103.	A
2	✓ Muba	53.	Sadab	104.	Sumatra
3	✓	54.	Nibedita	105.	Audpi
4	Medha	55.	✓	106.	Jubayer
5	A	56.	A	107.	A
6	royad	57.	Saima	108.	shakil
7	Robeya	58.	shakil	109.	✓
8	MESBAHUL	59.	✓	110.	
9	A	60.	Sammo	111.	Sormili
10	Tirang	61.	Tahyeeb	112.	Suha
11	Mahi	62.	Tilhi	113.	Orpa
12	Shuvost	63.	Tooba	114.	A
13	Nishat	64.	A	115.	A
14	A	65.	Upa	116.	✓
15	Jahd	66.	✓	117.	✓
16	✓	67.	Tshak	118.	Jarin
17	✓	68.	Tisha	119.	snaha
18	Raghad	69.	Tisa	120.	Aryan
19	Fiza	70.	✓	121.	Noboni
20	Marzuz	71.	Jaisa	122.	A
21	Akib	72.	Sumaiya	123.	Kayes
22	Shova	73.	✓	124.	PIRL
23	Prappa	74.	✓	125.	✓
24	Wali	75.	A	126.	A
25	Nipun	76.	Jannat	127.	A
26	A	77.	✓	128.	poring
27	Sivam	78.	Nishat	129.	A
28	Neelima	79.	Jui	130.	✓
29	Joyita	80.	✓	131.	A
30	Shoyeb	81.	Ahraf	132.	A
31	Afira	82.	Rakib	133.	A
32	A	83.	Kubaba	134.	Faniha
33	Piasa	84.	mubly	135.	Abnar
34	Mahbuba	85.	A	136.	PRAPID
35	Nehal	86.	Tooba	137.	A
36	Sharma	87.	✓	138.	A
37	Sabrina	88.	✓	139.	✓
38	✓	89.	✓	140.	znisa
39	✓	90.	Atif	141.	A
40	Sadia	91.	Tornal	142.	Saba
41	✓	92.	Jubayer	143.	Maisha
42	Lamia	93.	Prerona	144.	Shila
43	Akil	94.	Nuha	145.	Anka
44	✓	95.	sultan	146.	A
45	sanja	96.	Pratap	147.	A
46	Zawad	97.	Autah	148.	Jahanara
47	Maisha	98.	A	149.	Eva
48	Maria	99.	Maria	150.	Pratap
49	Tasim	100.	Tunza	151.	stunon
50	Mahfiz	101.	✓	152.	Rizvi
51	✓	102.	Tasim	153.	Nuhire

Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students	Roll No.	Name of the Students
154.	Arif	202.	Sawa	250.	A
155.	✓	203.	Pinna	251.	Marwa R. Kabir
156.	Lamia	204.	✓	252.	Ahmed Nadeem
157.	Tamanna	205.	Parvez	253.	Binita Shahi
158.	✓	206.	n	254.	Tsheering Choden
159.	Riz	207.	✓	255.	Tsheering Dolma
160.	Mouno	208.	Antara	256.	Thinley Choden
161.	Raka	209.	✓	257.	A
162.	✓	210.	Moll	258.	A
163.	A	211.	Mahtuj	259.	A
164.	A	212.	A	260.	Hajira Sajad
165.	Haymonli	213.	Nowshin	261.	Eiman
166.	✓	214.	Adeba	262.	
167.	Rifah	215.	Munira	263.	
168.	✓	216.	Purity	264.	
169.	✓	217.	Tamanna	265.	
170.	Jayif	218.	✓	266.	
171.	Sah	219.	✓	267.	
172.	✓	220.	A	268.	
173.	Aroja	221.	Missouri	269.	
174.	A	222.	A	270.	
175.	✓	223.	Zannat		
176.	None	224.	✓		
177.	A	225.	A		
178.	Farca	226.	Upoma		
179.	Nowshin	227.	A		
180.	✓	228.	Arpita		
181.	Anpan	229.	Partho		
182.	A	230.	Sourav		
183.	Sahik	231.	Sumaiya		
184.	Supti	232.	A		
185.	A	233.	✓		
186.	Khushi	234.	A		
187.	Ananya	235.	Joyeta		
188.	A	236.	Tayshi		
189.	Razin	237.	Hassan		
190.	Mujom	238.	Mamya		
191.	Tupa	239.	Promea		
192.	Roban	240.	Sadia		
193.	A	241.	Fahana		
194.	Mim	242.	Anika		
195.	Muawif	243.	Somiyra		
196.	A	244.	Nahian		
197.	A	245.	Keja		
198.	Nuzhat	246.	Mehedi		
199.	A	247.	Amira		
200.	A	248.	Snigdha		
201.	A	249.	A		


 (Signature of the Professor)
 Department of

Final

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
অধ্যক্ষের দপ্তর
ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা
www.dmc.gov.bd; Email.principal@dmc.gov.bd

স্মারক নং- ৫৯.১৪.৪০০০.১২৫.১৮.০০০.২৫.২৫২১

তারিখ: ০৬ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩২
২০ মে ২০২৫

"অফিস আদেশ"

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা এর ছাত্র-ছাত্রীদের "একাডেমিক সহায়তা কমিটি" (Academic Support Committee/Mentorship) প্রদানের নিমিত্ত নিম্নবর্ণিত শিক্ষকবৃন্দের সমন্বয়ে কমিটি গঠন করা হলো।

ক্রমিক নং	ফেইজ	Mentorship	বোল	ব্যাচ
১.	ফেইজ-১	ডাঃ তানভীর ফয়সাল, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭৯৮৮৮৯৩৯৩	এ- ১: ০১-২৩	কে-৮১
		ডাঃ রাশেদা আক্তার, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৮১৭২৫০০০৯	এ- ২: ২৪-৪৬	কে-৮১
		ডাঃ ফাহিমদা ইয়াসমিন, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭৭৩৬৯৯৯৬৩	বি- ১: ৪৭-৬৯	কে-৮১
		ডাঃ অনন্যা রায়, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭৭২২৭১৬৫৭	বি- ২: ৭০-৯২	কে-৮১
		ডাঃ দুবরাতুল জাম্মাত তুজি, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭১৮৯০৩২২৯	সি- ১: ৯৩-১১৫	কে-৮১
		ডাঃ ফারজানা আক্তার, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৫৫৩৪৭৬০৯৯	সি- ২: ১১৬-১৩৮	কে-৮১
		ডাঃ মুক্তা মন্ডল, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭৩৮৮৯১৫০৫	ডি- ১: ১৩৯-১৬০	কে-৮১
		ডাঃ দেবপ্রী সাহা, প্রভাষক, এনাটমি বিভাগ, ০১৭১০৪৯২৫২৯	ডি- ২: ১৬১-১৮২	কে-৮১
		ডাঃ উম্মে সালমা, প্রভাষক, বায়োকোমিট্রি বিভাগ, ০১৭১৯৮০৪০৪৬	ই- ১: ১৮৩-২০৪	কে-৮১
		ডাঃ মোঃ মোস্তফা হোসেন, প্রভাষক, বায়োকোমিট্রি বিভাগ, ০১৬৮৪১৩৯০৬৫	ই- ২: ২০৫- ২২৬	কে-৮১
		ডাঃ শামীমা আকতার, প্রভাষক, ফিজিওলজী বিভাগ, ০১৭১৪০৮৪৯৬০	এফ-১: ২২৭- ২৪৮	কে-৮১
ডাঃ অদিতি আরা তিশা, প্রভাষক, ফিজিওলজী বিভাগ, ০১৯২৭২০১২৬৯	এফ-২: ২৪৯- অংশিষ্ট	কে-৮১		
২.	ফেইজ-২	ডাঃ রিপা বিশ্বাস, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৮৫৭-৪০৩৮৫০	১-১৫	কে-৮০
		ডাঃ প্রদীপ বিশ্বাস, প্রভাষক, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৬৭৩-২৯৮৮৫৪	১৬-৩০	কে-৮০
		ডাঃ নওশীন লায়লা, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৭১৭৪৭৮৯০৫	৩১-৪৫	কে-৮০
		ডাঃ ফারহানা ইয়াসমিন, প্রভাষক, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৭২৩০৩০২৯৯	৪৬-৬০	কে-৮০
		ডাঃ কামরুন নাহার ইসলাম, মেডিকেল অফিসার, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৭১৪-৪৯২৯৫২	৬১-৭৫	কে-৮০
		ডাঃ আয়শা পারভীন, প্রভাষক, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৯১৩-১৭৭২৬৬	৭৬-৯০	কে-৮০
		ডাঃ রিফাতুন্নাহর আক্তার, মেডিকেল অফিসার, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৬৮৫১৮৪৩১৮	৯১-১০৫	কে-৮০
		ডাঃ ফাহিমদা হক, প্রভাষক, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৭১৯-০২০৫৭৪	১০৬-১২০	কে-৮০
		ডাঃ শাওসান তামান্না চৌধুরী, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি বিভাগ, ০১৭৩৩- ১৭১১১০	১২১-১৩৫	কে-৮০
		ডাঃ আকিন্দা তালানম, প্রভাষক, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৭০৪-২১১০৯৬	১৩৬-১৫০	কে-৮০
		ডাঃ নওগাঁস আক্তার, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৭২৬-৯৪৫৮৬৪	১৫১-১৬৫	কে-৮০
		ডাঃ সোহেলী মঞ্জুরী, মেডিকেল অফিসার, ফরেনসিক মেডিসিন, ০১৭১৭- ৭৬৯৩৮৫	১৬৬-১৮০	কে-৮০
		ডাঃ মোঃ দেলোয়ার হোসেন, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৬৭৫-৩৬৯৮৬০	১৮১-১৯৫	কে-৮০
		ডাঃ মাসুমা তাবাসুম, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৬৭৪-৯৬২৯৫৪	১৯৬-২১০	কে-৮০
		ডাঃ নিলয় জ্যোতি মুশতাক, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৭৫৮-৬১৩৮০৪	২১১-২২৫	কে-৮০
		ডাঃ সাবরিন আহান জেসি, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৭০৩-৪৩৮৭৬৫	২২৬-২৪০	কে-৮০
		ডাঃ হুমায়ুন কবীর, প্রভাষক, ফার্মাকোলজি, ০১৯১৯-৪০২৯৭০	২৪১- রেন্ট	কে-৮০

৩.	ফেইজ-৩	ডা. মুহাম্মদ আসাদুজ্জামান, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি, ০১৯১৫৭৮৯৬৮	১-২১	কে-৭৯		
		ডা. নূরে জাম্মাত তানিয়া, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি, ০১৮১৬৫৩১৩৬৪	২২-৪২	কে-৭৯		
		ডা. নুসরাত নূর তান্নি, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি, ০১৭১৭০৩৯২৪১	৪৩-৬৩	কে-৭৯		
		ডা. ইশতিয়াক আহমেদ, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি, ০১৭২২৯৭৩৩৬৯	৬৪-৮৫	কে-৭৯		
		ডা. ফাহিমদা নাগিস, প্রভাষক, কমিউনিটি মেডিসিন, ০১৭৪১৭৪০৮৩১	৮৬-১০৮	কে-৭৯		
		ডা. শাহ মো: এজাজ-উল হক, মেডিকেল অফিসার, কমিউনিটি মেডিসিন, ০১৭৩৮৬০৭২৭৮	১০৯-১৩০	কে-৭৯		
		ডা. আজমিন জালিয়া, প্রভাষক, কমিউনিটি মেডিসিন, ০১৭৩১৪৬১৬১৭	১৩১-১৫২	কে-৭৯		
		ডা. মুহা: মাহবুবুর রহমান, প্রভাষক, কমিউনিটি মেডিসিন, ০১৭৫৬২১১১২১	১৫৩-১৭১	কে-৭৯		
		ডা. ফারজানা রূপূর, প্রভাষক, প্যাথলজি বিভাগ, ০১৭১৭২০৩৩৮৮	১৭২-১৯৩	কে-৭৯		
		ডা. সাদিয়া শিরিন, প্রভাষক, প্যাথলজি বিভাগ, ০১৭১৭৭০৫৩৬৫	১৯৪-২১৫	কে-৭৯		
		ডা. সুমা আক্তার, প্রভাষক, প্যাথলজি বিভাগ, ০১৯২২৩৫৯৪৪৬	২১৬-২৩৬	কে-৭৯		
		ডা. সোনিয়া হোসেন, প্রভাষক, প্যাথলজি বিভাগ, ০১৭২৩৫৩২০২৮	২৩৭-২৫৮	কে-৭৯		
		৪.	ফেইজ-৪	ডা. হাসান হাফিজুর রহমান, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন, ০১৭১১০৭২৭৪৮	১-১৭	কে-৭৮
				ডা. মো: আলিফ হোসাইন, (রেজিস্ট্রার-এমইউ-১), ০১৭১২২৪০৩৪০		
ডা. মোস্তফা কামাল উদ্দীন খান, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন, ০১৭১১৬৭৯৫৩৩	১৮-৩৩			কে-৭৮		
ডা. শাহিনুল আলম, (রেজিস্ট্রার-এমইউ-১), ০১৫৫৮৯৫৬৮০০						
ডা. মো: হাবীবুল্লাহ, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারি, ০১৮১৯৪৩১৭৮৭	৩৪-৪৯			কে-৭৮		
ডা. আব্দুল্লাহ আল মামুন, (রেজিস্ট্রার-এমইউ-৪), ০১৭২২৪৯৫০২২						
ডা. আহমেদ সামি-আল-হাসান, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারি, ০১৮১৯৪৩১৭৮৭	৫০-৬৬			কে-৭৮		
ডা. তানভীর আহমেদ চৌধুরী, রেজিস্ট্রার, সার্জারি, ০১৭২০০৭৯২২৯						
ডা. কবিরুল হক, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারি, ০১৭১৫৩২৪৮৮৭	৬৭-৮২			কে-৭৮		
ডা. মো: মফুফুল হক, রেজিস্ট্রার, সার্জারি, ০১৫৫৬৩৯৮১১২						
ডা. সুমনা রহমান, সহকারী অধ্যাপক, গাইনো এন্ড অবস, ০১৭১৭১৫৯৪২২	৮৩-৯৮			কে-৭৮		
ডা. নাগিস সুলতানা, (রেজিস্ট্রার ম্যাট-২), ০১৭১৭৬৫২৮৭৫						
ডা. নৈয়না পারভীন, সহকারী অধ্যাপক, গাইনো এন্ড অবস, ০১৭১২৫৯০৯০৯	৯৯-১১৬			কে-৭৮		
ডা. সানজানা রহমান, (রেজিস্ট্রার ম্যাট-৪), ০১৭১৭৬৫২৮৭৫						
ডা. আশফাক নবী কনক, সহকারী অধ্যাপক, শিশু সার্জারি, ০১৭১৫১৬০৭১৪	১১৭-১৩৪			কে-৭৮		
ডা. এম. এ সাদিদ সিদ্দিকী, রেজিস্ট্রার, সার্জারি, ০১৭১১৪৭৯১৬০						
ডা. জুনায়েদুর রহমান, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারি, ০১৭১২৬০২২৫৭	১৩৫-১৫১			কে-৭৮		
ডা. বাকিবুল ইসলাম শিমুল, রেজিস্ট্রার, সার্জারি, ০১৫৫৮৯৬৫০৮১						
ডা. ফজলে নূর-ই-তোহিদা, সহকারী অধ্যাপক, গাইনো এন্ড অবস, ০১৭১১৮০৮৬৯৬	১৫২-১৬৮			কে-৭৮		
ডা. আইরিন বিনতে সাওয়ার, (রেজিস্ট্রার ম্যাট-১), ০১৭৪৯৩৪১৩৯৮						
ডা. তাহমিনা বিনতে মতিন, সহকারী অধ্যাপক, শিশু বিভাগ, ১৬৯-১৮৬	কে-৭৮					
ডা. মো: মাহবুবুর রহমান, রেজিস্ট্রার, পেডিয়াট্রিক্স, ০১৭১৬৬৫৯৭১২						
ডা. নূর উদ্দীন তালুকদার, সহকারী অধ্যাপক, শিশু বিভাগ	১৮৭-২০২			কে-৭৮		
ডা. মাক্কাফ রেজা, রেজিস্ট্রার, শিশু বিভাগ, ০১৭১৬৮৫১৮৬১						
ডা. রাফিয়া আফরোজ, সহকারী অধ্যাপক, রিউমেটোলজি বিভাগ, ০১৭৯৮৪১০৯১১	২০৩-২১৭			কে-৭৮		
ডা. আতিকুর রহমান, (রেজিস্ট্রার এমইউ-এঞ্জ)						
ডা. মিনহাজ উদ্দীন আহমেদ, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন, ০১৭১৫২৮৩০৮৭	২১৮-২৩৫			কে-৭৮		
ডা. আব্দুল্লাহ আল নোমান, (রেজিস্ট্রার, এমইউ-৫), ০১৭৩৯১৭৫২১৪						

ডা. গোলাম কবির, সহকারী অধ্যাপক, ইউরোলজি, ০১৭১১৩৭৩৮৪৩	২৩৬-২৪৫	কে-৭৮
ডা. মাসরুফুল আলম মিনার, এধার, শিশু সার্জারি, ০১৭১২৮৮১৮৭৯		
ডা. অনুপ মোস্তফা, সহকারী অধ্যাপক, অর্থোপেডিক্স, ০১৯১৩৫১৯২২৮	১৬৭,১৭৪,২২৪	কে-৭৮
ডা. এ. এম. তানভির সাদাত, রেজিস্ট্রার, সার্জারি, ০১৭৫০১২২৩৬৮	২৩১,২৩৭,৯৯ ৯৯,২১৪,২২১, ৫৭,৭৭,৯৩,১৫৭ ২১২,২৩২,২১০	

(অধ্যাপক ডা. মো: কামরুল আলম)

অধ্যক্ষ

ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা

ফোন: ০২- ৪১০৬০৪৪০

তারিখ: ০৬ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩২

২০ মে ২০২৫

স্মারক নং- ৫৯.১৪.৪০০০.১২৫.১৮.০০০.২৫.২৫২১/১(৯)

অনুলিপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো: (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নহে);

১. উপাধ্যক্ষ, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
২. অধ্যাপক ও বিভাগীয় প্রধান (সবল),বিভাগ, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৩. ফেইজ কো-অর্ডিনেটর ১, ২, ৩ ও ৪, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৪. তত্ত্বাবধায়ক, শহীদ ডা. ফজলে রাব্বি ছাত্রাবাস/শহীদ ডা. আলীম চৌধুরী ছাত্রীাবাস, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৫. সচিব, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৬. অধ্যক্ষের ব্যক্তিগত সহকারী, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৭. প্রধান সহকারী, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৮. ইনচার্জ, স্টুডেন্টস সেকশন, ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা;
৯. অফিস নথি।

(অধ্যাপক ডা. মো: কামরুল আলম)

অধ্যক্ষ

ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
অধ্যক্ষের দপ্তর
ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।

স্মারক নং- ঢামেক/২০২৪/ 2088
করার,

তারিখঃ- ২৬/০৫/২০২৪ইং।

পরিচালক
সেন্টার ফর মেডিকেল এডুকেশন (সিএমই)
মহাশালী, ঢাকা-১২১২।

বিষয়ঃ Training on Teaching Methodology and Assessment বিষয়ে প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণের জন্য নাম প্রেরণ প্রসঙ্গে।

স্মারক নং- ৫৯.১৪.০০০০.১১৫.২৯.০০৩.২৪-২০৪

তারিখঃ- ১৯/০৫/২০২৪ইং।

উপরোক্ত বিষয় ও সূত্রের পরিপ্রেক্ষিতে Training on Teaching Methodology and Assessment বিষয়ে আগামী ২৫/০৫/২০২৪ থেকে ০১/০৬/২০২৪ পর্যন্ত ৫(পাঁচ) দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণের জন্য ঢাকা মেডিকেল কলেজের বিভাগে কর্মরত নিম্নে বর্ণিত কর্মকর্তাগণকে মনোনীত করা হইল।

ক্রমিক নং	নাম ও পদবী	মোবাইল নং	WhatsApp no.	Email
১.	অধ্যাপক ডাঃ মোহাম্মদ আব্দুল্লাহ আল মামুন, অধ্যাপক, সার্জারী বিভাগ	০১৭১১৬২৩৮৫	01711623285	mamun1973@gmail.com
২.	অধ্যাপক ডাঃ মোহাম্মদ রেজাউল করিম, অধ্যাপক মেডিসিন বিভাগ	০১৭১১৭৯৬৩০১	01711796301	karimm621@gmail.com
৩.	অধ্যাপক ডাঃ ফারুক আহমেদ, অধ্যাপক, হেপাটোলজি বিভাগ	০১৭১৬৫১৬২৭৮	01716516278	faroquedmc@gmail.com
৪.	অধ্যাপক ডাঃ উৎপলা মজুমদার, অধ্যাপক, গাইনি বিভাগ	০১৭১২৫০৫২৬৪	01712505264	utpalamazumder@gmail.com
৫.	অধ্যাপক রবীন্দ্র নাথ সরকার, অধ্যাপক, রেডিওলজি বিভাগ	০১৭১৩০৩৯০৩৬	01713039036	rabin_sarker@rocketmail.com
৬.	ডাঃ এ. এইচ. এম. মোস্তফা কামাল, সহযোগী অধ্যাপক, এনাটমি বিভাগ	০১৭১৮১৩৩০৮০	01718133080	abuhmmk@yahoo.com
৭.	ডাঃ রুমানা আফরোজ, সহযোগী অধ্যাপক, ফার্মাকোলজি বিভাগ	০১৭১২০২৭৭০৫	01712027705	rumana.k54@gmail.com
৮.	ডাঃ সুজিত কুমার সরকার, সহযোগী অধ্যাপক, ফার্মাকোলজি বিভাগ	০১৭১৫১৫৮৭৬৫	01715158765	sujit_swapna@yahoo.com
৯.	ডাঃ মোহাম্মদ মুরাদ হোসেন, সহযোগী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১১১১২৯৮৪	01711112984	mhossain53@gmail.com
১০.	ডাঃ সুদীপ রঞ্জন দেব, সহযোগী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১৪৯৬৩১৯৬	01714963196	drsudipranjandev@gmail.com
১১.	ডাঃ শর্মিষ্ঠা বিশ্বাস, সহযোগী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১২৯৬৯০২৫	01712969025	sarmibiswas365@gmail.com
১২.	ডাঃ মোহাম্মদ সামছুল আরেফীন পাটওয়ারী, সহযোগী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১১১১৯৮৪১	01711119841	arefinmatra.saj@gmail.com
১৩.	ডাঃ সুব্রত কুমার রায়, সহযোগী অধ্যাপক, শিশু বিভাগ	০১৯১৫৬১০৮১৫	01915610815	subrotaroy72@gmail.com
১৪.	ডাঃ কনোলা সাহা, সহযোগী অধ্যাপক, নিউরোলজি বিভাগ	০১৭১৩০৪৫৫৬৩	01713045563	kanolsaha@yahoo.com
১৫.	ডাঃ মোহাম্মদ শামীম আল মামুন, সহযোগী অধ্যাপক, নিউরোলজি বিভাগ	০১৭১৪০৯১০৯৬	01714091096	dr.shameem93@gmail.com
১৬.	ডাঃ মোহাম্মদ মাহফুজুর রহমান চৌধুরী, সহযোগী অধ্যাপক, ইউরোলজি বিভাগ	০১৭১১৩২৭৩৭	01711372737	mahfuz.urology@gmail.com
১৭.	ডাঃ তাহমিনা হোসেন, সহযোগী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী বিভাগ	০১৭১১৫৩৬৬৮৪	01711533684	tahminahossain@yahoo.com
১৮.	ডাঃ মোঃ জোবায়ের হাসান চৌধুরী, সহযোগী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী বিভাগ	০১৭১৫০২৬২২৮	01715026228	zobaerhc@gmail.com

PROF. DR. MD. SHAFIQUL ALAM CHOWDHURY
Principal
Medical College

১৯.	ডাঃ পার্থ সারথী মজুমদার, সহযোগী অধ্যাপক, পেডিয়াট্রিক সার্জিক্যাল অনকোলজি বিভাগ	০১৭১২১৯৬২৫৪	01712196254	parthafcps@gmail.com
২০.	ডাঃ কানিজ ফাতেমা ইশরাত জাহান, সহযোগী অধ্যাপক, পেডিয়াট্রিক নিউরোসার্জারী	০১৮১৫৪১৯৬৭১	01815419671	kfizrifat@gmail.com
২১.	ডাঃ মোঃ আব্দুল্লাহ আল হারুন, সহযোগী অধ্যাপক, নাক, কান, গলা বিভাগ	০১৬৭৮১৩৯৭৮৮	01678139788	harun.dr.99@gmail.com
২২.	ডাঃ মেসার জেসমিন আক্তার, সহযোগী অধ্যাপক, গাইনী বিভাগ	০১৮১৬৭৬৬১৩২	01816766132	jesmin5544@gmail.com
২৩.	ডাঃ প্রশান্ত কুমার দাস, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারী বিভাগ	০১৭১৪০৯৮২৭৪	01714098274	prosuntodr@yahoo.com
২৪.	ডাঃ অরুন কুমার পাল, সহকারী অধ্যাপক, সার্জারী বিভাগ	০১৭১০৯৭২৫৭২	01710972572	arunlopa93952002@gmail.com
২৫.	ডাঃ আবু মাসুদ আল মামুন, সহকারী অধ্যাপক, ইউরোলজি বিভাগ	০১৭১৫১৫২০০৮	01715152008	riponmamun@gmail.com
২৬.	ডাঃ জাকিয়া সুলতানা, সহকারী অধ্যাপক, গাইনী বিভাগ	০১৭১৫৪০৬৫৭৭	01715406577	zakia007@gmail.com
২৭.	ডাঃ মোঃ শীফাত জাহান শশী, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মাকোলজি বিভাগ	০১৭১২৯৩৬১৭৬	01712936176	shoshishefat11@gmail.com
২৮.	ডাঃ কাকলি হালদার, সহকারী অধ্যাপক, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ	০১৭৩৩২৫২৪৪৪	01733252444	dr.kakali7@gmail.com
২৯.	ডাঃ আফরোজা আন্দর সুইটি, সহকারী অধ্যাপক, ডাইরোলজি বিভাগ	০১৭১১৪২৫৭৫	01711142575	afrozasweety98@yahoo.com
৩০.	ডাঃ তামান্না বিনতে হাবিব, সহকারী অধ্যাপক, ফিজিওলজি বিভাগ	০১৭৫০৮৮৩৪৫৭	01750883457	Tamannapompy1234@gmail.com
৩১.	ডাঃ মোহাম্মদ মোস্তফা কামাল, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১১৫৮২৯৬০	01711582960	mkamal052@gmail.com
৩২.	ডাঃ পংকজ কান্তি দত্ত, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭১১০৬৯৭০১	01711069701	ponkajdatta@yahoo.com
৩৩.	ডাঃ মুহাম্মদ মাহফুজুল হক, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৯২২৮০৩৪৭৪	01922803474	mahfuzdmc55@gmail.com
৩৪.	ডাঃ রাফিয়া আফরোজ, সহকারী অধ্যাপক, মেডিসিন বিভাগ	০১৭৯৮৪১০৯৯১	01798410991	rafia.afrose07@gmail.com
৩৫.	ডাঃ তাহমিনা বিনতে মতিন, সহকারী অধ্যাপক, শিশু বিভাগ	০১৯৪১৭৮৮২০৫	01941788205	tahminamatin95@gmail.com
৩৬.	ডাঃ মুহাম্মদ আইনুল হক, সহকারী অধ্যাপক, নিউরোলজি বিভাগ	০১৭১১৩৫৯৭৬৯	01711359769	draynulhaque4@gmail.com
৩৭.	ডাঃ সমরেশ চন্দ্র হাজরা, সহকারী অধ্যাপক, চর্ম ও যৌন রোগ বিভাগ	০১৯২০০১৫০৫০	01920015050	samohazra@yahoo.com
৩৮.	ডাঃ উর্মি রহমান নিপা, সহকারী অধ্যাপক, ব্যায়োকেমিস্ট্রি বিভাগ	০১৮৮৩৯৫০৮৯০	01883950890	drurmeedmc@gmail.com
৩৯.	ডাঃ বিদৌরা সারমিন, সহকারী অধ্যাপক, ব্যায়োকেমিস্ট্রি বিভাগ	০১৭৫৮৬৯০৫৪৭	01758690547	ssbidoura@yahoo.com
৪০.	ডাঃ মোঃ হাসানুজ্জামান, সহকারী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী বিভাগ	০১৭১২১৭৭২৫৩	01712177253	dr.hasandjmc@gmail.com
৪১.	ডাঃ বিপুল কুমার দাস, সহকারী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী বিভাগ	০১৭১২৫৩৬৯৫৯	01712536959	bipulmm33b@gmail.com
৪২.	ডাঃ মোহাম্মদ নাচরুল হায়দার শামীম, সহকারী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী বিভাগ	০১৭১১১৪৮০৪০	01711148040	drshamahel@gmail.com
৪৩.	ডাঃ মেহনাজ আক্তার, সহকারী অধ্যাপক পেডিয়াট্রিক হেমাটোলজি এন্ড অনকোলজি বিভাগ	০১৭১১৩০৭৭২৭	01711307727	mehnaz.akter@yahoo.com
৪৪.	ডাঃ অশফাক নবী, সহকারী অধ্যাপক, নিউরোল সার্জারী বিভাগ	০১৭১৫১৬০৭১৪	01715160714	ashfaquenabi@yahoo.com


 PROF. DR. MD. SHARIFUL ALAM CHOWDHURY
 Principal
 Dhaka Medical College

৪৫.	ডাঃ এ. কে. এম. খায়রুল বাশার, সহকারী অধ্যাপক, পেডিয়াট্রিক ইউরোলজি বিভাগ	০১৭৬৪৭৬৩৮২৭	01764763827	basher.khairul13@gmail.com
৪৬.	ডাঃ ফাতেমা সাঈদ, সহকারী অধ্যাপক, পেডিয়াট্রিক ইউরোলজি বিভাগ	০১৭১৫০১২৪০৪	01715012404	adhora0312@gmail.com
৪৭.	ডাঃ মোঃ ইসমে আজম, সহকারী অধ্যাপক, নিউরোসার্জারী বিভাগ	০১৭১৬০৩৩৩৬৪	01716033364	zicodmc@gmail.com
৪৮.	ডাঃ অনুপ কুমার চৌধুরী, সহকারী অধ্যাপক, ইএনটি	০১৭১২৭১১৮৯৯	01712711899	dranupkc@yahoo.com
৪৯.	ডাঃ মোঃ আসাদুজ্জামান শিটন, সহকারী অধ্যাপক, ইএনটি	০১৭৪৮৯৭৫২২৬	01748975226	asadzamank60@gmail.com
৫০.	ডাঃ মিতা জোয়ারদার, সহকারী অধ্যাপক, গাইনি বিভাগ	০১৭১১৩৯৫২৭৫	01711395275	dr.mitajoarder@gmail.com
৫১.	ডাঃ রুশদানা রহমান, সহকারী অধ্যাপক, গাইনি বিভাগ	০১৬৭৪৯১০৮৯৬	01674910896	toma499@yahoo.com
৫২.	ডাঃ মুক্তি রানী সাহা, সহকারী অধ্যাপক, গাইনি বিভাগ	০১৭১৫২২২৫০৮	01715222508	muktiroy75@gmail.com
৫৩.	ডাঃ রত্না পাল, সহকারী অধ্যাপক, ইনফ্যান্টিলিটি বিভাগ	০১৭১৬৬০৩৬৬৭	01716603667	ratna_feni@yahoo.com
৫৪.	ডাঃ তাজমিরা সুলতানা, সহকারী অধ্যাপক, ফিটোমেটারনাল মেডিসিন বিভাগ	০১৮১৯৩৪৫০৮৫	01819345085	dr.tajmirasultana@gmail.com
৫৫.	ডাঃ অরবিন্দ রায়, সহকারী অধ্যাপক, রেডিওলজি বিভাগ	০১৭৩৪৩২৩৯৩৭	01734323937	aburoy@gmail.com
৫৬.	ডাঃ নূর মোহাম্মদ, সহকারী অধ্যাপক, রেডিওলজি বিভাগ	০১৯২৩২৩২২৪১	01923232241	imran.somc30@gmail.com
৫৭.	ডাঃ অমিতাভ সাহা, সহকারী অধ্যাপক, গ্যাস্ট্রোএন্টারোলজি বিভাগ	০১৭১১৭০৪২৭০	01711704270	amit2014.bd@gmail.com
৫৮.	ডাঃ রেহান হাবিব, সহকারী অধ্যাপক, গ্যাস্ট্রোএন্টারোলজি বিভাগ	০১৭২২১০৮৩১	01712120831	mdrehanhabib@gmail.com
৫৯.	ডাঃ সরদার মোহাম্মদ তানভীর, সহকারী অধ্যাপক, সিন্টিএম	০১৭১৭৯৮৩৩৯৯	01717983399	sm.tanvir1977@gmail.com
৬০.	ডাঃ সাবিহা সালসাবিল, রেজিস্টার, রেডিওথেরাপি বিভাগ			

(অধ্যাপক ডাঃ মোঃ শফিকুল আলম চৌধুরী)
অধ্যক্ষ

ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা
ফোন নং- ০২৪১০৬০৪৪০

PROF. DR. MD. SHAFIQU ALAM CHOWDHURY
Principal
Dhaka Medical College

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিচালক এর দপ্তর
সেন্টার ফর মেডিকেল এডুকেশন
মহাখালী, ঢাকা-১২১৩।

ফোন-০২-২২২২৮৩৮৮৯, E-mail: cme@ld.dghs.gov.bd Web: www.cme.gov.bd

স্মারক নং-৫৯.১৪.০০০০.১১৫.২৯.০০৩.২৪.

তারিখ: /১০/২০২৪খ্রি.

বিষয় : সেমিনার অন “Educational Management and Communication” প্রসঙ্গে।

যাছা পেশাজীবী শিক্ষায় নিয়োজিত শিক্ষকবৃন্দের শিখন-প্রশিক্ষন ও মূল্যায়ন পদ্ধতির “Educational Management and Communication” এর উপর ১ দিন ব্যাপী সকাল ৯:০০ ঘটিকা হতে সেমিনার কর্মসূচী অনুষ্ঠিত হবে।

সময়কাল : ০৮.১০.২০২৪ইং

ভেদনু : Distance Learning Theatre (DLT), ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।


উক্ত সভায় অংশগ্রহণকারী হিসেবে নিম্নলিখিত শিক্ষকবৃন্দকে অংশগ্রহণের জন্য অনুরোধ করা হলো। উক্ত সেমিনারে যোগদানের জন্য অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তাদের-কে সরকারী নিয়মনুযায়ী ভাতা সিএমই হতে প্রদান করা হবে।

ক্রমিক নং	নাম ও পদবী (পদ মর্যাদার ক্রমানুসারে নয়)	মেডিকেল কলেজ/প্রতিষ্ঠান এর নাম ও ঠিকানা
১.	অধ্যাপক ডা. এ এইচ এম মোস্তফা কামাল অধ্যাপক, এনাটমি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২.	ডা. শাকিল শামসু সহযোগী অধ্যাপক, এনাটমি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩.	ডা. তুনাঞ্জিলা কাওয়ার সহকারী অধ্যাপক, এনাটমি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪.	ডা. নাহিদ ইয়াসমীন সহযোগী অধ্যাপক, ফিজিওলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৫.	ডা. সানজিদা আক্তার সুমা সহকারী অধ্যাপক, ফিজিওলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৬.	অধ্যাপক ডা. মোস্তফীর মল অধ্যাপক, বায়োকেমিস্ট্রি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৭.	অধ্যাপক ডা. আফিয়া শাহনাজ অধ্যাপক, বায়োকেমিস্ট্রি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৮.	ডা. বিদৌরা সারমিন সহকারী অধ্যাপক, বায়োকেমিস্ট্রি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৯.	ডা. সুজিত কুমার সরকার সহযোগী অধ্যাপক, ফার্মাকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১০.	ডা. মাহবুবা জাহান লোটিস সহযোগী অধ্যাপক, ফার্মাকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১১.	ডা. আসিয়া ফেরদৌস প্রভাষক, ফার্মাকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১২.	ডা. কামরুন নাহার ইসলাম প্রভাষক, ফার্মাকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৩.	ডা. রিজওয়ানা রহমান খান সহকারী অধ্যাপক, প্যাথলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৪.	ডা. মাহবুবা চৌধুরী সহযোগী অধ্যাপক, মাইক্রোয়োলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৫.	ডা. আজমেরী হক প্রভাষক, মাইক্রোয়োলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৬.	ডা. নুসরাত সুলতানা সহযোগী অধ্যাপক, ভাইরোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।

১৭	ডা. উম্মে জামিলা আকতার মান্নী সহকারী অধ্যাপক, কমিউনিটি মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৮	ডা. আজমিন ডালিয়া প্রভাষক, কমিউনিটি মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
১৯	ডা. নাজিয়া শবনম প্রভাষক, কমিউনিটি মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২০	অধ্যাপক ডা. সৈয়দা মোহাম্মদ মনোয়ার অধ্যাপক, মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২১	ডা. জাকরিয়া আল আজিজ সহযোগী অধ্যাপক, মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২২	ডা. মাফরুহা আক্তার সহযোগী অধ্যাপক, হেমাটোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৩	ডা. নাহিদ মুলতানা সহকারী অধ্যাপক, বোন ম্যারো ড্রাগট্রাট অধ্যাপক ডা. লুৎফন নেছা অধ্যাপক, শিশু	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৪	ডা. সৈয়দা জারকা জহির সহকারী অধ্যাপক, শিশু	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৬	ডা. ফারাহ দীবা সহকারী অধ্যাপক, শিশু হেমাটোলজি এন্ড অনকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৭	ডা. ইশরাত জাহান সহযোগী অধ্যাপক, পেডিয়াট্রিক নেফ্রোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৮	ডা. আফছানা নাহিদ সহকারী অধ্যাপক, ডার্মাটোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
২৯	ডা. মোহাম্মদ উল্লাহ সহযোগী অধ্যাপক, কার্ডিওলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩০	ডা. আবু সালেহ আহমেদ সহযোগী অধ্যাপক, নেফ্রোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩১	ডা. মোঃ আহসান হাবিব সহযোগী অধ্যাপক, কলোরেস্টাল সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩২	ডা. মোছাঃ বিলকিস ফাতেমা সহকারী অধ্যাপক, কলোরেস্টাল সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৩	ডা. আহমদ সামি-আল-হাসান সহকারী অধ্যাপক, সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৪	ডা. তাহমিনা সাত্তার সহযোগী অধ্যাপক, বার্ণ এন্ড প্রাণ্টিক সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৫	ডা. মোঃ হাসানুজ্জামান সহকারী অধ্যাপক, শিশু সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৬	ডা. আশফাক নবী সহকারী অধ্যাপক, নিওনেটাল সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৭	ডা. কানিজ ফাতেমা ইশরাত সহযোগী অধ্যাপক, নিউরোসার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৮	ডা. রিয়াজ মাহমুদ সহকারী অধ্যাপক, নিউরোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৩৯	ডা. মোঃ শহীদুল ইসলাম আকন সহযোগী অধ্যাপক, স্পাইন সার্জারী অর্থোপেডিক সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪০	ডা. মুক্তি রানী মিত্র সহযোগী অধ্যাপক, চক্ষু	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪১	অধ্যাপক ডা. হুসনে কন্নর ওসমানী অধ্যাপক, নাক, কান, গলা	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।

৪২	ডা. আকলিমা আক্তার সহযোগী অধ্যাপক, গাইনিকোলজিক্যাল অনকোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৩	ডা. রুশদানা রহমান সহকারী অধ্যাপক, গাইনী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৪	ডা. জয়ন্তী রানী ধর সহযোগী অধ্যাপক, ফিটোমেটারনাল মেডিসিন, গাইনী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৫	ডা. মোঃ হাবিবুল্লাহ সহকারী অধ্যাপক, সিসিএম	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৬	ডা. আকলিমা আক্তার উম্মি সহকারী অধ্যাপক, ট্রান্সফিউশন মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৭	ডা. সৈয়দা আমিনুল হক সহযোগী অধ্যাপক, খোরাসিক সার্জারী	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৮	ডা. সাজিদা নাহিদ সহকারী অধ্যাপক, রেডিওলজি এন্ড ইমেজিং	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৪৯	ডা. ফরহাদ হোসেন মোঃ শাহেদ সহকারী অধ্যাপক, হেপাটোলজি	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।
৫০	ডা. হেনা খাতুন সহকারী অধ্যাপক, রেসপিরেটরি মেডিসিন	ঢাকা মেডিকেল কলেজ, ঢাকা।

ইহাতে মহাপরিচালক মহোদয়ের অনুমোদন রয়েছে।



 অধ্যাপক ডা. মোহাম্মদ শাদুল আলম
 পরিচালক
 সেন্টার ফর মেডিকেল এডভান্সন (সিএমই)
 মহাখালী, ঢাকা-১২১৩

স্মারক নং-৫৯.১৪.০০০০.১১৫.২৯.০০৩.২৪. ৪৪৭/১(৫৫)

তারিখ: ০৩/১০/২০২৪

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা য়োঃ

১. মহা-পরিচালক, স্বাস্থ্য শিক্ষা অধিদপ্তর, মহাখালী, ঢাকা-১২১৩ (দৃঃ আঃ সহকারী পরিচালক, সমন্বয়)
২. অধ্যক্ষ
৩. ডা.
৪. চিফ একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়, এজিবি (সিভিল) ভবন, ঢাকা।
৫. অফিস কপি।


 পরিচালক
 সেন্টার ফর মেডিকেল এডভান্সন (সিএমই)
 মহাখালী, ঢাকা-১২১৩

ISSN 1028-0928 (Print), 2219-7494 (Online)

jDMC

Journal of Dhaka Medical College

• VOLUME 32 • NUMBER 1 • APRIL 2023

Indexed in Index Copernicus, DOAJ, ISC, Open J-gate, Socolar, BanglaJOL



**OFFICIAL ORGAN OF DHAKA MEDICAL COLLEGE
TEACHERS' ASSOCIATION**

ISSN 1028-0928 (Print), 2219-7494 (Online)

j DMC

Journal of Dhaka Medical College

● VOLUME 31 ● NUMBER 2 ● OCTOBER 2022

Indexed in Index Copernicus, DOAJ, ISC, Open J-gate, Socolar, BanglaJOL



**OFFICIAL ORGAN OF DHAKA MEDICAL COLLEGE
TEACHERS' ASSOCIATION**

Skill Lab

Presently clinical teaching has shifted from the hospital wards to the simulated skill center worldwide for the beginners. After acquiring an essential initial hand on training in a simulated skill lab the medical students shift their clinical training onto the clinical wards for further improvement of their skills. In order to ensure quality assurance a simulation lab was inaugurated in Dhaka Medical College on 15th April, 2023. Basic clinical skills in basic science, medicine & allied, surgery & allied and Obstetrics & Gynaecology have been identified, simulation materials have been procured and basic skills program have been started. TOT programs, regular training program for undergraduate MBBS students and clinical students of different postgraduate subjects are going on regularly. In the lab, students of medical science can gain skills in digital dissection using an advanced digital dissection table. On different mannequins, students can apply their clinical knowledge repeatedly. This will reduce the supply and use of insufficient corpses. Besides, through repeated use, students' skills will increase.



বিষয়
সূত্র

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিভাগীয় প্রধানের কার্যালয়
মেডিসিন বিভাগ
ঢাকা মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল।

স্মারক নং- ডিএমসিএইচ/মেডি.বিভাগ/২০২৪/০৯(১)

তারিখ: ২৮/১২/২৪

SIMULATION LAB PLACEMENT SCHEDULE

MBBS 2021 Curriculum provides 34 weeks clinical classes in 3(three) phases. 14 weeks allotted for Phase-II, 6 weeks for phase-III, 14 weeks for Phase-IV.
Dhaka Medical College has 250 students in each phase. 10 batches (25 students in each batch) usually placed. For Simulation Lab. purposes 12 students are included in a batch.
 $250/12 = 21$ batches
 $14 \times 6 = 84$ days
 $84/21 = 4$ classes will be assigned.

Phase-II: 3RD Year

Each batch gets 4 classes with each class is of 2 hours duration.

Class-I	:	Blood Pressure measurement
Class-II	:	Auscultation of Normal Heart sounds and Breath sound.
Class-III	:	Insertion of Intravenous cannula
Class-IV	:	ECG- Procedure and analysis of Normal ECG

Phase-III: 4TH Year

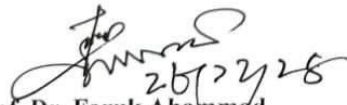
Each batch gets 2 classes with each class is of 2 hours duration.

Class-I	:	Basic Life Support training
Class-II	:	Insertion of NG tube and Pleurocentesis

Phase-II: 5TH Year

Each batch gets 4 classes with each class is of 2 hours duration.

Class-I	:	Abnormal ECG interpretation-Arrhythmia and management
Class-II	:	Auscultation of Abnormal Heart sounds and Breath sound and added sounds, murmur
Class-III	:	Lumber puncture procedure
Class-IV	:	Chest tube insertion for pneumothorax.


Prof. Dr. Faruk Ahmmed
Professor & Head
Department of Medicine
Dhaka Medical College Hospital

Research activities (Department wise)

Thesis & dissertation

Anatomy:

- Radiographic Dimensions of Left Elbow in Adult Bangladeshi Population
- Radiographic Morphometry of Left Wrist in Adult Bangladeshi Population
- A Photo-anthropometric Measurements of Lips of Adult Tribal and Non-Tribal Bangladeshi Female
- A Comparative Study of Anthropometric Dimensions of feet between Male potter and Sedentary Male Worker in Bangladesh
- Morphometry of Midbrain by Magnetic Resonance Imaging in Adult Bangladeshi Population
- Perception of Students and Faculty Members of Phase-1 Regarding Multidisciplinary Integrated Teaching Sessions Based on the Current MBBS Curriculum in Bangladesh
- Study of Variation of Circle of Willis by Magnetic Resonance Angiography (MRA) in Adult Bangladeshi Male and Female
- Morphometry of Corpus Callosum and its Association with Age and Sex using Magnetic Resonance Imaging
- Radiological Measurements of Adult Human Pelvis in Bangladeshi Population
- Morphometric Study of Dry Fully Ossified Human Axis Vertebra
- Ability of Undergraduate Medical Students to Answer Clinically Oriented Multiple-Choice Questions Compared to Non-Clinical One on Neuroanatomy
- Dermatoglyphic Patterns of Hand in Bangladeshi Female with Breast Cancer at Tertiary Hospital of Bangladesh
- Comparison of Goniometric Measurements Between Bangladeshi Adult Female Bharatanatyam Dancers and Sedentary Women
- Morphometric Study of Dry Fully Ossified Left First Rib of Bangladeshi People
- Morphometric Study of Dry Fully ossified Left Human Scapula
- Radiographic Dimensions of foot and their correlation with stature in Bangladeshi adult Female
- Assessment of Performance of Medical Undergraduates in Answering Clinically-Oriented Multiple-Choice Questions Compared to Non-clinical One on Embryology
- Morphometry of Dry Adult Human Occipital Bone and its sexual Dimorphism
- Morphometry of Dry Ossified left Human Clavicle
- Morphometry of Dry Adult Human Mandible
- Morphometry and Sexual Dimorphism of Fully Ossified Dry Human Fifth Lumber Vertebra
- Morphometry of Dry Adult Human Sternum

Biochemistry:

- Expression of Matrix Metalloproteinase-1 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Gap junction β -2 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Cystatin-1 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Collagen type X alpha-1 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Matrix Metalloproteinase-11 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Budding Uninhibited by Benzimidazole-1 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Matrix Metalloproteinase-13 gene as a potential biomarker of breast cancer
- Expression of Collagen XI alpha-1 gene as a potential biomarker of breast cancer

- Patterns of Antithyroid Antibodies & Anti-thyroid Stimulating Hormone Receptor Antibody in Female Infertility Patients
- Serum Lipoprotein (a) level & lipid profile in patients with chronic kidney disease

- Serum Calcium, Phosphate & Vitamin D Status in multi-transfused β Thalassemia Major Patients in a tertiary level hospital
- Dr. Rozyna Akter Serum Vitamin D Level in perimenopausal & postmenopausal Type2 Diabetic Women & its correlation with depression
- Serum Testosterone & Estradiol in Psoriasis & their association with disease severity among adult male patients
- Relationship of Serum D-Dimer & Interleukin -6 level in various stages of liver cirrhosis
- Association between free Triiodothyronine, free Thyroxine & Thyroid Stimulating Hormone levels in depressive disorder patients
- Association of serum interleukin-6 level & lipid profile in patients with psoriasis in tertiary care hospital
- Relation of Alanine Aminotransferase, Aspartate Aminotransferase & Gamma glutamyl transferase with Serum Ferritin level in patients of transfusion-dependent β -Thalassemia in Tertiary Care Hospital

Physiology:

- Serum free tri-iodothyronine, free thyroxine and thyroid stimulating hormone levels of female nurses working in night shift at a tertiary care hospital

- Reference values of white blood cell counts in apparently healthy adult population of Dhaka city
- Neutrophil-Lymphocyte ratio and its relationship with glycemic control in patients with type 2 Diabetes Mellitus in Bangladesh
- Effects of Aloe vera gel on red blood cell parameters on phenylhydrazine-induced anemic Wistar albino rats
- Association of thyroid disorders with the severity of alopecia areata
- Effects of oats supplementation in glycemic status and lipid profile in type 2 Diabetes Mellitus
- Effects of extra virgin olive oil consumption on parameters of metabolic syndrome (Mets)
- Effects of Almond consumption on parameters of metabolic syndrome
- Effects of Apple cider vinegar on glycemic Indices and lipid profile status in type 2 Diabetes Mellitus
- Hepatoprotective effect of Terminalia arjuna (Arjun) bark on isoniazide induced hepatotoxicity in Wistar albino male rats
- Reference values of Serum creatinine, urea and uric acid in apparently healthy adult population of Dhaka city
- Assessment of Serum free tri-iodothyronine, free thyroxine and thyroid stimulating hormone, thyroid peroxidase antibody, thyroglobulin antibody patients with acne vulgaris
- Reference values of serum creatinine, urea and uric acid in apparently healthy adult population of Dhaka city
- Assessment of liver function among male filling station workers in Dhaka city
- Influence of psychological stress on lipid profile, glycosylated hemoglobin and C-reactive protein among physicians in a tertiary level hospital
- Assessment of hematological parameters of filling station workers by hemoglobin
- Association of socio-demographic factors with depression among post-menopausal women
- Relationship of liver enzymes ALT, AST and ALP with lipid profile in Obese adolescents
- Assessment Fracture risk by fracture risk assessment tool in post-menopausal women with type-II Diabetes Mellitus
- Diagnostic efficacy of mean peak systolic blood flow velocity of superior thyroid artery to differentiate Graves' Disease from Non-autoimmune thyrotoxicosis in pregnancy
- Assessment of sleep quality in patients with type-II Diabetes Mellitus
- Prevalence of depression, anxiety and stress among undergraduate students of Dhaka Medical College and Dhaka University
- Association of obesity with migraine and its frequency and severity in adults in a tertiary level hospital of Dhaka city
- Association between premenstrual syndrome with obesity in medical college students

- Total leucocyte count, neutrophil count, erythrocyte sedimentation rate and serum c-reactive protein levels in different stages of COPD patients
- Association between digital device usage and early symptoms of visual impairment among the undergraduate students of dhaka medical college
- Correlation of serum uric acid and lung functions in patients with chronic obstructive pulmonary disease
- Effect of cigarette smoking on hematological parameters in apparently healthy adult male smokers"
- Role of hematological indices in differentiating iron deficiency anemia from anemia due to beta thalassemia trait"
- Assessment of serum triiodothyronine, free thyroxine and thyroid stimulating hormone in children with attention deficit hyperactivity disorder
- Assessment of serum Zinc, Iron & Magnesium in children with attention deficit hyperactivity disorder"
- Status of Lipid profile, Glycosylated Haemoglobin level and its relation with Hypothyroidism"
- Assessment of Hematological Parameters of Automobile Mechanics in Dhaka City"
- Assessment of glycemic status during pregnancy among pregestational hormonal contraceptive users

Pharmacology:

- Teachers and students view regarding an acute shortage of teachers of basic subjects in medical colleges of Bangladesh
- Efficacy and safety of dipeptidyl peptidase inhibitors versus sodium glucose cotransporter-2 in diabetes mellitus with poor glycemic control
- Adverse drug reaction and reporting in a tertiary care teaching hospital
- Evaluation of medication patterns for patients of chronic obstructive pulmonary disease in a selected tertiary-level hospital
- Plasma insulin level and Beta cell function in type 2 diabetes mellitus patients treated with Dipeptidyl peptidase 4 inhibitors
- Present status of implementation of pharmacology curriculum in MBBS course; teachers and students view
- Prevalence of potentially inappropriate medicine prescribed in geriatric patients visiting medicine outpatient department of Dhaka Medical College Hospital
- Efficacy of combination therapy of Topiramate plus Nortriptyline over monotherapy of Topiramate or Nortriptyline for migraine prophylaxis
- Prescription pattern of antihypertensive drug in chronic kidney disease patients attending a tertiary care hospital
- Efficacy and tolerability of Fluoxetine and Sertraline in patients with obsessive-compulsive disorder

- Glycemic status at presentation and one month after treatment with insulin in GDM patients attending tertiary care hospital

Virology:

- Virucidal Effect of Povidone Iodine on SARS-CoV-2 in Nasopharynx
- Detection of SARS-CoV 2 antigen in saliva to evaluate saliva as a suitable alternative sample for the diagnosis of COVID-19
- Emergency molecular epidemiological study for detection of serotypes of Dengue virus circulating in Dhaka, Bangladesh
- Assessment of Dried Blood Spots as a valid and feasible alternative to whole blood/plasma for the detection of Hepatitis C Virus b. Ongoing research
- Evaluation of dried blood sample for detection of hepatitis B virus
- Association of -511 and +3954 region polymorphisms of IL1 β gene with hepatitis B virus induced hepatocellular carcinoma.
- Detection of human papilloma virus (HPV) E6/E7 mRNA in patients with HPV induced cervical carcinoma
- Distribution of respiratory pathogens among under five children with acute respiratory tract infection at a tertiary care center in Bangladesh.
- Detection of cytomegalovirus antibodies in maternal serum and cytomegalovirus DNA in urine samples of preterm neonates at a tertiary care hospital in Bangladesh.

Community Medicine:

- Occupational Health Problems and Health-Seeking Behavior Among Tea Garden Workers in Sylhet
- Knowledge on Menopause Among Middle Age Women Attending Outdoor in A Tertiary Care Hospital.
- Urinary Tract Infection Among Women Attending a Primary Health Care Centre in the Coastal Area of Bangladesh.
- Burnout among medical students of Dhaka Medical College in Bangladesh: A cross-sectional Study
- Gender-Based Clustering of Lifestyle Risk Factors for Non-Communicable Diseases among Undergraduate Medical Students in Dhaka City.
- Factors associated with postnatal care-seeking behavior among mothers of infants.
- Thyroid status among pregnant women attending Dhaka Medical College Hospital.
- Domestic violence and associated factors among urban slum-dwelling women.

Medicine:

- Predictors of hospital mortality among dengue patients admitted in Dhaka Medical College Hospital
- Factors predicting hospital mortality of sepsis patients admitted in tertiary care hospital
- Predictors of In-Hospital Mortality in Patients with Paraquat Poisoning
- Predictors of Intermediate Syndrome in Organophosphorus Compound Poisoning Patients in a Tertiary Care Hospital
- Demographic Profile and Hospital Outcome of Patients with Leptospirosis Admitted in Dhaka Medical College Hospital
- Risk Factors and Short-term Consequences of Hospital Acquired Acute Kidney Injury
- Pattern of Serum Lipid Profile among Diabetes Mellitus with Diabetic Retinopathy in a Tertiary Care Hospital
- Characteristics of co-morbidities and their outcomes on COVID-19 patients hospitalized in a tertiary care centre, Bangladesh
- Prevalence of Iron Deficiency in patients with heart failure with reduced EF and their clinical characteristics in a Tertiary Care Hospital
- Risk factor associated with fatal dengue haemorrhagic fever in adults: A case control study
- Risk factors associated with dengue complications and death: A cohort study in Bangladesh
- Red Cell Mean Corpuscular Volume as a Predictor of Clinical Response in Rheumatoid Arthritis Patients Initiating Methotrexate Therapy: A Prospective Analytical Study
- Predictors of Mortality in Community Acquired Pneumonia Patients Admitted in Dhaka Medical College Hospital
- Predictors of mortality of Tubercular meningitis patients admitted in Dhaka Medical College Hospital
- Association of serum Albumin with hospital outcome of Dengue pt admitted in tertiary hospital
- Patterns of dyslipidemia and Its correlation with glycated hemoglobin in patients with type-2 Diabetes Mellitus
- Association of platelet count with In-hospital outcome of community acquired pneumonia patient admitted in Dhaka Medical College Hospital
- Assessment of Work Disability and Quality of Life in Spondyloarthritis (SpA) Patients
- Comparison of pulmonary tuberculosis chest X-ray findings between diabetic and non-diabetic patients
- The Prevalence and Associated Factors of Depressive Symptoms Among Medical Students in Bangladesh During the COVID-19 Pandemic: A Cross-Sectional Pilot Study
- Pattern & Evaluation of PPI Prescribing during Discharge of Medical Inpatients

- Predictors of in-hospital mortality of Acute Kidney Injury patients admitted in a Tertiary Care Hospital
- Association of serum ferritin with complications of diabetes mellitus
- Factors of Mortality of Secondary Infection in ICU

Nephrology:

- Correlation of Total Kidney Volume with Renal Function and Arterial Hypertension in Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease
- Study of Urinary Nephrin as early marker of Diabetic Nephropathy and its correlation with Albuminuria in T2 Diabetes Mellitus
- Diagnostic value of SuPAR level in adults with non proliferative GN
- Diagnostic Importance of Urinary LFABP over Albuminuria as early marker of Diabetic Nephropathy in Patients with Diabetes Mellitus.
- Diagnostic importance of Urinary Liver type fatty acid binding protein over Albuminuria as a early marker of Diabetic Nephropathy in patients with Diabetes Mellitus.
- Association of Urinary Plasmin Level with Renal involvement and Disease Activity in Patients with Systemic Lupus Erythematosus
- Role of Urinary Monocyte Chemoattractant Protein- 1 (UMCP-1) As a Biomarker of Renal Involvement in Systemic Lupus Erythematosus and Its Co-relation with Lupus Nephritis Classes
- Correlation between urinary podocalyxin and nephrin in patients with primary glomerulonephritis 09. Efficacy of Urinary Insulin like growth factor binding protein -7 (IGFBP-7) as a diagnostic marker of pregnancy related acute kidney injury(PRAKI) and its correlation with disease severity
- Urinary N Acetyl Beta D Glucosaminidase as Early Biomarker of Diabetic Nephropathy and its Correlation with Albuminuria in Diabetes Mellitus 11. Correlation of vitamin D with anaemia in chronic kidney disease (G3b – G5 and G5D)
- Association of Urinary Fatty Acid Binding Protein 4 with Proteinuria in Adults with Primary Non-Proliferative Glomerulonephritis
- Correlation of Urinary Angiostatin with Activity and Chronicity Index of Lupus Nephritis
- Association of uric acid with AKI in septic patients
- Comparison between the outcome of Pregabalin & Melatonin in Management of Uremic Pruritus in Patients on Maintenance Hemodialysis
- Effect of Linagliptin in Type 2 Diabetes Patients With Albuminuria and Chronic Kidney Disease Grade2-3
- Evaluation of Tubuloglomerular outcome by measuring proteinuria and Urinary Neutrophil gelatinase associated liocalin (NGAL) after completion of Induction by High dose cyclophosphamide and maintenance by Azathioprine in class 3/4 Lupus Nephritis.
- Association between Hypogonadism and Lean Tissue Index in Male Patients with Chronic Kidney Disease G 4-5 and on Maintenance Hemodialysis

- Correlation of N terminal pro Brain Natriuretic Peptide (NT pro BNP) with ECG and Echocardiographic changes in stage 4,5 Chronic Kidney Disease(CKD) and Hemodialysis patients
- Correlation of Platelet to Lymphocyte Ratio and Neutrophil to Lymphocyte Ratio with Inflammatory Markers in Maintenance Hemodialysis patients
- Evaluation of tubuloglomerular outcome by measuring proteinuria and urinary NGAL after induction and maintenance by MMF in class iii /iv Lupus Nephritis
- Association of neutrophil to lymphocyte ratio and platelet to lymphocyte ratio with early stages of diabetic kidney disease in patients with type 2 diabetes mellitus.
- Role of urinary tumour necrosis factor like weak inducer of apoptosis (uTWEAK) as a biomarker of lupus nephritis and its correlation with histopathological characteristics of lupus nephritis.
- Correlation between HDL Cholesterol and Insulin Resistance in Non Diabetic Kidney Disease (G3-G5D) patients
- Outcome of Acute Kidney Injury in Paraquat poisoning
- Association of Serum Dehydroepiandrosterone Sulfate and Protein-Energy Wasting in Chronic Kidney Disease Patients on Maintenance Hemodialysis.
- Association of Vitamin D with Renal outcome in patients with AKI
- Patterns of Infection and Antibiotic Sensitivity in different types of Vascular Access-Related Infections in patients with chronic kidney disease on hemodialysis.

Rheumatology:

- Pattern of Thyroid Dysfunction in SLE Patients
- Cardiovascular risk assessment in RA Patients
- Health-related quality of life & Disease Activity in SpA Patients.
- Association of RDW & MPV with disease activity in RA Patients.
- Red cell MCV as a Predictor of clinical response in RA Patients in methotrexate therapy

Endocrinology and metabolism:

- Frequency of Pre-diabetes and Diabetes among Overweight and Obese Urban High School Adolescent Students
- Association of Neutrophil-to-Lymphocyte ratio with high-sensitivity C-reactive protein in overweight and obese individuals
- Levels of AMH in PCOS patients of reproductive age & its role in predicting severity of PCOS
- Peak Systolic Velocity of Superior Thyroid Artery in Untreated Thyrotoxicosis due to Graves' disease and Subacute Thyroiditis in a Tertiary Care Hospital of Bangladesh
- Correlation of sonographic echogenicity of thyroid parenchyma & Antithyroid antibodies in patients with hypothyroidism

- Proportion of patients with adrenal insufficiency taking antifungal medications in a tertiary care hospital
- Clinical & laboratory profile of patients with Disorder of Sex Development (DSD) in a tertiary care hospital
- Prevalence of primary hyperaldosteronism and clinical characteristics among hypertensive patients in a tertiary care hospital, Bangladesh
- Assessment of stimulated growth hormone levels in between primed versus unprimed children in a tertiary care hospital, Dhaka, Bangladesh
- Comparison between recommended Noninvasive screening tool with Nerve conduction study in Diabetic Peripheral Neuropathy Patients in a Tertiary Care Hospital
- Socio-Demographic Characteristics, Behavioral Pattern and Mental Health Status in Gender Dysphoria patients in Dhaka City
- Proportion of Obstructive sleep apnea in Type 2 Diabetes Mellitus persons attending in a tertiary care of hospital in Bangladesh
- Iodine nutrition status in patients with autoimmune thyroid disease attending a tertiary care hospital in Bangladesh
- Comparison of efficacy of carbimazole and cholestyramine combination and carbimazole alone in treatment of newly diagnosed Graves' disease- Dr. Jannatul Aseefen
- Relationship of Leptin and Adiponectin in Diabetic and Non Diabetic Obese Adult Persons Attending a Tertiary Care Hospital in Bangladesh- Dr. Ebrahim Khalil
- Assessment of the Diagnostic Potential of Bone resorptive marker beta-cross linked C-terminal telopeptide of type-1 collagen (Beta-CTX1) level as a diagnostic Biomarker of osteoporosis among the post-menopausal women in tertiary care hospital- Dr. Marium Zaman
- Assessment of BMD in FCPD patients in Tertiary Care Hospital- Dr. Rabia Zaman
- Comparison of BMD status & fracture risk assessment among the elderly patients with & without type 2 DM- Dr. Sayeda Sultana Fatima
- Association between Ovarian reserve and Thyroid autoimmunity in women with Hypothyroidism- Dr. Ruchita Aman
- Assessment of endocrine function before & after surgical intervention of craniopharyngioma in a tertiary care hospital- Dr. Samiha Haque
- Etiology of short stature in children and adolescents; An experience at a tertiary care hospital in Bangladesh- Dr. Rasel Chowdhury
- Study of Urinary Nephryn level as a biomarker of Diabetic Nephropathy & its association with albuminuria in Type-2 DM- Dr. Md. Amiruzzaman
- Effect of time-restricted eating on metabolic parameters in overweight & obese adults with type 2 DM

Radiotherapy:

- Comparison of treatment response of induction versus consolidation chemotherapy with chemoradiation as total neoadjuvant therapy for patient with locally advanced rectal carcinoma

- Comparison between Concurrent Chemoradiotherapy with Temozolomide Versus Radiotherapy Alone for Treatment of Brain Metastases
- Prophylactic use of dexamethasone to prevent pain flare after palliative radiotherapy for painful bone metastases
- Gemcitabine versus Cisplatin Concurrent with Radiotherapy in Locally Advanced Laryngeal Squamous Cell Carcinoma
- Effect of Total Neoadjuvant Therapy with concurrent statin on pathological response rate of locally advanced rectal cancer
- Comparison of clinical response and toxicities of concurrent chemoradiation with gemcitabine versus cisplatin in locally advanced carcinoma cervix
- Accelerated Radiotherapy Versus Conventional Chemoradiotherapy in Locally Advanced Oropharyngeal Cancer
- External Beam Radiotherapy with Concurrent Capecitabine and External Beam Radiotherapy alone in Painful Bone Metastasis of Primary Breast Cancer
- Role of Memantine on prevention of neurocognitive dysfunction in patient having brain metastasis receiving whole brain radiotherapy
- Comparative Study Between 10% Urea Ointment and Talcum Powder for Prophylaxis of Radiation-Induced Skin Reaction
- A Comparative study between Sequential and Concurrent high dose rate Brachytherapy with EBRT in locally advanced carcinoma cervix
- Comparative Study of Tumor Response and Toxicity Between Two Different High Dose Rate Brachytherapy Fractionation Schedules in Carcinoma Cervix
- Assessment of Clinical Response in Locally Advanced Rectal Cancer (LARC) after Total Neoadjuvant Therapy (TNT).
- Comparison of clinical response and toxicities of concurrent chemoradiation with capecitabine vs CPL in locally advanced laryngeal cancer

Haematology & BMT:

- Molecular profiling of adult acute myeloid leukemia other than APL by NGS in a tertiary care Hospital in Bangladesh
- Feasibility of outpatient follow up of HiDAC in AML patient
- Quality of life in haemophilia patients attending in haemophilia clinic at DMCH
- Patterns of TLS in acute leukaemia and lymphoma in a tertiary care hospital
- Association between platelet count & bleeding phenotype in acute leukaemia
- Karyotyping pattern in acute leukaemia patients
- Organisms isolated as cause of infection in patient with haematological malignancy and their sensitivity pattern in tertiary care hospital
- CRP and Procalcitonin as a marker of bacterial infection in febrile patients with haematological malignancy in a tertiary care hospital

Hepatology:

- Prediction of Oesophageal Varices by Right Liver Lobe Size and Serum Albumin Ratio among patients with Cirrhosis of Liver
- Role of Serum Glypican-3 in Diagnosis of Hepatocellular Carcinoma in Cirrhosis of Liver Patients compared to AFP
- Serum Prothrombin Induced by Vitamin K Absence or Antagonist-II (PIVKA-II) Biomarker in diagnosis of Hepatocellular Carcinoma

Psychiatry:

- Depression and anxiety among end stage renal disease (ESRD) patients receiving hemodialysis at Dhaka Medical College Hospital

Paediatrics:

- Morbidity and Outcome of Multiple Birth in a Tertiary Care Hospital
- Evaluation of respiratory distress in early neonatal period and its outcome
- Knowledge, Attitude and Practices of Parents of Children with Thalassemia in a Tertiary Care Hospital
- Morbidity and Hospital Outcome of Infant of Diabetic Mother in a Tertiary Care Hospital
- Association of Pulmonary Hypertension in Children with Thalassaemia Major and its Predisposing Factors
- The Relation Between Urinary Tract Infection and Febrile Seizure in children
- Effect of Early Stimulation Therapy on Neurodevelopmental Outcome of Preterm Infants at Six Months of Age.
- The role of serial serum C- Reactive Protein level in the diagnosis of Neonatal sepsis
- Clinico-Pathological Parameters for Predicting Severity of Dengue in Children
- Clinical-Laboratory Profile and Outcome of Fungal Sepsis in Neonate Admitted in NICU of a Tertiary Level Hospital
- Association of Acute Kidney Injury in Perinatal Asphyxia with Different Stages of Hypoxic Ischemic encephalopathy
- Pattern of Enteropathogens in Acute Diarrhea In Under Five Children in a Tertiary Care Hospital of Bangladesh
- Association of Red Blood Cell Distributed Width with Community Acquired Pneumonia Disease Severity in Under Five Children"
- Refeeding Syndrome in Children with Severe Acute Malnutrition during Treatment in a Tertiary Care Hospital
- Diagnostic accuracy of CSF-ADA in a child with meningitis in a tertiary hospital

- Occurrence of Japanese B Encephalitis In Children With Acute Encephalitis Syndrome in a Tertiary Care Hospital In Bangladesh
- Evaluation of the Utilities of Respiratory Index of Severity in Children Score and Chest X-Ray Severity
- Score In Predicting Mortality Under Five Children Suffering From Community Acquired Pneumonia.
- Prevalence Of Nutritional Rickets in Children Admitted to a Tertiary Care Hospital with Severe Pneumonia.
- Clinico Bacteriological Profile of Febrile Neutropenic Children with ALL in a Tertiary Care Hospital, a Single Centered Study
- Exploring the Factors Related to First Episode of Simple Febrile Seizure in a Tertiary Care Hospital
- The Value of Serum Procalcitonin in Bacterial and Non-Bacterial Meningitis in Children in a Tertiary Care Hospital in Bangladesh.
- Clinical characteristics and chest X-ray features in children with covid 19 infection
- Diagnostic performance of gene xpert ultra in TB meningitis in children attending in a tertiary care hospital
- Evaluation of Gene Xpert ultra against conventional technique for the diagnosis of extrapulmonary tuberculosis in children in a tertiary care center.
- Association of serum zinc level with febrile seizure.
- Comparative interventional study of immunological cells and immunoglobulins in under five years children with tuberculosis before and after intensive phase anti-tuberculosis treatment.
- Risk factors of relapse in nephrotic syndrome: A Case Control study.
- Iron deficiency anaemia as a risk factor for acute lower respiratory tract infections among Bangladeshi children aged 6 months to 6 years.
- Comparison Between clinical features and laboratory investigations of biliary atresia and neonatal hepatitis.
- Study of hepatic enzyme activity as a predictor of perinatal asphyxia and its severity and immediate outcome
- Impact of dietary habits and physical activity on body mass index of high school going children
- Short-term Neurodevelopmental Outcome of Children with Acute Bacterial Meningitis in a Tertiary Care Hospital
- Upper Gastrointestinal Tract Endoscopy and Histopathology in The Diagnosis of Recurrent Abdominal Pain in Children
- Evaluation of pSOFA-L (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment -Lactate) score in predicting the clinical outcome of critically ill children in a tertiary care hospital of Bangladesh.

- Comparison of serum electrolytes, zinc and magnesium levels in SAM children with and without complication.
- Correlation between serum zinc and remission of nephrotic syndrome in children
- HIV coinfection in children with tuberculosis in a tertiary care hospital
- Performance of CSF lactate for diagnosis of acute bacterial meningitis in pediatric population
- Low serum magnesium level is a risk factor of febrile seizure in children
- Prevalence, risk factors and immediate outcome of retinopathy of prematurity in preterm low birth weight babies in a tertiary care hospital
- Clinical correlation of serum magnesium and calcium level among term asphyxiated newborn with stage II & stage III Hypoxic Ischemic Encephalopathy
- Relationship between Troponin I and Hypoxic Ischemic Encephalopathy among asphyxiated newborn babies
- Efficacy of Levetiracetam versus Phenobarbital in neonatal Seizure due to Perinatal Asphyxia: A randomized control trial
- Study of hepatic enzyme activity as a predictor of Perinatal asphyxia and its severity and immediate outcome
- Frequency & clinic-radiological profile of Japanese B Encephalitis in children with acute Encephalitis syndrome in a tertiary care hospital in Bangladesh

Paediatric Surgery:

- Comparative Study on the Outcome of Linear Stapler Anastomosis and Sewn Anastomosis in Elective Loop Transverse Colostomy Closure in Children
- Colonic Evaluation in children with per rectal bleeding
- Adrenal Hyperplasia Evaluation of Short-term outcome of early feminizing surgery in girls with Disorders of sex development due to Congenital
- Evaluation of the Outcome of Silver Impregnated hydro fiber Dressing Compared to Silver Sulfadiazine Dressing in the non-operative management of omphalocele
- Evaluation of Computed Tomography based image defined risk factors according to SIOP Protocol to predict surgical outcomes in children
- Prognostic value of serum lactate dehydrogenase and serum ferritin for abdominal neuroblastoma in children
- Evaluation of posterior urethral valve ablation by measuring posterior and anterior urethral diameter ratio in voiding cystourethrogram
- Effect of perioperative Allogenic Blood Transfusion causing surgical site Infection In elective Gastrointestinal Surgeries: A Comparative Study Among The Pediatric Population In A Tertiary Care Hospital Of Bangladesh
- Evaluation of outcomes of subcutaneous negative suction drain in emergency laparotomy in children with peritonitis

- Comparative study between Tunneled Tunica Vaginalis Flap and Local Dartos Flap for closure of Urethrocutaneous fistula
- Comparison between outcome of intracorporeal suturing and percutaneous suturing in laparoscopic inguinal hernia repair in children
- Comparative study between intra operative difficulties in management of Wilms' tumor by SIOP and COG protocol
- Evaluation of Effect of prazosin on post void residual urine in fulgurated posterior urethral valve patient
- Role of USG guided pneumatic reduction of intussusception in children under 3 years with early presentation
- Preoperative Cystoscopic Screening for Lower Urinary Tract Anomalies in Children with Posterior Hypospadias
- Role of hyperbilirubinemia as a predictor of perforated appendicitis in children
- TWIST score in diagnosis of testicular torsion in children
- Ultrasound guided core needle biopsy of intra- abdominal solid tumors in children
- Comparative study on outcome between topical Imiquimod and topical timolol in the treatment of infantile hemangioma
- Impact of systematic station wise lymph node sampling on staging, treatment and prognosis in Wilms' Tumor
- The role of routine cystoscopy with or without vaginoscopy prior to reconstructive surgery in patient with ARM
- Comparative study between simple enterostomy and T- tube ileostomy for the management of uncomplicated meconium ileus
- Comparison between outcome of single port and double port laparoscopic extracorporeal inguinal hernia repair in male children
- Outcome of Detorsion in the management of ovarian tumor in children
- Comparison of early outcome between laparoscopic assisted pull-through and open pull-through by Swenson procedure in children with Hirschsprung disease
- Comparative study between the outcome of herniotomy by high scrotal incision and inguinal incision in pediatric complete inguinal hernia
- The outcome of laparoscopic pyloromyotomy using electrocautery hook for the treatment of infantile hypertrophic pyloric stenosis
- Significance of detrusor muscle thickness as a prognostic factor in PUV

Burn & Plastic Surgery:

- Outcome of Hatchet Flap for Coverage of Pressure Sore.
- Outcome of VY Tensor Fasciae Late Musculocutaneous flap for coverage of Trochanteric Pressure Sores: An Observational Prospective Study.
- Early outcome of reconstruction of post burn neck contracture by thin anterolateral thigh free flap.

- A prospective observational study of post-operative flap monitoring by measuring capillary blood glucose level in flap.
- Oblique Triangular Neurovascular Island flap: A Reliable Option for Fingertip Reconstruction.
- Outcome of Follicular Unit Extraction as Minimally Invasive Surgery for Hair Transplantation
- Outcome of distally based adipofascial sural flap following reconstruction of distal leg, ankle and foot defect
- Outcome of Rhomboid flap for coverage of soft tissue defect over face and neck region
- Outcome of reverse radial forearm fasciocutaneous flap for soft tissue defect of hand
- Outcome of Lateral Calcaneal Island Flap in Reconstruction of Soft Tissue Defect Over Posterior Heel
- Outcome of distally based adipofascial sural flap following reconstruction of distal leg, ankle and foot defect.
- Outcome of Dorsal Metacarpal Artery Perforator Flap for Resurfacing of Soft Tissue Defects of Fingers Proximal to Distal Interphalangeal Joint
- Outcome of paramedian forehead flap for reconstruction of ala and tip of nose defect
- Superior lateral genicular artery perforator flap for reconstruction of defect around knee joint
- SIEA flap for coverage of dorsum of hand & wrist defect
- Outcome of proximally based PIA flap for reconstruction of defects around the elbow
- Comparative study between outcome of Medial Sural Artery Perforator Free Flap and Radial Forearm Free Flap in Face, Oral cavity and Tongue reconstruction
- Palmer ulnar metacarpal artery perforator flap for reconstruction of volar aspect of little finger and ulnar aspect of palm defect
- Saphenous artery flap for in and around knee defect (ant and post)

Oral & Maxillofacial Surgery:

- Reconstruction of Orofacial Defect with Medial Sural Artery Perforator Free Flap after Cancer Ablation at a Resource Constraints Settings: First Time Experience in Bangladesh
- Assessment of Associated Injury, Treatment Modalities and Complications of Maxillofacial Trauma: A Cross-Sectional Study in a Tertiary Hospital in Dhaka Bangladesh

Research works by the faculty & research grant

Community Medicine:

- Gender Inequities in Editorial Roles and Authorship: A Study of Female Representation in Health Research Journals of Bangladesh.
 - Funding: Directorate General of Medical Education
- Preparedness and mental stress among caregivers of cancer patients.

- Funding: Directorate General of Medical Education
- Factors associated with compliance among the extrapulmonary tuberculosis patients attending DOTS centers in Dhaka division: A community-based cross-sectional study
 - Funding: USAID through ICDDRB
- Risky Behaviours and Associated Parental Factors among Urban and Rural School-Going Children: A Comparative Study
 - Funding: Directorate General of Medical Education

Medicine:

- ‘Sensitivity, specificity, and acceptability of bedside formate assay as a diagnostic tool in methanol poisoning: prospective observational and randomized studies’
 - Funding: NIHR RIGHT4, NIHR Reference: NIHR203140. 78314310.0 BDT
- ‘Effectiveness and safety of calcium channel blockade for organophosphorus and carbamate pesticide poisoning (CCBOC)’
 - Funding: Supported by the ACCORD, University of Edinburgh (Sponsor) and MRC JGHT [Reference: MR/S004947/1]. 1748151 £ (GBP)
- ‘Gauging the impact of COVID-19 on Gastro-enterology Service in Bangladesh (GANGES-B)’
 - Funding: Global Challenges Research Fund (GCRF), UK.
- ‘COVID-19 Patients in Bangladesh: A Cross-Sectional Investigations on Comorbidity and Social Exclusions’

Paediatrics:

- Immunophenotype and Clinical profile of Pediatric Acute Leukaemia-A prospective study
 - Funding: Integrated Health Science Research and Development Fund, Ministry of Health and Family Welfare
- Molecular genetics in Childhood Burkitt’s Lymphoma, other B-NHL and association of treatment outcome with LMB-96 protocol
 - Funding: Integrated Health Science Research and Development Fund, Ministry of Health and Family Welfare
- Genetic Mutation in Childhood Acute Lymphoblastic Leukaemia and Association of Treatment Outcome with UK ALL 2019 Protocol.
 - Funding: DGME 2024 (JAN)
- The Incidence of Down Syndrome in Bangladesh: A Nation Wide Survey

- Funding: Ministry of Science & Technology 2023-2024

Endocrinology and metabolism:

- Frequency of Pre-diabetes and Diabetes among Overweight and Obese Urban High School Adolescent Students
 - Funding: BMRC, Bangladesh Endocrine Society
- Levels of AMH in PCOS patients of reproductive age & its role in predicting severity of PCOS
 - Funding: BMRC
- Association of Neutrophil-to-Lymphocyte ratio with high-sensitivity C-reactive protein in overweight and obese individuals
 - Funding: BMRC
- Assessment of stimulated growth hormone levels in between primed versus unprimed children in a tertiary care hospital, Dhaka, Bangladesh
 - Funding: Bangladesh Endocrine Society
- Assessment of the Diagnostic Potential of Bone resorptive marker beta-cross linked C-terminal telopeptide of type-1- collagen (Beta-CTX1) level as a diagnostic Biomarker of osteoporosis among the postmenopausal women in tertiary care hospital
 - Funding: Bangladesh Endocrine Society

Transfusion Medicine:

- Convalescent plasma therapy in severely & critically ill COVID-19 patients: a randomized clinical trial to observe the efficacy and safety

Virology:

- Assessment of Dried Blood Spots as a valid and feasible alternative to whole blood/plasma for the detection of Hepatitis C Virus among hepatitis C virus in 2023
 - Funding: DGME

Biochemistry:

- Mutation in exon 2,7,10,11,12,13 and 20 of BRCA1 gene in Bangladeshi women with triple-negative breast cancer.
 - Funding: Bangladesh Medical Research Council (BMRC)
- Expression of different gene (COL10A1, COL11A1, CST-1, BUB-1, GJB-2, MMP-1, MMP-11, MMP-1) as a potential biomarker of breast cancer.
 - Funding: Ministry of Science & Technology

Haematology & BMT:

- Time delay between bleeding manifestation and confirm diagnosis of patients with haemophilia
 - Funding: WFH World Bleeding Disorders Registry
- Time delay between bleeding manifestation and confirm diagnosis of patients with haemophilia
- Efficacy of Eltrombopag & Prednisolone versus Prednisolone monotherapy in newly diagnosed Immune Thrombocytopenia- A Randomized Controlled Trial
- Comparison of low dose Emicizumab & low dose Factor VIII as a prophylaxis in Haemophilia A patients- A randomized controlled trial
- Molecular Response to Generic Imatinib at Six Months in CML Patients.
- Red cell and platelet parameters among post covid-19 patients in the tertiary care hospital, a cross sectional study.
- Type and frequency of thiopurine S-methyltransferase (TPMT) genotype amongst acute lymphoblastic leukaemia patients in a tertiary care hospital
- Additional chromosomal abnormalities in Philadelphia positive chronic myeloid leukemia patients.
- Response to dexamethasone & eltrombopeg in steroid refractory or relapse adult ITP patients

Publications

Virology:

- Mahmud R, Banu SS, Sultana N, et al. Experiences of the physicians in the largest COVID-19 dedicated hospital of Bangladesh about COVID-19 and its aftermath. *Open Acc J Bio Sci* 2022;4(2): 1766-1775.

Biochemistry:

- Sadat MN, Kabir MA, Akhiruzzaman, Nipa UR, Alam MI, Khandoker S, Hoque MS. Evaluation of Iron Status in Non-dialysis Chronic Kidney Disease. *Journal of Diabetic Association Medical College* 2023;7(2)22-26.
- Sultana N, Chowdhury J, Kabir S. Study of Components of Metabolic Syndrome like Lipid Profile in Ischemic Heart Disease Patients. *Journal of Dr. Sirajul Islam Medical College* 2024; 10(1).

Pathology:

- Hossain S, Jeba R, Khan ZB. Association between Histomorphological Types of Hydatidiform Mole and the Expression of Ki67 Immunohistochemical Marker as well as β -hCG Level Status. *Journal of Histopathology and Cytopathology* 2024;8(1): 41-48.
- Nahar R, Jinnah MSA, Karim SS, Alam MM, Khatun J, Kabir E, Aktar M. Expression of Cyclin D1 in Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder and its Association with Tumour Grade. *Mymensingh Med J* 2024;33(2):461-465.

Medicine:

- Chowdhury FR, Shaw S, Bari MS, et al. Effectiveness of calcium channel blockade for organophosphorus and carbamate pesticide poisoning – study protocol for an open label, pragmatic, 3-arm RCT repurposing two widely available medicines. *Toxicology Communications* 2023; 7(1): 2272073.
- Paul A, Sharif M, Bari MS, et al. Comorbidity and Post-COVID-19 Complications of Hospitalized Patients in Bangladesh. *Asia Pac J Public Health* 2023;35(4):318–319.
- Chowdhury FR, Hossain Z, Deb SR, et al. Clinical and laboratory comparison of severe (Group B and C) Dengue cases with molecular characterization from 2019 epidemics in Dhaka, Bangladesh. *PLoS Negl Trop Dis* 2024;18(11): e0012686.
- Bhattacharjee B, Roy S, Alam MMJ, Royle RKS, Paul S, Islam MS, Bari MS, Chowdhury FR. Psychosocial Factors Behind Deliberate Self-Poisoning in a Tertiary Care Hospital of Bangladesh: A Cross-Sectional Study. *Cureus* 2023;15(6): e39893.
- Hoque MM, Kabir MS, Biswas SK, Barshan A, Bari MS, et al. Pre-Hospital Care and Referral Pattern among Admitted Patients with Dengue Fever in Dhaka Medical College Hospital. *Journal of Medicine* 2025;26(1): 36-42.

- Begum A, Saha PR, Bari MS, Hossain MI. A Case of Spontaneous Calf Hematoma Complicating Dengue Hemorrhagic Fever: A Case Report. *Bangladesh Critical Care Journal* 2023; 11(1): 36-38.
- Shamsad IA, Siddique MI, Bari MS, Ara I, Hussain MM, Hasan M. Curriculum Development: The Journey of Bangladesh College of Physicians and Surgeons. *Journal of Bangladesh College of Physicians & Surgeons* 2022;40: 74-77.
- Rahman MM, Alam MM, Alam MMJ, Bari MS, Habib FB, et al. Short Term Outcome of Therapeutic ERCP in the Management of Biliary Ascariasis in a Tertiary Care Hospital of Bangladesh. *Mymensingh Med J* 2022;31(1): 124-128.
- Talukder SEM, Akhter R, Hoque MM, Bari MS. An Adult Male with Multiple Skin Lesions. *Journal of Medicine* 2024;25(2): 191-192.
- Surontee RA, Hoque MM, Tasneem T, Fariduzzaman M, Hasan MM, Bari MS. Coinfection of Leptospirosis with Scrub Typhus: A Case Report. *Journal of Medicine* 2024; 25(2): 187-190.
- Kabir MS, Mahboob A, Bari MS, et al. A case of Angioimmunoblastic T-cell Lymphoma was initially diagnosed as Kimura's disease and Castleman disease. *Journal of Medicine* 2025; 26(1): 63-66.
- Biswas SK, Surontee RA, Hoque MM, Ahmed AS, Bari MS. Venom-induced consumption coagulopathy (VICC), thrombotic microangiopathy and rhabdomyolysis in Russell's viper bite. *Asia Pac J Med Toxicol.* 2024; 13(2): 71- 75.
- Talukder SEM, Akhter R. Hoque MM, Bari MS. An Adult Male with Multiple Skin Lesions. *J Medicine* 2024; 25: 191-192.
- BK Tarafder, MAI Khan, Dola TA, Shabnam, MM Uddin, MA Amin, R Saha, AR Hawlader, MT Miah. Demographic Profile, Respiratory Presentation and Outcome Analysis of Acute Encephalitis Syndrome in a Tertiary Hospital in Bangladesh. *Bangabandhu Sheikh Mujib Med. Coll. J.* 2024;3(1):22-26

Hepatology:

- Gani ABMS, Miah MNA, Alam AFMS, Qadir MS, Rahman HH, Quruni MO. Gastric Outlet Obstruction (G00) with Repeated Biopsy Negative for Malignancy, A Case Report. *J Sheikh Hasina Medical College, Tangail* 2024; 2(1): 46-50.
- Gani ABMS. A Study on Clinical presentation of different types of acute stroke and their relationship to CT Scan Findings. *J Shaheed Ziaur Rahman Med Coll* 2023; 40 (2):12-19

Nephrology:

- Hasan MF, Islam MN, Ahmed AS, et al. Assessment of Antibody Titers after 6 Months of Vaccination against SARS COV-2 in Patients with CKD Stage 4, 5 and CKD 5d. *Saudi Journal of Medical and Pharmaceutical Sciences* 2024; 10(07):436-446.

- Khan MAR, Chowdhury MN, Islam MN, Khan MEU, Anwar ASMT, Rahman MS. Hemodialysis Catheter-Related Blood Stream Infection: Rates, Risk Factors and Pathogens. *J Dhaka Med Coll* 2021; 30(1):3-8.
- Haque MJ, Ahammod T, Asaduzzaman M, Kawsar IA. Association of Microalbuminuria with Duration of Type-2 Diabetes Mellitus. *Shaheed Syed Nazrul Islam Med Col J* 2024; 9(2):54-61.
- Gupta RD, Noman MU. Sparsentan: Sparsentan- A novel, non- immunosuppressive, dual action angiotensin II and endothelin A receptor antagonist -A new hope for glomerular disease. *J Shaheed Suhrawardy Med Coll* 2022; 14(2):58-62.
- Moni MB, Rahman HMM, Ansary EAF, Md. Islam MN, Das D, Chowdhury MN. Assessment of Hypothalamic Pituitary Adrenal Axis Status in Patients of Membranous Nephropathy Receiving Ponticelli Regimen. *Bangladesh Renal Journal* 2023;5(1)
- Hossain MR, Khan ASMF, Chowdhury MN, Islam MN. Histopathological Pattern of Patients with Chronic Kidney Disease of Unknown Aetiology. *Bangladesh Renal Journal* 2023;5(2)
- Khan ASMF, Hossain MR, Rahman HMM, Chowdhury MN, Islam MN. Vitamin D Level and It's Relation with Anemia in Patients with CKD Stage 5 in a Tertiary Care Hospital. *Bangladesh Renal Journal* 2023;5(2)
- Ansary EAF, Islam MN, Kader MA, Moni MB, Chowdhury JK, Chowdhury MN. Serum Testosterone Level in Chronic Kidney Disease and its Association with Anemia in Male Subjects. *Bangladesh Renal Journal* 2022;4(1)

Endocrinology & metabolism:

- Afrooz F, Alam MS, Shabnam M, Tanim R, Uddin MM, Wahab F, Fatema N, Prasad I. Vitamin D, intact parathyroid hormone, and bone mineral density in post-menopausal women. *J Asoc Clin Endocrinol Diabetol Bangladeh* 2024; 3(2):47-52.
- Mustafa SJ, Prasad I, Afrooz F, Muhit MS. GAD65 autoantibody positivity and its association with clinical and biochemical parameter among young onset diabetes mellitus. *J Asoc Clin Endocrinol Diabetol Bangladesh* 2024; 3(1):03-08
- Rashid M, Das SN, Hasan MM et al. Frequency of Hyponatremia in Adults with Acute Bacterial Meningitis. *Mymeningh Med J* 2024;33(2): 360-364.
- Selim Shahjada, Hossain MF, Alam MS et al. Status of lipid control in Bangladeshi subject with type 2 diabetes mellitus on lipid-lowering drugs: a multicenter, facility-based, cross-sectional study. *BMC Endocrine Disorders* 2023; 23: 258

Psychiatry:

- Giasuddin NA. COVID-19 and Mental Health Consequences: The Way Forward. *Bangabandhu Sheikh Mujib Med. Coll. J.* 2022;1(1):01-03.
- Arafat SMY, Hussain F, Zaman SM, et al. Thwarted belongingness, perceived burdensomeness, and acquired capability for suicide among university students of Bangladesh: Scales validation and status assessment. *Front Psychiatry* 2022;13:1025976.

- Islam SMZ, Mosharof B, Islam MR, et al. Association of Sexual Dysfunctions and Substance Use Related Factors among Married Couples. *Annals of International Medical and Dental Research* 2024; 10(4): 36-48.
- Islam MR, Islam SMZ, Rahman T, et al. Exploring Anxiety, Depression, and Stress among Wives in Premature Ejaculation Patients. *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences* 2024;23(4): 27-31.
- Rahman T, Royle RKS, Chowdhury AR, et al. The Evaluation of Parenting Styles of Children with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *Asian Journal of Medicine and Health* 2024; 22(5): 8-17.
- Klazura G, Wong LY, Alam SM, et al. Measurements of Impoverishing and Catastrophic Surgical Health Expenditures in Low- and Middle-Income Countries and Reduction Interventions in the Last 30 Years: A Systematic Review. *Journal of Surgical Research* 2024; 299: 163 – 171.
- Koly KN, Cristopher E, Alam SM, et al. Mental health training needs of physicians in Bangladesh: Views from stakeholders. *SSM-Mental Health* 2022;2: 100107.
- Hasan MT, Hossain S, Alam SM, et al. Anxiety and depressive symptoms among physicians during the COVID-19 pandemic in Bangladesh: a cross-sectional study. *Global Mental Health* 2022; 9: 1-25.
- Wells R, Acarturk C, Alam SM, et al. Testing the effectiveness and acceptability of online supportive supervision for mental health practitioners in humanitarian settings: A study protocol for the Caring for Carers Project. *BMC Psychiatry* 2023;23: 884
- Hasan MT, Anjum A, Alam SM, et al. A Survey on Depressive Symptoms and Its Correlates Amongst Physicians in Bangladesh During the COVID-19 Pandemic. *Front Psychol* 2022;13: 846889.
- Biswas MAAJ, Hasan MT, Alam SM, et al. The Prevalence and Associated Factors of Depressive Symptoms Among Medical Students in Bangladesh During the COVID-19 Pandemic: A Cross-Sectional Pilot Study. *Front Public Health* 2022;9: 811345

Haematology & BMT:

- Tory SS, Ghosh S, Nazneen H, et al. Effectiveness of emicizumab in preventing bleeding events in severe and moderate hemophilia A: A single-center experience in Bangladesh. *EJHaem* 2024; 9;5(1):39-46.
- Ghosh S, Tory SS, Nazneen H, et al. Functional evaluation of joint in moderate to severe hemophilia patients treated with on-demand factor replacement: insights from a single hemophilia treatment center in Bangladesh. *The Egyptian Journal of Internal Medicine* 2024; 36:94.

Paediatrics:

- Kamal N, Amin F, Nessa L, et al. Assessment of Health Performance and Outcome with Disease Profile among Paediatrics Population of Non COVID Tertiary Care Hospital in Bangladesh In COVID Era. *Chest & Heart Journal* 2022; 47(01): 58-62.
- Nessa L, et al. Demographic Profile and Clinical Outcome of Pediatric COVID-19 Patients Admitted in Dhaka Medical College Hospital. *Chest & Heart Journal* 2023; 4(2)
- Mahmud KMS, Rana RA. Prevalence of infection and changing pattern of organisms causing infections in childhood nephrotic syndrome. *Dhaka Shishu (Child) Hosp J* 2022; 37(1):28–33.
- Das NL, Alam MS, Khan MFK, Islam KT, Khan MSH, Azam MS, et al. Breast feeding Status of Infants Born in a Baby Friendly Hospital Up to 180 days of life. *North Int Med Coll J* 2023;12(2):530–4.
- Rana RA. Perspective of integrated teaching. *J Shaheed Suhrawardy Med Coll* 2023;14(1):1–2.
- Jobayer M, Rahman M, Akter N, Shareef N, Rana RA, Shamsuzzaman SM. Organisms isolated from wound swab and pus with their antibiotic susceptibility pattern in a tertiary care hospital in Bangladesh: Antibiogram of organisms from wound infection. *Bangladesh Med Res Counc Bull* 2022; 47(2):181–7.
- Ashique SS, Afroze A, Rana RA, Jesmin H, Sharmin S, Sharmin S. Position and attachment of the babies during breastfeeding: A comparison of before and after counselling the mothers. *Comm Based Med J* 2022;11(2):102–7.
- Jobayer M, Alam MS, Rana RA, Lubna M, Rahman MA, Choudhury KN. Rheumatic fever and Rheumatic heart disease among clinically suspected patients with joint pain in a specialized hospital: Rheumatic fever and Rheumatic heart disease. *Bangladesh Med Res Counc Bull* 2023;48(2):83–9.
- Nurullah M, Hasnat F, Noman F, Mehnaj S, Akhter R, Management of chronic Hepatitis-B in Children: An Update. *Journal of Kurmitola General Hospital* 2022; 1(1):42-50.
- Kundu GK, Mukib ABM, Hossain MS, Noman F, Ferdousi KR, Hasnat F. Comparison of clinical characteristics of COVID-19 in children and adult. *Bangabandhu Sheikh Mujib Med Univ J* 2022; 15(1):35-42.
- Tonny RT, Anne RT, Rahman KL, Hasnat F. A child having rare Hereditary Multiple Exostosis with Covid-19 disease: A case study. *World Journal of Advanced Research and Reviews* 2022;13(2):320-324.
- Hasnat F, Shoma F, Mehnaj S, Farzana S, Nurullah M, Anne RT. Concomitant infection of typhoid and rickettsia with dengue fever in acute febrile patient. *Paediatr Nephrol J Bangladesh* 2022; 7:63-6.
- Hasnat F, Mutanabbi M, Noman F, Fatema K, Jahan GA, Anne R. Typhus Fever - A Diagnosis Often Missed as a Cause of Fever. *Bangladesh Journal of child Health* 2022; 46(2): 54-57.

- Anne RT, Hasnat F, Nahar N, Sharmin T, Kabir S. Gastrointestinal spectrum of dengue fever in children in a hospital in Dhaka, BGC Trust Medical College Journal 2023; 8(1):19-23
- Nahar N, Hasnat F, Mehnaj S. Clinico-Etiological study of Cholestatic Jaundice in infancy, The Planet 2023; 7(1):113-123.
- Anne RT, Hasnat F, Mutanabbi M. Demographic Characteristics, clinical profile, Outcome and Risk Factors of Covid-19 among Health Care Workers in a COVID Dedicated Hospital. Mymensingh Medical Journal 2024; 33(3):758-765.
- Anwar S, Khatun H, Farzana F, Chowdhury MS et al., Changes in the Clinical and Laboratory Parameters in Children with Dengue Syndrome: Experience during Dengue Outbreak in 2019 of Bangladesh. Annals of International Medical and Dental Research 2021; 3(7):327-335.
- Chowdhury MS, Mollah AH, Chowdhury AM, Hyder ZN, Sharmin T et al. Prevalence of Smoking among School Children in Dhaka City. SJAMS Res 2022; 3(10):362-7.
- Diagnostic Performance of Procalcitonin and C-Reactive Protein in Pediatric Acute Pyelonephritis: A Hospital-based Study. Journal of Pediatric Nephrology 2022; 10(2):83-90.
- Urinary Calcium and Uric Acid Excretion in Children with UTI Having Vesicoureteral Reflux. Paediatric Nephrology Journal of Bangladesh 2022; 7(1): 3-5.
- Noor T, Shamsad IA, Jahan I, Sharmin Z. Risk Factors of Relapse in Nephrotic Syndrome. Sch J App Med Sci 2024; 12(10):1297-1302.
- Sarmin Z, Sultana K, Shamsad IA, Glory P, Hena H, Jahan SL, Islam MM, Hossen K. Clinical Presentation and Etiology of Acute Hepatitis in Children: An Experience from a Tertiary Centre of Bangladesh. J Dhaka Med Coll 2024; 32(1):32-7.
- Hena MH, Sultana K, Shamshad IA, Hossen K, Glory P, Sarmin Z, Jahan SL. Clinical Spectrum of Upper Gastrointestinal Bleeding in Pediatric Age Group: An Experience from a Tertiary Care Hospital of Bangladesh. J Dhaka Med Coll 2024; 31(2):215-9.
- Akhter N, Shamsad IA, Islam R, Akter J, Sultana K, Yeasmin S, Anwar S. Post COVID Guillain Barre Syndrome (GBS) in paediatric COVID unit of Dhaka Medical College: A case series. J Dhaka Med Coll 2024; 31(2):232-6.
- Yeasmin S, Rukunuzzaman, Islam F, Sultana K, Chowdhury AS, Zaman R, Chowdhury MSA, Nasreen F. Clinical and Biochemical Profile of Hepatitis A Virus infection in Children. Annals of International Medical and Dental Research 2022; 8(4): 263-269.
- Hossain MAM, Glory P, Sultana K, Hasnat SN, Islam MS, Ali MR. Association, Clinical and Biochemical Profile of Pediatric Acute Pancreatitis in a Tertiary Care Hospital of Bangladesh. Sch J App Med Sci 2022; 10(11):1951-1955.
- Parvin R, Saad T, Rouf MA. Myositis: Rare Presentation of Dengue, not Uncommon in Children. J Bangladesh Coll Phys Surg 2023; 41: 101-104.
- Akter N, Haque SA, Islam R, Saad T. A 7-year-boy with Recurrent Acute Disseminated Encephalomyelitis: A Case Report. Bangladesh J Child Health 2023; 47(1):51-52.

- Islam R, Rahman M, Fatema K. A Case Report of Methylmalonic Acidemia Associated with CYBT Gene Mutation. Paediatric Nephrology Journal of Bangladesh 2022; 7(2):81-83.
- Kundu GK, Islam R, Saba NA. Vanishing White Matter Disease- Report of two Cases. J Bangladesh Coll Phys Surg 2022; 40: 314-317
- Islam R, Fatema K, Rahman MM. Alternating Hemiplegia of Childhood with ATP1A3 Gene Mutation- A Case Report. Bangladesh J Child Health 2021; 45 (3):175-177.
- Kundu GK, Sheemu SA, Islam R. Effectiveness of Low Dose D-Penicillamine Therapy in Neurologic Wilson Disease -A Prospective Observational Study. Eur J Med Health Res, 2023; 1(3):59-65.
- Akter N, Shamsad IA, Islam R, Akter J, Sultana K, Yeasmin Y, Anwar S. Post COVID Guillain Barre Syndrome (GBS) in Paediatric COVID Unit of Dhaka Medical College: A case series. J Dhaka Med Coll 2022; 31(2) : 232-236.
- Akter N, Haque SA, Islam R, Saad T. A 7-year-boy with Recurrent Acute Disseminated Encephalomyelitis: A Case Report. Bangladesh J of Child Health 2023; 47(1):51-54.

Radiotherapy:

- Siddik MAB, Munmun MS, Ahmed Z, Mubin N. Climate change, natural disasters, and mental health of adolescents: A qualitative study from Bangladesh. International Journal of Population Studies 2024;10(2):61-70.
- Chowdhury MZI, Mubin N, Mohib T, et al. Cancer screening research in Bangladesh: Insights from a scoping review. Global Public Health 2024; 19(1): 235-186.
- Rinky NN, Datta MR, Saha D, et al. Evaluation of Clinical Response and Toxicities of Concurrent Weekly Cisplatin in Comparison to Weekly Paclitaxel with External Beam Radiotherapy in the Treatment of Locally Advanced Cervical Cancer (IIB-IVA). Asian Oncol Res J 2024; 7(1): 15-21.
- Arefin MZ, Kibria AHMZ, Tipu MTK, et al. Side-Effects of Oxford-Astra Zeneca (Covishield) Vaccine Reported by Medical Doctors in Bangladesh. Fortune J Health Sci 2022;5(4): 567-572.
- Mina N, Nuruzzaman M, Mubin N, et al. The Effectiveness of Adequate Antenatal Care in Reducing Adverse Perinatal Outcomes: Evidence from a Low- or Middle-Income Country. Cureus 2023; 15(12); e51254.
- Rinky NN, Datta MR, Saha D, et al. Clinical Response and Toxicities of Neo-Adjuvant Concurrent Chemoradiation with Tablet Capecitabine or Mayo-Clinic Regimen in Locally Advanced Rectal Cancer: A Comparative Study. Arch Clin Biomed Res 2022;6(6): 944-953.

Paediatric surgery:

- Das BB, Islam MT, Masud SA. Adaptation to the resource available in construction of stoma in pediatric stoma care in Bangladesh: A descriptive analytical study. Scholars Journal of Applied Medical Sciences 2022;10(12): 2088-2092.

- Das BB, Huq MAU, Islam MT, Masud SA. Ostomy Bag and Betel Leaf in Pediatric Stoma Care. *SAS J Surg* 2022; 8(12): 748-753.
- Islam MT, Huq MA, Hasina K, Hossain T, Das SK, Masud SA, Das BB, Islam KMS. Preoperative elective bowel preparation in children with polyethylene glycol versus polyethylene glycol and mannitol. *J Dhaka Med Coll* 2022; 31(1): 29-36.
- Nabi A, Ferdous KMN, Khan NA, Hasan N, Islam MK. Intralesional doxycycline and bleomycin hydrochloride in the treatment of cystic hygroma. *Annals of Pediatric Surgery* 2022; 18(22)
- Nabi A, Hanif A, Hasina K, Khan JG, Khan NA, Hasan N. Effects of Intralesional Doxycycline in the Treatment of Cystic Hygroma. *Chattogram Maa-O-Shishu Hospital Medical College Journal* 2022; 21(2): 40-43.
- Rana MM, Tablu AH, Sheuli KH, et al. Role of Ultrasound Guided Pneumatic Reduction of Intussusception in Children Under 3 Years with Early Presentation. *SAS J Surg* 2024; 0(3): 328-334.

ENT & Head Neck Surgery:

- Arefin MK. Olfactory Training for Olfactory Dysfunction of Different Etiologies, especially for COVID-19. Bangladesh. *Annal of Otol Head and Neck Surg* 2024; 3(3):1-7.
- Arefin MK, Banu SS, Nasir Uddin AKM, Nurul Fattah Rumi SK, Khan M, Kaiser A, Arafat MS, Chowdhury JA, Khan MAS, Hasan MJ. Virucidal Effect of Povidone Iodine on SARS-CoV-2 in Nasopharynx: An Open label Randomized Clinical Trial. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg* 2022;14(Suppl 2):3283-3292.
- Arefin MK. Povidone Iodine (PVP-I) Oro-Nasal Spray: An Effective Shield for COVID-19 protection for Health Care Worker (HCW), for all. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg.* 2022; 74 (Suppl 2):2906-2911.

Seminar attended and Paper Presented

Professor Faruk Ahammad, Head of the Department of Medicine

Paper presented in 2024

- Targeted cancer immunotherapy: Recent advances and challenges

Professor Md Shafiqul Bari, Department of Medicine

Seminar and conference attended in 2024

- 24-25 February 2024: PHA Global Summit 2024: UNITED CONVENTION CENTRE, Civil Aviation Plot, Airport, Dhaka-1229, Bangladesh
- 1-3 March: BSMCON 2024 “23rd International Congress and Scientific Seminar 2024”, Hotel Radisson Blue Water Garden, Dhaka, Bangladesh
- 18 May 2024: Planetary Health Academia Seminar: KNOW YOUR NUMBERS: BLOOD PRESSURE: MEASURE IT, CONTROL IT, LIVE LONGER (Online)
- 1-2 June 2024: APBCON 2024: 33rd Annual Conference & International Scientific Seminar, Association of Physicians of Bangladesh, Hotel InterContinental, Shahbag, Dhaka, Bangladesh
- 30 June 2024: Planetary Health Academia Case Discussion “Diagnostic Dilemmas” Uncovering the Unseen (Online)
- 29-30 September 2024: International Conference on Accreditation for Quality Medical Education, Hotel InterContinental, Shahbag, Dhaka, Bangladesh
- 28-29 November 2024: Ban Trop Tox 2024 “12th National Conference on Tropical Medicine and Toxicology” Cox’s Bazar

Paper presented in 2024

- Topic: Changing Dengue Outbreak Trend in Bangladesh
 - Date: 25 February 2025
 - PHA Global Summit 2024: UNITED CONVENTION CENTRE, Civil Aviation Plot, Airport, Dhaka-1229, Bangladesh
- Topic: Patient Counselling
 - Date: 1 March 2024
 - BSMCON 2024 “23rd International Congress and Scientific Seminar 2024”, Hotel Radisson Blue Water Garden, Dhaka, Bangladesh

- Topic: Acute Febrile Illness: Way to Diagnosis
 - Date: 1 June 2024
 - APBCON 2024: 33rd Annual Conference & International Scientific Seminar, Association of Physicians of Bangladesh, Hotel InterContinental, Shahbag, Dhaka, Bangladesh
- Topic: Hazards of Heat Wave
 - Date: 29.04.2024
 - Seminar organized jointly by Bangladesh Society of Medicine & Department of Medicine, Dhaka Medical College, Professor SGM Chowdhury Hall, Dhaka Medical College Hospital, Bangladesh
- Topic: Hazards of Heat Wave
 - Date: 05.05.2024
 - Seminar organized by Bangladesh Specialized Hospital Limited, Shyamoli, Dhaka, Bangladesh
- Topic: Hazards of Heat Wave
 - Date: 09.05.2024
 - Seminar organized by Bangladesh Popular Medical College, Dhaka, Bangladesh
- Topic: Dengue Fever: Case-Based Management
 - Date: 29 November 2024
 - Ban Trop Tox 2024 Ban “12th National Conference on Tropical Medicine and Toxicology” Cox’s Bazar, Bangladesh”

Photograph of different activities

Relief distribution in flood-affected area













Dhaka Medical College

Dhaka – 1000, Bangladesh, Tel: +880-2-41060440

E mail: principal@dmc.gov.bd, Web: www.dmc.gov.bd