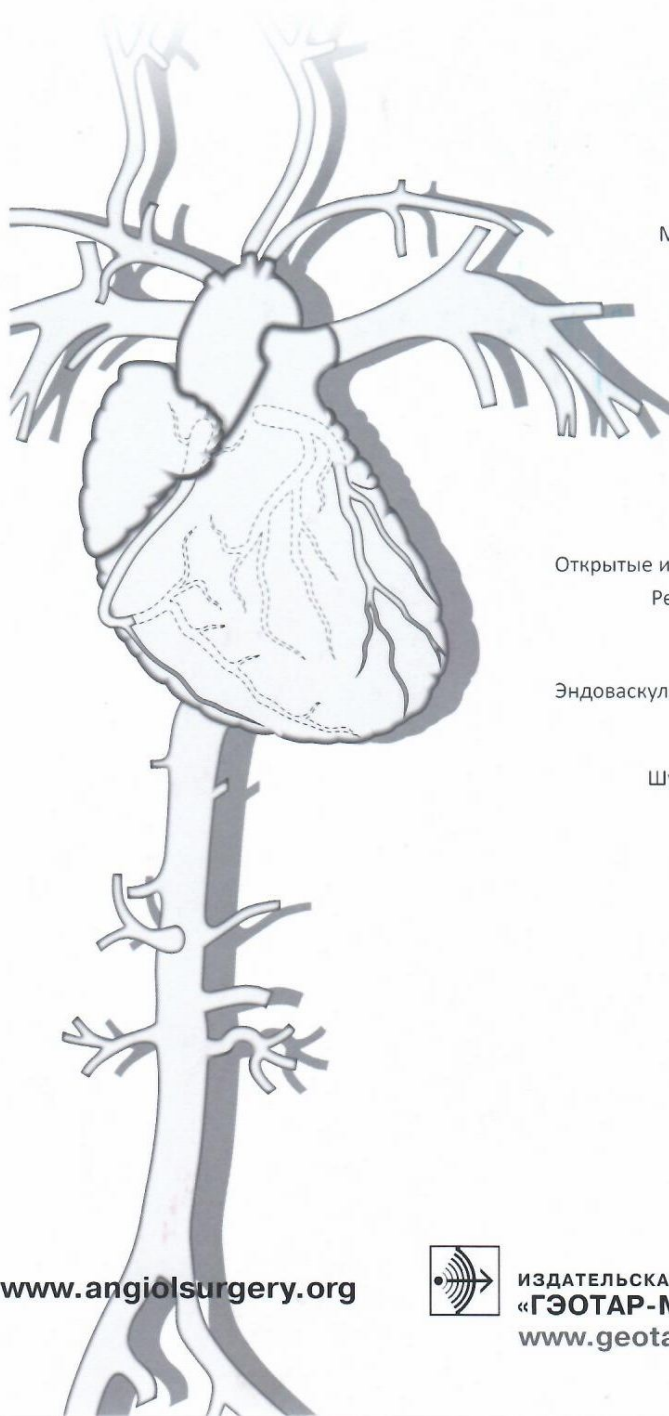


АНГИОЛОГИЯ И СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ



ИСТОРИЯ

Изучение сосудистой мозговой недостаточности

АНГИОЛОГИЯ

Механизмы действия цилостазола

Моделирование гемодинамики бифуркации сонной артерии

ФЛЕБОЛОГИЯ

Цианокрилатная облитерация вен

В ПОМОЩЬ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ

Протезирование аорты HEMI-ARCH
без циркуляторного ареста

ХИРУРГИЯ

Перевязка ушка левого предсердия при АКШ

Открытые и гибридные операции при поражении артерий конечностей

Реконструкции при протяженном поражении сонных артерий

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Эндоваскулярные и гибридные технологии в лечении патологии аорты

ОБЗОРЫ

Шунтирование коронарных артерий диаметром менее 1,5 мм

Том 28

1'2022



Содержание

История

- Белоярцев Д.Ф. 9
История изучения хронической сосудисто-мозговой недостаточности
- Глянцев С.П., Крюков Ю.Ю., Социлин А.А. 13
Действительный тайный советник В.В. Пеликан (1790–1873) и его *Dissertatio Medico Chirurgica Inauguralis de Aneurysmate* (СПб, 1816)
Часть 4.
Лечение аневризмы артерий по методу В.В. Пеликаны и начала его учения о редуцированном кровообращении

Ангиология

- Корейба К.А., Ступин В.А., Силина Е.В., Сюзёв К.Н., Серебрякова О.А. 22
Молекулярное исследование механизмов действия цилостазола на определенные семейства фосфодиэстераз
- Дербилова В.П., Виноградов Р.А., Захаров Ю.Н., Борисов В.Г., Трегубенко К.А., Мещерякова О.М., Капран Т.И., Матусевич В.В., Виноградова Э.Р., Хетеева Э.Э., Зяблова Е.И., Барышев А.Г., Порханов В.А. 29
Компьютерное моделирование гемодинамических показателей в нормальной бифуркации общей сонной артерии

Диагностика

- Крепкогорский Н.В., Бредихин Р.А., Хайруллин Р.Н. 36
Тепловизионное изучение внутреннего рельефа аутовены

Флебология

- Шайдаков Е.В., Санников А.Б., Беленцов С.М. 41
Использование клеевых адгезивов для облитерации магистральных варикозно расширенных вен (многоцентровое сравнительное исследование)
- Фокин А.А., Надвиков А.И., Гасников А.В., Черноусов В.В., Хисамутдинов Д.А., Брызгалов А.О. 51
Вакуум-ассистированная клеевая облитерация вен. Отечественная методика цианоакрилатной облитерации вен
- Игнатович И.Н., Бонцевич Д.Н., Климчук И.П., Корниевич С.Н., Маслянский Б.А., Небылицин Ю.С., Новикова Н.М., Косинец А.В., Кресс Д.В., Михневич А.В., Павлов А.Г., Познякова О.В. 57
Приверженность пациентов с варикозной болезнью к компрессионной терапии

В помощь практикующему врачу

- Вачёв А.Н., Дмитриев О.В., Козин И.И., Черновалов Д.А., Итальянцев А.Ю., Грязнова Д.А., Кученко В.В. 64
Когда возможно выполнение протезирования дуги аорты по методике hemi-arch без циркуляторного ареста?

Contents

History

- Beloyartsev D.F. 9
History of studying chronic cerebrovascular insufficiency
- Glyantsev S.P., Kryukov Yu.Yu., Sochilin A.A. 13
Actual privy councilor V.V. Pelikan (1790–1873) and his «*Dissertatio Medico Chirurgica Inauguralis de Aneurysmate*» (St. Petersburg, 1816)
Part 4.
Treatment of arterial aneurysms according to V.V. Pelikan's technique and the beginnings of his teaching on reduced blood circulation

Angiology

- Koreyba K.A., Stupin V.A., Silina E.V., Syuzev K.N., Serebryakova O.A. 22
Molecular study of mechanisms of action of cilostazol on certain families of phosphodiesterases
- Derbilova V.P., Vinogradov R.A., Zakharov Yu.N., Borisov V.G., Tregubenko K.A., Meshcheryakova O.M., Kapran T., Matusevich V.V., Vinogradova E.R., Xeteeva E.E., Zyablova E.I., Baryshev A.G., Porkhanov V.A. 29
Computer-assisted modeling of hemodynamic parameters in normal bifurcation of common carotid artery

Diagnosis

- Krepkogorsky N.V., Bredikhin R.A., Khairullin R.N. 36
Thermovisual examination of the internal relief of autovein

Phlebology

- Shaydakov E.V., Sannikov A.B., Belentsov S.M. 41
Use of glue adhesives for obliteration of major varicose veins (multicenter comparative study)
- Fokin A.A., Nadvikov A.I., Gasnikov A.V., Chernousov V.V., Khisamutdinov D.A., Bryzgalov A.O. 51
Vacuum-assisted glue obliteration of veins. Domestic technique of cyanoacrylate vein ablation

- Ignatovich I.N., Bontsevich D.N., Klimchuk I.P., Kornievich S.N., Maslyanskii B.A., Nebylitsyn Yu.S., Novikova N.M., Kosinets A.V., Kress D.V., Mikhnevich A.V., Pavlov A.G., Poznyakova O.V. 57
Adherence of patients with varicose veins to compression therapy

Practical medicine

- Vachev A.N., Dmitriev O.V., Kozin I.I., Chernovalov D.A., Italiantsev A.Yu., Gryaznova D.A., Kutsenko V.V. 64
When is it possible to perform aortic arch repair according to hemi-arch technique without circulatory arrest?

Хирургия

Курьянов П.С., Зайченко Е.П., Жуков Д.В., Гусев А.А., Якимова А.В., Бубнова Н.А., Шатиль М.А., Добрыдин О.Н., Стрижелецкий В.В., Чернышев О.Б., Андреев С.А., Тараненко М.Ю., Осадчий А.А., Антия А.Э.

Ближайшие результаты баллонной ангиопластики при сочетании критической ишемии конечностей и коронавирусной инфекции COVID-19

Энгиноев С.Т., Чернов И.И., Arian Arjomandi Rad, Jef Vanden Eynde, Кондратьев Д.А., Магомедов Г.М., Кадыралиев Б.К., Цароев Б.С., Алиев Э.-Х.Р., Тарасов Д.Г., Жигалов К.Ю.

Отдаленные результаты профилактической перевязки ушка левого предсердия при коронарном шунтировании на работающем сердце

Пинчук О.В., [Кохан Е.П.], Образцов А.В., Богатырев А.Р., Жариков С.Б.

Экстраанатомическое перекрестное бедрено-бедренное шунтирование

Базылев В.В., Тунгусов Д.С., Микуляк А.И., Начекбия Б.Р., Батраков П.А., Елфимов Д.А.

Морфологическая оценка аутовенозных кондуктов в составе перивазальной жировой клетчатки

Митрофанов В.О., Карпенко А.А., Стародубцев В.Б., Игнатенко П.В., Рабцун А.А., Саая Ш.Б., Попова И.В., Чебан А.В., Бугуров С.В.

Открытые и гибридные вмешательства при стеноокклюзионных поражениях подвздошно-бедренного сегмента (TASC C, D): промежуточные результаты

Папоян С.А., Щеголев А.А., Громув Д.Г., Хуторной Н.В., Сыромятников Д.Д., Сазонов М.Ю.

Транспедальные доступы при сложных поражениях поверхностной бедренной артерии

Казаков Ю.И., Яковлев А.О.

Результаты различных методов реконструкции у больных с протяженным атеросклеротическим поражением сонных артерий

Клинические наблюдения

Имаев Т.Э., Саличкин Д.В., Комлев А.Е., Кабардиева М.Р., Колегаев А.С., Федотенков И.С., Макеев М.И., Акчурин Р.С.

Одномоментная эндоваскулярная коррекция открытого артериального протока и расслоения аорты III типа

Голухова Е.З., Абросимов А.В., Лосев В.В., Петросян К.В.

Эндоваскулярное лечение больной со спонтанной диссекцией правой коронарной артерии

Surgery

72 Kuriyanov P.S., Zaichenko E.P., Zhukov D.V., Gusev A.A., Yakimova A.V., Bubnova N.A., Shatil M.A., Dobrydin O.N., Strizheletsky V.V., Chernyshev O.B., Andreev S.A., Taranenko M.Yu., Osadchiy A.A., Antiya A.E.

Immediate results of balloon angioplasty for critical limb ischemia combined with coronavirus infection COVID-19

81 Enginoev S.T., Chernov I.I., Arian Arjomandi Rad, Jef Van den Eynde, Kondrat'ev D.A., Magomedov G.M., Kadyraliev B.K., Tsaroev B.S., Aliev E.-H.A., Tarasov D.G., Zhigalov K.Yu.

Long-term outcomes of preventive left atrial appendage ligation during off-pump coronary artery bypass

94 Pinchuk O.V., [Kokhan E.P.], Obraztsov A.V., Bogatyrev A.R., Zharikov S.B.

Extra-anatomical femorofemoral crossover bypass grafting

104 Bazylev V.V., Tungusov D.S., Mikulyak A.I., Nachkebiya B.R., Batrakov P.A., Elfimov D.A.

Morphological assessment of autovenous conduits in the composition of perivascular adipose tissue

110 Mitrofanov V.O., Karpenko A.A., Starodubtsev V.B., Ignatenko P.V., Rabtsun A.A., Saaya Sh.B., Popova I.V., Cheban A.V., Bugurov S.V.

Open and hybrid interventions in steno-occlusive lesions of the iliac-femoral segment (TASC C, D): intermediate results

116 Papoyan S.A., Shchegolev A.A., Grromov D.G., Khutornoy N.V., Syromyatnikov D.D., Sazonov M.Yu.

Transpedal approaches for complicated lesions of superficial femoral artery

123 Kazakov Yu.I., Yakovlev A.O.

Results of various methods of reconstruction in patients with extended atherosclerotic lesions of carotid arteries

Case report

129 Imaev T.E., Salichkin D.V., Komlev A.E., Kabardieva M.R., Kolegaev A.S., Fedotenkov I.S., Makeev M.I., Akchurin R.S.

Single-stage endovascular correction of patent ductus arteriosus and type III aortic dissection

135 Golukhova E.Z., Abrosimov A.V., Losev V.V., Petrosyan K.V.

Endovascular treatment of a female patient with spontaneous dissection of the right coronary artery

Шматков М.Г., Пьянзин А.И., Базылев В.В.
Успешное применение гибридной тактики в лечении патологии грудного отдела аорты

Обзоры литературы

Калинин Р.Е., Пшениников А.С., Зорин Р.А., Сучков И.А., Соляник Н.А.

Биохимические показатели церебрального повреждения при операциях на сонных артериях (обзор литературы)

Гавриленко А.В., Аль-Юсеф Н.Н., Хаожань Е., Булатова Л.Р., Сарханидзе Я.М.

Сравнение результатов эндоваскулярных вмешательств и шунтирующих операций у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей (обзор литературы)

Зайковский В.Ю., Ширяев А.А., Акчурин Р.С., Васильев В.П., Галяутдинов Д.М., Власова Э.Е., Мукимов Ш.Д.

Шунтирование коронарных артерий диаметром менее 1,5 мм. Аналитический обзор

Памяти коллеги

Александр Емельянович Барсуков (1942–2021)

Новости РОАиСХ

140 Shmatkov M.G., Pyanzin A.I., Bazylev V.V.
Successful hybrid policy in treatment of pathology of thoracic portion of the aorta

Literature review

148 Kalinin R.E., Pshennikov A.S., Zorin R.A., Suchkov I.A., Solyanik N.A.
Biochemical parameters of cerebral lesions in carotid artery surgery (literature review)

154 Gavrilenco A.V., Al-Yusef N.N., Khaozhan E., Bulatova L.R., Sarkhanidze Ya.M.
Comparing the results of endovascular interventions and bypass surgery in patients with chronic lower limb ischemia (literature review)

163 Zaikovskii V.Yu., Shiryaev A.A., Akchurin R.S., Vasiliev V.P., Galyautdinov D.M., Vlasova E.E., Mukimov Sh.D.
Shunting of coronary arteries less than 1.5 mm in diameter. Analytical review

Memories of the colleague

169 Alexander Emelyanovich Barsukov (1942–2021)

171 **RCAVS news**