

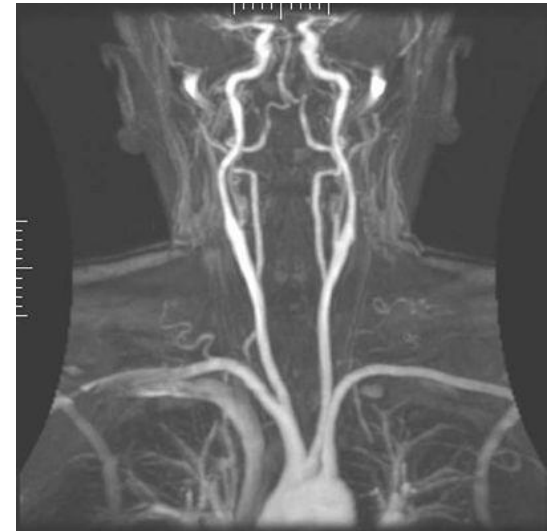
Темы исследований 2017-2018 г.

Выявление факторов риска развития инсульта у бессимптомных пациентов после каротидной эндартерэктомии

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Цель исследования: выявить предикторы риска развития ишемических событий после выполнения каротидной эндартерэктомии у пациентов с бессимптомным течением атеросклеротического заболевания сонных артерий



Артериальная гипертензия после каротидной эндартерэктомии и ее последствия

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Результаты каротидной эндартерэктомии у лиц, перенесших ОНМК

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Результаты каротидной эндартерэктомии в зависимости от структуры бляшки (гистологическое исследование)

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Результаты каротидной эндартерэктомии в зависимости от времени между появлением симптоматики и операцией

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Результаты каротидной эндартерэктомии в зависимости от разницы давления на правой и левой руке

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Причины выраженности ХВН

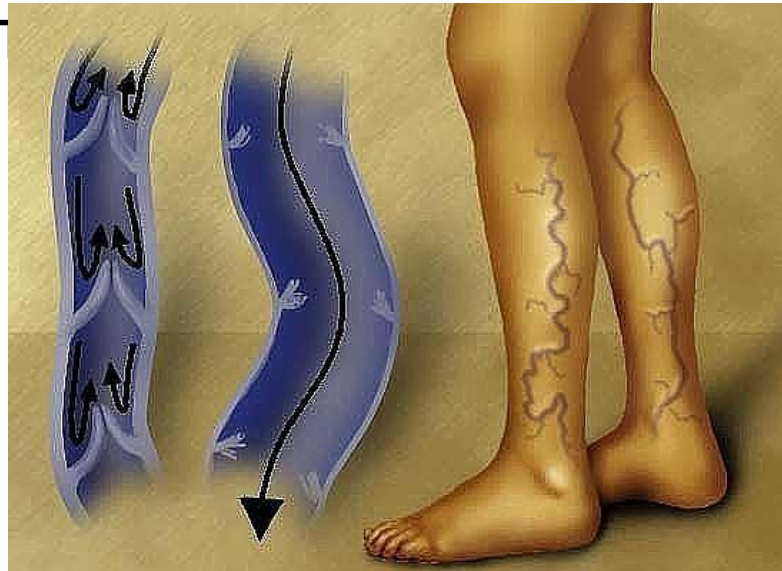
- Куратор Малкова П.М.
- Руководитель Иванов М.А.

Предикторы ХВН и их влияние на течение заболевания и эластичность венозной стенки

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Малкова П.М.

Цель исследования: Выявить влияние факторов риска развития ХВН на свойства, в том числе эластичность, венозной сосудистой

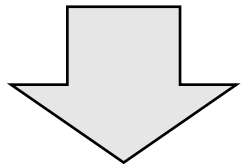


Зависимость результатов лечения от строения атеросклеротической бляшки по данным КТ-ангиографии



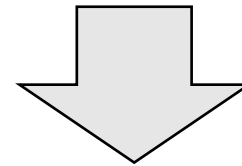
Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Кураторы



Аорто-подвздошный сегмент
артерии

**Малкова П.М.
С.**



Брахиоцефальные

Артемова А.

Цель исследования: выявление особенностей течения послеоперационного периода в зависимости от строения

Результаты гибридных вмешательств на аорто-подвздошном сегменте

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Цель исследования: изучение особенностей гибридных оперативных вмешательств на аорто-подвздошном сегменте



Результаты традиционных (открытых) операций при многоуровневом поражении у больных периферическим атеросклерозом

- Руководитель Иванов М.А.

Результаты эндоваскулярных операций при многоуровневом поражении у больных периферическим атеросклерозом

- Руководитель Иванов М.А.

Результаты гибридных вмешательств на подколенно-тибиальном сегменте

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Артемова А.С.

Цель исследования: изучение особенностей гибридных оперативных вмешательств на подколенно-тибиальном сегменте у пациентов с периферической артериальной болезнью



Частота неблагоприятных кардиоваскулярных событий и осложненное течение атеросклероза у лиц с пониженной массой тела



Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Ермина М.Ю.

Цель исследования: выявление взаимосвязи между течением атеросклеротического процесса и наличия пониженной массы тела.

Масса тела и результаты открытых (традиционных) операций

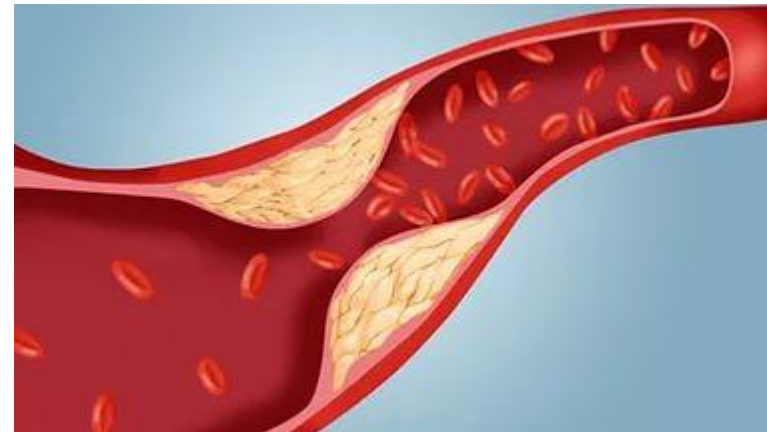
- Руководитель Иванов М.А.

Гендерные особенности течения периферической артериальной болезни (тактические подходы у мужчин и женщин в различных возрастных группах)

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Ермина М.Ю.

Цель исследования: определить разновидности течения периферического атеросклероза у лиц разного пола.



Инфрангингвиальная артериальная болезнь у лиц, страдающих сахарным диабетом: тактические подходы (в т.ч. последствия открытых и эндоваскулярных вмешательств)



Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Ермина М.Ю.

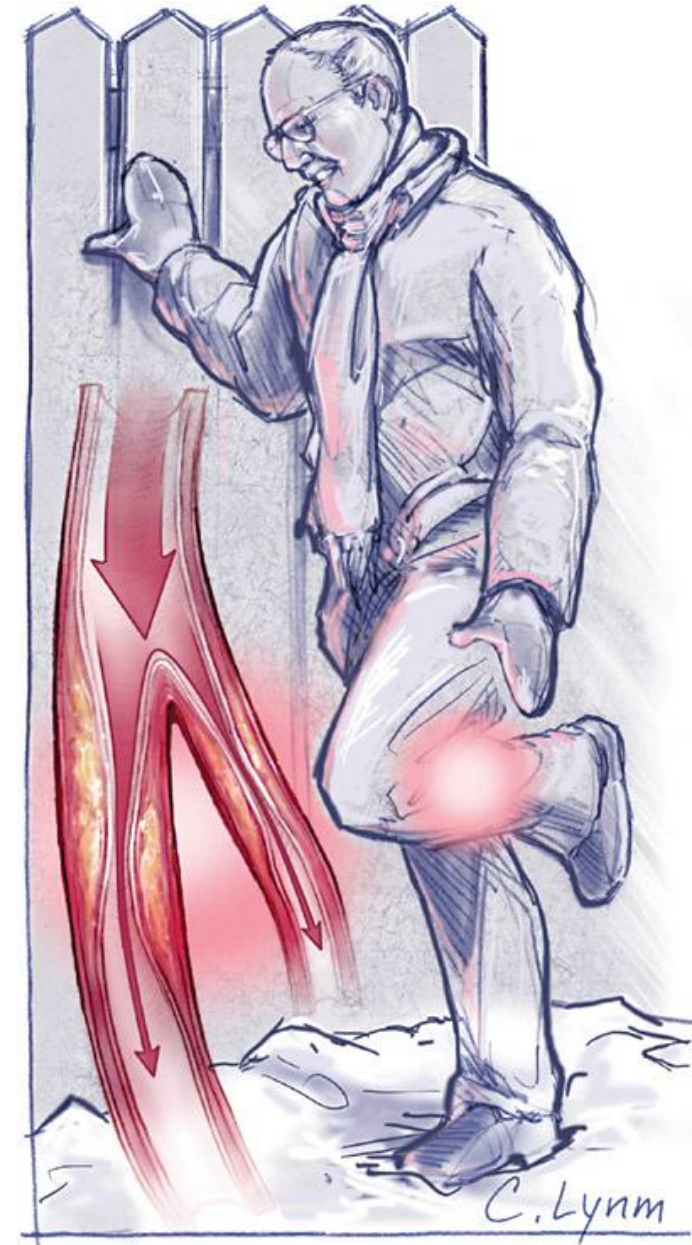
Цель исследования: уточнение особенностей течения инфрангингвиального атеросклеротического процесса и лечебных подходов у больных сахарным диабетом

Отдаленные последствия у больных с клаудикацией и критической ишемией на фоне периферического атеросклероза

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Самко К.В.

Цель исследования: Изучение прогноза и факторов риска различных вариантов ишемических изменений (клаудикации и критической ишемии) у больных с периферическим атеросклерозом.

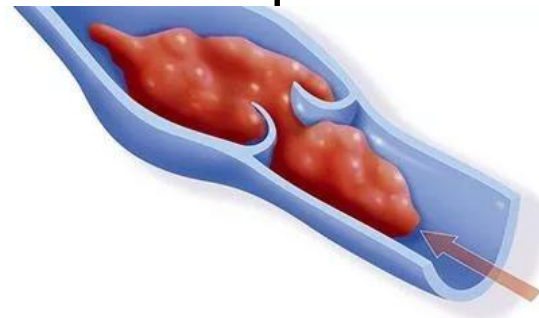


Факторы риска флеботромбоза и факторы, влияющие на успешность реабилитации пациентов, перенёсших флеботромбоз

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Малкова П.М.

Цель исследования: Выявление факторов, способствующих развитию флеботромбозов, а также готовности лиц с VTE выполнять необходимые реабилитационные и профилактические меропр



Сочетанное поражение коронарных и брахиоцефальных артерий – лечебный алгоритм

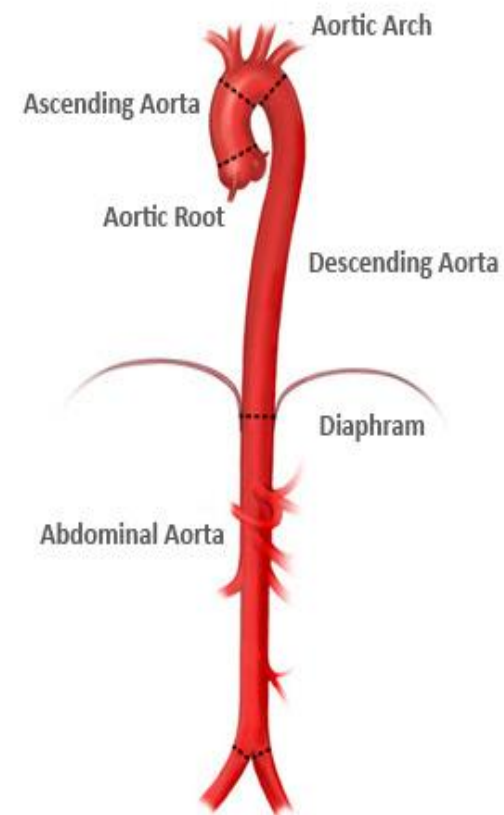
- Руководитель Иванов М.А.

Факторы риска почечной недостаточности после операций на аорте

Научный руководитель: Иванов Михаил Анатольевич

Куратор: Самко К.В.

Цель исследования: Изучение факторов риска в развитии почечной недостаточности после операций на аорте и методик по профилактике данного осложнения.



Отдаленные результаты флебэктомии и радиочастотной абляции

- Руководитель Иванов М.А.
- Куратор Артемова А.С.

Выбор варианта реваскуляризации при выраженной кальцификации

- Руководитель Иванов М.А.

Результаты реваскуляризации в зависимости от временного промежутка от развития критической ишемии до операции

• Куратор Иванов М.А.

Факторы риска замедленного заживления ран при периферическом атеросклероза

- Руководитель Иванов М.А.

Инфекция в сердечно-сосудистой хирургии и ХОБЛ

- Руководитель Иванов М.А.
- Куратор Петров Д.