

**КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«РОССИЙСКИЙ СОЮЗ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ»**



**Девятая международная дистанционная научная конференция
«ИННОВАЦИИ В МЕДИЦИНЕ»**

ПРОГРАММА



Курск 2018

Глубокоуважаемый (ая)

Ректорат, Совет молодых ученых приглашает Вас принять участие в Восьмой международной дистанционной научной конференции «Инновации в медицине», посвященной 82-летию Курского государственного медицинского университета

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатель:

Лазаренко В.А. – ректор КГМУ, заслуженный врач РФ, профессор

Члены оргкомитета:

П.В. Ткаченко - проректор по научной работе и инновационному развитию, д.м.н., доцент, заместитель председателя оргкомитета;

А.Ю. Григорьян - доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, председатель Совета молодых ученых;

В.А. Липатов - профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, генеральный директор ООО «МедТестИнфо», председатель КРО Совета Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых»;

Е.С. Мишина - ассистент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии, заместитель председателя Совета молодых ученых;

А.В. Шевченко - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, секретарь Совета молодых ученых;

Н.В. Смирнов - доцент кафедры общей и клинической психологии, член Совета молодых ученых;

Н.И. Соколова – ассистент кафедры нормальной физиологии, член Совета молодых ученых;

О.В. Рахманова - ассистент кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики, член Совета молодых ученых;

О.О. Баранова - преподаватель медико-фармацевтического колледжа, член Совета молодых ученых;

А.Е. Белых – доцент кафедры патофизиологии, член Совета молодых ученых;

С.А. Додонова - ассистент кафедры патофизиологии, член Совета молодых ученых;

О.И. Сороколетова - ассистент кафедры патофизиологии, член Совета молодых ученых.

Актуальные вопросы терапии и педиатрии

1. КЛИНИКО – ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКИХ ГАСТРОДУОДЕНИТОВ У ДЕТЕЙ

Воейкова А.Е.

2. АНАЛИЗ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРЕЦИИ БОЛЬНЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ

Дорофеева С.Г., Шелухина А.Н., Конопля Е.Н., Мансимова О.В.

3. ОРФАННАЯ ПАТОЛОГИЯ: СИНДРОМ ЦИНССЕРА–ЭНГМАНА–КОУЭЛА У РЕБЕНКА, КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Емельянова Т.А.

4. РОЛЬ ПРЕПАРАТОВ МАГНИЯ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ НЕВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО–КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ

Зайцева Л.Ю., Хмелевская И.Г., Забайрачная Д.С., Зайцев А.И., Богомазов А.Д.

5. СВЯЗЬ ПАРАМЕТРОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ И ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У БОЛЬНЫХ С ОСТРОЙ КОРОНАРНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

Коробова В.Н.1, Забайрачная Д.С.

6. ФАКТОРЫ РИСКА, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ ЭПИЛЕПСИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Кривдина Н.Д., Матвиенко Е.В., Хмелевская И.Г.

7. ХАРАКТЕРИСТИКА АНТИМИКРОБНОГО СПЕКТРА ДЕЙСТВИЯ НПВС ПО ОТНОШЕНИЮ К STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

Перфильева М.Ю., Салманова О.Н., Волобуева Л.Н., Рябенко Э.Б., Дудка А.Ю., Журба Т.А., Бондаренко А.Ю.

8. ДЕКТРОКАРДИЯ В СОЧЕТАНИИ С ТРАНСПОЗИЦИЕЙ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ВОЗМОЖНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА ЕЁ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

Пронская О.А., Дьячкова А. Е.

9. КЛИНИКО–ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИНДРОМА
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИСПЕПСИИ У ДЕТЕЙ

Пронская О.А., Коровина Е.Ю., Струкова О.А.

10. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ г. КУРСКА И КУРСКОЙ
ОБЛАСТИ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДИСПАНСЕРНОГО МЕТОДА В
ПЕДИАТРИИ

Пронская О.А., Телепова Е.В., Яковлева С.Г.

11. ДИСКИНЕЗИЯ ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ КАК
СОПУТСТВУЮЩАЯ ПАТОЛОГИЯ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ЖЕЛУДОЧНО–КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ

Пронская О.А., Михайлёва А.А., Полянская Д.В.

12. КЛИНИКО–ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ
ГЕМОМРАГИЧЕСКОГО ВАСКУЛИТА У ДЕТЕЙ

Серёжкина А.В., Хмелевская И.Г., Миненкова Т.А., Разинькова Н.С.

13. ВЗАИМОСВЯЗЬ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ И ИШЕМИЧЕСКИХ
ИНСУЛЬТОВ

Тригуб А.В.

14. РОЛЬ ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА В РАЗВИТИИ
РАССТРОЙСТВ РЕЧИ У ДЕТЕЙ

Хмелевская И.Г., Разинькова Н.С., Глотова И.В.

15. ОПТИМАЛЬНАЯ ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛА ФПГ В
МИКРОКОНТРОЛЛЕРНЫХ УСТРОЙСТВАХ ДЛЯ АНАЛИЗА ВРС

Цыбрий И.К., Батура П.П., Жилина Л.А.

Актуальные вопросы акушерства и гинекологии, хирургии

1. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ В ОБОСНОВАНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МАЗИ С АНТИСЕПТИКОМ В ЛЕЧЕНИИ РАН

Дюмина М.Ю., Смердов И.А., Зотов Д.С.

2. ОПЫТ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ КОМБИНАЦИИ ХЛОРГЕКСИБИНА БИГЛЮКОНАТА С МЕТИЛУРАЦИЛОМ И ПОЛИМЕТИЛСИЛОКСАНОМ В ЛЕЧЕНИИ ГНОЙНЫХ РАН

Дюмина М.Ю., Смердов И.А., Зотов Д.С.

3. ФАКТОРЫ РИСКА НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ РУБЦА НА МАТКЕ ПОСЛЕ РОДОРАЗРЕШЕНИЯ ПУТЕМ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ

Захарова К.В., Себякина Т.А.

4. ОЦЕНКА ГЕМОСТАТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА «ИМОДЕНТ» НА ПРИМЕРЕ ГЕМАГЛЮТИНИРОВАННОЙ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА

Черникова Д.А., Будко Е.В., Ямпольский Л.М., Хабаров А.А.

Актуальные вопросы медицины

1. ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕСТА ПОРСОЛТА И ЕГО МОДИФИКАЦИЙ ПРИ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ АНТИДЕПРЕССАНТНЫХ И АДАПТОГЕННЫХ СРЕДСТВ

Анфилова М.Г., Додонова С.А., Алферова М.Е., Тенькова А.Н., Ворвуль А.О., Музалева Ю.А., Телегина И.А.

2. . РАЗРАБОТКА БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОМПОЗИЦИЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ИЛИ БАДов С УПРАВЛЯЕМОЙ ОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТЬЮ

Барчуков А.В

3. ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕСТА «ГОРЯЧАЯ ПЛАСТИНА» ПРИ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, ОБЛАДАЮЩИХ АНАЛЬГЕТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ

Ворвуль А.О., Тенькова А.Н., Анфилова М.Г., Додонова С.А., Алферова М.Е., Музалева Ю.А., Телегина И.А.

4. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА МНОГОМЕРНОГО ШКАЛИРОВАНИЯ В АНАЛИЗЕ ЭЭГ ДЛЯ КЛАССИФИКАЦИИ ИСПЫТУЕМЫХ НА БОЛЬНЫХ С ДИСЦИРКУЛЯТОРНОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИЕЙ И ЗДОРОВЫХ ЛИЦ

Кижеватова Е.А.1, Мороз К.А.2, Новикова А.И.2, Омельченко В.П.

5. ОЦЕНКА КАРДИОТОКСИЧНОСТИ ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПО ДАННЫМ СТАНДАРТНОЙ ЭКГ

Корнеева С.И., Киселева О.Л., Алексеев И.Э., Коломиец Д.И.

6. ВЛИЯНИЕ АНАЛОГОВ ИНДОЛИЦИДИНА НА СОДЕРЖАНИЕ В ПЛАЗМЕ КРОВИ БЕЛКОВ ОСТРОЙ ФАЗЫ ПРИ ОСТРОМ ПАРОДОНТИТЕ

Кутепов И.В., Ляшев Ю.Д., Артюшкова Е.Б., Ляшев А.Ю., Сериков В.С.

7. ВЛИЯНИЕ АНАЛОГОВ ИНДОЛИЦИДИНОВ НА ПРОЯВЛЕНИЯ ВОСПАЛЕНИЯ В ТКАНИ ДЕСНЫ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПАРОДОНТИТЕ

Ляшев Ю.Д., Кутепов И.В., Артюшкова Е.Б., Ляшев А.Ю.

8. ОСОБЕННОСТИ МЕТОДА ФОГЕЛЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ
АНКСИОЛИТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИХ
СРЕДСТВ

Музалева Ю.А., Алферова М.Е., Телегина И.А., Тенькова А.Н., Додонова С.А., Ворвуть А.О., Анфилова М.Г.

9. МИКРОЭКОЛОГИЯ ТОЛСТОЙ КИШКИ КРЫС В УСЛОВИЯХ
ХРОНИЧЕСКОГО ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА

Мухина А.Ю., Свищева М.В., Шевченко А.В.

10. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ GTC-КЛЕТОК В МЕДИЦИНЕ

Неволько В.О., Шматько И.А., Цымбалюк В.В., Затолокина М.А.,
Мишина Е.С.

11. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПОРТАТИВНОГО ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФА

Образцов Д.О., Фатех А.М.

12. ПОЛОВЫЕ РАЗЛИЧИЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО
ПОЛОЖЕНИЯ ТЕЛА В ПРОСТРАНСТВЕ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ
СТАБИЛЛОМЕТРИИ

Петрова Е.В., Соколова Н.И., Ткаченко П.В.

13. ВЛИЯНИЕ ОПИОИДНЫХ ПЕПТИДОВ НА ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ
АКТИВНОСТЬ ПЕЧЕНИ ПОСЛЕ ЧАСТИЧНОЙ ГЕПАТЭКТОМИИ

Солин А.В., Ляшев Ю.Д., Ляшев А.Ю.

14. ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДИКИ
ПРИПОДНЯТОГО КРЕСТООБРАЗНОГО ЛАБИРИНТА ПРИ
ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ АНКСИОЛИТИЧЕСКОГО
ДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Телегина И.А., Додонова С.А., Музалева Ю.А., Алферова М.Е., Тенькова А.Н., Анфилова М.Г., Ворвуть А.О.