

Научно-практическая конференция с международным участием «Обучающие технологии и наставничество в хирургии»



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в научно-практической конференции с международным участием «Обучающие технологии и наставничество в хирургии», которая пройдет **20-21 марта 2025 года** (преконгресс 18-19 марта 2025 года) в городе Донецк (ДНР) на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Место проведения:

ИНВХ им. В.К. Гусака, пр. Ленинский, 47, г. Донецк, 283076, ДНР, Россия.

Тел.: +7 (856) 341-44-00

E-mail: info@iursdn.ru

Конференция будет проходить в гибридном формате, что позволит участникам принять участие как очно, так и онлайн.

Цель конференции — обмен опытом и обсуждение новых подходов в обучении и наставничестве в хирургии. В рамках мероприятия планируется проведение мастер-классов в Лаборатории практических навыков ИНВХ им. В.К. Гусака, а также обсуждение новых достижений в области симуляционных технологий, стресс-индуцированного обучения, нейромодуляции в обучении, биомоделирования и научных методов объективной оценки хирургических навыков.

ПРОГРАММА

Преконгресс – 1-й день 18 марта 2025 г.

Лаборатория практических навыков, зал лапароскопии

Интерактивная сессия «Оценка ключевых хирургических навыков с применением симуляционных и биометрических технологий»

Лаборатория практических навыков, зал сосудистой хирургии и нейротехнологий

Конкурс для студентов медицинских ВУЗов «На передовой хирургии: конкурс базовых хирургических технологий»

Преконгресс – 2-й день
19 марта 2025 г.

Мастер-классы по лапароскопической хирургии, ассистенции в хирургии.

Конгресс – 1-й день
20 марта 2025 г.

Сессия 1. Стресс-индуцированное обучение практическим навыкам

Сеть докладов находится на стадии формирования и согласования с докладчиками.

Сессия 2. Методы оценки в обучающих технологиях

Сеть докладов находится на стадии формирования и согласования с докладчиками.

Конгресс – 2-й день
21 марта 2025 г.

Сессия 3. Опыт организации симуляционных и тренинговых центров

Сеть докладов находится на стадии формирования и согласования с докладчиками.

Сессия 4. Применение крупных биологических объектов в обучении (cadaver-материалы, WetLab).

Сеть докладов находится на стадии формирования и согласования с докладчиками.