

Предупреждение и контроль перинатальной передачи вирусного гепатита В в Кыргызской Республике

Республиканский Центр
иммунопрофилактики

Калилов Ж.С.

Целевая программа «Вирусные гепатиты» в Кыргызской Республике 1999-2010 гг

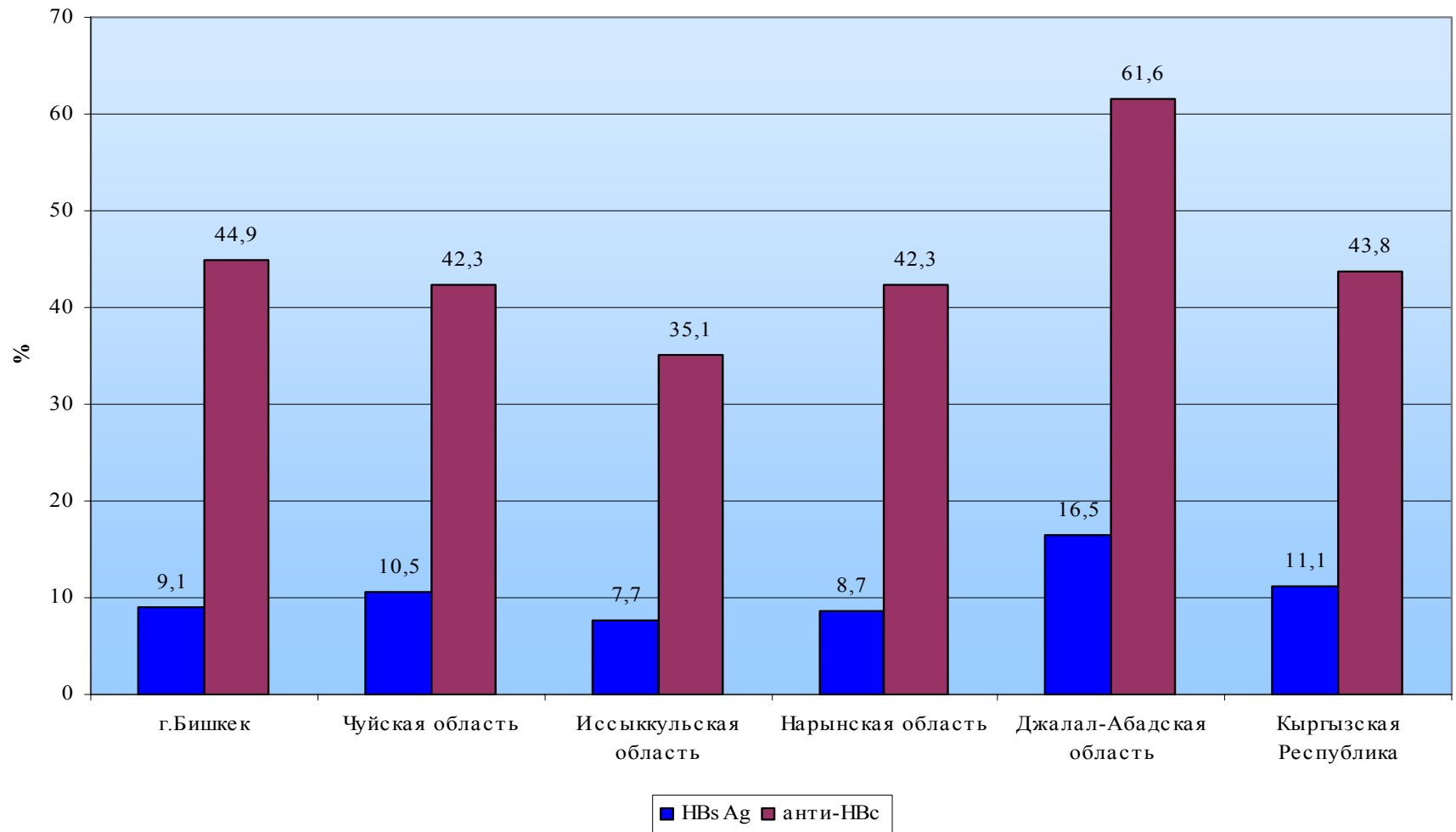
◆ Цель программы:

Снижение заболеваемости острыми вирусными гепатитами, предупреждение развития хронических гепатитов, циррозов и рака печени

◆ Задачи:

- формирование национальной политики;
- обеспечение достоверной этиологической диагностики вирусных гепатитов;
- вакцинопрофилактики вирусного гепатита В;
- обеспечение безопасности медицинских процедур;
- снижение риска заражения перинатальным путем

Изучение превалентности вирусного гепатита В (1998-1999 гг.)

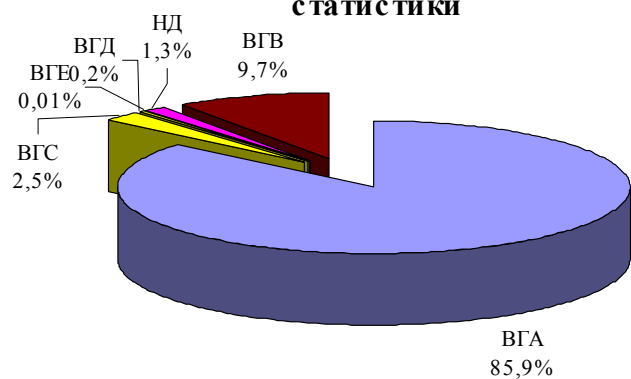


Система дозорного эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами (ВГ) с 2000 года

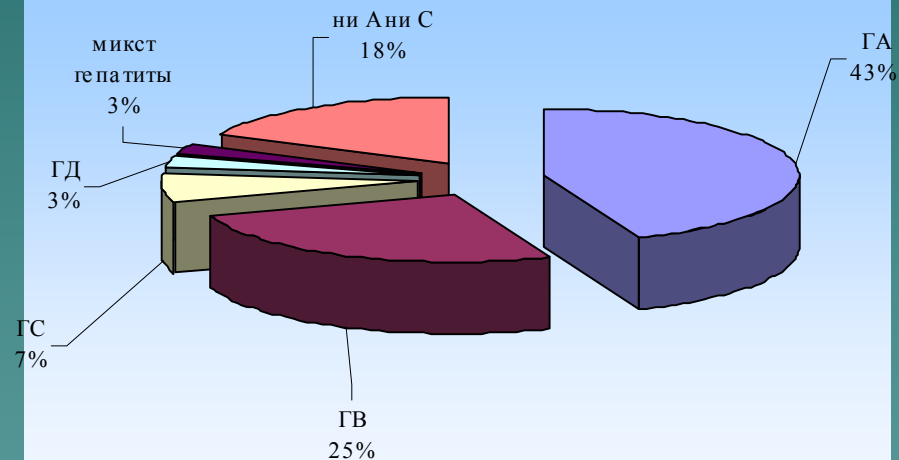


Доля вирусного гепатита В в структуре вирусных гепатитов (2004 г)

Структура ВГ по данным официальной статистики



Структура ВГ по данным ДЭН



Этапы введения иммунизации против вирусного гепатита В

- ◆ 1999 г – в 5-ти из 8 регионов республики;
- ◆ 2000 г- продолжение вакцинации в 5 из 8 регионов;
- ◆ 2001 – 2005 гг. все регионы страны

Охват 3-мя дозами вакцины против вирусного гепатита В детей до 1 года

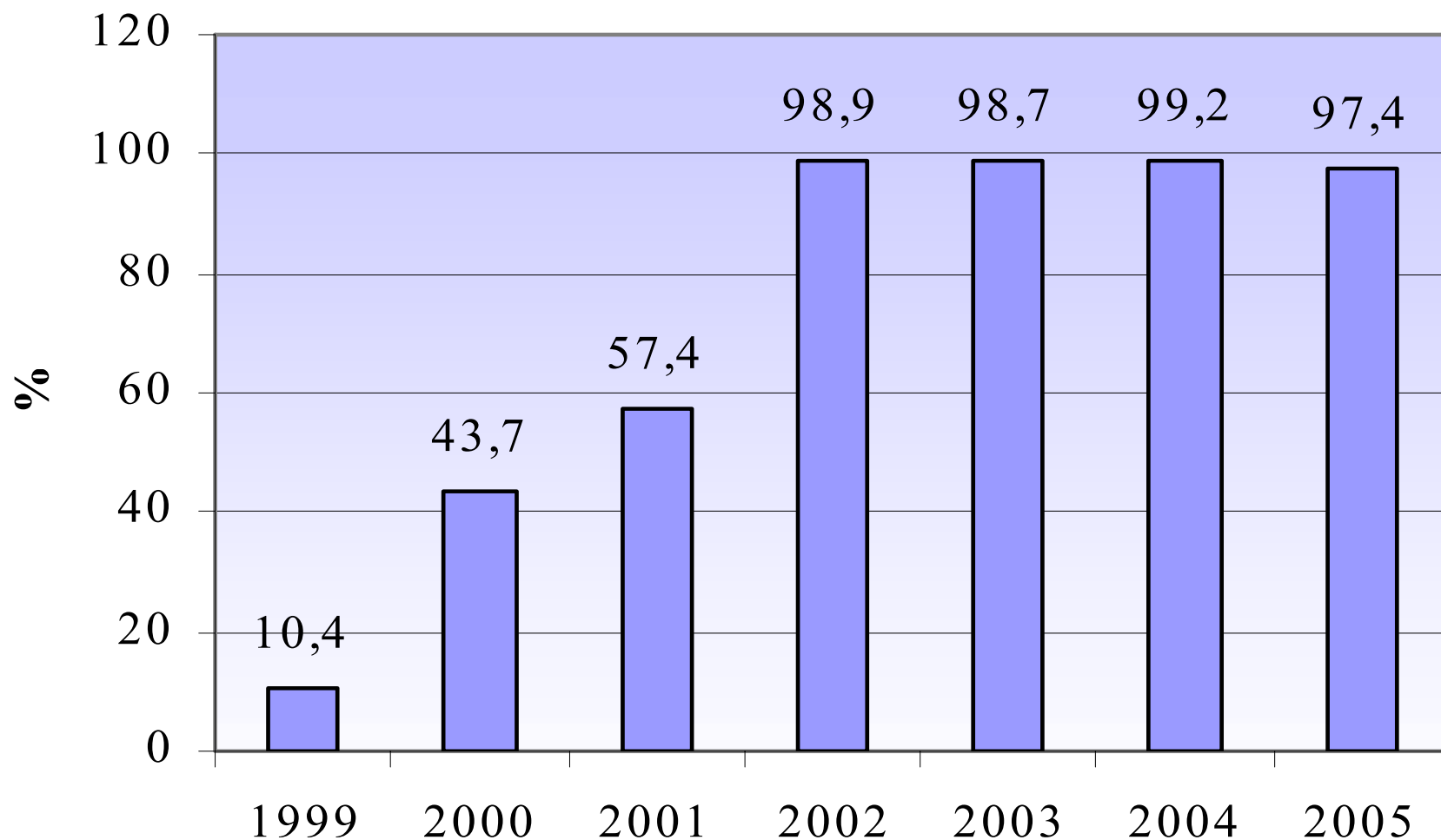


Схема иммунизации против вирусного гепатита В, согласно национального календаря профилактических прививок

- ◆ 1 доза – в течение 24 часов после рождения;
- ◆ 2 доза – 2 месяца (вместе с АКДС и ОПВ)
- ◆ 3 доза – 5 месяцев (вместе с АКДС и ОПВ)

Обеспечение контролируемых родов

- ◆ Роды в медицинских учреждениях – 98,2%;
- ◆ Роды вне медицинских учреждений при участии медицинских работников – 0,5%;
- ◆ Роды на дому без участия медицинских работников – 1,3%

Вакцинация новорожденных

◆ Роды в медицинских учреждениях



Специально обученная медицинская сестра - в течение 24 часов после рождения

◆ Роды на дому



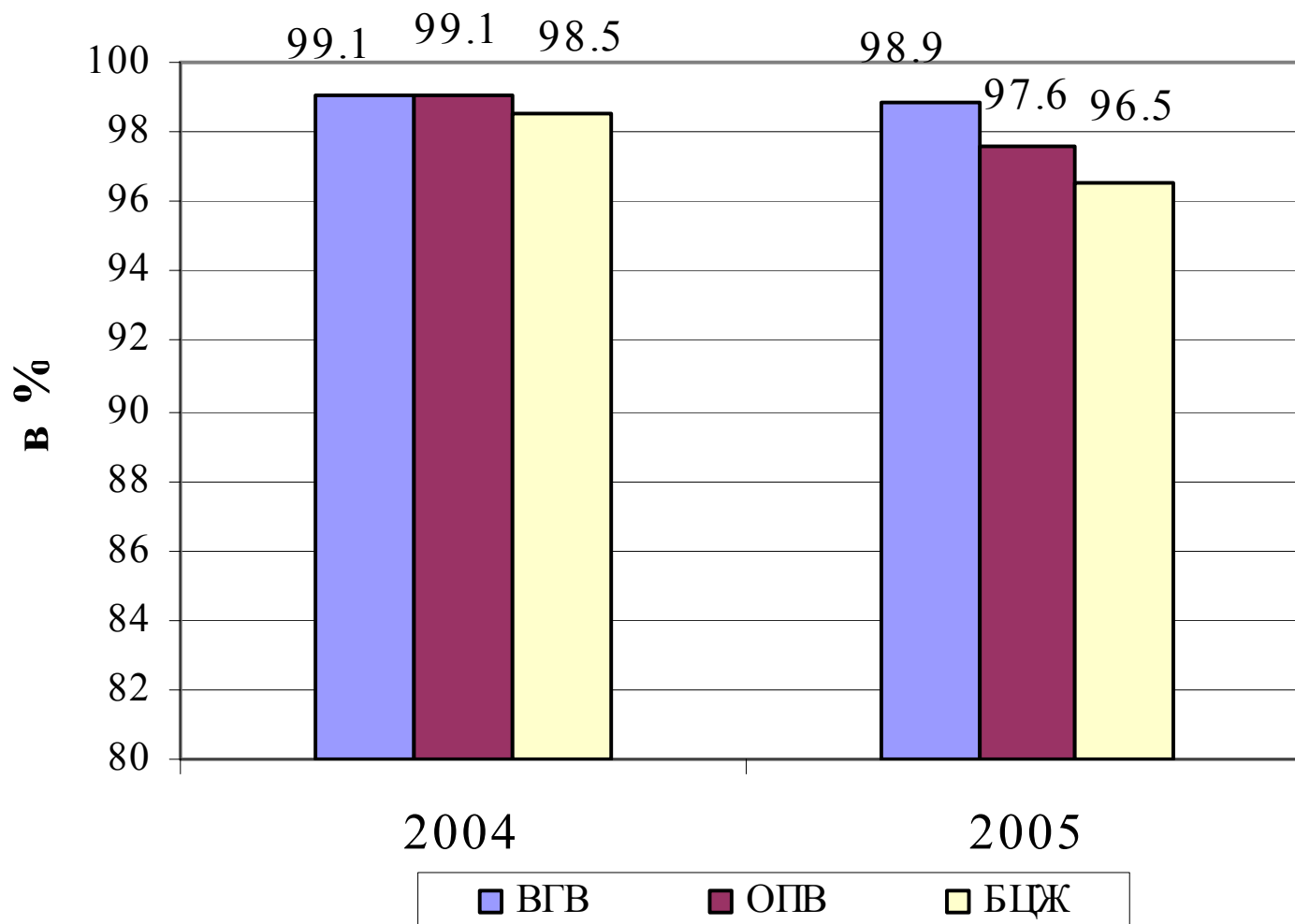
Прививочная медицинская сестра поликлиники

Фельдшер

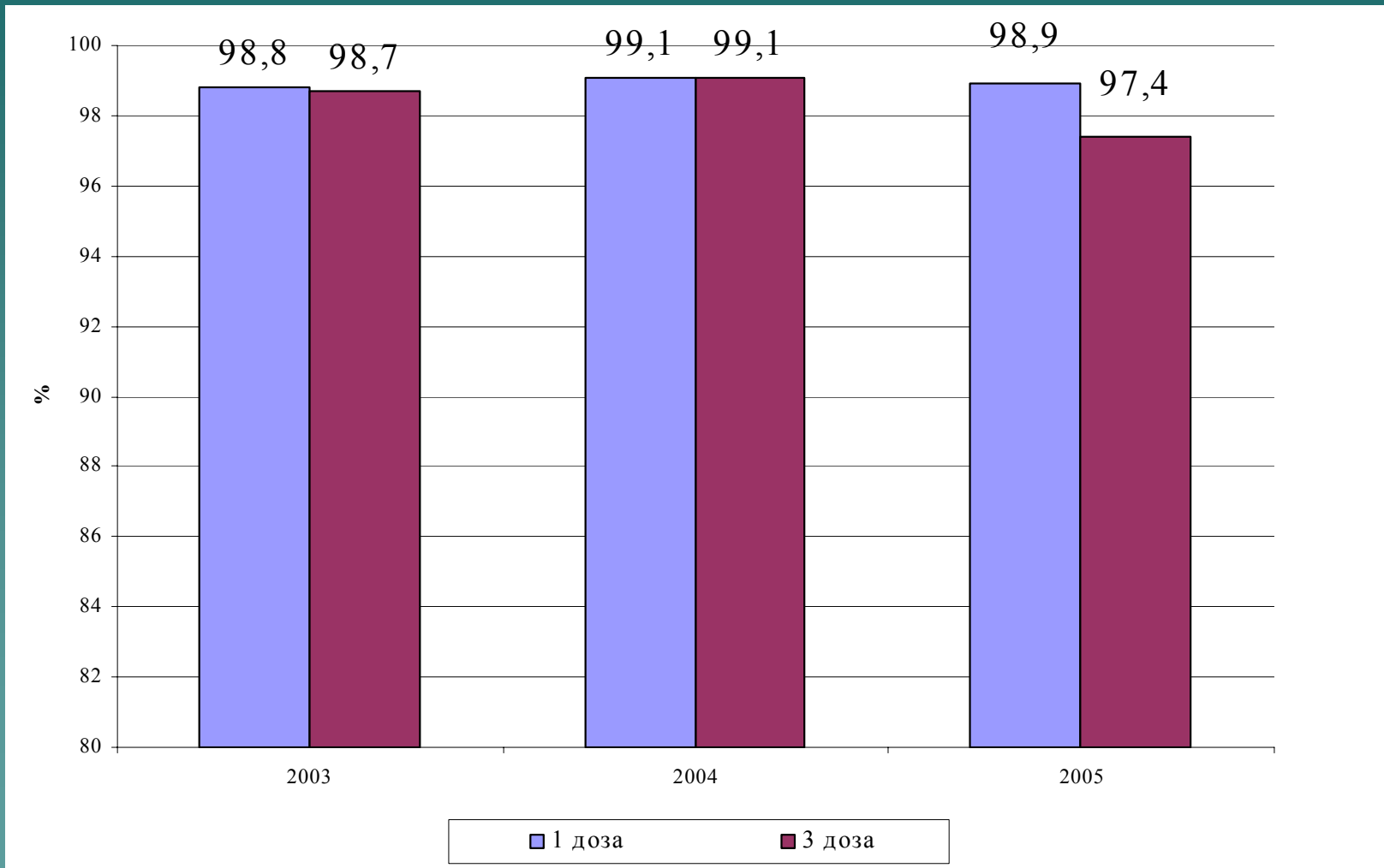


в день взятия на учет

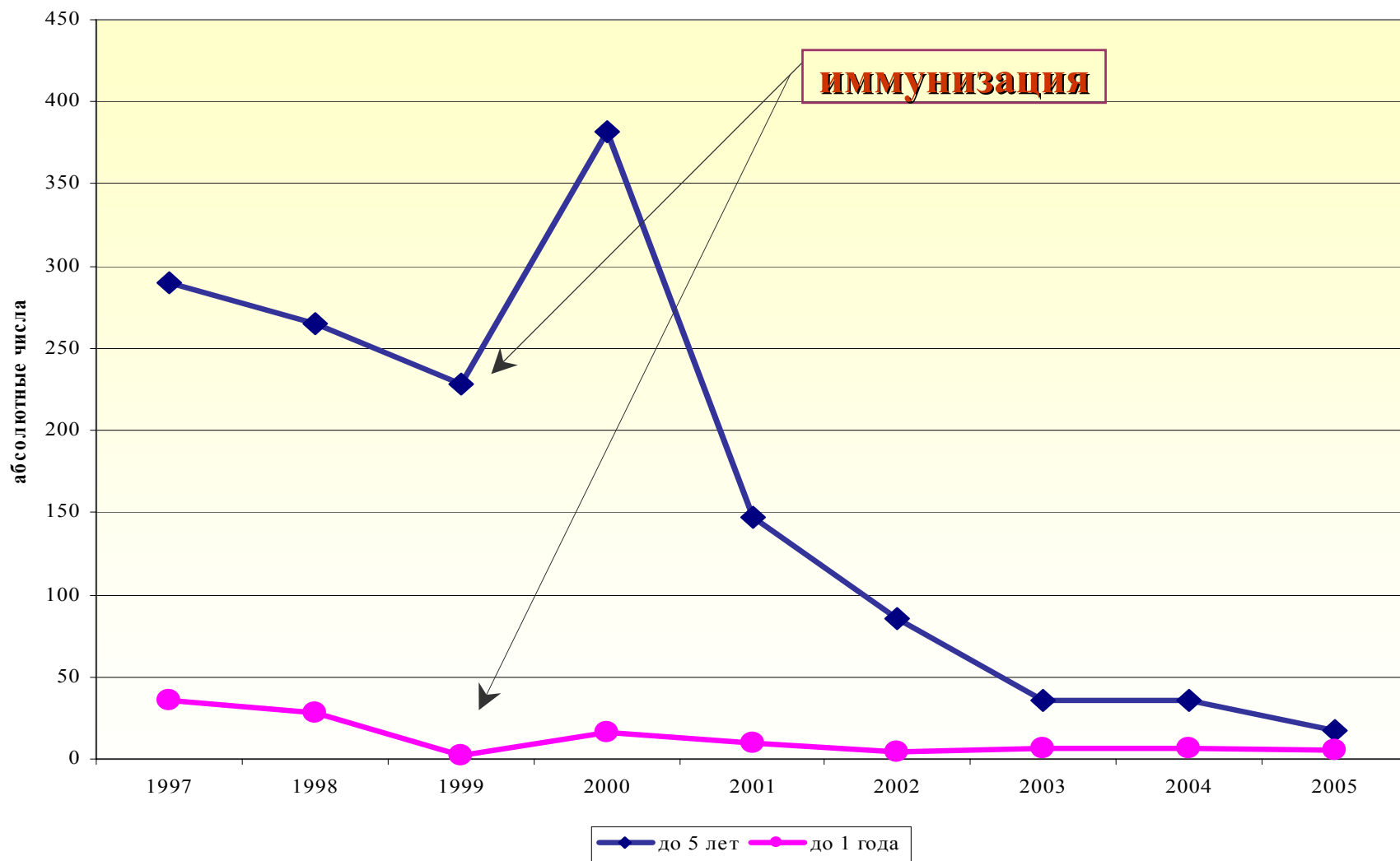
Охват первой дозой БЦЖ, ОПВ и ГепВ новорожденных детей



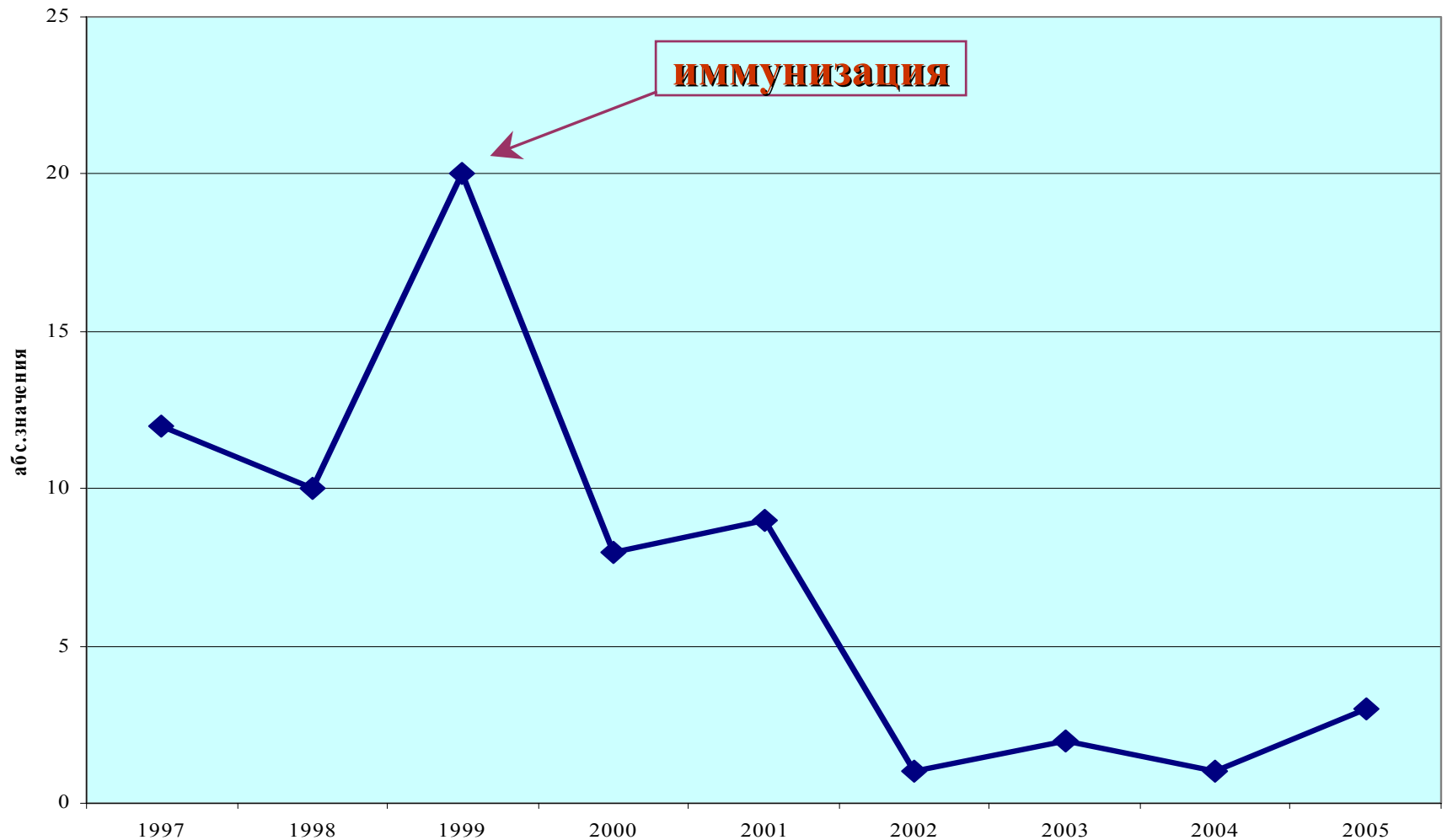
Охват детей первого года жизни 1-й и 3-й дозой вакцины против гепатита В



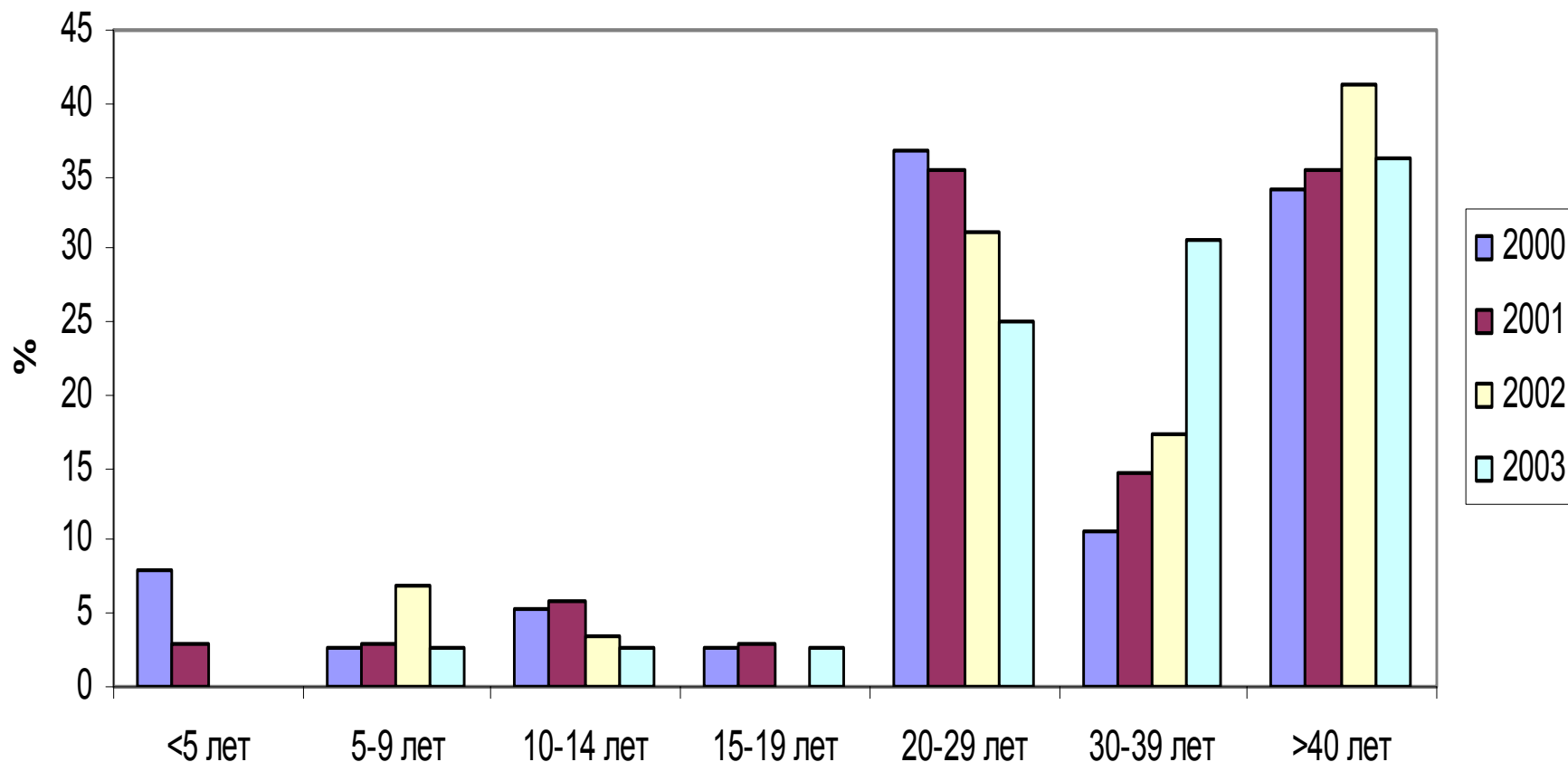
Заболееаемость вирусным гепатитом В среди детей до 1 года и до 5 лет



Летальность от вирусного гепатита В среди детей до 5 лет



Заболеваемость вирусным гепатитом В по возрастам по данным дозорного эпидемиологического надзора (2000-2003 гг)



Проблемы

- ◆ Недостаточное финансирование
- ◆ Необходимость иммунизации против вирусного гепатита В подростков (14-16 лет) и групп риска (медработники, лаборанты и др.)
- ◆ Диагностика вирусного гепатита В
- ◆ Совершенствование холодной цепи
- ◆ Обучение медицинских работников вопросам контроля вирусного гепатита В

Задачи

- ◆ Поиск донорских средств;
- ◆ Привлечение к финансированию закупок вакцин и диагностических препаратов дополнительных средств из региональных бюджетов;
- ◆ Разработка и внедрение новой системы эпидемиологического надзора за ВГВ;
- ◆ Пересмотр существующих обучающих программ по ВГ;
- ◆ Проведение специального исследования уровня охвата прививками против ВГВ;
- ◆ Проведение скрининга беременных на HbsAg;
- ◆ Усиление холодной цепи.