

С.Ж.Асфендияров атындағы
Қазақ ұлттық медицина
университеті



Казахский национальный
Медицинский университет
Имени С.Д.Асфендиярова

Такырыбы: Операциядан кейінгі және рецидивтеуші жарықтар

Тобы: ЖМ 051-02

Орындаған: Ерсінбек А.

Қабылдаған: профессор Нурмаков А.Ж.

Жоспар

I. Кіріспе:

II. Негізгі болім:

Операциядан кейінгі жарықтар классификациясы
Себебі, клиникалық көрінісі
диагностикасы, емі

1. III. Қорытынды:



Операциядан кейінгі және рецидивті іштің жарықтары дегеніміз – операциядан кейінгі тыртықтан немесе жазылып-біткен жарық орнынан қайта іш қуысындағы ағзалардың іш пердемен бірге сыртқа шығуын айтамыз.



Операциядан кейінгі іш жарығы

Классификациясы

Анатомиялық орналасуына байланысты:

Медиальды- ортаңғы, төменгі ортаңғы, жоғарғы ортаңғы—
латеральды – он жақты, сол жақты, төменгі шет жақты,
жоғарғы шет жақты

Көлеміне қарай:

Кіші көлемді- 4см дейініштің сыртқы пішінін өзгертпейді;
Орта көлемді—5-15 см іштің бір ғана бөлігін алып жатады:
көңейген —15-25 іштің үлкен көлемін алып жатады
алып —25тен көп іштің бірнеше бөлігін алып жатады.

Типіне қарай:

Түзетілетін жарық — операциясыз түзетуге болатын
жарық;

Түзетілмейтін жарық —оперативті жарықты қайта тігумен
жүзеге асырылады;
біркамералы;
көпкамералы.

Себептері:

- хирургтың сапасыз салған тігісі
- тіккен материалдың сапасының төмен болуы
- операциядан кейінгі тігістің іріндеуі
- операциядан кейінгі күтімнің дұрыс болмауы
- жалпы организмнің жағдайы

Тыныс алудың бұзылысы;
Іш қуысының қысымының жоғарылауы;
Іш қату;
Асқынған жәтел.
Физикалық жүктеме

Және де
Организмнің жалпы әлсіздігі;
Жүрек айну және құсу;
пневмония;
бронхит;
қант диабеті;

Клиникалық көрінісі:

Іштің бір бөлігінде немесе операция орнындағы тыртықта томпаюодың пайда болуы. Формасы домалак, сопақ пішінді болуы мүмкін.

Пациент оны өзі қайтадан ішіне кіргізе алады, пациент орнын ауыстырса жоғалып кетуі мүмкін.

Тері асты май қабаты жоғары дамыған адамдарда байкалмауы мүмкін.

Жөтелгенд, іштің тік бұлшық етін қатайтқанда томпаю пайда болады.

Киім киген кезде ауыру сезімі болуы мүмкін

Кейде жүрек айну, құсу болады

Ішек жұмысы бұзылады(іш қату, іш кебу)

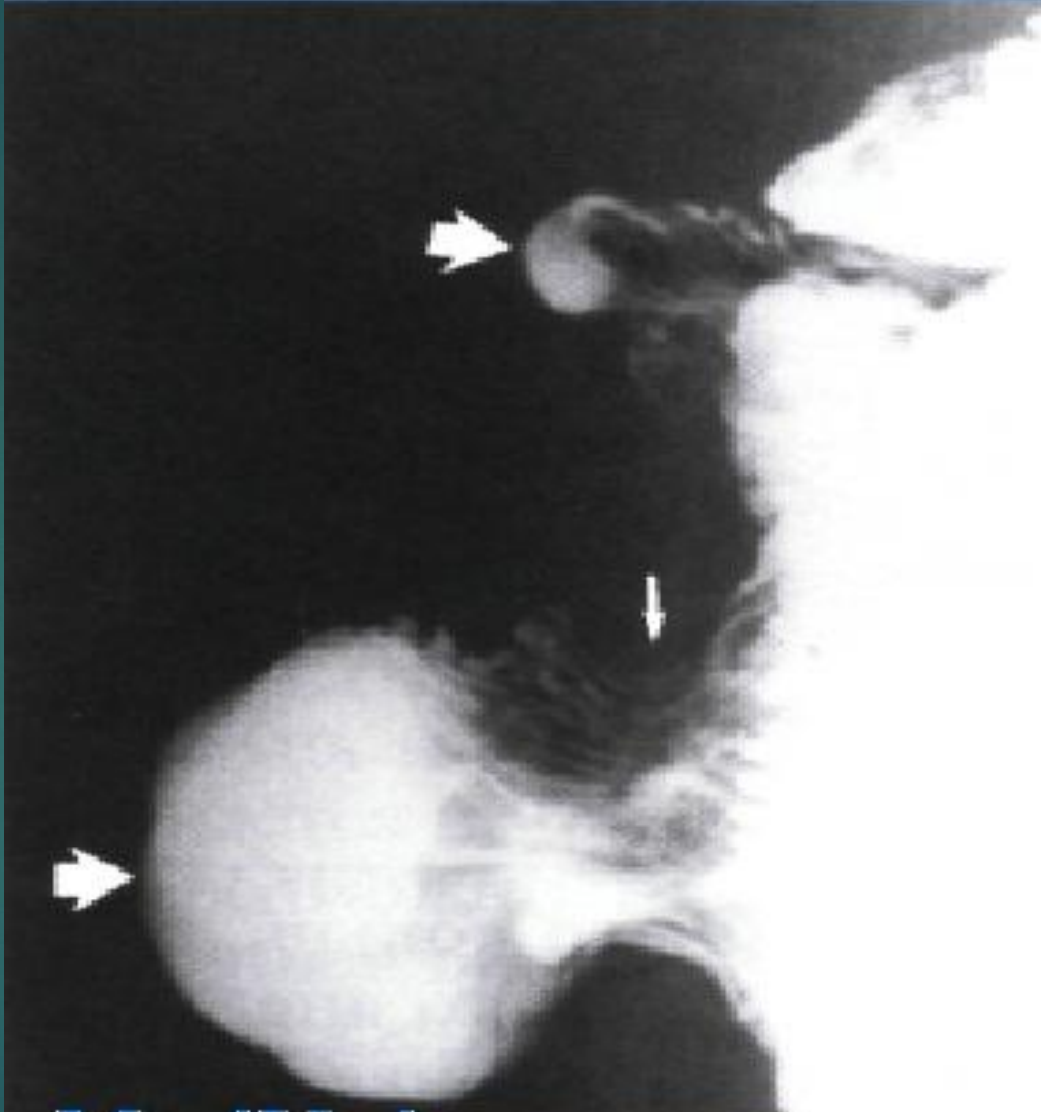




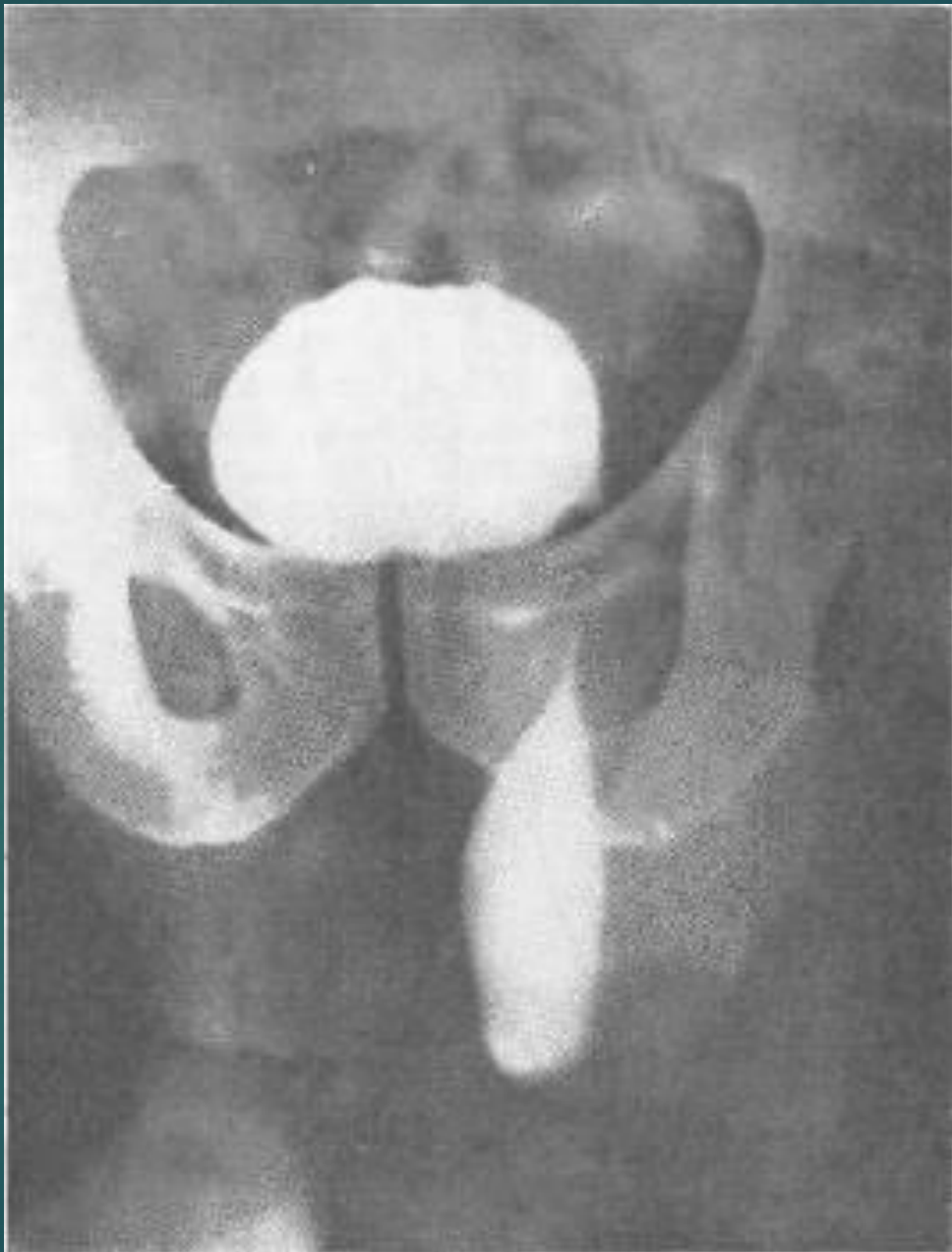


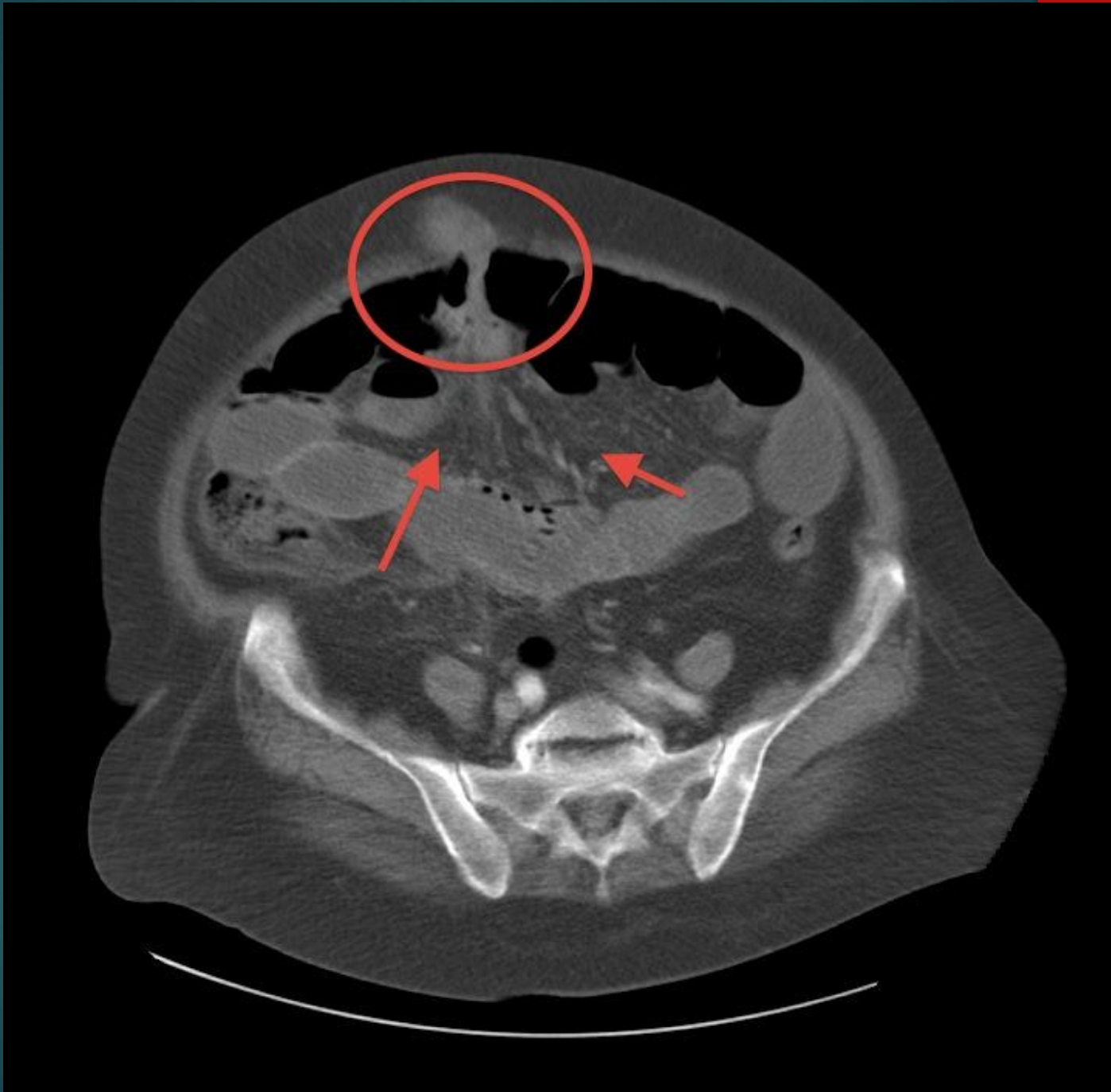
Диагностика:
Іш қуысының УДЗ;
Контрастты рентгенография
Ирригоскопия
Герниография
Сирек жағдайда ЭФГДС, КТ, МРТ

Послеоперационная грыжа



MedUniver.com
всё по медицине...





ЕМі:

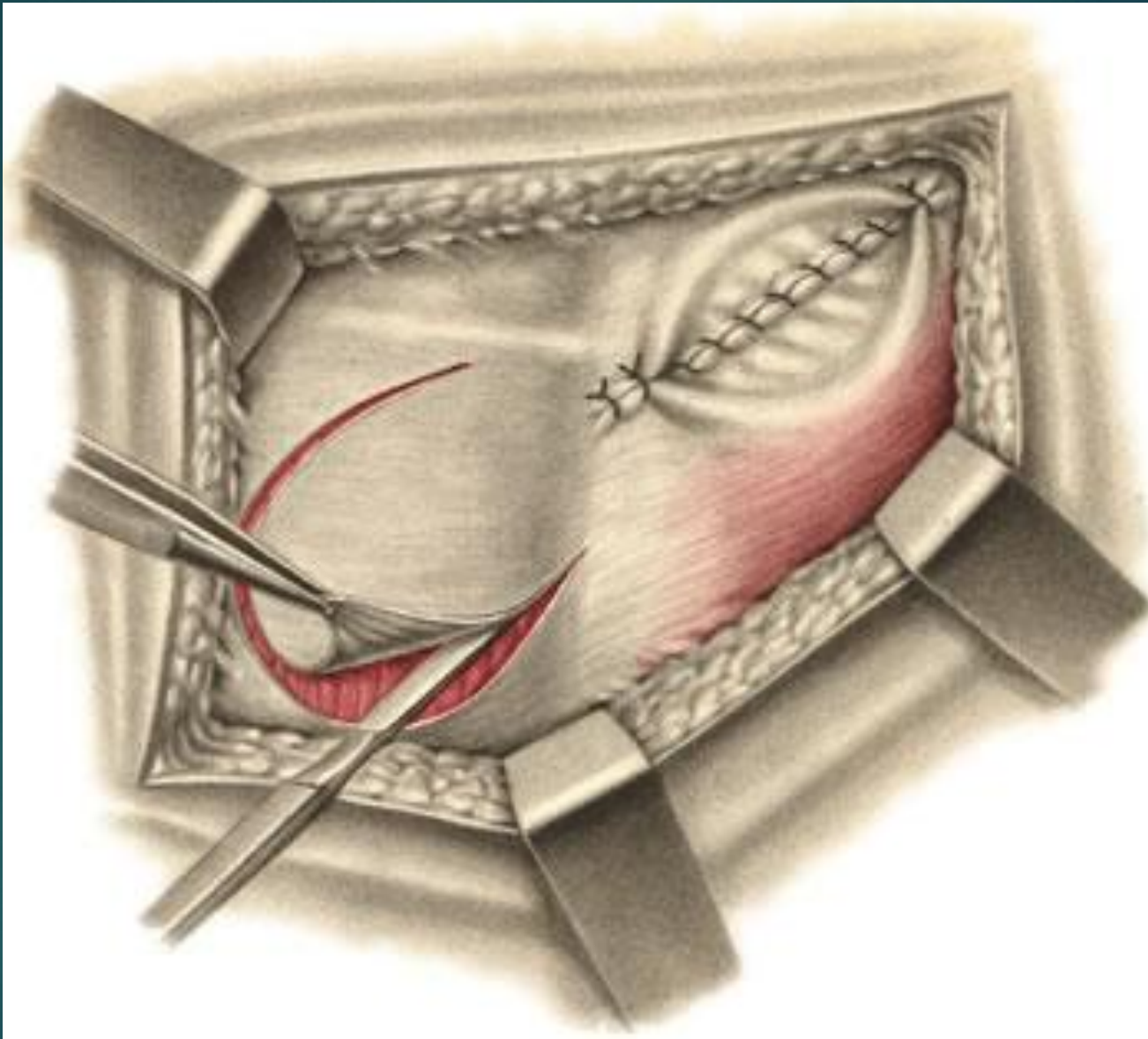
Кез келген жарықтың асқынұның емі өиругиялық ем болып табылады. Бірақ операцияға абсолютті қарсы көрсеткіштер болған жағдайда ғана консервативті ем жүргізіледі. Мысалы: жүктілік. Бірақ босанудан кейін оперативті ем тағайындалады.

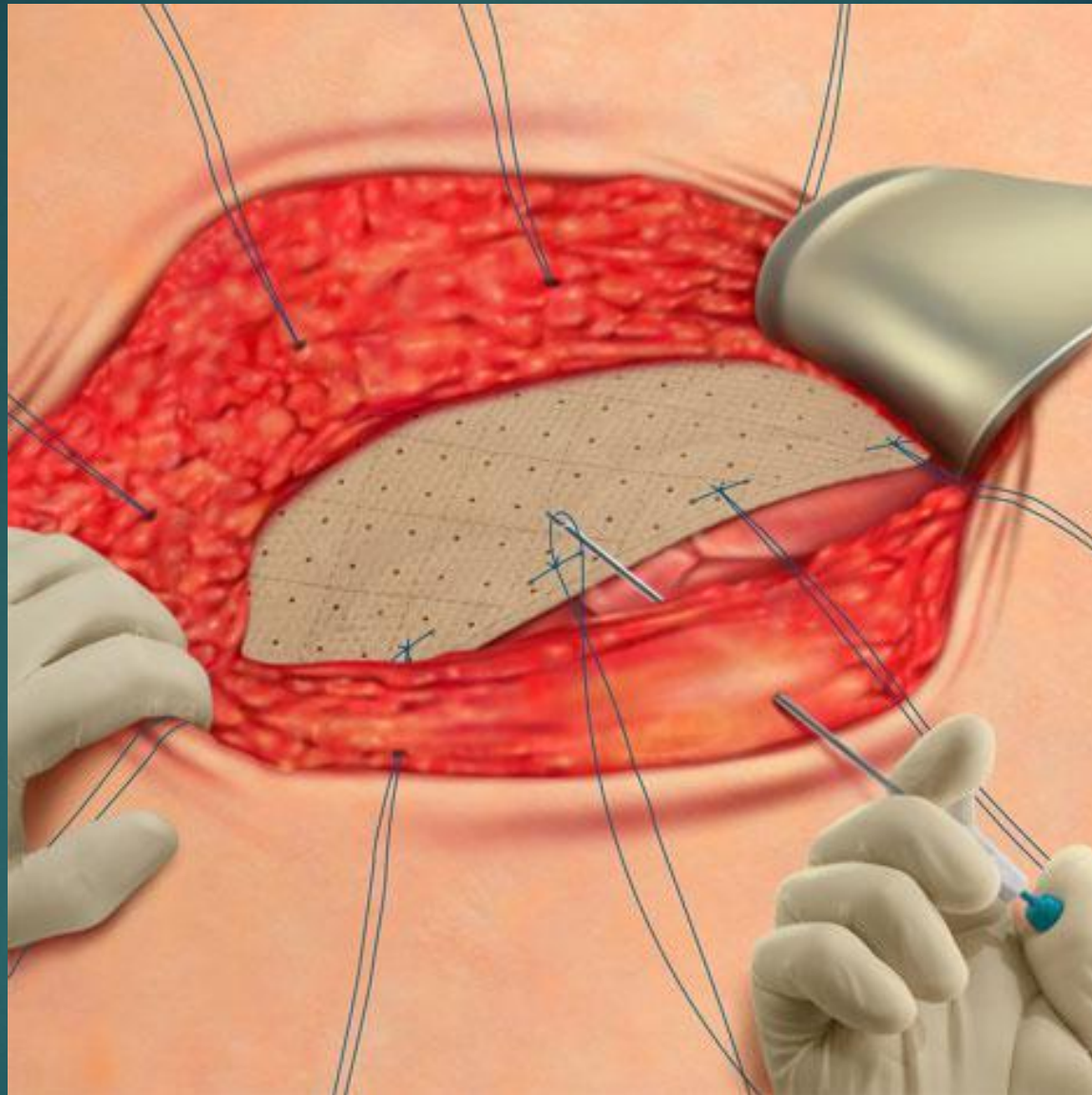
Медикаментозды емес: диета сақтау, физикалық күш түсірмеу, бандаж киу.

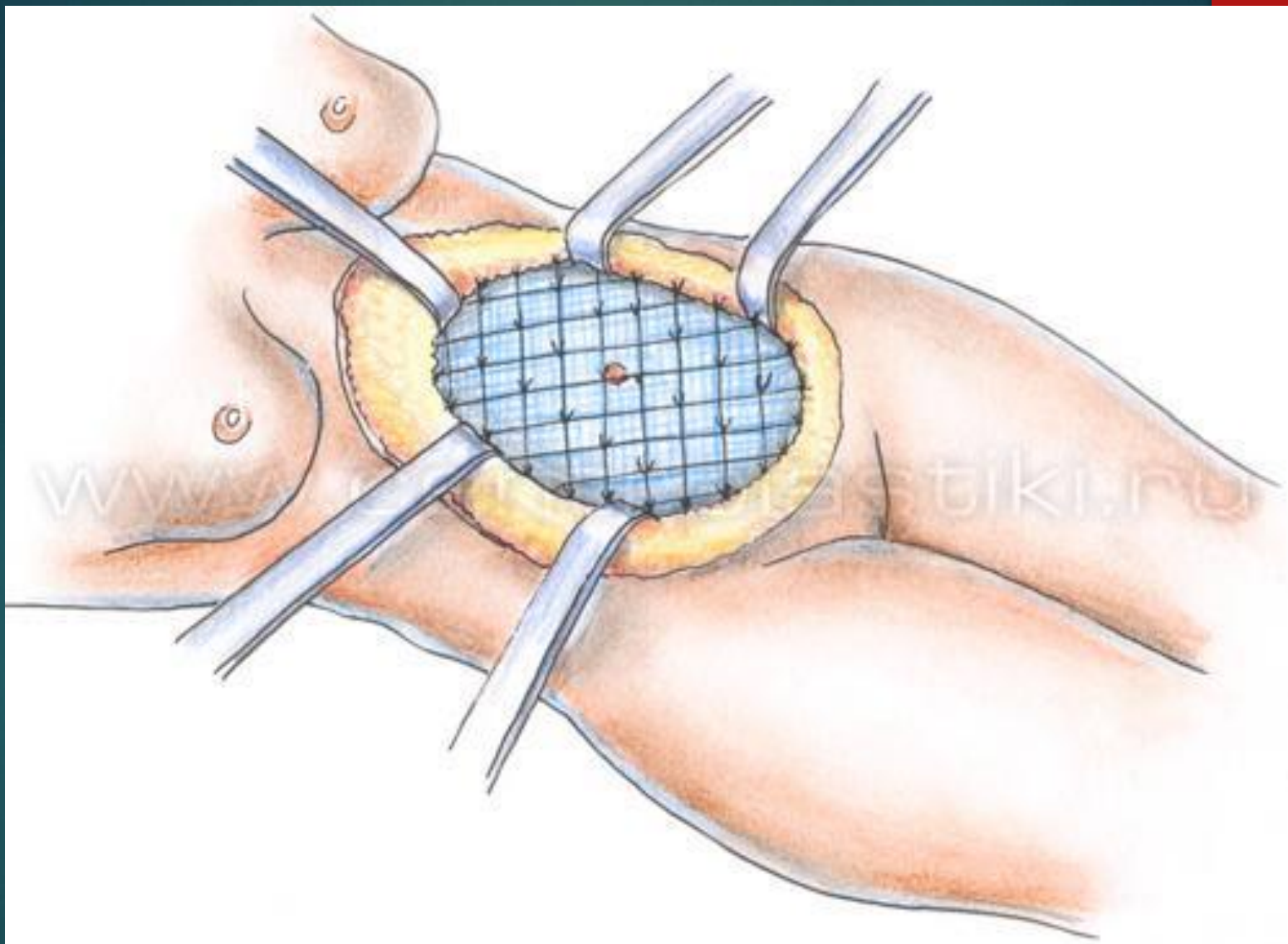
Медикаментозды: себебін жоюға бағытталады. Антибиотик, жәтелге қарсы, метеоризмді басуға, спазмолитиктер т.б.

Хирургиялық: қайта жарықты тігу, орнына келтіру, герниопластика операциялары.









Қолданылған әдебиеттер
Хирургические болезни М.И.Кузин
Хирургиялық аурулар А.Ж.Нурмаков
Интернет желісі



Назарларыңызға рахмет