



Стажировка в Харбине



12.10.2023 – 26.10.2023

Программа

13.10.-15.10.23. Встреча, экскурсии

- Центральная улица
- Софийский собор
- Посещение зданий в стиле барокко

16.10.-17.10.23. Хирургия

- Отделение малоинвазивной гепатобилиарной и поджелудочной хирургии
- Отделение нейрохирургии и ортопедии
- Встреча с руководством

18.10-20.10.23. Терапия

- Отделение кардиологии, гастроэнтерологии, эндокринологии
- Хэйлунцзянский университет традиционной китайской медицины
- Ушу, гимнастика, шахматы



21.10.-22.10.23. Экскурсии

- Остров Солнца
- Харбинский большой театр
- Чайная церемония

23.10.-25.10.23. Акушерство, гинекология, педиатрия

- Гинекология, акушерство
- Детские внутренние болезни
- Неонатальная педиатрия

25.10.23. Российско-Китайская конференция молодых ученых

- Конференция
- Вручение сертификатов

26.10.23. Выезд

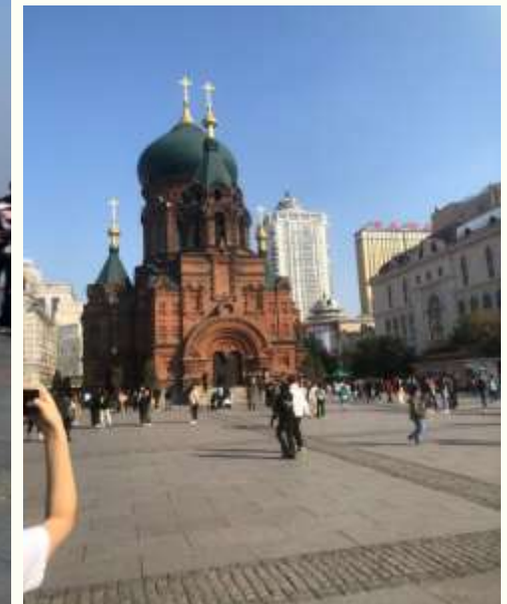
Наша команда



Слева направо: Лада Уточкина, Анастасия Буравлева, Светлана Акульшина, Антон Дорохов, Максим Погорелов, Александр Цуркан, Марина Анатольевна Кузнецова, Елена Припутневич, Анастасия Еськина, Анна Хороших, Елизавета Семьнина и студенты Харбинского медицинского университета

13.10.-15.10.23.

экскурсии, Софийский собор,
набережная реки Сунгари



Харбинский медицинский университет



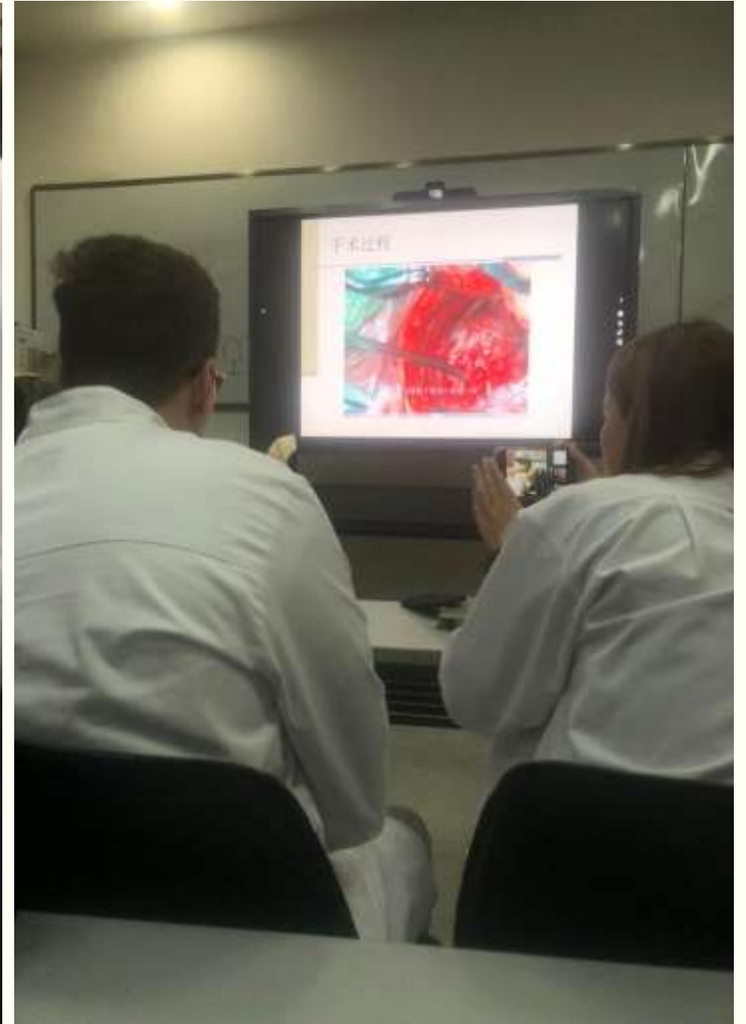
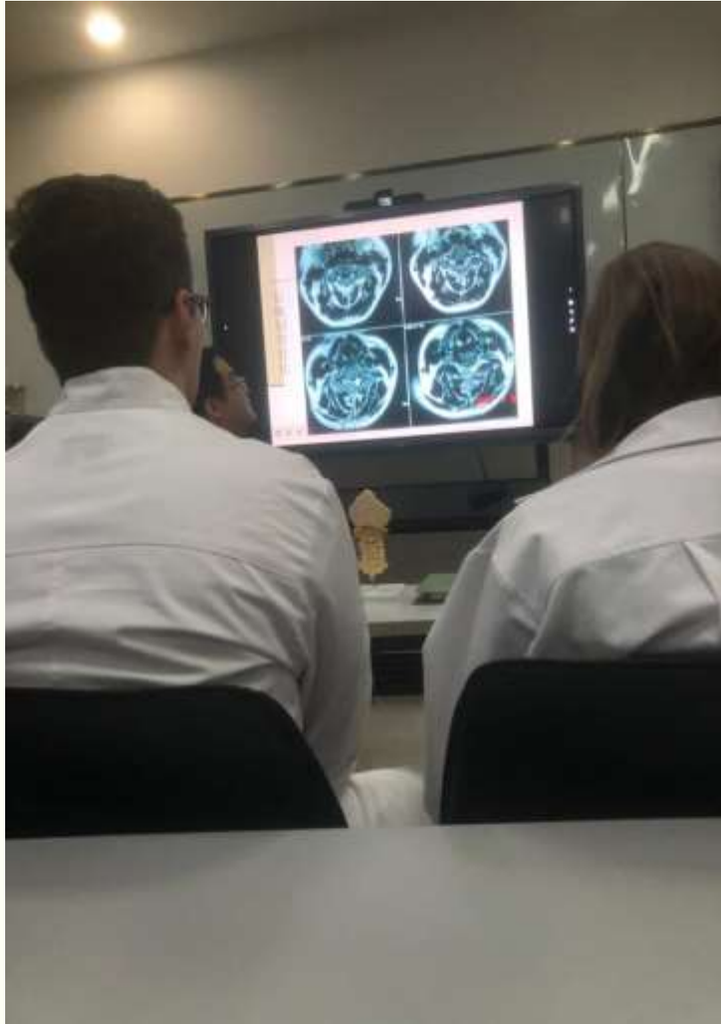
16.10.23. – отделение малоинвазивной гепатобилиарной и поджелудочной хирургии



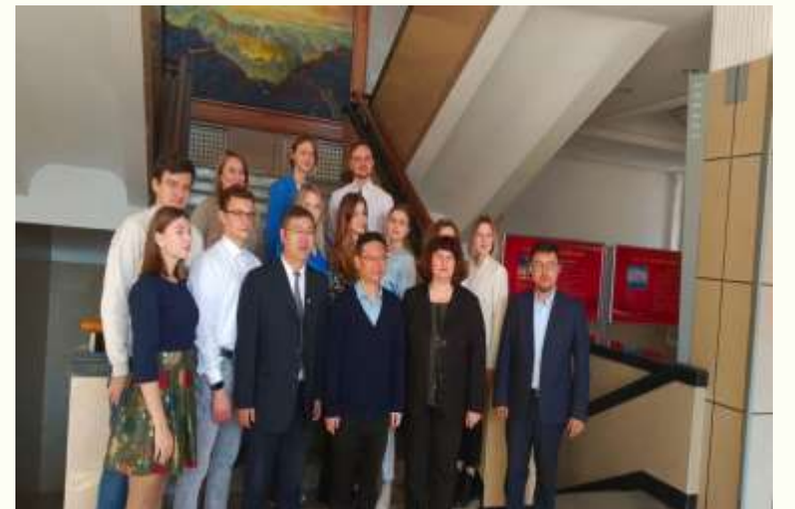
16.10.23. – отделение малоинвазивной гепатобилиарной и поджелудочной хирургии



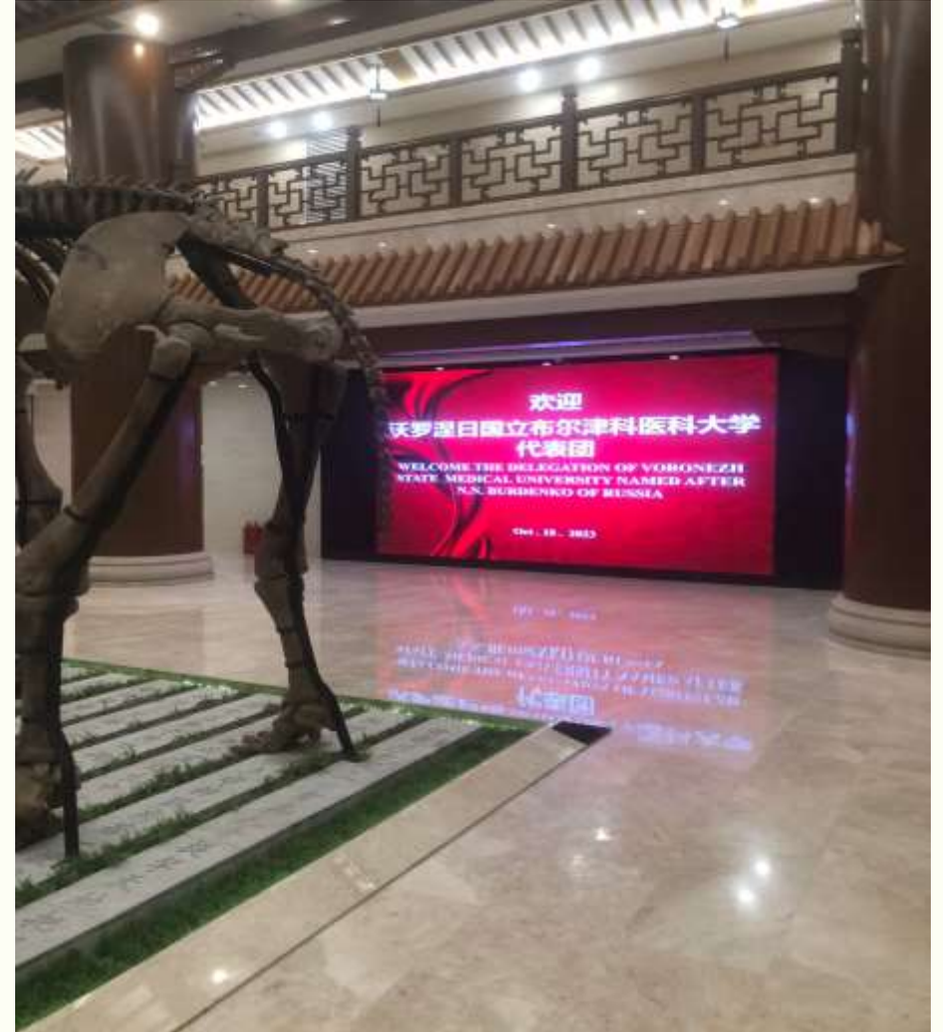
17.10.23. – отделение нейрохирургии, ортопедии



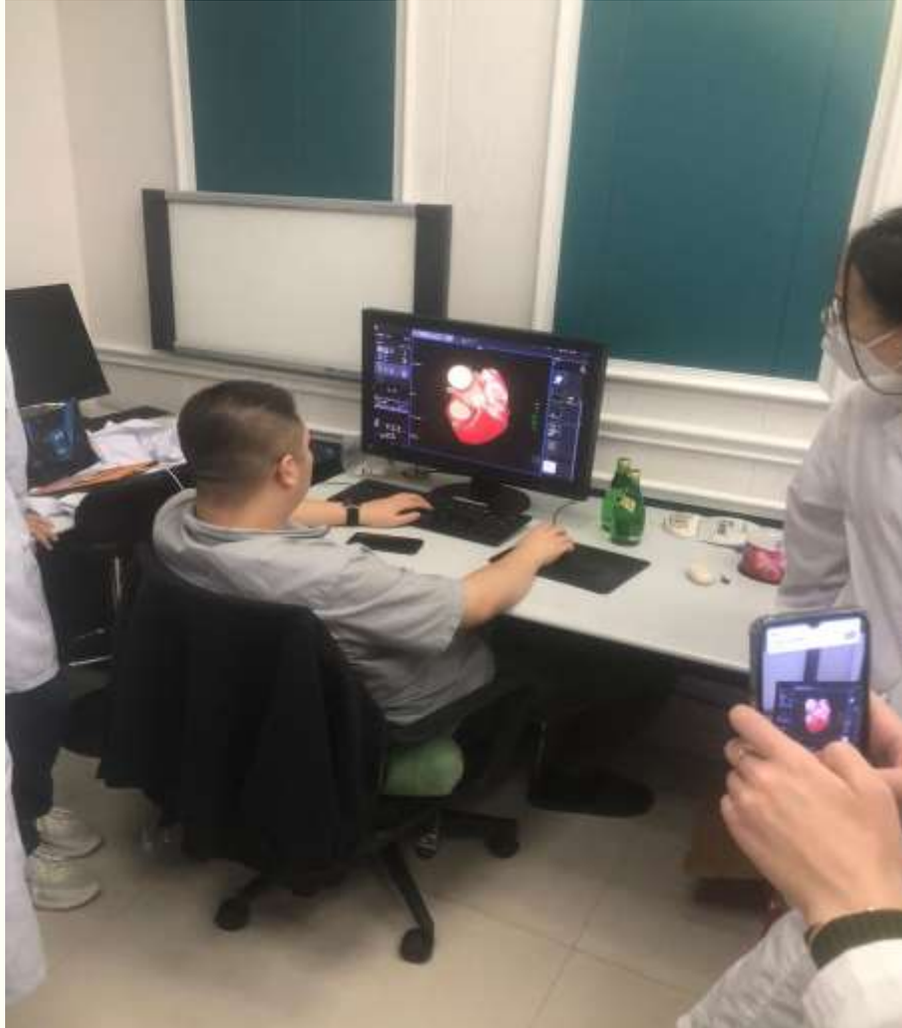
17.10.23. – встреча с руководством Харбинского университета



18.10.23. - Хэйлунцзянский университет традиционной китайской медицины

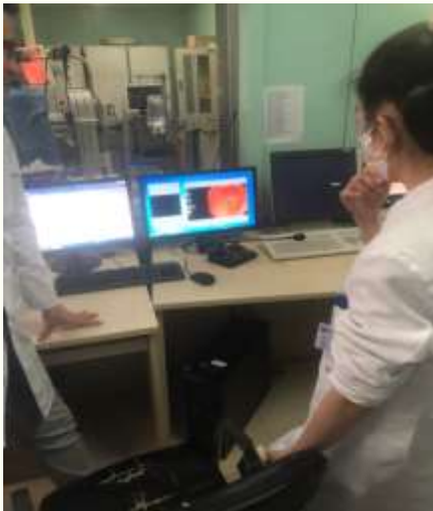


18.10.23. отделение кардиологии



19.10.23.

отделение гастроэнтерологии



20.10.23.

отделение эндокринологии

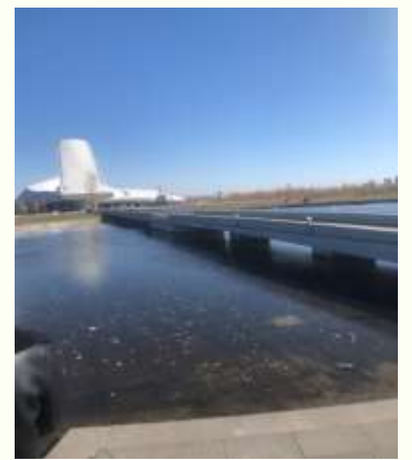
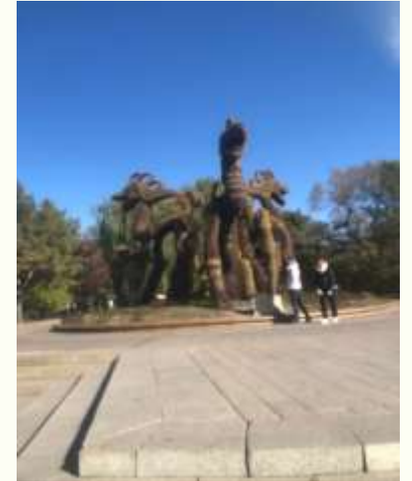


19.10.-20.10.23. ушу, гимнастика тай-чи, дружеский матч по шахматам



21.10.23.

Харбинский большой театр



21.10. – 22.10.23. чайная церемония, остров Солнца



23.10.23.

отделение акушерства и гинекологии



24.10.23.

отделение детских внутренних болезней



24.10.23.

отделение детских внутренних болезней



25.10.23.

Российско-Китайская конференция молодых ученых

Academic Exchange between Chinese and Russian Medical Students

中俄医学生学术交流



时间Time: 10.25 13: 30

地点Place: 实验教学楼6楼会议室

Meeting room on the 6th floor of the experimental teaching building



本次会议由基础医学院、国际教育学院共同举办

This conference is jointly organized by the School of Basic Medicine and the School of International Education



Tianhua Cao
The role and mechanism of transcription factor KLF7 in neuroblastic differentiation



MeiTing Zhang
Elevating Nr5a2 expression promotes the development of mouse somatic cell nuclear transfer embryos



Semynina Elizaveta
The influence of physical rehabilitation of patients on the course of heart failure.



Anton Dorokhov
edical support of adaptation to refractive errors with age



Svetlana
Intra-arterial chemotherapy and radiation therapy in the treatment of the fourth stage of oropharyngeal cancer



Yuchen Sun
The Nucleoli Remodeling into Low-granular Stage is Required for the Mouse Fibroblasts Reprogramming to iPSC



Shiwu Zhang
Exogenous H2S promotes ubiquitin-mediated degradation of SREBP1 to alleviate diabetic cardiomyopathy via SYVN1 S-sulfhydration



Yanhua Zhao
Lactate deficiency leads to failure of maternal to zygote transition in mouse embryos



Buravleva Anastasiia
INVESTIGATION OF THE ROLE OF MAST CELLS IN PULMONARY INJURY IN NEW CORONAVIRUS INFECTION COVID-19 AND LONG COVID SYNDROM



Hanxiang Wang
Mechanism of novel pattern recognition receptor ALPK1 in human disease



Yanhua Zhao
Lactate deficiency leads to failure of maternal to zygote transition in mouse embryos



Alexander Tsurkan
Influence of parathyroidectomy on glucose metabolism in patients with primary hyperparathyroidism



Anastasia Eskina
"SLE: Paradoxes and Challenges of the XXI Century"



Anna Khoroshikh
Analysis of the efficacy and safety of Ocrelizumab in the therapy of multiple sclerosis



Longxiang Ren
THE MECHANISM OF IFITM3 REGULATING LYSOSOMAL SIGNALING PATHWAY AFFECTING PHAGOCYTOSIS OF ASTROCYTES AFTER CEREBRAL ISCHEMIA



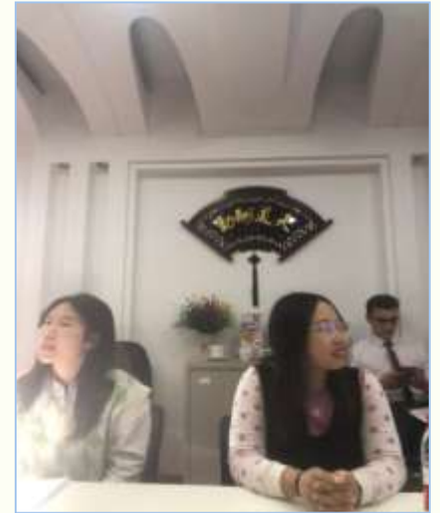
Maksim Pgorlov
Hospital-Replacing Technologies Used in the Ambulatory Surgery Center of the Voronezh City Outpatient Clinic over a 18-Year Period



Lada Utochkina
Use of immunomodulatory therapy for the treatment of deforming coxarthrosis in complex with total hip arthroplasty analysis of bone tissue regeneration.

25.10.23.

Российско-Китайская конференция молодых ученых







**Выражаем сердечную благодарность
ректору ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Есауленко Игорю Эдуардовичу,
проректору по международной деятельности
Карповой Анне Владимировне,
начальнику международного отдела
Кузнецовой Марине Анатольевне,
коллективам ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и
Харбинского медицинского университета
за организацию и реализацию стажировки в
Харбинском медицинском университете**



Студенты - участники стажировки