

3.6.1 Операция Троянова-Тренделенбурга (“кроссэктомия”)

Показания:

- восходящий тромбофлебит или признаки тромбофлебита на уровне и выше коленного сустава,
- гнойный тромбофлебит,
- рецидивирующий или устойчивый к медикаментозной терапии тромбофлебит при любой локализации и распространенности тромбоза.

Обезболивание: чаще местное.

Техника операции: используйте вертикальный доступ в паховой области по проекции сосудисто-нервного пучка. Если тромбоз не распространился выше сафено-фemorального соустья, то необходимости выделять бедренную вену нет. Все манипуляции на венах и паравазальных тканях должны быть крайне бережными, чтобы не “выдавить” тромб в бедренную вену. перевяжите вены пучка Дельбе (рис. 60). Большую подкожную вену возьмите на турникеты и вскройте просвет вены, поочередно ослабьте турникеты. Антеградным и ретроградным током могут быть вымыты тромбы. перевяжите центральный и периферический концы, вену между лигатурами пересеките. Дренируйте и послойно ушейте рану. В послеоперационном периоде показано традиционное консервативное лечение (гепарин, противовоспалительные и флеботропные препараты) и ранняя активизация больного.

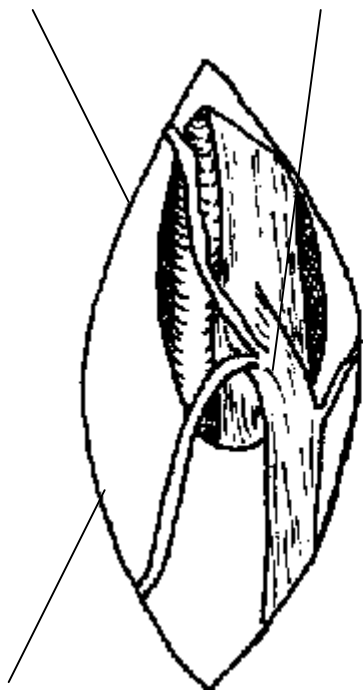
NB!

- При поверхностном тромбофлебите наиболее рациональны операции в первые двое суток от момента тромбообразования.
- Не следует стремиться к излишней радикальности и пытаться выполнить флебэктомию или другие корректирующие операции в остром периоде (травматичность такого вмешательства велика из-за перифлебита).
- Не рекомендуем выполнение операции в “ночных” условиях с недостаточно квалифицированной хирургической бригадой (простая операция может “перерасти” в весьма сложную).

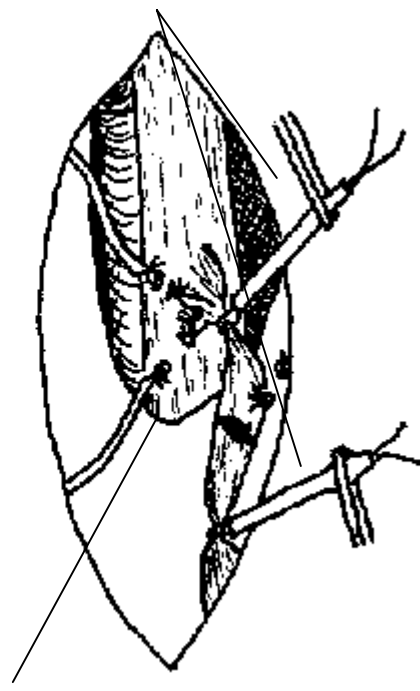
поверхностная
надчревная вена

наружная
срамная вена

обтяжки Румеля на
большой подкожной вене



поверхностная вена,
огибающая подвздошную кость



большая подкожная вена
вскрыта между обтяжками



большая подкожная вена
перевязана

Рис. 60. Операция Троянова-Тренделенбурга справа

NB! Вены пучка Дельбе (поверхностная надчревная вена, наружная срамная вена, поверхностная вена, огибающая подвздошную кость) необходимо перевязать.