

Актуальность проблемы (эпидемиологические аспекты)

- В РФ за последние годы случаи профессионального заболевания ВГ медработников, связанные с нарушениями при обращении с МО, зарегистрированы:
- 2009 год - в ЯНАО (2сл. ВГВ), Красноярском крае (1сл. ВГС);
- 2010 год - в Республике Калмыкия и Новосибирской области (по 1сл. ВГВ);
- 2011 год - в Рязанской и Кемеровской областях (по 1сл. ВГС).

Актуальность проблемы (эпидемиологические аспекты)

- В Тюменской области в 2011-2012 гг. у 146 медицинских работников были зафиксированы травмы на рабочем месте с нарушением целостности кожных покровов, а у 10 из них - при обращении с медицинскими отходами.
- Ежегодно у медиков области выявляется туберкулез, связанный с выполнением профессиональных обязанностей.

Актуальность проблемы (эпидемиологические аспекты)

- Каждый 9 житель России является носителем вируса гепатита В, С или ВИЧ.
- Частота травматизма по данным анкетирования хирургов и медицинских сестер стационаров, оказывающих медицинскую помощь, составляет: 1 раз в неделю - 25% и 1 раз в месяц – 40,3%.

БЕЗОПАСНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- Организация проведения и обеспечение инфекционной безопасности медицинской помощи, **применительно к медицинским организациям** – это прежде всего предупреждение возникновения **ИСМП**, путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий.

Безопасность медицинской помощи



Report on the Burden of
Endemic Health Care-Associated Infection
Worldwide

Clean Care is Safer Care



WHO. *Report on the burden of endemic health care-associated infection Worldwide. A systematic review of the literature.* - World Health Organization, 2011. – 40 с.

«Современный научно обоснованный подход к профилактике и контролю инфекций четко демонстрирует, что ни один тип учреждения здравоохранения ни в одной стране не может претендовать на то, чтобы быть свободным от риска возникновения инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» (ВОЗ)

Безопасность медицинской помощи

Эпидемиологическая безопасность

Эпидемиологическая безопасность
Эпидемиологическая безопасность

Обеспечение качества и безопасности медицинской помощи

Эпидемиологическая безопасность – неотъемлемая составляющая качества и безопасности медицинской помощи

Эпидемиологическая безопасность

Состояние, характеризующееся совокупностью условий, при которых **отсутствует недопустимый риск** возникновения у пациентов и медицинского персонала заболевания инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, состояния носительства, интоксикации, сенсибилизации организма, травм, вызванных микро- и макроорганизмами и продуктами их жизнедеятельности, а также культурами клеток и тканей

Концепция обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской помощи

1

Комплексный подход

2

**Снижение агрессии
медицинских технологий**

3

**Разделение чистых и
контаминированных потоков**

Концепция обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской помощи

4

Обеспечение принципа индивидуальной изоляции

5

Использование стерильных материалов при нарушении целостности кожных покровов

6

Минимизация сроков госпитализации

Концепция обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской помощи

7

Исключение переноса микрофлоры от одного пациента к другому

8

Эпидемиологический анализ риска ИСМП

9

Обеспечение защиты медицинского персонала от инфицирования

Концепция обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской помощи

10

Мониторинг эпидемиологической безопасности внедряемых технологий

11

Обеспечение гигиены рук медицинского персонала

12

Деконтаминация
больничной среды

Профилактика ИСМП

Система мероприятий по профилактике ИСМП:

- организационные;
- гигиенические;
- дезинфекционные;
- стерилизационные;
- лечебные;
- диагностические;
- технические и др.

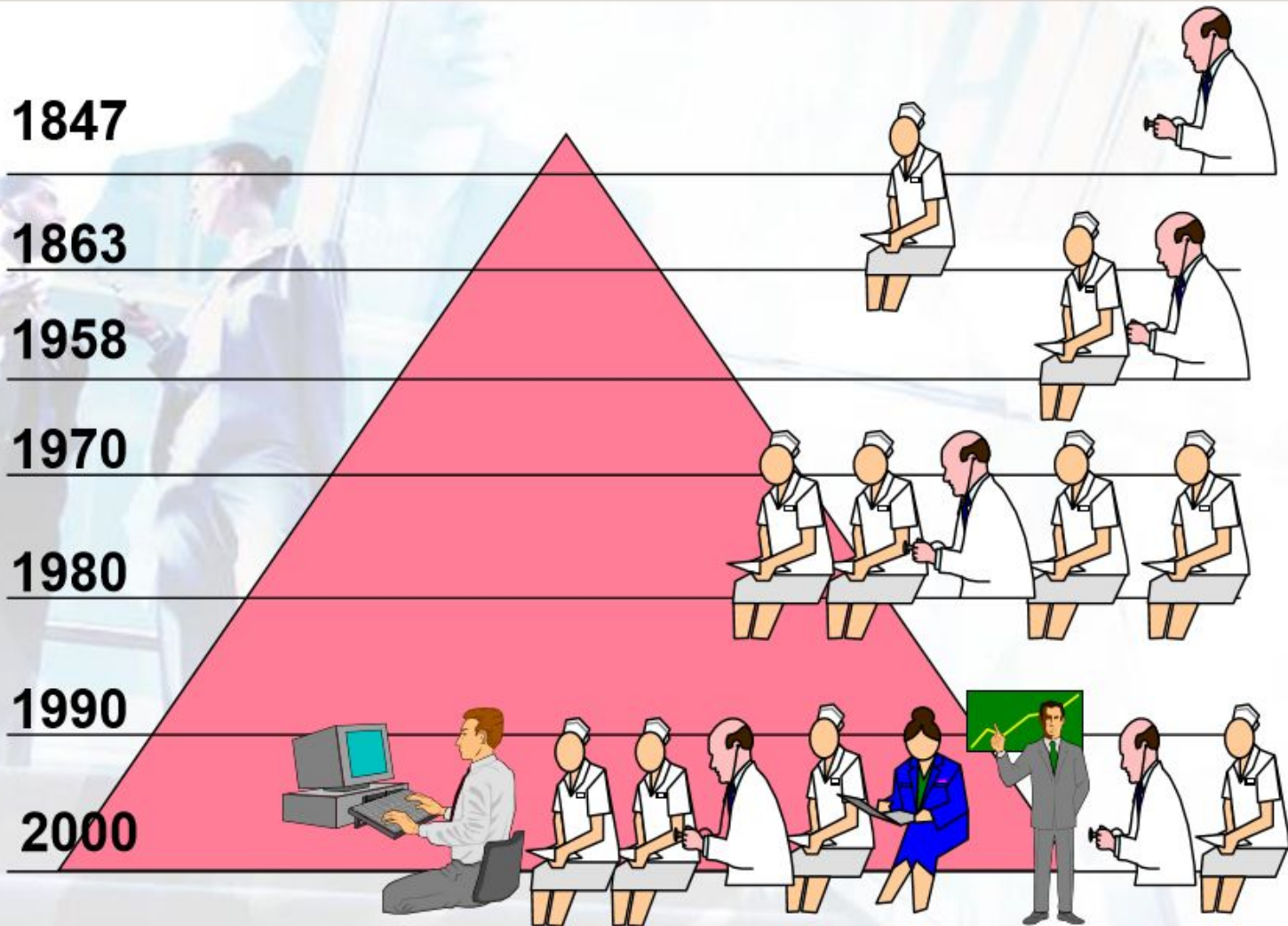


Профилактика ИСМП

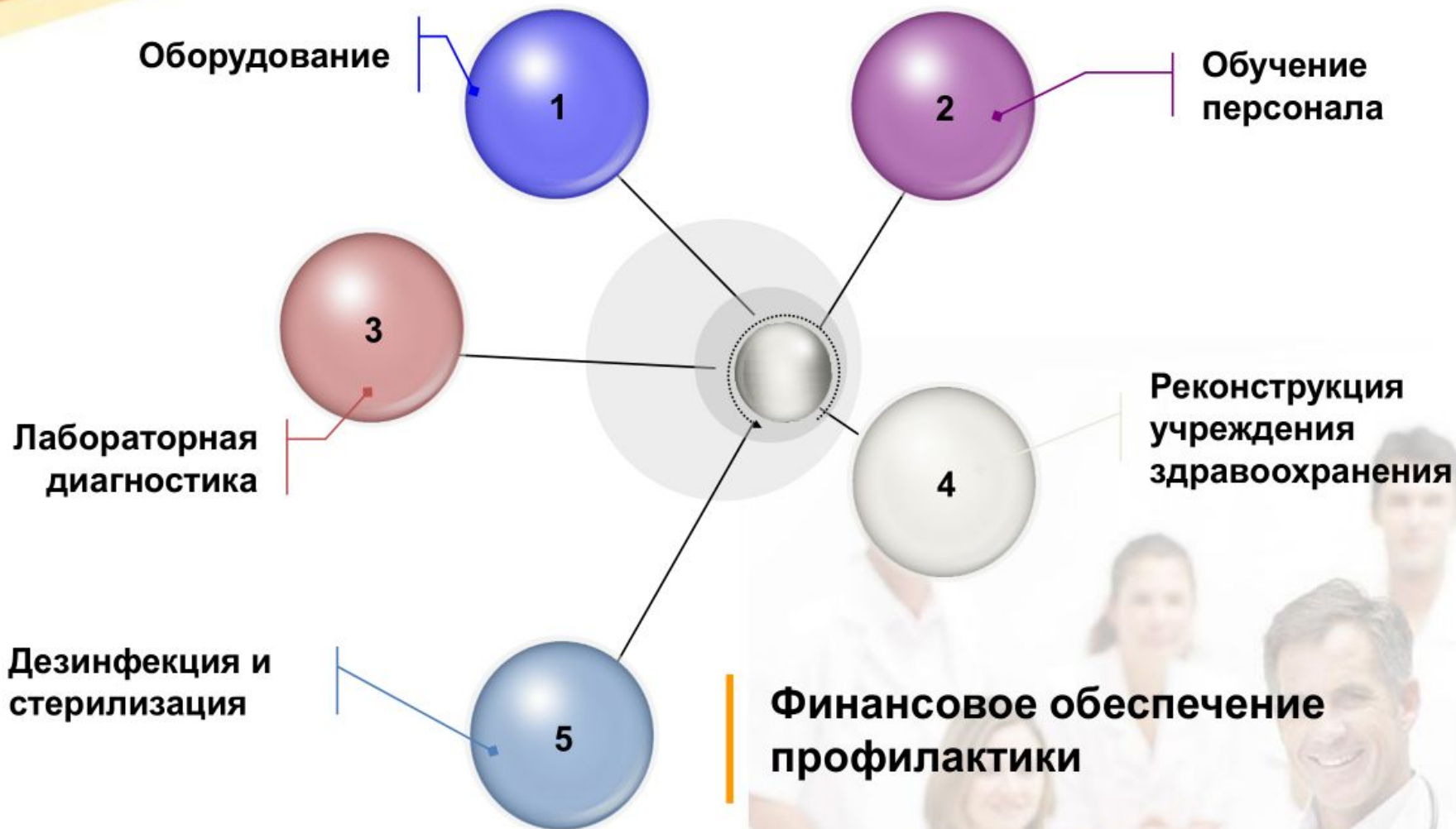


Разработка и внедрение стандартов обеспечения эпидемиологической безопасности при различных медицинских технологиях

Мультидисциплинарный подход к профилактике ИСМП



Создание целевых комплексных программ профилактики ИСМП



Всегда, везде и во всем успех обеспечивается профессионалами

"Российская газета" - Федеральный выпуск №4775 от 17 октября 2008 г.
Г.Г. Онищенко, Главный государственный санитарный врач РФ, академик
РАМН.



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

**Марченко Александр Николаевич,
д.м.н., заведующий кафедрой гигиены, экологии и
эпидемиологии
almar72@inbox.ru**

В презентации использованы материалы профессоров В.Г. Акимкина, Е.Б. Брусиной, А.С. Благодравовой, Т.А. Гренковой, а также информация Управления Роспотребнадзора по Тюменской области.