

# Работа хирургических отделений за 2007г.



# Кадры

	Число должностей	Число физических лиц (2006г.)	Число физических лиц (2007г.)
Хирургия	267	157	137
Анестези- ологи	247	110	115
Эндоско- писты	61,25	24	23
Детские хирурги	21,75	10	12
Всего	713,55	406	349

## Коечный фонд 2007г.

Всего коек хирургического профиля - 1451:

Хирургических – 711, из них:

районы – 541

г.Калуга – 105

областные учреждения- 65

Травматологических – 295, из них в

районах - 135

## Работа хирургической койки в 2007г.

Среднее число занятости койки в году – 311,8 (333,6 – г.Калуга)

Средняя длительность пребывания больного на койке – 11,7

Оборот койки – 28,9

Выбыло на 1 января 2008г. – 22590

Умерло в стационаре - 480

Летальность – 2,1% (2006 -2,2%)

# Летальность в хирургических отделениях

№	Причина	Кол-во
1	Опухолевая интоксикация	115
2	Острая сердечно-сосудистая недостаточность, в т.ч. инфаркт миокарда	95
3	Острая гнойная интоксикация, сепсис	66
4	Полиорганная недостаточность	61
5	Геморрагический шок	56
6	Мозговая травматическая кома	25
7	Тромбоэмболия легочной артерии	24
8	Прочие	38
Всего		480

# Число операций проведенных в стационарах Калужской области в 2007г.

Всего	– 47 672:
в районах	– 14 466
г.Калуга	– 13 237
Областные ЛПУ	– 19 969

Из районов :

Малоярославецкий	– 2 007
Боровский	– 1 674
Людиновский	– 1 294

# Число операций проведенных в стационарах районных больниц в 2007г.

Из районов :

Ульяновский  
Износковский  
Ферзиковский  
Барятинский



54 кругл. койки +  
14 дн.

# Число пролеченных пациентов в стационарах 4 районных больниц в 2007г.

Из районов :

Ульяновский

Износковский

Ферзиковский

Барятинский



Пролечено -1421 чел.

Проведено к/д - 14236

Страховыми компаниями выплачено –

7 419 518,4 руб.



## Число операций проведенных в стационарах 4 районных больниц (68 коек) в 2007г.

### Экстренные операции:

Аппендэктомия	–	1
Грыжесечение	–	1
Колостомия	–	1
ПХО, вскрытие абсцессов, фурункулов и т.д.	-	58

### Плановые операции:

Аппендэктомия	–	2
Грыжесечение	–	15
иссечение липом, атером и т.д.	-	46

# Экстренная хирургическая помощь 2007г.

Пролечено экстренных больных – 6 140

из них : умерло - 161 (2,6%) 2006- 2,7%

Оперировано - 2859

Оперативная активность – 46,5% ( 2006-36,6%)

П/операционная летальность –89 (3,11%)

2006 - (3,4%)

В районах:

Пролечено экстренных больных - 2123

из них : умерло - 84 - 3,9% 2006г. - 1,9%.

Оперировано - 1317

П/операционная летальность – 38 (2,8%); 2006г. 2,5%

## Экстренная хирургическая помощь

	1997	2006	2007
Острый панкреатит	1239	1552	1662 (1)
Острый аппендицит	2344 (1)	1477	1558
Острый холецистит	1414	1569 (1)	1431
Желудочно-кишечные кровотечения	650	697	702

# Экстренная хирургическая помощь

## Острый панкреатит

	1997	2006	2007
Количество случаев	1239	1552	1662
Летальность	20/1,6%	33/2,1%	54/3,2%
Количество операций	89	92	107
П/операционная летальность	22,5%	23,9%	25,2%

# Экстренная хирургическая помощь

## Острый панкреатит

«... концентрация больных с панкреонекрозом в нескольких хирургических центрах, имеющих определенный опыт, квалифицированных специалистов и соответствующее оснащение, позволит кардинально улучшить результаты лечения острого панкреатита.»

Руководство по неотложной хирургии органов брюшной полости.  
Под редакцией В.С.Савельева.-М., Издательство «Триада-Х», 2004.

# Экстренная хирургическая помощь

## *Острый аппендицит*

	1997	2006	2007
Количество случаев	2344	1477	1558
Количество операций	2332	1469	1461
П/операционная летальность	4/0,2%	3/0,2%	6/0,4%

# Экстренная хирургическая помощь

## *Острый аппендицит*

Умерло 6 чел.:

Возраст от 73 до 92 лет.

В 1 случае б-я К-ли 57 лет : гангренозно-перфоративный аппендицит в невправимой вентральной грыже больших размеров

# Экстренная хирургическая помощь

## *Острый аппендицит*

3-9 октября 2007г.

*Калужский*  
**Перекресток**

*10 лет с калужанами!*



**«Благодаря врачам мы  
чуть было не потеряли сына».**



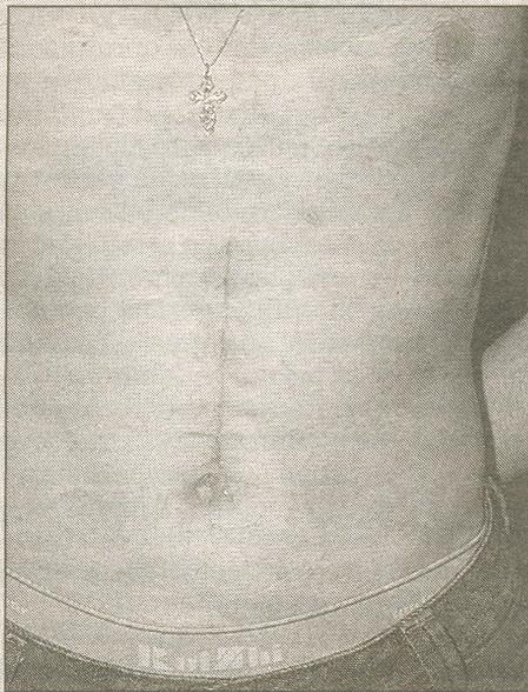
# Экстренная хирургическая помощь

## Острый аппендицит



был случай

### Вместо язвы — аппендицит



**У Дмитрия на память о «казусе» остался шрам.**

Фото Сергея КОНСТАНТИНОВА.

**Жителю Товаркова поставили диагноз: прободная язва. Оказалось — аппендицит.**

— Меня скрутило после новогодних праздников — 9 января. Такая боль была, пошевелиться не мог, — рассказывает **22-летний водитель Дмитрий К.** — Отец отвез меня в товарковскую больницу. Там врачи сделали анализы, снимки, поставили диагноз: «прободная язва желудка» и срочно отправили в районную больницу в Кондрово. Местные хирурги стали делать операцию — нет язвы. Разрезали живот дальше и увидели, что воспалился аппендицит.

Мне об этом ничего не сказали. До самой выписки был уверен, что у меня вырезали язву. Потом смотрю: в амбулаторной карте стоит «аппендицит».

Дмитрий решил наказать нерадивых медиков. Он собирает все необходимые документы, будет подавать иск в суд.

# Экстренная хирургическая помощь

## *Острый аппендицит*

05.02.2008

*Калужский*  
**Перекресток**

*10 лет с калужанами!*



# Хирург зарезал пациента

Калужанин попал в больницу с приступом мочекаменной болезни, а ему вырезали аппендицит.



# Экстренная хирургическая помощь

13-19  
сентября  
2007 г.  
№ 37 (568)



# РОССИЯ

Газета социального действия



Основана в 1990 году • WWW.RUSSIANNEWS.RU



НА ОДИННАЦАТИ ЧАСОВЫХ ПОЯСАХ

## РЕЙТИНГ ГУБЕРНАТОРОВ

ОТГРУЗИ  
АВТОМОБИЛЬ

I - регион, II - глава, III -  
нефтегазодобывающая органи-  
(тыс. тонн), IV - 2007 год в % к 2006

1.		МОСКОВСКИЙ ГРОМОВ В. И.		
2.		Москва	Лукин В. В.	
3.		Самарская область	Артаков В. В.	
4.		Красноярский край	Хлопонин А. Г.	
5.		Краснодарский край	Ткачев А. Н.	340,2
6.		Томская область	Якузов В. В.	310,3
7.		Ленинградская область	Сердюков В. П.	293,6
8.		Свердловская область	Росель Э. Э.	290,4
9.		Республика Башкортостан	Рахимов М. Г.	275,8
10.		Ростовская область	Чуб В. Ф.	273,7
11.		Республика Татарстан	Шаймиев М. Ш.	239,4
12.		Челябинская область	Сулик П. И.	220,2
13.		Нижегородская область	Шандов В. П.	193,7
14.		Санкт-Петербург	Матвиенко В. М.	173,6
15.		Иркутская область	Ткаченко А. Г.	163,8
16.		Приморский край	Дарькин С. М.	159,7

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

## Здесь районную больницу в народе называют «дорогой на тот свет».



## ГАЗ! ПОТОК УБИВКУ

ОТ МЕНЯ  
ДО КРЕМЛЯ

**КОЗЕЛЬСК  
ДОЛЖЕН  
УМЕРЕТЬ?**

Александра ЕЛИЗАВЕТИНА

Если верить нашему правительству, здравоохранению и увеличению рождаемости — основная его забота. Выделяются средства, пишутся отчеты... Но так ли все хорошо на местах, как на бумаге у чиновников?

**З**десь районную больницу в народе называют «дорогой на тот свет».

В июле 2007 года 14-летний Борис Воробьев, погнавший в автомобильную аварию, был выведен из реанимации в бессознательном состоянии. Мать ребенка умолила перевести сына в другую больницу, но ей отказали. «Значит, мой сын выдохнется?» — спросила она. «Не умирает», — ответил лечащий врач. Только через два дня из Калуги был вызван нейрохирург, приехавший работать срочно перевести ребенка в областную больницу. Там была сделана трепанация черепа, подростка едва успели спасти. По словам специалистов нейрохирургического центра, даже спину-мозг не переживает переход черепа с сопротивляемостью.

# Экстренная хирургическая помощь

## *Острый холецистит*

	1997	2006	2007
Количество случаев	1414	1569	1431
Количество операций	545	635	625
П/операционная летальность	2,4%	1,3%	1%

# Лечение холедохолиаза

	2004	2006	2007
ЭРХПГ	104	165	193
ЭПСТ	70	181	303

# Экстренная хирургическая помощь

## Желудочно-кишечные кровотечения

	1997	2006	2007
Количество случаев	650	697	702
Доставлено позже 24 часов	321 57,5%	341 49,1%	356 50,7%
Количество операций	172	70	68
П/операционная летальность	11,0%	18,5%	22,0%

*«г.Москва(2001г.)Послеоперационная летальность колеблется от 7,9 до 22%, достигая 55% среди больных пожилого и старческого возраста»  
50 лекций по хирургии. Под редакцией В.С.Савельва.2003г.*

# Экстренная хирургическая помощь

## *Прободная язва желудка*

	1997	2006	2007
Количество случаев	241	167	122
Количество операций	240	163	118
П/операционная летальность	2,8%	11,0%	11,9%

# Экстренная хирургическая помощь

Экстренных операций - 7190.

Осложнения – 415 (5,8%):

Гнойно-септические – 173(41,7%)

Сердечно-сосудистая недостаточность – 59(14,2%)

Пневмонии – 54 (13,0%)

Несостоятельность швов – 21 (5,0%)

Инфекции мочевыводящих путей – 11(2,6%)

П/операц. кровотечения - 8 (1,9%)



## Послеоперационная летальность

№	Причина	Кол-во
1	Острая сердечно-сосудистая недостаточность, в т.ч. инфаркт миокарда	57
2	Гнойная интоксикация	47
3	Полиорганная недостаточность	36
4	Геморрагический шок	27
5	Тромбоэмболия легочной артерии	14
6	Травматический шок	13
7	Панкреатогенный шок	9
Всего		283

**Число лапароскопических операций  
проведенных в стационарах Калужской области  
в 2007г.**

Адреналэктомия -	3
Аппендэктомия –	136
Холецистэктомия –	839 : из них 187- при о.холецистите
Клипирование яичковой вены -	84

Всего 1062 операций  
2006г. - 866

# Высокие технологии в хирургии

ГУЗ «Калужская областная больница» :

ПДР - 3

продольная панкреатоеюностомия - 4

левосторонняя гемигепатэктомия - 1

# Высокие технологии в травматологии

Эндопротезирование	Всего	
	2006	2007
Тазобедренного сустава	94	189
коленного сустава	9	14
Всего	103	203

## Высокие технологии в сердечно-сосудистой и сосудистой хирургии

Имплантация кавафильтров	- 36
Эндартерэктомия каротидная	- 15
Имплантация кардиостимуляторов	- 136
Балонная вазодилатация	- 14
Установка стента в сосуд	- 68/ 88

# Работа по санавиации

Проведено 334 выезда специалистов :

анестезиологи	- 123
нейрохирурги	– 73
сосудистые хирурги	– 43
гинекологи	- 29

Проведено 101 операция:

сосудистые хирурги	– 33
нейрохирурги	– 27

## Научно-практическая работа

- Опубликовано силами хирургов - 7 статей
- Проведено 8 научно-практических конференций
- 1 врач защитил диссертацию , которая утверждена ВАК – присвоено ученое звание к. м.н.