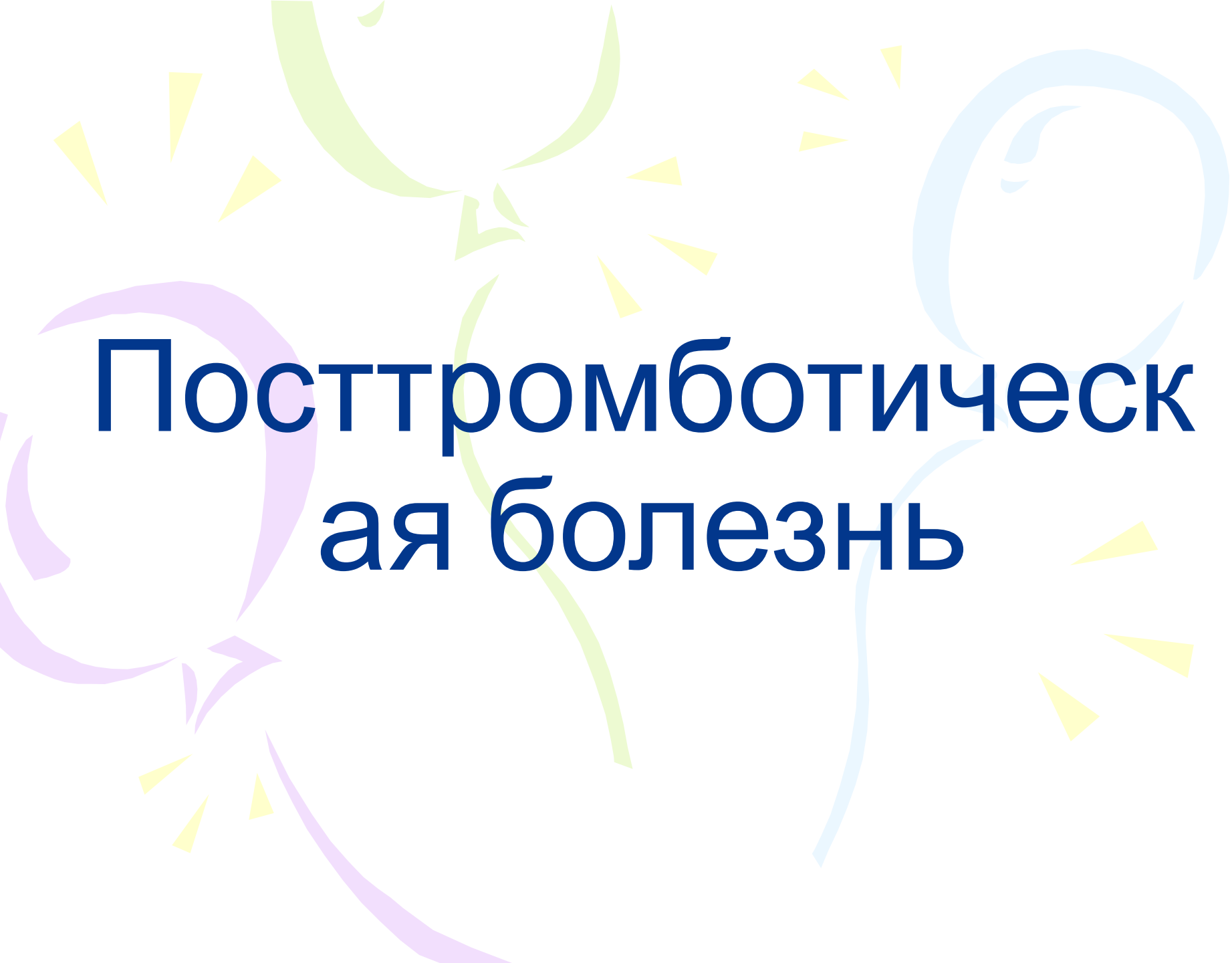


Посттромботическ ая болезнь



Посттромботическая болезнь (ПТБ)

это патологическое состояние, которое развивается вследствие перенесенного тромбоза глубоких вен нижних конечностей и характеризуется клинической картиной хронической венозной недостаточности и ее осложнений.

Классификация ПТБ (В.С. Савельев и соавт., 1983)

Форма посттромботической болезни:

- склеротическая;
- варикозная;

Стадия посттромботической болезни:

- I
- II
- III

Локализация поражений:

- нижняя полая вена;
- подвздошные вены;
- бедренные вены;
- подколенные вены;
- берцовые вены;

Характер поражений вен:

- окклюзия;
- частичная реканализация;
- полная реканализация;

Степень венозной недостаточности:

- компенсация;
- субкомпенсация;
- декомпенсация.

Клиническая картина ПТБ

- чувство тяжести, боли;
- отёки разной степени выраженности;
- подёргивание мышц;
- ночные судороги;
- вторичное компенсаторное расширение подкожных вен;
- симптом Пайра;
- симптом Мейра;
- трофические расстройства;
- трофические язвы;

Трофические расстройства при ПТБ



Диагностика ПТБ

- Анамнез
- Объективный осмотр
- Ультразвуковое исследование вен
- Радионуклидная флебосцинтиграфия
исследование
- Флебография – *наиболее эффективна!*

Дифференциальная диагностика ПТБ

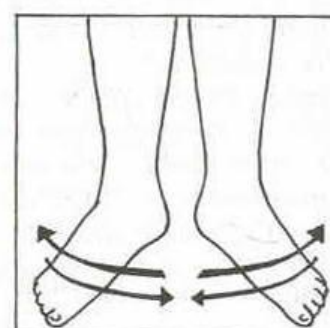
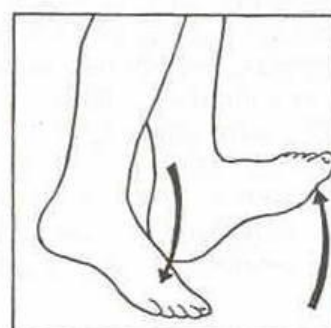
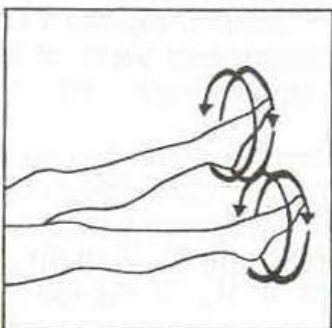
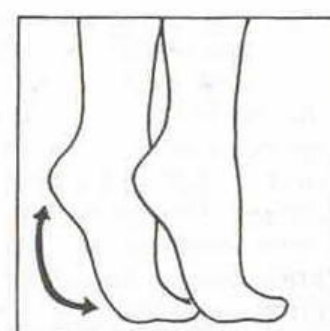
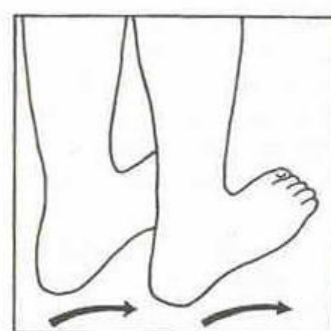
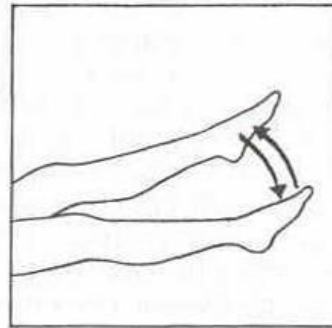
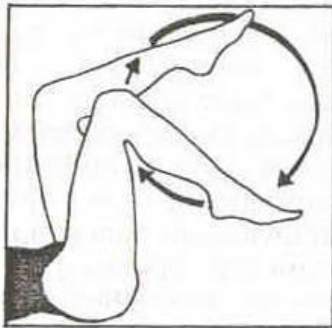
Дифференциальный диагноз проводят с:

- варикозной болезнью вен;
- болезнью Клиппеля-Треноне;
- болезнью Паркс-Вебера-Рубашова;
- отёками иного генеза;
- лимфостазом;
- гигромой Бейкера

Консервативное лечение ПТБ

1. Режим, лечебная гимнастика
2. Рациональное трудоустройство
3. Эластическая компрессия (III-IV класс). **Противопоказана при хронические облитерирующие заболевания артерий нижних конечностей со снижением систолического давления на бедровых артериях ниже 80 мм.рт.ст.**
4. Фармакотерапия:
 - флеботоники (*гинкор форм, эндомелон, детралекс*);
 - энзимотерапия;
 - дезагреганты (*аспирин, плавикс, трентал и т.д*);
 - нестероидные противовоспалительные средства и антибиотики – **при воспалительных осложнениях**
4. Местное лечение (*лиотон-гель, фастум-гель, эссавен-гель*) и лечение трофических язв
5. Физиотерапия
6. Санаторно-курортное лечение (*радоновые (Пятигорск), сероводородные (Кисловодск, Пятигорск, Сочи) термальные воды*)

Лечебная гимнастика (упражнения для улучшения венозного кровотока)



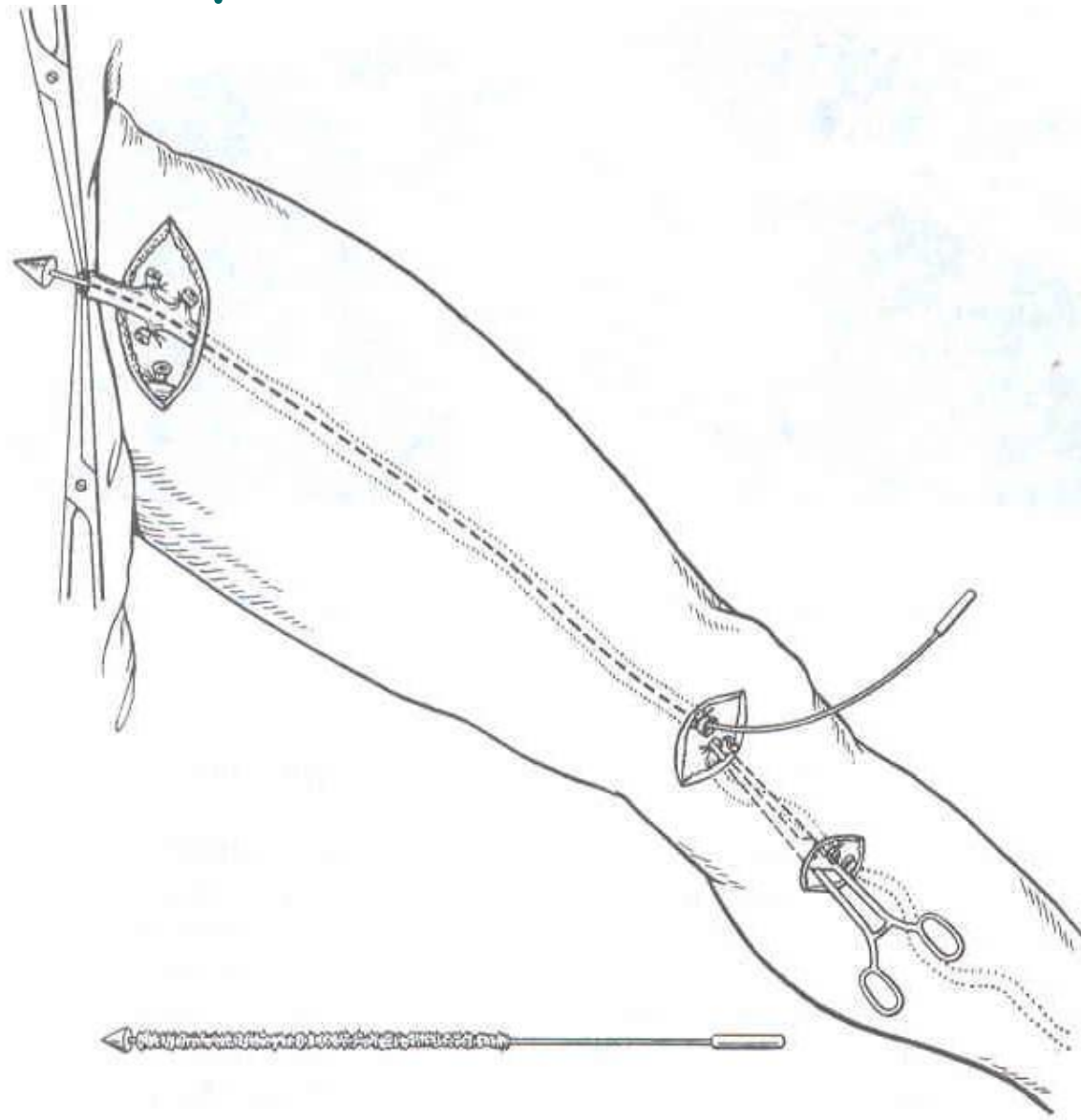
Показания к оперативному лечению

- клапанная недостаточность подкожных и перфорантных вен;
- рецидивирующие трофические язвы;
- несостоятельность клапанов глубоких вен;
- сегментарная окклюзия бедренной и подвздошной вен;

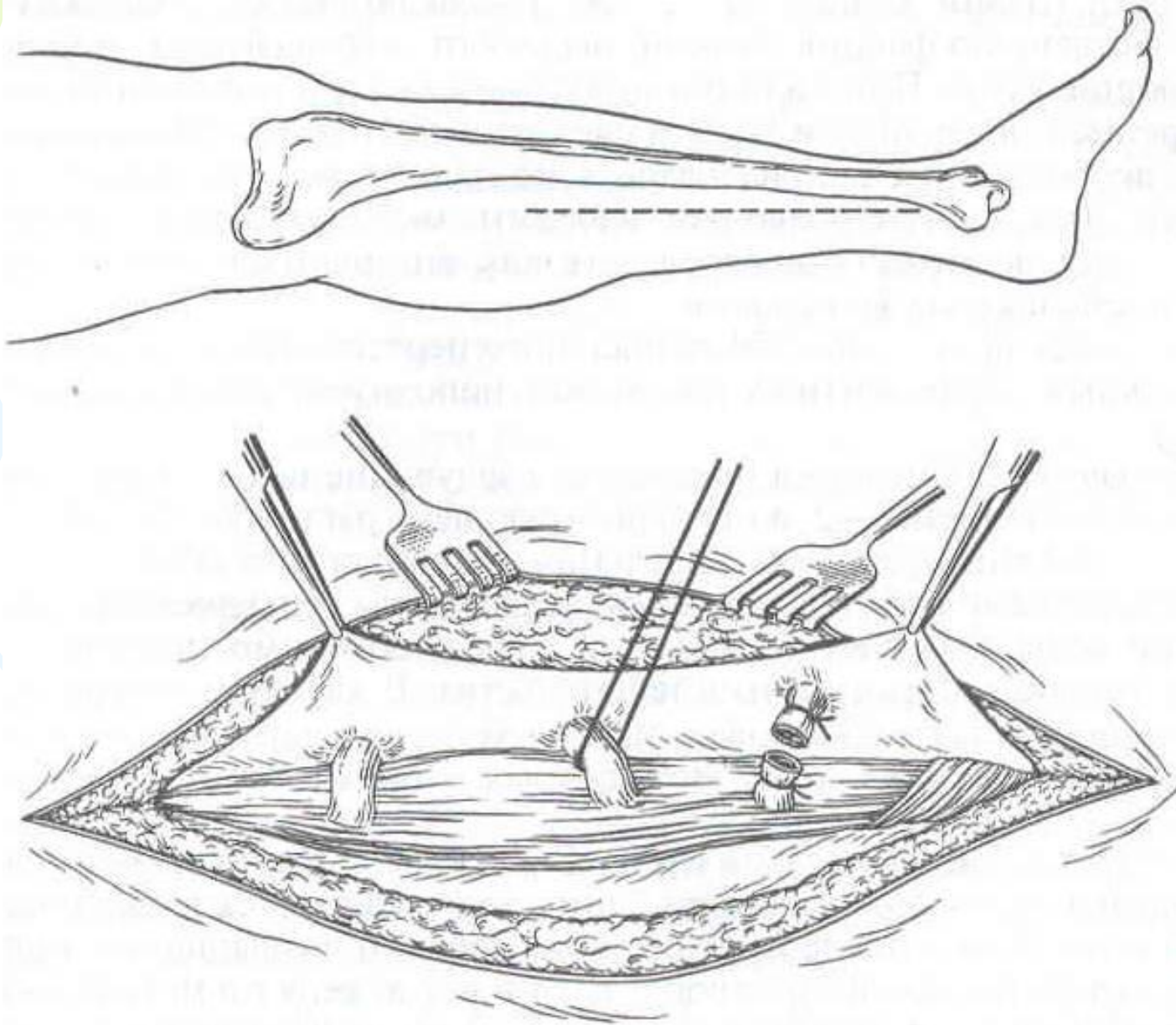
Виды оперативных вмешательств

- удаление варикозно расширенных вен с перевязкой перфорантных вен (по Линтону, эндоскопически);
- обходное шунтирование (операция Пальма, бедренно-подколенное шунтирование с временной артерио-венозной фистулой);
- реконструкция клапанов, их трансплантация – редко, в специализированных стационарах;
- эндоскопическое бужирование и стентирование вен при ограниченных окклюзиях;

Операция Троянова-Тренделенбурга, Бэбкока, Нарата



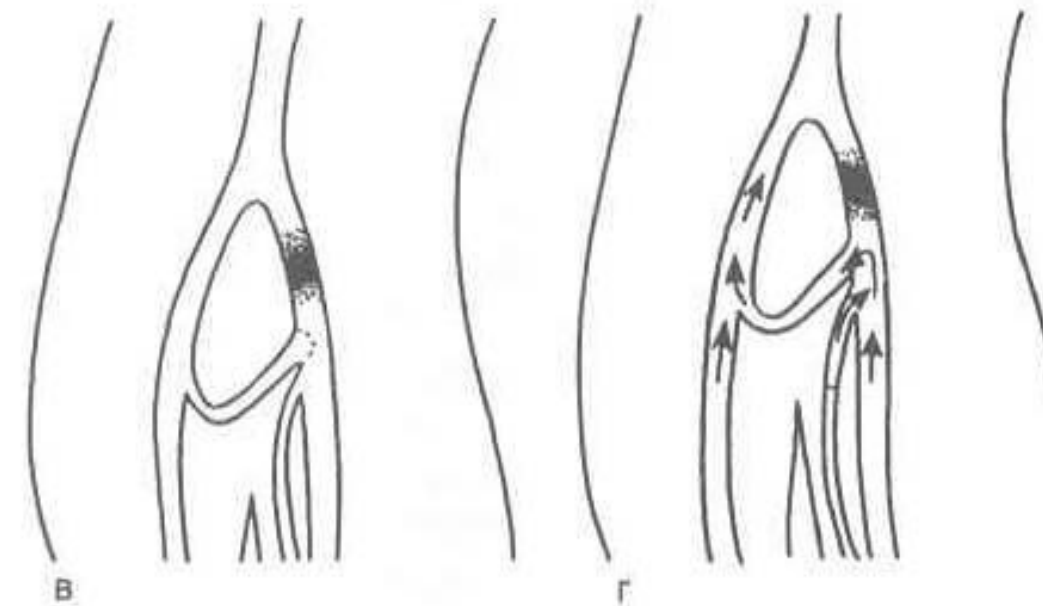
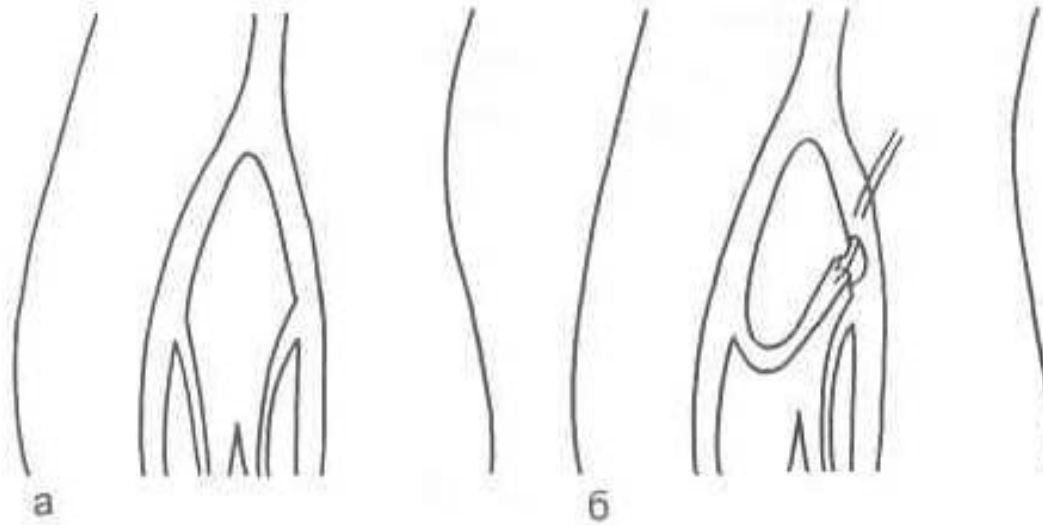
Операция Линтона



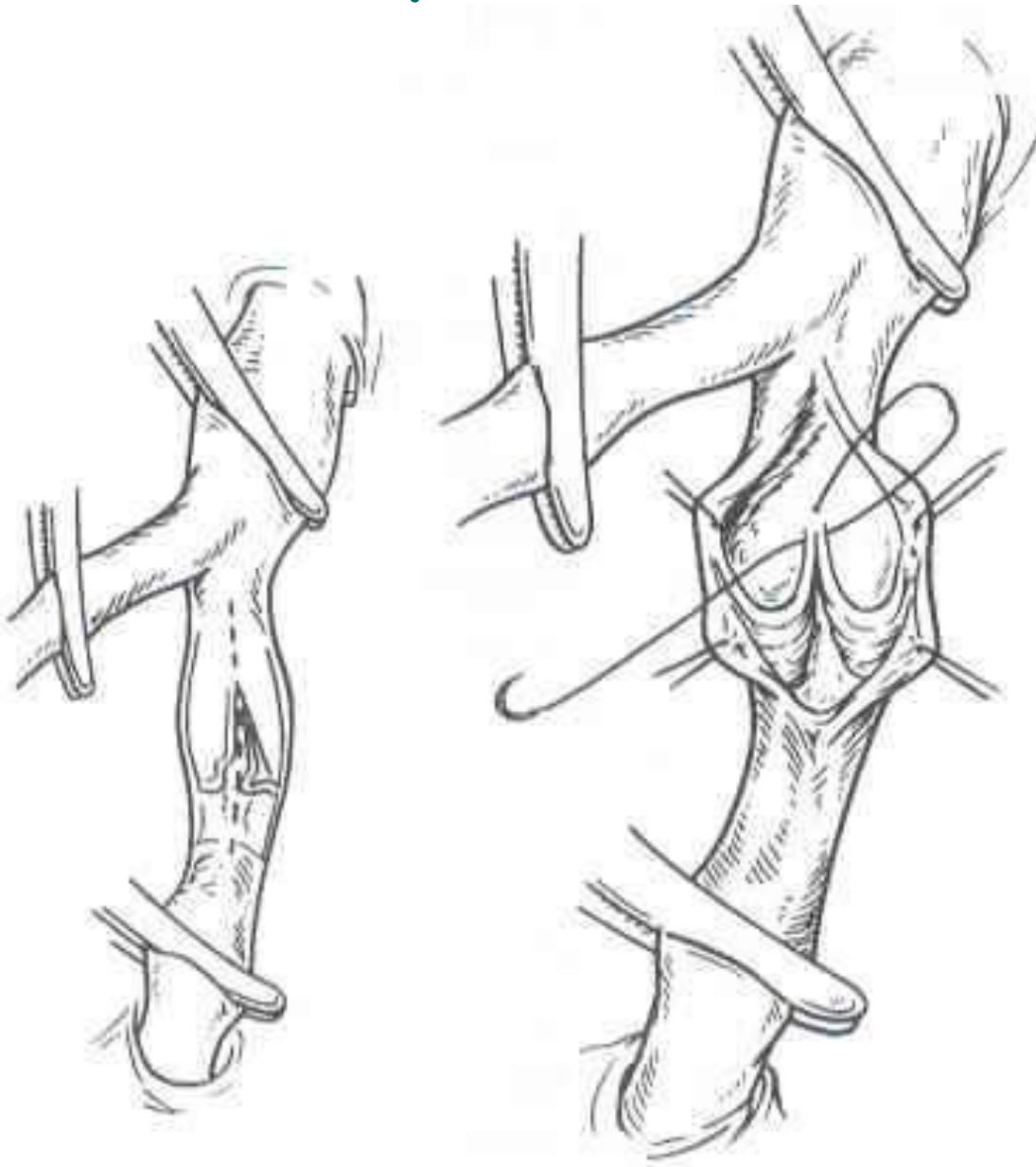
Операция эндоскопической диссекции перфорантных вен с использованием двухпортовой техники SEPS



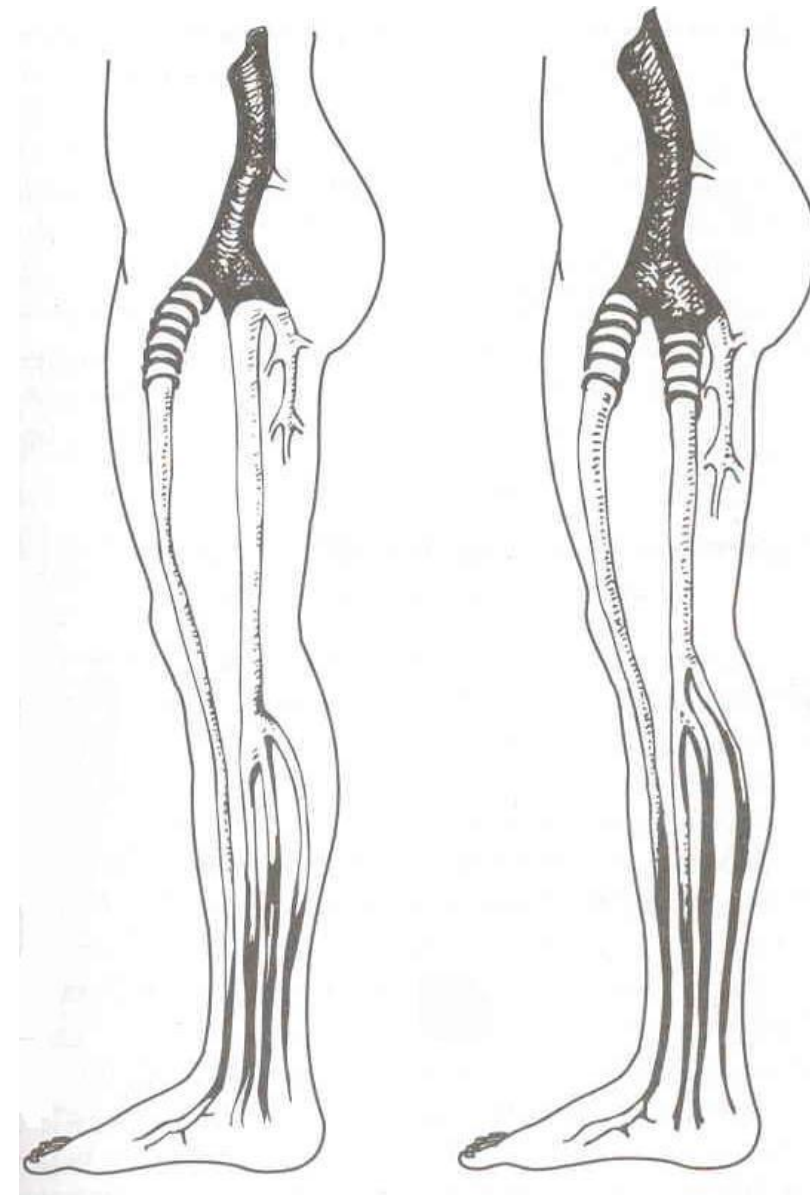
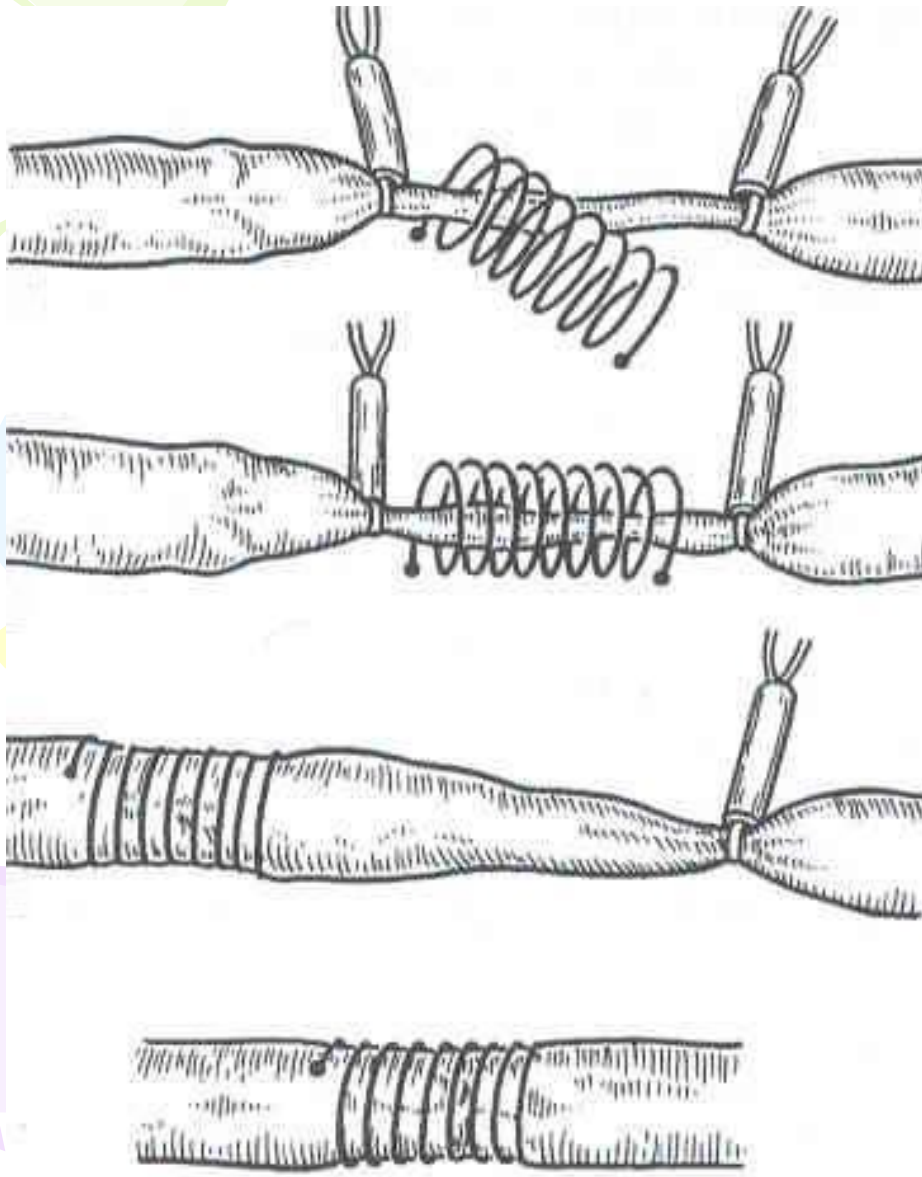
Операция Пальма

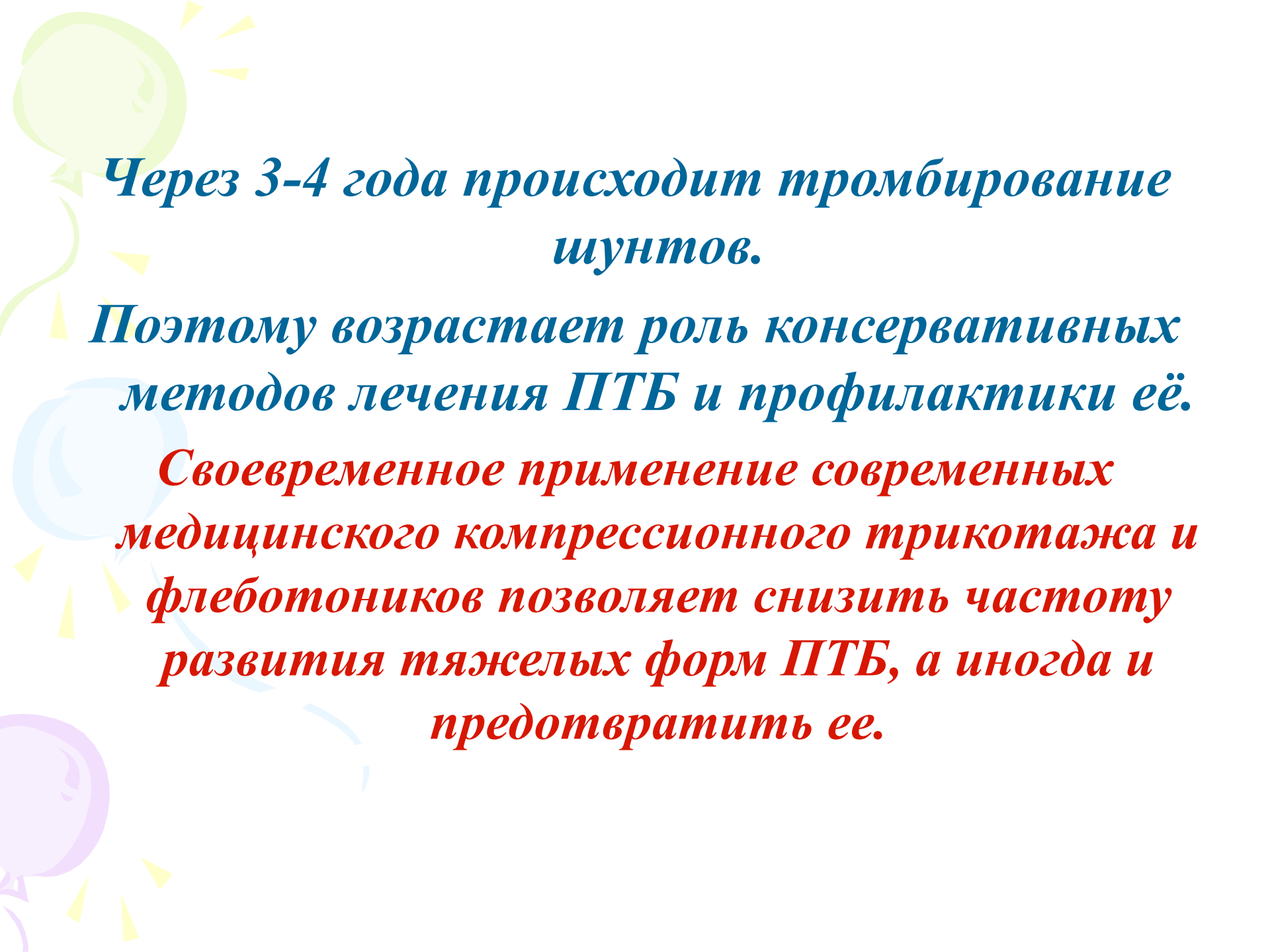


Интравазальная вальвулопластика по Кистнеру



Экстравазальная коррекция клапанов каркасной спиралью по А.Н. Веденскому





Через 3-4 года происходит тромбирование шунтов.

Поэтому возрастаёт роль консервативных методов лечения ПТБ и профилактики её.

Своевременное применение современных медицинского компрессионного трикотажа и флеботоников позволяет снизить частоту развития тяжёлых форм ПТБ, а иногда и предотвратить ее.

A photograph of a large, intricate spider web against a backdrop of a sunset or sunrise. The sky is a warm orange and yellow gradient, transitioning to a darker blue at the top. The web is composed of many thin, silvery threads forming a complex geometric pattern. Several small, dark spots, likely spiders or debris, are visible on the web. In the bottom right corner, there is a dark, out-of-focus silhouette of what might be a tree or a building.

Благодарю за внимание