



*Учебно-методический
и
консультативный Центр
по Инфекционному контролю*



Соучредители и партнеры

- ★ Министерство Здравоохранения РФ
- ★ Санкт-Петербургская Государственная Медицинская Академия им.И.И.Мечникова
- ★ Американский Международный Союз Здравоохранения
- ★ Клиническая база Центра - МСЧ № 122
- ★ Медико-социальный Фонд им. В.А.Башенина
- ★ Общество Контроля Госпитальных Инфекций



Что сделано:

Учебная работа

Обучено:

- ✳ интернов - 30
- ✳ ординаторов - 9
- ✳ аспирантов - 7
- ✳ врачей и средних медработников - 579
 - ✧ госпитальных эпидемиологов - 180
 - ✧ эпидемиологов Госсанэпиднадзора - 347
 - ✧ клинических специальностей - 18
 - ✧ медицинских сестер - 9
 - ✧ помощников эпидемиолога - 25

Циклы тематического усовершенствования и семинары

- **Очные - 3** , в том числе: **«Основы Инфекционного Контроля»** (Атланта), **«Улучшение качества медицинской помощи»** (Санкт-Петербург)
- **очно-заочный цикл** по **эпидемиологическому наблюдению**
- **очно-заочный цикл** по **организации системы Инфекционного Контроля** с выполнением серии научно-практических работ
(Санкт-Петербург - Стокгольм)

Проведено циклов обучения

- ★ сертификационных (очные, 144 часа) - 13
- ★ сертификационных (очно-заочные, 216 часов) - 2

из них 9 выездных

- ✧ Удмуртия
- ✧ Республика Коми
- ✧ Карелия
- ✧ Калининград
- ✧ Вологда
- ✧ Иваново
- ✧ Липецк
- ✧ Калуга

Россия



РОССИЯ



И СОПРЕДЕЛЬНЫЕ ГОСУДАРСТВА



Методическая работа

- ▣ Подготовлено иллюстраций - 4550 единиц (*слайды, пленки, мультимедийные презентации*)
- ▣ оборудована постоянно обновляющаяся выставка дезинфектантов
- ▣ функционирует паразитологический музей

*Научно-практическая
деятельность*

**Выполнено 23
научно практические работы**



Элементы Инфекционного Контроля
внедрены в практику
в 24 стационарах
и отделениях

Эффективность системы Инфекционного Контроля

- ▣ **Оценка экономического ущерба от возникновения ВБИ**
- ▣ **оценка эффективности внедрения элементов Инфекционного Контроля в деятельность стационаров**



Экономический ущерб

Стоимость одного случая гнойно-септической инфекции при различных нозологических формах

новые рубли

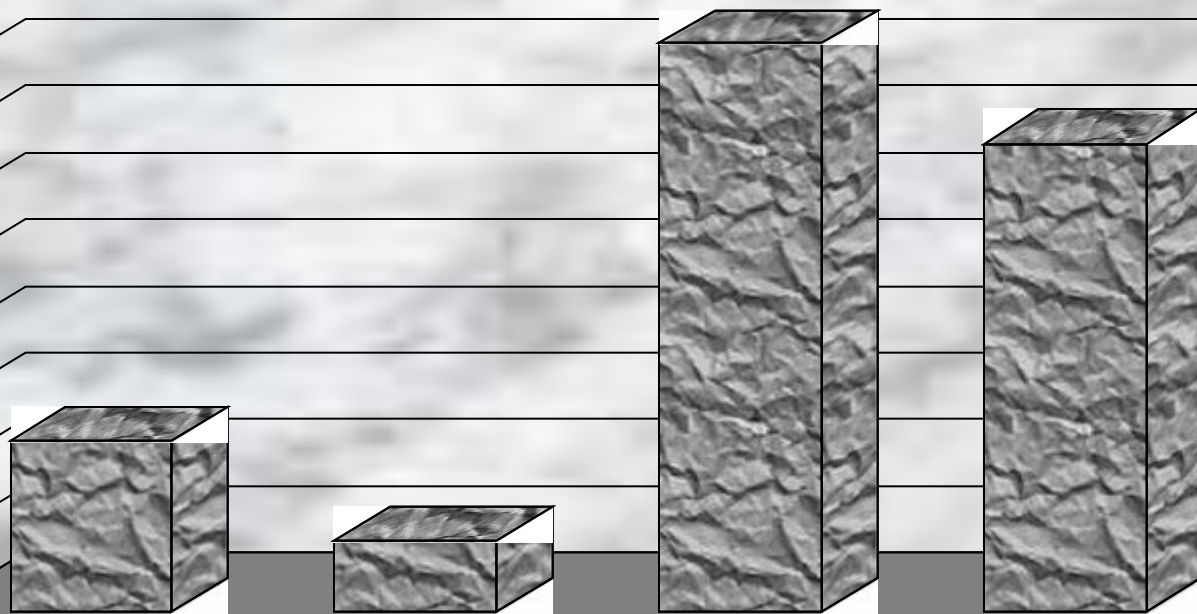
45000
40000
35000
30000
25000
20000
15000
10000
5000
0

ХРИ

ИМВП

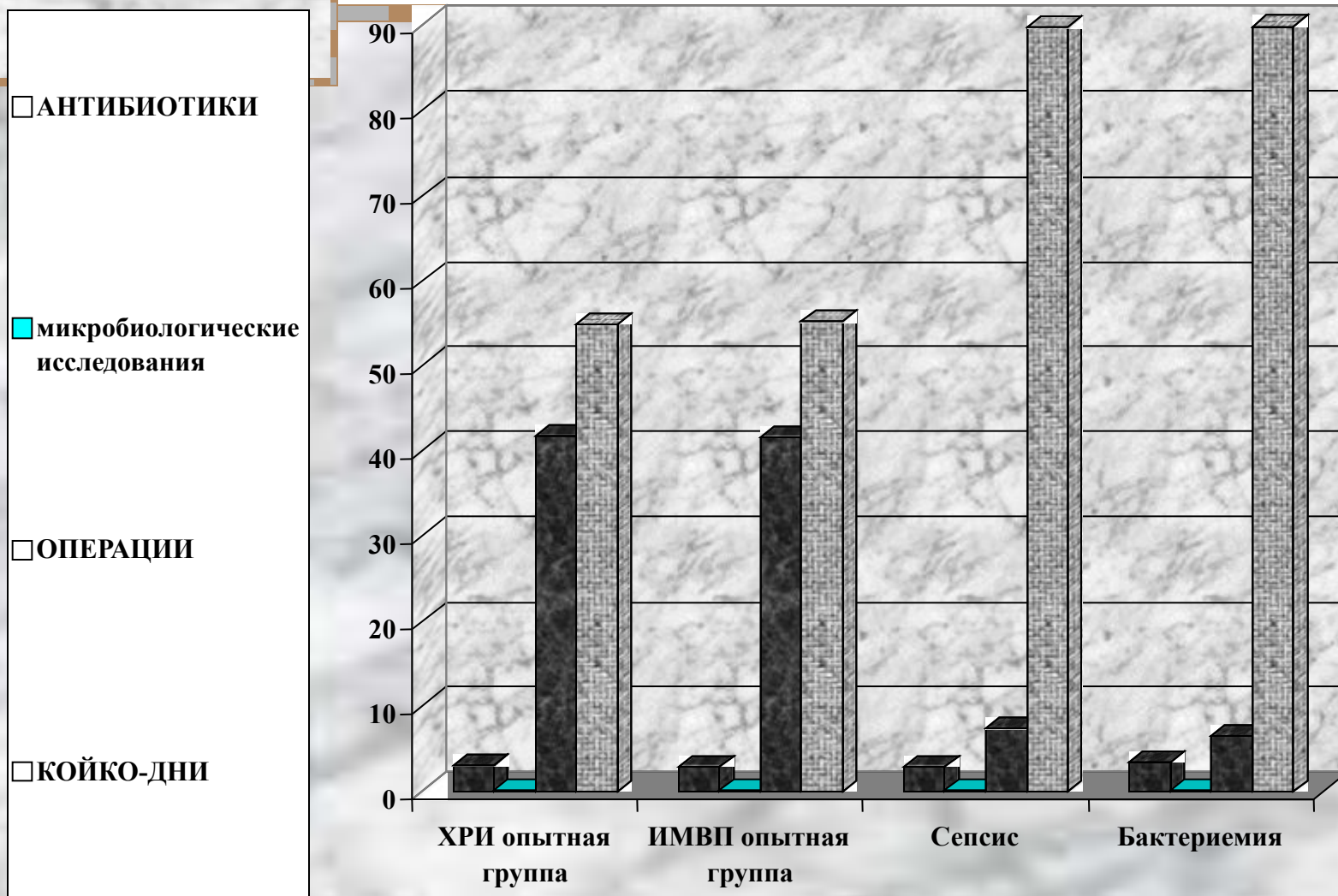
Сепсис

Бактериемия



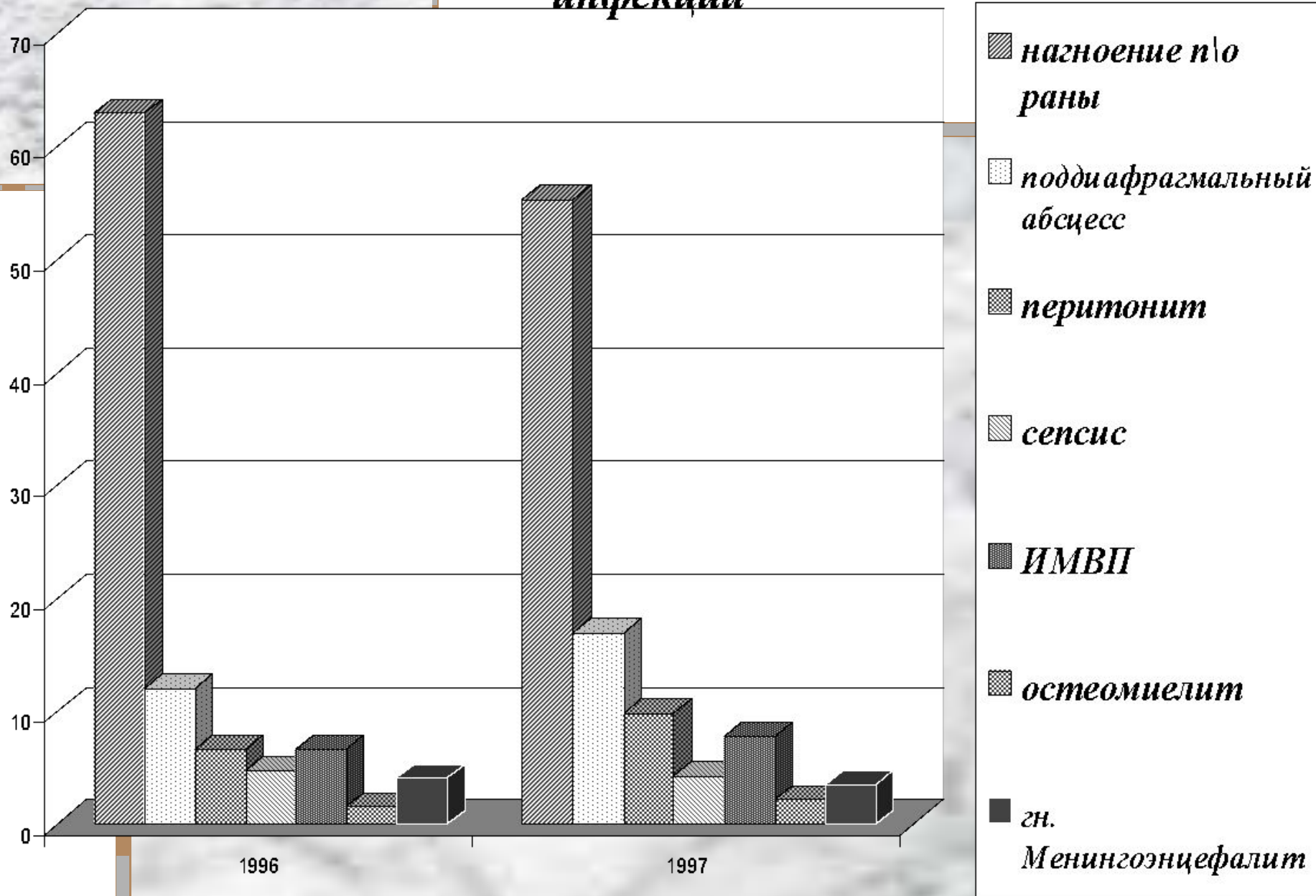


Структура затрат





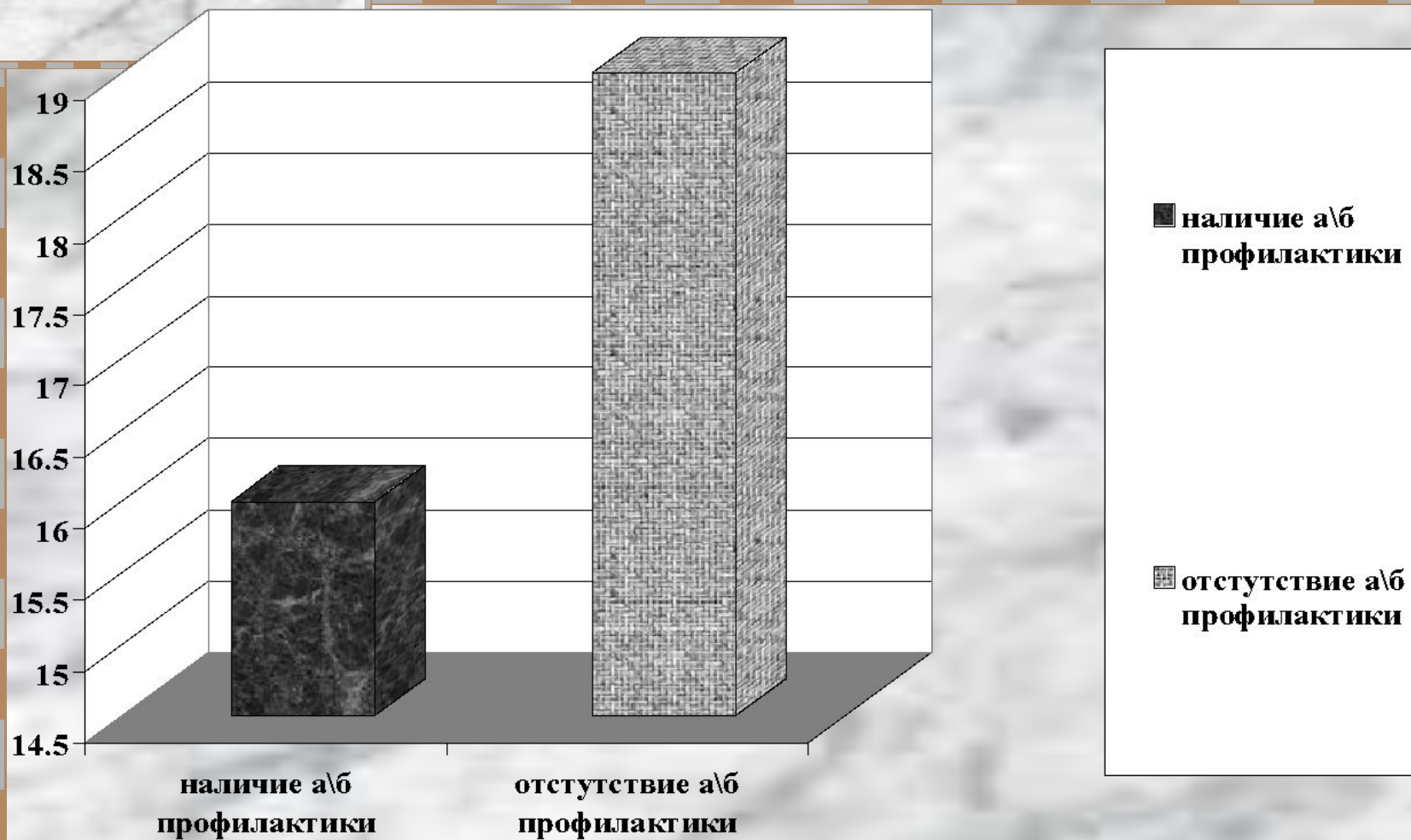
Нозологическая структура гнойно-септических инфекций

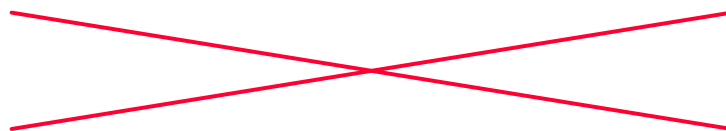




Средняя продолжительность пребывания (койко-дни) пациентов в хирургическом стационаре в зависимости от проведения предоперационной

антибиотикопрофилактики





- **Монографии:** «*Основы Инфекционного Контроля*» и «*Инфекционный Контроль в лечебно-профилактических учреждениях*»
- **Учебно-методические пособия:**
 - «*Стандартизация и унификация метода определения чувствительности микроорганизмов к противомикробным препаратам. Эпидемиологические методы изучения антибиотикорезистентности на популяционном уровне*»
 - «*Дезинфекция*»
 - «*Эпидемиологические аспекты деятельности эндоскопических кабинетов*».
 - «*Методика обработки рук и перчаток в ЛПУ*».





Перспективы

- ▣ **Разработка и формирование новых обучающих программ**
- ▣ **разработка и внедрение системы дистанционного обучения**
- ▣ **создание серии учебных фильмов**
- ▣ **интеграция с Центром учебных ресурсов**
- ▣ **выполнение комплексных научных исследований (совместно с АМСЗ)**

