Публикации

1. Кислородтранспортная функция крови во время реконструктивных операций на аорте при различных методах анестезии. И.В. Костецкий, Б.Д. Зислин, Н.С. Давыдова, И.К. Пенькова. Уральский медицинский журнал. - №7 (47). 2008.
2. Продленная спинальная анестезия как метод анестезиологической защиты при реконструктивных операциях на брюшной аорте у пациентов с хроническими обструктивными заболеваниями легких. И.В. Костецкий, Н.С. Давыдова, И.К. Пенькова. Регионарная анестезия и лечение острой боли. - №1. -Том 4. 2010.
3. Продленная спинальная анестезия как метод выбора при операциях на инфраренальном отделе аорты. И.В. Костецкий, Н.С. Давыдова, И.К. Пенькова. Сборник научных трудов сотрудников МУ «ГКБ №40». 2009.
4. Сравнительная оценка методов анестезиологической защиты при реконструктивных операциях на брюшной аорте.И.В. Костецкий, Н.С. Давыдова, И.К. Пенькова, Багин В.А. Уральский медицинский журнал. - №3(68). 2010.
5. Comparison of two types of anesthesia (general and continuous spinal) for aorto-femoral bypass operations. I.Kostetskiy, N. Davidova, I. Penkova. 22hd Annual Congress European Sosiety of Intensive Care Medicine: Abstracts of Oral Presentations and Poster Sessions, Viena 2009.
6. Influence of Anesthesia (General versus Continuous Spinal) on the Mean Arterial Pressure and Oxygen Delivery during Aorto-femoral Bypass and in Early Postoperative Period. I.Kostetskiy, N. Davidova, I. Penkova. Conference of the Israeli Society of Critical Care Medicine: Program&Abstracts. 2009.
7. Сравнительная оценка хирургической и чрезкожной трахеостомии у пациентов
ожоговой реанимации. Костецкий И.В. Давыдова Н.С. Багин В.А. Вейн В.И. Коробко И.А. Сборник тезисов 13 съезда Федерации анестезиологов и реаниматологов. 2012. С.38.
8. Успешный интраоперационный тромболизис при массивной тромбоэмболии легочной артерии. Костецкий И.В., Туханов В.В., Агалаков М.А., Грачева Г.В., Сборник тезисов 15й Всероссийской конференции с Международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях». Москва 2013.
9. Case of intersurgical acute massive pulmonary embolism with successful thrombolysis therapy. I.V. Kostetskiy1, M.V. Agalakov, V.V. Tukhanov, and G.V. Gracheva. Oxford Medical Case Reports, 2016; 8, 215–218.
10. Костецкий И.В., Шамриков А.А., Багин В.А., Калискин А.А. Сравнительная оценка надгортанных воздуховодов LMA-SUPREME, i-gel и LTS-D при операции остеосинтеза орбиты. *Анестезиология и реаниматология*.2018;(4):57-63.   <https://doi.org/10.17116/anaesthesiology201804157>
11. Костецкий И. В., Шамриков А. А., Багин В. А., Калискин А. А. Результаты рандомизированного сравнительного исследования надгортанных воздуховодов второго поколения при операции остеосинтеза орбиты // Вестник анестезиологии и реаниматологии. –2019. – Т. 16, № 6. – С. 46-53. DOI: 10.21292/2078-5658-2019-16-6-46-53

Выступления

1. Продленная спинальная анестезия при реконструктивных операциях на инфраренальном сегменте аорты. На конференции молодых ученых в г. Екатеринбург 2008 г.
2. Кислородтранспортная функция крови во время реконструктивных операций на аорте при различных методах анестезии. На международной научной школе для молодежи «Инновационные технологии в здравоохранении: молекулярная медицина, клеточная терапия, трансплантология, реаниматология, нанотехнологии» г. Екатеринбург 2009 г.
3. 51 st. Conference of Israeli Society of Critical Care Medicine July 1-2 2009;
4. 22 nd Annual Congress European Society of Intensive Care Medicine, Vienna, Austria. 11-14 October 2009 .
5. Доклад на Научно-Практической конференции «Современные проблемы анестезиологии и реаниматологии. Уральский форум 2012. Европа-Азия» "Чрезкожная дилатационная трахеостомия у пациентов с ожоговой травмой" Костецкий И.В. Давыдова Н.С. Багин В.А. Вейн В.И. Коробко И.А.
6. 13 съезда Федерации анестезиологов и реаниматологов. 2012 г. Сравнительная оценка хирургической и чрезкожной трахеостомии у пациентов ожоговой реанимации.
7. Успешный интраоперационный тромболизис при массивной тромбоэмболии легочной артерии. 15й Всероссийской конференции с Международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях». Москва 2013.

1. Успешный интраоперационный тромболизис при массивной тромбоэмболии легочной артерии. Всеросийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы остеосинтеза в травматологии и ортопедии.Диагностика и хирургическое лечение повреждений таза» Чаклинские чтения. Екатеринбург 2013.
2. Автоматизированная ИВЛ: путь к уменьшению осложнений ИВЛ. Респираторная интенсивная терапия. Екатеринбург. 2016.
3. **«Особенности введения острого периода тяжелой сочетанной травмы»  конференция Амурского общества анестезиологов-реаниматологов «Интенсивная терапия травматических повреждений».  Благовещенск. 2018.**
4. Postoperative Risk Reduction Using Adaptive Ventilation (iSV) and Indirect Calorimetry .  KPPIA PERDATIN 2018 – SURABAYA.Indonesia. 2018.
5. «Неотложная помощь и инфузионная терапия при политравме» V Уральский Форум врачей скорой и неотложной медицинской помощи «Скорая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях и острых отравлениях» 2019.