1. Лобастов К.В., Шалдина М.В., Борсук Д.А., Счастливцев И.В., Лаберко Л.А., Фокин А.А. Современное состояние проблемы оценки риска и профилактики венозных тромбоэмболических осложнений после термической облитерации поверхностных вен. Амбулаторная хирургия.2022;19(2):62-71.
2. Саенко А.А., Долгушина А.И., Фокин А.А., Шамаева Т.Н., Гегнкель В.В., Тарасов М.В. Особенности язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки у больных с мезентериальным атеросклерозом. Медицинский совет.2023;17(8):41-50.
3. Белов Д.В., Лукин О.П., Киреева Т.С., Шиванов И.В., Абрамовских О.С., Фокин А.А. Мезентериальная ишемия после операции на сердце. Особенности ведения после эндоваскулярного лечения (клиническое наблюдение). Ангиология и сосудистая хирургия.2023;29(1):136-141.
4. Фокин А.А., Игнатов В.А., Альтман Д.А. Непосредственные результаты этапного лечения пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, обусловленным тандемным поражением внутренней сонной артерии и ее интракраниальных ветвей (клиническое наблюдение).Ангиология и сосудистая хирургия.2023;29(2):51-57.
5. Царьков А.В., Гладких Ф.А., Нуждин М.Д., Сафронова Н.Н., Фокин А.А., Марченко Ю.М., Ефремова О.М., Мацуганов Д.А. Влияние двойной антиагрегантной терапии на результаты хирургического лечения острого расслоения аорты типа А.Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.2023;65(1):24-33.
6. Семагин А.А., Лукин О.П., Фокин А.А., Белов Д.В. Ретроспективный анализ данных пациентов, подвергшихся неотложной реоперации в связи с нарушением функции коронарных шунтов.Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.2021;63(4):313-318.
7. Белов Д.В., Наймушина Ю.В., Фокин А.А., Гарбузенко Д.В., Леонтьев С.Н., Мезенцев В.И., Табашникова С.В., Семагин А.А. Роль чреспищеводной эхокардиографии в развитии желудочно-кишечных кровотечений. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия.2022;15(3)6270-276.
8. Семагин А.А., Лукин О.П., Фокин А.А. Значимость неинвазивной диагностики нарушения функции коронарных шунтов на основании титра тропонина 1 и экстренной коронарошунтографии. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.2022;4(64):399-409.
9. Саенко А.А., Долгушина А.А., Фокин А.А. Клинико-лабораторные и инструментальные особенности патологии верхних отделов желудочно-кишечного тракта у пациентов с мультифокальным атеросклерозом. Свидетельство о регистрации базы данных №2023621807. Дата государственной регистрации в Реестре баз данных 2.06.2023.
10. Белов Д.В., Наркевич А.Н., Абрамовских О.С., Фокин А.А., Лукин О.П. Программа определения риска абдоминальных осложнений в кардиохирургии. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2023619395. Дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 11.05.2023 г.
11. Фокин А.А., Лукин О.П., Белов Д.В. Анализ случаев острой мезентериальной ишемии после операций на сердце. Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы в сосудистой хирургии». 4й съезд Казахстанского общества сосудистых хирургов. 26-27 мая- Алматы. Сборник тезисов, с.6-7.
12. Фокин А.А, Альман Д.А., Уфимцев М.С., Макаров А.В., Игнатов В.А., Рудакова И.Ю., Трейгер Г.А. Реконструктивные операции на сонных артериях в раннем периоде острых острых ишемических нарушений кровообращения головного мозга. Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы в сосудистой хирургии». 4й съезд Казахстанского общества сосудистых хирургов. 26-27 мая-Алматы. Сборник тезисов, с.25-26.
13. Фокин А.А., Борсук Д.А. Частные случаи и технические возможности эндовенозной лазерной облитерации в лечении варикозной болезни. Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы в сосудистой хирургии». 4й съезд Казахстанского общества сосудистых хирургов. Сборник тезисов, с.83-84.
14. Borsuk D.A., Fokin A.A., Lobastov K.V., Tauraginskii R.A., Zhdanov K.O., Zolotov A.V., Arkhipov I.S. A randomized clinical trial to access the impact of laser with constant linear endovenous energy density on outcomes of endovenous laser ablation (SLEDGE trial). J Vasc Surg: Venous Lymphat Disord.2023;1:1-8.
15. Shaldina M., Matveeva A., Kovalchuk A., Borsuk D.,Schastlivtsev I., Laberko L., Fokin A., Lobastov K. Caprini score predicts endothermal heat-indused thrombosis> but not symptomatic venous thromboembolism after superficial vein ablation. 22nd Annual Meeting of the European Venous Forum. June 30th-July 2nd, Venice-Italy. Scientific Programme and Book Abstracts. eP18.
16. Borsuk D.A., Fokin A.A. Secondary teleangiectasis after endovenous laser ablation. 23rd Annual Meeting of the European Venous Forum in collaboration with German Society of Phlebology. 22-23 June 2023,Berlin,Germany. P12-ePosters.
17. Белов Д.В., Наркевич А.Н., Абрамовских О.С., Фокин А.А. Приложение для прогнозирования риска развития осложнений со стороны органов брюшной полости после операций на сердце. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2023617473. Дата государственной регистрации в Рееестре программ ЭВМ 11 апреля 2023 г.
18. Белов Д.В., Лукин О.П., Милиевская Е.Б., Фокин А.А., Абрамовских О.С., Наймушина Ю.В. Парез кишечника после операций на сердце в условиях искусственного кровообращения. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.2022;64(5):517-523.
19. Абрамовских О.С., Белов Д.В., Зотова М.А., Фокин А.А., Лукин О.П. Генетические предикторы осложнений после аортокоронарного шунтирования. Креативная кардиология. 2023;17(1):11-24.
20. Фокин А.А., Надвиков А.И., Гасников А.А., Черноусов В.В., Хисамутдинов Д.А., Сергеевичев Д.С., Брызгалов А.О. Гистологическое подтверждение биодеградации клея «Сульфакрилат» после цианакрилатной облитерации по методике ВАКОВ на разных сроках. Ангиология и сосудистая хирургия. 2023;29(1):50-58.
21. Семагин А.А., Лукин О.П., Фокин А.А. Анализ 10-летней выживаемости пациентов после аортокоронарного шунтирования с инфарктом миокарда 5го типа, связанного с дисфункцией коронарных шунтов. Ангиология и сосудистая хирургия. 2023;29(2):95-104.
22. Фастаковский В.В., Киреев К.А., Фокин А.А., Фастаковская К.С. Становление и эволюция хирургических методов лечения стабильнолй ишемической болезни сердца и острого инфаркта миокарда (обзор литературы). Регионарное кровообращение и микроциркуляция. 2023;22(2):4-10.

23-32. Ангиология и сосудистая хирургия. 2023;29(2,приложение). ХХХУ11 конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов и У конференция по патологии сосудов Российского научного общества специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению.

-Зайцев С.С., Селянина О.Е., Владимирский В.В., Щербаков А.В., Фокин А.А. Экстраанатомическое перекрестное бедренно-берцовое шунтирование под проводниковой анестезией у пациентов с острой ишемией нижней конечности на фоне тяжелой сопутствующей патологии. С.95-96.

-Игнатов В.А., Фокин А.А., Альтман Д.А., Печеркин В.Ф. Тандемное поражение внутренней сонной артерии и ее ветвей как причина острого нарушения мозгового кровообращения. Варианты хирургического лечения. С.106-109.

-Трейгер Г.А., Уфимцев М.С., Фокин А.А., Алипанахов М.Р. Технически сложное повторное стентирование илиокавального венозного сегмента при тяжелом посттромботическом синдроме. С.272-273.

-Фокин А.А., Макаров А.В., Уфимцев М.С., Рудакова И.Ю., Язовских А.Д., Соловьев Е.И., Воробьев Д.К. Профилактика артериальной гипертензии после каротидной эндартерэктомии. С.282-283.

-Фокин А.А., Макаров А.В., Уфимцев М.С., Номикоз И.В, Рудакова И.Ю., Алипанахов М.Р. Острая ишемия конечности-операция в специализированном центре, преимущества и проблемы. С.283-284.

-Фокин А.А., Уфимцев М.С., Трейгер Г.А. Графт-стентирование аневризм брюшной аорты в отделении сосудистой хирургии ОКБ- путь от простого к сложному. С.284-286.

-Фокин А.А., Скоробогачев Р.В., Сазанов А.В. Кава-фильтры у онкологических больных в условиях ангиохирургического стационара- использование в соответствии с критериями целесообразности и риском. С.286-287.

-Фокин А.А., Борсук Д.А., Шкаредных В.Ю. Спиральная компьютерная томография-флебография в амбулаторной клинической практике. С.287-288.

-Фокин А.А., Надвиков А.И., Гасников А.В., Черноусов В.В., Хисамутдинов Д.А. Сопоставление ультразвуковой и гистологической картины после цианакрилатной облитерации вен по методике ВАКОВ на разных сроках. С.288-289.

-Фокин А.А., Владимирский В.В., Сазанов А.В., Уфимцев М.С., Зайцев С.В. Почему мы мало оперируем удлинение внутренних сонных артерий. С.289-290.

33. Семагин А.А., Лукин О.П., Фокин А.А. Неблагоприятные сердечно-сосудистые события у пациентов, подвергшихся экстренному стентированию после аортокоронарного стентирования. Новости хирургии. 2023;31(1):16-25.

34. Белов Д.В., Фокин А.А., Абрамовских О.С., Данько Н.А. Острый тромбоз воротной вены у пациента без цирроза и злокачественных новообразований печени. Непрерывное медицинское образование и наука. 2023;18(2):3-6.

35. Абрамовских О.С., Белов Д.В., Зотова М.А., Фокин А.А., Лукин О.П. Послеоперационные осложнения аортокоронарного шунтирования- фокус на генетических предикторах (острый респираторный дистресс-синдром, острое повреждение почек, неврологические осложнения, фибрилляция предсердий). Креативная кардиология. 2023;17(2):217-226.