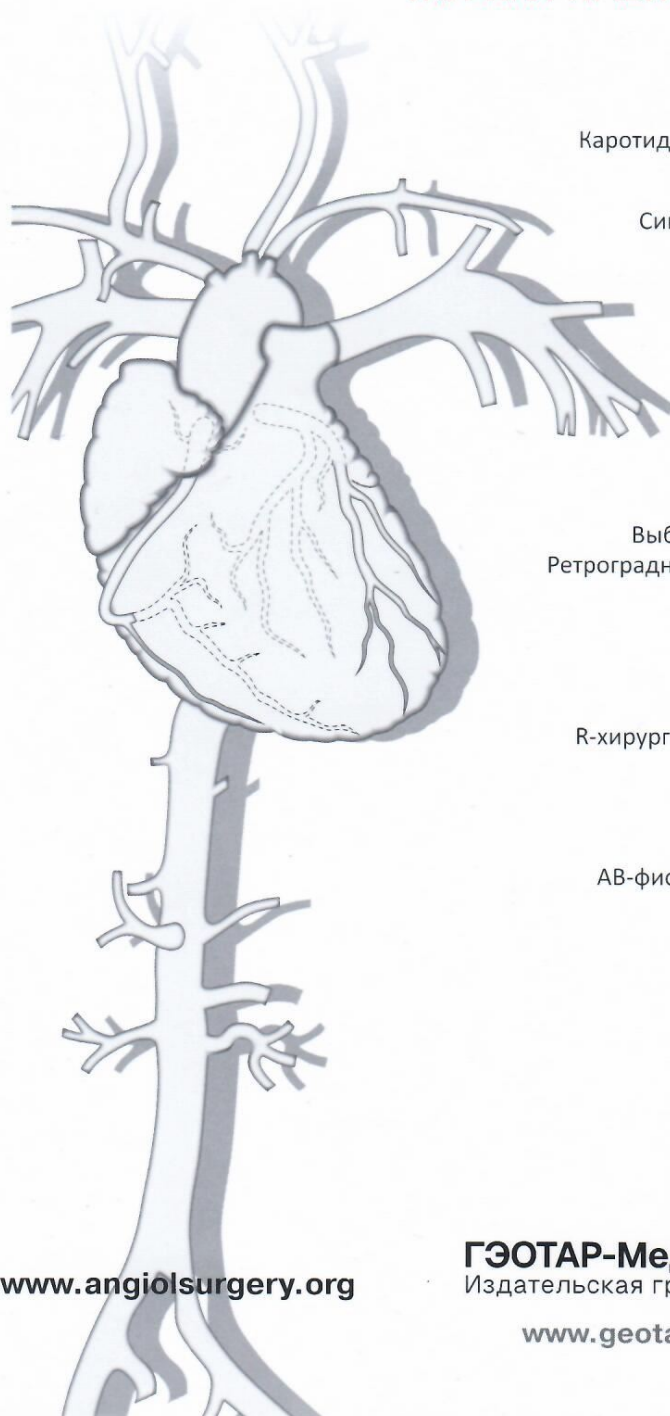


АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

ЖУРНАЛ ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.В. ПОКРОВСКОГО



АНГИОЛОГИЯ

Вазодилататоры при ТЭЛА
Каротидный гломус при значимых стенозах бифуркации ОСА

ФЛЕБОЛОГИЯ

Синдром «струны» после радиочастотной абляции БПВ

ДИАГНОСТИКА

Стратификация риска церебральных ишемических событий
Компьютерная томография при острой мезентериальной ишемии

ХИРУРГИЯ

Реканализация ВСА при хронической окклюзии
Анте- и ретроюгулярные доступы при КЭАЭ
Выбор способа реваскуляризации при синдроме Лериша
Ретроградное расслоение аорты А типа после эндоваскулярных вмешательств
АВ-фистулы после огнестрельной травмы

В ПОМОЩЬ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ

Склеротерапия венозных мальформаций у детей
R-хирургические доступы при остром ишемическом инсульте

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Добавочные шейные ребра
Синдром средней аорты
АВ-фистула у больного с ИБС, сердечной недостаточностью и стенозами ВСА

Том 31

4'2025



Содержание

Ангиология

Евлахов В.И., Лопатина Е.В. 7

Вазодилататоры при острой тромбоэмболии легочной артерии: перспективные направления фундаментальных исследований (обзор литературы)

Вачёв А.Н., Севрюкова В.Н., Ганина Е.С. 16

Изменения каротидного гломуса при развитии атеросклероза в бифуркации сонных артерий: следует ли его сохранять при каротидной эндартеректомии?

Диагностика

Балахонova Т.В., Тимина И.Е., Чететкин А.О., Шульгина Л.Э. 22

Ультразвуковые аспекты применения Carotid Plaque-RADS – системы стратификации риска острых ишемических церебральных событий

Кочетков Ф.Д., Зайцев О.В., Сучков И.А. 33

Значимость компьютерной томографии с контрастированием и рентгенконтрастной ангиографии в диагностике острого нарушения мезентериального кровообращения

Хирургия

Петров А.Е., Туканов Н.Ю., Бобинov В.В., Горощенко С.А., Иванов А.А., Коломин Е.Г., Самочерных К.А., Рожченко Л.В. 41

Первый опыт внутрисосудистой реканализации хронической окклюзии внутренней сонной артерии

Максимов А.В., Муллахметов Р.М., Нуретдинов Р.М., Плотников М.В. 55

Сравнение антеюгулярного и ретроюгулярного доступа к бифуркации сонной артерии. Проспективное рандомизированное исследование

Саая Ш.Б., Гостев А.А., Осипова О.С., Чебан А.В., Стародубцев В.Б., Валиев Э.Л., Игнатенко П.В., Карпенко А.А., Чернявский А.М. 62

Сравнительный анализ эндоваскулярного и открытого оперативного лечения бифуркационного поражения аорто-подвздошного сегмента

Баранов А.А., Крестьянинов О.В., Бадоян А.Г., Хелимский Д.А., Цыденова А.Ю., Юсупова М.А., Майнгарт С.В., Федорченко А.Н. 71

Частота, предикторы и прогностическое значение больших сосудистых осложнений (VARC-3), связанных с трансфеморальным доступом при транскатетерной имплантации аортального клапана: данные двуцентрового ретроспективного регистра

Чарчян Э.Р., Степаненко А.Б., Чакал Д.А., Брешенков Д.Г., Генс А.П. 83

Хирургическое лечение пациентов с ретроградным расслоением А типа после эндопротезирования грудного отдела аорты

Петров К.Ю., Чупин А.В., Замский К.С., Нагибович Р.О., Чернявин М.П., Арзиманова З.Н., Заславская М.А., Головущкина Г.В. 89

Влияние локализации огнестрельных травматических артериовенозных фистул конечностей на локальную и центральную гемодинамику

Флебология

Ширинбек О., Мнацакян Г.В., Одинокова С.Н. 100

Пятилетние результаты применения цианоакрилатной клеевой облитерации в лечении пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей

Contents

Angiology

Evlahkov V.I., Lopatina E.V. 7

Vasodilators in acute pulmonary embolism: promising directions of fundamental research (literature review)

Vachev A.N., Sevriukova V.N., Ganina E.S. 16

Changes in the carotid body during development of carotid atherosclerosis: should be saved during carotid endarterectomy?

Diagnosis

Balakhonova T.V., Timina I.E., Chechetkin A.O., Shulgina L.E. 22

Ultrasound aspects of the application of Carotid Plaque-RADS, a risk stratification system for acute ischemic cerebral events

Kochetkov F.D., Zaitsev O.V., Suchkov I.A. 33

The importance of computed tomography with contrast and X-ray contrast angiography in the diagnosis of acute mesenteric circulatory disorders

Surgery

Petrov A.E., Tukanov N.Yu., Bobinov V.V., Goroshchenko S.A., Ivanov A.A., Kolomin E.G., Samochemykh K.A., Rozhchenko L.V. 41

First experience with endovascular recanalization of chronic internal carotid artery occlusion

Maksimov A.V., Mullakhmetov R.M., Nuretdinov R.M., Plotnikov M.V. 55

Comparison of antejugular and retrojugular approaches to the carotid bifurcation: a prospective randomized study

Saaya Sh.B., Gostev A.A., Osipova O.S., Cheban A.V., Starodubtsev V.B., Valiev E.L., Ignatenko P.V., Karpenko A.A., Chernyavsky A.M. 62

Comparative analysis of endovascular and open surgical treatment of aortoiliac bifurcation lesions

Baranov A.A., Krestyaninov O.V., Badoyan A.G., Khelimskiy D.A., Tsydenova A.Yu., Yusupova M.A., Maingart S.V., Fedorchenko A.N. 71

Incidence, predictors and prognosis of major vascular complications (VARC-3) following transfemoral transcatheter aortic valve implantation: data from a two-center retrospective registry

Charchyan E.R., Stepanenko A.B., Chacal D.A., Breshenkov D.G., Gens A.P. 83

Surgical treatment patients with retrograde type A aortic dissection after thoracic endovascular repare

Petrov K.Yu., Chupin A.V., Zamskii K.S., Nagibovich R.O., Chernyavin M.P., Arzimanova Z.N., Zaslavskaya M.A., Golovushkina G.V. 89

Effect of localization of gunshot traumatic limb arteriovenous fistulas on local and central hemodynamics

Phlebology

Shirinbek O., Mnatsakanyan G.V., Odinkova S.N. 100

Five-year results of cyanoacrylate adhesive closure in the treatment of patients with varicose veins of the lower extremities

- Кузнецов М.Р., Богачев В.Ю., Сапелкин С.В., Яснопольская Н.В., Шаповал А.С., Пирогова Л.А.
Возможности применения местных средств для снижения частоты симптома «струны» после радиочастотной облитерации ствола большой подкожной вены
- В помощь практикующему врачу**
- Досмухамедова Л.В., Эргашев Б.Б., Кучкарова Р.Р.
Склеротерапия в лечении венозных мальформаций челюстно-лицевой области у детей
- Струценко М.В., Болотов П.А., Логвиненко Р.Л., Полянский В.Д., Муртазалиева Д.М., Хамитов Ф.Ф., Парфенов И.П.
Прямой каротидный доступ при эндоваскулярном лечении ишемического инсульта. Опыт скоропомощного стационара
- Клинические наблюдения**
- Корнилов Д.Ю., Сатинов А.В., Симцов А.Ю., Максимов А.В.
Добавочное шейное ребро как причина артериального синдрома верхней апертуры грудной клетки (клиническое наблюдение)
- Кузнецова П.А., Рзаева К.А., Сойнов И.А., Прохорихин А.А., Алексеева Д.В., Чернявский М.А., Горбатых А.В.
Отдаленные результаты эндоваскулярного лечения синдрома средней аорты у ребенка (клиническое наблюдение)
- Яменсков В.В., Чернов Г.А., Пинчук О.В., Образцов А.В., Масловский А.И., Ахиев М.И., Иванов А.В., Воронова М.А.
Хирургическая тактика при прогрессирующей сердечной недостаточности на фоне ишемической болезни сердца в сочетании с посттравматической артериовенозной фистулой и двусторонним стенозом внутренней сонной артерии
- Гамзатов Т.Х., Кебрияков А.В., Светликов А.В., Гуревич В.С., Яблонский П.П., Ратников В.А., Яблонский П.К., Горелов В.П., Богатиков А.А.
Изолированное стентирование общей и глубокой бедренных артерий у пациента с критической ишемией конечности и выраженной коморбидностью
- Обзоры литературы**
- Хван Д.С., Макаев А.Г., Сирота Д.А., Богачев-Прокофьев А.В.
No-touch вена: современные перспективы применения в качестве кондукта для коронарного шунтирования
- Калитко И.И., Черняев М.В., Файбушевич А.Г.
Методы лечения хронической критической ишемии нижних конечностей при отсутствии дистального артериального русла. Непрямая реваскуляризация свободным мышечным лоскутом
- 110 Kuznetsov M.R., Bogachev V.Yu., Sapelkin S.V., Yasnopolskaya N.V., Shapoval A.S., Pirogova L.A.
The possibility of using local remedies to reduce the frequency of the “string” symptom after radiofrequency obliteration of the trunk of the large saphenous vein
- Practical medicine**
- 118 Dosmukhamedova D.V., Ergashev B.B., Kuchkarova R.R.
Sclerotherapy in treatment of venous malformations in the maxillofacial region in children
- 126 Strutsenko M.V., Bolotov P.A., Logvinenko P.L., Polyanskiy V.D., Murtazaliev D.M., Khamitov F.F., Parfenov I.P.
The role of direct carotid access in endovascular treatment of ischemic stroke. Emergency hospital experience
- Case reports**
- 132 Kornilov D.Yu., Satinov A.V., Simtsov A.Yu., Maksimov A.V.
Accessory cervical rib as a cause of arterial thoracic outlet syndrome (clinical case)
- 137 Kuznetsova P.A., Rzaeva K.A., Soynov I.A., Prokhorikhin A.A., Alekseeva D.A., Chernyavskiy M.A., Gorbatykh A.V.
Long-term results of endovascular treatment of middle aortic syndrome in a child (clinical case)
- 144 Yamenskov V.V., Chernov G.A., Pinchuk O.V., Obratsov A.V., Maslovsky A.I., Akhiev M.I., Ivanov A.V., Voronova M.A.
Choice of surgical treatment tactics in a comorbid patient with hemodynamically significant coronary and cerebrovascular lesions in combination with posttraumatic arteriovenous fistula of the brachial artery
- 151 Gamzatov T.Kh., Kebriakov A.V., Svetlikov A.V., Gurevich V.S., Iablonskii P.P., Ratnikov V.A., Iablonskii P.K., Gorelov V.P., Bogatnikov A.A.
Isolated stenting of the common and deep femoral arteries in a patient with critical limb ischemia and severe comorbidity
- Literature review**
- 157 Khvan D.S., Makaev A.G., Sirota D.A., Bogachev-Prokofiev A.V.
No-touch vein: modern prospects for use as a conduit for coronary artery bypass grafting
- 166 Kalitko I.I., Cherniaev M.V., Faibushevich A.G.
Treatment options for critical lower limb ischemia in the absence of a distal arterial bed. Free flap indirect revascularization