

Научно-образовательный медицинский кластер  
Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона  
**«Восточный»**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«Тихоокеанский государственный медицинский университет»**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

---



## **ПРОГРАММА**

научно-практического мероприятия  
студентов и молодых ученых  
медицинских и фармацевтических вузов  
с международным участием

**Неделя молодежной науки  
«Актуальные проблемы  
экспериментальной, профилактической  
и клинической медицины – 2017»**

17-21 апреля 2017 г.

Владивосток  
2017

---

---

Научно-практическое мероприятие студентов и молодых ученых  
медицинских и фармацевтических вузов с международным участием:

**Неделя молодёжной науки**  
**«Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической**  
**и клинической медицины-2017»**

Состоится 17-21 апреля 2017 г., г. Владивосток

**Мероприятие проводится**  
в соответствии с программой развития  
научно-образовательного медицинского кластера  
Дальневосточного федерального округа и Байкальского региона  
«Восточный»

**Научная программа Недели молодёжной науки включает:**  
научно-практическую конференцию, конкурсы, семинары,  
мастер-классы, открытые лекции

**Регистрация участников Недели молодёжной науки:**  
в дни проведения мероприятий в соответствии с программой

**Официальная церемония награждения состоится:**  
21 апреля 2017 г. с 14.00 до 16.00  
г. Владивосток, пр. Острякова, 2  
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России,  
учебный корпус № 1, Большой зал

**Адрес оргкомитета Недели молодёжной науки:**  
690002 г. Владивосток, пр. Острякова, 2  
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, научный отдел  
тел. 8 (423) 245-17-06  
e-mail: [nirstgmu@mail.ru](mailto:nirstgmu@mail.ru)

---

---

## Оргкомитет Недели молодежной науки:

Ректор, д.м.н., профессор **В.Б. Шуматов** – **председатель**  
Проректор по научной работе, д.м.н., профессор **Л.В. Транковская** –  
**заместитель председателя**  
Проректор по учебной работе, д.э.н., профессор **И.П. Чёрная** –  
**заместитель председателя**  
Проректор по лечебной работе и международной деятельности,  
к.м.н. доцент **В.В. Кузнецов**  
Декан лечебного факультета, к.м.н., доцент **А.Н. Грибань**  
Декан факультета общественного здоровья,  
д.м.н., профессор **В.Б. Туркутюков**  
Декан педиатрического факультета, к.м.н., **И.С. Горелова**  
Декан стоматологического факультета, д.м.н., доцент **Ю.Ю. Первов**  
Начальник учебного военного центра, к.м.н. **И.Б. Королев**  
Заместитель декана факультета ординатуры и аспирантуры **Н.Ф. Геец**  
Заведующий ЦНИЛ, д.б.н. **Н.Г. Плехова**  
Директор БИЦ, к. истор. наук. **Т.В. Грехова**  
Ответственный за НИРС, к.м.н., **Е.Б. Анищенко**  
Председатель Совета молодых ученых **Т.В. Капустина**  
Председатель Учебно-методического совета  
научно-исследовательской работы студентов **В.В. Деменова**  
Заместитель председателя Учебно-методического совета  
научно-исследовательской работы студентов **А.В. Ожерельев**

Время	Мероприятие	Место
1	2	3
<b>17.04.2017</b>		
15.00-17.00	Научно-практический семинар «Информационные ресурсы библиотечно-информационного центра в помощь НИР, НИРС». Мастер-класс по работе с электронными ресурсами в режиме удалённого доступа	Партизанский проспект, 33, лит А, Библиотечно-информационный центр
15.00-17.00	Мастер-класс «Современные методы оценки антибиотикорезистентности микроорганизмов»	Проспект Острякова, 4, Учебный корпус №5, 1 этаж, аудитория № 5 (51-007)
15.00-17.00	Мастер-класс «Полимеразная цепная реакция»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5–й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория , аудитория 522 (55-025)
15.00-17.00	Мастер-класс «Метод иммуноферментного анализа: выявление биомаркеров»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5–й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 503 (55-003)
15.00-17.00	Выставка научной и методической литературы «Как работать над диссертацией»	Партизанский проспект, 33, лит А, Библиотечно-информационный центр
<b>18.04.2017</b>		
14.00-15.00	Презентация отделов и оборудования Центральной научно-исследовательской лаборатории	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5–й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория, аудитория 501 (55-001)

Время	Мероприятие	Место
1	2	3
15.00-17.00	Финальный этап Конкурса научно-образовательных и общественно-популярных фильмов	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 3-й этаж, левое крыло, аудитория №5 (13-005)
15.00-17.00	Мастер-класс «Статистика как инструмент доказательной медицины доступными способами»	Проспект Острякова, 2а, Учебный корпус №3, 2-й этаж, аудитория № 205 (32-006)
15.00-17.00	Открытая лекция «Перспективы современной онкологии и лучевой терапии»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 2-й этаж, левое крыло, аудитория 3 (12-004)
15.00-17.00	Открытая лекция «Перспективы современной онкологии и лучевой терапии»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 2-й этаж, левое крыло, аудитория 3 (12-004)
15.00-15.30	Мастер-класс «Возможности лабораторий и направления научно-исследовательских работ, выполняемых учеными, аспирантами и студентами университета на базе ЦНИЛ»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 501(55-001)
15.00-15.30	Онлайн викторина «О чем говорят клетки»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 501(55-001)
15.00-17.00	Выставка научной и методической литературы «Как работать над диссертацией»	Партизанский проспект, 33, лит А, Библиотечно-информационный центр

Время	Мероприятие	Место
1	2	3
<b>19.04.2017</b>		
<b>ХVII Тихоокеанская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической и клинической медицины»</b>		
09.00-17.00	1. Секция военно-медицинских дисциплин	у Проспект Острякова, 2а, учебный корпус № 3, 4-й этаж, лекционный зал №2 (34-007)
09.00-17.00	2. Секция гигиены	Океанский проспект, 163, учебный корпус № 4, 4-й этаж, аудитория № 44-002
09.00-17.00	3. Секция Земля – наш дом	Проспект Острякова, 2б учебный корпус № 6, 2-й этаж, лекционный зал № 12 (аудитория 62-019)
09.00-17.00	4. Секция инфекционных болезней, кожных, венерических болезней и косметологии	Проспект Острякова, 2, учебный корпус № 1, 3-й этаж, лекционный зал № 5 (13-005)
09.00-17.00	5. Секция информационных технологий в медицине	Проспект Острякова, 2а, учебный корпус №3, 2-й этаж, аудитория № 32-014
09.00-17.00	6. Секция клинической психологии	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 2 этаж, аудитория 22-013
09.00-17.00	7. Секция лингвистики	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 7 этаж, аудитория 27-006
09.00-17.00	8. Секция медико-биологических дисциплин	Проспект Острякова, 2б, учебный корпус №6, 4-й этаж, аудитория № 64-003
09.00-17.00	9. Секция медицинских аспектов гуманитарных дисциплин	Проспект Острякова, 2а, учебный корпус №3, 4-й этаж, аудитория № 34-001

Время	Мероприятие	Место
1	2	3
09.00-17.00	10. Секция медицинской реабилитации и спортивной медицины	Проспект Острякова, 2а, учебный корпус №3, 4-й этаж, аудитория № 34-006
09.00-17.00	11. Секция микробиологии, физиологии, иммунологии, аллергологии	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 1-й этаж, лекционный зал (аудитория 51-014)
09.00-17.00	12. Секция морфологическая	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 2-й этаж, аудитория 52-001
09.00-17.00	13. Секция общественного здоровья и организации здравоохранения	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 2-ой этаж, аудитория 22-004
09.00-17.00	14. Секция офтальмологии и отоларингологии	Проспект Острякова, 2, учебный корпус №1, 2-й этаж, левое крыло, аудитория № 2 (12-005)
09.00-17.00	15. Секция охраны материнства и детства	Проспект Острякова, 2, учебный корпус № 1, 4-й этаж, малый зал (аудитория 14-004)
09.00-17.00	16. Секция проблем экономики и управления в здравоохранении и социальной сфере	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 10-й этаж, аудитория 210-006
09.00-17.00	17. Секция психиатрии, наркологии, психотерапии, сексологии и неврологии	Улица Гоголя, 35, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой наркологический диспансер», 1-й этаж, конференц. зал
09.00-17.00	18. Секция сестринского дела и социальной работы	Проспект Острякова, 2б, учебный корпус № 6, 4-й этаж, аудитория № 64-019

Время	Мероприятие	Место
1	2	3
09.00-17.00	19. Секция стоматологии	Проспект Острякова, 2, учебный корпус №1, 2-й этаж, аудитория № 3 (12-004)
09.00-17.00	20. Секция терапевтическая	Проспект Острякова, 2, учебный корпус №1, 4-й этаж, большой зал (14-005)
09.00-17.00	21. Секция фармации,	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 11 этаж, аудитория № 211-004
09.00-17.00	22. Секция хирургическая	Проспект Острякова, 2а, учебный корпус № 3, 2-й этаж, актовый зал (аудитория 32-001)
09.00-17.00	23. Секция эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней	Океанский проспект, 163, учебный корпус № 4, 4-й этаж, аудитория № 44-003
09.00-17.00	24. Секция общей и клинической фармакологии	Океанский проспект, 165, учебный корпус №2, 6 этаж, аудитория № 26-004
09.00-17.00	Конкурс студентов и молодых ученых в области онкологии им. Дмитрия Шапкина	Секция хирургии
09.00-17.00	Региональный конкурс студентов и молодых ученых в области офтальмологии «ЗРЕНИЕ В ДЕТАЛЯХ»	Секция офтальмологии и отоларингологии
09.00-17.00	Мастер класс «Возможности современных морфологических методов исследования»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория, аудитория 521 (55-024)



Время	Мероприятие	Место
1	2	3
<b>20.04.2017</b>		
15.00-17.00	Конкурс «Лучшее СНО – 2017»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус №1, 4-й этаж, левое крыло, малый зал (14-004)
15.00-17.00	Мастер-класс «Оформление справочно-библиографического аппарата диссертационного исследования»	Библиотечно-информационный центр, Партизанский проспект, 33, лит А.
15.00-17.00	Мастер-класс «Как справиться с волнением перед публичным выступлением»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус №1, 2-й этаж, правое крыло, зал заседаний Диссертационных советов (13-006)
15.00-17.00	Круглый стол «Вирусы наступают...»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус №1, 2-й этаж, правое крыло, зелёный зал (12-009)
14.00-17.00	Мастер-класс «Проточная цитометрия – современный метод анализа в биомедицинских исследованиях»	Проспект Острякова, 4, учебный корпус №5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория, аудитория 503 (55-003)
<b>21.04.2017</b>		
	Пленарное заседание XVIII Тихоокеанской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической и клинической медицины»	Проспект Острякова, 2, Учебный корпус №1, 4-й этаж, правое крыло, большой зал (14-005), малый зал (14-004)

17 апреля 2017 года

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР  
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ  
БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ЦЕНТРА  
В ПОМОЩЬ НИР, НИРС».  
МАСТЕР-КЛАСС ПО РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОННЫМИ  
РЕСУРСАМИ В РЕЖИМЕ УДАЛЁННОГО ДОСТУПА**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Библиотечно-информационный центр, Партизанский проспект, 33, лит А.

**Ответственный:** директор БИЦ, к.истор.наук Грехова Т.В.

**Цель:** на семинаре будут представлены информационные ресурсы библиотечно-информационного центра ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, обсуждены проблемы проведения информационно-аналитического поиска, подготовки и оформления диссертационного исследования. Будет проведен тренинг по работе с электронными ресурсами в режиме удалённого доступа.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые учёные вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**МАСТЕР-КЛАСС  
«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ  
АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Учебный корпус №5, Проспект Острякова, 4, 1 этаж, аудитория №5 (51-007).

**Ответственный:** д.м.н., профессор Зайцева Е.А.

**Цель:** мастер класс поможет научиться определять чувствительность к антимикробным препаратам микроорганизмов неавтоматическими методами (методом серийных разведений в жидкой или твердой питательной среде, диско-диффузионным методом, быстрое определение МПК одного антибиотика с помощью Е-тест – полоски, познакомятся с постановкой теста на планшетах с лунками, в которые внесены определенные АМП в пограничных концентрациях, в которые достаточно добавить взвесь исследуемого ми-

кроорганισμού, методом выявления антибиотикорезистентности с помощью двойных дисков, хромогенной среде).

**Целевая аудитория:** студенты 3-6 курсов, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

### **МАСТЕР-КЛАСС «ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5–й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 522 (55-025)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н. Г.

**Цель:** ознакомить молодых ученых с современными достижениями и возможностями в области молекулярных исследований.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

### **МАСТЕР-КЛАСС «МЕТОД ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА: ВЫЯВЛЕНИЕ БИОМАРКЕРОВ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5–й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 503 (55-003)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н. Г.

**Цель:** ознакомить молодых ученых с современными достижениями и возможностями в области исследований иммунологии с приобретением практических навыков по пре- и аналитической обработке образцов.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**18 апреля 2017 года**

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОТДЕЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ  
ЦЕНТРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ЛАБОРАТОРИИ**

**Время проведения:** с 14.00 до 15.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 501 (55-001).

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н. Г.

**Цель:** презентация посвящена обсуждению направлений деятельности и научных интересов Центральной научно-исследовательской лаборатории ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России. В ходе презентации слушателям будет представлена структура лаборатории, оборудование, используемое при проведении исследований и экспериментов, методы проведения исследований, применяемые в лаборатории, направление работы лаборатории.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**ФИНАЛЬНЫЙ ЭТАП КОНКУРСА  
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
И ОБЩЕСТВЕННО-ПОПУЛЯРНЫХ ФИЛЬМОВ**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 3-й этаж, левое крыло, аудитория № 5 (13-005)

**Ответственный:** д.м.н., профессор Черток В. М.

**Цель:** создание оригинальных – образовательных, научных, общественно-популярных фильмов для дальнейшего использования в образовательном процессе.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, лицеисты, молодые учёные медицинских и фармацевтических вузов

**Конкурсная комиссия:**

Председатель – д.м.н., профессор Черток В. М., зав. кафедрой анатомии человека.

Члены комиссии:

к.п.н., доцент Каерова Е. В., зав. кафедрой физической культуры и спорта;

к.м.н., доцент института педиатрии Блохина Н. П.;  
д.м.н., профессор Кулаков Ю. В., профессор института терапии и инструментальной диагностики;  
д.м.н., профессор Маркелова Е. В., заведующий кафедрой нормальной и патологической физиологии.

## **Представлены работы:**

### **Образовательные фильмы:**

1. Адашинская Д.А., Домославская К.В., Иванова А.П. «Технология создания презентаций».
2. Апанасенко Р.Ю., Коломейцева Т.А., Простатинова В.И. «Работа в программе PowerPoint 2010».
3. Бовт А.П., Ниценко М.А. «Механизм развития метастазирования».
4. Бочек О.С., Лисовой В.Е. «Теории старения».
5. Бочек О.С. «Как работают антидепрессанты».
6. Бутарева В.О., Шовкун Д.Б., Шалом Д.Е., Юдин М.В. «Правила проведения инъекций».
7. Дубов В.С., Курындина И.А. «Иммуотропные лекарственные препараты».
8. Дубов В.С., Курындина И.А. «Иммунитет – маленький защитник большого здоровья».
9. Дудченко Т.Ю., Лылов М.Ю. «Окраска по методу Грама».
10. Емельянов А.С., Радюкин Н.О., Саврасова Е.О. «Соль Земли».
11. Корчажников В.В., Зеленин А. А., Гасимова С.Т. «Создание презентации».
12. Кочетов В.Э., Михайлова Е.Э., Латыш А.С. «Дисперсные системы».
13. Мотрич Т.А. «Морфология плаценты при гестозах беременности».
14. Омельченко Н.А. «Хроническая сердечная недостаточность».
15. Охлопков Д.Ю. «Желчнокаменная болезнь».
16. Пак Л.П., Нарушевич Д.Д., Новиков А.Д. «Функциональная анатомия мужской половой системы, формирование оболочек яичка».
17. Пономарева А.В. «Метод окраски бактерий по Граму».
18. Тугушева А.Г., Гущина А.О., Коровко Ю.А. «Современные подходы к оформлению листка временной нетрудоспособности».
19. Шишлянников А.Е., Кремер Н.М. «Функциональная анатомия лимбической системы».
20. Эдуардова А.А. «Доклинические исследования лекарственных средств».

### **Общественно-популярные фильмы:**

1. Андреев Н.В. «Под Бременем Мечты».
2. Бойкова Д. А., Гусак Т. И., Неешпапа А. Д., Новикова М. С. «Профессия – провизор».

3. Ким М. Р. «Медицина XXII века».
4. Косякова Е. С., Эдуардова А. А. «Тем, кто спасает жизни».
5. Лазо Б. А., Эдуардова А. А. «Alma Mater».
6. Литвин Л. В., Переловская Е. И., Рехтюк А. И. «Мой выбор-профессия провизор!».

**МАСТЕР-КЛАСС**  
**«СТАТИСТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ**  
**ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ ДОСТУПНЫМИ СПОСОБАМИ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2а, Учебный корпус № 3, 2-й этаж, аудитория № 205 (32-006).

**Ответственный:** старший преподаватель кафедры физики и математики Переломова О.В.

**Цель:** научить молодых ученых правильно использовать статистические методы с помощью программ Excel и Statistica; минимизировать затраты на обработку результатов диагностики и лечения; корректно анализировать и верно интерпретировать полученные результаты исследований; уметь оценить надёжность авторских выводов, чтобы избежать типичных ошибок и заблуждений при использовании статистического аппарата.

**Целевая аудитория:** студенты 5-6 курсов, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**ОТКРЫТАЯ ЛЕКЦИЯ**  
**«ПЕРСПЕКТИВЫ СОВРЕМЕННОЙ ОНКОЛОГИИ**  
**И ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 2-й этаж, левое крыло, аудитория 3 (12-004).

**Лектор:** Апанасевич Владимир Иосифович, доктор медицинских наук, профессор кафедры онкологии и лучевой диагностики ГБОУ ВПО ТГМУ Минздрава России

**Цель:** совершенствование знаний студентов, молодых специалистов по вопросам онкологии и лучевой терапии.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**МАСТЕР-КЛАСС  
«ВОЗМОЖНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ И НАПРАВЛЕНИЯ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ,  
ВЫПОЛНЯЕМЫХ УЧЕНЫМИ, АСПИРАНТАМИ  
И СТУДЕНТАМИ УНИВЕРСИТЕТА НА БАЗЕ ЦНИЛ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 15.30.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 501(55-001)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н.Г.

**Цель:** дать представление о направлениях научно-исследовательской работы сотрудников ЦНИЛ.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**ОНЛАЙН ВИКТОРИНА  
«О ЧЕМ ГОВОРЯТ КЛЕТКИ»**

**Время проведения:** с 15.30 до 15.50.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 501(55-001)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н. Г.

**Цель:** В ходе демонстрации препаратов в режиме онлайн слушателям аудитории будут заданы вопросы. Для организации опроса будут использованы цветные стикеры, которые будут розданы участникам викторины при правильном ответе.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

19 апреля 2017 года

**XVIII ТИХООКЕАНСКАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ,  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»**

**Время проведения:** с 9.00 до 17.00.

**Цель:** приобщение молодежи к научной и инновационной деятельности, создание научных площадок по обмену опытом и инновационными идеями, развитие междисциплинарного, межвузовского и международного сотрудничества молодых ученых, информационная и организационная поддержка талантливой молодежи.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный», медицинских и фармацевтических вузов России и зарубежья.

**Секции:**

1. Секция военно-медицинских дисциплин
2. Секция гигиены
3. Секция «Земля – наш дом»
4. Секция инфекционных болезней, кожных, венерических болезней и косметологии
5. Секция информационных технологий в медицине
6. Секция клинической психологии
7. Секция лингвистики
8. Секция медико-биологических дисциплин
9. Секция медицинских аспектов гуманитарных дисциплин
10. Секция медицинской реабилитологии и спортивной медицины
11. Секция микробиологии, физиологии, иммунологии, аллергологии
12. Секция морфологическая
13. Секция общественного здоровья и организации здравоохранения
14. Секция офтальмологии и оториноларингологии
15. Секция охраны материнства и детства
16. Секция проблем экономики и управления в здравоохранении и социальной среде



17. Секция психиатрии, наркологии, психотерапии, сексологии и неврологии
18. Секция сестринского дела и социальной работы
19. Секция стоматологии
20. Секция терапевтическая
21. Секция фармации
22. Секция хирургическая
23. Секция эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней
24. Секция общей и клинической фармакологии

## **1. СЕКЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКИХ ДИСЦИПЛИН**

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 4-й этаж, лекционный зал № 2 (34-007).

**Научный руководитель** – начальник учебного военного центра, к.м.н., Королёв И.Б.

**Председатель** – Гаврик М.А., студент 2 курса, специальность «Лечебное дело».

**Секретарь** – Проскуряков А.С., студент 2 курса, специальность «Лечебное дело».

### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Волков М.М. Наркомания – Путь в бездну (учебный военный центр ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Дубинин В.Е., Баранник И.О., Копаев В.С. Экспресс оценка уровня здоровья новобранцев, на примере студентов УВЦ (учебный военный центр ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Семенов С.О. Анализ знаний современных студентов о Николае Ивановиче Пирогове (учебный военный центр ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Сычёв И.А. Чрезвычайные Ситуации социального характера на примере сект (учебный военный центр ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Тарасов М.Н., Сапрыкин В.Е., Мхитарян А.А., Мельникова И.В. Особенности оказания хирургической помощи в районе боевых действий и пути ее совершенствования.

## 2. СЕКЦИЯ ГИГИЕНЫ

**Место проведения** – учебный корпус № 4, Океанский проспект, 163, 4-й этаж, аудитория № 44-002.

**Научный руководитель** – д.м.н., профессор Ковальчук В.К.

**Председатель** – Ямилова О. Ю., ассистент кафедры гигиены.

**Секретарь** – Чередниченко С. А., студент 6 курса, специальность «Медико-профилактическое дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Барсуков А.А. Оценка радиационного фона исторических мест г. Владивостока (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Важенина А. А. Гигиеническая оценка условий труда работников учреждений Роспотребнадзора (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Винокурова Д.Я., Тобонова А.А. Влияние ЕГЭ на здоровье и нервно-эмоциональное напряжение школьников старших классов (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Воронцова М. С. Гигиена питания в профилактике заболеваний зубов (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Каверенская А.В., Платонова К.Б., Ногач Д.В. Обеспеченность бутилированной питьевой водой высшей категории качества населения села Вольно-Надеждинское в 2016 году (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Кара Л.А., Компанеев И.И. Факторы риска нарушения зрения студентов при использовании цифровых образовательных ресурсов (кафедра экологии человека и гигиены окружающей среды ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова)
7. Куриленко К.А., Сальникова А.К., Черноусова А.А. Гигиеническая оценка фактического питания подростков проживающих в прибрежных районах Приморского края (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Лисецкая Е.А., Кулагина Д.И. Методы количественного анализа для оценки качества доочищенной воды, воды систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
9. Пешкова Е.П., Романцова В.Д., Светачева И.А. Оценка электромагнитного излучения в условиях проживания студентов (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

10. Степанюк А.В. Гигиеническая оценка потребления бутилированных вод в населенных пунктах бассейна реки Усури (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Стоматюк Е.В., Елисафенко К.А., Лоншакова Е.В. Обеспеченность бутилированной питьевой водой высшей категории качества населения г.Владивосток в 2012 и 2016 годах (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Чередниченко С.А. Дисбаланс минерального состава питьевой воды систем водоснабжения и многолетняя заболеваемость мочекаменной болезнью взрослого населения в Приморском крае (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Шакирова А.К., Самойлова Д.В. Санитарно-гигиеническая экспертиза маркировки хлеба и хлебобулочных изделий фирм-производителей г. Владивостока, на соответствие техническому регламенту таможенного союза 022/2011 «пищевая продукция в части ее маркировки» (кафедра медицины труда, гигиенических специальностей и профессиональных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Ямилова О.Ю. Качество питьевой воды, доочищенной на бытовом фильтре-кувшине «Аквафор» (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Ермакова В.А. Гигиеническая оценка условий труда и состояния здоровья преподавателей ФФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России (кафедра медицины труда, гигиенических специальностей и профессиональных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Кулагина Д.И., Лисецкая Е.А. Определение жесткости питьевой воды в г. Владивосток методом комплексонометрии (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Таловер М.В., Егорова А.А., Змиевская В.А. Обеспеченность бутилированной питьевой водой высшей категории качества населения в г. Находка в 2016 году (кафедра гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Трофимов С.А. Санитарно-гигиеническая экспертиза маркировки молочной продукции в соответствии с Техническими регламентами Таможенного союза 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС) (кафедра медицины труда, гигиенических специальностей и профессиональных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### 3. СЕКЦИЯ «ЗЕМЛЯ – НАШ ДОМ»

**Место проведения** – учебный корпус № 6, пр. Острякова, 2б, 2-й этаж, лекционный зал № 12 (аудитория 62-019).

**Научный руководитель** – к.геогр.н., преподаватель Токарчук Т.Н.

**Председатель** – Огнева Е.П., директор факультета довузовской подготовки

**Секретарь** – Ефремова Е.Д., преподаватель.

#### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Мельникова А.Ю. Оценка качества бензина (факультет довузовской подготовки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Солдатова А.А. Сахар как показатель здоровья (факультет довузовской подготовки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Субачева Е.Я. Аспирин: друг или враг? (факультет довузовской подготовки ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### 4. СЕКЦИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ, КОЖНЫХ, ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ И КОСМЕТОЛОГИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 1, пр. Острякова, 2, 3-й этаж, лекционный зал № 5 (13-005).

**Научный руководитель:** заведующий кафедрой инфекционных болезней, д.м.н., доцент Симакова А.И.

**Председатель** – Дмитренко К.А., аспирант.

**Секретарь** – Горелова Н. А., студент 6 курса, специальность «Педиатрия».

#### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Агаджанова М.З. Вирусно-бактериальные пневмонии как осложнение острых респираторных вирусных инфекций (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Афанасьев А.Н., Горбенко М.С., Ожерельев Е.В., Ожерельев А.В., Конюхова Н.В. Клинико-эпидемиологические особенности гриппа во Владивостоке (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Бурик А.С., Урбанова М.С., Яковлева Ю.В. Клинико-диагностические аспекты инфекционного мононуклеоза (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

4. Зиангирова Я.В., Лобова Т.Г. Микробиологические особенности бактериальных уретритов у жителей г. Владивостока (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Иванова И.Е., Чепурнова Н.С. Цитокиновый профиль у мужчин при смешанной вирусно-бактериальной инфекции до и после лечения (кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Коваленко А.З., Дёмина Н.С. Клинико-лабораторные особенности хронических вирусных гепатитов при беременности (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Коровко Ю.А., Кашперов А.В. Вирусные гепатиты у медицинских работников в Приморском крае (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Магай В.Я., Горбач Н.А., Волкова М.В. Мониторинг заболеваемости сифилисом в г. Владивостоке (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Михалик И.А., Кузнецова И.Л., Морозова Е.С., Грицун Т.А. Клинико-эпидемиологические особенности геморрагической лихорадки с почечным синдромом во Владивостоке (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Погорелый М.А., Маслянец Е.В. Особенности клинического течения адено-вирусной инфекции (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Рубан Е.С., Беседа М.А. Современные особенности этиологической структуры поверхностных дерматомикозов (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Самигулина А.А. Актуальность применения метода компьютерной световой микроскопии в практике врача-трихолога (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Тормасов Р.Ф., Мельник Я.Э. Особенности клинико-лабораторной диагностики в остром периоде клещевого боррелиоза в эндемичном регионе (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Халиман А.С., Погорелая К.А. Клинико-лабораторные особенности инфекционного мононуклеоза, вызванного вирусом Эпштейна-Барр (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Андрющенко Е. С., Платонова К. Б. Анизакидоз в Приморском крае (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Афанасьев А.Н., Горбенко М.С., Ожерельев Е.В., Ожерельев А.В., Конюхова Н.В. Клинико-эпидемиологические особенности гриппа во Владивостоке (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Дербенева А.С., Стримова Ю.В. Оценка эффективности лечения HCV-инфицированных пациентов с1В генотипом препаратом цепагинтерферон альфа-2b в сочетании с рибавирином (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Дмитренко К.А., Сильванович К.И., Горелова Н.А. Сравнительный анализ эффективности различных схем противовирусной терапии гриппа (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Елисафенко К.А., Стomatюк Е.В., Тюткало М.В. Динамика впервые выявленной ВИЧ-инфекции в г. Владивостоке за 2015 год (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Навроцкая В.М., Герасименко В.А., Безбородько Е.С. Церебральный токсоплазмоз при ВИЧ-инфекции (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Пак В.О., Деменева В.В. Особенности клинического течения парагриппозной инфекции (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, Институт терапии ГБОУ ВПО ТГМУ).
8. Попова П.Н., Терова А.А., Фомичева Н.В. Герпетическая инфекция у ВИЧ-инфицированных пациентов (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Чукмасова С.В., Попова А.В., Бобкова Т.В. Опыт применения антибактериальных препаратов в комплексном лечении акне (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Шушанян Т.Г., Ким Е.В. Анализ заболеваемости злокачественными новообразованиями кожи в Приморском крае (кафедра дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Тихонов Н.Ю., Юрова Е.В., Хон А.Р. Особенности клинического течения ветряной оспы (кафедра инфекционных болезней ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## **5. СЕКЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МЕДИЦИНЕ**

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 2-й этаж, аудитория № 32-014.

**Научный руководитель:** заведующий кафедрой физики и математики, к.ф.-м.н., доцент Клочкова О.И.

**Председатель:** Переломова О.В., старший преподаватель.

**Секретарь:** Черненко И.Н., студент 2 курса, специальность «Медицинская биохимия».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Балтачева А.Д., Пучкова Н.С. Анализ заболеваемости эндокринной системы населения Российской Федерации и объёма затрат средств на окружающую среду по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Бегменко А.А., Горская К.В. Непараметрический корреляционный анализ покупательной способности и заболеваемости наркоманией в период 2003-2010 в программах MS Excel и STATISTICA.10 по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Богданов С.С. Диагностика психических и соматических заболеваний с помощью методов офтальмогеометрии и физиогномики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Дементьева Е.В. Корреляционный анализ численности профилактических осмотров и заболеваемость алкоголизмом в период 2003 – 2015 гг. в программах MS Excel и STATISTICA.10 по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Ерулина Ю.А., Мисливец Д.К. Сравнительный анализ числа посещений и воздействия внешних причин в период 2000-2014гг. в программах MS Excel и STATISTICA.10 по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Подайницкая К.А., Черкасова О.Н. Анализ корреляционной связи числа посещений и болезней органов дыхания в период 2000 – 2014 гг. по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Савченко Л.О., Данилова Ю.Н. Корреляционный анализ числа больничных организаций и болезней органов дыхания в период 2000-2014 по данным федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Седаков В. О. Изучение вариабельности сердечного ритма методами нелинейной динамики и фрактального анализа (Кафедра пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
9. Сидорова Е.В. Показатели динамики заболеваемости детей в возрасте 0-14 лет в России за период 2005-2015 по классу xvii мкб-10 «врожденные

аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения» (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

10. Черненко И.Н. Анализ заболеваемости злокачественными новообразованиями населения Российской Федерации по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Чуприна Е.С Зырянова Е.С. Корреляционный анализ численности врачей терапевтического профиля и болезней органов пищеварения в период с 2010-2014 гг в программах MS EXCEL и STATISTICA.10 по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Шпилевая Д.А., Ямщикова А.Э. Непараметрический корреляционный анализ численности офтальмологов и болезней глаза и его придаточного аппарата в период 2000 – 2014 гг. по данным Федеральной службы государственной статистики (кафедра физики и математики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 6. СЕКЦИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 2 этаж, аудитория 22-013.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой клинической психологии, д.псих.н., доцент Кравцова Н.А.

**Председатель** – Горохова Ю.О., студент 5 курса, специальность «Клиническая психология».

**Секретарь** – Мачехина Н.О., студент 3 курса, специальность «Клиническая психология».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Газиева А.Я. кызы Отношение к наркотическим и психотропным веществам лицеистов ТГМУ (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Гончарова Е.М. Отношение к процессу написания курсовых работ у студентов специальности клиническая психология (кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Воронина И.Е. Образ будущего у девушек из неполных семей (кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Горбач К.П., Притула А.А. Взаимосвязь эмоционального интеллекта с уровнем эмпатии и нейротизма у студентов ТГМУ (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).



5. Коптева О.К. Психофизиологические механизмы лечебного эффекта у детей с ДЦП и аутизмом в результате иппотерапии (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Максимович А.Б., Бартковская Н.С. Взаимосвязь эмоционального интеллекта с уровнем эмпатии и нейротизма у студентов ТГМУ (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Моисеева А.И. Образ профессии у курсантов юридического института МВД России (кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Сазыкина С.Н. Образ реального и идеального преподавателя ТГМУ (кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Сафин М.Р., Задоркина В.А. Одиночество – самоактуализация или уход от реальности у студентов ТГМУ (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Шевель Е.В. Алекситимия у пациентов с заболеваниями пищеварительной системы (кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Щербинина В.А. Профессиональная рефлексия у будущих врачей (кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 7. СЕКЦИЯ ЛИНГВИСТИКИ

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 7 этаж, аудитория 27-006.

**Научный руководитель** – старший преподаватель Огородникова Э.Ю.

**Председатель** – Моткалюк В.В., студент 1 курса, специальность «Лечебное дело».

**Секретарь** – Серебрякова А.П., студент 1 курса, специальность «Лечебное дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Вьюн И.Г. Электронные сигареты как альтернатива курению (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Мурашова Ю.А., Николаева В.А. Методы профилактики репродуктивно-здоровья среди молодёжи (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

3. Березняк Д.Д. Аневризма: причины возникновения, симптомы, диагностика и лечение (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Дмитренко К.А. Сравнительный анализ эффективности противовирусной комбинированной и монотерапии для лечения гриппа (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Мурашова Ю.А., Николаева В.А. Методы профилактики репродуктивного здоровья среди молодёжи (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Серебрякова А.П. Медикосоциальные аспекты использования антисептиков для рук среди населения Приморского края (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Тушинская Е.Д. Роль полиненасыщенных жирных кислот в функционировании прозрачных сред глаза (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Моткалюк В.В. Оперативные вмешательства при заболеваниях органов пищеварения в поселке Врангель среди лиц в возрасте от 18 до 35 (кафедра иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Феоктистова Е.Д., Миляновская К.А. Специфика ингредиентов смесей для недоношенных новорождённых (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### **8. СЕКЦИЯ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН**

**Место проведения** – учебный корпус № 6, пр. Острякова, 2б, 4-й этаж, аудитория № 64-003.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой биологии, ботаники и экологии, к.м.н., доцент Зенкина В.Г.

**Председатель** – Иванова А. А., студент 2 курса, специальность «Педиатрия».

**Секретарь** – Кучковская Е. В., студент 2 курса, специальность «Педиатрия».

#### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Бакшеева Е.Г. Влияние экзаменационного стресса на содержание гормонов гипоталамо-гипофизарно-тиреоидной системы в сыворотке крови и слюне (кафедра патологической физиологии ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России).

2. Гаврик М.А., Копаев В.С. Биохимия хрусталика глаза (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Глыбина А.А. Пылевые клещи (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Гуцулякова Т.О. Качество воды в роднике (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Кочетов В.Э., Латыш А.С., Михайлова Е.Э., Конопля Д.Е. Состав, строение и флуоресцентные свойства разнолигандных соединений европия с р-метилбензойной кислотой (Институт химии ДВО РАН, кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Кукушкина Ю.С. Система мониторинга лесных пожаров в Приморском крае (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Лаптев В.В., Радьков И.В., Коваленко Т.С. Экспериментальные модели сотрясения головного мозга на животных (Центральная научно-исследовательская лаборатория ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
8. Панкова Ю.И. Наследование полипов тонкого кишечника (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Рубан А.М. Влияние гиподинамии на физическую работоспособность студентов (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Сидорова Е.В. Определение надежности самостоятельных методов обнаружения нитратов в овощах (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Трусова П.А., Ямщикова А.Э. Экологическая обстановка города Владивостока по токсокарозу (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Фоменко Г.Г., Кузьмин А.В. Профессиональный выбор и дерматоглифика (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Аксюта И.В., Ляпун И.Н. Остеоиндукторные свойства новых покрытий на титановых имплантатах (Центральная научно-исследовательская лаборатория, кафедра клинической лабораторной диагностики, общей и клинической иммунологии; лаборатория клеточной биологии и патогистологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Литвинова Е.П., Моткалюк В.В., Клевцов Э.Л., Качура М.Е. Роль гена *pcsk9* в развитии семейной гиперхолестеринемии (кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

3. Рущкина О.А. Особенности прорастания семян овса и видов клёна в лабораторных условиях при различных экологических условиях (кафедра биологии, ботаники и экологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 9. СЕКЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ АСПЕКТОВ ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 4-й этаж, аудитория № 34-001.

**Научный руководитель** – к.ф.н., доцент Мамарасулов А.Р.

**Председатель** – Крутикова Е.А., студент 2 курса, специальность «Лечебное дело».

**Секретарь** – Хомякова И.В., студент 2 курса, специальность «Лечебное дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Богданова М.А., Постникова З.Н., Чайка А.А. Эвтаназия как вид самоубийства при участии врача (кафедра гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Глыбина А. А. Проблема формирования у студентов медицинских вузов принципов взаимоотношений врача и пациента (кафедра гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Коновалова А.А., Мальцева Н.С, Мамонова Е.В. Крионика как надежда на будущее (Кафедра гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Мостовая В.В., Тушинская Е.Д., Назаренко С.А. Проблемы трансплантологии с позиции философии (кафедра гуманитарных дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 10. СЕКЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТОЛОГИИ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 4-й этаж, аудитория № 34-006

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой физической культуры и спорта к.п.н., доцент Каерова Е.В.

**Председатель** – Шестера А.А., доцент кафедры физической культуры и спорта.

**Секретарь** – Банышева Е.В., старший преподаватель кафедры физической культуры и спорта.

## УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Бартош А. А. Система активных физических упражнений и вспомогательных средств, применяемых в реабилитации пациентов, перенесших ишемический инсульт (Кафедра Физической культуры и спорта ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Грицай Л. В. Сравнительный анализ физического развития студентов ТГМУ в зависимости от их места проживания (Кафедра Физической культуры и спорта ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Глушченко А. И. Первая помощь при судорожных сокращениях мышц (Кафедра Физической культуры и спорта ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Гуменюк С. Ю., Черепанов Д. В. Влияние дыхательной гимнастики на функциональные возможности организма (Кафедра Физической культуры и спорта ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Краснаяр И. Е. Основные принципы реабилитации спортсменов после травм позвоночника (Кафедра физической культуры ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Коволенко Д. О., Китиева Л. А. Анализ фактического питания и оценки пищевого статуса студентов с учётом их тренировки (Кафедра физической культуры ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Митряшов И. В. Лучевая диагностика повреждения гленоида у пациентов с привычным вывихом в плечевом суставе (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Михалюк М. А. Оценка состояния сердечно-сосудистой системы у юношей 4 курса ТГМУ (Кафедра физической культуры и спорта ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 11. СЕКЦИЯ МИКРОБИОЛОГИИ, ФИЗИОЛОГИИ, ИММУНОЛОГИИ, АЛЛЕРГОЛОГИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 5, пр. Острякова, 4, 1-й этаж, лекционный зал (аудитория 51-014).

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии, д.м.н., профессор Шаркова В.А.

**Председатель** – Коменкова Т.С., студент 6 курса, специальность «Лечебное дело».

**Секретарь** – Пирожок Ю.С., студент 3 курса, специальность «Лечебное дело».

## УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Арсенина В. Ю. Определение уровня металлопротеиназы 8 у пациентов с острым повреждением почек до и после аортокоронарного шунтирования (кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Байсеитова К. К. Оценка динамики металлопротеиназы- 1 в сыворотке крови у пациентов с острым инфарктом миокарда (Кафедра нормальной и патологической физиологии ГБОУ ВО ТГМУ).
3. Бондаренко М. С. Характеристика биологических свойств *Enterococcus faecalis*, выделенных из разных биотопов у пациентов с инфекцией мочевыделительной системы (Кафедра микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Кузнецова С. С. Постгерпетическая невралгия, факторы и причины развития (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Еронина А. С. Нейросифилис: патогенез и диагностика заболевания (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Еронина А. С. История пенициллина в годы Великой Отечественной войны (Кафедра микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Коменкова Т. С. Гемолитическая активность уропатогенных *Enterococcus faecalis*, изолированных из мочи детей в Приморском крае (Кафедра микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Сергеева А. А. Уровень TGF  $\beta$ 1 и TGF $\beta$ 2 при аногенитальных остроконечных кондиломах (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Никитина И. С., Пирожок Ю. С. Мониторинг лабораторного анализа микробных сообществ биоптата мочи (Кафедра микробиологии и иммунологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Сидлецкая К. А. Исследование уровня цитокинов и экспрессии рецептора к интерлейкину-6 при хронической обструктивной болезни легких (Лаборатория биомедицинских исследований Владивостокский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» - Научно-исследовательский институт медицинской климатологии и восстановительного лечения).
11. Ступчук Л. В., Ступчук О. В. Функциональное состояние студентов перед экзаменом (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Грудская Д. Б., Вишневецкая В. Б. Выявление заболеваний, соответствующих определенным группам крови (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Дё Хен Ми, Тихонова Т.Н. Сравнительный анализ зрительной и слуховой памяти у студентов с высокой и низкой физиологической активностью (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Иванникова К. М. Спектр микрофлоры, выделенной из различных биотопов (Кафедра микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Овчинникова Г. С., Пяк Е. В., Фомина О. И. Определение уровня интерлейкина 8, 13, TGF  $\beta$ 1, TGF  $\alpha$  у пациентов с острым повреждением почек до и после аортокоронарного шунтирования (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Прокопенко А. С. Особенности образа жизни студенток ТГМУ (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Бахтина Е.В. Влияние бурой водоросли *saccharina japonica* на грамположительные бактерии (Кафедра микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Хлыбова А.А. Исследование уровня тревожности у студентов во время тестирования (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 12. СЕКЦИЯ МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ

**Место проведения** – учебный корпус № 5, пр. Острякова, 4, 2-й этаж, аудитория 52-001.

**Научный руководитель** – к.м.н., доцент Олексенко О.М.

**Председатель** – Парфёнова Е.А., ассистент кафедры патологической анатомии.

**Секретарь** – Скиба М.А., ординатор.

## УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Курочкина К.А., Репина А.Е. Морфологический анализ полипов толстой кишки и их биологическое значение в развитии колоректального рака (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Гиневская Т. А. Результаты исследования патогистологических особенностей развития рака молочной железы в зависимости от возраста женщин в Приморском крае (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Горкина Я. Р., Резничек И. О., Регор А. М. Характеристика инвазивного рака молочной железы с неопределенным HER2-статусом (Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Еронина А. С. Морфологическая и иммуногистохимическая диагностика нейроэндокринных опухолей гипофиза и надпочечников (Кафедра патологической анатомии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Иванюк Е.В. Состояние трофических и ростковых факторов в костной ткани крыс при экспериментальном переломе, с применением титановых имплантатов с биоактивными биорезорбируемыми покрытиями (кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Иннокентьев А. А. Влияние глипролина на активность ядрышкового организатора слизистой оболочки желудка белых крыс в посттравматический период (ЦНИЛ ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
7. Ким А. С. Врожденные диафрагмальные грыжи в структуре смертности новорожденных (Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Рослова А. А. «Синдром внезапной смерти детей» в структуре смертности детей первого года (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Теберекова И. В. Ультразвуковое исследование как основной компьютерный метод изучения нормальной анатомии мочевого пузыря (Кафедра анатомии человека ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Щербак Ю. К. Отличие правостороннего от левостороннего новообразования молочной железы (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Чмель С. А. Современные представления о кроветворении и роли стволовых клеток (Кафедра гистологии, эмбриологии и цитологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Гиренок Е. В. Патоморфологическая характеристика яичников при синдроме штейна – Левенталя (Кафедра патологической анатомии, судебной экспертизы и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).



2. Еронина А. С. Морфологическая и иммуногистохимическая диагностика нейроэндокринных опухолей гипофиза и надпочечников (Кафедра патологической анатомии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Курочкина К. А., Репина А. Е. Морфологический анализ полипов толстой кишки и их биологическое значение в развитии колоректального рака (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Ким А.Ю. Эпидемиология кожных образований на примере одной из частных косметологических клиник г. Владивосток (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Раева А. А. Морфометрия биоптатов кожи человека при иммуногистохимическом окрашивании (ЦНИЛ ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
6. Шевчук Д. В. Метод морфометрии в диагностике дилатационной кардиомиопатии (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Шитько О. А. Перивентрикулярная лейкомаляция у недоношенных детей (Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Щербакова Ю. К. Отличие правостороннего от левостороннего новообразования молочной железы (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### **13. СЕКЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 2-ой этаж, аудитория 22-004.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, к.м.н., доцент Кузнецов В. В.

**Председатель** – Байрамов Р. А., ординатор.

**Секретарь** – Питанова А. В., студент 4 курса, специальность «Медико-профилактическое дело».

#### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Вологина В., Иванюк Н. А., Мизанова В. Ж., Урбанова М. С. Сравнительная характеристика показателей качества предоставляемых медицинских услуг в некоторых поликлиниках г. Владивостока в динамике за два года (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Гайнуллина Т. Р. Анализ перинатальной смертности в Приморском крае (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Золотухина Д. И., Сазанов Г. В., Нередько С. А. Анализ эффективности применения вспомогательных репродуктивных технологий в ставропольском крае (Кафедра общественного здоровья, организации здравоохранения и медицинской информатики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Кропачев И. А., Червинский А. Н., Васильева Ю. И. Определение эффективности проведения санитарно-просветительской работы в виде лекции-семинара (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Кропачев И. А., Нестерович Т. С. Оценка отношения к проблеме табакокурения среди населения Владивостока (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Быстров С. М., Ли Б. В., Коваленко Т. С., Богомазов А. В. Сравнительная характеристика анализа независимой оценки качества медицинских услуг в государственной и частной детских медицинских организациях (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Калинина А. Р., Никитина Ю. Н., Гончарова А. Р., К вопросу об эффективности деятельности Центра Здоровья по формированию здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака в г. Владивостоке (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Питанова А. В. К вопросу о распространенности сердечно-сосудистых заболеваний на территории Приморского края (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Платонова К. Б., Захарова А. С. Статистика заболеваемости злокачественными новообразованиями ЖКТ на территории Приморского и Красноярского края (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Васильева К.С., Золотарёв В.С. Анализ профессиональной заболеваемости населения Приморского края. края (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Байрамов Руслан Андреевич, Смирнов Евгений Андреевич. Анализ применения интернет-рекламы в здравоохранении. (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Вологина В., Иванюк Н. А., Мизанова В. Ж., Урбанова М. С. Независимая оценка качества оказанных медицинских услуг за два года поликлиникой № 1 г. Владивостока (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Ли Брюс Виссарионович, Быстров Семен Максимович. Сайт медицинской организации как инструмент взаимодействия с пациентами. (Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 14. СЕКЦИЯ ОФТАЛЬМОЛОГИИ И ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 1, пр. Острякова, 2, 2-й этаж, левое крыло, аудитория № 2 (12-005).

**Научный руководитель** – д.м.н., профессор Мельников В.Я.

**Председатель** – Сотниченко М.С., ординатор.

**Секретарь** – Романова А.Е., ординатор.

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Асташкина А. А., Миненко В. В. Хирургическое лечение отосклероза. Что способно усложнить оперативное вмешательство? (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Бабодей Н. Ю., Чусова Ю. В., Хохлова А. С. Роль гуморальных факторов иммунитета в прогрессировании первичной глаукомы (Кафедра нормальной и патологической физиологии ГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Купчина Е.А., Фомина Т.С., Решетникова Ю.О. Оценка эффективности применения «Ретиналамина» в лечении дистрофических заболеваний сетчатки (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Михайлюк Е.В. Некоторые иммунологические критерии эффективности консервативной терапии первичной открытоугольной глаукомы (Кафедра нормальной и патологической физиологии ГБОУ ВО ТГМУ).
5. Овсянникова М. В., Ольховатская Н. С. Результаты хирургического лечения отосклероза в клинике ЛОР- болезней ТГМУ (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Сулимова П. И., Пестов А. А. Некоторые показатели местного иммунитета при хронических заболеваниях лимфоузлов у детей (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

7. Прудников А. А., Петренко М. А. Ранняя диагностика нарушений фонарной функции гортани у лиц ХОБЛ стабильного течения (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Суняйкин А. Б., Титовец В. В. Лечение катаракт у детей (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Суркова Ю. И., Молодцова О. А., Мурзенков В. Е. Влияние верхних и нижних дыхательных путей на качество жизни пациентов с ХОБЛ стабильного течения (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Шелленберг П.В. Способ профилактики рубцевания сформированных путей оттока внутриглазной жидкости после антиглаукомных операций (Кафедра Офтальмологии и оториноларингологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Емельянова Н.П., Петров А.А., Хохлова А.С., Разработка экспресс-теста ранней иммунологической диагностики первичной открытоугольной глаукомы (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### **15. СЕКЦИЯ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА**

**Место проведения** – учебный корпус № 1, пр. Острякова, 2, 4-й этаж, малый зал (аудитория 14-004).

**Научный руководитель** – д.м.н., профессор Суровенко Т.Н.

**Председатель** – Зернова Е.С., аспирант.

**Секретарь** – Александров Э.Э., студент 3 курса, специальность «Медико-профилактическое дело».

#### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Амирян М. О. Витамин Д зависимый рахит у детей (Кафедра факультетской педиатрии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России).
2. Гараева Л.Э., Шевченко Е.И., Бабушко Е.Д. Влияние ВПЧ-инфекции на чувствительность эпителия шейки матки к гестагенам (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Гоман М. Ю., Мотрич Т. А., Подлесная О. М. Контрацепция в подростковом возрасте как актуальный вопрос сохранения репродуктивного здоро-

- вья и планирования семьи (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Деркач В. А., Пашенковская Д. В. Анализ преждевременных родов по данным Приморского краевого перинатального центра за 2016 год. (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  5. Казакова В. Ю., Федоренко Е. А., Коцюрбий Е. А. Иммуногистохимический метод исследования эндометрия – шаг навстречу счастливому материнству (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  6. Казаретина О. С. Фрагментация ДНК сперматозоидов в генезе бесплодия (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  7. Клыкова К. А. Вакцинопрофилактика у детей и взрослых (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  8. Комарова А. И., Чернышенко Т. С. Определение повреждений ДНК в сперматозоидах (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  9. Кубышкина О. С. Использование моноклональных антител к иммуноглобулину класса Е у детей с тяжелой персистирующей неконтролируемой атопической бронхиальной астмой (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  10. Кузнецова И. Л. Факторы развития бесплодия среди девушек (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  11. Ляпунов А. К., Новикова Ю. К., Мудров А. А. Роль 3D-моделирования в определении объема околоплодных вод (Кафедра акушерства и гинекологии лечебного и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России).
  12. Момот Г. О., Сугрина А. П. Почечные проявления наследственных тромбофилий у детей Приморского края (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  13. Мотрич Т. А. Клинико-морфологические параллели изменений плаценты при гестозе (Кафедра акушерства и гинекологии, Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  14. Мусаев В. А., Трегубова Р. Р., Мельникова Е. А., Сергеева Е. В. Микробиологическая структура и распространенность уропатогенов при инфекции мочевой системы у детей (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  15. Неужкина Т. А., Третьякова Д. В. Изменение показателей IFN $\gamma$  при терапии папилломавирусной инфекции инозин пранобексом у женщин (Кафедра Акушерства и гинекологии, кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

16. Огурченок Н. Е., Сандакова О. Б. Эпидемиологические аспекты эндометриоза в городе Владивостоке (Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
17. Пойлова А. А., Иванова Е. В. Оценка эффективности аллерген-специфической иммунотерапии в лечении аллергических заболеваний дыхательных путей у детей (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
18. Присеко Л. Г. Нарушения системы гемостаза при беременности (Кафедра Акушерства и гинекологии, кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
19. Седых И. С. Синдром Ледда у детей (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
20. Скиба М. А., Бурлакова М. Д., Кульжинская А. О. Кровоизлияния в головной мозг у новорожденных детей (Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
21. Сокол Д. О. Эффективность гистероскопии, как метода диагностики и лечения внутриматочной патологии (Кафедра акушерства и гинекологии, кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
22. Филатова М.А. Сыркова О.А. Сухоносова Е.Л., Пан А.А., Лагунова М.В. Новый способ купирования болевого синдрома при первичной дисменорее (кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
23. Хон А. Р., Юрова Е. В. Оценка эффективности медикаментозной терапии в лечении эндометриоза (Кафедра Акушерства и гинекологии, кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
24. Шипицина Н.Д. Цитоморфологические изменения, вызванные вирусом папилломы человека (Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Винярская А. А. Анализ родов через естественные родовые пути у женщин с рубцом на матке (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Трегубова Р.Р., Завьялова Е.В., Яценко В.П., Сергеева Е.В. Особенности структуры возбудителей инфекции мочевыделительной системы у детей раннего возраста (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Загрибельная А, Е., Саушкина М. А. Структура врожденных пороков развития у новорожденных детей (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ

Минздрава России, Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

4. Иванова М.В., Михеева А. А., Спицына И. И. Анализ заболеваемости раком шейки матки у беременных женщин Приморского края (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Ким И. С., Мамедова А. К., Перминова С. А. Современные представления о роли матриксных ферментов в развитии эндометриоза (Кафедра акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Ким И. С., Мамедова А. К., Перминова С. А. Анализ состояния здоровья детей в российской федерации (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Кирик А. О. Определение факторов атрибутивного риска развития аллергического дерматита у детей с пищевой непереносимостью (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Скиба М. А., Бурлакова М. Д., Кульжинская А. О. Кровоизлияния в головной мозг у новорожденных детей (Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Туманова Н. В., Медведь Д. В., Череватенко А. А. Формирование бронхолегочной дисплазии на фоне гемодинамически значимого открытого артериального протока (Институт педиатрии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Шипицина Н.Д. Морфологическая верификация изменений в щитовидной железе при экспериментальном тиреотоксикозе и гипотиреозе (Кафедра Патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## **16. СЕКЦИЯ ПРОБЛЕМ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ**

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 10-й этаж, аудитория 210-006.

**Научный руководитель** – к.полит.н. Нечай Е.Е.

**Председатель** – Гетман О.В., старший преподаватель кафедры экономики и менеджмента.

**Секретарь** – Пхакина А.Е., студент 3 курса, специальность «Государственное и муниципальное управление».

### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Андреев Н. В. Коммерциализация технологии 3D биопринтинга (Кафедра медицинской биофизики, кибернетических и биотехнических систем ФГАОУ ВО ДВФУ).

2. Гоман М.Ю. Инновации молодых ученых и их последствия (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Зиновьева К.С., Чёпорова Ю.Л., Бердюгина В.С., Бобина И.В. Медико-правовые проблемы вакцинации БЦЖ (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Иванова А. Г., Зыков М. А., Июдина А. В., Степанюк А. В. Медико-правовые проблемы ограничения курения табака (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Кузнецова А.Д. Незаконная выдача либо подделка рецептов или иных документов, дающих право на получение наркотических средств или психотропных веществ (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Масленникова А. К. Правовые аспекты функционирования аутсорсинга в системе здравоохранения российской федерации (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Масленникова А. К. Социальная эффективность инновационных медицинских услуг КГБУЗ «Владивостокская поликлиника №9» (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Микрюкова В.Е. Правовые основы деятельности сми в программах потребительской тематики (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
9. Синенко М. А. Руководитель медицинской организации – врач или менеджер? (Кафедры Менеджмента ШЭМ ФГАОУ ВО ДВФУ).
10. Терехов С.А. Система обеспечения молодежной политики на государственном уровне (Кафедра политологии ФГАОУ ВО ДВФУ).
11. Фирсова А.А. Проблемы правового регулирования изъятия органов и тканей у детей в России (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Хоймова А.С. Значение правовых знаний в формировании профессиональной и общей культуры врача (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Хромов И.М. Анализ реформирования системы медицинского страхования в США (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Чередниченко С.А. Правовые проблемы оказания медицинской помощи лицам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих (Кафедра экономики и менеджмента ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).



## 17. СЕКЦИЯ ПСИХИАТРИИ, НАРКОЛОГИИ, ПСИХОТЕРАПИИ, СЕКСОЛОГИИ И НЕВРОЛОГИИ

**Место проведения** – Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой наркологический диспансер», ул. Гоголя, 35, 1-й этаж, конференц. зал.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой психиатрии и неврологии, д.м.н., профессор Ульянов И.Г.

**Председатель** – Калинин П. П., д.м.н., профессор.

**Секретарь** – Паршина А. М., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Балябин В. А., Пилтоян А.И. Социально-правовые, медицинские проблемы реабилитации детей – жертв сексуального насилия (Кафедра психиатрии и неврологии. ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, ВФ ДВЮИ МВД России).
2. Грицун Т.А., Кузнецова И.Л., Морозова Е.С. Уровень толерантности к лицам гомосексуальной ориентации у студентов медицинского вуза (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Кашперов А.В, Коровко Ю.А Особенности отношения к болезни у пациентов с остеоартрозом (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Лапин В. А., Спицына И. И. Характер общественно-опасных деяний, совершаемых лицами с умственной отсталостью (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Лустова В.И. Коморбидность наркологических и психических расстройств (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Мельник Я.Э., Дёмина Н.С. Клинические особенности психических расстройств у лиц, совершивших преступления против половой неприкосновенности (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Осипова Д. А. Значение зрительных вызванных потенциалов и акустических стволовых вызванных потенциалов головного мозга в диагностике перинатальных поражений ЦНС у детей первого года жизни (Кафедра неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
8. Очкал С.В., Шевелев А.А., Андреев Д.Н., Польшкин Р.А. Комплексный анализ посмертных изменений поясничных межпозвонковых дисков с помощью диффузионно-взвешенной магнитно-резонансной томографии,

- морфологического и иммуногистохимического исследований (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Полинтова И.А. Современные принципы лечения миодистрофии дюшенна (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  10. Полькин Р.А., Плешко И.В., Очкал С.В. Диффузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография в диагностике дегенерации межпозвоноковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  11. Распутина А. Р., Ротман Р.В. Акцентуации характера, как психологическая причина возникновения зависимостей (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  12. Фрисман Д. М., Овчинников А.В., Овчинникова Е.В. Проблема диагностики болезни паркинсона на доклиническом этапе (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  13. Чайкина И.В. Анализ субъективного отношения женщин к предстоящей беременности (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
  14. Яценко Е. А., Ветчинкина Е.Ю., Литвинов Д.В, Кислицкий В.М. Влияние транскраниальной стимуляции постоянным током на внимание у здоровых людей (Молодежный инновационный центр ФГБОУ ВО АГМА Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Горкина Я.Р., Коваленко Д.В. Современные принципы применения тромболитической терапии при остром ишемическом инсульте (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Иванова М.В., Мельникова Ю.А., Михеева А.А., Образцова Д.О., Корнилова Ю.А. Анализ распространенности наркотизации в приморском крае за 2013-2015 гг. (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Ким И. С., Мамедова А. К., Перминова С. А. Оценка физического статуса детей с задержкой психоречевого развития (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Скворцова А.Е., Котова М.Я., Глухарева А.Б. ВИЧ - ассоциированные заболевания нервной системы (Кафедра психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 18. СЕКЦИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА И СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ

**Место проведения** – учебный корпус № 6, пр. Острякова, 2б, 4-й этаж, аудитория № 64-019.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой сестринского дела и социальной работы, к.м.н., доцент Догадина Н.А.

**Председатель** – Минькова Л.В., интерн.

**Секретарь** – Егорова Р.С., студент 4 курса, специальность «Сестринское дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Веселова А. В. Оценка состояния здоровья несовершеннолетних по данным центра здоровья (Кафедра сестринского дела и социальной работы ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Егорова Р.С. Организация сестринского ухода в реанимационном отделении  
ГБУЗ «Краевая детская клиническая больница № 1» (Кафедра сестринского дела и социальной работы ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Тишина Н.В. Организация вакцинопрофилактики в амбулаторно-поликлинических учреждениях (Кафедра сестринского дела и социальной работы ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 19. СЕКЦИЯ СТОМАТОЛОГИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 1, пр. Острякова, 2, 2-й этаж, аудитория № 3 (12-004).

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии, д.м.н., доцент Первов Ю.Ю.

**Председатель** – Костенко В. В., ординатор.

**Секретарь** – Гусева К. К., студент 2 курса, специальность «Стоматология»

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Гусева К.К., Нигматуллина Н.М., Полякова В.А. Методические подходы к оценке состояния системы пол-аоз в полости рта (Кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Костенко В.В. Новый подход в местном лечении больных красным плоским лишаем слизистой оболочки рта (Кафедра терапевтической и детской стоматологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

3. Моргунова А.А. Сравнительная характеристика дисиликата лития и металлокерамики при протезировании несъемными конструкциями в ортопедической стоматологии (Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Пахолук В.Ю. Наследственные заболевания полости рта (Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Попова Е.В., Тарасов М.Н. Показатели продукции IFN $\gamma$  in vitro праймированная цитокинами клетками крови пациентов с хроническим посттравматическим остеомиелитом и неосложненными переломами челюстей (Кафедра нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Рязко С.В. НР плоскость в ортопедической стоматологии (Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Султанова М.А., Бурнат Е.О., Чебан О.Д., Султанов А.А. Исследование поверхности абатмента контактирующей с эпителием десневой манжетки методом атомно-силовой микроскопии (Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Кузнецова С. С. Оценка функциональной активности и особенностей метаболизма слизистой оболочки полости рта (Кафедра общей и биологической химии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

### **20. СЕКЦИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ**

**Место проведения** – учебный корпус № 1, пр. Острякова, 2, 4-й этаж, большой зал (14-005).

**Научный руководитель** – д.м.н., доцент Соляник Е.В.

**Председатель** – Родионова Л.В., аспирант

**Секретарь** – Коровко Ю.А., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»

#### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Банников И.Р. Полиморфизм очагового поражения легких при саркоидозе по данным высокоразрешающей компьютерной томографии (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Дубов В.С., Курьинина И.А., Цыганков М.А. Проблема раннего выявления миелодиспластического синдрома. Особенности клинико-лабораторных показателей на различных этапах диагностики (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Захаров П.Д., Гришина А.О., Гура А.С., Дикусар Е.В. Психологические особенности пациентов с язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки ассоциированной и неассоциированной с *helicobacter pylori* (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Карпенкова Ю.С. Бронхолегочные аномалии, выявляемые при компьютерной томографии высокого разрешения у взрослых (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Коровко Ю.А., Кашперов А.В. Клинико-морфологические особенности ремоделирования субхондральной кости и суставного хряща при остеоартрите с сердечнососудистой коморбидностью (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Омельченко Н. А. Влияние психосоматического компонента на течение иммуноопосредованных артропатий (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Погорелый М.А., Маслянецв Е.В., Гиренок Е.В., Акименкова А.Б. Состояние костной ткани у крыс с моделью остеопороза при лечении переломов с использованием титановых имплантов с биоактивными покрытиями (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Погукай О.Н. Компьютерная томография высокого разрешения в дифференциальной диагностике идиопатических интерстициальных пневмоний (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Присеко Л.Г. Оценка системы гемостаза у больных гипертонической болезнью в сочетании с ИБС (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Родионова Л.В. Маркеры сосудистого ремоделирования у пациентов с артериальной гипертонией (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Рзаева К.А., Муравьева В.А. Коморбидность у пожилых пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Кафедра терапии педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России).
12. Скиба М.А., Бабешко О.А., Сахоненко В.А., Шепеть-Туча Ю.В. Анализ диагностики (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

13. Суняйкин А.Б. Клинико-патогенетическое значение белков теплового шока при остеоартрите коленного сустава (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Тынанав А.И., Родионова Л.В. Коэффициент атерогенности в оценке риска развития сердечно-сосудистых заболеваний (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
15. Халмурзаева С. Ш. Возможности ранней диагностики артериальной гипертензии в первичном звене здравоохранения (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
16. Шевченко Е.И., Мхитарян А.А., Гараева Л.Э. Исследование качества жизни при артериальной гипертензии и почечной дисфункции (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
17. Юкневичуте А.А. Модификации детского костного мозга при различных заболеваниях инфекционно-воспалительного характера (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Богданов Д.Ю. Показатели сердечно-сосудистого риска в популяции жителей приморского края по данным исследования ЭССЕ-РФ в зависимости от статуса курения (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Бовт А. П., Ниценко М. А., Ли Б. В., Хожева А. Э. Вопросы диагноза и дифференциального диагноза при легочных деструкциях (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Камаева Д.А., Барабаш А.С. Определение стратегии лечения вирусной и бактериальной пневмонии на основании патогенетических и патоморфологических изменений (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Ким В.А., Логинова Р.А., Сокол Д.О. Анализ показателей эффективности диспансерного наблюдения пациентов с артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца в поликлинике (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Лавренюк В.В. Показатели мультирезистентного туберкулеза в приморском крае за период 2007 – 2015гг. (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Павлюк О.А., Барабаш А.С. Клинико-диагностические аспекты сакроилеита у пациентов ревматологического отделения (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

7. Павлюк О.А. Современные возможности выявления риска развития хронических неинфекционных заболеваний на этапе первичной медико-санитарной помощи (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Титаренко У.А., Мандрыко А.С., Христофорова Д.Л., Пашко Н.К., Сикорская Е.А., Фёдорова Н.Г. Значение возрастных изменений маркеров дифференцировки остеобластов в развитии остеопении (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Цыганков М.А., Дубов В.С., Бочек О., Васильева Ю.И., Захаров П.Д., Родионова Л.В., Курындина И.А. Инфарктоподобные изменения на электрокардиограмме при различных заболеваниях (Институт терапии и инструментальной диагностики ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 21. СЕКЦИЯ ФАРМАЦИИ

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 11 этаж, аудитория № 211-004.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой фармации, д. фарм. н., доцент Устинова Л. В.

**Председатель** – Борисова С. В., студент 4 курса, специальность «Фармация».

**Секретарь** – Гусак Т. И., студент 2 курса, специальность «Фармация».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Анчикова Я.П., Азарова С.А. Исследование качества лекарственного растительного сырья, содержащего эфирные масла, в процессе хранения (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Березникова О.В. Проблемы лекарственной терапии и подходы к фармацевтическому консультированию лиц пожилого и старческого возраста (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Бутовец Е.В. Отношение целевых групп фармацевтического рынка к фармацевтическому консультированию (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Голованова Н.Ю. Подходы к фармацевтическому консультированию при паразитарных заболеваниях кожи (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Ищенко А.Е. Эффективность использования финансовых ресурсов регионами на лекарственное обеспечение граждан, получающих меры социальной поддержки (Кафедра управления и экономики здравоохранения НИУ ВШЭ).

6. Кислица Ю.С. Определение устойчивости биохимического состава плодов красники в процессе хранения (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Ковалева Ж.А., Семенов Д.С. Особенности и место антигистаминных препаратов при лечении аллергического ринита (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Корулина О.В. Подходы к фармацевтическому консультированию декретированных групп пациентов (беременные, лактирующие) при безрецептурном отпуске лекарственных препаратов (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Ломакова А.У., Васильева О.А. Фармакогностическая характеристика цветков в качестве сырья лекарственных растений (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Мартынова А. С. Сравнительная характеристика разрыхляющих веществ в производстве таблеток гипотензивного действия (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
11. Муравьева Е.М. Разработка алгоритма технологии комбинированных микстур в аптечных условиях (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
12. Носаева А.А. Анализ существующих на фармацевтическом рынке России маркетинговых коммуникаций при продвижении лекарственных препаратов безрецептурного отпуска (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Парфенова Ю.Г., Савватеева А.А., Парфенова Е.А. Коррекция обмена кальция и магния с помощью растений Камчатки (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
14. Пономарчук М.В. Выбор лекарственного препарата с позиции доказательной медицины (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
15. Торопова А. Е. Оценка затрат на лечение остеохондроза в неврологическом отделении (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
16. Тюрина Е. А. Моделирование аптечной технологии гомогенных мазей (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
17. Уварова Н.Н., Манягин А.Ю. Сравнительная характеристика плодов растений семейства вересковых по группе антоцианов (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Савватеева А.А., Парфенова Ю.Г., Парфенова Е.А. Коррекция минерального обмена с помощью биологически активных веществ (Кафедра фармации ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)



## 22. СЕКЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 2-й этаж, актовый зал (аудитория 32-001).

**Научный руководитель** – д.м.н., Апанасевич В.И.

**Председатель** – Халин К.Д., аспирант.

**Секретарь** – Веселов А.В., ординатор.

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Андриевская К.В., Гиргель Ю.С. Химические ожоги пищевода как осложнения инородных тел пищевода у детей (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Бударев В.Н. Выбор рациональных тактических решений при язвенных желудочно-кишечных кровотечениях (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО РГМУ им. академика И. П. Павлова Минздрава России).
3. Будко В.А. Отношение к жизни и смерти у подростков, перенесших онкогематологическое заболевание (Кафедра общепсихологических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Веселов А.В., Двойникова Е.Р., Козлов Ю.В., Гончарук Р.А., Морова Е.В., Халин К.Д. Роль макроскопической картины неоплазий в диагностике раннего колоректального рака (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Гайнуллина Т.Р., Присеко Л.Г. Результаты эндоскопического лечения раннего рака толстой и прямой кишки (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Галузина Г.С., Романова Ю.С. Рабдомиосаркома мочевого пузыря у детей (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Демиденко А. Д., Никифорова Н. О., Калинин И.О. Результат лечения рака ободочной кишки при инвазии опухоли в двенадцатиперстную кишку с метастазированием в печень (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Дубровина М.В., Перова Е.Ю. Лечение послеоперационных вентральных грыж с использованием полипропиленовой сетки (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Ким А.С. Методы лечения релаксации диафрагмы (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Клышко Н.К., Шмырева Е.С. Аппендикулярные перитониты и сепсис у детей (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Коваленко Т.С., Ли Б.В., Калинин И.О. Результаты лечения желчнокаменной болезни в госпитале МВД (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

12. Лебедев Е.А., Лавриков Г.К. Ближайшие результаты лечения пациентов с латеральными переломами проксимального отдела бедренной кости (Кафедра травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Лукьяненко К.С., Плотникова О.С., Таракова О.В. Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>/Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub> CORE-SHELL наночастицы в лучевой терапии (Кафедра онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, Кафедра теоретической и ядерной физики ФГАОУ ВО ДВФУ).
14. Мандрыко А.С., Юрченкова П.А. Особенности течения желчекаменной болезни молодом возрасте (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
15. Мхитарян А.А., Мельникова И.В., Ким А.Ю. Эпидемиология кожных образований на примере одной из частных косметологических клиник г. Владивосток (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
16. Навроцкая В.М., Герасименко В.А. Лечение хронического геморроя (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
17. Оликий В.Н., Авдалян А.А. Эндоскопическое лечение раннего рака желудка (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
18. Остапенко С.О., Калачинский П.А. Современное лечение эректильной дисфункции (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
19. Петухов А.О., Клевцов И.В., Двойникова Е.Р., Гончарук Р. А. Оценка эффективности тонкоигольной аспирационной биопсии при заболеваниях поджелудочной железы (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
20. Плотникова О.С., Лугарева А.В., Лукьяненко К.С., Таракова О.В. Применение наночастиц оксида тантала при лучевой терапии злокачественных новообразований (Кафедра онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
21. Пономарева А.В. Цитоморфометрический анализ клеток, зараженных вирусом папилломы человека (Центральная научно-исследовательская лаборатория, Учебный венный центр ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
22. Савостикова А.С. Состояние когнитивных функций у детей и подростков, страдающих онкогематологическими заболеваниями (Кафедра клинической психологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
23. Сазанов Г.В. Золотухина Д.И. Хирургические методы лечения при каротидном атеросклерозе (ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России).
24. Ткачева К.И., Син С.Г., Мусаева Э.И. Факторы риска несостоятельности колоректальных анастомозов (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Бовт А. П. и Ниценко М. А. Перитонеальный диализ в комплексном лечении распространенного перитонита (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Гороховская П. В., Симоненко Д. С., Копалкина Т. Д. Анализ результатов цитологической и гистологической диагностики узловых образований щитовидной железы (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Гуменюк С.Ю., Тен С.В., Шевелёва Я.А. Методы разгрузки нижних конечностей у больных с синдромом диабетической стопы (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Добрынина В.Н., Полежаева А.П., Шевченко Е.И. *Современные методы коррекции и лечения рубцов кожи* (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Карпук Е.С., Кижунова В. Ю., Малыхина А. И. Применение метода транскutánной оксиметрии у больных с нейроишемической формой синдрома диабетической стопы (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Лобода В.В., Смирнова С.М. Лапараскопическое лечение варикоцеле (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Паричук К. А., Прибыткова М. А. Ближайшие результаты хирургического лечения идиопатического сколиоза (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Петухов А.О., Клевцов И.В., Двойникова Е.Р., Гончарук Р. А. Оценка эффективности тонкоигольной аспирационной биопсии при заболеваниях поджелудочной железы (Институт хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Сапрыкин В.Е., Мхитарян А.А., Белая П.С., Ким А.Ю. Ангиогенная терапия пациентов с нейроишемической формой диабетической стопы (Кафедра общей хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Собянина П.К., Сергеева А.А. Иммуногистохимические особенности лимфомы Ходжкина (Кафедра патологической анатомии, судебной медицины и права ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## 23. СЕКЦИЯ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ИНФЕКЦИОННЫХ И НЕИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

**Место проведения** – учебный корпус № 4, Океанский проспект, 163, 4-й этаж, аудитория № 44-003.

**Научный руководитель** – д.м.н., профессор Яковлев А.А.

**Председатель** – Корнилов М.С., аспирант.

**Секретарь** – Ряховская И.А., студент 5 курса, специальность «Медико-профилактическое дело».

### УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Азмухаметов И.Р., Абашева В.Л. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи в лечебно-профилактических медицинских организациях хирургического профиля (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Бердюгина В.С. Интеграционный подход к изучению эпидемиологии сифилиса и вич-инфекции в Приморском крае (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Горохова А.С. Заболеваемость шигеллезом флекснаселения российской федерации (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Домотова А.М., Деятелилова С.В. Эпидемиология венерических заболеваний в приморском крае (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Зиновьева К.С., Чеботарь М.А., Решетняк Е.А. Глобальная программа ликвидации малярии. Достижения и неудачи (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Иванова А.Г., Решетняк Е.А. Организация эпидемиологического надзора за холерой на территории приморского края (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Корнилов М.С., Ряховская И.А., Тупикова Е.В. Эпидемиологическая оценка качества вакцинации против туберкулеза перинатально ВИЧ-экспонированных детей приморского края (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Местникова В.Л. Анализ заболеваемости ротавирусной инфекцией в российской федерации (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Омельченко Р.В. Эпидемиологические особенности сочетанной инфекции ВИЧ и туберкулез (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

10. Процкая М.В., Мартынова А.В. Эпидемиологические аспекты онкопатологии женщин репродуктивного возраста в приморском крае (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Пучкова А.А. Оценка эпидемической обстановки по заболеваемости скарлатиной в субъектах российской федерации (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
12. Ряховская И.А. Корнилов М.С. Некоторые аспекты изучения туберкулеза у детей, рожденных от ВИЧ - инфицированных матерей (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Самойлова Д.В., Мартынова А.В. Эпидемиологические аспекты заболеваемости психическими расстройствами (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Саяпина Е.И., Хасанова А.Р. Эпидемиология менингококковой инфекции (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
15. Стреленко А.А., Волкова М.В. Интеграционный подход к изучению эпидемиологии гонококковой и ВИЧ инфекций в Приморском крае (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
16. Черноусова А.А., Куриленко К.А. Эпидемиологический анализ заболеваемости скарлатиной во Владивостоке (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Андрущенко Е.С., Платонова К.Б. Анизакидоз в Приморском крае (Кафедра инфекционных болезней, лаборатория паразитологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Никитина Ю.Н. Эпидемиологические аспекты ВИЧ-инфекции в приморском крае (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Питанова А.В. Эпидемиологические аспекты изучения заболеваемости острым и хроническим гепатитами в и с на территории приморского края (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Фесенко С.Н. Эпидемиологические аспекты заболеваемости вакцину-правляемыми инфекциями: коклюшем и дифтерий (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

5. Феськова Е.А., Мартынова А.В. Эпидемиологические аспекты папилломавирусной инфекции (Кафедра эпидемиологии и военной эпидемиологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## **24. СЕКЦИЯ ОБЩЕЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ**

**Место проведения** – учебный корпус № 2, Океанский проспект, 165, 6 этаж, аудитория № 26-004.

**Научный руководитель** – заведующий кафедрой общей и клинической фармакологии, д.м.н., профессор Елисева Е. В.

**Председатель** – Мхитарян А.А, студент 3 курса, специальность «Лечебное дело».

**Секретарь** – Белая П.С., студент 3 курса, специальность «Лечебное дело».

### **УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ**

1. Акименкова А.Б., Гиренок Е.В. Бесконтрольное применение лекарственных средств среди студентов ТГМУ (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
2. Байсеитова К.К., Бернатов Ю.М. Клиническая фармакология  $\beta$ -адреноблокаторов (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Войнова Е.С., Пооль Д.Р. Анализ чувствительности возбудителей вызывающие инфекционные осложнения при синдроме диабетической стопы (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Гибадуллина И.С., Лебедева А.И. Сравнительный анализ лекарственных препаратов для лечения железодефицитной анемии беременных женщин (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Гнитюк А.А., Непомнящих А.С. Применение моноклонального антитела – экулизумаб в фармакотерапии комплемент-опосредованной тромботической микроангиопатии (атипичный гемолитико-уремический синдром) (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
6. Голубева В.А. Влияние препарата ломоноса бурого на синтез нуклеиновых кислот и белка в предстательной железе кастрированных крыс (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

7. Клочков Н.С., Тагашевский Я. И. Мониторинг антибиотикорезистентности основных возбудителей при ожоговой травме (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Михайлюк Е.В., Зененко М.Н. Фармотерапия рассеянного склероза в период обострения (Кафедра общей и клинической фармакологии, Кафедра реанимации, анестезиологии, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФПК и ППС ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Пономарева А.В. Обзор фармакологического рынка стероидные противовоспалительные препараты в терапии аллергодерматозов (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
10. Присеко Л.Г. Антитромботическая терапия у больных гипертонической болезнью в сочетании с ИБС (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
11. Пчелина К.Э., Мироненко А.А., Сидоренко Д.П. Влияние БАД на основе L-карнитина тартрата 350 мг и дигидрокверцетина 30 мг на продукты перекисного окисления липидов (Молодежный инновационный центр ФГБОУ ВО АГМА Минздрава России).
12. Рязанова Е.В., Зарубина О.Н. Оценка использования новых оральных антикоагулянтов в клинической практике (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
13. Рязанова Е.В. Оценка использования новых оральных антикоагулянтов в клинической практике (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
14. Симоненко Д.С., Гороховская П.В. Анализ фармакологической терапии риносинуситов у детей (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
15. Таракова О.В., Плотникова О.С., Сиворакша Д.А., Лукьяненко К.С. Синтез гибридных наночастиц на основе оксидов железа и тантала (Кафедра онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России, Кафедра физической и аналитической химии ФГАОУ ВО ДВФУ).
16. Феоктистова Е.Д., Завалина Д.Е. Результаты микробиологического мониторинга в детском многопрофильном стационаре (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
17. Шевчук Д.В. Новые подходы в фармакотерапии эпилепсии (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

#### **Стендовые доклады**

1. Байсеитова К.К., Бернатов Ю.М. Клиническая фармакология  $\beta$ -адреноблокаторов (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

2. Белая П.С., Ким А.Ю., Мхитарян А.А., Сапрыкин В.Е. Алгоритм подбора фармакотерапии для коррекции йододефицитных заболеваний (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
3. Волкова А.Г., Чугунова А.В. Топические противовоспалительные препараты в фармакотерапии аллергодерматозов (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
4. Макиенко А.А., Федорова А.А. Влияние комбинированных оральных контрацептивов на развитие патологии молочных желез (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
5. Мхитарян А. А., Ким А.Ю., Белая П.С., Сапрыкин В.Е. Заместительная терапия у больных гемофилией (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
6. Савватеева О.А., Барковская М.К. Современная фармакотерапия хронической венозной недостаточности (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
7. Тен С.В., Шевелёва Я.А. Эффективность применение антикоагулянтов в лечении сердечно – сосудистых заболеваний (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
8. Черепанов Д.В., Гуменюк С.Ю Современная фармакотерапия акне (Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).
9. Щербакова Ю.К. Особенности лечения ринитов в детском возрасте Кафедра общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).

## **РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В ОБЛАСТИ ОНКОЛОГИИ ИМ. ДМИТРИЯ ШАПКИНА**

**Дата проведения** 19 апреля 2017 г. (хирургическая секция).

**Время проведения:** с 9.00 до 17.00.

**Место проведения** – учебный корпус № 3, пр. Острякова, 2а, 2-й этаж, актовый зал (аудитория 32-001).

**Конкурсная комиссия:**

**Председатель** – Глушко И.В., к.м.н., генеральный директор ООО «Маммологический центр» (согласовано).

**Заместитель председателя** – Апанасевич В.И., д.м.н., профессор, главный врач ООО «Маммологический центр».



**Члены комиссии:**

Невожай В.И., д.м.н., профессор института хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России;

Раповка В.Г., д.м.н., профессор института хирургии ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России;

Гурина Л.И., д.м.н., главный внештатный онколог Приморского края (согласовано).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ**

1. Лукьяненко К. С., Плотникова О. С., Таракова О. В. Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>/Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub> CORE-SHELL наночастицы в лучевой терапии.
  2. Плотникова О. С., Лагурева А.В., Лукьяненко К. С., Таракова О. В. Применение наночастиц оксида тантала при лучевой терапии злокачественных новообразований.
  3. Пономарева А. В. Цитоморфометрический анализ клеток, зараженных вирусом папилломы человека.
  4. Савостикова А. С. Состояние когнитивных функций у детей и подростков, страдающих онкогематологическими заболеваниями.
- Ковальчук С. А. Тип привязанности у детей с онкологическим заболеванием.
5. Будко В. А. Отношение к жизни и смерти у подростков, перенесших онкогематологические заболевания.

**МАСТЕР КЛАСС****«ВОЗМОЖНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория 521 (55-024)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н. Г.

**Цель:** ознакомить молодых ученых с современными достижениями и возможностями в области исследований гистологии с приобретением практических навыков по первичной обработке материала.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

20 апреля 2017 года

## КОНКУРС «ЛУЧШЕЕ СНО–2017»

**Время проведения очного этапа:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 4–й этаж, малый зал.

**Конкурсная комиссия:**

**Председатель** – к.х.н., доцент Иванова Н.С., заведующий кафедрой общей и биологической химии.

**Члены комиссии:**

Огородникова Э. Ю., старший преподаватель кафедры иностранных языков; к.м.н., Бектасова М. В., профессор кафедры медицины труда, гигиенических специальностей и профессиональных болезней;

Ярлова Д.С., ассистент кафедры гигиены;

к.м.н. Гончарук Р.А., доцент института хирургии.

**Этапы проведения конкурса**

1 этап – презентация СНО.

2 этап - представление о работе СНО.

3 этап – викторина «Блиц-опрос».

**Конкурсанты:**

1. СНО кафедры общепсихологических дисциплин.

Руководитель – Капустина Т. В.

Участники:

Будко В. А., студент 4 курса, специальность «Клиническая психология»,

Мачехина Н. О., студент 3 курса, специальность «Клиническая психология»,

Александрова Е. В., студент 5 курса, специальность «Клиническая психология»,

Будыгина А. А., студент 4 курса, специальность «Клиническая психология»,

Максимович А. Б., студент 3 курса, специальность «Клиническая психология».

2. СНО института терапии.

Руководитель – Кабалык М. А.

Участники:

Коровко Ю. А., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»,

Кашперов А. В., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Суняйкин А. Б., студент 4 курса, специальность «Педиатрия»,  
Мандрыко А. С., студент 4 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Христофорова Д. Л., студент 4 курса, специальность «Лечебное  
дело».

3. СНО кафедры акушерства и гинекологии.

Руководитель – Коваль И. П.

Участники:

Сокол Д. О., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Деркач В. А., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Присеко Л. Г., студент 4 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Винярская А. А., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Погорелая К. А., студент 5 курса, специальность «Лечебное дело».

4. СНО кафедры микробиологии и вирусологии.

Руководитель – Зайцева Е. А.

Участники:

Коменкова Т. С., студент 6 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Пушилина А. Д., студент 4 курса, специальность «Медицинская био-  
химия»,  
Пирожок Ю. С., студент 3 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Норкин Д. И., студент 3 курса, специальность «Лечебное дело»,  
Пономарева А. В., студент 3 курса, специальность «Лечебное дело».

## **МАСТЕР-КЛАСС** **«ОФОРМЛЕНИЕ СПРАВОЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО** **АППАРАТА ДИССЕРТАЦИОННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Библиотечно-информационный центр, Партизанский проспект, 33, лит А.

**Ответственный:** директор БИЦ, к.истор.наук Грехова Т.В.

**Цель:** ознакомить молодых ученых, научных руководителей с правилами оформления справочно-библиографического аппарата диссертационного исследования.

**Целевая аудитория:** интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**МАСТЕР-КЛАСС**  
**«КАК СПРАВИТЬСЯ С ВОЛНЕНИЕМ**  
**ПЕРЕД ПУБЛИЧНЫМ ВЫСТУПЛЕНИЕМ»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 2-й этаж, правое крыло, зал заседаний Диссертационных советов (13-006)

**Ответственный:** преподаватель кафедры общепсихологических дисциплин Ильина И.С.

**Цель:** Страх выступления перед аудиторией имеет колоссальную силу. Он, как и чума, косит способных людей и убивает талантливых. И чтобы в нашей современной жизни выжить и достичь успеха, чтобы быть удачливым в общественной жизни, нужно знать, как побороть страх перед выступлением.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«ВИРУСЫ НАСТУПАЮТ...»**

**Время проведения:** с 15.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 2-й этаж, правое крыло, зелёный зал (12-009)

**Ответственный:** д.м.н., профессор Зайцева Е.А.

**Цель:** круглый стол будет посвящен наиболее актуальным проблемам вирусологии (ВИЧ, грипп, онкогенным вирусам и др.), на котором будут рассмотрены вопросы о новых достижениях в области диагностики, профилактики вирусных заболеваний.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые учёные вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**МАСТЕР-КЛАСС**  
**«ПРОТОЧНАЯ ЦИТОМЕТРИЯ – СОВРЕМЕННЫЙ МЕТОД**  
**АНАЛИЗА В БИОМЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ»**

**Время проведения:** с 14.00 до 17.00.

**Место проведения:** проспект Острякова, 4, учебный корпус № 5, 5-й этаж, Центральная научно-исследовательская лаборатория, аудитория, аудитория 503 (55-003)

**Ответственный:** доктор биологических наук Плехова Н.Г.

**Цель:** ознакомить молодых ученых с современными достижениями и возможностями в области исследований иммунологии с приобретением практических навыков по пре- и аналитической обработке образцов.

**Целевая аудитория:** студенты, интерны, ординаторы, аспиранты, молодые ученые вузов научно-образовательного медицинского кластера «Восточный».

**21 апреля 2017 года**

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
XVIII ТИХООКЕАНСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ,  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»**

**Время проведения:** с 14.00 до 17.00.

**Место проведения:** Проспект Острякова, 2, Учебный корпус № 1, 4-й этаж, правое крыло, большой зал (14-005), малый зал (14-004).

**Цель:** торжественное награждение победителей мероприятий Недели молодежной науки «Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической и клинической медицины-2017».

---

Подписано к печати 29.03.2017 г. Формат 60x84/16.  
Усл.печ. л. 3,60. Тираж 150.  
Заказ №

Отпечатано в типографии ООО «Литера V».  
690091, г. Владивосток, Ул. Светланская, д.31В,  
Тел/факс 222-18-62, 275-75-04