



КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

13 ОКТЯБРЯ  
2023 ГОД



IX

МЕЖДУНАРОДНАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

«ПАВЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ 2023»,  
ПОСВЯЩЕННАЯ 130-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА Н.К. ВЕРЕЩАГИНА

# ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Адрес: г. Курск, ул. К. Маркса, 3  
Телефон: +7 (903) 874 53 69  
Э. почта: tkachenkov@kursksmu.net



**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**Курский государственный медицинский университет  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**г. Курск, Российская Федерация**

Кафедра нормальной физиологии

Кафедра фармакологии

Кафедра патофизиологии

Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии

Научно-исследовательский институт физиологии

Научно-исследовательский институт общей патологии

**Гомельский государственный медицинский университет**

**г. Гомель, Республика Беларусь**

**Гродненский государственный медицинский университет**

**г. Гродно, Республика Беларусь**

**Ташкентская медицинская академия**

**г. Ташкент, Республика Узбекистан**

**Ферганский медицинский институт**

**г. Фергана Республика Узбекистан**



# **ПРОГРАММА**

**IX Международной научно-практической конференции**

**«Павловские чтения 2023»»,**

**посвященной 130-летию со дня рождения профессора Н.К.**

**Верещагина**

г. Курск

13 октября 2023 года

**Уважаемый (ая)**

---

!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции  
**«Павловские чтения 2023»**,  
посвященной 130-летию со дня рождения профессора Н.К.  
Верещагина

Открытие конференции состоится  
13 октября 2023 года в 13:00  
Аудитория № 1 главного корпуса КГМУ  
г. Курск, К. Маркса, 3

С уважением,  
оргкомитет конференции.

## ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА

---

**В.А. Лазаренко** – ректор КГМУ, заведующий кафедрой хирургических болезней ИНО, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор.

### СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА

---

**В.А. Липатов** - проректор по научной работе и инновационному развитию КГМУ, д.м.н., профессор.

### ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

---

**П.В. Ткаченко** – заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии, д.м.н., доцент;

**Г.С. Маль** – заведующий кафедрой фармакологии, заведующий лабораторией НИИ экспериментальной медицины, д.м.н., профессор;

**И.И. Бобынцев** – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор;

**О.А. Медведева** – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии, заведующий лабораторией НИИ общей патологии, д.б.н., профессор;

**И.Л. Привалова** – профессор кафедры нормальной физиологии, заведующий лабораторией НИИ физиологии, д.б.н., доцент;

**Е.В. Воропаев** – проректор по научной работе Гомельского государственного медицинского университета (Республика Беларусь), к.м.н., доцент;

**Ф.Л. Азизова** – проректор по научной работе и инновациям Ташкентской медицинской академии (Республика Узбекистан), д.м.н., доцент;

**В.В. Зинчук** – заведующий кафедрой нормальной физиологии Гродненского государственного медицинского университета (Республика Беларусь), д.м.н., профессор;

**Б.У. Ирискулов** – заведующий кафедрой нормальной и патологической физиологии Ташкентской медицинской академии (Республика Узбекистан), д.м.н., профессор;

**М.Т. Расулова** - декан лечебного факультета Ферганского медицинского института общественного здоровья (Республика Узбекистан), к.б.н., доцент;

**Н.И. Белоусова** – доцент кафедры нормальной физиологии, заведующий лабораторией НИИ физиологии, к.м.н.;

**Н.С. Кононенко** – ассистент кафедры нормальной физиологии.

## **УЧАСТНИКИ**

---

К участию в конференции приглашаются студенты, аспиранты, ординаторы, преподаватели вузов, колледжей, научные работники, практикующие врачи.

## **ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ**

---

Повышение компетентности, уровня теоретических и прикладных знаний в области современной физиологии, патофизиологии и общей патологии, фармакологии и клинической фармакологии, микробиологии, иммунологии и других смежных дисциплин.

## **ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ**

---

Предполагается проведение конференции в гибридном – очно-заочном формате.

## **РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ**

---

Выступление на пленарном заседании  
до 20 минут, прения – до 5 минут.

Выступление на симпозиуме  
до 10 минут, прения до 3 минут.

## **ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ**

---

13 октября 2023 г.

## **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

---

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России,  
г. Курск, ул. К. Маркса, д.3

## **ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

---

Русский, английский

**13 октября 2023 года**  
**IX Международная научно-практическая конференция**  
**«Павловские чтения 2023»,**  
**посвященная 130-летию со дня рождения профессора Н.К. Верещагина**

	<b>РЕГИСТРАЦИЯ</b> участников конференции	
<b>13:00</b>	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> Аудитория № 1 главного корпуса КГМУ	
	<p>Приветственное слово ректора КГМУ, заведующего кафедрой хирургических болезней ИНО, заслуженного врача РФ, заслуженного деятеля науки РФ, д.м.н., профессора <b>В.А. Лазаренко</b>, соорганизаторов, гостей конференции.</p> <p><b><i>Жизнь и научная деятельность выдающегося отечественного ученого-физиолога и педагога профессора Н.К. Верещагина (1893-1962)</i></b>          Докладчики: П.В. Ткаченко – заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии, д.м.н., доцент; Н.А. Никишина – доцент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии, к. психол. н., доцент;</p> <p><b><i>Вклад И.П. Павлова в фармакологию: вчера, сегодня</i></b>          Докладчик: Хлямов С.В. - очный аспирант каф. фармакологии 2 года обучения          Научный руководитель: д.м.н., зав. каф. фармакологии Маль Г.С.</p> <p><b><i>Проблемы когнитивных расстройств. Пути решения.</i></b>          Докладчик: Т.В. Шутеева - заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии, к.м.н., доцент.</p>	
<b>14:00</b>	Симпозиум № 1	Кафедра нормальной физиологии
	<b>«Современные аспекты экспериментальной и прикладной физиологии»</b>	
	Руководитель – Павел Владимирович Ткаченко, заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии КГМУ, д.м.н., доцент.	
<b>14:00</b>	Симпозиум № 2	Кафедра фармакологии
	<b>«Учение Павлова и фармакология в наши дни»</b>	
	Руководитель – Галина Сергеевна Маль – заведующий кафедрой фармакологии, заведующий лабораторией НИИ экспериментальной медицины, д.м.н., профессор	

<b>14:00</b>	Симпозиум № 3	Кафедра патофизиологии
	<p align="center"><b>«Патогенетические механизмы стресс-индуцированной патологии и онкогенеза»</b></p> <p>Руководитель – Бобынцев Игорь Иванович д.м.н., профессор, зав. кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии.</p>	
<b>14:00</b>	Симпозиум № 4	Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии
	<p align="center"><b>«Фундаментальные и прикладные исследования в области микробиологии»</b></p> <p>Руководитель – Ольга Анатольевна Медведева, заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии, заведующий лабораторией НИИ общей патологии, д.б.н., профессор</p>	

## **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Аудитория № 1, главный корпус КГМУ, 13.00**

### **Председательствующий:**

**Павел Владимирович Ткаченко** – заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор научно-исследовательского института физиологии, доктор медицинских наук, доцент.

Трансляция ZOOM

Идентификатор конференции: 926 3271 8109

Код доступа: 359106

Приветственное слово ректора КГМУ, заведующего кафедрой хирургических болезней ИНО, заслуженного врача РФ, заслуженного деятеля науки РФ, д.м.н., профессора, депутата Курской областной Думы VII созыва, почетного гражданина г. Курска **Виктора Анатольевича Лазаренко**, организаторов, гостей конференции.

## **ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ**

### **1. Жизнь и научная деятельность выдающегося отечественного ученого-физиолога и педагога профессора Н.К. Верещагина (1893-1962)**

Докладчики: П.В. Ткаченко – заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии, д.м.н., доцент; Н.А. Никишина – доцент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии, к. психол. н., доцент;

### **2. Вклад И.П. Павлова в фармакологию: вчера, сегодня**

Докладчик: Хлямов С.В. - очный аспирант каф. фармакологии 2 года обучения  
Научный руководитель: д.м.н., зав. каф. фармакологии Маль Г.С.

### **3. Проблемы когнитивных расстройств. Пути решения.**

Докладчик: Т.В. Шутеева - заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии, к.м.н., доцент.

**СИМПОЗИУМ № 1**  
**СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И**  
**ПРИКЛАДНОЙ ФИЗИОЛОГИИ**  
**Кафедра нормальной физиологии**

Идентификатор конференции: 942 2912 6290

Код доступа: 449898

**Руководитель**

**Павел Владимирович Ткаченко,**  
**доктор медицинских наук, доцент**

**1. ВОСПРИЯТИЕ ШРИФТОВ СТУДЕНТАМИ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ  
В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ**

*Груздов А.Ю. – студент, 3 курс, 1 группа, лечебный факультет,*

*Балабина М.Н. – студент, 3 курс, 9 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: П.В. Ткаченко – заведующий кафедрой нормальной физиологии, директор НИИ физиологии, д.м.н., доцент*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**2. ОСОБЕННОСТИ АМПЛИТУДНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК  
ДЛИННОЛАТЕНТНЫХ СЛУХОВЫХ ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ У  
ЛИЦ, ОТНОСЯЩИХСЯ К РАЗНЫМ ПОЛЮСАМ КОГНИТИВНОГО  
СТИЛЯ ПОЛЕЗАВИСИМОСТЬ-ПОЛЕНЕЗАВИСИМОСТЬ**

*Наумова А.С. – студент, 3 курс, 16 группа, лечебный факультет; Ткаченко*

*П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Белоусова*

*Н.И. – доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Белоусова Н.И. – доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**3. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЗНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРИ  
ПРОСЛУШИВАНИИ КЛАССИЧЕСКОЙ МУЗЫКИ У ДЕВУШЕК**

*Коченкова А. А. – студент, 3 курс, 16 группа, лечебный факультет; Белоусова*

*Н.И.- доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.; , Петрова Е.В. –*

*ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Белоусова Н.И.- доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.; , Петрова Е.В. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Курский Государственный Медицинский Университет, Курск, Российская Федерация*

#### **4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЗНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРИ ПРОСЛУШИВАНИИ КЛАССИЧЕСКОЙ МУЗЫКИ У ЮНОШЕЙ**

*Коржова М.Р – студент, 3 курс, 16 группа, лечебный факультет; Белоусова Н.И. – доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.; Петрова Е.В. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Белоусова Н.И. – доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.; Петрова Е.В. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

#### **5. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ МЕЖДУ ВРЕМЕННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ДЛИННОЛАТЕНТНЫХ СЛУХОВЫХ ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ И РЕЗУЛЬТАТАМИ ТЕСТА ГОТШИЛЬДА**

*Григорян С. М. – студент, 3 курс, 16 группа, лечебный факультет; Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Белоусова Н.И.- доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Белоусова Н.И.- доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

#### **6. БИМАНУАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА МЕЛКОЙ МОТОРИКИ У ДЕТЕЙ С МЕНТАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

*Попова Е.Д. – студент, 3 курс, 9 группа, лечебный факультет; Ромашкова Е.В – студент 2 курс, 20 группа, лечебный факультет; Белоусова Н.И., - доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Научный руководитель: Белоусова Н.И., - доцент кафедры нормальной физиологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **7. ВЛИЯНИЕ ПИТАНИЯ И СОБЛЮДЕНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

*Хатевфев К.О. – студент, 3 курс 21 группа, лечебный факультет.*

*Научный руководитель: Привалова И.Л. – профессор кафедры нормальной физиологии, д.б.н., доцент*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **8. ВЛИЯНИЕ ОБЪЕМА ПАМЯТИ И КОНЦЕНТРАЦИИ ВНИМАНИЯ НА УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ**

*Данильчук Д.В. – студент, 3 курс, 16 группа, лечебный факультет;*

*Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **9. ЗАВИСИМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭЭГ ВРОЖДЕННЫХ И ПРИОБРЕТЕННЫХ ФОРМ СТРАХА**

*Плакунов В.М. – студент, 3 курс, 20 группа, лечебный факультет;*

*Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Курский Государственный Медицинский Университет, Курск, Российская Федерация*

## **10. ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ СТРЕССА НА КОЛЕБАНИЯ РИТМОВ ЭЭГ У СТУДЕНТОВ**

*Анохина В.В. – студент, 3 курс, 20 группа, лечебный факультет;*

*Пронина Е.Д. – очный аспирант 1-года обучения;*

*Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Курский Государственный Медицинский Университет, Курск, Российская Федерация*

## **11. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МЫШЕЧНЫХ ГРУПП, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДВИЖЕНИЕ В ГОЛЕНОСТОПНОМ СУСТАВЕ, У ФУТБОЛИСТОВ.**

*Привалова И.Л. – профессор кафедры нормальной физиологии, д.б.н., доцент;  
Артеменко М.В. - доцент ЮЗГУ;*

*Бобровский Е.А. – ассистент кафедры физической культуры.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **12. ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ У СПОРТСМЕНОВ-ПАУЭРЛИФТЕРОВ.**

*Рязанов А.В. – студент, 3 курс, 19 группа, лечебный факультет;*

*Привалова И.Л. – профессор кафедры нормальной физиологии, д.б.н., доцент;  
Стулгайте С.Э. – студент, 3 курс, 19 группа, лечебный факультет.*

*Научный руководитель: Привалова И.Л. – профессор кафедры нормальной физиологии, д.б.н., доцент.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **13. ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТОВ МЕЛАТОНИНА НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ. ВОЗМОЖНЫЕ ПАТОЛОГИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ БЕСКОНТРОЛЬНОМ ПРИЕМЕ ПРЕПАРАТОВ МЕЛАТОНИНА**

*Губина П.В. – студент, 3 курс, 7 группа, лечебный факультет;*

*Тугучева С.В. – студент, 3 курс, 19 группа, лечебный факультет.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент;*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **14. МЕХАНИЗМ ВЛИЯНИЯ ПРОИЗВОДНЫХ БАРБИТУРОВОЙ КИСЛОТЫ НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЦЕНТРА СНА И БОДРОСТВА РЕТКУЛЯРНОЙ АКТИВИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ**

*Тугучева С.В. – студент, 3 курс, 19 группа, лечебный факультет;*

*Губина П.В. – студент, 3 курс, 7 группа, лечебный факультет.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент;*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **15. КАРТИРОВАНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ В УСЛОВИЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ**

*Кононенко Н. С. – ассистент кафедры нормальной физиологии;*

*Пронина Е.Д. – очный аспирант 1-го года обучения.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент;*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **16. ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ ФУТБОЛИСТОВ.**

*Матюхина К.И. - студент 3 курс, 3 группа лечебный факультет;*

*Гончаров И.М. – студент, 3 курс, 3 группа, лечебный факультет;*

*Бобровский Евгений Анатольевич - преподаватель кафедры физической культуры;*

*Привалова Ирина Леонидовна - профессор кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Привалова И.Л. – профессор кафедры нормальной физиологии, д.б.н., доцент.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **17. СПЕЦИФИКА АКТИВАЦИИ УЧАСТКОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ УМСТВЕННЫХ УСИЛИЯХ**

*Мартыненко А. А.– студент, 3 курс, 20 группа, лечебный факультет;*

*Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Научный руководитель: Ткаченко П.В. – заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., доцент; Кононенко Н.С. – ассистент кафедры нормальной физиологии.*

*Курский Государственный Медицинский Университет, Курск, Российская Федерация*

## ОНЛАЙН-ВЫСТУПЛЕНИЯ

### **18. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ НЕДОСТАТКА СНА НА УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ**

*Яковлева К.С. Храмова В.С., Морозов А.М., Пенязь Е.В.*

*Тверской государственный медицинский университет, Тверь, Российская Федерация*

### **19. ОЦЕНКА НОВОЙ МЕТОДИКИ АНАТОМО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ЛАГОФТАЛЬМА В ЭКСПЕРИМЕНТЕ**

*Громько В. В.*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Белоруссия*

### **20. ОЦЕНКА УРОВНЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ О СИСТЕМЕ ГЕМОСТАЗА**

*Аминова А.Д. Кузнецова Д.И., Морозов А.М., Фисюк Е.А.*

*Тверской государственный медицинский университет, Тверь, Российская Федерация*

**СИМПОЗИУМ № 2**  
**УЧЕНИЕ ПАВЛОВА И ФАРМАКОЛОГИЯ В НАШИ ДНИ**  
**Кафедра фармакологии, учебная комната №5**

Идентификатор конференции: 990 4748 8710

Код доступа: 423590

**Руководитель**  
**Галина Сергеевна Маль,**  
**доктор медицинских наук, профессор**

**1. АНТИОКСИДАНТНЫЕ ЭФФЕКТЫ НОВЫХ АНАЛОГОВ  
ТИМОГЕНА ПРИ ТОКСИЧЕСКОЙ ГЕПАТОПАТИИ**

*Смахтина А.М. - очный аспирант каф. фармакологии 1 года обучения*  
*Научный руководитель: д.м.н., зав. каф. фармакологии Маль Г.С., д.б.н.,*  
*профессор каф. биологической химии Смахтин М.Ю.*  
*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская*  
*Федерация*

**2. МИКРОКАПСУЛЫ В МЕДИЦИНЕ: ВОЗМОЖНОСТИ  
ПРИМЕНЕНИЯ В МИКРОКАПСУЛИРОВАНИИ  
ПРОТИВООПУХОЛЕВЫХ ПРЕПАРАТОВ**

*Сапронова А.К. - очный аспирант каф. фармакологии 2 года обучения*  
*Научный руководитель: д.м.н., профессор каф. фармакологии Денисюк Т.А.*  
*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская*  
*Федерация*

**3. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА КАРДИТОКСИЧНОСТЬ АНТИ-  
VEGF ТЕРАПИИ**

*Елисеева Р.С. - студентка 4 курса 11 группы лечебного факультета*  
*Научный руководитель: д.м.н., зав. каф. фармакологии Маль Г.С.*  
*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская*  
*Федерация*

**4. АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ГИПОТЕНЗИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ У  
ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ В  
АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ**

*Бабаева М.А. - студентка 4 курса 17 группы лечебного факультета*  
*Научный руководитель: д.м.н., зав. каф. фармакологии Маль Г.С.*  
*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская*  
*Федерация*

## **5. ОЦЕНКА АНТИИШЕМИЧЕСКОЙ РОЛИ МЕКСИКОРА В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ИБС С СОПУТСТВУЮЩИМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА**

*Яковлева Д.Р. - студентка 5 курса 33 группы лечебного факультета  
Научный руководитель: к.м.н., доцент каф. фармакологии Лазарева И.А.,  
к.м.н., доцент каф. внутренних болезней №2 Шарова В.Г., ассистент каф.  
эндокринологии Цыхманова В.В.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская  
Федерация*

## **6. ФАРМАКОТЕРАПИЯ НПВС ПРИ СИНДРОМЕ ПЕРВИЧНОЙ ДИСМЕНОРЕИИ**

*Довжик И.А. - студент 4 курса 10 группы лечебного факультета  
Научный руководитель к.м.н., доцент каф. фармакологии Полякова О.В.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская  
Федерация*

## **7. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ АТЕРОСКЛЕРОЗА.**

*Химионова Ю.В. - студентка 3 курса 20 группы лечебного факультета  
Научный руководитель: к.м.н., доцент каф. фармакологии Полякова О.В.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская  
Федерация*

## **8. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ СОЗДАНИЯ НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ И СПОСОБОВ ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ**

*Колобаева М.П. - студентка 5 курса 2 группы фармацевтического  
факультета  
Научный руководитель: к.м.н., доцент каф. фармакологии Цепелев В.Ю.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская  
Федерация*

## **9. ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ПРОТИВОДИАБЕТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ**

*Веретенников И.А. - студент 3 курса 16 группы лечебного факультета  
Научный руководитель: Удалова С.Н. - к.фарм.н., доцент каф. фармакологии  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская  
Федерация*

## **10. МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ CAR-T. МОДИФИКАЦИЯ ГЕНОМА КАК МЕТОД БОРЬБЫ С НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**

*Маркин Д.В. - студент 3 курса 16 группы лечебного факультета*

*Научный руководитель: доц. кафедры фармакологии, к.фарм.н. Удалова С.Н.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **11. ФАРМАКОТЕРАПИЯ ОРВИ У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПОЧЕК (НА ПРИМЕРЕ ПАЦИЕНТОВ МСЧ МВД РОССИИ ПО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ)**

*Рукавицын В.Р. - студент 4 курса 3 группы педиатрического факультета*

*Научный руководитель Полякова О.В. - к.м.н., доцент каф. фармакологии  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **12. ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ ЭРИТРОЦИТОВ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ТОКСИЧЕСКОМ ПОРАЖЕНИИ ПЕЧЕНИ, ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ**

*Долгарева С.А., Машошина Л.О., Митрохин М.К.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **13. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ СТАНДАРТНОЙ ТЕРАПИИ ХОБЛ ИММУНОМОДУЛЯТОРАМИ**

*Конев А.А., Шелухина А.Н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **14. ИЗУЧЕНИЕ ФАЗОВЫХ ПЕРЕХОДОВ КОЛЛАГЕНА РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ МЕТОДОМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ СКАНИРУЮЩЕЙ КАЛОРИМЕТРИИ**

*Позднякова Л.А.*

*Курский государственный университет, Курск, Российская Федерация*

## ОНЛАЙН-ВЫСТУПЛЕНИЯ

### **15. ДИСЛИПИДЕМИЯ В ОТДАЛЕННОМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ У РЕЦИПИЕНТОВ ТРАНСПЛАНТАТА ПЕЧЕНИ И СОПУТСТВУЮЩИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА**

*Невмержицкий В.С.*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Белоруссия*

### **16. ВЛИЯНИЕ ПЕРОКСИНИТРИТА НА ХИМИЧЕСКУЮ СТРУКТУРУ И СВОЙСТВА ГИДРОГЕЛЕЙ НА ОСНОВЕ АЛЬГИНАТА НАТРИЯ**

*Захаров А.С., Василовский И.Н., Нозадзе Н.Д., Мжаванадзе Н.Д.,*

*Короткова Н.В.*

*ФГБОУ ВО РязГМУ И.П. Павлова Минздрава России, Рязань, Российская Федерация*

**СИМПОЗИУМ № 3**  
**ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ СТРЕСС-ИНДУЦИРОВАННОЙ**  
**ПАТОЛОГИИ И ОНКОГЕНЕЗА**  
**Кафедра патофизиологии**

Идентификатор конференции: 979 1149 9351  
Код доступа: 310593

**Руководитель**  
**Игорь Иванович Бобынцев,**  
**доктор медицинских наук, профессор**

**1. ПЕПТИДЕРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ СТРЕССИНДУЦИРОВАННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ОСИ «КИШЕЧНИК–МОЗГ»**

*Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**2. ОСНОВЫ АНАЛИЗА НЕЙРОГУМОРАЛЬНОЙ РЕГУЛЯЦИИ ОРГАНИЗМА ПОСРЕДСТВОМ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА**

*Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**3. ВЛИЯНИЕ НАНОЧАСТИЦЫ ОКСИДА РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО МЕТАЛЛА НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ ФИБРОБЛАСТОВ ПРИ РАЗЛИЧНОМ ФИЗИЧЕСКОМ ВОЗДЕЙСТВИИ**

*Додонова С.А. – ассистент кафедры патофизиологии, старший научный сотрудник НИИ экспериментальной биологии и медицины, к.м.н.; Крюков А.А. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией биохимии и фундаментального канцерогенеза, к.м.н., доцент; Пугачевский М.А. – ведущий научный сотрудник Регионального центра нанотехнологий, д. ф.-м. н.  
Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация  
Юго-Западный государственный университет, Курск, Российская Федерация*

#### **4. СОСТОЯНИЕ МИКРОБИОТЫ ТОЛСТОЙ КИШКИ КРЫС ПРИ ПРИМЕНЕНИИ СЕЛАНКА В УСЛОВИЯХ ХРОНИЧЕСКОГО ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА**

*Кривошлыкова М.С. – ассистент кафедры фармакологии; Молчанов И.П. – студент, 10 группа, 5 курс, лечебный факультет; Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор; Медведева О.А. – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, заведующий лабораторией микробиологии и магнитобиологии НИИ общей патологии, д.б.н., профессор*

*Руководители: Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор; Медведева О.А. – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, заведующий лабораторией микробиологии и магнитобиологии НИИ общей патологии, д.б.н., профессор*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

#### **5. ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДА АКТГ<sub>6,9</sub> PRO-GLY-PRO В ДОЗЕ 5 МКГ/КГ НА ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СЕРДЕЧНОГО РИТМА ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКЕ**

*Бобынцев Я.И. – младший научный сотрудник НИИ общей патологии; Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Руководитель: Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **6. ОЦЕНКА ФУНКЦИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПЕПТИДА АКТГ<sub>6,9</sub>-ПГП В УСЛОВИЯХ ХРОНИЧЕСКОГО ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА**

*Ворвуль А.О. – ассистент кафедры патофизиологии, младший научный сотрудник НИИ общей патологии; Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор; Медведева О.А. – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, заведующий лабораторией микробиологии и магнитобиологии НИИ общей патологии, д.б.н., профессор*

*Руководители: Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор; Медведева О.А. – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, заведующий лабораторией микробиологии и магнитобиологии НИИ общей патологии, д.б.н., профессор*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **7. ВЛИЯНИЕ КРАТКОВРЕМЕННОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ НА ПОКАЗАТЕЛИ ВАРИАбельНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА У КРЫС-САМОК ВИСТАР**

*Костюнин И.Н. – студент, 15 группа, 5 курс, лечебный факультет; Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Руководитель: Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **8. АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВАРИАбельНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА У САМЦОВ КРЫС ВИСТАР В УСЛОВИЯХ ОСТРОГО СТРЕССА ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ**

*Хабибулин Р.Р. – студент, 14 группа, 5 курс, лечебный факультет; Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Руководитель: Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **9. КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА И ПОВЕДЕНЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ТЕСТЕ ПРИПОДНЯТЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ ЛАБИРИНТ У КРЫС-САМЦОВ ВИСТАР В ПОКОЕ**

*Новикова Н.С. – студент 14 группа, 4 курс, лечебный факультет;*

*Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор*

*Руководитель: Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **10. ВЗАИМООТНОШЕНИЕ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ РИТМА СЕРДЦА И ПОВЕДЕНИЯ КРЫС-САМОК ВИСТАР В ТЕСТЕ «ПРИПОДНЯТЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ ЛАБИРИНТ» В ПОКОЕ**

*Хаустова Л.В. – студент, 14 группа, 4 курс, лечебный факультет; Коробова*

*В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Руководитель: Коробова В.Н. – доцент кафедры патофизиологии, заведующий лабораторией патофизиологии сердца НИИ общей патологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **11. ОЦЕНКА ВЗАИМОСВЯЗИ ПОВЕДЕНИЯ КРЫС-САМЦОВ ВИСТАР В ТЕСТЕ «ОТКРЫТОЕ ПОЛЕ» И ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА В ПОКОЕ**

*Каранетян А.С. – студент, 14 группа, 4 курс, лечебный факультет ;*

*Ворвуль А.О. – ассистент кафедры патофизиологии, младший научный сотрудник НИИ общей патологии*

*Руководитель: Ворвуль А.О. – ассистент кафедры патофизиологии, младший научный сотрудник НИИ общей патологии*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **12. СООТНОШЕНИЕ УРОВНЯ ТРЕВОГИ В ТЕСТЕ «ОТКРЫТОЕ ПОЛЕ» И ВАРИАБЕЛЬНОСТИ РИТМА СЕРДЦА У КРЫС-САМОК ВИСТАР**

*Миляев А.М. – студент, 1 группа, 4 курс, лечебный факультет; Ворвуль А.О. – ассистент кафедры патофизиологии, младший научный сотрудник НИИ общей патологии*

*Руководитель: Ворвуль А.О. – ассистент кафедры патофизиологии, младший научный сотрудник НИИ общей патологии*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **13. ОСОБЕННОСТИ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ ИНТЕРВАЛА QT ПРИ ОСТРОМ КОРОНАРНОМ СИНДРОМЕ**

*Трофимова Ю.А. – студент, 14 группа, 4 курс, лечебный факультет;*

*Антопольская Е.В. – доцент кафедры патофизиологии, к.м.н., доцент;*

*Швейнов А.И. – врач функциональной диагностики, к.м.н.*

*Руководители: Антопольская Е.В. – доцент кафедры патофизиологии, к.м.н., доцент; Швейнов А.И. – врач функциональной диагностики, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

*Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи, Курск, Российская Федерация*

## **ОНЛАЙН-ВЫСТУПЛЕНИЯ**

## **14. ЭФФЕКТЫ ПЕПТИДА D-ALA-GHK НА СОСТОЯНИЕ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА И ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ В УСЛОВИЯХ КОЖНОЙ РАНЫ**

*Рахметова К.К. – аспирант кафедры оперативной хирургии и*

*топографической анатомии им. А.Д. Мясникова; Бобынцев И.И. –*

*заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии,*

*д.м.н., профессор; Бежин А.И. – заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.Д. Мясникова, д.м.н., профессор*

*Руководители: Бобынцев И.И. – заведующий кафедрой патофизиологии, директор НИИ общей патологии, д.м.н., профессор; Бежин А.И. –*

*заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.Д. Мясникова, д.м.н., профессор*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**15. ОСОБЕННОСТИ ИНФАРКТ МОЗГА У МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ В БЕЛОРУССКОЙ ПОПУЛЯЦИИ**

*Невмержицкий В.С., Шило А.А.*

*Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Белоруссия*

**16. ЗНАЧЕНИЕ ПЕРИВАСКУЛЯРНОЙ ЖИРОВОЙ ТКАНИ АОРТЫ В ПОВЫШЕННОЙ ВАЗОКОНСТРИКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ ВЫСОКОКАЛОРИЙНОЙ ДИЕТОЙ**

*Панькова М.Н.*

*Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН, Санкт-Петербург, Российская Федерация*

**17. СПОСОБ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОСТИ КЛЕТОК КУЛЬТУРЫ ГЛИОМЫ ЧЕЛОВЕКА**

*Тягунова Е.Е., Дрозд С. Ф., Доброхотова В. З.*

*ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Российская Федерация*

*ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко» Минздрава, Москва, Российская Федерация*

**18. УРОВЕНЬ БЕЛКОВ ПЛОТНЫХ КОНТАКТОВ В ЭПИТЕЛИЯХ СОСУДОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА МЫШЕЙ MDX**

*Исаева И.Г.*

*Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Российская Федерация*

**СИМПОЗИУМ № 4**  
**ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В**  
**ОБЛАСТИ МИКРОБИОЛОГИИ**

**Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии**

Идентификатор конференции: 918 2681 7967

Код доступа: 111519

Руководитель

**Ольга Анатольевна Медведева,**  
**доктор биологических наук, профессор**

**1. КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ БИФИДО- И ЛАКТОБАКТЕРИЙ В КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТАХ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ**

*Елисеева Р.С. – студент, 4 курс, 11 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: Л.Г. Климова – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н., доцент*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**2. БЕЗОПАСНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОМАШНИХ МОЛОЧНЫХ И КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ**

*Лукашенко А.В. – студент, 4 курс, 4 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: Л.Г. Климова – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н., доцент*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**3. ИЗМЕНЕНИЕ СОСТАВА МИКРОБИОЦЕНОЗА ТОЛСТОЙ КИШКИ КРЫС ПРИ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ДИСБИОЗЕ И ПРИМЕНЕНИИ ЛАКТОБАКТЕРИНА**

*Заднепровский А.С. – студент, 4 курс, 17 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: А.В. Шевченко – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**4. БИОЦИДНАЯ АКТИВНОСТЬ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА**

*Ванжа А.С. – студент, 4 курс, 3 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: Л.В. Жиляева – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н.*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**5. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПРИСТЕНОЧНОЙ МИКРОБИОТЫ ТОЛСТОЙ КИШКИ И АНТИОКСИДАНТНЫХ СВОЙСТВ КОЛОНОЦИТОВ КРЫС В УСЛОВИЯХ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСБИОЗА И ПРИ ПРИМЕНЕНИИ БИФИДУМБАКТЕРИНА ФОРТЕ**

*Шевченко А.В. – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н.*

*Научный руководитель: О.А. Медведева – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, д.б.н., профессор Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**6. ВЗАИМОСВЯЗИ МЕЖДУ СОСТАВОМ МИКРОБИОТЫ И МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ТОЛСТОЙ КИШКИ КРЫС В УСЛОВИЯХ ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА И ПРИМЕНЕНИЯ ТАФТЦИНА-ПГП**

*Мухина А.Ю. – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.м.н.*

*Научный руководитель: О.А. Медведева – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, д.б.н., профессор Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**7. ВЗАИМОСВЯЗЬ МОЗГА И МИКРОБИОМА КИШЕЧНИКА**

*Ворсина Е.С. – аспирант кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии*

*Научный руководитель: О.А. Медведева – заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии, д.б.н., профессор Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

**8. АНАЛИЗ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ ШТАММОВ M. TUBERCULOSIS, ВЫДЕЛЕННЫХ У ЖИТЕЛЕЙ Г. КУРСКА И КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ПЕРИОД 2017-2021ГГ**

*Стюшин С.А. – студент, 4 курс, 10 группа, лечебный факультет*

*Научный руководитель: Н.Н. Ефремова – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.б.н., доцент Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

## **9. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ И ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИХ ИНФЕКЦИЙ НОВОРОЖДЕННЫХ В КУРСКОЙ И БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТЯХ В 2008-2022 ГОДАХ**

*Рукавицын В.Р. – студент, 4 курс, 4 группа, педиатрический факультет*

*Научный руководитель: Н.Н. Ефремова – доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии, к.б.н., доцент*

*Курский государственный медицинский университет, Курск, Российская Федерация*

### **ОНЛАЙН-ВЫСТУПЛЕНИЯ**

## **10. ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОТЫ У ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

*Пенязь Е.В., Фисюк Е.А., Морозов А.М. –*

*Тверской государственный медицинский университет, Тверь, Российская Федерация*

# ЗАМЕТКИ

# ЗАМЕТКИ