

**ГОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет» РОСЗДРАВА  
Кафедра общей хирургии лечебного факультета**

**ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ  
ОТДАЛЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛЕЧЕНИЯ ВЕНТРАЛЬНЫХ ГРЫЖ**

**Докладчик: И. С. Аносов  
Научный руководитель: проф. С. В. Харитонов**

**Россия, Москва, 2010**

**Russian State Medical University  
Department of General Surgery**

**OPTIMIZATION OF METHODS OF EVALUATION  
OF REMOTE RESULTS OF HERNIA REPAIR**

**Speaker: I. S. Anosov  
Advisor : prof. S.V. Kharitonov**

**Russia, Moscow, 2010**

## **Ежегодно диагноз грыжи устанавливается:**

- ◆ **Российская Федерация – 220 тыс. человек**
- ◆ **США – 500-700 тыс. человек**
- ◆ **Германия – 180 тыс. человек**

## **Ежегодно в мире выполняется:**

**20 000 000 хирургических вмешательств  
(10-15 % всех проводимых операций)**

---

## **Цель исследования:**

**изучение информативности и оптимизация методов оценки  
отдаленных результатов лечения больных с вентральными грыжами.**

## Завершение оперативного вмешательства

вид грыжевого образования

локализация грыжевого образования

морфофункциональное состояние тканей передней брюшной стенки

возраст пациента

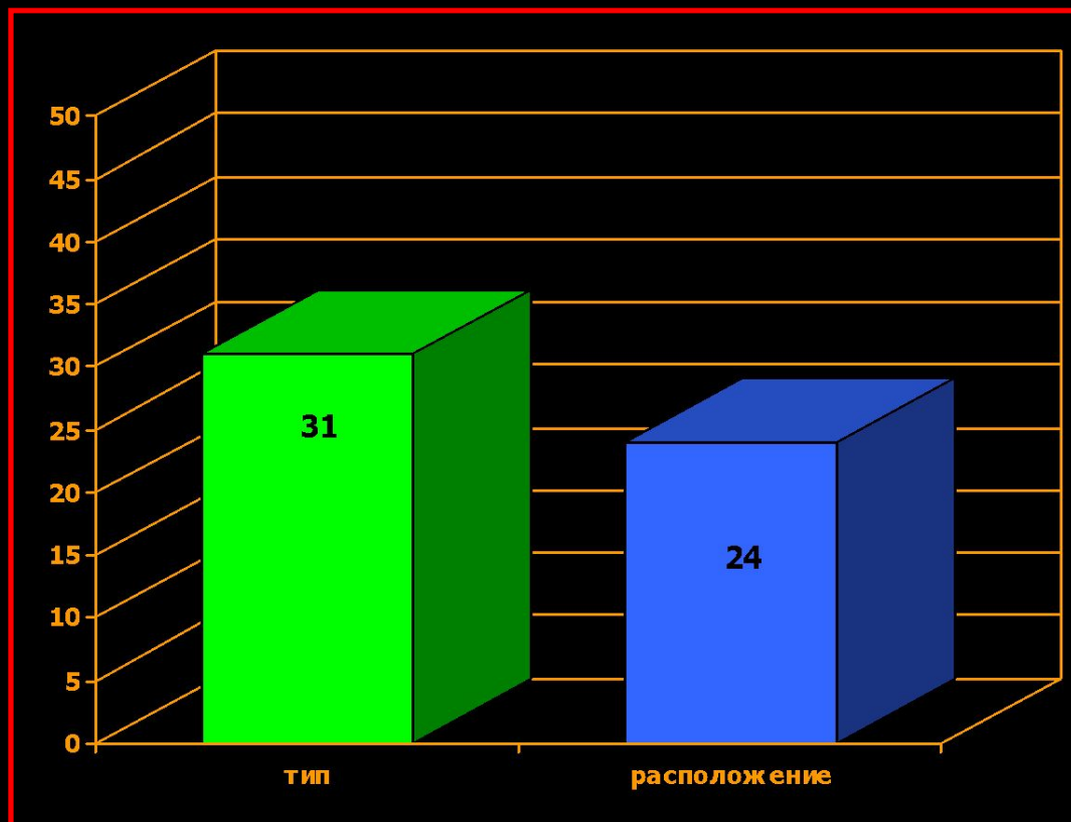
наличие сопутствующей патологии

тип синтетического эксплантата

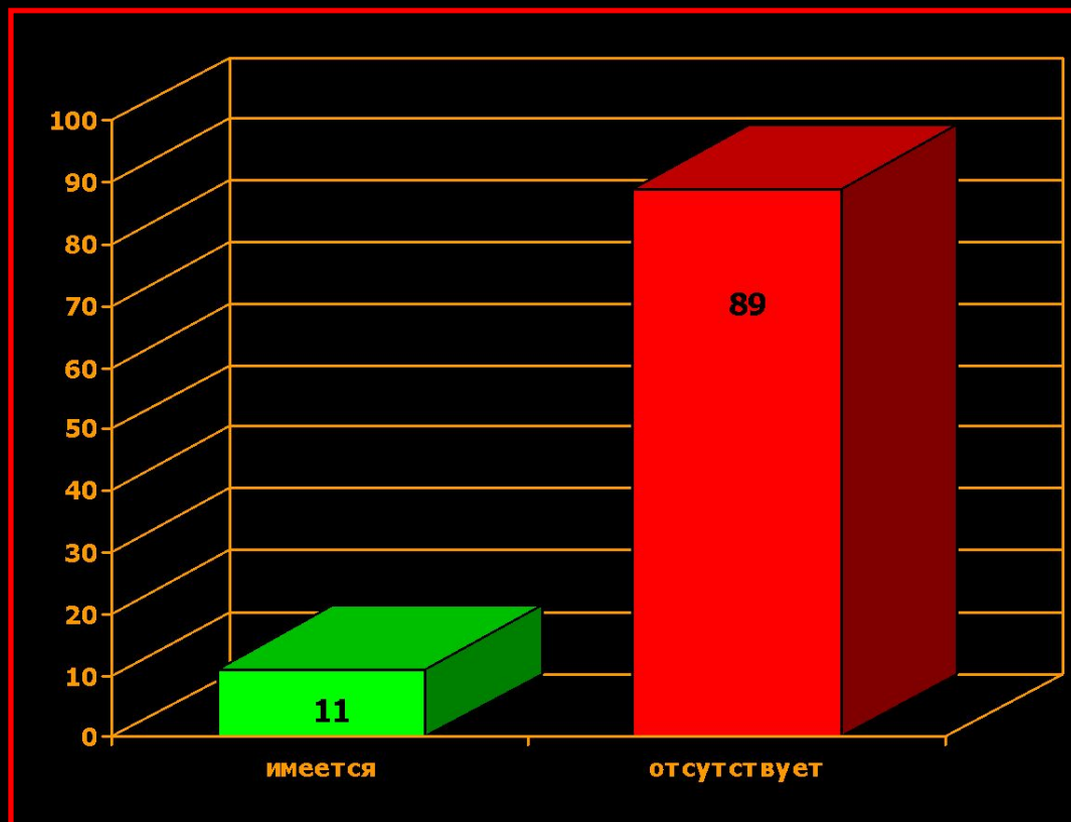
## Распределение пациентов по виду грыжевого образования (N - 134)

паховая грыжа	35 %
пупочная	19 %
параумбиликальная	7 %
белой линии	9 %
послеоперационная	23 %
рецидивная	7 %

**Тип синтетического эксплантата и характер его  
расположения**



**Наличие документального подтверждения  
эксплантации**



## Ультразвуковое исследование

→ визуализация эксплантата

100 %

→ расположение эксплантата в тканях

100 %

→ нарушения фиксации и сморщивание эксплантата

2 %

→ оценка кровотока в сосудах семенного канатика

97 %

→ наличие лигатурных гранулем

9 %

→ диагностика хронических сером

7 %

→ рецидив грыжевого образования

2 %

→ формирование новых грыж вне зоны  
эксплантации

4 %

## Интернет-анкетирование

- ❖ 67 ведущих специалиста в области герниологии
- ❖ 23 страны

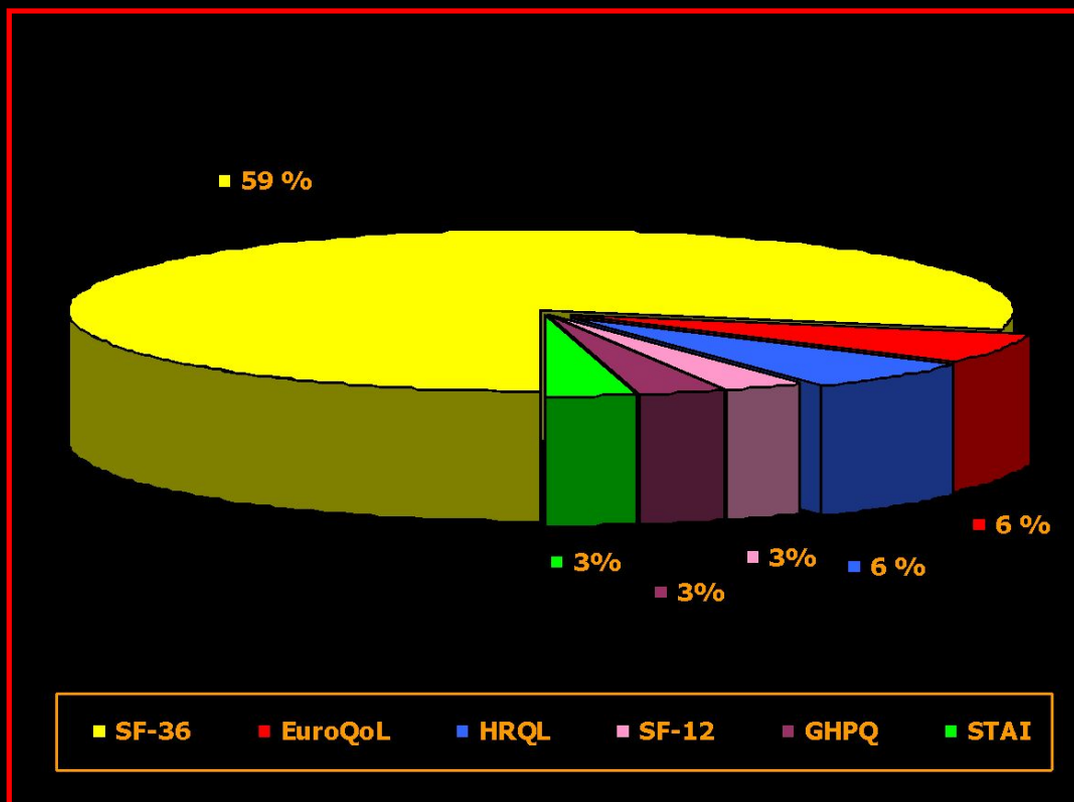
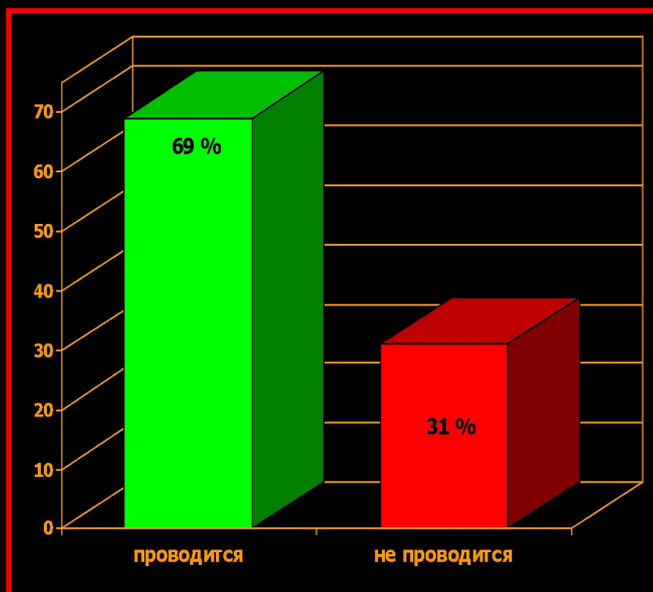
### Заданные вопросы:

Какие протоколы оценки качества жизни Вы используете при оценке отдаленных результатов лечения вентральных грыж ?

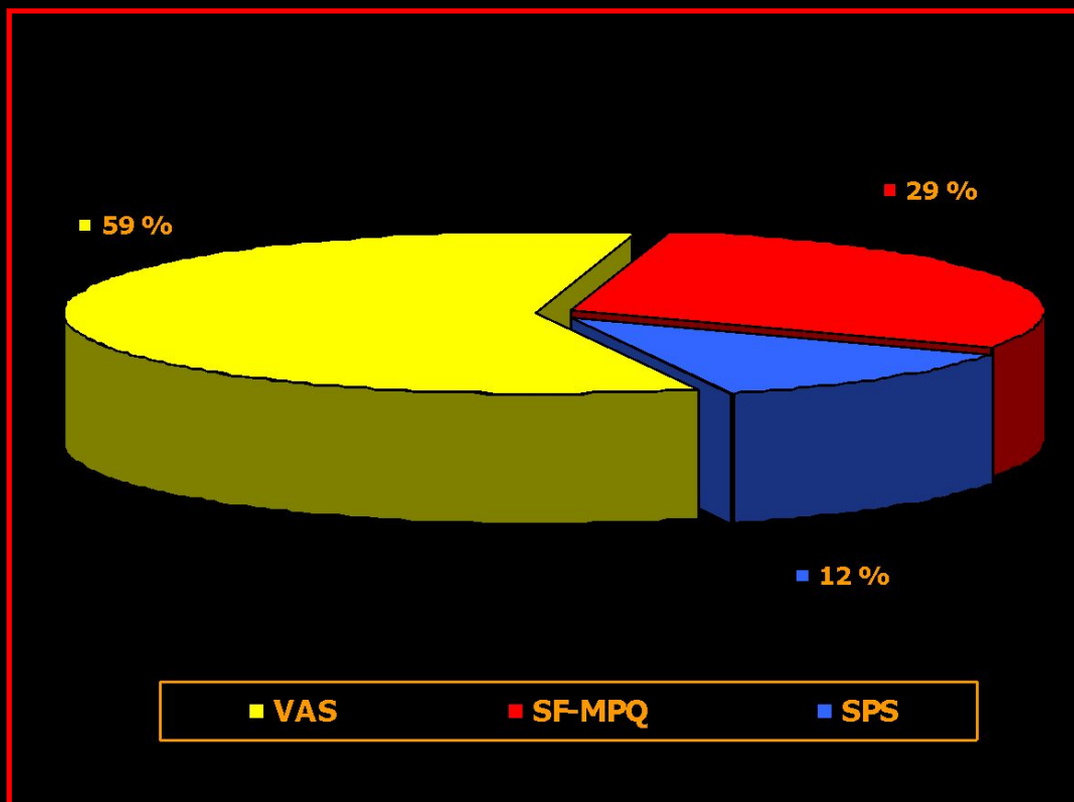
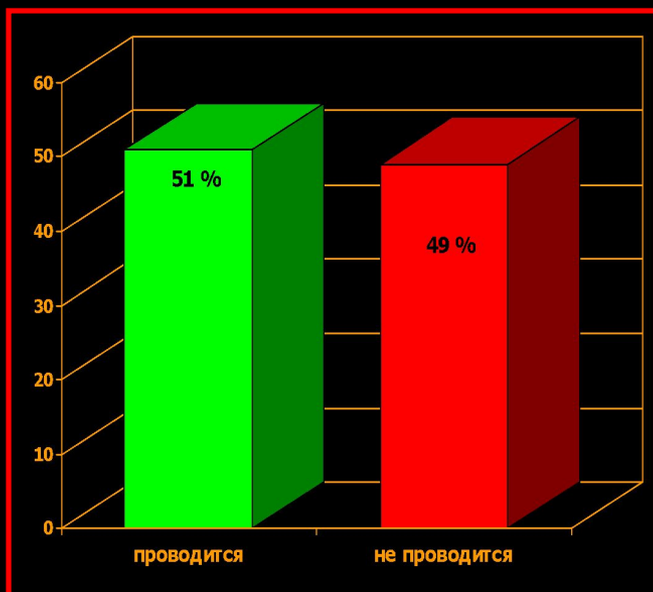
Какие критерии Вы также учитываете кроме оценки качества жизни?

Учитываете ли Вы экономические аспекты выполнения хирургического вмешательства при проведении анализа отдаленных результатов лечения больных?

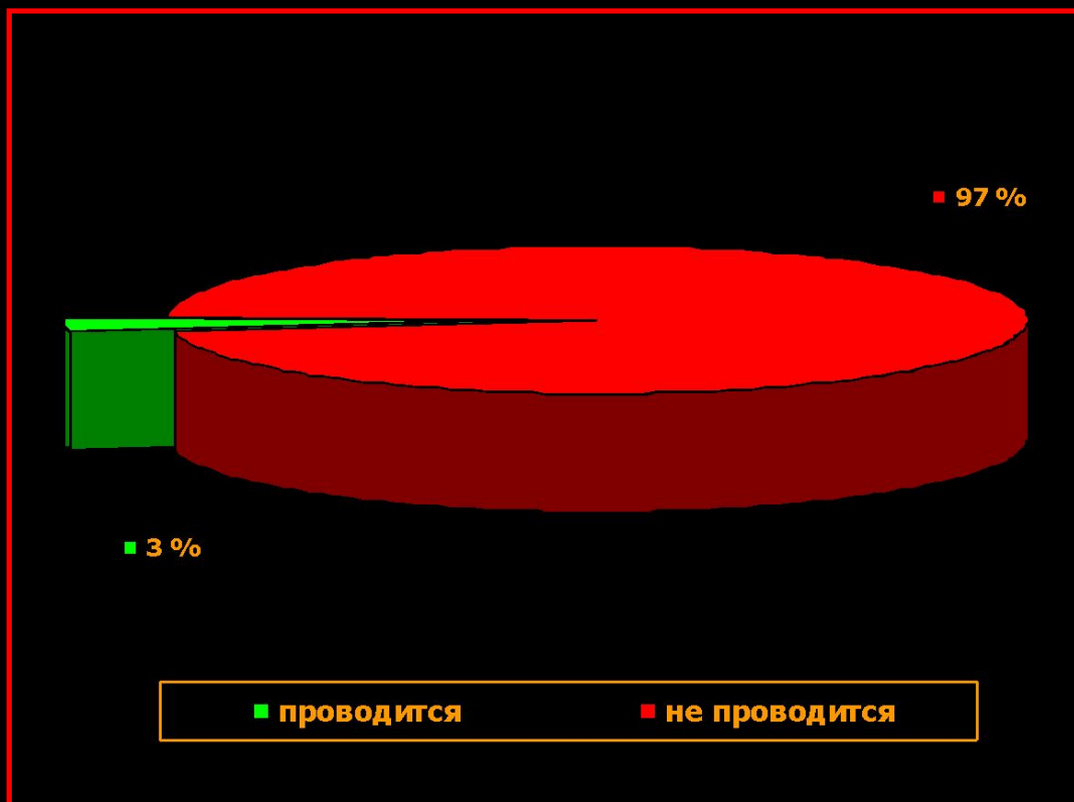
## Оценка качества жизни оперированных больных



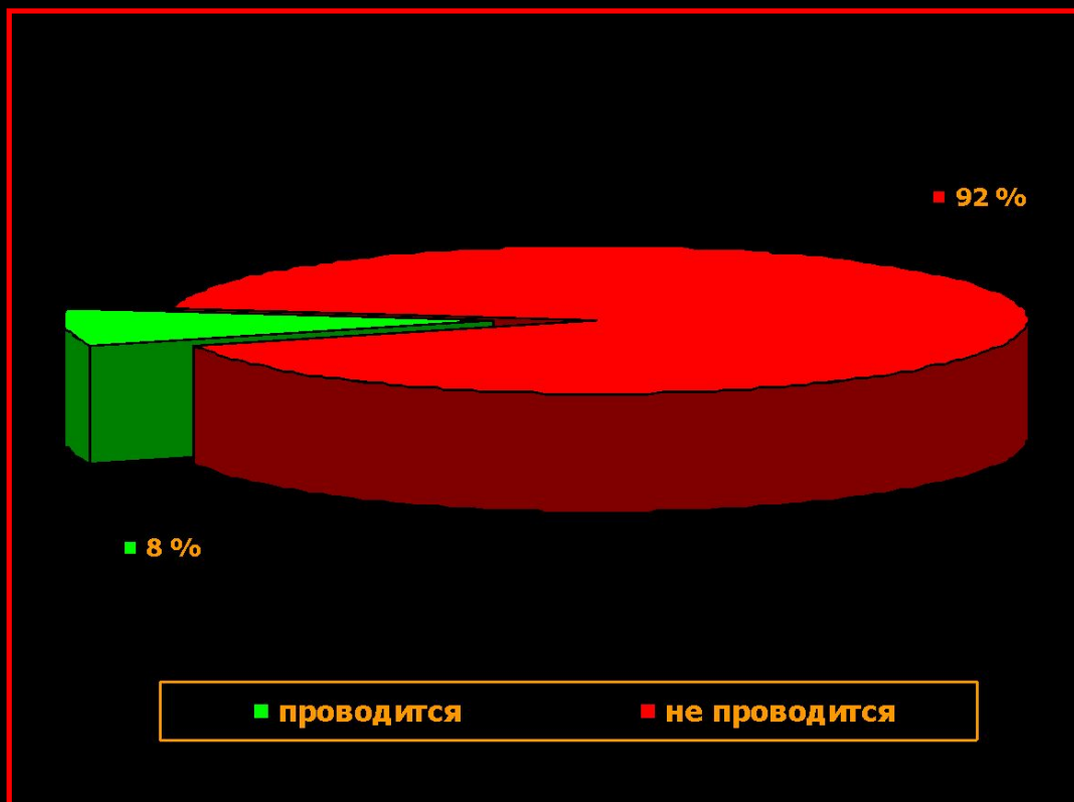
## Оценка хронической боли



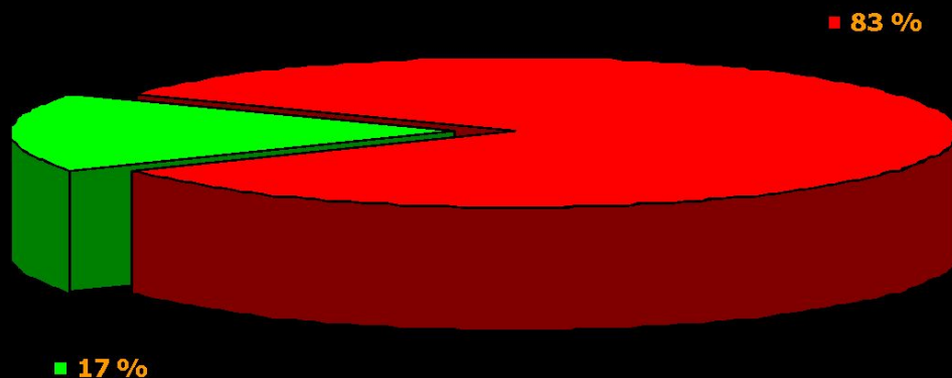
Оценка стойкой гипостезии



Оценка половой дисфункции



Оценка экономических аспектов лечения



■ проводится

■ не проводится

## Выводы:

- Ультразвуковое исследование « зоны оперативного вмешательства » с высокой степенью информативности позволяет оценивать качество выполнения пластики передней брюшной стенки у больных с вентральными грыжами: диагностировать рецидив грыжевого образования и развитие различных раневых осложнений.
- Отсутствие единой общепринятой системы учета и оценки отдаленных результатов лечения больных с вентральными грыжами не позволяет унифицировать и проводить сравнительную оценку результатов их хирургического лечения.

**ГОУ ВПО «Российский государственный медицинский университет» РОСЗДРАВА  
Кафедра общей хирургии лечебного факультета**

---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !**

---