

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
БЕЛОРУССКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО МОРФОЛОГОВ

**Программа
международной научно-практической
конференции, приуроченной
к 85-летию доцента С.П.Ярошевича
«Актуальные проблемы морфологии на
современном этапе»**

13 октября 2023г.



Минск БГМУ 2023

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

- РУБНИКОВИЧ
Сергей Петрович — ректор УО «Белорусский государственный медицинский университет» (председатель);
- ТРУШЕЛЬ
Наталья Алексеевна — заведующий кафедрой нормальной анатомии УО «Белорусский государственный медицинский университет» (секретарь)
- ГАДЖИЕВА
Фатима Гаджихмедовна — заведующий кафедрой нормальной анатомии УО «Гродненский государственный медицинский университет»;
- ЖДАНОВИЧ
Виталий Николаевич — заведующий кафедрой анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии УО «Гомельский государственный медицинский университет»;
- РУДЕНОК
Василий Васильевич — проректор по международным связям УО «Белорусский государственный медицинский университет»;
- УСОВИЧ Александр
Константинович — заведующий кафедрой анатомии человека УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»;
- ФИЛОНЮК
Василий Алексеевич — проректор по научной работе УО «Белорусский государственный медицинский университет»;

13 октября 2023г.
9.30–10.20—Открытие. Вступительное слово

Рубникович С.П. — член-кор. НАН РБ, д.м.н., проф., ректор УО «БГМУ»;
Руденок В.В. — д.м.н., проф., проректор по международным связям УО «БГМУ»;

Филонюк В.А. — д.м.н., доц., проректор по научной работе УО «БГМУ»;
Трушель Н.А. — д.м.н., проф., заведующий кафедрой нормальной анатомии УО «БГМУ», председатель правления БелНОМ

Никитюк Д.Б. — академик РАН, д.м.н., проф., ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ.

10.20–12.00 —Пленарное заседание (лабораторный корпус,
136 ауд. УО БГМУ)

**Жизнь, учебная и научная деятельность к.м.н., доцента
С.П.Ярошевича**

Председатели:

Филонюк В.А. — д.м.н., доц., проректор по научной работе УО «БГМУ»;
Минск, Беларусь.

Руденок В.В. — д.м.н., проф., проректор по международным связям УО «БГМУ»,
Минск, Беларусь.

Трушель Н.А. — д.м.н., проф., заведующий кафедрой нормальной анатомии УО «БГМУ»,
Минск, Беларусь.

Гайворонский И.В. — д.м.н., проф., заведующий кафедрой нормальной анатомии и академик Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова,
Санкт-Петербург, Россия.

Дыдыкин С.С. — д.м.н., проф., заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова»,
Москва, Россия.

Катеренюк И.М. — д.м.н., проф., заведующий кафедрой анатомии Государственного Медицинского и Фармацевтического университета им. Н. Тестемицану,
Кишинев, Молдова.

Доклады

1. *Гусева Ю.А., Трушель Н.А., Руденок В.В., Филонюк В.А., Чайка Л.Д., Конопелько Г.Е., Давыдова Л.А.* Гуманіст, вучоны, педагог. (Да 85-годдзя з дня нараджэння дацэнта С.П.Ярашэвіча) (г. Минск, Беларусь).

2. *Артишевский А.А.* Наш досвід стварэння беларускамоўных дапаможнікаў і падручнікаў. (г. Минск, Беларусь).

3. *Шумин Н.С., Манулик В.А.* Синельникова Н.В., Анатомическая книга в образовательном пространстве медицинского факультета БГУ. (г. Минск, Беларусь).

Обсуждение докладов.

Знакомство с трудами С.П.Ярошевича

12.00–13.00 —Перерыв (обед)

13.00–17.00—Секционные заседания

Секция № 1. РАЗВИТИЕ И СТРОЕНИЕ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНОВ В НОРМЕ, ПРИ ПАТОЛОГИИ И В ЭКСПЕРИМЕНТЕ

(Лабораторный корпус, 136 ауд. УО «БГМУ»)

Председатели:

Дыдыкин С.С. - д.м.н., проф., зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» г. Москва, Россия;

Катеренюк И. М. -д.м.н., профессор, зав. кафедрой анатомии Государственного Медицинского и Фармацевтического университета им. Тестемицану, г. Кишинев, Молдова;

Алексеева Н.Т. - д.м.н., проф., зав. кафедрой нормальной анатомии человека ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко», г. Воронеж, Россия;

Секретарь:

Ромбальская А. Р. - к.м.н., доц. кафедры нормальной анатомии, УО «БГМУ», г. Минск, Беларусь

Устные сообщения

1. **Трушель Н.А., Ковалевич Е.В., Гордейчук О.П., Грынцевич Р.Г.** Морфометрические и гемодинамические предпосылки формирования сосудистой патологии верхней конечности. (г. Минск, Беларусь).
2. **Насонова Н.А., Соколов Д.А., Кварацхелия А.Г., Истин А.А.** Избранные варианты строения ветвей плечевого сплетения (г. Воронеж, Россия).
3. **Мазурук Н. А., Белик О. В., Ткач А. А.** Вариантная анатомия левой желудочной артерии. (г. Кишинёв, Молдова).
4. **Ромбальская А.Р., Захарко А.Ю.** О формировании и строении перегородочно-краевой трабекулы правого желудочка сердца человека (г. Минск, г. Гомель, Беларусь).
5. **Спирина Г.А.** Конформно – симметричная оценка строения внутренних органов человека (г. Екатеринбург, Россия)
6. **Vabuci A.P., Catereniuc I.M., Zorina Z.A., Ashkar L.Y.** Specific features of the facial nerve within the facial canal (Chisinau, Moldova).
7. **Шестакович Е.Н.** Особенности строения стенки брюшной части пищевода в постнатальном онтогенезе человека (г. Минск, Беларусь).
8. **Студеникина Т.М., Юзефович Н.А.** Возрастные изменения структурной организации средней оболочки брюшной аорты (г. Минск, Беларусь)
9. **Киселевский Ю.М.** Концепция построения суставной системы нижней конечности (г. Гродно, Беларусь).
10. **Цехмистренко Т. А., Обухов Д. К., Омар С.** Возрастные структурные преобразования ассоциативных корковых зон большого мозга человека, участвующих в зрительном опознании лица (г. Москва, г. Санкт-Петербург, Россия).
11. **Тайтинова И. Ю.** Прегабалин во врачебной практике (г. Минск, Беларусь).
12. **Рогов Ю.И., Корнев Н.В., Сыантович А.А., Анищенко С.Л.** Редкая внечерепная локализация менинготелиальных структур (г. Минск, Беларусь).
13. **Стрижков А.Е., Николенко В.Н., Насыров Р.В., Миначов Т.Б., Суслов А.В.** Корреляции биомеханических свойств и внутренней структуры элементов скелета конечностей (г. Москва, г. Уфа, Россия)
14. **Гапонов А.А., Щепёткина О.В.** Анатомия и топография левого ушка сердца (г. Екатеринбург, Россия).
15. **Гайворонский И.В., Ничипорук Г.И.** Эндоскопическая анатомия полых органов пищеварительной системы как важная составная часть образовательного процесса (г. Санкт-Петербург, Россия).

Обсуждение докладов, дискуссия.

Секция 2. КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНОВ (ауд. № 1 БГМУ)

Председатели:

Клочкова С. В. - д.м.н., проф., профессор кафедры анатомии человека, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», г. Москва, Россия;

Степанова И. П. - д.м.н., проф., зав. кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии ГБОУ ВПО «Смоленский государственный медицинский университет», г. Смоленск, Россия;

Секретарь:

Пасюк А. А. - к.м.н., доц., доцент кафедры нормальной анатомии УО «БГМУ», г. Минск, Беларусь.

Устные сообщения

1. **Юзефович Н.А., Нечипуренко Н.И., Трушель Н.А., Вылегжанина Т.А., Островская Т.И., Мельников И.А., Пашковская И.Д., Рахмонов Э.Ш.** Морфологические изменения седалищного нерва кролика при моделировании компрессионно-ишемической невропатии (г. Минск, Беларусь).

2. **Варягина Т.Н., Токарева М.С.** Изменения внутриорганного лимфатического русла почек при венозном застое, вызванном циррозами печени (г. Санкт-Петербург, Россия)

3. **Клюй Е.А., Клачкевич Я.В.** Топографо-анатомические характеристики распространения гнойно-воспалительных процессов челюстно-лицевой области (г. Минск, Беларусь).

4. **Николенко В.Н., Геворгян М.М., Мошкин А.С.** Анализ взаимосвязей площади сечения яичников и фолликулярного резерва по результатам ультразвуковой визуализации (г. Москва, Россия).

5. **Пасюк А.А., Тавтын Т. И., Танюкевич Я. О.** Половые особенности строения сердца взрослого человека по данным компьютерной томографии. (г. Минск, Беларусь)

6. **Мансуров В.А., Нечипуренко Н.И., Трушель Н.А., Пашковская И.Д., Рахмонов Э.Ш., Юзефович Н.А.** 3D - модель для изучения компрессионно-ишемической невропатии. (г. Минск, Беларусь).

7. **Соболева М.Ю.** Особенности репаративной регенерации кожи в зависимости от индекса массы тела (экспериментальное исследование) (г. Воронеж, Россия)

8. **Переверзев В.А., Переверзева Е.В., Блажко А.С., Семененя И.Н., Евсеев А.В., Вэлком М.О., Разводовский Ю.Е., Юреня Е.В., Еремейчик С.М., Сытник В.И.** Дисрегуляция аллостазиса глюкозы крови у молодых женщин (г. Минск, Беларусь).

9. **Лебедева Е.И., Щастный А.Т., Бабенко А.С.** Патоморфологическая характеристика печени при переходе фиброза в цирроз (г. Витебск, г. Минск, Беларусь).

10. **Анищенко С.Л., Рогов Ю.И., Корнев Н.В., Писарчик С.Н., Сыантович А.А.** Случай диагностики вторичного иммунодефицита по колонобиоптатам. (г. Минск, Беларусь).

11. **Шишкина В.В., Горюшкина Е.С.** Морфологические критерии эффективности применения озонированного раствора 0,9% NaCl в терапии лучевого мукозита в эксперименте (г. Воронеж, Россия)

12. **Малашенко С.В., Полонников А.В.** Влияние сверхдлительной фиксации материала на качество гистологических препаратов при рутинных гистологических и иммуногистохимических окрасках (г. Витебск, Беларусь).

13. **Татаркин В.В., Трунин Е.М., Бакунов А.М., Васильев Ю.Л., Щеголев А.И., Каплиева К.Л., Пулотова Т.И.** Применение прижизненной позиционной анатомии шеи для оптимизации параметров хирургического мини-доступа при операциях на щитовидной и околощитовидных железах (г. Москва, г. Санкт-Петербург).

14. **Щеголев А.И., Симбирцева С.А., Татаркин В.В., Трунин Е.М., Тюменев Р.Р., Андреева А.Н.** Пути улучшения результатов лечения пациентов с неопухолевыми заболеваниями прямой кишки на амбулаторном этапе (г. Санкт-Петербург).

15. **Александров Д.А., Горбич О.А.** Новая математическая модель для прогнозирования конечного роста человека в белорусской популяции (пилотное исследование) (г. Минск, Беларусь).

16. **Аралова М.В., Глухов А.А., Шишкина В. В., Остроушко А.П.** Специфические протеазы тучных клеток как морфофункциональная основа трофических язв различной этиологии. (г. Воронеж, Россия).

Обсуждение докладов, дискуссия

Секция 3. ОБМЕН ОПЫТОМ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН (ауд. 205 кафедры нормальной анатомии БГМУ)

Председатели:

Спирина Г. А. - д.м.н., профессор ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет», г. Екатеринбург, Россия.

Студеникина Т.М. - к.м.н., доцент, заведующий кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Беларусь.

Секретарь:

Гусева Ю.А. – к.м.н., доц. доцент кафедры нормальной анатомии УО «БГМУ», г. Минск, Беларусь.

Устные сообщения

1. **Алексеева Н.Т., Клочкова С.В., Соколов Д.А.** Роль научных журналов в расширении сотрудничества морфологов в современных условиях (г. Воронеж, г. Москва, Россия).

2. **Дондуп О.М., Сурков Н.А.** Технологии case-study в преподавании топографической анатомии и основ хирургии (г. Москва, Россия).

3. **Обуховская А.С, Варягина Т.Н., Пугач П.В., Токарева М.С.** Предпрофессиональная подготовка учащихся в конвергентной образовательной среде (г. Санкт-Петербург, Россия).

4. **Литвина Е.В., Писарева Е.Е., Чулков О.Д.** Опыт преподавания топографической анатомии и оперативной хирургии с использованием ультразвукового сканера (г. Волгоград, Россия).

5. **Лазутина Г.С., Овчинникова Н.В., Линник Т.А., Бахарев И.В.** Роль «Анатомических игр» в повышении учебной мотивации студентов. (г. Рязань, Россия).

6. **Шемяков С.Е., Владимирова Я.Б., Михайлова Е.В., Косило О.Л., Алексеева М-Ф.Ф., Васянина К.А., Странжа Н.Б., Арутюнян А.А., Бевзюк Н.А.** «Анатомия ребенка» - новая дисциплина в морфологии. (г. Москва, Россия).

7. **Мнихович М.В., Ерофеева Л.М., Безуглова Т.В., Жакота Д.А., Ширипенко И.А.** Роль студенческого научного кружка в формировании профессиональных компетенций на морфологических кафедрах (г. Москва, Россия).

8. **Степанова И. П., Боженкова М. В., Калинина О. В., Ильин Д.Ю.** Оптимизация преподавания гистологии, цитологии и эмбриологии на факультете иностранных учащихся в Смоленском государственном медицинском университете. (г. Смоленск, Россия).

9. **Сертаков И.А., Филин А.А., Горячева А.А., Тищенко А.А.** Актуализация применения музейных макропрепаратов в комплексе преподавания патологической анатомии (г. Воронеж, Россия)

10. **Филин А.А., Чупандина Е.Е., Сертаков И.А., Горячева А.А., Вербицкая Е.А., Тищенко А.А., Даниленко В.И.** Перспективы

применения цифровых технологий в преподавании патологической анатомии (г. Воронеж, Россия).

Обсуждение докладов

09.00-16.00 - Стендовые сообщения
(вестибюль библиотеки УО «БГМУ»)

Председатель:

Путалова И. Н. - д. м. н., профессор, зав. кафедрой анатомии человека ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, г. Омск, Россия;

Трушель Н.А. – д.м.н., профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии УО «БГМУ», г. Минск, Беларусь.

Секретарь:

Шестакович Е.Н. – старший преподаватель кафедры нормальной анатомии УО «БГМУ», г. Минск, Беларусь

1. **Алексеева Н.Т., Михайленко Б.С.** Хирургическое лечение пациентов с переломами вертлужной впадины (г. Воронеж, Россия).
2. **Алимбекова А.А., Сакибаев К.Ш., У. Манас кызы, Таиматова Н.М.** Физические показатели женщин разных этнических групп (г. Ош, Кыргызстан).
3. **Анисова Н.С., Денисов, С.Д.** Особенности топографии и анализ некоторых морфометрических показателей добавочных поперечных отверстий шейных позвонков (г. Минск, Беларусь).
4. **Анохина Ж.А., Алексеева Н.Т., Насонова Н. А., Кварацхелия А.Г.** Роль анатомии в формировании мотивационной доминанты при становлении профессионального вектора (г. Воронеж, Россия).
5. **Аралова М.В., Глухов А.А.** Морфофункциональные основы лечения нейротрофических язв (г. Воронеж, Россия).
6. **Астапенко К.П., Волкова Е. Т., Татун Т.В.** Анатомические особенности бронхиального дерева (г. Гродно, Беларусь).
7. **Багинский В.А., Денисов С.Д.** Билатеральная асимметрия костей кисти и дистального отдела предплечья в практике определения костного возраста (г. Минск, Беларусь).
8. **Барсамян Е.А, Качьян А.С., Пащенко П.С.** Некоторые варианты и аномалии венечных артерий сердца человека (г. Санкт-Петербург, Россия).
9. **Божченко А.П., Ригонен В.И.** Локальные особенности папиллярных узоров пальцев рук и их судебно-медицинское значение (г. Петрозаводск, Россия).
10. **Бонь Е.И., Максимович Н. Е., Дремза И.К.** Окислительный стресс при ступенчатой субтотальной церебральной ишемии у крыс (г. Гродно, Беларусь).
11. **Боом Ю.В.** Оценка индекса массы тела у детей первого года жизни (г. Минск, Беларусь).
12. **Бояринова Е.О., Кузнецов М. А., Гуськова О.Н.** Анализ случаев мертворождения в Твери и Тверской области по данным аутопсийных исследований (г. Тверь, Россия).

13. **Буглак А.О., Черняева Е.А., Шестакова В.Г., Донсков С.А.** Создание и использование учебных видеofilьмов в преподавании дисциплины: «Гистология, эмбриология и цитология» в Тверском ГМУ (г. Тверь, Россия).
14. **Бусарин Д.Н., Ильина А. Д., Косолапова Е.А.** Выявление артериальных анастомозов при варианном кровоснабжении печени (г. Санкт-Петербург, Россия).
15. **Величко И.М.** Желудочковая система головного мозга новорожденных детей (г. Гродно, Беларусь).
16. **Воробьёва К.С., Дмитриева М.В., Брагина З.Н., Летковская Т.А.** Анализ структуры и морфологическая характеристика патологии предстательной железы в биопсийном материале (г. Минск, Беларусь).
17. **Гагулаева Б.Б., Яглова Н.В., Обернихин С.С., Тимохина Е.П.** Пролиферация и дифференцировка лимфоцитов в селезенке крыс препубертатного возраста, развивавшихся при воздействии эндокринного дисраптора дихлордифенилтрихлорэтана (г. Москва, Россия).
18. **Гайворонский И.В., Горячева И.А., Ничипорук Г.И.** Особенности преподавания дисциплины «Анатомия (человека)» на кафедре нормальной анатомии Военно-медицинской академии на современном этапе. (г. Санкт-Петербург, Россия).
19. **Ганина Е.Б., Леонтьева А.В., Костюничева Н.А., Воробьева Ю. В., Кундасова Е.П.** Воздействие культуры *Staphylococcus aureus*, изолированного из содержимого смотровых перчаток, на лабораторных крыс (г. Тверь, Россия).
20. **Горустович О.А., Иванцов А.В., Волчкевич Д.А.** Клинико-морфологическая характеристика инфаркта миокарда у пациентов г. Гродно по данным аутопсий (г. Гродно, Беларусь).
21. **Грынцевич Р. Г.** Развитие верхнечелюстной и лобной пазух человека в постнатальном периоде онтогенеза (г. Минск, Беларусь).
22. **Гундарова О.П., Кварацхелия А.Г., Федоров В.П.** Постнатальный онтогенез нейронов коры головного мозга после радиационного воздействия (г. Воронеж, Россия).
23. **Гусева Ю.А., Жарикова О.Л., Аль-Джабури Али Насир Ибрагим.** Вариантная анатомия глазной артерии и её значение для оптимизации хирургического доступа при лечении заболеваний глаза и связанных с ним структур (г. Минск, Беларусь).
24. **Гуца Т.С., Киселевский Ю.М.** Особенности экстра- и интраорганного кровоснабжения селезенки (г. Гродно, Беларусь Калмин О.В., Лукьяненко Д.А., Фрунзе Е.М. Изменения антропометрических и соматометрических параметров девушек Пензенской области (г. Пенза, Россия).
25. **Давыдова Л.А., Кубеко А.В.** Топография сесамовидной кости коленного сустава -фабеллы, фабеллярного комплекса и его клиническое значение. (г. Минск, Беларусь).
26. **Денисов С. Д., Кидясова Т.В., Шитик Б. П., Приходько С. В.** Топографо-анатомические основания клинических проявлений и хирургического лечения опухолей мостомозжечкового угла (г. Минск, Беларусь).
27. **Дмитриева Е. Г., Антониади Ю.В., Комиссаров А.Е.** Использование современных программных продуктов для создания виртуальных трёхмерных моделей органов плода человека (г. Екатеринбург, Россия).
28. **Дорохович Г.П., Дорохович И.В., Ерофеева Л.М.** Морфологическая характеристика мужской половой железы у зародышей белой крысы (г. Минск, Беларусь).

29. **Дочия И.Г., Пащенко П.С.** Исследование возможностей реставрации анатомических препаратов периода великой отечественной войны на кафедре нормальной анатомии Военно-медицинской Академии (г. Санкт-Петербург, Россия).
30. **Ерофеева Л.М., Дорохович Г.П.** Морфологическая характеристика тимуса крыс при непрерывном длительном воздействии гипергравитации силой 2 g (г. Москва, Россия).
31. **Залавина О. А., Елясин П. А., Залавина С. В.** Строение слизистой полости рта и исчерченных выводных протоков слюнных желез в условиях накопления свинца у самцов-подростков (экспериментальное исследование) (г. Новосибирск, Россия).
32. **Заточная В.В., Сокол Д.С.** Вариантная анатомия ветвей дуги аорты по данным КТ-ангиографии (г. Минск, Беларусь).
33. **Зорина З.А., Катеренюк И.М., Бабуч, А.П., Быткэ Т.С.** Вариантная анатомия длинных ветвей плечевого сплетения (г. Кишинёв, Молдова).
34. **Иванова А.А., Муравьева А.И., Гуськова О.Н., Журавлева А.В.** Патоморфологические аспекты акцидентальной инволюции тимуса при анализе случаев младенческой смертности (г. Тверь, Россия).
35. **Ильичева В.Н., Шевченко А.А., Насонова Н.А., Кварацхелия А.Г., Маслов Н.В., Михайленко Б.С.** Роль музея кафедры нормальной анатомии человека в формировании молодого специалиста (г. Воронеж, Россия).
36. **Калмин О.В., Фрунзе Е.М., Лукьяненко Д.А.** Особенности соматотипов юношей гуджаратской народности (г. Пенза, Россия).
37. **Кидакоева С.Ш., Митрофанова Е.С., Гурова О.А., Кокорева Т.В.** Состояние микроциркуляции крови в стопе у молодых людей с плоскостопием (г. Москва, Россия).
38. **Ковалев К.Д.** Структурная и гистохимическая характеристика эндокринного отдела поджелудочной железы у енотовидной собаки в раннем постнатальном онтогенезе (г. Витебск, Беларусь).
39. **Ковалев И.В., Скороход Е.Д., Жданович В.Н.** Сравнение морфометрических параметров желчного пузыря у пациентов, страдающих желчнокаменной болезнью (г. Гомель, Беларусь).
40. **Козакевич Д.Д., Крицкая А.Н, Горбачёва Т. И., Микулич А.О.** Степень поражения легких при Covid-19 у пациентов Гомельской области, опираясь на «эмпирическую» визуальную шкалу компьютерной томографии и балльную шкалу CHEST CT-SS (г. Гомель, Беларусь).
41. **Козлов В.И., Цехмистренко Т.А.** Пути активизации самостоятельной работы студентов при изучении анатомии (г. Москва, Россия).
42. **Козловская Ю.В., Постникова О.А., Бойкова В. А.** Особенности морфологии щитовидной железы при интервальном голодании в эксперименте (г. Тверь, Россия).
43. **Комар Е.Б., Банецкая Н.В.** Возможности кафедры анатомии БГУФК для оптимизации образовательного процесса (г. Минск, Беларусь).
44. **Корнев Н.В., Рогов Ю.И., Малышевская Н.А., Матуть М.О.** Первичная эктопическая менингиома волосистой части головы. (г. Минск, Беларусь).
45. **Костюничева Н.А., Ганина Е.Б., Родионова Ю.Я., Сапронов И.С., Ужов М.А.** Моделирование спинальной травмы у крыс (г. Тверь, Россия).
46. **Кочетов В.Е., Магруппов Б.А.** Артериовенозные мальформации как причина внутримозговых кровоизлияний у детей и подростков (г. Ташкент, Узбекистан)

47. **Кудряшова С.А., Асанова А.А., Шангина А.В.** Анастомотические связи лицевого, блуждающего и подъязычного нервов (г. Петрозаводск, Россия).
48. **Лаптийёва А.Ю., Андреев А.А., Глухов А.А., Шишкина В.В., Остроушко А.П.** Морфологические и иммуногистохимические особенности резецированной печени при внутривенном введении цианокобаламина и адеметионина (г. Воронеж, Россия)
49. **Левкович Е. И., Трушель Н. А., Козак О. Н.** Использование методов 3D-визуализации для морфологической характеристики почечных артерий в детском возрасте (г. Минск, Беларусь).
50. **Линник Т.А., Лазутина Г.С., Овчинникова Н.В.** Раскрытие этимологии анатомических терминов как способ повышения эффективности их запоминания (г. Рязань, Россия).
51. **Листунов К.О., Чайка Л.Д.** Варианты анатомии протоков билиарного тракта по данным магнитно-резонансной холангиопанкреатографии. (г. Минск, Беларусь).
52. **Ляпина Н. Р., Залялова З. С.** Сравнительный анализ смертности от туберкулёза по данным клинической больницы фтизиатрии и пульмонологии города Ташкента за период 2015-2022 годы (г. Ташкент, Узбекистан).
53. **Микулич Е.В., Алексеева Н.Т., Глухов А.А.** Морфологическое обоснование лечебных мероприятий при остеомиелите (г. Воронеж, Россия).
54. **Микулич А.О., Введенский Д.В.** Перспективы применения рабочей станции врача - рентгенолога на кафедре нормальной анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии (г. Гомель, Беларусь).
55. **Милтых И.С., Мишин В.А., Зенин О.К.** Количественная морфология внутриоргана артериального русла печени в соответствии с сегментарной моделью (г. Пенза, Россия).
56. **Милтых И.С., Сукманова Д.А., Шиндин А.И., Зенин О.К.** Количественная морфология внутриоргана артериального русла печени в соответствии с дихотомической моделью (г. Пенза, Россия).
57. **Михайлов Н.О., Андреев А.А., Шишкина В.В., Самойленко Т.В.** Морфологическое обоснование применения пантов и крови марала в лечении ран мягких тканей в эксперименте (г. Воронеж, Россия).
58. **Мнихович М.В., Лозина М.В., Ширипенко И.А., Солдатова А.А., Кузнецов В.А., Малыгин Б.В., Сидорова О.А., Безуглова Т.В., Ерофеева Л.М., Павлова Ю.Г., Снегур С.В.** Современные методы сохранения анатомических препаратов: альтернатива классическим консервирующим методикам (г. Москва, г. Рязань, Россия).
59. **Мнихович М.В., Лозина М.В., Ширипенко И.А., Кузнецов В.А., Малыгин Б.В., Сидорова О.А., Солдатова А.А., Безуглова Т.В., Ерофеева Л.М., Павлова Ю.Г., Снегур С.В.** Новый подход к морфологической диагностике: исследование с элементами виртопсии (г. Москва, г. Рязань, Россия).
60. **Мнихович М.В., Ширипенко И.А., Солдатова А.А., Лозина М.В., Малыгин Б.В., Кузнецов В.А., Сидорова О.А., Безуглова Т.В., Ерофеева Л.М., Павлова Ю.Г., Снегур С.В.** Анатомическая практика сегодня: от “Ледяной анатомии” Николая Ивановича Пирогова до ее современной модификации (г. Москва, г. Рязань, Россия).
61. **Мохаммади М.Т., Пашкевич Л.А., Шпилевский И.Э., Мартынюк С.Н.** Иммуногистохимическая характеристика доброкачественных хрящевых опухолей костей конечностей у детей (г. Минск, Беларусь).

62. **Мурашов О.В., Командресова Е.М., Гаврикова А.И., Туманов Е.Р.** Описание вариантного случая – «бычьей дуги» аорты (г. Псков, Россия).
63. **Насонова Н.А., Шевченко А.А., Ильичева В.Н., Анохина Ж.А., Наговицын А.К., Рассадникова В.В.** Опыт применения интерактивного анатомического стола «Пирогов» в практических занятиях на кафедре нормальной анатомии человека (г. Воронеж, Россия).
64. **Нахимов В.А., Галкина Е.В., Жданович В.Н.** Анализ электрокардиограммы у детей после коррекции воронкообразной деформации грудной клетки (г. Гомель, Беларусь).
65. **Недзьведь М.К., Петрович Г.Е., Гузов С.А., Ковалевич Е.В., Корнев Н.В.** Морфологические изменения мягкой мозговой оболочки при хроническом герпетическом менингоэнцефалите. (г. Минск, Беларусь).
66. **Никитина Г.В., Байбаков С.Е., Фомина Я.В., Егоров Д.А.** Врождённые аномалии позвоночных артерий как фактор риска раннего развития цереброваскулярной патологии (г. Краснодар, Россия).
67. **Новак Н.В.** Топография твердых тканей коронковой части зуба (г. Минск, Беларусь).
68. **Новаковская С.А.** Ультраструктурная организация миокарда при экспериментальной изопротеренол-индуцированной ишемии (г. Минск, Беларусь).
69. **Нотов И. К., Залавина С. В.** Микроциркуляторное русло предстательной железы у мужчин с ожирением при доброкачественной гиперплазии предстательной железы (г. Новосибирск, Россия).
70. **Остроушко А.П., Глухов А.А., Андреев А.А., Лаптиёва А.Ю., Микулич Е.В.** Морфологическое обоснование применения сорбционного потокового дебридмента в лечении ран мягких тканей (г. Воронеж, Россия).
71. **Пасюк А.А., Ларицкий Л. А., Мурашко А. А.** Половые особенности клапана аорты взрослого человека (г. Минск, Беларусь).
72. **Пасюк А.А., Трушель Н.А., Сметанчук О. Н., Калинина А. А.** Особенности строения сердца человека по данным трансторакальной эхокардиографии (г. Минск, Беларусь).
73. **Пашкова И. Г.** Костная минеральная плотность у женщин с избыточной массой тела. (г. Петрозаводск, Россия).
74. **Плакшина Л. Н., Гаврикова О.Е.** К вопросу эффективности преподавания морфологических дисциплин (г. Рязань, Россия).
75. **Попова Ю.Н.** Возможности изучения «малой патологии» жёлчного пузыря в рамках ультразвукового исследования (г. Краснодар, Россия).
76. **Попова Ю.Н., Байбаков С.Е., Ваньянц А.Б.** Выявление анатомических особенностей гепатобилиарной системы на основе ультразвукового исследования (г. Краснодар, Россия).
77. **Постолаки А. И., Белик О. В.** Одонтологический анализ черепа античной эпохи (скифо-сарматский период) (г. Кишинев, Молдова)
78. **Походенько-Чудакова И.О., Лебедева В.В.** Изменение показателя микрокристаллизации ротовой жидкости у пациентов с предраками слизистой оболочки полости рта и злокачественными неоплазиями (г. Минск, Беларусь).
Провальская А.Ю., Конопелько Г.Е. Особенности топографии кистозных образований поджелудочной железы и их отношение к общему желчному и Вирсунгову протокам (г. Минск, Беларусь).

79. **Радута А. Ф.** Закрыццё скразных адтулін у вушных ракавінах лабараторных пацукоў і акомісаў (г. Гродно, Беларусь).
80. **Ромбальская А.Р., Мермер В.Б.** Морфометрические особенности локализации и распределения ветвей левой венечной артерии сердца взрослого человека (г. Минск, Беларусь).
81. **Рябцева С.Н., Корнеева М.А., Семеник И.А., Филипович Т.А., Чеботарь А.О., Фёдорова Е.В., Мунтянова М. В., Гузов С.А., Недзьведзь М.К.** Морфологическая характеристика болезни малых сосудов при различных патологических процессах в головном мозге (г. Минск, Беларусь).
82. **Сакибаев К.Ш., Жороева А.К., Орозбек уулу Т., Ташиматова Н.М., Камилова Г.Б.** Новые тенденции в преподавательской деятельности (г. Ош, Кыргызстан).
83. **Самохина А.О., Шемяков С.Е., Чевжик Ю.В.** Сравнительный анализ остеометрических параметров головки лучевой кости человека и ее компьютерно-томографического изображения (г. Москва, Россия).
84. **Сахарчук Т.В.** Предпосылки для формирования дефектов межпредсердной перегородки в эмбриогенезе человека (г. Минск, Беларусь).
85. **Свечкарева И.Р., Андреев Ю.А.** Морфологические особенности сердца у мужчин зрелого возраста по данным эхокардиографии (г. Санкт-Петербург, Россия).
86. **Семеняго С.А., Семеняго Е.Ф.** Взаимосвязь диаметра большой и малой подкожных вен (г. Гомель, Беларусь).
87. **Сидорович С.А., Татун Т.В.** Активные методы обучения при изучении учебной дисциплины «Анатомия человека» в системе высшего медицинского образования (г. Гродно, Беларусь).
88. **Синькевич Ю.М., Гринчик И.В., Рогов Ю.И., Писарчик С.Н., Вертинская Ю.В., Тищенко И.А.** Особенности дерматита при ожоге борщевиком Сосновского (г. Минск, Беларусь).
89. **Соболевская И.С., Мяделец О.Д.** Влияние темновой и световой депривации на ультраструктуру эпидермальных ламеллярных телец (г. Витебск, Беларусь).
90. **Старовойтова В. С., Новак Н.В.** Структура эмали после механической обработки на этапе подготовки к фиксации шины (г. Минск, Беларусь).
91. **Степанов С. П.** Лимфоидное образование желудка человека в зрелом возрасте (г. Смоленск, Россия).
92. **Степанова И. П.** Вклад Смоленских гистологов в изучение вопросов гистофизиологии органов полости рта. (60 лет стоматологическому факультету Смоленского государственного медицинского университета) (г. Смоленск, Россия).
93. **Токарева М.С., Михайлова А.М., Романова А.Е., Светлова Д.М.** Возрастные и половые особенности подъязычной кости и щитовидного хряща и их прикладное значение (г. Санкт-Петербург, Россия).
94. **Толстая С.Д., Юпатов С.Д.** Клинический случай обнаружения шейных ребер (г. Витебск, Беларусь).
95. **Трушель Н.А., Сокол А.В., Богданович Е.А., Соловей Е.А., Ленкова А.А.** Топография и морфометрические характеристики разорвавшихся внутричерепных аневризм (г. Минск, Беларусь).
96. **Убайдуллаева В.У., Магруппов Б.А.** Поражение сердца у больных, перенесших аорто-коронарное шунтирование (г. Ташкент, Узбекистан).
97. **Удочкина Л.А.** Современные методы обследования человека в курсе прижизненной анатомии (г. Астрахань, Россия).

98. **Федотов Д.Н.** Морфологические изменения щитовидной железы у европейской косули на территории высокого радиоактивного загрязнения и снятия антропогенной нагрузки. (г. Витебск, Беларусь).
99. **Фетисов С.О., Писарев Н.Н., Минасян В.В.** Моделирование структур опорно-двигательного аппарата человека для визуализации в процессе изучения нормальной анатомии: проблемы и пути их решения (г. Воронеж, Россия).
100. **Фёдорова Е.В., Новаковская С.А.** Особенности митохондриального аппарата кардиомиоцитов при кардиомиопатиях различного генеза (г. Минск, Беларусь).
101. **Фомкина О.А., Гладилин Ю.А., Музурова Л.В., Сырова О.В., Семина М.Н.** Пропускная способность основных артерий головного мозга у взрослых людей (г. Саратов, Россия).
102. **Харитончик А.В., Василевская К.С., Чуйко П.В.** Выбор метода хирургического лечения стенозирующих и окклюзирующих поражений сонных артерий (г. Минск, Беларусь).
103. **Харитончик А.В., Чернобай А.С.** Существует ли универсальный метод хирургического лечения окклюзии бедренно-подколенного сегмента (г. Минск, Беларусь).
104. **Чаплыгина Е.В., Калашаов Б.М., Кучиева М.Б.** Некоторые закономерности анатомической изменчивости шейного отдела позвоночного столба. (г. Ростов-на-Дону, Россия).
105. **Чеченец А.Е.** Внегортанные анастомозы между верхним и возвратными гортанными нервами человека. (г. Минск, Беларусь).
106. **Шабалева М.А., Кравцова И.Л., Солодова Е.Л.** Опыт использования электронных мобильных средств при обучении студентов гистологии (г. Минск, Беларусь).
107. **Шаматкова С.В.** Анализ психологических факторов принятия смешанной формы обучения студентами на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии (г. Смоленск, Россия).
108. **Шамкаев Р.В.** Возрастные особенности пищеводно-желудочного перехода у лиц пожилого и старческого возраста (г. Оренбург, Россия).
109. **Шестакович Е.Н., Очковский В.А., Сахарчук Т.В.** Вариантная анатомия брюшной части пищевода человека методом спиральной компьютерной томографии. (г. Минск, Беларусь).
110. **Шестакович Е.Н., Трубчик И.А.** Особенности развития брюшной части пищевода эмбрионов человека (г. Минск, Беларусь).
111. **Юрковский А. М., Письменникова Е. И. Ачинович, С. Л., Тишкова, Н.И** Дистрофические изменения седалищного нерва: ультрасонографические и морфологические параллели (г. Гомель, Беларусь).
112. **Якимов А.А.** Особенности технологий обучения анатомии человека в Уральском Федеральном университете при подготовке врачей по специальности «Медицинская биохимия» (г. Екатеринбург, Россия).
113. **Янин В.Л., Алексеева Ю.В., Анищенко О.А.** Структурная характеристика эмбрионального морфогенеза органов мочевой системы у сирийского хомяка (*mesocricetus auratus*) (г. Ханты-Мансийск, Россия).
114. **Ярашэнка Ю.У., Шляхтун А.Г., Барадзіна Т.А., Палубок В.Ч., Мароз В.Л., Астроўскі А.А.** Марфалагічныя асаблівасці загойвання скурных ран у лабараторных пацукоў пад марлевымі і гідрагелевымі пакрыццямі (г. Гродно, Беларусь).

115. *Shastakovich K.M., Mozolev A.N.* Variative anatomy of human celiac trunk (г. Минск, Беларусь).
116. *Ivanova N.V., Murashov O.V., Komandresova T.M., Kouki I.* Clinical anatomy and multidisciplinary care on multidisciplinary patient (clinical case) (г. Псков, Россия).

16.00-17.30 — Обсуждение стендовых докладов, круглый стол.