

Доц. В.А. Борисов

Кафедра госпитальной хирургии

**Острая
мезентериальная
ишемия**



Классификация острых нарушений мезентериального кровообращения

Виды нарушений

Окклюзионные

1. Эмболия.
2. Тромбоз артерий.
3. Тромбоз вен.
4. Прикрытие устьев артерий со стороны аорты вследствие атеросклероза и тромбоза ее.
5. Окклюзия артерий в результате расслоения стенок аорты.
6. Сдавление (проращение) сосудов опухолями.
7. Перевязка сосудов.

Неокклюзионные

1. С неполной окклюзией артерий.
2. Ангиоспастическая.
3. Связанная с централизацией гемодинамики.

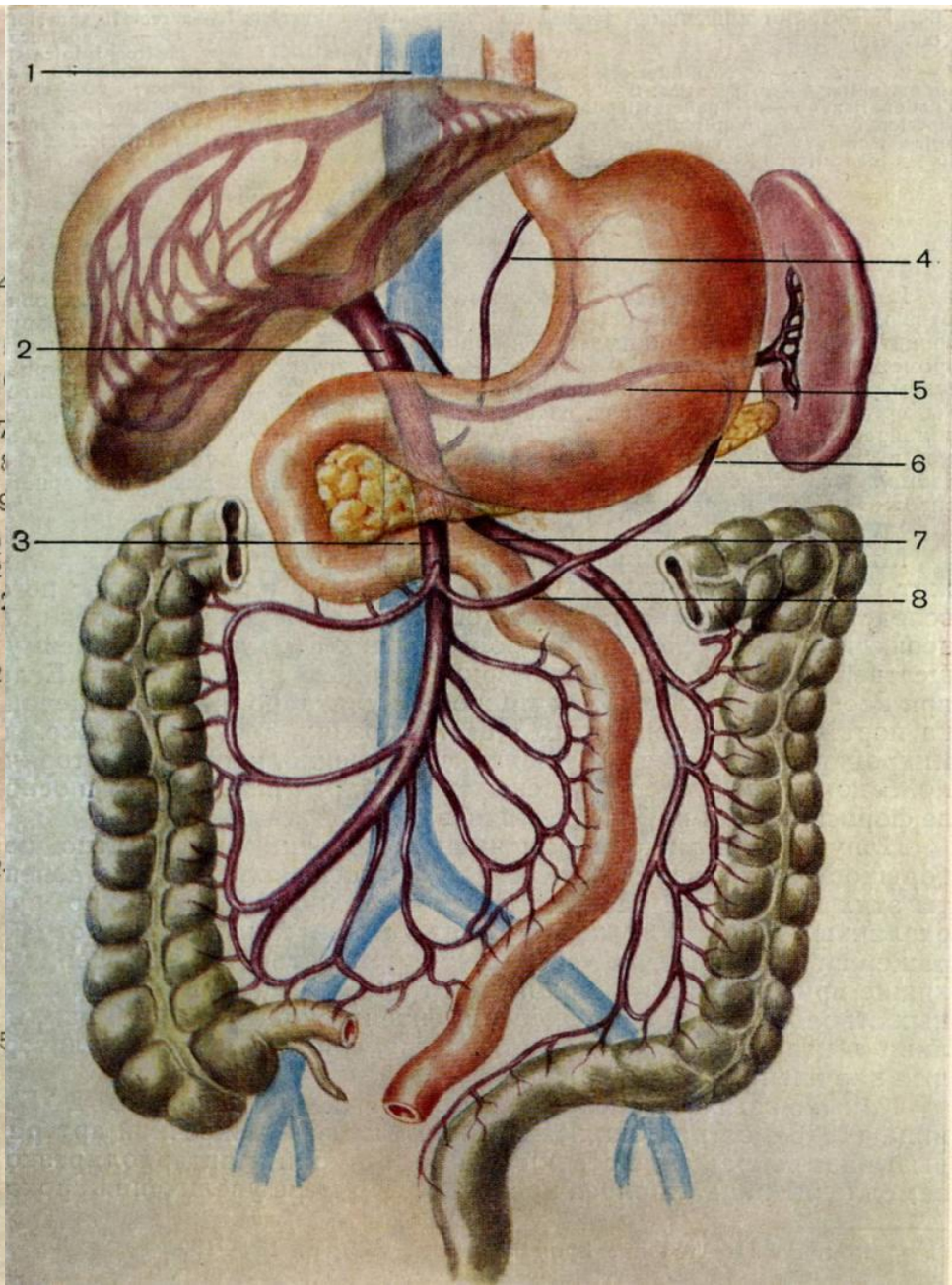
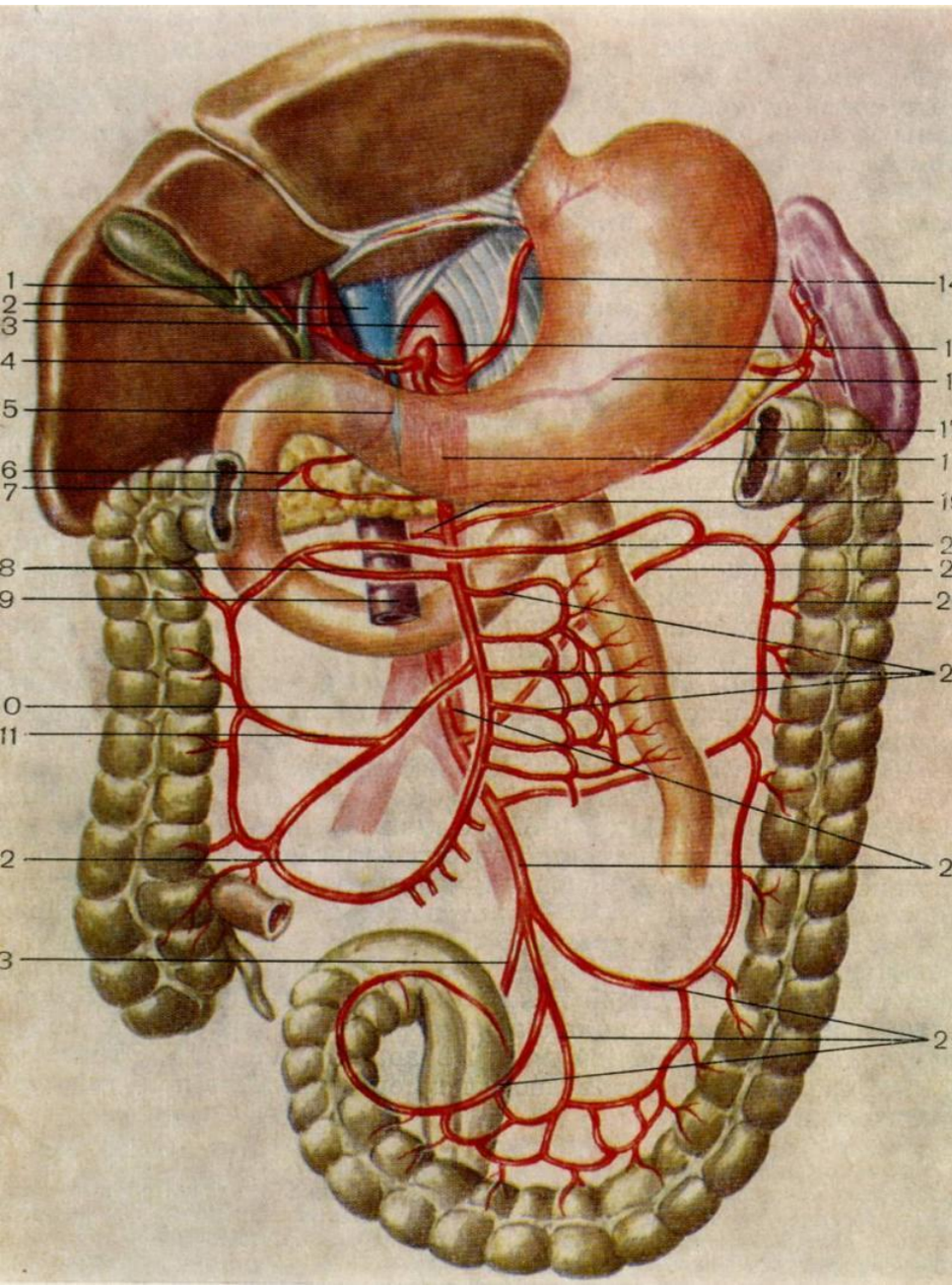
Стадии болезни

1. Стадия ишемии (геморрагического пропитывания при венозном тромбозе).
2. Стадия инфаркта кишечника.
3. Стадия перитонита.

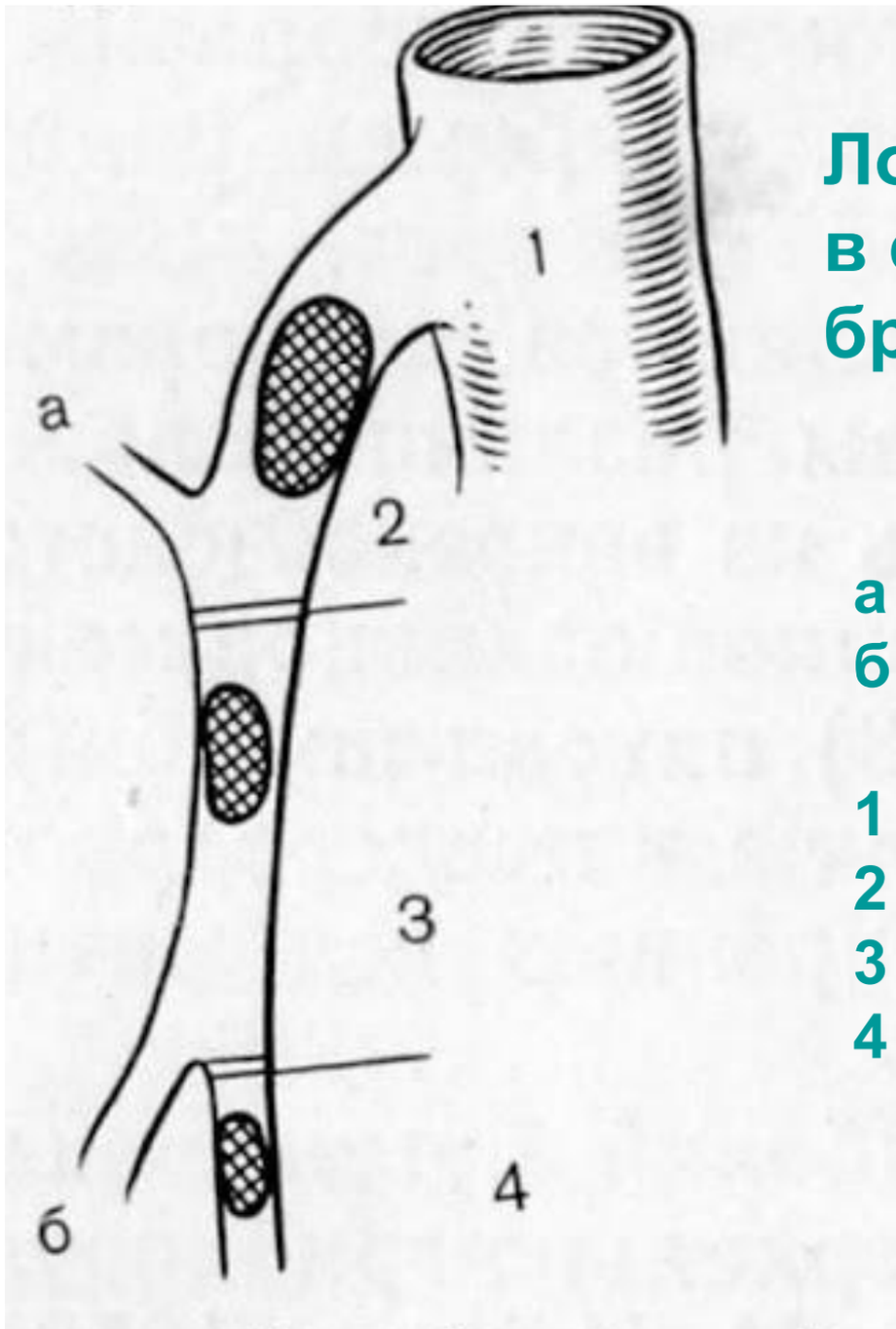
Течение

1. С компенсацией мезентериального кровотока.
2. С субкомпенсацией мезентериального кровотока.
3. С декомпенсацией мезентериального кровотока (быстро прогрессирующее течение, медленно прогрессирующее течение).

Кровоснабжение кишечника



Локализация эмболов в стволе верхней брыжеечной артерии



а – A. colica media

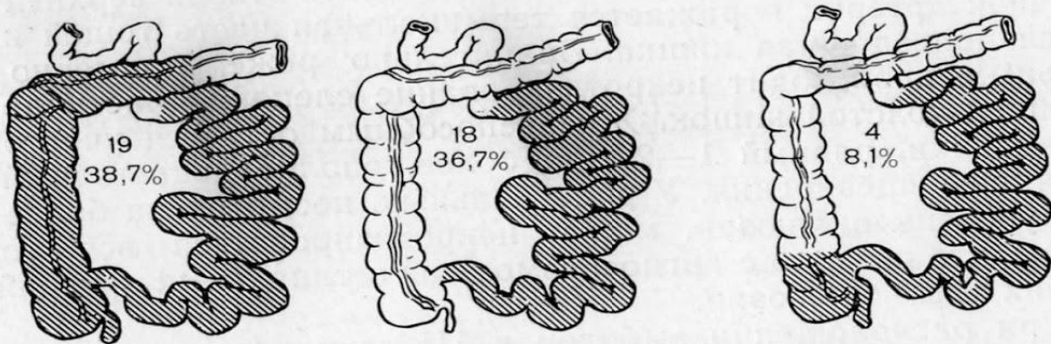
б – A. ileocolica

1 – устье (5,2 %)

2 – I сегмент (64,5 %)

3 - II – сегмент (27,6 %)

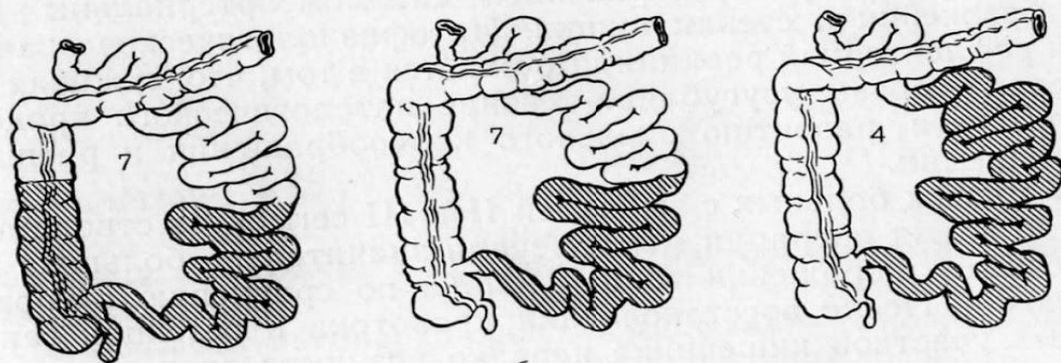
4 – III сегмент (7,9 %)



А

Локализация и протяженность поражений кишечника при эмболиях верхней брыжеечной артерии

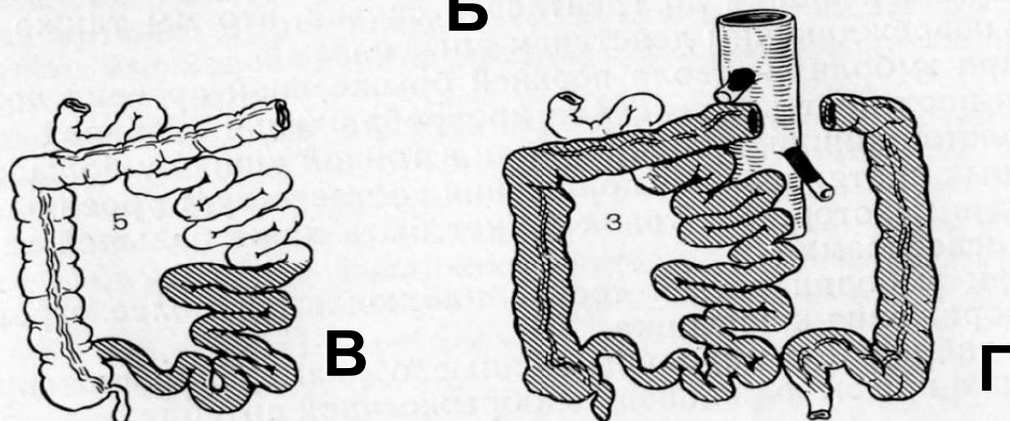
А – I сегмент



Б

Б – II сегмент

В – III сегмент

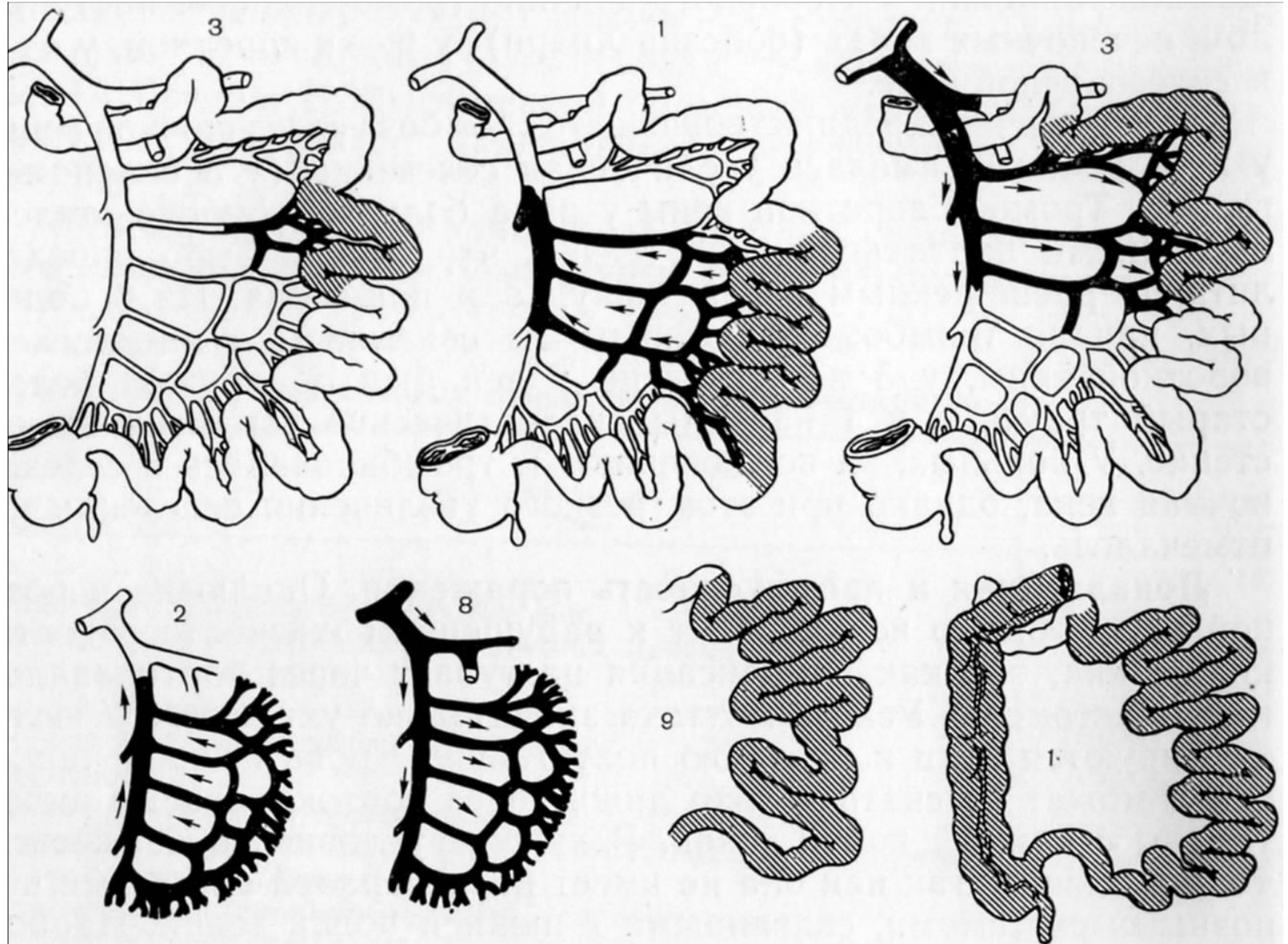


В

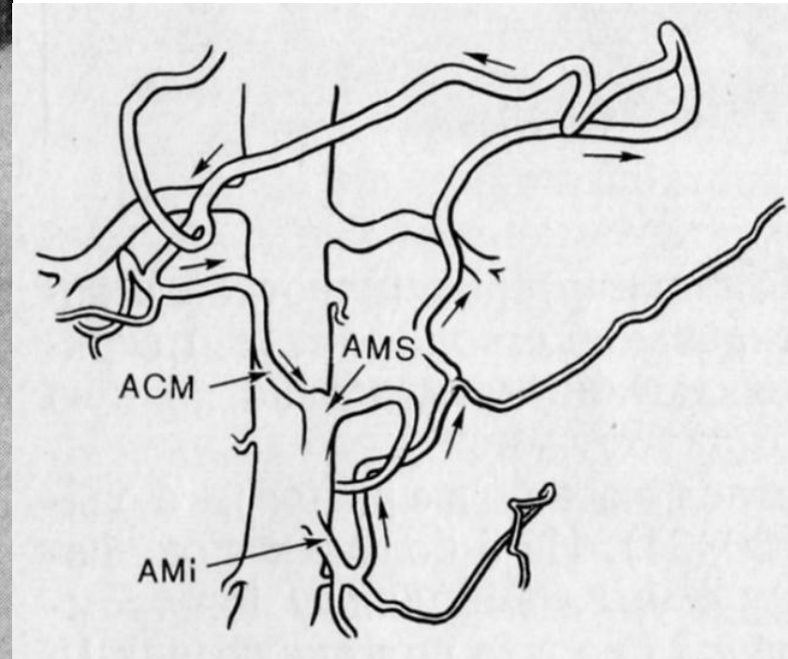
Г

Г – эмболия I сегмента на фоне окклюзии нижней брыжеечной артерии

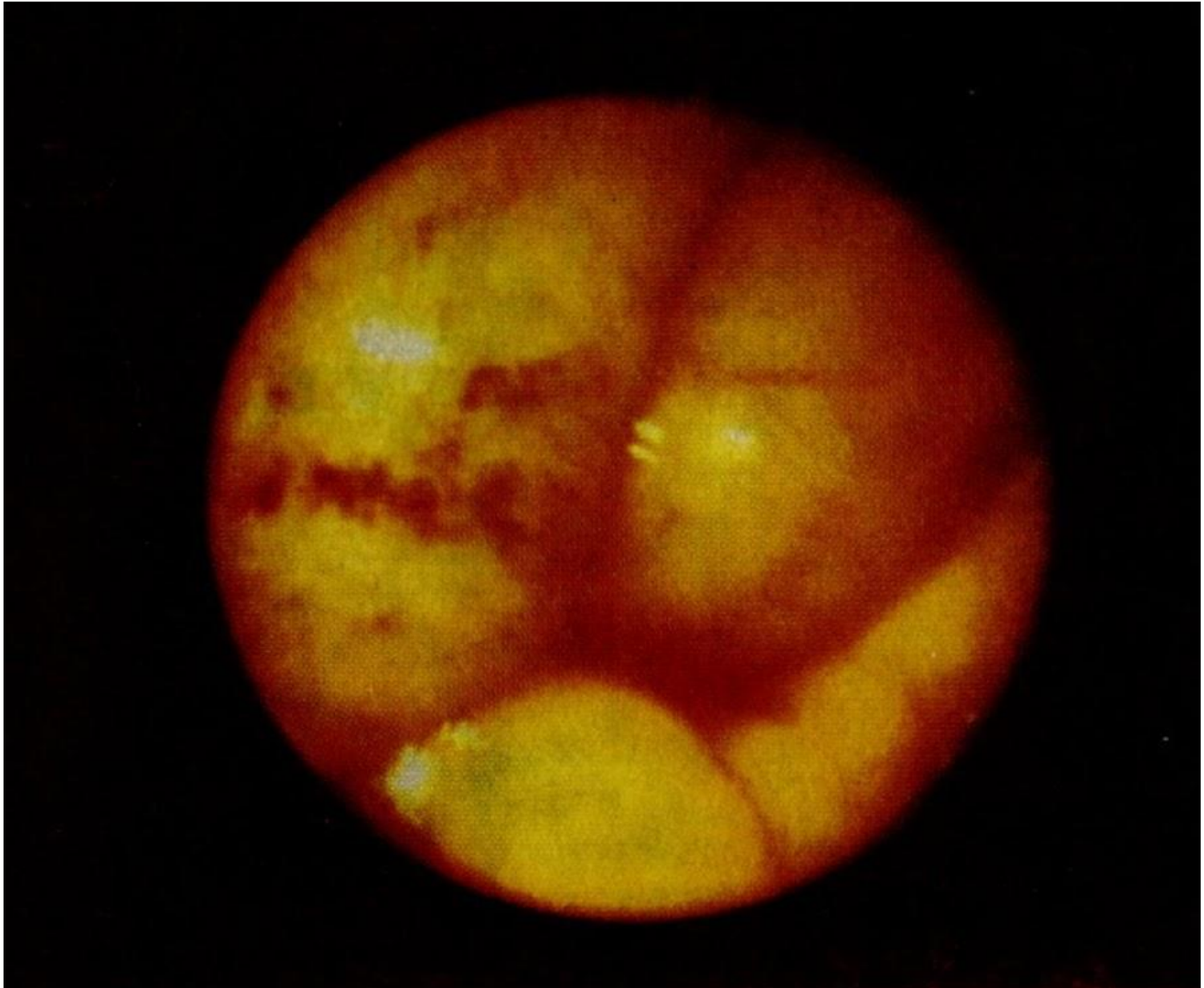
Локализация и протяженность инфаркта кишечника у больных с венозным тромбозом



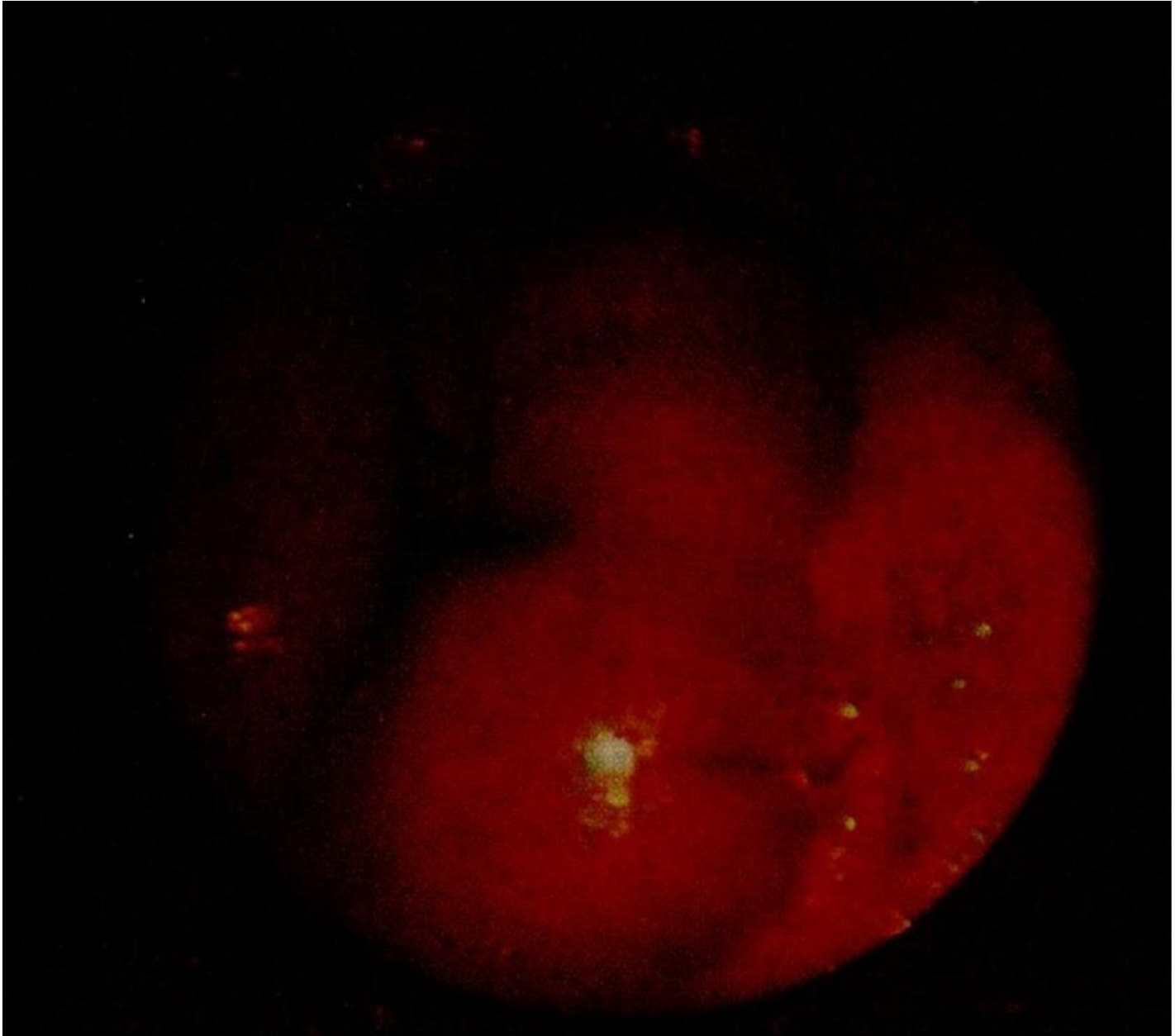
Ангиограмма: эмболии I сегмента ствола верхней брыжеечной артерии



Кровоизлияние в стенку кишки



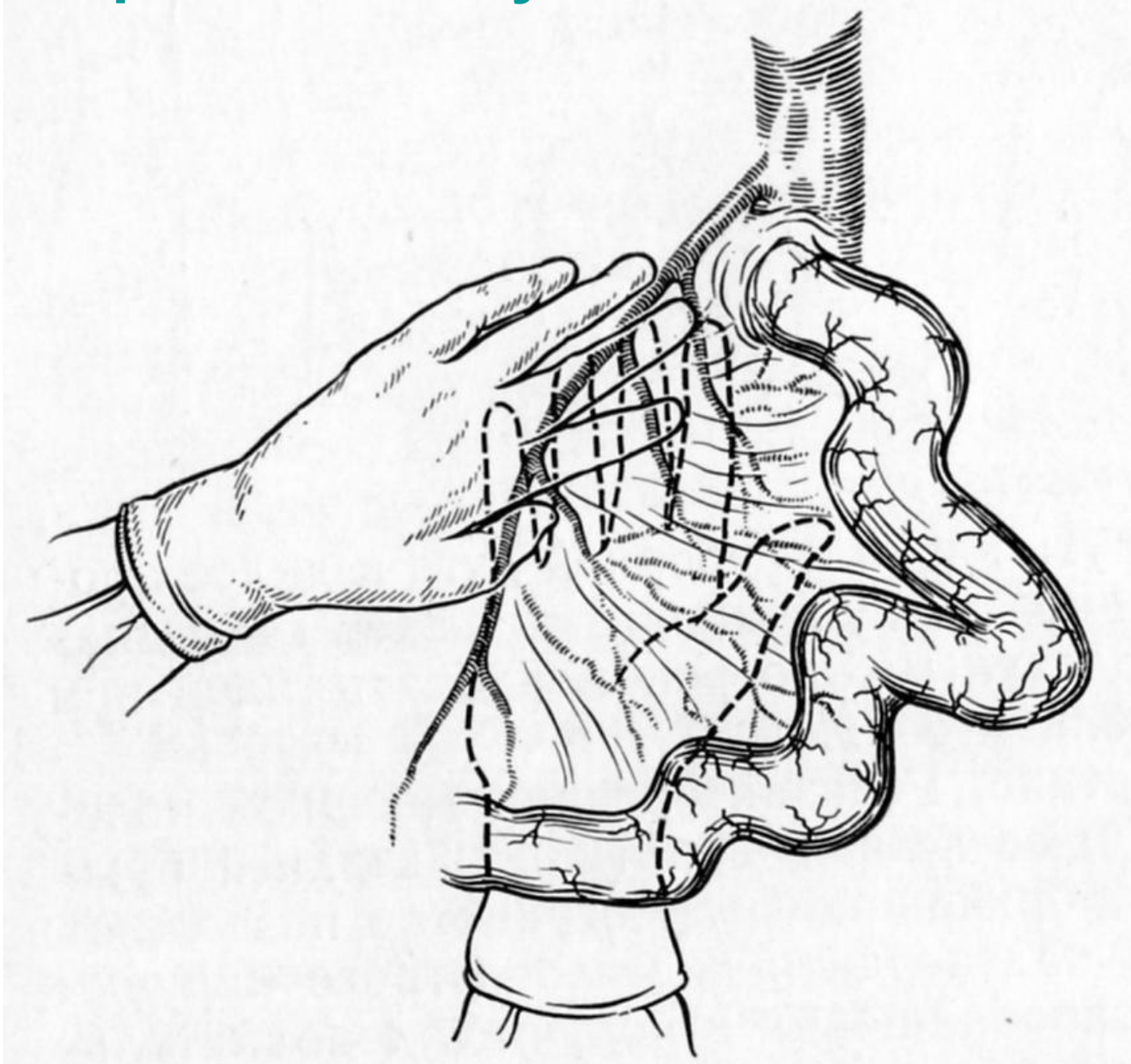
Инфаркт тонкой кишки



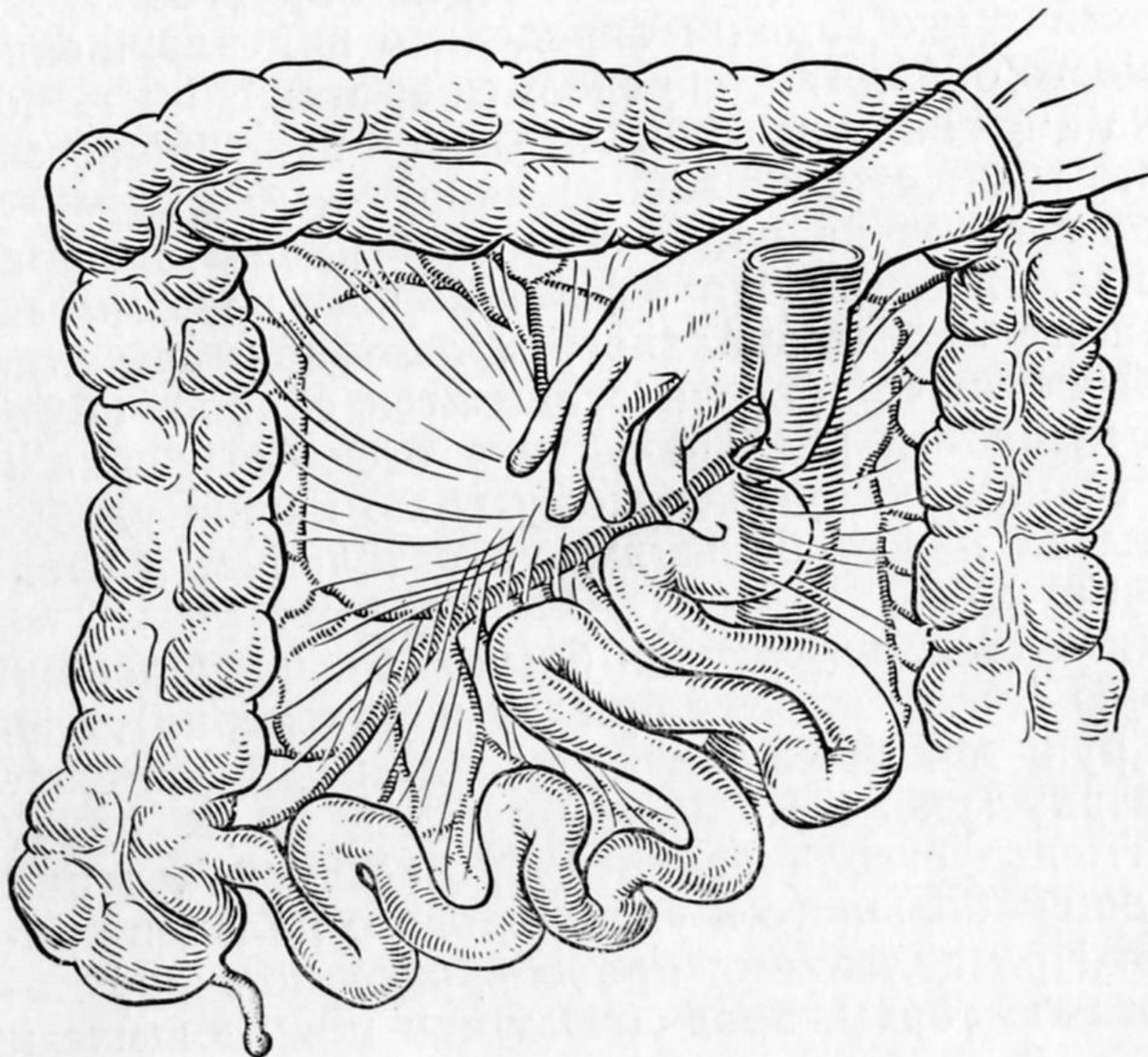
Инфаркт тонкой кишки



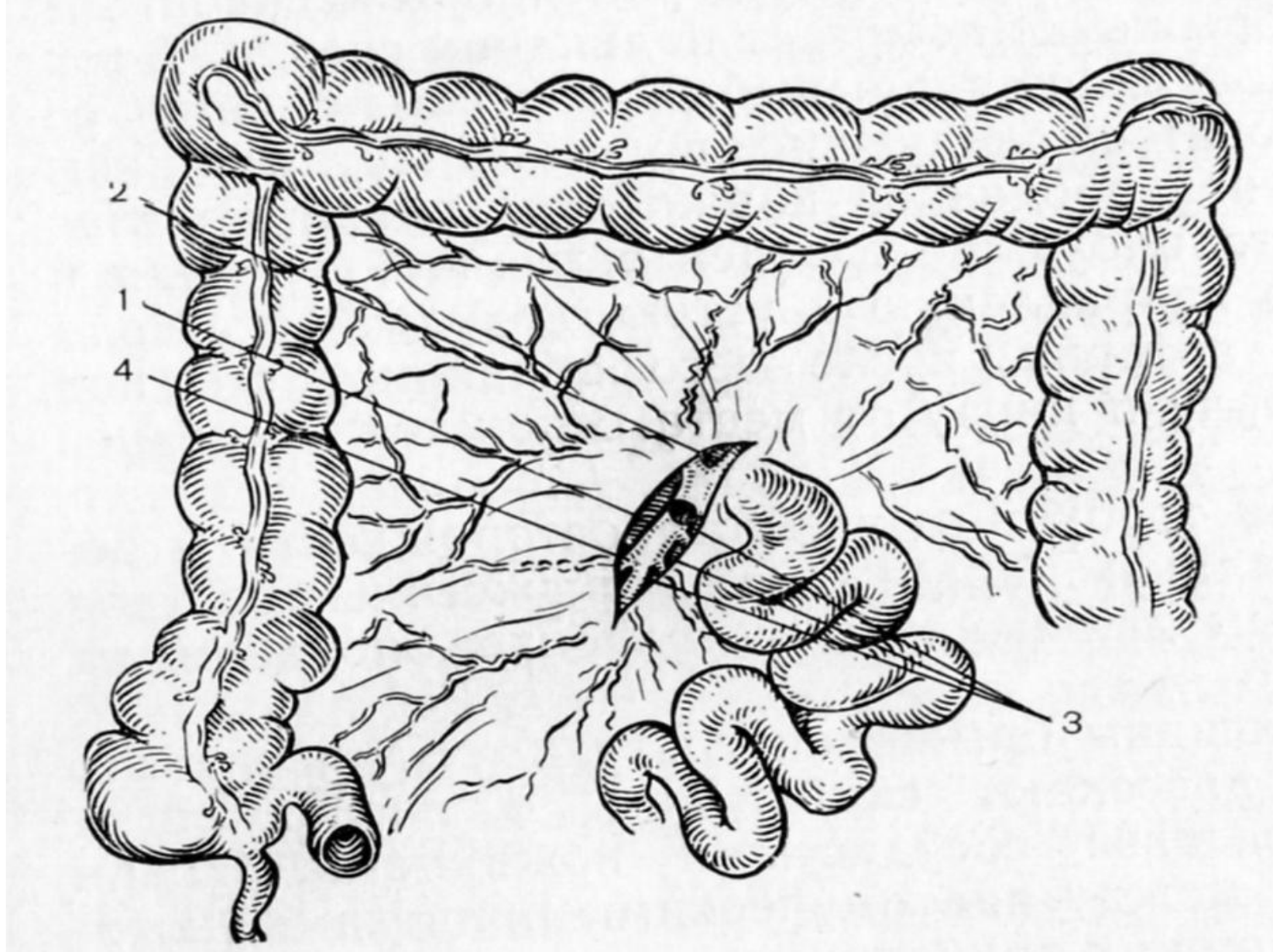
Определение пульсации ствола ВБА



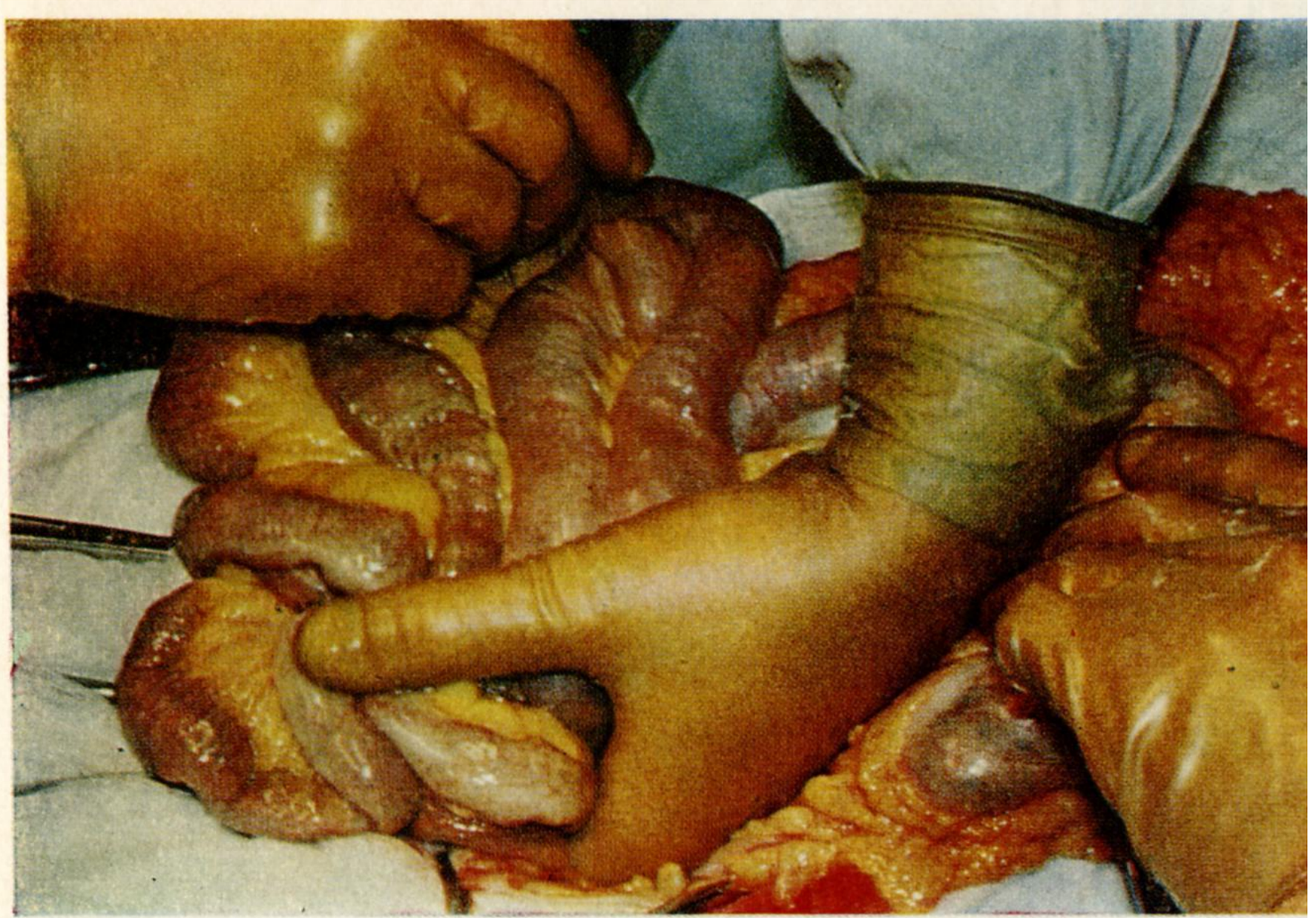
Определение пульсации I сегмента ствола ВБА



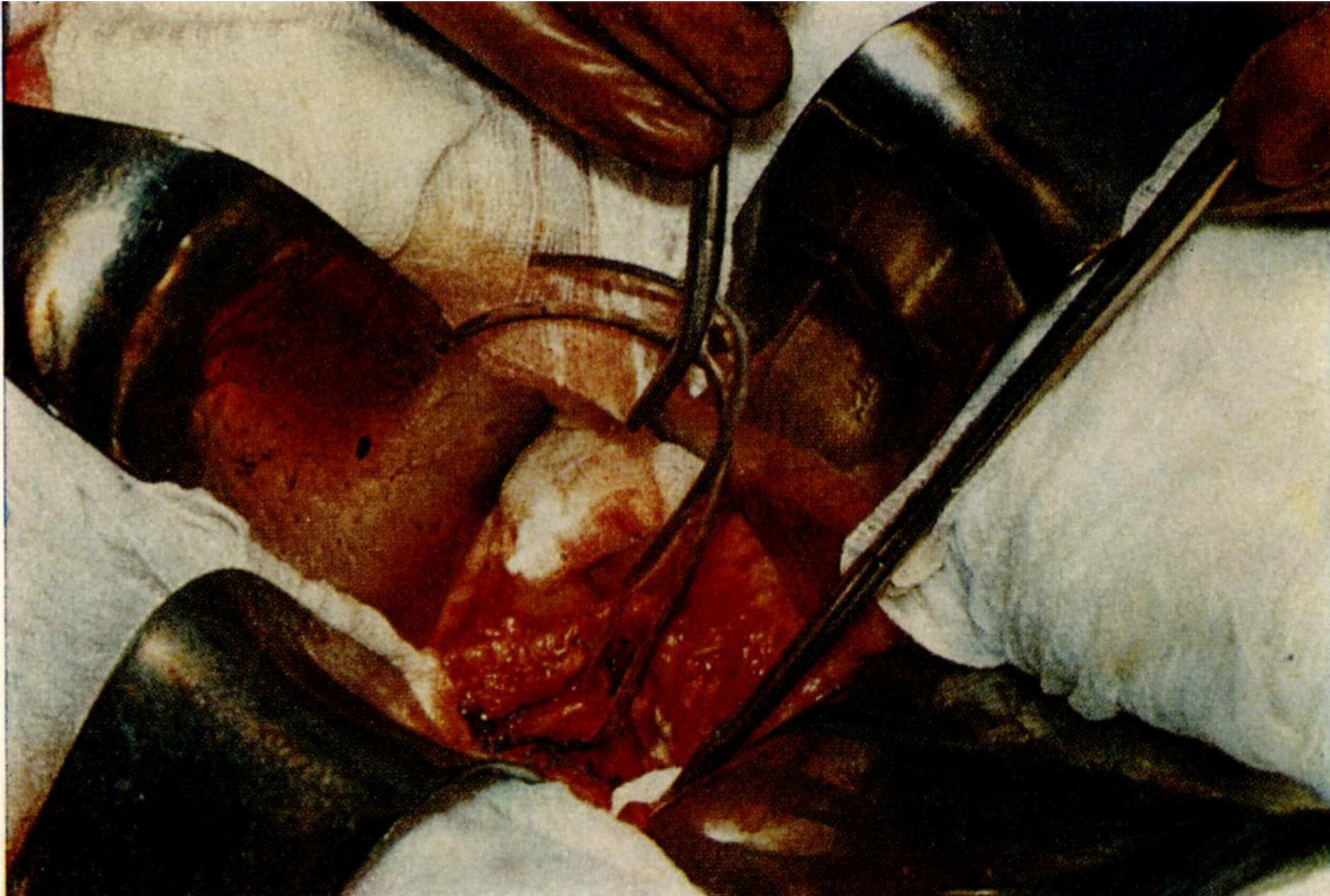
Передний доступ к верхней брыжеечной артерии



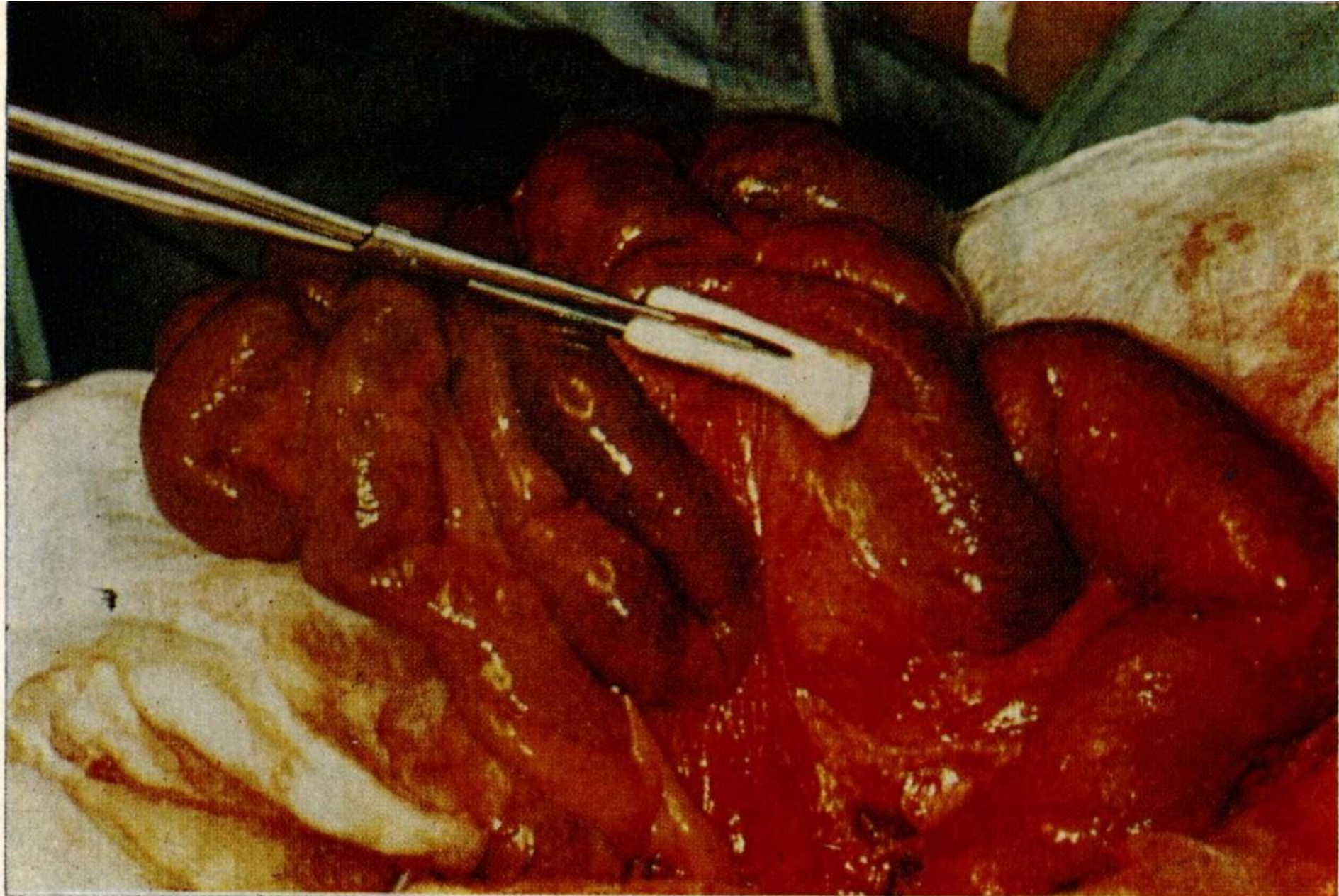
Этапы операции. Лапаротомия



Обнажение верхней брыжеечной артерии



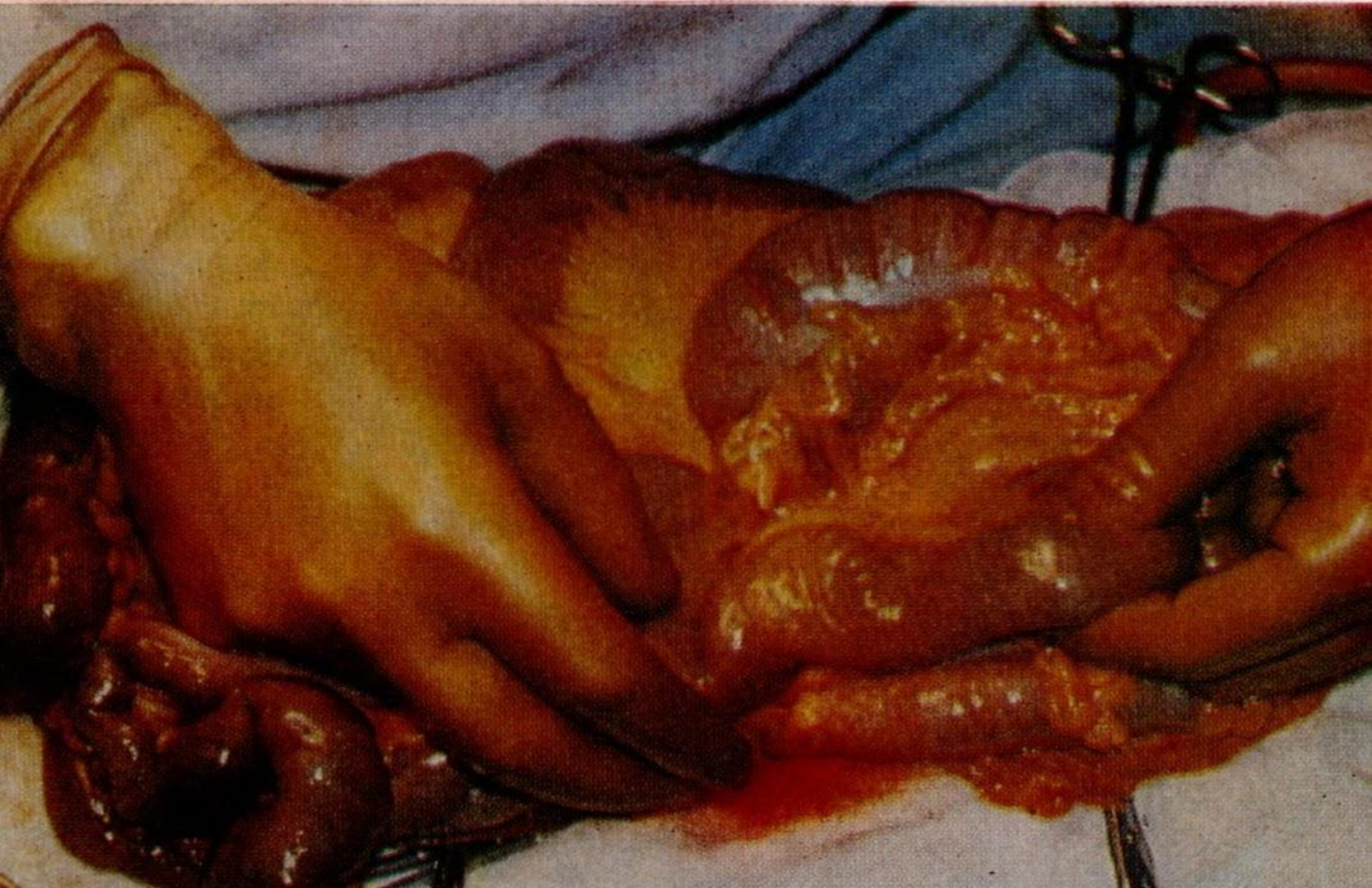
Прямая эмболэктомия из ВБА



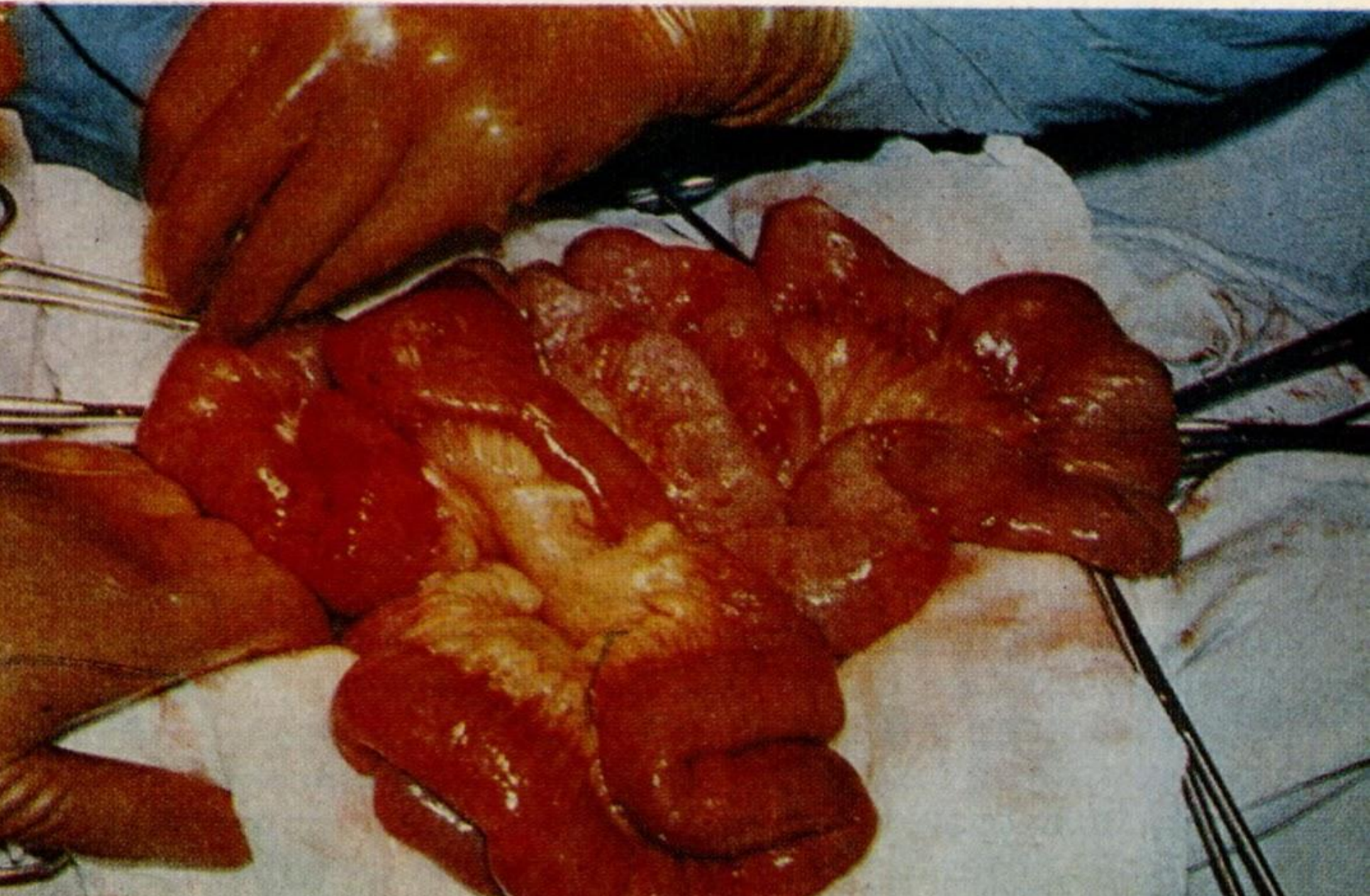
Удаленные части эмбола



Кишечник до реваскуляризації



Кишечник после реваскуляризации



Доц. В.А. Борисов

Кафедра госпитальной хирургии

**Острая
мезентериальная
ишемия**

