



РЕАЛЬНЫЕ РАСХОДЫ НА ПЕРВИЧНОЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА В ФЕДЕРАЛЬНОМ ЦЕНТРЕ

**ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования»
(Г.Чебоксары)**

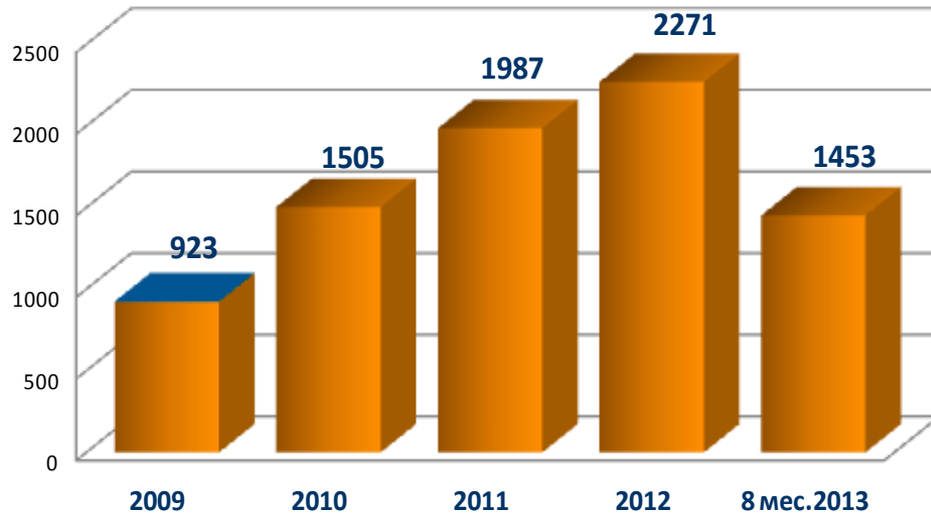
Главный врач, к.м.н. Н.С.Николаев

Санкт-Петербург, 26-28 сентября 2013 г

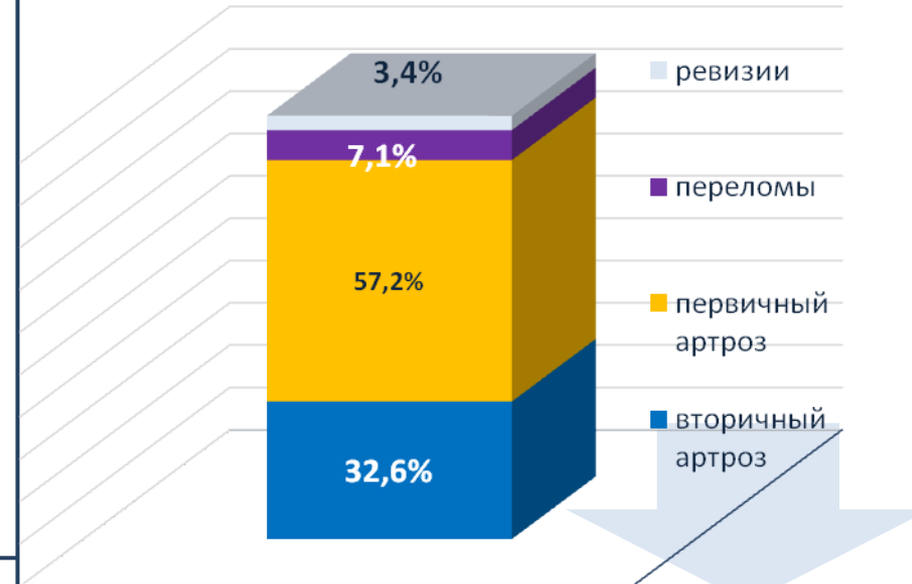


ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА

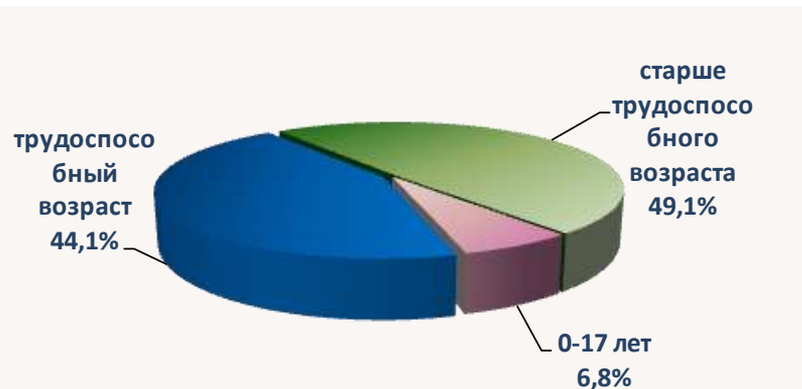
Количество операций - 8139



Причины эндопротезирования



Структура по возрасту



- На фоне системного заболевания
- Диспластические
- Посттравматические
- После предыдущих операций

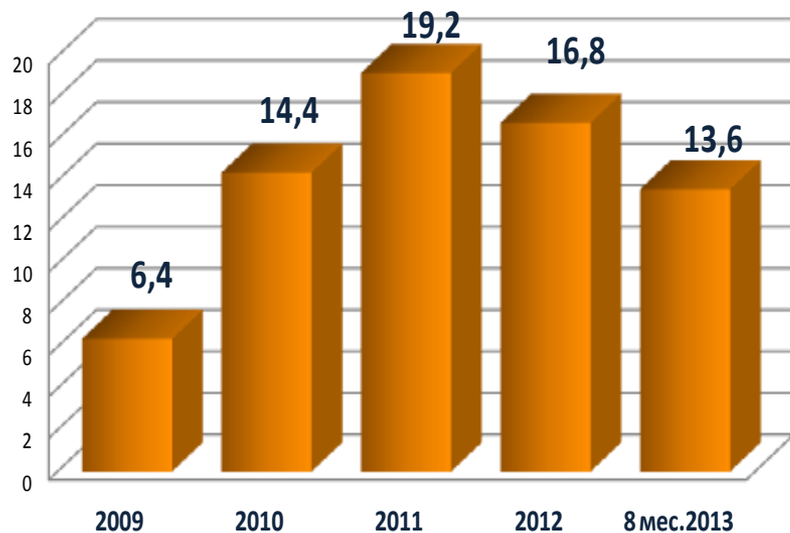


СТРУКТУРА ОПЕРАЦИЙ ПО ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЮ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА

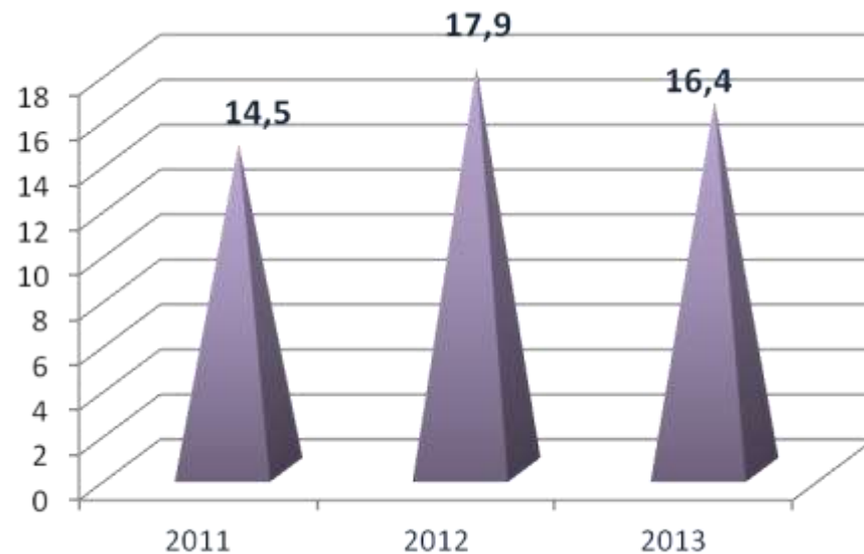
Структура по способу фиксации (%)



% операций с альтернативной парой трения



% операций с дополнительной фиксацией



Доля переведенных из опер.блока в профильное отделение – **22,6%**

Средняя длительность лечения в центре:
первичное эндопротезирование – **9,2 дня**
при переломе проксимального отдела бедренной кости – **9 дней**
ревизионное эндопротезирование – **11,3 дня**

Средняя длительность пребывания в ОАР – **0,9 дней**

Доля переведенных в реабилитационное отделение (II этап) – **28,9%**



УПРАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ

- полный учет медикаментов и расходного материала (приход от поставщиков, заявки отделений, перемещения и возвраты между подразделениями, акты списания, инвентаризация)
- персонифицированный учет списания препаратов на каждом этапе лечения пациента

персонифицированный учет оказанных медицинских услуг

полная стоимость лечения конкретного пациента

Экономический анализ

Персонифицированные расходные накладные

Н док-та: Начинается | Талон: Равно | Склад: Содержит

?	N док-та	Номер накладно	Пациент	Склад
<input type="checkbox"/>	1	1	МИХАЙЛОВА ГАЛИНА МЕФОДЬЕВН	склад Оперблок протезы
<input type="checkbox"/>	1	1	ДАНИЛОВ Анатолий Арсентьевич	склад Оперблок протезы
<input type="checkbox"/>	21789	1	СЕРГЕЕВА АЗА АНАТОЛЬЕВНА	склад Оперблок протезы
<input checked="" type="checkbox"/>	21625	1	ЛЕОНТЬЕВ МИХАИЛ ЛЕОНТЬЕВИЧ	Склад анестезиологии

Неполный список | Загрузить весь | Загружено 50 | Отфильтровано 50

Товары документа

Товар	Количество	Цена с НДС
верапамил р-р д/ин 0,25% 2мл №10	0,1	12,0
селофузин р-р д/инф 500мл №1	1	186,0
система для инфуз.р-ров с метал.шипом	1	8,0
магния сульфат р-р д/ин25% 10мл №10	0,1	40,0
раневая повязка Medipore + Pad 5x7.2см , прокладка 2.8x3.8 см*	3	7,0
электрод 4500 для ЭКГ мониторингования 50мм	3	4,0
преднизолон р-р д/ин 25мг/ 1мл №1	1	6,0
Перификс 400 -перидуральный набор с фильтром (игла Туохи 18G,катетер,фильт	1	366,0
наропин р-р д/ин амп 5мг/мл 10мл №5	0,2	2 034,0
натрия хлорид р-р д/ин 0,9% 400,0 мл	3	34,0
аминокапроновая кислота р-р д/инф 5% 100мл	1	53,0

Всего записей: 23 | Сумма по док-ту: 2027,75 р.



СТРУКТУРА ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ПО ПОЛНОМУ ТАРИФУ

Средняя длительность лечения – **9,2 дня**

Полный тариф – **191 925 руб.**



Расходные материалы

Операционный блок
60 142 руб.

в т.ч.
металлоконструкции
54 056 руб.

ОАР
4 887 руб.

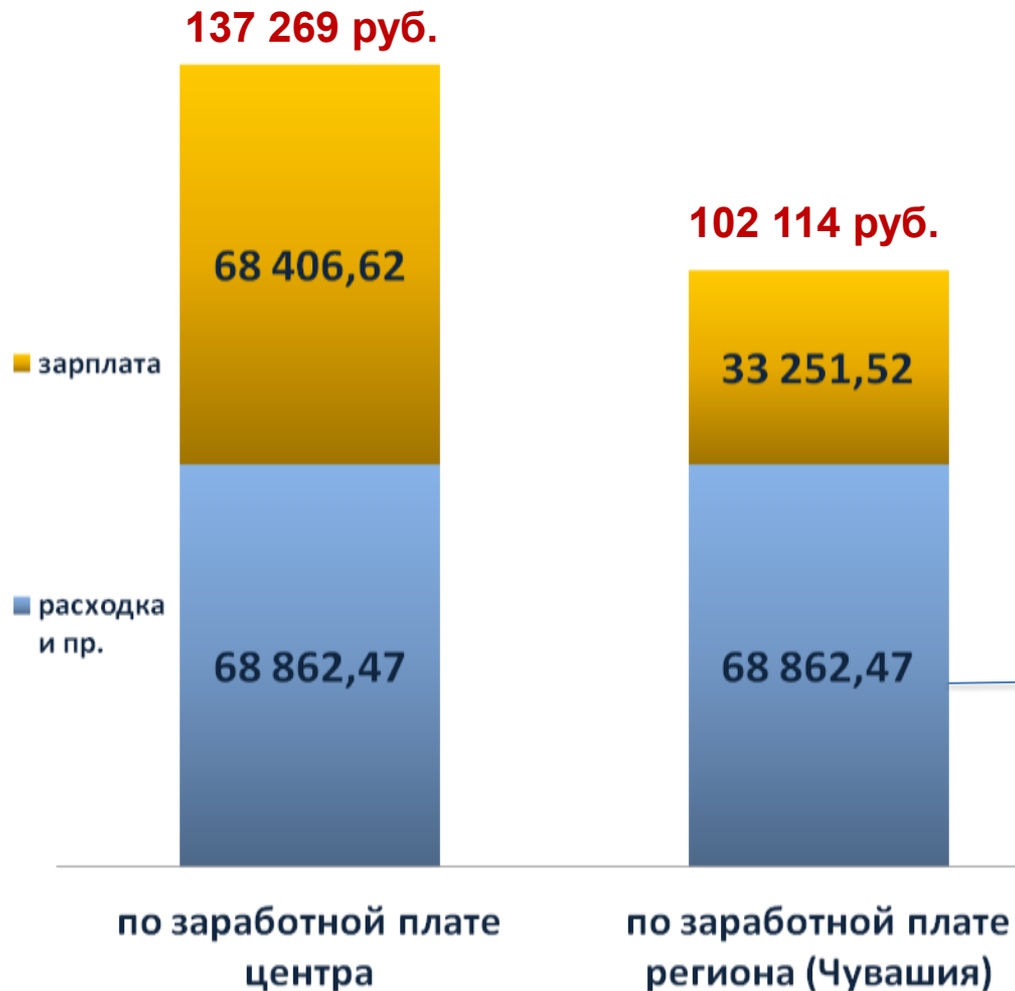
Профильное отделение
14 224 руб.

- расходы на содержание учреждения
- коммунальные расходы
- налоги
- зарплата АУП, АХЧ

- зарплата мед.персонала
- медикаменты и расходные материалы
- амортизация оборудования



СТРУКТУРА ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ПО БАЗОВОМУ ТАРИФУ В СИСТЕМЕ ОМС (РУБ.)



Структура тарифа по Ф3-326:

1. заработная плата с начислениями,
2. лекарственные средства, расходные материалы, медицинский инструментарий, реактивы
3. продукты питания,
4. мягкий инвентарь,
5. расходы на оплату стоимости исследований, проводимых в других учреждениях

- Металлоконструкции – 46 135,0
- Расходные материалы для опер.блока – 5 866,44
- Расходные материалы для ОАР – 4 886,89
- Расходные материалы для профильного отделения – 10 188,61
- Питание – 1 105,38
- Мягкий инвентарь – 680,15



ТАРИФЫ НА ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА (РУБ.)



необходимый для поддержания инфраструктуры и уровня заработной платы тариф за 1 пролеченного в системе ОМС



СТРУКТУРА ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ НОЗОЛОГИЯМ (РУБ.)

Перелом проксимального отдела бедренной кости

Средняя длительность лечения – **9 дней**
 Полный тариф – **158 059 руб.**

Вторичный коксартроз (дисплазия, РА, травма)

Средняя длительность лечения – **10 дней**
 Полный тариф – **195 469 руб.**



Расходные материалы



- профильное отделение
- ОАР
- оперблок



Благодарю за внимание!

