

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРОГРАММА НАУЧНОЙ СЕССИИ

**Сессия состоится
25 января 2018 года**

Минск 2018

Секция «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ № 1»

25 января, 09.00

аудитория № 1 учебного корпуса № 1 (пр-т Дзержинского, 83)

Председатели: профессор Недзведь М. К.

Секретарь: доцент Полякова С. М.

Устные доклады

1. Морфологические характеристики волокнистых компонентов средней оболочки стенки брюшной аорты человека в постнатальном онтогенезе.

Юзефович Н.А., кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии БГМУ.

2. Структура насильственной смерти в возрастном интервале 18-45 лет в г. Минске.

Семенов В.В., кафедра судебной медицины БГМУ.

3. Особенности вирусных энцефалитов в психиатрической практике.

Гузов С.А., Недзведь М.К., кафедра патологической анатомии БГМУ.

4. Особенности сосудистой деменции атеросклеротической природы.

Недзведь М.К., Мистюкевич Д.П., Гузов С.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

5. Морфологическая характеристика и прогностическое значение интрадуктальной карциномы предстательной железы.

Захарова В.А., Мержинская Е.П., Клишко У.В., Летковская Т.А., Черствый Е.Д., кафедра патологической анатомии БГМУ.

6. Морфологическая верификация склероатрофического лишена в материале биопсий аногенитальной области Городского клинического патологоанатомического бюро г.Минска за период 2012-2016гг.

Кузьменко-Москвина Ю.А., Бич Т.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

7. Гломерулонефрит с полулуниями в клубочках при системных васкулитах

Дмитриева М.В., Летковская Т.А., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

8. Причинно-следственный принцип изучения анатомической изменчивости.

Ковалевич К.М., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ

9.Топографо-анатомическое и морфологическое обоснование использования пупочной вены в качестве аутотрансплантата для meso-Rex шунтирования.

Гордионок Д.М., Денисов С.Д., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

10. Вариантная анатомия печеночной артерии.

Гордионок Д.М., Мацкевич П.А., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

11. Влияние крючковидных отростков на ширину межпозвоночного отверстия.

Приставка И.В., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

12. Новая методика склеротерапии большой подкожной вены.

Шестак Н.Г., Баешко А.А, кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

13.Результаты радиочастотной деструкции большой и малой подкожных вен.

Баешко А.А., Попченко А.Л., Кирнажицкий Я.И., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

14. Топография нижнего альвеолярного нерва у зародышей человека

Журавлева Н.В., Кабак С.Л., кафедра морфологии человека БГМУ.

15. Морфология поверхностного слоя эмали в зависимости от активности кариозных поражений.

Пустовойтова Н.Н., Китель В.В., кафедра морфологии человека БГМУ.

16 Клиническая направленность преподавания профильных вопросов студентам-стоматологам.

Манулик В.А., Синельникова Н.В., кафедра морфологии человека БГМУ.

17. Опыт брeфопластики надпочечников в эксперименте.

Артишевский А.А., кафедра морфологии человека БГМУ.

18. Из истории изучения развития эндокринных желез.

Артишевский А.А., кафедра морфологии человека БГМУ, кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии БГМУ.

19.Морфологические предпосылки, способствующие развитию аневризм сосудов головного мозга человека.

Трушель Н.А., Нечипуренко Н.И., кафедра нормальной анатомии БГМУ

Стендовые доклады

1. Структура самоубийств в Беларуси первой четверти XX века.

Доморацкая Т.Л., кафедра судебной медицины БГМУ.

2. Менингиомы.

Полякова С.М., Брагина З.Н., Гузов С.А., Анфиногенова Е.А.

Кафедра патологической анатомии БГМУ.

3. Оптимальные сроки закрытия кишечных стом у детей, перенесших некротический энтероколит.

Брагина З.Н., Клецкий С.К., Полякова С.М., Анфиногенова Е.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

4. Морфология циррозов печени различной этиологии.

Анфиногенова Е.А., Полякова С.М., Брагина З.Н., кафедра патологической анатомии БГМУ.

5. Морфологическая и иммуногистохимическая характеристика рака молочной железы.

Брагина З.Н., Кисилева П.Г., Полякова С.М., Анфиногенова Е.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

6. Структура и прогностическое значение морфологических параметров опухолей яичек.

Захарова В.А., Киселев П.Г., Летковская Т.А., Черствый Е.Д., Набебина Т.И., кафедра патологической анатомии.

7. Структура и морфологическая характеристика уротелиальной карциномы в материале трансуретральных резекций мочевого пузыря.

Захарова В.А., Поух М.А., Летковская Т.А., Черствый Е.Д., Масанский И.Л., кафедра патологической анатомии БГМУ.

8. Ультраструктурная характеристика элементов стромы рака толстой кишки.

Рябцева С.Н., Дервянко М.А., Дервянко И.А., Фридман М.В., Залуцкий И.В., кафедра патологической анатомии БГМУ.

9. Экспрессия FAP-α в раке толстой кишки с различными вариантами распространения злокачественного процесса.

Рябцева С.Н., Дервянко М.А., Дервянко И.А., Фридман М.В., Залуцкий И.В., кафедра патологической анатомии БГМУ.

10. Особенности морфологических и иммуногистохимических изменений в ткани почек у пациентов со стероидрезистентным нефротическим синдромом.

Савош В.В., Летковская Т.А., Черствый Е.Д., Тур Н.И., кафедра патологической анатомии БГМУ.

11. Механизмы формирования гормональной резистентности при андроген-депривации рака предстательной железы.

Летковская Т.А., Захарова В.А., Черствый Е.Д., Кураленя С.Ф., кафедра патологической анатомии БГМУ.

12. Механизмы формирования гормональной резистентности при глюкокортикостероидной терапии нефротического синдрома.

Летковская Т.А., Савош В.В., Черствый Е.Д., Тур Н.И., кафедра патологической анатомии БГМУ.

13. Клинико-морфологическая характеристика рака мочевого пузыря с определением факторов прогноза.

Летковская Т.А., Масанский И.Л., Захарова В.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

14. Рак предстательной железы низкого риска прогрессии в структуре материала биопсий.

Кураленя С.Ф., Летковская Т.А., кафедра патологической анатомии БГМУ.

15. Вариантная анатомия восходящих поясничных вен.

Клюй Е.А., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

16. Топографо-анатомическое обоснование пластики маточных групп.

Кривицкая Е.Н., Денисов С.Д., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

17. Структурная организация круглой связки печени.

Маркауцан П.В., кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии БГМУ.

18. Бабочковидный позвонок – врожденная аномалия развития

Заточная В.В., Кабак С.Л., кафедра морфологии человека БГМУ.

19. Особенности гистологии последов пациенток с осложненным течением послеродового периода.

Волчок А.С., Китиль В.В., кафедра морфологии человека БГМУ.

20. Особенности гистологии последов пациенток с осложненным течением послеродового периода.

Волчок А.С., Китель В.В., кафедра морфологии человека БГМУ.

21. Вариантная анатомия структур митрального клапана у взрослого человека.

Дорохович Г.Л., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

22. Использование современных компьютерных технологий в преподавании анатомии человека.

Давыдова Л.А., Чайка Л.Д., Жарикова О.Л., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

23. Особенности строения капсулы тимуса человека в пренатальном онтогенезе.

Пасюк А.А., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

24. Анатомия диплоических вен.

Бойцов Л.Н., Коноваленок Н.А., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

25. Морфофункциональный статус – как показатель адаптивных резервов организма.

Солнцева Г.В., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

26. Морфологические особенности брюшной части пищевода человека.

Шестакович Е.Н., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

27. Оценка радужно-роговичного угла методом ОКТ переднего отрезка глаза.

Гусева Ю.А., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

28. Вариантная анатомия почечных артерий и их влияние на посттрансплантационный период после пересадки почки.

Кузьменкова Л.Л., кафедра нормальной анатомии БГМУ.

Секция «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ № 2»

25 января, 09.00

аудитория № 2 учебного корпуса № 1 (пр-т Дзержинского, 83)

Председатели: профессор Висмонт Ф. И., профессор Кубарко А. И.

Секретарь: доцент Жадан С. А.

Устные доклады

1. Связь между объёмами структур головного мозга, морфологическими параметрами сосудов сетчатки, световой чувствительностью зрительной системы у пациентов с артериальной гипертензией.

Бур Е.А., Кубарко А.И., кафедра нормальной физиологии БГМУ.

2. Параметры зрачковой реакции на свет и аккомодацию.

Фоменко В.Н., Кубарко А.И., кафедра нормальной физиологии БГМУ.

3. Реакция сосудов сетчатки и световой чувствительности на гиперкапнию и гипероксию.

Анисимов А.А., Кубарко А.И., кафедра нормальной физиологии БГМУ.

4. Показатели уровней гликемии натощак у здоровых молодых женщин при когнитивных нагрузках.

Блажко А.С., Никитина О.С., Переверзев В.А., кафедра нормальной физиологии БГМУ.

5. Изменение тонуса АНС под влиянием различных одорантов.

Ермакова О.А., кафедра нормальной физиологии БГМУ.

6. От адаптации к болезням: о некоторых патофизиологических аспектах формирования предболезни в условиях хронического психоэмоционального стресса.

Висмонт Ф.И., кафедра патологической физиологии БГМУ.

7. Эндотоксинемия, дизрегуляция и формирование предболезни.

Висмонт Ф.И., Висмонт А.Ф., кафедра патологической физиологии БГМУ.

8. Кардиопроектная эффективность дистантного ишемического посткондиционирования при ишемии – реперфузии миокарда у старых крыс и крыс с гиперхолестеролиемией.

Чепелев С.Н., Глебов А.Н., Висмонт А.Ф., Висмонт Ф.И. кафедра патологической физиологии БГМУ.

9. Импульсный метод измерения биоимпеданса.

Мансуров В.А., Жуковская В.А., Лубневская Г.Г., кафедра медицинской и биологической физики БГМУ.

Стендовые доклады

1. Об участии аргиназы печени и клеток Купфера в процессах детоксикации и развития оксидативного стресса у крыс при хронической этаноловой интоксикации.

Лобанова В.В., Висмонт Ф.И., кафедра патологической физиологии БГМУ.

2. ИК спектроскопическое исследование структуры исходных матриц на основе полиэтилена и полипропилена для получения биоспецифических сорбентов.

Королик Е.В., Жуковская В.А., Лубневская Г.Г., Иванов А.А., кафедра медицинской и биологической физики БГМУ.

3. Атомно-силовая микроскопия для определения внутрисосудистой активации тромбоцитов у лиц с ишемической болезнью сердца.

Кухаренко Л.В., кафедра медицинской и биологической физики БГМУ.

Секция «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ № 3»

25 января, 09.00

аудитория № 4 учебного корпуса № 1 (пр-т Дзержинского, 83)

Председатели: профессор Таганович А. Д.

Секретарь: доцент Котович И.Л.

Устные доклады

1. Динамика растительного покрова в условиях восстановления естественного режима болот Минской области.

Терещенко С.С., кафедра биологии БГМУ.

2. Вклад сотрудников БГМУ в развитие антропологии Беларуси.

Мезен Н.И., кафедра биологии БГМУ.

3.Полиморфизм рецепторов лимфоцитов при хронической обструктивной болезни легких.

Хотько Е.А., Таганович А.Д., кафедра биологической химии БГМУ.

4.Функционирование глюкокортикоидных рецепторов иммунокомпетентных клеток у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких.

Кадушкин А.Г., Таганович А.Д., Мовчан Л.В, Шман Т.В., Левандовская О.В, кафедра биологической химии БГМУ, ГУ «РНПЦ детской онкологии, гематологии и иммунологии», ГУ «РНПЦ детской онкологии, гематологии и иммунологии», УЗ «9-я городская клиническая больница»

5.Высокоэффективная гель-хроматография белково-пептидных компонентов плазмы на колонке Superdex 75 10/300GL

Бурдашкина К.Г. Ринейская О.Н., Кирковский В.В., Власов А.П., кафедра биоорганической химии БГМУ, ГУ «РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий».

6. Метод аллельной дискриминации однонуклеотидных замен с использованием технологии секвенирования ДНК на углеродных нанотрубках.

Бабенко А.С., Грушевская Г.В., Егорова В.П., Крылова Н.Г., Липневич И.В., Чакунов Р.Ф., кафедра биоорганической химии БГМУ, БГУ.

7. Влияние соединений платины на сателлитные фракции ДНК.

Галюк Е.Н., Риневская О.Н., кафедра биоорганической химии БГМУ.

8. Особенности микроокружения остатков триптофана в белках различных структурных классов.

Побойнев В. В., кафедра общей химии БГМУ.

9. Влияние взаимодействий остатков триптофана на спектр кругового дихроизма олигомеров пептида NQ21.

Хрусталёв В. В. кафедра общей химии БГМУ

10. Определение параметров термоинактивации лактопероксидазы.

Кохановская Е. Ю. кафедра общей химии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Восстановление экологического равновесия на нарушенных и выработанных торфяниках РБ.

Терещенко С.С., кафедра биологии БГМУ.

2. Коррекция оксидантно-антиоксидантного статуса легких в эксперименте с использованием липосом, содержащих ретиноиды

Котович И.Л., Рутковская Ж.А, Таганович А.Д., кафедра биологической химии БГМУ.

3. Изучение аминокислотного состава настоя *Chelidonii herba* методом высокоэффективной жидкостной хроматографии.

Бурдашкина К.Г., Борисевич С.Н., Ринейская О.Н., Романовский И.В., Глинник С.В., кафедра биоорганической химии БГМУ.

4. Изучение полезных минеральных веществ в сныти обыкновенной (*Aegopodium Podagraria* L.)

Беляцкий В.Н., кафедра биоорганической химии БГМУ.

5. Синтез и биологическая активность брассиностероидов.

Фандо Г.П., кафедра биоорганической химии БГМУ.

6. Направленный хондрогенез мезенхимальных стволовых клеток жировой ткани человека.

Ермоленко Е.М., кафедра биоорганической химии БГМУ.

7. Научные и методические основы использования молекулярного докинга в НИР студентов фармацевтического факультета.

Лахвич Ф.Ф., кафедра биоорганической химии БГМУ.

8. HE 4: новые возможности в диагностике и мониторинге СА 125-негативного рака яичников.

Готько О.В., Прохорова В.И., Державец Л.А., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

9. ELF-тест при первичном раке печени и в оценке гепатотоксичности схем химиотерапии метастатического колоректального рака.

Прохорова В.И., Лаппо С.В., Готько О.В., Шишло Л.М., Цырусъ Т.П., Грицкова О.А, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

10. Информативная значимость показателей системы гемостаза в оценке риска опухолевой прогрессии при раке почки.

Красный С.А., Прохорова В.И., Цырусъ Т.П., Шишло Л.М., Лаппо С.В., Готько О.В., Грицкова О.А., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

11. Сывороточная и тканевая экспрессия TOP2a и TS у пациенток, страдающих раком молочной железы, на этапах диагностики заболевания.

Прохорова В.И., Шишло Л.М., Антоненкова Н.Н., Киселев П.Г., Цырусъ Т.П., Лаппо С.В., Готько О.В., Грицкова О.А. РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова

12. Физико-химические, молекулярно-биологические свойства золедроновой кислоты, ингибитора костной резорбции, и методы ее детекции в воздухе рабочей зоны и атмосферы при производстве лекарственных препаратов на ее основе.

Кузовкова А.А., Ивашкевич Л.С., лаборатория хроматографических исследований РУП НПЦГ

13. Методы детекции микроколичеств онкопрепаратов в воздухе рабочей зоны и атмосферы при их производстве.

Кузовкова А.А., Ивашкевич Л.С., Голуб А.А., Турко М.С., лаборатория хроматографических исследований РУП НПЦГ

14. Содержание метанола в стеклоомывающих жидкостях.

Ивашкевич Л.С., Шилова Н.А., лаборатория хроматографических исследований РУП НПЦГ

15. Разработка метода определения имазамокса и бентазона при их совместном присутствии в воздухе рабочей зоны.

Голуб А. А., лаборатория хроматографических исследований РУП НПЦГ.

16. Валидация методики определения антибиотиков тетрациклиновой группы в пищевой продукции.

Полоневич А.Г., Буко И.В., лаборатория химии пищевых продуктов РУП НПЦГ.

17. Аналитические методы определения белкового состава молока.

Авсянкина И.О., Федорова Т.А., лаборатория химии пищевых продуктов РУП НППЦГ.

18. Оценка антимикробного воздействия низкотемпературной плазмы в модельном эксперименте.

Дудчик Н.В., Емельянова О.А., Казак А.В., Кириллов А.А., Симончик Л.В., Жабровская А.И., лаборатория микробиологии РУП НППЦГ.

19. Оценка мутагенного потенциала водного экстракта из табачных изделий.

Адамович А.В., Шевляков В.В., Дудчик Н.В., Емельянова О.А. лаборатория микробиологии РУП НППЦГ.

20. Использование модифицированных углей в практике химико-токсикологического анализа.

Лишай А.В., Вергун О.М., Гриншпан Д.Д., кафедра фармацевтической химии БГМУ, учреждение БГУ «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем»

21. Острые отравления карбамазепином и их лабораторная диагностика.

Вергун О.М., Лишай А.В., Боровикова Л.Н., Яранцева Н.Д., кафедра фармацевтической химии БГМУ, УЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи».

**Секция «ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НАУКИ И РАДИАЦИОННАЯ
МЕДИЦИНА»**

25 января, 09.00

аудитория № 2 учебного корпуса № 2 (пер. Асаналиева, 5)

Председатели: доцент Бацукова Н. Л.

Секретарь: доцент Рябова Н.В.

Устные доклады

1. О гигиеническом нормировании золедроновой кислоты.

Лепешко П.Н., кафедра гигиены труда БГМУ.

2. Алгоритм обоснования приоритетных направлений здоровьесбережения детей и подростков в условиях применения современных информационных технологий.

Борисова Т.С., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

3. Содержание углекислого газа в воздухе палат ожогового отделения в зависимости от объема воздушной среды на одного пациента.

Левша Е.Е., кафедра общей гигиены БГМУ.

4. Способ лечебного питания пациентов при обострении хронического панкреатита.

Рябова Н.В., кафедра общей гигиены БГМУ

5. Комплексная гигиеническая оценка обеспеченности макроэлементами школьников мегаполиса препубертатного периода развития.

Коледа А.Г., Гузик Е.О., НИЛ, кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

6. Интегральная оценка загрязнения полиароматическими углеводородами.

Долгина Н. А., лаборатория комплексных проблем гигиены пищевых продуктов РУП НПЦГ.

7. О результатах экспериментальных исследований по влиянию способов обеззараживания (хлорирование, озонирование, ультрафиолетовое облучение) на микробный, химический состав, интегральную токсичность, генотоксичность и мутагенность в краткосрочных тестах *in vitro* питьевой воды и воды бассейнов в реальных условиях.

Гирина В.В., Суровец Т.З., Дроздова Е.В., Фираго А.В., Бурая В.В., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью, РУП НПЦГ

8. Исследования цитотоксического действия медицинских изделий.
Анисович М.В., Петрова С.Ю., лаборатория профилактической и экологической токсикологии, РУП НПЦГ.

9. Биомониторинг человека: возможности и перспективы развития.
Ильюкова И. И., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

Стендовые доклады

1. Современные подходы к оценке многокомпонентного загрязнения воздуха рабочей зоны.

Семенов И.П., Кураш И.А., кафедра гигиены труда БГМУ

2. Методы изучения психофизиологического статуса студентов в современных условиях.

Кураш И.А., Семенов И.П. кафедра гигиены труда БГМУ

3. Основные принципы коррекции питания населения.

Леонович Э.И., кафедра гигиены труда БГМУ

4. Организация производственного контроля вредных веществ в воздухе рабочей зоны.

Гиндюк А.В., Гиндюк Л.Л., РУП «Научно-практический центр гигиены», кафедры гигиены труда БГМУ.

5. Современные принципы оценки и управления профессиональными рисками.

Гиндюк Л.Л., Гиндюк А.В. кафедры гигиены труда БГМУ, РУП «Научно-практический центр гигиены»

6. О гигиеническом нормировании фармацевтической субстанции циклофосфамид.

Лепешко П.Н., Соболев Ю.А., кафедра гигиены труда БГМУ, РУП «Научно-практический центр гигиены»

7. Современное состояние проблемы электромагнитных излучений.

Скоробогатая И.В., кафедра гигиены труда БГМУ.

8. Особенности состояния здоровья работников на фармацевтическом предприятии г. Минска.

Алестрова Ю.А., кафедра гигиены труда БГМУ

9. Особенности мотивации к ведению здорового образа жизни у школьников.

Занкевич И.Г., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

10. Медико-гигиеническое обеспечение детей с особенностями психофизического развития.

Бобок Н.В., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

11. К вопросу о гигиенических требованиях к содержанию, воспитанию и медицинскому сопровождению детей сирот в РБ.

Бобок Н.В., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

12. Гигиеническая оценка факторов риска аддиктивного поведения у молодежи.

Волох Е.В., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ

13. Сравнительная оценка основных организационных форм обучения в образовательных учреждениях.

Лабодаева Ж.П., Чавлытко М.П., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

14. Обоснование групп риска репродуктивному здоровью среди подростков и молодежи с учетом хронобиологических особенностей личности.

Солтан М.М., кафедра гигиены детей и подростков БГМУ.

15. Применение методов гигиенического воспитания населения в практике врача-валеолога.

Тюхлова И.Н., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО.

16. Донозологическая оценка состояния кардиореспираторной системы у девушек.

Бобкова М.И., Замбржицкий О.Н., Борисевич Я.Н., кафедра общей гигиены БГМУ.

17. Полиненасыщенные ω -6 и ω -3 жирные кислоты в питании студентов.

Борода Д.И., Замбржицкий О.Н., Новиков П.Г., кафедра общей гигиены БГМУ.

18. Приоритетные составляющие здорового образа жизни студентов.

Гуринович Н.С., Хома А. Г., Борушко Н.В., кафедра общей гигиены БГМУ.

19. Сравнительная оценка пищевой и биологической ценности семян льна.

Биран М.Н., Замбржицкий О.Н., кафедра общей гигиены БГМУ.

20. Сравнительная оценка пищевой и биологической ценности амарантовой муки.

Буховец Е.С., Замбржицкий О.Н., кафедра общей гигиены БГМУ.

21. Гигиеническая оценка и сравнительный анализ органолептических и химических свойств водоемов г. Минска и г. Солигорска

Борщенская Т.И., Бацукова Н.Л., Терехова-Якубовская Т.А., кафедра общей гигиены БГМУ.

22. Санитарно-гигиенические основы безопасного обращения с ртутьсодержащими люминесцентными лампами.

Бацукова Н.Л., Борщенская Т.И., Борушко Н.В., кафедра общей гигиены БГМУ.

23. Актуальные вопросы гигиены труда при эксплуатации копировально-множительной техники и ПЭВМ.

Бацукова Н.Л., Борщенская Т.И., Новиков П.Г., Борушко Н.В., кафедра общей гигиены БГМУ.

24. Профилактика неблагоприятного воздействия вредных и опасных производственных факторов на работников общественного питания.

Бацукова Н.Л., Борщенская Т.И., Замбржицкий О.Н., Борушко Н.В., кафедра общей гигиены БГМУ.

25. Роль витаминов и минералов в профилактике заболеваний глаз.

Фролов Н.А., кафедра общей гигиены БГМУ.

26. Методологические основы понятия о здоровье военнослужащих.

Лебедев С.М., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

27. Состояние функциональных и адаптационных возможностей молодых мужчин в зависимости от структуры тела

Дорошевич В.И., Трунин М.В., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ

28. Гигиеническая оценка факторов риска нарушений здоровья учащихся в период пубертата.

Гузик Е.О., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

29. Современные подходы к повышению квалификации врачей - гигиенистов в Республике Беларусь.

Гузик Е.О., Тернов В.И., Зятиков Е.С., Сидукова О.Л., Трошкина В.А., Мащенко И.В., Башун Т.В., Фурс С.Ф., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

30. Обучение специалистов санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям на кафедре гигиены и медицинской экологии.

Гузик Е.О., Башун Т.В., Фурс С.Ф., Тернов В.И., Зятиков Е.С., Сидукова О.Л., Трошкина В.А., Мащенко И.В., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

31. Адаптационный потенциал детей, находящихся на оздоровлении и его взаимосвязь с параметрами физического развития.

Сидукова О.Л., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

32. Применение органических реагентов в анализе объектов окружающей среды

Башун Т.В., Фурс С.Ф., Бельшева Л.Л., Полоневич А.Г., кафедра гигиены и медицинской экологии ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования», Республиканское унитарное предприятие Научно-практический центр гигиены.

33. Профессиональный стресс как актуальная проблема медицины труда.

Мащенко И.В., Трошкина В.А., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО.

34. Региональные особенности факторов риска неинфекционных заболеваний.

Трошкина В.А., Мащенко И.В., кафедра гигиены и медицинской экологии БелМАПО

35. Токсиколого-гигиеническая оценка соединений включения наноструктур циклодекстрина с феруловой кислотой с использованием тест-объекта *Tetrahymena pyriformis*.

Цыганков В.Г., Журихина Л.Н., Свинтилова Т.Н., Бондарук А.М., Курченко В.П., Капустин М.А., лаборатория комплексных проблем гигиены пищевых продуктов, РУП НПЦГ.

36. Токсиколого-гигиеническая оценка комплекса включения эфирного масла кардамона с β -циклодекстрином с использованием тест-объекта *Tetrahymena pyriformis*

Цыганков В.Г., Журихина Л.Н., Свинтилова Т.Н., Бондарук А.М., Курченко В.П., Капустин М.А., лаборатория комплексных проблем гигиены пищевых продуктов РУП НПЦГ.

37. Санитарно-гигиенические критерии и методы определения устойчивости полимерных материалов и лакокрасочных покрытий при проведении противоэпидемических мероприятий методом химической дезинфекции.

Василькевич В. М., лаборатория промышленной токсикологии, РУП НПЦГ.

38. Особенности гигиенического нормирования в воздухе рабочей зоны бинарной смеси формальдегида и стирола.

Богданов Р. В., лаборатория промышленной токсикологии РУП НПЦГ.

39. Хроническая интоксикация, вызванная хлорированными углеводородами: диагностика и коррекция (экспериментальное исследование).

Зиновкина В. Ю., лаборатория промышленной токсикологии, РУП НПЦГ.

40. Факторы риска использования технических средств информатизации в рамках образовательного процесса и в повседневной жизни.

Грекова Н.А., Полянская Ю.Н., лаборатория гигиены детей и подростков РУП НПЦГ.

41. Психофизиологический статус современных школьников.

Полянская Ю.Н., Грекова Н.А., лаборатория гигиены детей и подростков РУП НПЦГ.

42. Результаты экспериментальных исследований по изучению влияния воды различной степени минерализации на обмен веществ лабораторных животных при долгосрочной экспозиции.

Бурая В.В., Дроздова Е.В., Фираго А.В., Гирина В.В., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью, РУП НПЦГ.

43. О международных подходах к регламентации продуктов дезинфекции воды: акцент на дополнительную оценку веществ по канцерогенному потенциалу.

Дроздова Е. В., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью, РУП НПЦГ.

44. Обоснование национальных методических подходов к гармонизации гигиенических нормативов качества и безопасности питьевой воды по химическим показателям.

Дроздова Е. В., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

45. О результатах апробации методических подходов к оценке водной токсичности препаративных форм средств защиты растений с целью

научного обоснования безопасного применения в водоохранной зоне водных объектов рыбохозяйственного значения.

Фираго А.В., Дроздова Е.В., Бурая В.В., Гирина В.В., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

46. Новые подходы в гигиенической оценке шума в среде обитания человека.

Арбузов И.В., Быкова Н.П., Соловьева И.В., Баслык А.Ю., Кравцов А.В., Грузин А.А., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

47. Метод гигиенической оценки комбинированного воздействия транспортной и транспортно-технологической вибрации на водителей.

Соловьева И.В., Сычик С.И., Кравцов А.В., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

48. Особенности влияния транспортной сети на формирование акустического режима городов.

Быкова Н.П., Соловьева И.В., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Кравцов А.В., Грузин А.А.Ю лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

49. Сравнительный анализ психофизиологического состояния водителей-операторов до начала и после окончания рабочей смены.

Кравцов А.В., Соловьева И.В., Сычик С.И., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

50. Оценка показателей сердечно-сосудистой системы водителей-операторов.

Кравцов А.В., Соловьева И.В., Сычик С.И., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

51. Физические факторы помещений многоквартирных жилых домов и метод оценки риска при их воздействии.

Кравцов А.В., Итнаева-Людчик С.Л., Соловьева И.В., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

52. Сравнительный анализ нормируемых виброакустических параметров на рабочих местах водителей и водителей-операторов.

Соловьева И.В., Сычик С.И., Кравцов А.В., Арбузов И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

53. Мобильные телефоны и рекомендации по их безопасному применению.

Кравцова В.В., Арбузов И.В., Кравцов А.В., Соловьева И.В., Баслык А.Ю., Быкова Н.П., Грузин А.А., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

54. Сравнительный анализ показателей световой среды, создаваемой разрядными и светодиодными источниками света.

Баслык А.Ю., Коноплянко В.А., Итпаева-Людчик С.Л., Кравцов А.В., Трофимов Ю.В., Лишик С.И., Челябин А.Е., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

55. Комплексная гигиеническая оценка содержания твердых частиц дисперсностью 2,5 и 10 мкм в атмосферном воздухе населенных мест, как фактора риска неблагоприятного воздействия на здоровье населения

Просвирякова И.А., Шевчук Л.М., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

56. Методические подходы к оценке риска для жизни и здоровья населения, обусловленного воздействием химических веществ в атмосферном воздухе.

Ганькин А.Н., Пшегорода А.Е., Гриценко Т.Д., Соколов С.М., лаборатория факторов среды обитания человека и технологий анализа риска здоровью РУП НПЦГ.

57. Заболеваемость и результаты анкетирования работников кузнечного производства.

Зеленко А.В., Семушина Е.А., Сняжкова О.К., Щербинская Е.С., лаборатория клинической профпатологии РУП НПЦГ.

58. Паспорт здоровья - выбор времени.

Сняжкова О.К., Зеленко А.В., Семушина Е.А., Щербинская Е.С., лаборатория клинической профпатологии РУП НПЦГ.

59. Возможности объемной сигмографии в ранней профилактике БСК у работников офисного труда.

Семушина Е.А., Сняжкова О.К., Зеленко А.В., Щербинская Е.С., лаборатория клинической профпатологии РУП НПЦГ.

60. Возможности анализатора вибрационной чувствительности «АНВЧ-10» для диагностики вибрационной болезни.

Щербинская Е.С., Семушина Е.А., Синякова О.К., Зеленко А.В., лаборатория клинической профпатологии РУП НПЦГ.

61. Гигиенические аспекты управления пищевыми ингредиентами, обладающими аллергенными свойствами или вызывающими непереносимость, при изготовлении пищевых продуктов.

Цемборевич Н.В., Федоренко Е.В., лаборатория изучения статуса питания населения РУП НПЦГ.

62. Методы управления рисками здоровью, ассоциированными с алиментарными вирусными патогенами.

Федоренко Е.В., Лихошва О.Н., лаборатория изучения статуса питания населения РУП НПЦГ.

63. Сравнительная оценка результатов обследования фактического питания лиц старших возрастных групп методами 24-часового воспроизведения и анализа частоты потребления пищевых продуктов.

Кедрова И.И., Дурманова С.А., Бражалович А.Н., лаборатория изучения статуса питания населения РУП НПЦГ.

64. Анализ содержания транс-изомеров жирных кислот в отдельных видах пищевой продукции.

Евхута В.В., Цемборевич Н.В., лаборатория изучения статуса питания населения.

65. Методические подходы к оценке световой среды.

Коноплянко В.А., Клебанов Р.Д., Гиндюк А.В., Баслык А.Ю., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

66. Обеспечение безопасности применения LED-светильников для формирования световой среды на рабочих местах.

Коноплянко В.А., Клебанов Р.Д., Гиндюк А.В., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

67. Гигиенические показатели и критерии оценки профессионально обусловленных заболеваний.

Коноплянко В.А., Клебанов Р.Д., Гиндюк А.В., Николаева Е.А., Косяченко Г.Е., Тишкевич Г.И., Иванович Е.А., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

68. Соляной аэрозоль как важнейший гигиенический фактор наземных гало- и спелеоклиматических камер.

Николаева Е.А., Косяченко Г.Е., Тишкевич Г.И., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

69. Основные требования к показателям безопасности дерматологических средств индивидуальной защиты.

Николаева Е.А., Косяченко Г.Е., Кленовская Ю.С., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

70. Оценка профессионального риска.

Косяченко Г.Е., Тишкевич Г.И., Клебанов Р.Д., Гиндюк А.В., Коноплянко В.А., Николаева Е.А., Иванович Е.А., лаборатория гигиены труда РУП НПЦГ.

71. Современные подходы к определению концентраций минеральных аэрозолей волокнистой структуры в воздухе рабочей зоны.

Иванович Е.А., Косяченко Г.Е., Гиндюк А.В., Тишкевич Г.И., лаборатория гигиены труда, РУП НПЦГ.

72. Обоснование гигиенических нормативов флупирадифулона в объектах окружающей среды и растительной продукции.

Борщевская Д.О., Лисовская Г.В. Деменкова Т.В., лаборатория профилактической и экологической токсикологии, РУП НПЦГ.

73. Особенности определения общетоксического действия медицинских изделий.

Петрова С.Ю., Гомолко Т.Н., лаборатория профилактической и экологической токсикологии, лаборатория радиационной безопасности РУП НПЦГ.

74. Гигиеническая оценка биологической безопасности медицинских изделий.

Петрова С.Ю., Анисович М.В., Грынчак В.А., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

75. Исследование токсического действия диизонилфталата при повторном воздействии.

Грынчак В.А., Сычик С.И., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

76. Необходимость проведения в Республике Беларусь биомониторинга свинца.

Юркевич Е.С., Васильева М.М., Иода В.И., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

77. Гигиенические требования к производству средств защиты растений.

Юркевич Е.С., Попель А.А., Васильева М.М., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

78. Оценка риска пестицидов для населения Республики Беларусь.

Юркевич Е.С., Ильюкова И.И., Попель А.А., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

79. Республика Беларусь на пути к Роттердамской конвенции.

Лисовская Г.В., Борщевская Д.О., Агамова А.Д., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

80. Гигиеническая оценка риска при применении гербицида Раундап Флекс.

Васильева М.М., Попель А.А., Юркевич Е.С., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

81. Оценка биологического действия медицинских изделий для диагностики «in vitro»

Деменкова Т.В., Петрова С.Ю., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

82. Обоснование безопасного применения препарата Демин Супер 240, КЭ в сельскохозяйственном производстве.

Деменкова Т.В., Борщевская Д.О., Агамова А.Д., Лисовская Г.В., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

83. Оценка репродуктивной токсичности изделий медицинского назначения по ГОСТ ИСО 10993.

Гомолко Т.Н., Петрова С.Ю., Борис О.А., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

84. Токсиколого-гигиеническая оценка нового биоактиватора для систем автономных канализаций «Антойл+».

Шевцова С.Н., Власенко Е.К., Анисович М.В., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

85. Токсикологическая характеристика нового регулятора роста растений «Гуморост» при различных путях однократного воздействия в опытах in vivo.

Власенко Е.К., Шевцова С.Н., Васильева М.М., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

86. Токсиколого-гигиенические исследования микроудобрения «Гисинар Линум» и препарата для улучшения вылежки льнотресты «Росинка» для применения в льняной отрасли.

Власенко Е.К., Борис О.А., Грынчак В.А., лаборатория профилактической и экологической токсикологии РУП НПЦГ.

**87. Экотоксикологические исследования отходов щепы переработки
деревянных шпал.**

*Борис О. А., лаборатория профилактической и экологической токсикологии
РУП НИЦГ.*

Секция «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ и МИКРОБИОЛОГИЯ»

25 января, 09.00

аудитория № 307 учебного корпуса № 2 (пер. Асаналиева, 5)

Председатели: профессор Чистенко Г. Н., доцент Канашкова Т.А.

Секретарь: Северинчик И.В.

Устные доклады

1. Паразитарные болезни в современном мире.

Чистенко Г.Н., кафедра эпидемиологии БГМУ.

2. Эпидемический процесс болезни Лайма в Минске.

Дронина А.М, Гузовская Т.С., Семижон О.А., РНПЦ эпидемиологии и микробиологии, кафедра эпидемиологии БГМУ, Минский горЦГЭ.

3. Особенности эпидемической ситуации в Республике Беларусь в 2017 году.

Глинская И.Н., ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья».

4. Организация инфекционного контроля: практические аспекты.

Коломиец Н.Д., Тонко О.В., Ханенко О.Н., кафедра эпидемиологии и микробиологии БелМАПО.

5. Эпидемиологические аспекты ортотопической трансплантации печени в Республике Беларусь.

Северинчик И.В., кафедра эпидемиологии БГМУ.

6. Хронический гепатит С как основная причина ортотопической трансплантации печени.

Вальчук И.Н., Бандацкая М.И., Северинчик И.В., Чистенко Г.Н., Дашкевич А.М., кафедра эпидемиологии БГМУ, Минский горЦГЭ.

7. Использование результатов микробиологического мониторинга для оптимизации эпидемиологического слежения за эпидзначимыми микроорганизмами.

Тонко О.В., Коломиец Н.Д., Ханенко О.Н., кафедра эпидемиологии и микробиологии БелМАПО.

8. Лихорадка Западного Нила. Случай в Беларуси

Дороженкова Т.Е., кафедра эпидемиологии БГМУ.

9. Коклюш: информированность родителей пациентов детских поликлиник г. Минска.

Раевская И.А., Шилова М.А., Потакова Л.М., Харитонова Т.Г. Кафедра эпидемиологии БГМУ, ГУ «Центр гигиены и эпидемиологии Заводского района г. Минска».

10. Анализ обращаемости населения за антирабической медицинской помощью в Республике Беларусь на современном этапе.

Ханенко О.Н. Коломиец Н.Д. Тонко О.В. Лешкевич А.Л., кафедра эпидемиологии и микробиологии БелМАПО, ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья».

11. ВИЧ-стигма среди студентов медицинского ВУЗа (результаты проспективного исследования 2012-2017 гг.)

Волченко А.Н. Мицура В.М., Болдузева Т.В., Романова А.С., кафедра эпидемиологии и микробиологии БелМАПО.

12. Оценка качества и образа жизни, состояния здоровья и потребности в медицинской помощи лиц с артериальной гипертензией.

Мамчиц Л.П., кафедра инфекционных болезней УО «Гомельский государственный медицинский университет».

13. Эпидемический процесс бактериальных инфекций с аэрозольным механизмом передачи и иммунизация против гриппа.

Бандацкая М.И., Дронина А.М., кафедра эпидемиологии БГМУ, РНПЦ эпидемиологии и микробиологии.

14. Эпидемиологические особенности ожогов у взрослых и детей.

Петровская О.Н., Римжа М.И., кафедра общей гигиены БГМУ.

15. Оценка экспрессии генов иммунокомпетентных клеток при взаимодействии со структурными компонентами *S.pneumoniae*.

Титов Л.П., Чехович Н.И., кафедра микробиологии вирусологии, иммунологии БГМУ.

16. Новая геморрагическая лихорадка ЛуйО.

Казак Н.Ф., Воробьева К., кафедра микробиологии вирусологии, иммунологии БГМУ.

17. Уроки широкомасштабной эпидемии лихорадки Эбола 2014-2015 гг.

Капитулиц С.П., кафедра микробиологии вирусологии, иммунологии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Функциональная активность CLA+ лимфоцитов у пациентов с псориазом.

Черношей Д.А., Адамович Т.Г., Сыманович О.Ю., Хватова Л.А., кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии БГМУ.

2. Профиль суперантигенов бактерий, выделенных с кожи и из зева у пациентов с псориазом.

Черношей Д.А., Адамович Т.Г., кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии БГМУ.

Секция «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»

25 января, 09.00

кафедра инфекционных болезней, ул. Крапоткина, 76, городская
инфекционная больница г.Минска, актовый зал.

Председатели: профессор Карпов И.А.

Секретарь: Грибок И.А.

Устные доклады

1. ГЛПС: клинический случай

Манкевич Р.Н., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

2. Внекишечные поражения при ротавирусной инфекции

Сергиенко Е.Н., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

3.Связь первичных иммунодефицитов с инфекционными заболеваниями ЖКТ.

Кастюкевич Л.И., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

4. Психические нарушения при герпетических нейроинфекциях.

Астапов А.А., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

5. Особенности лечения хронического вирусного гепатита С

Данилов Д.Е., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

6. Хронический гепатит С и синдром Жильбера: распространенность особенности течения, негативные тенденции.

Лукашик С.П., Жуковская И.В., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

7. Спектр заболеваний с визуальными феноменами у белорусских путешественников после посещения тропических регионов мира.

Иванова М.А., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

8. Автохтонный вирусный гепатит Е в Республике Беларусь.

Жаворонок С.В., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

9. Клинико-эпидемиологическая характеристика оппортунистических поражений центральной нервной системы у ВИЧ-позитивных пациентов.

Соловей Н.В., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

10. Коморбидные состояния, влияющие на прогрессирование фиброза у пациентов с HCV-инфекцией.

Яговдик-Тележная Е.Н. кафедра инфекционных болезней БГМУ.

11. L-фукоза как потенциальный предиктор прогрессирующего цирроза печени и гепатоцеллюлярной карциномы.

Юркевич И.В., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

12. Этиотропная терапия HCV- инфекции у пациентов с циррозом.

Литвинчук Д.В., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

13. Клинические особенности течения хронического гепатита В в виде моно-инфекции и в ко-инфекции с ВИЧ.

Грибок И.А., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

14. Противовирусная терапия хронического вирусного гепатита С: особенности молекулярно-генетической диагностики

Гусакова Ю., кафедра инфекционных болезней БГМУ.

15. Анализ регистра пациентов с хроническим вирусным гепатитом С, получивших противовирусную терапию в консультативно-диспансерном кабинете УЗ ГКИБ и ПКЦ УО БГМУ.

Гутмане В.Р., Барьяш Т.М., Солдатенко О.В., Вельгин С.О. Жаворонок С.В., КДК, кафедра инфекционных болезней БГМУ, УЗ ГКИБ.

16. Коморбидность туберкулеза и вирусных гепатитов.

Михайлова О.В., Жаворонок С.В., Бородина Г.Л., кафедра фтизиопульмонологии БГМУ.

17. ХОБЛ и туберкулез.

Пилипчук Е.Н., Бородина Г.Л., Гирей П.Д., Циунчик А.А., Ткачун Н.С., Жилинский Н.С., кафедра фтизиопульмонологии БГМУ.

18. Туберкулез у иностранных студентов, обучающихся в ВУЗах Республики Беларусь.

Лобанова Н.Н., Бородина Г.Л., Силич Е.А., Абушенко В.В, кафедра фтизиопульмонологии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Течение ВЭБ-ассоциированного инфекционного мононуклеоза

Артемчик Т.А., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

2. Гипербилирубинемии у детей с врожденной ЦМВИ

Артемчик Т.А., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

3. Заболевания ЦНС, ассоциированные с ВГЧ 6 типа: клинический случай.

Дивакова Е.Н., кафедра детских инфекционных болезней БГМУ.

4. Динамика заболеваемости и смертности по туберкулезу в Республике Беларусь и других странах Европейского региона ВОЗ.

Бородина Г.Л., Ванькович А.А., Ромащенко Е.И., кафедра фтизиопульмонологии БГМУ.

5. Проблема сахарного диабета во фтизиатрии.

Антонова Н.П., Наумовская П.А., кафедра фтизиопульмонологии БГМУ.

Секция «КОЖНЫЕ И ВЕНЕРИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ»

25 января, 09.00

Кафедра кожных и венерических болезней БГМУ, аудитория №43, 3 этаж здания стационара (ул. Прилуцкая, 46 а)

Председатель: доцент Музыченко А.П.

Секретарь: ассистент Малютин В.А.

Устные доклады

1. Современные проблемы современного скрытого сифилиса.

Панкратов В.Г., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ.

2. Наружная терапия акне.

Барабанов А.Л., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ.

3. Особенности состояния желудочно-кишечного тракта у пациентов с пероральным дерматитом, розацией и вульгарными угрями.

Навроцкий А.Л., Рамахи Л., кафедра кожных и венерических болезней, БГМУ.

4. Роль антиоксидантной терапии в лечении хронических дерматозов.

Музыченко А.П., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ.

5. Гипофизарно-тиреоидная функция у пациентов с вульгарным псориазом.

Сикорская Т.А., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ.

6. Клинические проявления и особенности качества жизни у пациентов с хроническими дерматозами.

Белугина И.Н., Яговдик Н.З., Белугина О.С., Белугина С.Н., Яковлева В.Н., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ

7. Морфологические и молекулярно-генетические критерии диагностики лимфом кожи.

Малютин В.А., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ.

8. Тенденции изменения чувствительности к антибиотикам штаммов *ureaplasma urealiticum*, выделенных в г. Минске 2010-2016 гг..

Хилькевич Н.Д., Сухобокова Н.Н., Шарай М.Р., кафедра кожных и венерических болезней БГМУ,

9. Лимфопролиферативные заболевания кожи.

Качук М.В., кафедра кожных и венерических заболеваний БГМУ.

Секция «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ №1»

25 января, 09.00

**1-я кафедра внутренних болезней БГМУ, лекционная ауд.№ 3, 3 этаж
учебного корпуса 10-й ГКБ г. Минска (ул. Уборевича, 73)**

Председатели: профессор Макаревич А. Э.

Секретарь: доцент Гриб В.М

Устные доклады

1. Динамика биохимических показаний у пациентов с хроническими обструктивными заболеваниями легких на фоне приема аторвастатина.

Шолкова М.В., Доценко Э.А., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

2. Болезни желудка и двенадцатиперстной кишки: пятьдесят лет поиска.

Гончарик И.И., Бураков И.И., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

3. Этиопатогенетические варианты аллергической бронхиальной астмы.

Новикова Т.П., Доценко Э.А., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

4. Индекс ANI, как прогностический фактор течения пневмоний.

Гриб В.М., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

5. Критерии, способствующие уточнению функционального класса при стабильной стенокардии.

Новикова Р.А., Алексейчик Д.С., Гончарик Т.А., Кунцевич Е.С., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ

6. Миеломная болезнь - амилоидоз, сложности диагностики. Уникальный случай из практики.

Новикова Р.А., Алексейчик С.Е., Гончарик Т.А., Сейиткулаев М., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

7. Заболевания печени и беременность.

Ковалева Д.В., Раевнева Т.Г., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

8. Прогностическая роль сывороточного TGF- β 1, как серологического биомаркера оценки расширения корня аорты.

Валюженич Я. И., кафедра военно-полевой терапии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Органопротективная эффективность бисопролола (Бикарда-ЛФ) у пациентов с ишемической болезнью сердца и артериальной гипертензией.

Антонович М.Н., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

2. Идеопатическая гипертрофия верхушечных сегментов левого желудочка.

Змачинская И.М., Копать Т.Т., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

3. Изучение проблем йоддефицитных состояний среди учащейся молодежи РБ.

Хващевская Г.М., Неробеева С.И., Карпович А.И., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

4. Риск развития тромбоза стента у пациентов после стентирования.

Хващевская Г.М., Неробеева С.И., Карпович А.И., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

5. Влияние синдрома обструктивного апноэ сна на развитие сердечных аритмий.

Неробеева С.И., Хващевская Г.М., Бобков В.Я., Давыдюк А.В., Бардзинадзе Н.Л., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

6. Наследственный отек Квинке: клинико-эпидемиологические аспекты в РБ на современном этапе».

Арсентьева И.Л., Арсентьева Н.Л., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

7. Место компьютерной томографии органов грудной клетки в диагностике и дифференциальной диагностике ХОБЛ.

Крумкачева А.Ю., Панкратова Ю.Ю., Панкратов А.О., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

8. Синдром профессионального эмоционального выгорания водителей электропоездов метрополитена.

Герменчук И.А., Крумкачева А.Ю., Амельченко Е.В. 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

9. Коморбидные состояния у пациентов офтальмологического отделения.

Алексейчик С.Е. Панкратова Ю.Ю., Гриб В.М., 1-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

10. Распространенность инфекции *H. pylori* у военнослужащих срочной военной службы и призывников с диспепсией.

Януль А.Н., кафедра военно-полевой терапии БГМУ.

11. The role of high expression of TGFb1 and myofibroblast differentiation in morphogenesis of chronic atrophic gastritis in young patients with Marfan syndrome and Marfan-like states.

Урываев А.М., кафедра военно-полевой терапии БГМУ.

Секция «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ № 2»

25 января, 09.00

2-я кафедра внутренних болезней БГМУ, конференц-зал отделения
9-й ГКБ г. Минска (ул. Семашко, 8), 5 этаж

Председатель: профессор Сорока Н. Ф.

Секретарь: доцент Полянская А. В.

Устные доклады

1. Системная красная волчанка: история с географией.

Чиж К.А., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

2. Клиническая диагностика саркоидоза сердца.

Пономаренко И.Н., Трисветова Е.Л., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

3. Клинико-лабораторные особенности ревматоидного артрита, ассоциированного с инфекцией *Cl.pneumoniae*

Шарубо С.В., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

4. Исходы вторичного амилоидоза почек при ревматоидном артрите

Тушина А.К., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

5. Роль водных каналов в морфогенезе хронической ревматической болезни сердца.

Юдина О.А., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

6. Висцеральные проявления дисплазии соединительной ткани у мужчин призывного возраста.

Паторская О.А., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

7. Опыт применения витамина D в комплексном лечении антифосфолипидного синдрома.

Талако Т.М., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

8. Пути оптимизации антихеликобактерной терапии

Сиденко В.М., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

9. Легочная гипертензия и антифосфолипидный синдром.

Зыбалова Т.С., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

10. Особенности функционального состояния легких при спондилоартритах.

Федорович С.Е., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

11. Аномалии строения брахиоцефальных артерий и особенности церебральной гемодинамики у людей молодого возраста с острыми нарушениями мозгового кровообращения.

Дарчия О.В., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

12. Монотерапия тоцилизумабом у пациентов с ревматоидным артритом: собственный опыт применения.

Сирош О.П., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

13. Диабетическая дистальная полинейропатия: клинико-генетические характеристики.

Чак Т. А., кафедра клинической фармакологии УО БГМУ.

14. Психоэмоциональное нагрузочное тестирование в кардиологии: оптимизация анализа гемодинамических реакций.

Хурса Р.В., кафедра поликлинической терапии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Клиническая характеристика, особенности коморбидности и кардиальных нарушений у пациентов с подагрой и артериальной гипертензией.

Тузкова Т.С., Полянская А.В., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

2. Семейная средиземноморская лихорадка в Беларуси: случаи из практики.

Кошелев В.К., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

3. Применение минеральной воды «Боровая» при избыточной массе тела и нарушениях липидного обмена

Бельская Е.С., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

4. Внезапная ненасильственная смерть у молодых

Семенов В.В., 2-я кафедра внутренних болезней БГМУ.

5. Гемодинамические реакции при психоэмоциональном нагрузочном тестировании у практически здоровых молодых людей: новые возможности анализа.

Еремينا Н.М., Хурса Р.В., кафедра поликлинической терапии БГМУ.

6. Качество жизни пациентов с артериальной гипертензией на амбулаторном этапе лечения.

Месникова И.Л., Хурса Р.В., кафедра поликлинической терапии БГМУ.

7. Сравнительный анализ показателей иммунной системы у ЧДБ лиц.
Алексеева Е.С., кафедра поликлинической терапии БГМУ.

Секция «ОНКОЛОГИЯ»

25 января, 09.30

Минский городской онкологический диспансер,
корпус № 3, конференц-зал, 2 этаж,
(пр-т Независимости, 64)

Председатель: профессор Прохоров А. В.

Секретарь: ассистент Минайло Т. И.

Устные доклады

1. Эффективность метрономной поддерживающей химиотерапии в лечении диссеминированного колоректального рака.

Стрельцова О.В., Прохоров А.В., кафедра онкологии БГМУ.

2. Современные методы абляции метастатических опухолей печени.

Алехнович В.А., Прохоров А.В., кафедра онкологии БГМУ.

3. Современный подход к лечению нейроэндокринных опухолей толстой кишки.

Тур А.Г., Тур Г.Е., Колядич Г.И., кафедра онкологии БГМУ, РНПЦ ОМР им Н.Н. Александрова

4. Влияние различных воздействий на метастазирование экспериментальных опухолей.

Хорошун М.В., Церковский Д.А., Литвинова Т.М., Протопович Е.Л., кафедра онкологии БГМУ, РНПЦ ОМР им Н.Н. Александрова.

5. Анестезиологическое обеспечение оперативных вмешательств в торакальной онкохирургии.

Дугин А.В., Илюкевич Г.В., кафедра анестезиологии и реанимации БелМАПО

6. Инконтиненция после радикальной простатэктомии: факторы, улучшающие прогноз.

Березовский А.В., Минский городской клинический онкологический диспансер.

7. Результаты мультимодального лечения местно-распространенного рака шейки матки, основанного на экспериментальных данных.

Василевский А.П., РНПЦ ОМР им Н.Н. Александрова.

8. Рак матки у молодых женщин и его эпидемиологические аспекты.

Пранович И.М., Моисеева О.И., Хорошун М.В., Литвинова Т.М., кафедра онкологии БГМУ

9. Магнитно-резонансная перфузия как биомаркер прогрессии глиобластом.

Кенигсберг К.Я., Алешкевич А.И., кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии БГМУ.

10. Видеолапароскопические операции в онкогинекологии МГКОД.

Вареник А.А., Анищенко А.Е., Токарева О.Н., Роганова С.Ю., кафедра онкологии БГМУ.

11. Комбинированное лечение немелкоклеточного рака легкого I-IIIА стадии с адьювантной химиотерапией.

Бамбиза А.В., РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова.

12. Видеоассистированная торакоскопия в диагностике диссеминированных поражений легких у онкологических пациентов.

Подобед А.В., РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова.

13. Прогнозирование индивидуальной выживаемости радикально оперированных пациентов с немелкоклеточным раком легкого.

Гапеенко В.В., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

14. Современная лучевая терапия рака молочной желез.

Мычко Д.Д., Демешко П.Д., Зверева Е.Л., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

15. Органосохраняющее лечение меланомы сосудистой оболочки глаза.

Жилева Е.П., Науменко Л.В., Демешко П.Д., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

16. Изучение радиосенсибилизирующих свойств фотосенсибилизатора «Фотолон» и исследование влияния фотодинамической терапии на противоопухолевую эффективность дистанционной лучевой терапии в эксперименте на культуре клеток глиомы С6.

Протопович Е.Л., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

17. Интерстициальная фотодинамическая терапия в эксперименте in vivo.

Ступак Д.С., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

18. Результаты внедрения протокола ERAS (Enhanced Recovery After Surgery, ускоренное восстановление после хирургических вмешательств) в периоперационном периоде радикальной цистэктомии.

Рындин А.А., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

19. Роль эластографии сдвиговой волны в лучевой диагностике клинически значимого рака предстательной железы и в группе активного наблюдения при использовании мультипараметрических режимов МРТ, ТрУЗИ.

Шиманец С.В., РНПЦ ОМР им.Н.Н. Александрова.

20. Комплексная диагностика рака предстательной железы у пациентов с негативной первичной биопсией.

Карман А.В., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

21. Мультипараметрическая МРТ простаты перед повторной биопсией.

Карман А.В., Шиманец С.В., Абакумова Е.А. РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

Стеновые доклады

1. Фотодинамическая терапия рецидива меланомы сосудистой оболочки глаза.

Жилыева Е.П., Науменко Л.В., Церковский Д.А., Демешко П.Д., МРНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

2. Возможности использования треосульфана с иринотеканом в лечении платино-резистентных форм рака яичников.

Жаркова Е.Ю., Жаврид Э.А., Суколинская Е.В., Ермаков Н.Б., Каленик О.А., Бармотько М.А. РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

3 Чувствительность рака молочной железы к винорельбину в зависимости от уровня экспрессии протеина TLE3 в опухолевых клетках.

Бармотько М.А., Жаврид Э.А., Антоненкова Н.Н., Готько О.В., Жаркова Е.Ю., Суколинская Е.В., Каленик О.А., РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

4.Этапная медицинская реабилитация пациентов после завершения радикального лечения онкологических заболеваний.

Вальчук Э.Э., Глинская Т.Н., РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации, РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий.

5. Метод противорецидивной аутоиммунотерапии с антигенспецифическими дендритными клетками при раннем высокоагрессивном раке молочной железы.

Кошелев С.В., Титов Л.П., Гончаров А.Е., Шаповал Е.В., МГКОД, РНПЦ ЭМ МЗ РБ, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова.

Секция «ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ № 1»

25 января, 09.30

1-я кафедра хирургических болезней БГМУ, учебный корпус 10-й ГКБ
г. Минска, конференц-зал хирургов (ул. Уборевича, 73)

Председатели: профессор Кондратенко Г. Г., профессор Третьяк С. И.
Секретарь: доцент Казущик В. Л.

Устные доклады

1. Спаечный синдром: ретроспективный анализ.

Клюйко Д.А., Корик В. Е., кафедра военно-полевой хирургии БГМУ.

2. Отдаленные результаты хирургического лечения первичного гипопаратиреоза.

Ахмад Ю.А., 2-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

3. Сравнительный анализ вариантов хирургического лечения внутренних панкреатических свищей при хроническом панкреатите.

Боровик Е.А., 2-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

4. Факторы риска парапротезных осложнений в сосудистой хирургии.

Романович А.В., 2-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

5. Плотность сосудов сетчатки при первой стадии первичной открытоугольной глаукомы.

Усман Абубакар Боссо, кафедра глазных болезней БГМУ.

6. Подходы к назначению оптимальной гипотензивной терапии для достижения таржетного ВГД.

Гриб С.И., кафедра глазных болезней БГМУ.

7. Диагностика и хирургическое лечение постлучевых остеомиелитов грудины.

Кудин М.П., Татур А.А. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

8. Экспериментальное исследование эффективности лечения гнойных ран нановолокнами хитозана с ионами серебра.

Машель В.В., Кондратенко Г.Г., Михальчик И.В. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

9. Критическая ишемия нижних конечностей и ее коррекция.

Шкода М.В., Чур Н.Н., Черноморец Н.В. 1-я кафедра хирургических болезней, 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

10. Санация язв и ран нижних конечностей при синдроме диабетической стопы.

Шкода М.В., Чур Н.Н., Черноморец Н.В., 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

11. Анатомо-функциональные особенности повреждений локтевого края запястья.

Шамко И. А., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

12. Резекция плюснефаланговых суставов при лечении ревматоидного артрита.

Алексейчик С. С., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

13. Структура септических осложнений эндопротезирования коленного сустава.

Балошенко В. Л., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

14. Минимально инвазивный способ хирургического лечения повреждений Лисфранка.

Чирак В. Э., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

15. Выбор оптимального метода лечения отрывных переломов дистальных фаланг пальцев кисти.

Ван Фань, кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

16. Хирургическое малоинвазивное лечение повреждений ахиллова сухожилия.

Попок С. А., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ

17. Хирургические подходы к лечению полидактилии кистей и стоп.

Беспальчук А. П., кафедра травматологии и ортопедии БГМУ.

18. Особенности применения имплантируемого центрального венозного порта в интенсивной терапии лечения туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью.

Скрягин А.Е., кафедра анестезиологии и реаниматологии БГМУ.

Стеновые доклады

1. Применение эндокапсулы BRAVO в комплексной диагностике ГПОД.
Воронецкий А.Н., Лях О.М., кафедра детской хирургии БГМУ.

2. Применение прямой оксиметрии мышц при критической ишемии нижних конечностей.

Федоренко С. В., Корик В. Е., Жидков А.С., Ключко Д. А., кафедра военно-полевой хирургии БГМУ.

3. Применение блокаторов ангиогенеза при ретинопатии недоношенных для профилактики и лечения отслойки сетчатки.

Сушня Г.А., кафедра глазных болезней БГМУ.

4. Сравнительная оценка эффективности методик аэростаза при видеоторакоскопических краевых резекциях легких у пациентов с синдромом легочной диссеминации.

Гомбалеvский Д.В., Татур А.А. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

5. Код микроциркуляторной среды острого тяжелого панкреатита.

Карман А.Д. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

6. VАС-терапия в лечении хронических эмпием плевры.

Куптель М.А., Татур А.А. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

7. Послеоперационный стерномедиастинит.

Протасевич А.И., Татур А.А., Попов М.Н., Кардис В.И., Ковалевская Д.В. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

8. Видеолапароскопические операции при ахалазии кардии.

Скачко В.А., Татур А.А. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

9. Применение плазмы, обогащенной растворимыми факторами тромбоцитов в местном лечении ран при сахарном диабете.

Троянов А.А. Кондратенко Г.Г., Потапнев М.П., Храпов И.М. 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

10. Биполярная абляция узловых образований щитовидной железы.

Якубовский С.В., 1-я кафедра хирургических болезней БГМУ.

11. Новый метод обработки гнойных ран с учетом необходимости стимуляции регенерации.

Климук С.А., Безводицкая А.А., Хромец А.В., кафедра общей хирургии БГМУ.

12. Применение биоинженерных композитов с включением МСК в лечение дефектов крупных трубчатых костей.

Деркачев В.С., Алексеев Д.С., кафедра общей хирургии БГМУ.

Секция «ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ № 2»

25 января, 09.00

4-я городская клиническая больница, главный корпус, 5-й этаж,
актовый зал (ул. Розы Люксембург, 110)

Председатели: доцент Затолока П.А., профессор Ластовка А. С., профессор Походенько - Чудакова И. О.

Секретарь: Загурская М.С.

Устные доклады

1. Дифференцированный подход к лечению периимплантита у пациентов после дентальной имплантации.

Шевела Т.Л., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

2. Индексная оценка чувствительных расстройств у пациентов с травматическим повреждением периферических ветвей тройничного нерва.

Вилькицкая К.В., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

3. Научное обоснование выбора остеопластических материалов при замещении послеоперационных дефектов костной ткани челюстей.

Рачков А.А., Шевела Т.Л., Евтухов В.Л., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

4. Характеристика частоты и структуры патологических процессов в области третьих моляров.

Али Тергам Абдуламир, Походенько-Чудакова И.О., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

5. Реконструктивная хирургия орбиты с помощью чистого титана.

Се Суйкай, Чудаков О.П., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

6. Изменения биохимических показателей ротовой жидкости в процессе функционирования ортопедических конструкций с опорой на дентальные имплантаты.

Карсюк Ю.В., Походенько-Чудакова И.О. кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

7. Динамика морфологических изменений при применении чрезкожной электронейростимуляции в лечении экспериментального хронического синусита верхнечелюстной пазухи.

Сурин А.В., Походенько-Чудакова И.О., Герасимович А.И., Адольф Е.В., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

8. Лечение пиелонефрита у детей с первичным обструктивным мегауретером в отдаленные сроки после операции.

Юшко Е. И., кафедра урологии БГМУ.

9. Диагностика и лечение хронического абактериального простатита.

Гаврусев А.А., кафедра урологии БГМУ.

10. Лечение переломов скуловой кости и нижних стенок обиты у детей.

Корсак А.К., Иванова В.Ф.? кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

11. Тенденции в лечении хронических тонзиллитов у детей.

Дембицкая Е., Затолока П.А., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

12. Оценка интоксикации при острых синуситах.

Перминов А.Б., Сакович А.Р., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

13. Чувствительность микроорганизмов, выявленных у ВИЧ-инфицированных пациентов, страдающих хроническими синуситами.

Загурская М.С., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

14. Сложности и пути улучшения диагностики острого среднего отита у детей первых месяцев жизни.

Устинович К.Н., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

15. Фаринголарингеальный рефлюкс, как причина хронического воспаления носоглотки (гистологические данные).

Рыбак П.Р. кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

16. Дополнительная диагностика хронического фарингита, обусловленного гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью.

Яровой И.Ю. кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

Стендовые доклады

1. Практические аспекты диагностики преимущественных топографо-анатомических векторов распространения разлитых одонтогенных остеофлегмон околочелюстных тканей нижней челюсти и шеи.

Тесевич Л.И., Черченко Н.Н., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

2. Частота выявления невусов при диагностике и хирургическом лечении предраковых заболеваний кожи челюстно-лицевой области (по материалам отделения челюстно-лицевой хирургии).

Тесевич Л.И., Левдорович Е.О., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

3. Современные аспекты хирургического лечения переломов нижнего края и нижней стенки орбиты.

Павлов О.М., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

4. Удаление срединных кист шеи с сохранением непрерывности подъязычной кости.

Каханович Т.В., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

5. Принципы обследования пациентов с врожденными кистами шеи.

Пархимович Н.П., Ленькова И.И., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

6. Современные аспекты диагностики лимфоаденопатий челюстно-лицевой области.

Лунева Л.А., Механик Т.Л., кафедра челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

7. Применение и анализ тепловизиографии во время проведения хирургических вмешательств на челюстных костях (дентальной имплантации и аугментации с помощью костного блока) на амбулаторном приёме.

Дубовецкий А.В., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

8. Сравнительная оценка данных микрокристаллизации ротовой жидкости у мужчин и женщин с диагнозом фурункул челюстно-лицевой области.

Флерьянович М.С., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

9. Алгоритм рациональной антибиотикотерапии при инфекционно-воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области.

Кабанова А.А., кафедра хирургической стоматологии БГМУ.

10. Изменение плотности костной ткани нижней стенки верхнечелюстной пазухи после радикального хирургического лечения хронического одонтогенного синусита.

Полякова Н.И., Вилькицкая К.В., хирургической стоматологии БГМУ.

11. Анализ информированности населения г. Гомеля о содержании фторидов в составе средств местной и системной профилактики заболеваний твердых тканей зубов.

Смирнова Ю.С., хирургической стоматологии БГМУ.

12. Биохимические критерии гепатотоксичности местных анестетиков в стоматологии.

Максимович Е.В., хирургической стоматологии БГМУ.

13. Показатель микрокристаллизации ротовой жидкости у пациентов со слюнокаменной болезнью.

Лидия О, Походенько-Чудакова И.О., хирургической стоматологии БГМУ.

14. Обоснование выбора метода оперативного вмешательства на первых и вторых молярах верхней челюсти в зависимости от анатомических особенностей качества эндодонтической подготовки.

Шотт Е.В., хирургической стоматологии БГМУ.

15. Результаты применения стоматологического цементагидравлического твердения «Рутсил» для obturации культи корневого канала по данным морфологического исследования.

Бармуцкая А.З., Слижикова Е.Ю., хирургической стоматологии БГМУ.

16. Особенности строения нижнечелюстного канала у пациентов в возрастном интервале 30-40 лет.

Бармуцкая А.З., Санникович Е.В, хирургической стоматологии БГМУ.

17. Оценка тщательности выявления факторов риска развития кровотечений при оказании специализированной медицинской помощи врачами хирургических специальностей.

Судакова С.Е., Походенько-Чудакова И.О, хирургической стоматологии БГМУ.

18. Роль дисфункции ВНС в развитии вазомоторного ринита.

Долина И.В., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

19. Фенотипические проявления недифференцированной дисплазии соединительной ткани у пациентов с носовыми кровотечениями.

Родионова О.И., кафедра болезней уха, горла, носа БГМУ.

Секция «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ»

25 января, 09.00
9 ГКБ (ул.Семашко, 8),
3 этаж, кабинет профессора Федулова А.С.)

Председатели: профессор Федулов А. С.

Секретарь: доцент Борисов А.В.

Устные доклады

1. Клеточная терапия рассеянного склероза.

Федулов А.С., Борисов А.В., Зафранская М.М., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ, БелМАПО

2. Головная боль напряжения в повседневной практике невролога.

Логинов В.Г., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

3. Современные подходы к лечению невралгии тройничного нерва

Байда А.Г., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

4. Роль гиперферментемии в диагностике нервно-мышечных заболеваний у детей

Ясинская Л.И., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

5. Эволюция нейровизуализационных критериев диагностики рассеянного склероза.

Андреева М.А., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

6. Прогнозирование исходов системной тромболитической терапии у пациентов с инфарктом головного мозга.

Сенько К.В., Федулов А.С., УЗ БСМП, кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

7. Влияние хирургической интервенции на вероятность формирования поздней посттравматической эпилепсии у пациентов с тяжелой черепно-мозговой травмой.

Боровский А.А., Веевник Д.П., Шамкалович А.В., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

8. Влияние интраоперационной фотодинамической терапии злокачественных опухолей головного мозга с фотосенсибилизатором Фотолон на основные клинико-лабораторные показатели пациента.

Боровский А.А., Федулов А.С., Шляхтин С.В., Трухачева Т.В., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

9. Применение наружной иммобилизации при хирургической обработке вдавленных оскольчатых переломов лобной пазухи.

Боровский А.А., Лындов А.В., Веевник Д.П., Шамкалович А.В., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

10. Способы фиксации костного лоскута при краниопластических операциях

Боровский А.А., кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

11. Эндопротезирование посттрепанационных дефектов черепа с применением технологии 3D моделирования.

Габриневский Е.В., Боровский А.А., Шамкалович А.В., кафедра нервных и нейрохирургических болезней.

12. Нейронавигация в нейрохирургии.

Василенок В.Л., Боровский А.А., УЗ БСМП, кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

13. Особенности проведения локальной химиотерапии препаратом Темодекс у нейроонкологических пациентов.

Веевник Д.П., Федулов А.С., Боровский А.А., УЗ БСМП, кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

14. Алгоритм дифференциальной диагностики дорсалгий в неврологическом стационаре.

А.И.Гаманович, В.Г.Логинов, А.Г.Байда, ГУ 1134 ВКМС, кафедра нервных и нейрохирургических болезней БГМУ.

Стендовые доклады

1. Диагностический алгоритм экспертной оценки нарушений у пациентов с дисциркуляторной энцефалопатией с позиции МКФ.

Перкова В.Е., РНПЦ Медицинской экспертизы и реабилитации.

Секция «ПСИХИАТРИЯ, НАРКОЛОГИЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

25 января, 09.00

**РНПЦ психического здоровья, административный корпус,
1 этаж, лекционная аудитория кафедры психиатрии и медицинской
психологии БГМУ (Долгиновский тракт, 152)**

Председатели: профессор Скугаревский О. А.

Секретарь: ассистент Алыко Т.Н.

Устные доклады:

**1. Клинико-генетические сопряженные отношения при острых
лекарственно индуцированных ЭПР.**

Горгун О.В., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

**2. Клинико-нистагмографические корреляции в рамках
дименсиональной модели шизофрении.**

Объедков И.В., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

**3. Психосоматические аспекты кожной патологии в контексте
эмоционального интеллекта.**

Белугина О.С., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

**4. Употребление психоактивных веществ пациентами на заместительной
терапии метадонем.**

Пикиреня В.И., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

5. Психосоциальная дисфункция у врачей, дежурящих в ночное время.

Крот А.Ф., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

**6. Личностный профиль и копинг-стратегии пациентов, страдающих
компульсивным перееданием, обращающихся за помощью по поводу
снижения веса.**

Романовская Т.Ю., кафедра психиатрии и медицинской психологии БГМУ.

Секция «ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ»

25 января, 09.00

**3-я детская клиническая больница, конференц-зал
(ул. Кижеватова, 60)**

Председатели: профессор Сукало А. В., профессор Войтович Т. Н.
Секретарь: Дигоева А.К.

Устные доклады

1. Сочетанная аутоиммунная патология у детей с сахарным диабетом 1 типа.

Волкова Н.В., Солнцева А.В., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

2. Синдром Шерешевского-Тернера у детей: современные рекомендации и нерешенные вопросы.

Песковая Н.А., Солнцева А.В., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

3. Образовательные технологии в неонатологии: традиционное и новое.

*Сапотницкий А.В., Прилуцкая В.А., Горячко А.Н., Уварова Е.В.
1-я кафедра детских болезней БГМУ.*

6. Особенности полиморфизма гена рецептора витамина Д и его связь с показателями метаболического статуса у детей с ожирением.

Михно А.Г., Солнцева А.В., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

7. Роль rs 1800497 полиморфизма DRD2 гена в формировании различных форм ожирения у детей.

Вязова Л.С., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

8. Использование диагностической таблицы для прогнозирования врождённой пневмонии у недоношенных новорожденных.

Горячко А.Н., Сукало А.В., Улезко Е.А., Самойлович С.В., Инфарович А.Ю., 1-я кафедра детских болезней БГМУ, РНПЦ «Мать и дитя», РНПЦ «Мать и дитя».

9. Оценка ультразвуковых изменений почек и показателей витамина Д у детей с гемолитико-уремическим синдромом.

Судновская К.А., Байко С.В. 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

10. Наследственный нефрит: клинико-морфологическая характеристика.

Белькевич А.Г., Козыро И.А., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

11. Особенности постнатальной адаптации новорожденных детей от матерей с наследственной тромбофилией.

Логинова И.А., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

12. Особенности использования некоторых медикаментов в неонатологии.

Устинович А.А., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

13. Ранние предикторы метаболического синдрома у детей.

Сукало С.А., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

14. Современные аспекты диагностики сепсиса.

Дигоева А.К., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

15. Редкий клинический случай синдрома Гордона.

Бобровнический В.И., Мушинский П.Ч., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

16. Ультразвуковое исследование миндалин у детей: за и против.

Самохвал О.В., Строгий В.В., кафедра пропедевтики детских болезней БГМУ.

17. Синдром раздраженного кишечника у детей, как бипсихосоциальное заболевание.

Юрчик К.В., кафедра пропедевтики детских болезней БГМУ.

Стендовые доклады

1. Особенности взаимосвязей отдельных параметров кислотно-основного состояния и респираторной помощи у глубоко недоношенных детей.

Сапотницкий А.В., Ермакович М.А., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

2. Частота встречаемости аллелей генов инсулина INS, лептина LEP и рецептора лептина LEPR у маловесных и крупновесных к сроку гестации новорожденных.

Сукало А.В., Аксенова Е.А., Прилуцкая В.А., 1-я кафедра детских болезней, ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси».

3. Определение факторов, ассоциированных с развитием врождённой пневмонии у доношенных новорожденных

Горячко А.Н., Прилуцкая В.А., Уварова Е.В., Сапотницкий А.В., 1-я кафедра детских болезней БГМУ.

4. Проатерогенные нарушения липидов у больных ЮРА

Башлакова А.Н., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

5. Дифференциальная диагностика заболеваний полости рта у детей.

Вязова Л.И., 2-я кафедра детских болезней БГМУ.

6. Параметры фосфорно-кальциевого обмена у детей с несовершенным остеогенезом, получающих лечение памидроновой кислотой.

Почкайло А.С. Ненартович И.А., кафедра поликлинической педиатрии БелМАПО.

7. Нутритивный статус детей с несовершенным остеогенезом.

Ненартович И.А., Почкайло А.С., кафедра поликлинической педиатрии БелМАПО.

Секция «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

25 января, 10.00

Акушерский корпус, актовый зал 1-й ГКБ г.Минска
(пр.Независимости,64)

Председатель: профессор Можейко Л. Ф.

Секретарь: Рубахова Н. Н.

Устные доклады

1. Новые направления в сохранении женского репродуктивного здоровья.

Можейко Л. Ф., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

2. Есть ли возможность профилактики преэклампсии?

Сидоренко В.Н., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

3 Коррекция нарушений менструального цикла у женщин репродуктивного возраста

Кириллова Е. Н., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

4. Опыт медикаментозного аборта при неразвивающейся беременности.

Рубахова Н. Н., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

5. Возможности прогнозирования исхода родов.

Васильева Л. Н., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

6. Роль антител к ТПО И НОМА-I в прогнозировании СГЯ.

Жуковская С. В., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

7. Допплерометрическая оценка состояния фето-плацентарной системы у беременных с варикозной болезнью.

Тихонович Е. В., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

8. Перинатальные аспекты вирусного гепатита С.

Зновец Т. В., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

9. Активность системных иммуномодуляторов при вульвовагинальном кандидозе у беременных.

Крупейченко В.В. УО «ГГМУ»

10. Преждевременные роды. Взгляд на проблему.

Лосицкая О.А., Барановская Е.И., городской клинический родильный дом №2 г.Минска, кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

11. Проблемы практической перинатологии.

Дражина О. Г., Илькевич Н. Г., кафедра акушерства, гинекологии и репродуктивного здоровья БелМАПО, городской клинический родильный дом №2 г. Минска.

Стендовые доклады

1. АФС синдром: прогнозирование неблагоприятных исходов беременности и родов.

Царева С.Н., Конохова В.М. кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

2. Консервативная миомэктомия как фактор, определяющий дальнейшую реализацию репродуктивного потенциала

Царева С. Н. Вербилло Е.А., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

3. Неотложная помощь при массивных акушерских кровотечениях.

Коршикова Р.Л., Савицкая В. М., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

4. Значимость лабораторных исследований в диагностике беременности раннего срока.

Лобачевская О. С., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

5.Оценка риска развития тромбозмболических осложнений во время беременности.

Савицкая В. М., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

6. Коррекция урогенитальных нарушений в менопаузе.

Смирнова Т. А., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

7.Альтернативная терапия климактерического синдрома

Никитина Е. В., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ

8.Проблемы ювенильной беременности.

Васильева Л.Н., Кузьмич Н.В., кафедра акушерства и гинекологии БГМУ.

Секция «СТОМАТОЛОГИЯ»

25 января, 09.00

лекционный зал РКСП, 1-й этаж (ул. Сухая, 28)

Председатели: профессор Наумович С. А., профессор Терехова Т. Н., профессор Дедова Л. Н., профессор Токаревич И. Г., профессор Манак Т.Н., доцент Казеко Л. А., доцент Полонейчик Н. М.

Секретарь: доцент Бутвиловский А.В.

Устные доклады

1. Предиктивная значимость анкеты для самооценки состояния полости рта в плане выявления основных стоматологических заболеваний у беременных женщин.

Макарова О.В., Третьякович А.Г., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

2. Тактика врачей-стоматологов при удалении остатков адгезивной системы и фиксирующего материала с поверхности эмали при дебондинге несъемной ортодонтической аппаратуры.

Хотайт А.Х., Бутвиловский А.В., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

3. Особенности ангуляции корневых каналов моляров верхней челюсти по данным конусно-лучевой компьютерной томографии.

Тоока М.А., Манак Т.Н., Васильева Ю.Ф., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ, УЗ «7 стоматологическая поликлиника».

4. Особенности развития эндопериодонтита у пациентов с болезнями периодонта.

Денисова Ю.Л., Росеник Н.И., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

5. Профилактика кариеса окклюзионных поверхностей первых постоянных моляров у детей.

Терехова Т.Н., Чернявская Н.Д., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

6. Удаление зачатков третьих моляров у детей и подростков в условиях стационара.

Зенькевич Ю.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ

7. Основные факторы риска стоматологических заболеваний у детей с фенилкетонурией.

Лихорад Е.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

8. Прогноз и отсроченные результаты стоматологического лечения, изменения в окклюзии.

Климко К.А., Наумович С.А., кафедра ортопедической стоматологии.

9. Применение отечественного золотосодержащего сплава для изготовления зубных протезов.

Храменков С.И., Наумович С.А., кафедра ортопедической стоматологии.

10. Изучение телескопической системы фиксации протезов при помощи голографической интерферометрии и математического моделирования

Пашук А.П., Наумович С.А., кафедра ортопедической стоматологии.

11. Морфологические изменения при различном течении периодонтита до и после лечения.

Казеко Л.А., Колб Е.Л., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

12. Ультраструктура и химический состав поверхностного слоя эмали в зависимости от ее функционального состояния.

Пустовойтова Н.Н., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

13. Применение реминерализующих средств в эксперименте для лечения и профилактики эрозии эмали.

Тарасенко О.А., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

14. Современные возможности ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий с применением микроимплантов.

Денисов С.С., кафедра ортодонтии БГМУ.

15. Роль врача-стоматолога в профилактике аномалий прикуса, развивающихся в результате недостаточной стираемости временных зубов.

Самойло О.Л., кафедра ортодонтии БГМУ.

15. Динамика психоэмоционального статуса пациентов с дисфункцией ВНЧС в ходе лечения с использованием сплинтов.

Пискун Д.В., кафедра ортодонтии БГМУ.

17. Оценка параметров скелетного расширения верхней челюсти аппаратами с разным типом опоры.

Хомич А.С., кафедра ортодонтии БГМУ.

Стендовые доклады

1. Оценка эффективности обучения гигиене полости рта детей и подростков с ограниченными физическими возможностями.

Манак Т.Н., Мирная Е.А., Макарова О.В., Пронорович О.Н., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

2. Оценка привычек питания как фактора риска возникновения кариес зубов.

Семченко И.М., Пронорович О.Н., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

3. Клинический опыт использования биокерамического силера при пломбировании корневых каналов зубов.

Бутвиловский А.В., Тоока М.А., Барсалани С., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

4. Лазерная активация препаратов для отбеливания зубов: клинический случай.

Манак Т.Н., Наварич Т.А., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

5. Возможности использования новых стеклоиономерных цемента в стоматологической практике.

Бутвиловский А.В., Володкевич А.Л., Володкевич Д.Л., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ, УЗ «10 стоматологическая поликлиника», УЗ «14 стоматологическая поликлиника».

6. Влияние местных факторов полости рта на отдаленные результаты прямой реставрации твердых тканей зубов.

Делендик А.И., Бутвиловский А.В., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

7. Клинический опыт использования МТА и стеклоиономерного цемента низкой вязкости в консервативном эндодонтическом лечении.

Бутвиловский А.В., Саид О., Тоока М., Аль-Шарифи А., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

8. Повторное эндодонтическое лечение апикального периодонтита. Клинический случай.

Борисенко Л.Г., Корхова Е.В., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

9. Сэндвич-техники при проведении не прямой пульпотерапии.

Яроцкая Н.В., Редер А.С., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

10. Изучение физико-механических свойств Ni-Ti эндодонтических инструментов.

Девятникова В.Г., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

11. Использование индикатора зубного налета для повышения эффективности профессиональной гигиены полости рта.

Полянская Л.Н., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

12. Способы улучшения адгезивной подготовки в терапевтической стоматологии.

Захарова И.А., Шумакова Е.В., 2-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

13. Состояние тканей периодонта у пациентов с эндопериодонтитом.

Денисова Ю.Л., Росеник Н.И., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

14 Эффективность физиотерапевтических методов при лечении болезней периодонта.

Даревский В.И., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

15. Состояние тканей периодонта у больных с ревматоидным артритом.

Дедова Л.Н., Апанасович М.В., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

16. Особенности гигиены языка у пациентов с хроническим гингивитом.

Соломевич А.С., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

17. Клинические критерии эстетики в периодонтологии.

Городецкая О.С., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

18. Опыт использования растительных средств в стоматологической практике.

Шебеко Л.В., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

19. Периодонтит как фактор риска сахарного диабета.

Урбанович В.И., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

20. Характеристика тканевых барьеров биологической системы периодонта у пациентов, курящих кальян.

Кандрюкевич О.В., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

21. Лечебно-профилактические мероприятия у пациентов с сухостью рта

Городецкая О.С., Беясова Л.В. 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

22. Ретракция мягких тканей рта при проведении периодонтологических мероприятий.

Володько А.А., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

23. Энзимотерапия в лечение пациентов с периодонтитом.

Моржевская В.В., 3-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

24. Сравнительный анализ поражаемости кариесом зубов детского населения Республики Беларусь в период с 2007 по 2017 года.

Терехова Т.Н., Шаковец Н.В., Мельникова Е.И. кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

25. Асинхронность преруптивной минерализации гомологичных и номилементарных первых постоянных моляров.

Попруженко Т.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

26. Травматические повреждения зубов у детей и подростков Московского района г. Минска за 2016/2017 год

Шилова М.А., Лосик И.М., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

27. Эффективность удаления зубного налета с использованием жевательной зубной щетки.

Кленовская М.И., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

28. Высокая активность кариеса у детей и подростков: особенности лечения и профилактики.

Ковальчук Н.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

29. Клиническая эффективность лечения гингивита у детей подросткового возраста.

Боровая М.Л., Гулько Е.М., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

30. Использование материала “SDR” при реставрации постоянных моляров и премоляров у детей и подростков.

Белая Т.Г., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

31. Анализ средств для устранения повышенной чувствительности зубов, предназначенных для домашнего применения.

Бурак Ж.М., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

32. Механические свойства СИЦ в капсулированной форме и замешанного ручным методом.

Минченя О.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

33. Результаты анкетирования беременных женщин по факторам риска возникновения кариеса зубов у детей раннего возраста.

Кравченко Н.Л., Заболоцкая Л.В., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

34. Динамическое изучение кариеспротективных свойств ротовой жидкости у дошкольников с наивысшей интенсивностью кариес.

Козловская Л.В., Белик Л.П., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

35. Стоматологический статус детей, относящихся к различным группам здоровья.

Терехова Т.Н., Шаковец Н.В., Мельникова Е.И., Кленовская М.И., Чернявская Н.Д., кафедра стоматологии детского возраста БГМУ.

36. Значение ортопедической терапии в комплексном лечении заболеваний тканей периодонта.

Наумович С.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

37. Планирование конструкций несъемных зубных протезов с применением программного комплекса.

Наумович С.С., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

38. Комплексный подход при диагностике и лечении пациентов с болезнями ВНЧС.

Бунина М.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

39. Экспериментальное обоснование применения лекарственного магнитофореза в комплексном лечении зубочелюстных аномалий.

Гулько Т.И., Гулько И.И., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

40. Дезинтеграция составных элементов имплантата.

Ельцова-Таларико З.С., Мехтиева Р.С., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

41. Алгоритм применения несъемных ортопедических конструкций на денальных имплантатах у пациентов с НДСТ.

Деркач С.Ю., Наумович С.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

42. Применение ультрафонофореза аскорбиновой кислоты для изменения свойств костной ткани.

Остапович А.А., Иващенко С.В., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

43. Клинические особенности пациентов с наследственными заболеваниями дентина зубов

Дмитроченко А.П., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

44. Результаты исследования функциональных проб у пациентов при повторном протезировании.

Пискур В.В., Борунов А.С., Коцюра Ю.И., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

45. Воздействие на микробный фактор заболеваний периодонта.

Кувшинов А.В., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

46. Напряженно-деформированное состояние костной ткани нижней челюсти под съемным протезом в эксперименте.

Цвирко О.И., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

47. Показатели чувствительности состояния рецепторного аппарата СОПР при протезировании металлическими протезами.

Величко Л.С., Ящиковский Н.В., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

48. Лечение зубочелюстных аномалий и деформаций в предпротетической подготовке полости рта.

Борунов А.С., Пискур В.В., Коцюра Ю.И., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

49. Повторное протезирование полными съемными протезами при частых переломах базиса верхней челюсти.

Шнип Е.В., Ралло В.Н., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

50. Условия протезирования мостовидными протезами при дефектах различной протяженности.

Головко А.И., Горбачев А.Н., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

51. Клинико-иммунологическая характеристика пациентов с жалобами на неблагоприятное действие материалов зубных протезов.

Титов П.Л., Мойсейчик П.Н., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

52. Математическое моделирование телескопической коронки в ортопедической стоматологии.

Пашук А.П., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ

53. Применение конструкций из цельной керамики в ортопедической практике.

Наумович С. А., Крушинина Т. В., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

54. Алгоритм выбора метода фиксации съемного протеза на дентальных имплантатах.

Шаранда В.А., Хомич А.Ф., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

55. Оценка напряженно-деформированного состояния тканей протезного ложа при протезировании перекрывающимися протезами.

Шишов В.Г., Лапатухин Е., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

56. Использование дентального микроскопа в ортопедической стоматологии.

Белодед Л.В., Стадник М.И., Белоушко И.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

57. Клинические аспекты препарирования зубов при изготовлении керамических виниров.

Стожаров П.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

58. Препарирование твердых тканей зуба эрбиевым лазером.

Пашук А.П., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

59. Армирующие системы в практике врача-стоматолога.

Пархамович С.Н., Тюкова Е.А., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

60. Комплексный подход при лечении зубочелюстных аномалий у взрослых.

Беляй А.М., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

61. Реконструктивная техника применения дентальных штифтов.

Пархамович С.Н., кафедра ортопедической стоматологии БГМУ.

62. Использование полигексаметил фосфата при лечении сложного хронического периодонтита.

Витт А.А. 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

63. Экспериментальное обоснование применения лекарственного магнитофореза в комплексном лечении зубочелюстных аномалий.

Гулько Т.И., Гулько И.И., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ

64. Постооперативная чувствительность при пломбировании зубов светоотверждаемыми композиционными материалами.

Горегляд А.А., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

65. Модельный стоматологический гель с наночастицами серебра.

Довнар А.Г., Казеко Л.А., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

66. Противомикробные пептиды при периодонтальном иммунном ответе.

Казеко Л.А., Колб Е.Л., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

67. Проявления аутоиммунной патологии на слизистой оболочке полости рта: современные аспекты диагностики.

Казеко Л.А., Баранич Я.В., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ

68. Морфологические особенности регенерации слизистой рта при проведении фотодинамической терапии.

Казеко Л.А., Кармалькова И.С. Колб Е.Л., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

69. Лучевые поражения слизистой оболочки полости рта при лечении онкопатологии.

Казеко Л.А., Дегтярева М.И., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

70. Топография корней зубов относительно дна верхнечелюстной пазухи.

Колб Е.Л., Мельниченко Ю.М., Кабак С.Л., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

71. Профилактика ранних кариозных поражений.

Латышева С.В., Буденская Т.В., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

72. Использование волоконных систем в терапевтической стоматологии.

Никифоренков Л.А., Абаимова О.И., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ

73. Клиническая диагностика поражений СОПР.

Рутковская А.С., Александрова Л.Л., Казеко Л.А., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

74. Международные индикаторы мониторинга стоматологического здоровья населения.

Сулковская С.П., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

75. Прогнозирование стоматологических заболеваний.

Панкевич И.И., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

76. Лечение клиновидных дефектов.

Урбанович Е.А., 1-я кафедра терапевтической стоматологии БГМУ.

77. Влияние отбеливающих материалов Opalescence Endo и Opalescence Boost (Ultradent) на микроструктуру зуба.

Терехова Н.В., кафедра общей стоматологии БГМУ

78. Усовершенствование способа фиксации армирующего элемента адгезионной шинирующей конструкции.

Терехова Н. В., Кавецкий В. П., кафедра общей стоматологии БГМУ, кафедра общей стоматологии БелМАПО.

79. Изготовление композитной эндокоронки на эластичной модели.

Манатина В.И., Полонейчик Н.М. кафедра общей стоматологии БГМУ.

80. Эффективность модифицированного «сэндвич-метода» при лечении кариеса дентина и клиновидных дефектов зубов.

Петрук А.А., Чистякова Г.Г., кафедра общей стоматологии БГМУ.

81. Определение антифибринолитического действия ЛС Алюстат (in vitro)

Тагиева Ф.Р., кафедра общей стоматологии БГМУ.

82. Интратубулярная минерализация корневого дентина после obturation.

Шипитиевская И.А., Манак Т.Н., кафедра общей стоматологии БГМУ.

83. Оценка физико-механических свойств фиксирующих материалов.

Кронивец Н.А., кафедра общей стоматологии БГМУ.

84. Отдаленные результаты протезирования адгезивными мостовидными протезами.

Гресь Н.А., кафедра общей стоматологии БГМУ

85. Сравнительная оценка физико-химических свойств растворов гипохлорита натрия, применяемых в стоматологии.

Савостикова О.С., кафедра общей стоматологии БГМУ.

86. Чувствительность зубной эмали. Воздействие газированных напитков на зубную эмаль.

Гетман Н.В., кафедра общей стоматологии БГМУ.

87. Сравнительная оценка физико-механических свойств композиционных материалов химического отверждения.

Сахар Г.Г., Чистякова Г.Г., кафедра общей стоматологии БГМУ.

88. Лабораторные испытания свойств керамического облицовочного материала «МИГРОСТЕК» для изготовления металлокерамических зубных протезов.

Чеча С.Н., кафедра общей стоматологии БГМУ.

Секция «ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ»

25 января, 09.00

аудитория №6 учебного корпуса №1 (пр-т Дзержинского,83)

Председатели: доцент Петрова М. Н., доцент Мельникова Т.Н.

Секретарь: Скачинская И. А.

Устные доклады

1. Заимствования из латинского языка (социально-культурный план).

Кузнецова Е.Л., кафедра латинского языка БГМУ.

2. Использование условно-речевых упражнений в процессе преподавания русского языка иностранным студентам медицинских специальностей.

Мельникова Т.Н., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

3. Использование Интернет-ресурсов в практическом курсе РКИ.

Гринкевич Е. И., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

4 К вопросу об адекватном оценивании лексико-грамматических тестов.

Сахнова О.И., кафедра иностранных языков БГМУ.

5. Идеальный преподаватель глазами студентов.

Васильева О.А., кафедра иностранных языков БГМУ.

Стеновые доклады

1. К вопросу о месте прилагательного в некоторых латинских медицинских терминах.

Капитула Л.С., кафедра латинского языка БГМУ.

2. Репрезентация категории действия в клинической терминологии.

Круглик Н.А., кафедра латинского языка БГМУ.

3 Лексико-морфологический анализ некоторых латинских и русских эквивалентов клинических терминов.

Ляшкевич Е.В., кафедра латинского языка БГМУ.

4. Особенности английских медицинских аббревиатур.

Мокрицкая Т.П., кафедра латинского языка БГМУ.

5. Использование песенного материала при обучении новогреческому языку.

Писарук А.Д., кафедра латинского языка

6. Латинские эквиваленты некоторых новых терминов в последнем издании Международной гистологической номенклатуры.

Ромашкевичус С.К., кафедра латинского языка БГМУ.

7. Новые медицинские термины и их латинские эквиваленты в научной литературе последних десятилетий.

Цисык А.З., кафедра латинского языка БГМУ.

8. Этимологические справки как средство оптимизации запоминания лексики в преподавании латинского языка в медицинском вузе.

Швайко Е.С., кафедра латинского языка БГМУ

9. Психолингвистические факторы при обучении русскому языку англофонов.

Аксенова Г.Н., Кожухова Н.Е., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

10. Система упражнений в обучении иноязычному общению.

Тихоненко Е.В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

11. Использование принципов ономаσιологического анализа на занятиях по русскому языку как иностранному в медицинском вузе.

Дерунова А.А., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

12. Акцентация возможностей картинок на начальном этапе обучения РКИ иностранных контингентов.

Ермалович А.В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

13. Фоновые знания как один из компонентов обучения межкультурной коммуникации.

Кошевец С.Ф., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

14. Болезни в «художественных образах».

Шарапа А.А., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

15. Использование рабочей тетради для формирования навыка устной монологической речи.

Будько М.Е., Сушкевич П.В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

16. Фонетика и грамматика: точки соприкосновения.

Адашкевич И.В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

17. О видах мотивации в овладении русским языком студентами-иностранцами.

Гладышева М.К., Людчик Н.Н., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

18. Типичные грамматические ошибки в письменной речи иностранных учащихся на начальном этапе обучения.

Громова О.И., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

19. Синтаксемы с локативным значением.

Хорешко С.Н., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

20. Способы вербализации понятия «болезнь» в русском языке.

Степанова О.И., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

21. Развитие коммуникативной компетенции будущего врача на уроках русского языка.

Ивашень Е.И., Стойка Г.Л., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

22. Гнеў, агіда, пагарда: «трыяда варожасці» праз парадыгму лексікі сучаснай беларускай мовы.

Носік А. А., кафедра беларускай і рускай моў БДМУ.

23. Научный стиль речи: проблемы отбора грамматического материала.

Меренкова Л. А., Ярось Л. Б, кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

24. Учет собственно лингвистических принципов при обучении иностранных учащихся порядку слов в русском предложении.

Самуйлова Т. И., кафедра бело кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

25. Проблемы обучения порядку слов русского предложения.

Санникова А.В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

26. Обучение русскому языку иностранных студентов-медиков в учебно-профессиональной сфере.

Белый В. В., кафедра белорусского и русского языков БГМУ.

27. Внедрение ИКТ в учебный процесс.

Петрова М.Н., кафедра иностранных языков БГМУ.

28. Развитие умений в разных видах речевой деятельности в неязыковом вузе.

Шаранда Г.И., кафедра иностранных языков.

29. Психологический анализ деятельности преподавателя вуза.

Корнева З.Ф., кафедра иностранных языков БГМУ.

30. Формирование умений аудирования профессионально ориентированных текстов.

Молош Н.К., кафедра иностранных языков БГМУ.

31. Формирование коммуникативной компетенции у студентов-стоматологов при работе с видеоматериалами на иностранном языке.

Абедковская И.Ю., кафедра иностранных языков БГМУ.

32. Информационно-коммуникативные технологии управления самостоятельной деятельностью обучающихся.

Бусько Е.В., кафедра иностранных языков БГМУ.

33. Проблемы обучения профессионально ориентированному иностранному языку в медицинском вузе.

Золотова О. В., кафедра иностранных языков БГМУ.

34. К вопросу о профессиональном речевом этикете преподавателя иностранного языка на занятиях. Некоторые приемы коррекции ошибок студентов.

Казаков С.В., кафедра иностранных языков БГМУ.

35. К вопросу об оптимизации учебного процесса при обучении профессионально ориентированному иностранному языку.

Костюшкина О.М., кафедра иностранных языков БГМУ.

36. Интерактивные методы обучения иностранным языкам в медицинских ВУЗах.

Лаврецкая Л.А., кафедра иностранных языков БГМУ.

37. Использование современных педагогических технологий для развития иноязычной коммуникативной компетенции обучающихся.

Менжинская-Войтова А. В., кафедра иностранных языков БГМУ.

38. Активизация учебной (познавательной) деятельности студентов.

Митерева Г.В., кафедра иностранных языков БГМУ.

39. Современные интенсивные методы при обучении иностранному языку.

Простотина О.В., кафедра иностранных языков БГМУ.

40. Формирование профессионально ориентированной компетенции на зачетах по иностранному языку в неязыковом вузе.

Скачинская И.А., кафедра иностранных языков БГМУ.

41. Этикет в устном и письменном общении.

Саянова Г. И., кафедра иностранных языков БГМУ.

42. Из истории методик преподавания иностранного языка в неязыковом вузе. Сравнительный анализ.

Тихонович И.И., кафедра иностранных языков БГМУ.

43. Современное состояние дополнительного образования взрослых в РБ.

Ширяева М.Ю., кафедра иностранных языков БГМУ

44. Профилактика профессионального выгорания преподавателя иностранного языка.

Царикова А.А., кафедра иностранных языков БГМУ

45. Улучшение качества учебного процесса.

Проволоцкая Т.А., кафедра иностранных языков БГМУ

**Секция «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКИЕ
ДИСЦИПЛИНЫ»**

25 января, 09.00

аудитория № 215 учебного корпуса № 2 (пер. Асаналиева, 5)

Председатель: доцент Стринкевич А. А.

Секретарь: к.м.н. Соколов Ю. А.

Устные доклады

1. Преподавание военно-медицинской подготовки профессорско-преподавательскому составу военных высших учебных заведений.

Стринкевич А.Л., Богдан В.Г., управление ВМедФ, кафедра ОМОВ и ЭМ.

2. 100 лет военно-медицинскому управлению Министерства обороны. Исторические предпосылки к созданию.

Ишутин О.С., управление ВМедФ БГМУ.

3. Медицинская сортировка: анализ западных систем триажа.

Николаев Д.В., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

4. Современные подходы к проведению сердечно-легочной и мозговой реанимации.

Соколов Ю.А., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

5. Обоснование применения индивидуального медицинского оснащения военнослужащих для временной остановки наружного кровотечения и профилактики шока.

Савчанчик С.А., Богдан В.Г., управление ВМедФ, кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

6. Мероприятия по защите войск в период ликвидации последствий применения противником биологического оружия.

Каишанова Т.Г., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

7. Особенности медицинского обеспечения форсирования водных преград.

Кугач В.Е., кафедра ОМОВ и ЭМ

8. Экспресс диагностика нейроинфекций.

Гурлев В.С., кафедра ОМОВ и ЭМ

9. Оценка военно-политической обстановки с сфере применения сил и средств отдельного механизированного батальона.

Юрченко М.В., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

10. Пути совершенствования преподавания физической культуры в целях успешного формирования навыков военно-медицинской подготовки у курсантов.

Лозовик Д.А., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

11. Мотивация учебной деятельности как фактор эффективности процесса формирования профессиональной компетентности спасателя.

Чиж Л.В., от кафедры ОМОВ и ЭМ (кафедра ликвидации ЧС Университета гражданской защиты МЧС).

12. Пути совершенствования организации оказания хирургической помощи раненым на этапах медицинской эвакуации.

Гуриштынович Г.Г., ОМОВ и ЭМ БГМУ.

13. Ускоренное восстановление после операций в военно-полевой хирургии.

Шнитко С.Н., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

14. Организация занятий по рукопашному бою с курсантами.

Хонский А.Ю., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

15. Девиантное поведение.

Власенко В.И., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

16. Идеологическая подготовка студентов, проходящих обучение по программам подготовки офицеров медицинской службы запаса.

Суворов С.Ф., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

17. Возможности организаций здравоохранения по оказанию скорой медицинской помощи.

Пантюхов А.П., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

18. Оценка влияния различных показателей на величину индекса функционального состояния системы кровообращения у военнослужащих.

Ширко Д.И., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

19. Типовой план воинской части по профилактике гриппа и острых респираторных инфекций.

Вашетко С.А., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

20. Обеспечение качества и безопасности медицинской помощи в военных организациях здравоохранения в современных условиях.

Лебедев С.М., Самусевич Д.М., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ

21. Методологические подходы оценки состояния питания военнослужащих.

Дорошевич В.И., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

22. Факторы риска возникновения заболеваний органов дыхания у военнослужащих.

Мощик К.В., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

23. Актуальные вопросы состояния здоровья летного состава.

Белоногов И.А., Бурель А.В. кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

24. Динамика влияния различных показателей на величину индекса функционального состояния системы кровообращения у военнослужащих.

Лахадынов А.С., кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены БГМУ.

Стендовые доклады

1. Яды животного и растительного происхождения

Войт В.П., кафедра ОМОВ и ЭМ БГМУ.

Секция «КАРДИОЛОГИЯ»

25 января, 09.00

**Городская клиническая больница скорой медицинской помощи,
3-е кардиологическое отделение, конференц-зал (ул. Кижеватова, 58)**

Председатель: профессор Митьковская Н. П., профессор Цапаева Н.Л., профессор Губкин С.В.

Секретарь: доцент Патеюк И.В.

Устные доклады

1. Микроциркуляторная дисфункция у пациентов с неполной реваскуляризацией миокарда в отдаленном периоде первичного чрескожного коронарного вмешательства.

Цапаева Н. Л., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

2. Дислипидемия у реципиентов трансплантатов печени и почки.

Григоренко Е. А., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

3 Сердечно-сосудистая система у женщин с безболевым ишемией миокарда в постменопаузальном периоде.

Патеюк И. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

4. Кардиоваскулярный риск у пациентов с острым калькулезным холециститом.

Герасименко Д. С. кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

5. Хроническая обструктивная болезнь легких и дислипидемия.

Лапицкий Д. В., 1-е кардиологическое отделение 432 ГВКМЦ

6 Секреторная активность жировой ткани при гипертензивных расстройствах у беременных с метаболическим синдромом.

Захарко А. Ю., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

7. Экстракорпоральная аутогемотерапия в комплексном лечении пациентов с нестабильной стенокардией.

Ласкина О. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

8. Эндотелиальная функция сосудов у лиц с синдромом обструктивного апноэ во сне.

Юшкевич Е. К., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

9. Нарушения ритма у пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна

Лойко О. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

10. Влияние метаболического синдрома на риск развития кардиоваскулярных осложнений у пациентов с мультифокальным атеросклерозом

Моклая Е. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

11. Муковисцидоз у взрослых: состояние проблемы в Республике Беларусь

Войтко Т. А., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

12. Способы ультразвуковой оценки диастолической функции левого желудочка у пациентов, получающих комплексное лечение рака молочной железы.

Конончук Н. Б., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

13. Особенности проявления интрамурального хода коронарной артерии среди пациентов г. Минска.

Дечко С. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

14. ЧКВ у пациентов с выраженным кальцинированным поражением инфаркт-связанной артерии.

Дринеvская У.П, кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

15. Особенности психо-функционального состояния у лиц с ИБС и АГ, находящихся в учреждениях уголовно-исполнительной системы.

Лемешко Е. В., УО «Академия МВД Республики Беларусь»

17. Кардиотоксическое влияние противоопухолевой терапии.

Мороз-Водолажская Н.Н., кафедра общей врачебной практики БГМУ.

Стендовые доклады

1. Тромбоэмболия легочной артерии у пациентов с инфарктом миокарда.

Статкевич Т. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

2. Влияние регионарных особенностей распределения жировой ткани на кардиоваскулярный риск.

Патеев И. В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

3. Острое ишемическое повреждение почек при инфаркте миокарда.

Бранковская Е. Ю., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

4. КТ-перфузия миокарда у пациентов с хронической ИБС

Ильина Т.В., кафедра кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

5. Анализ активности РААС у пациентов с кардиоренальным континуумом.

Смолякова М. В., кафедры кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

6. Состояние перфузии миокарда у пациентов с ИБС и ХОБЛ: результаты однофотонной эмиссионной компьютерной томографии миокарда.

Люй Янь, кафедры кардиологии и внутренних болезней БГМУ.

Секция «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

25 января, 09.00

аудитория № 25 учебного корпуса № 4 БГМУ (ул. Ленинградская, 6,)

Председатель: доцент Павлович Т.П.

Секретарь: Куницкая С.В.

Устные доклады

1. Состояние здоровья и особенности охраны здоровья населения, пострадавшего от аварии на ЧАЭС.

Павлович Т.П., Пилипцевич Н.Н., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

2. Качество жизни, связанное со здоровьем, пациентов с АГ.

Павлович Т.П., Павлова О., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ, РНПЦ «Кардиология».

3. Результаты реализации Национальной программы демографической безопасности РБ на 2011-2015г. по увеличению рождаемости.

Перковская А.Ф., Ушакевич И.Г., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

4. Стратегия поведения в межличностном конфликте студентов-медиков.

Мороз И.Н., Горбачева Е.В., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

5. Оценка эффективности телеконсультирования.

Мороз И.Н., Можейко В.Ч., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ, БелМАПО.

6. Фармакоэкономические исследования как инструмент комплексной оценки медицинских технологий.

Кожанова И.Н., кафедра клинической фармакологии БГМУ.

7. Удовлетворенность пациентов кардиологического профиля УЗ «2 ГКБ» г. Минска условиями пребывания в стационаре.

Гирко И.Н., Дерюгина О.А., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

8. Результаты социальной политики в области занятости в РБ.

Романенко О.В., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

9. Эпидемиологический территориальный риск аборт в Республике Беларусь и ее регионов.

Черевко А.Н., Куницкая С.В., Халямина И.И., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

10. Комплексная оценка здоровья населения Республики Беларусь и ее регионов.

Черевко А.Н., Куницкая С.В., Халямина И.И., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

11. История развития амбулаторного этапа железнодорожной медицины г. Минска.

Михалюк С.Ф., Лабзо С.С., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

12. Качество жизни, связанное со здоровьем, пациентов с хроническим вирусным гепатитом в динамике патогенетической терапии.

Павлович Т.П., Карпечина А.О., Ходаковский В.А., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

13. Особенности развития волонтерского движения кафедры общественного здоровья и здравоохранения Белорусского государственного медицинского университета.

Лазута Л.П., Ушакевич И.Г., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

14. Становление земской медицины в Витебской губернии начала XX.

Анищенко Е.К., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БГМУ.

15. Паттерны движений у детей с ДЦП: современные подходы к оценке.

Черевко Т.В., кафедра общей врачебной практики БГМУ.

16. Наблюдательный анализ движений: вчера, сегодня, завтра.

Черевко Т.В., кафедра общей врачебной практики БГМУ.

17. Компоненты стратегии сексуального репродуктивного здоровья.

Теслова О.А., кафедра общей врачебной практики БГМУ.

18. Методика медицинской экспертизы пациентов с симптоматической эпилепсией.

Стахейко Н.В., Чапко И.Я., кафедра общей врачебной практики БГМУ.

19. Потенциал инновационной медицины: мировые тренды и белорусские реалии.

Бураков И.И., Денисова С.В., кафедра пропедевтики внутренних болезней БГМУ.

20. Опыт использования SWOT-анализа в подготовке управленческих кадров для здравоохранения.

Щавелева М.В., Глинская Т.Н., Вальчук Э.А., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО, РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий.

21. Эффективность антитабачной деятельности: оценочные характеристики в контексте Рамочной конвенции ВОЗ по борьбе против табака.

Вязьмин А.М., Щавелева М.В., Романова А.П., Шваб Л.В., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО, кафедра экономики и бухгалтерского учета в здравоохранении с курсом медицинской информатики БелМАПО.

22. Мотивация эффективного труда в здравоохранении.

Панулина Н.И., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО.

23. Мотивация к дистанционному обучению организаторов сестринского дела по данным исследования на кафедре общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО.

Иванова В.И., кафедра общественного здоровья и здравоохранения БелМАПО.

24. Алгоритм оценки утраты общей и профессиональной трудоспособности при наличии комбинированной взаимоотягощающей патологии органов и систем организма.

Власова-Розанская Е.В., лаборатория МЭиР при терапевтической патологии РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации.

25. Особенности формирования инвалидности вследствие сахарного диабета в Республике Беларусь.

Львова Н.Л., лаборатория МЭиР при терапевтической патологии РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации.

Стендовые доклады

1. К вопросу формирования программы реабилитации пациентов пожилого возраста с коморбидными состояниями» «Алгоритм экспертно-реабилитационной диагностики состояния пациентов с ИБС с

пазиции Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья».

*Кускова С.П., лаборатория МЭиР при терапевтической патологии РНПЦ
медицинской экспертизы и реабилитации.*

**Секция «КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНАЯ
ФАРМАКОТЕРАПИЯ»**

25 января, 09.00

Конференц-зал Республиканский госпиталь МВД (ул. Золотая горка,4)

Председатель: профессор Хапалюк А.В., доцент Гавриленко Л.И.

Секретарь: доцент Кожанова И.Н.

Устные доклады

1. Мультифакториальные заболевания в ракурсе генома человека.

Хапалюк А. В., кафедра клинической фармакологии БГМУ.

2. Коморбидность у пациентов терапевтическими заболеваниями – можно ли избежать полипрагмазии?

Гавриленко Л.Н., кафедра клинической фармакологии БГМУ.

3.Профилактика инсультов у пациентов старших возрастных групп.

Михалюк Р. А., кафедра геронтологии и гериатрии ГУО БелМАПО.

4. Гестационная безопасность при фармакотерапии аллергических заболеваний у беременных женщин.

Василевский И. В., кафедра клинической фармакологии БГМУ

5. Антикоагулянтная терапия как объект оценки системы медицинских технологий.

Кожанова И. Н., кафедра клинической фармакологии БГМУ.

6. Основные принципы рациональной антимикробной фармакотерапии критических состояний у иммунокомпроментированных пациентов

Захаревич В.И., РНПЦ Детская онкология, гематология и иммунология

7. Рациональная фармакотерапии внебольничных заболеваний дыхательных путей у детей с акцентом на анализ чувствительности выделяемой микрофлоры к антимикробным химиотерапевтическим лекарственным средствам.

Скепьян Е. Н., кафедра клинической фармакологии БГМУ

8. Результаты проспективного неинтервенционного мониторинга экстренных госпитализаций в многопрофильные стационары г. Минска.

Тишкевич А. А., кафедра клинической фармакологии БГМУ, УЗ «9-я ГКБ».

9 Алгоритмизация фармакотерапии болезни Паркинсона с позиции клинико-экономического анализа.

Романова И. С., кафедра клинической фармакологии БГМУ

10. Особенности использования некоторых групп лекарственных препаратов у мужчин фертильного возраста.

Максименя Г. Г., кафедра клинической фармакологии УО БГМУ

11. Оценка потребления антибактериальных средств в педиатрическом стационаре на основе расчета параметров DOT как компонент программы антимикробного управления.

Каширо А. П., кафедра клинической фармакологии БГМУ, РНПЦ Детская онкология, гематология.

12. Клинико-фармакологические свойства и доклинические исследования нового лекарственного средства Модафен (Модафинил) производства ГНУ Институт физикоорганической химии НАН Беларуси.

Попов А С., 1-й отдел военно-медицинского управления Министерства обороны.