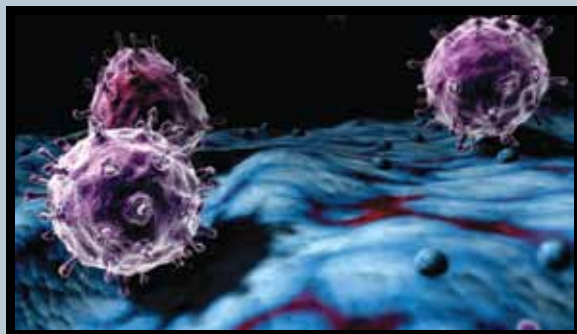


# ПРОГРАММА

III Международный конгресс  
по профилактике инфекций,  
связанных с оказанием  
медицинской помощи

Москва  
20–21 ноября  
2013 года



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека**

**Российская академия медицинских наук**

**ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии»  
Роспотребнадзора**

**ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора**

**Национальное научное общество инфекционистов**



**Всероссийское научно-практическое общество  
эпидемиологов, микробиологов и паразитологов**



**Национальная ассоциация специалистов по контролю  
за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи**



## Состав ОРГКОМИТЕТА

**Председатель:**

- **Онищенко Г.Г.** – помощник Председателя Правительства Российской Федерации, академик РАМН, профессор

**Сопредседатели:**

- **Покровский В.И.** – директор ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора, председатель правления Национального научного общества инфекционистов, академик РАМН и РАО, профессор
- **Шестопалов Н.В.** – директор ФБУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора, доктор медицинских наук, профессор

**Заместители сопредседателей:**

- **Малеев В.В.** – заместитель директора ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАМН, профессор
- **Акимкин В.Г.** – заместитель директора ФБУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора, заведующий кафедрой дезинфектологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, член-корреспондент РАМН, профессор

**Члены оргкомитета:**

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| <b>Брагина И.В.</b>    | <b>Стасенко В.Л.</b>   |
| <b>Брико Н.И.</b>      | <b>Тутельян А.В.</b>   |
| <b>Брусина Е.Б.</b>    | <b>Усенко Д.В.</b>     |
| <b>Ежлова Е.Б.</b>     | <b>Фельдблюм И.В.</b>  |
| <b>Зверев В.В.</b>     | <b>Храпунова И.А.</b>  |
| <b>Зуева Л.П.</b>      | <b>Чернявская О.П.</b> |
| <b>Игонина Е.П.</b>    | <b>Шипулин Г.А.</b>    |
| <b>Ковалишена О.В.</b> | <b>Шкарин В.В.</b>     |
| <b>Козлов Р.С.</b>     | <b>Ющук Н.Д.</b>       |
| <b>Селькова Е.П.</b>   |                        |

**Время и место проведения:**

20-21 ноября 2013 года, Центральный Дом Ученых РАН, Москва, ул. Пречистенка, д. 16.

## T-DOC

СИСТЕМА ПОВЫШЕНИЯ НАДЁЖНОСТИ  
СТЕРИЛИЗАЦИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ  
ПЛАЗМЕННЫЕ  
СТЕРИЛИЗАТОРЫ HMTS





# Инфекционная безопасность в лечебных учреждениях



Стериллиум



X-Вайпс

<b>Руки</b> Дезинфекция Мытье Уход и защита
<b>Кожа / тело</b> Дезинфекция кожи Мытье и уход
<b>Поверхности</b> Обработка поверхностей и медицинского оборудования
<b>Инструменты</b> Мойка и дезинфекция инструментов
<b>Оборудование</b> Диспенсеры и аксессуары



Безопасность медицинского персонала и пациентов является краеугольным камнем наших научных разработок, основанных на комплексном тестировании безопасности, исследовании инфекционного риска и разработке высококачественных продуктов и целевых методов профилактики.



## Инновации в обучении медицинских работников

- Интернет-курс по основным медицинским процедурам
- Интернет-сайт Научного Центра Бодэ для специалистов
- Обучение на рабочем месте «Программа Повышения Приверженности гигиене рук»
- Тренинги по обработке рук с помощью УФ-системы самоконтроля

### Качественная продукция



Стериллиум



X-вайпс



### Снижение госпитальных инфекций

Наши средства для гигиены и дезинфекции производятся, опираясь на современные научные разработки и обладают высочайшим качеством, неизменно подтверждаемым в комплексных исследованиях.

Исследования для защиты от инфекций. [www.bode-science-center.ru](http://www.bode-science-center.ru)





20 ноября 2013 г.

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ****Большой зал**

**Президиум: Онищенко Г.Г., Покровский В.И., Шестопалов Н.В.,  
Дедов И.И., Зверев В.В., Брико Н.И., Михайлов М.И., Алешкин В.А.,  
Рендерс В., Слей О.**

9.00-9.20	<b>Открытие Конгресса. Приветствия участникам</b>
-----------	---

9.20-10.00	Эпидемиологический надзор за ИСМП в Российской Федерации	<b>Онищенко Г.Г. (г. Москва)</b>
10.00-10.15	Современные направления научных исследований в области профилактики ИСМП	Покровский В.И., Тутельян А.В. (г. Москва)
10.15-10.35	Госпитальная эпидемиология: настоящее и будущее	Брико Н.И., Брусина Е.Б., Зуева Л.П., Ковалишенина О.В., Стасенко В.Л., Фельдблюм И.В. (г. Москва, г. Кемерово, г. Санкт-Петербург, г. Нижний Новгород, г. Омск, г. Пермь)
10.35-10.55	Внутрибольничные инфекции и мероприятия, принятые правительством Англии по их профилактике	Слей О. (г. Лондон, Великобритания)
10.55-11.15	Современный взгляд на роль бактериофагов в эволюции госпитальных штаммов и профилактике ИСМП	Зуева Л.П., Асланов В.И., Акимкин В.Г. (г. Санкт-Петербург, г. Москва)
11.15-11.30	Эпидемиология инфекций, обусловленных формированием госпитального штамма	Брусина Е.Б. (г. Кемерово)

**Кофе-брейк 11.30-12.00**

12.00-12.15	Информационная подсистема эпидемиологического надзора за ИСМП: новые решения старых проблем	Фельдблюм И.В., Сергеев В.И., Захарова Ю.А., Маркович Н.И., Ключарева Н.М. (г. Пермь)
-------------	---	---

12.15-12.30	Значение дезинфекционных и стерилизационных мероприятий в профилактике ИСМП. Направления совершенствования	Шестопалов Н.В., Акимкин В.Г. (г. Москва)
12.30-12.45	Состояние и перспективы мониторинга устойчивости микроорганизмов к антимикробным препаратам	Шкарин В.В., Ковалишенина О.В., Благодирова А.С. (г. Нижний Новгород)
12.45-13.00	Антибиотикорезистентность: уроки прошлого, взгляд в будущее	Козлов Р.С. (г. Смоленск)
13.00-13.15	Диагностическая подсистема в надзоре за ИСМП. Консенсус между эпидемиологом и клиницистом	Голубкова А.А. (г. Екатеринбург)
13.15-13.30	<b>Дискуссия</b>	

**Перерыв 13.30-14.30**

## СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

### Большой зал

#### СИМПОЗИУМ

**Эпидемиологический надзор и профилактика ИСМП  
в отделениях хирургии и реанимации**

14.30-17.00

**Президиум: Брусина Е.Б., Зуева Л.П.**

14.30-14.50	Эпидемиология и профилактика инфекций в области хирургического вмешательства	Техова И.Г., Любимова А.В. (г. Санкт-Петербург)
14.50-15.10	Современные проблемы гигиены рук медицинских работников	Любимова А.В., Техова И.Г. (г. Санкт-Петербург)
15.10-15.25	Программное обеспечение эпидемиологического надзора за ИСМП	Благонравова А.С., Шишкин Г.А. (г. Нижний Новгород)
15.25-15.40	Ключевые направления организации эпидемиологического надзора за ИСМП в ОРИТ ожогового центра и критерии эффективности отдельных профилактических мероприятий	Голубкова А.А., Багин В.А., Смирнова С.С., Сисин Е.И., Трофимова Ю.Ю., Невская Н.Н. (г. Екатеринбург)
15.40-16.00	Профилактика гемоконтактных инфекций среди медицинского персонала в операционных блоках	Акимкин В.Г. (г. Москва)
16.00-16.15	«Ритуалы» поведения персонала в операционном блоке	Локтионова О.В. (г. Обнинск)
16.15-16.30	Принципы микробиологического мониторинга ИСМП вирусной этиологии	Послова Л.Ю. (г. Нижний Новгород)
16.30-16.40	Система эпидемиологической безопасности и контроля в медицинской организации	Кожарская Г.В. (г. Екатеринбург)
16.40-16.50	Эпидемиология и профилактика пневмоний, вызванных пандемическим штаммом вируса гриппа в условиях многопрофильного стационара	Большакова Л.В., Дружининой Т.А., Ющенко Г.В. (г. Ярославль)
16.50-17.00	<b>Дискуссия</b>	

### Малахитовый зал

#### СИМПОЗИУМ

**Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: системный подход и современные технологии профилактики**

14.30-17.00

**Президиум: Акимкин В.Г., Абрамова И.М., Тарлыков И.И.**

14.30-14.50	Технологии и оборудование Getinge в комплексном решении профилактики ИСМП	Тарлыков И.И., Бутенко В.В. (г. Москва)
14.50-15.05	Низкотемпературные методы стерилизации. Роль и место в решении проблемы ИСМП	Корнев И.И., Рубан Г.И. (г. Москва)
15.05-15.25	Плазменная стерилизация в современной практике медицинских организаций	Бутенко В.В., Джили Ли (г. Москва)
15.25-15.40	Реализация современных научных принципов обработки гибких эндоскопов	Абрамова И.М. (г. Москва)
15.40-15.55	Научные и практические тенденции повышения надежности стерилизации и эпидемиологической безопасности медицинских изделий	Демидов П.А. (г. Москва)
15.55-16.10	IT – решения Getinge как инструмент управления системой обеспечения многопрофильных больниц стерильными изделиями и повышения эффективности стерилизационных мероприятий	Мячин А.А. (г. Москва)
16.10-16.30	Современные операционные и реанимационные блоки (планировочные решения, потоки, медицинское и инженерное оборудование)	Голубева М.А. (г. Москва)
16.30-16.45	Сравнительная характеристика технологий обезвреживания медицинских отходов	Савенко С.М., Рубан Г.И., Фролов В.Н. (г. Москва)
16.45-17.00	Медицинские отходы: комплексное решение проблемы для районных и областных центров	Фролов В.Н., Рубан Г.И. (г. Москва)
17.00-17.30	<b>Дискуссия</b>	

**Голубой зал****СИМПОЗИУМ****Защита медицинского персонала от ИСМП***14.30-17.00***Президиум: Храпунова И.А., Пантелеева Л.Г., Стасенко В.Л.**

14.30-14.50	Современные тенденции в разработке новых кожных антисептиков и их применения в ЛПО	Пантелеева Л.Г., Мельникова Г.Н., Анисимова Л.И. (г. Москва)
14.50-15.10	К вопросу приверженности сотрудников учреждений родовспоможения гигиене рук и методы контроля процесса	Смирнова С.С., Голубкова А.А., Большакова А.Н., Боронина Л.Г. (г. Екатеринбург)
15.10-15.30	Распространенность и специфическая профилактика пневмококковой инфекции среди медицинского персонала	Семериков В.В., Голоднова С.О., Николенко В.В. (г. Пермь)
15.30-15.50	Оценка рисков профессионально-обусловленных гемоконтактных инфекций у медицинского персонала. Технологии специфической и неспецифической профилактики	Голубкова А.А., Смирнова С.С., Сисин Е.И., Невская Н.Н., Кукаркина В.А. (г. Екатеринбург)
15.50-16.10	Эпидемиология и профилактика вентилятор-ассоциированных пневмоний	Ларин Е.С., Проценко Д.Н. (г. Москва)
16.10-16.40	Организация ЦСО в современном лечебном учреждении: технологии, оборудование, успешная практика	Якименко В.Б. (г. Москва)
16.40-17.00	<b>Дискуссия</b>	

**Зеленый зал****СИМПОЗИУМ****Преподавание вопросов ИСМП***14.30-16.00***Президиум: Брико Н.И., Зуева Л.П., Брусина Е.Б.**

14.30-14.50	Опыт преподавания госпитальной эпидемиологии в СЗГМУ им. И.И. Мечникова	Зуева Л.П., Асланов Б.И., Васильев К.Д., Иванова Т.Г. (Санкт-Петербург)
14.50-15.10	Опыт преподавания госпитальной эпидемиологии в г. Кемерово	Брусина Е.Б. (г. Кемерово)
15.10-15.30	К вопросу о профессиональной подготовке госпитальных эпидемиологов	Шарафутдинова В.И. (г. Казань)
15.30-15.50	Преподавание вопросов дезинфектологической профилактики ИСМП на медико-профилактическом факультете, проблемы, пути решения	Акимкин В.Г., Пантелеева Л.Г., Абрамова И.М., Федорова Л.С. (г. Москва)
15.50-16.00	<b>Дискуссия</b>	
16.00-17.00	<b>Общее собрание членов «НАСКИ» Брико Н.И., Ковалишена О.В.</b>	

**ФУРШЕТ 17.30**

21 ноября 2013 г.

**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ****Большой Зал****СИМПОЗИУМ****Современные подходы к профилактике ИСМП в отделениях высокого риска***10.00-11.40***Президиум: Акимкин В.Г., Брусина Е.Б., Фельдблюм И.В.**

10.00-10.25	Система профилактики ИСМП в отделениях реанимации	Брусина Е.Б. (г. Кемерово)
10.25-10.50	Повышение приверженности гигиене рук в условиях отделений нейрореанимации	Ершова О.Н. (г. Москва)
10.50-11.10	Организация службы клинической эпидемиологии центра детской онкогематологии	Солопова Г.Г. (г. Москва)
11.10-11.30	Экстремально устойчивые и панрезистентные возбудители ИСМП, циркулирующие в отделениях высокого риска заражения ИСМП	Эйдельштейн М.В. (г. Смоленск)
11.30-11.40	<i>Дискуссия</i>	

**Кофе-брейк 11.40-12.00****Большой Зал****СИМПОЗИУМ****Система дезинфекционных мероприятий в ЛПО***12.00-13.30***Президиум: Пантелеева Л.Г., Федорова Л.С., Колосовская Е.Н., Игонина Е.П., Стэцюра И.С.**

12.00-12.15	Перспективы создания и изучения эффективности дезинфицирующих средств	Федорова Л.С. (г. Москва)
12.15-12.30	Современное состояние проблемы выбора дезинфицирующих средств для применения в ЛПО	Пантелеева Л.Г. (г. Москва)
12.30-12.55	Оптимизация уборки помещений в ЛПУ	Выгоняйлов А.В. (г. Челябинск)
12.55-13.10	Гигиена рук как мера профилактики ИСМП	Техова И.Г., Васильев К.Д. (г. Санкт-Петербург)
13.10-13.20	Актуальные вопросы практической реализации дезинфекционных мероприятий в ЛПО	Шарафутдинова В.И. (г. Казань)
13.20-13.30	Проблемы дезинфекции белья в медицинских организациях	Зубова Е.Н., Капба И.В., Федорова Л.С. (г. Москва)

**Перерыв 13.30-14.30**



**Большой Зал****СИМПОЗИУМ**

**Резистентность возбудителей ИСМП к антибиотикам  
и дезинфицирующим средствам**  
14.30-16.00

**Президиум: Шкарин В.В., Акимкин В.Г., Колосовская Е.Н.**

14.30-14.40	Мониторинг устойчивости микроорганизмов к дезинфицирующим и антисептическим средствам в учреждениях охраны материнства и детства	Иванова Н.Ю., Широкова И.Г., Ковалишена О.В. (г. Нижний Новгород)
14.40-14.50	Мониторинга устойчивости микроорганизмов к антимикробным препаратам в условиях крупного специализированного хирургического центра	Габриэлян Н.И., Арефьева Л.И., Федорова Л.С. (г. Москва)
14.50-15.00	Формирование устойчивости микроорганизмов к дезинфицирующим средствам и пути решения проблемы	Кобзев Е.Н., Федорова Л.С., Детушева Е.В., Родин В.Б., Слукин П.В. (г. Оболенск, г. Москва)
15.00-15.10	Аналитические возможности лабораторий стационаров в детекции механизмов резистентности к антибактериальным препаратам и дезинфицирующим средствам возбудителей ИСМП	Кафтырева Л.А. (г. Санкт-Петербург)
15.10-15.20	Показатели чувствительности к анилиновым красителям как эпидемиологический маркер микробных культур	Фельдблюм И.В., Маслов Ю.Н., Пегушина О.Г. (г. Пермь)
15.20-15.30	Применение антибиотиков и антибиотико-резистентные возбудители ИСМП	Багин В.А., Руднов В.А., Савицкий А.А., Коробко И.А. (г. Екатеринбург)
15.30-15.40	Стафилококковые бактериофаги в борьбе с ИСМП	Чанышева Р.Ф., Григорьев А.А. (г. Нижний Новгород)
15.40-15.50	Микробиологический мониторинг и анализ антибиотикорезистентности возбудителей гнойно-септических инфекций в стационарах травматологического профиля	Присакарь В.И., Спатару Д.А. (г. Кишинев, Молдова)
15.40-16.00	<b>Дискуссия</b>	

**Малахитовый зал****СИМПОЗИУМ**

**Роль сестринского персонала в профилактике ИСМП**  
10.00-11.40

**Президиум: Пьяных А.В., Демидов П.А., Торчинский Н.В., Обухова Т.М.**

10.00-10.10	Технология «сестринский процесс» в профилактике инфекционной заболеваемости новорожденных детей	Обухова Т.М., Парыгина О.Н. (г. Омск)
10.10-10.20	Задачи сестринского персонала в профилактике инфекционных заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	Торчинский Н.В. (г. Москва)
10.20-10.30	Роль и задачи сестринского персонала в организации работы централизованных стерилизационных в ООМД	Демидов П.А. (г. Москва)
10.30-10.40	Анализ проблем по выполнению гигиены рук сестринским персоналом в городской поликлинике	Пьяных А.В., Шевченко М.В. (г. Москва)
10.40-10.50	Роль главной медицинской сестры в производственном контроле за ИСМП в многопрофильной клинике	Габоян Я.С. (г. Москва)
10.50-11.00	Формирование профессиональных компетенций, направленных на профилактику ИСМП в средних профессиональных медицинских образовательных учреждениях	Широкова Н.В. (г. Москва)
11.00-11.10	Деятельность среднего медицинского персонала, связанная с обращением медицинских отходов	Логвинова О.В., Загретдинова З.М., Голдина Е.А. (г. Москва)
11.10-11.20	Хирургическое белье и эпидемиологическая безопасность для пациента и медицинского персонала	Антюшко Т.Д. (г. Москва)
11.20-11.40	<b>Дискуссия</b>	

**Кофе-брейк 11.40-12.00**

**Малахитовый зал****СИМПОЗИУМ**

**Эпидемиологический надзор и профилактика ИСМП  
в учреждениях родовспоможения  
12.00-13.30**

**Президиум: Фельдблюм И.В., Стасенко В.Л., Голубкова А.А.**

12.00-12.15	Эволюция эпидемического процесса гнойно-септических инфекций в учреждениях родовспоможения за 30-летний период	Обухова Т.М., Вайтович М.А., Седова Т.А. (г. Омск)
12.15-12.30	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в акушерских стационарах	Вартапетова Н.В., Карпушкина А.В., Швабский О.Р. (г. Москва)
12.30-12.45	Надзор за ИСМП в родильных домах	Любимова А.В., Осьмирко Т.В. (г. Санкт-Петербург)
12.45-13.00	Прогнозирование заболеваемости ГСИ среди новорожденных и родильниц в ранний послеродовой период	Захарова Ю.А., Деменко С.Г. (г. Пермь)
13.00-13.15	Профилактика внутрибольничных вспышек кори	Лыткина И.Н., Иголина Е.П., Запольских А.М., Базарова М.В. (г. Москва)
13.15-13.30	Опыт организации противоэпидемических мероприятий при заносе ветряной оспы в перинатальный центр	Смирнова С.С., Голубкова А.А., Большакова А.Н., Скрябина С.В. (г. Екатеринбург)

**Перерыв 13.30-14.30**

**Малахитовый зал****СИМПОЗИУМ**

**Эпидемиологические и дезинфектологические аспекты безопасности  
эндоскопических манипуляций  
14.30-16.00**

**Президиум: Алешкин В.А., Селькова Е.П., Абрамова И.М., Гренкова Т.А.**

14.30-15.10	Новые подходы к оценке эпидемиологической безопасности в эндоскопических подразделениях ЛПО	Селькова Е.П., Гренкова Т.А., Алешкин В.А. (г. Москва)
15.10-15.30	Вопросы совершенствования подготовки эндоскопов к медицинским манипуляциям	Абрамова И.М., Дьяков В.В., Акимкин В.Г. (г. Москва)
15.30-15.50	Проблемы, связанные с обеспечением эпидемиологической безопасности при обработке эндоскопов. Взгляд с позиции эндоскописта	Субботин А.М. (г. Нижний Новгород)
15.50-16.00	<b>Дискуссия</b>	

**Голубой зал****СИМПОЗИУМ****Современные решения проблемы стерилизации медицинских изделий***10.00-11.40***Президиум: Абрамова И.М., Акимкин В.Г., Рендерс В., Карпова С., Слей О.**

10.00-10.30	Принципы в стерилизации	Рендерс В. (г. Брюгге, Бельгия)
10.30-10.45	Современные аспекты внедрения нового стерилизационного оборудования в медицинскую практику	Абрамова И.М. (г. Москва)
10.45-11.00	Внедрение международных стандартов по обработке хирургических инструментов – залог безопасности больных	Слей О. (г. Лондон, Великобритания)
11.00-11.15	Внедрение системы управления качеством в работу современной больницы	Карпова С. (г. Лондон, Великобритания)
11.15-11.30	Стандартизация процессов обработки медицинских изделий в стационаре. Основные положения Федерального закона о медицинских изделиях	Демидов П.А. (г. Москва)
11.30-11.40	Проблемы и перспективы развития стерилизационного обеспечения медицинских организаций	Стасенко В.Л., Ракитин А.В. (г. Омск)

**Кофе-брейк 11.40-12.00****Голубой зал****СИМПОЗИУМ****Использование импульсного УФ-излучения сплошного спектра в комплексе противозидемических мероприятий***12.00-13.30***Президиум: Абрамова И.М., Акимкин В.Г., Гольдштейн Я.А.**

12.00-12.20	Применение ультрафиолетового излучения сплошного спектра для деконтаминации продуктов ПЦР	Гапонов А.М., Тутьяев А.В. (г. Москва)
12.20-12.40	Внедрение современных подходов и оптимизация дезинфекционных мероприятий по профилактике ИСМП при оказании высокотехнологичной медицинской помощи	Гренкова Т.А., Ершова О.Н., Савенко С.М., Селькова Е.П. (г. Москва)
12.40-13.00	Вирулицидная эффективность импульсных ультрафиолетовых установок “Альфа”	Носик Н.Н., Полковникова М.В., Носик Д.Н., Дерябин П.Г., Калнина Л.Б. (г. Москва)
13.00-13.20	Внедрение импульсных ультрафиолетовых установок в практическую медицину	Гольдштейн Я.А., Шашковский С.Г. (г. Москва)
13.20-13.30	<b>Дискуссия</b>	

**Перерыв 13.30-14.30**

**Голубой зал****СИМПОЗИУМ****Дезинфекция воздуха в ЛПО**

14.30-16.00

**Президиум: Акимкин В.Г., Юзбашев В.Г., Федорова Л.С.**

14.30-14.45	Современные технологии обеззараживания воздуха в ЛПО	Юзбашев В.Г. (г. Москва)
14.45-15.00	Современные подходы к дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха	Чернявский И.Н., Федорова Л.С. (г. Москва)
15.00-15.15	Современные технологии обеззараживания воздуха и поверхностей в ЛПО	Шматкова Э.Б., Федорова Л.С., Скопин А.Ю., Акимкин В.Г. (г. Санкт-Петербург)
15.15-15.30	Рекомендации по обеззараживанию помещений с помощью импульсных установок "Альфа"	Голубцов А.А., Гончаренко И.В., Киреев С.Г., Поликарпов Н.А. (г. Москва)
15.30-15.45	Опыт использования ламинарных потоков воздуха в операционных блоках: преимущества и недостатки	Локтионова О.В. (г. Обнинск)
15.45-16.00	<b>Дискуссия</b>	

**Зеленый зал****СИМПОЗИУМ****Антибиотикотолерантность и ИСМП**

10.00-11.40

**Президиум: Тутельян А.В., Писарев В.М., Эль-Регистан Г.И.**

10.00-10.25	Явление персистенции – формы и механизмы выживаемости популяций	Эль-Регистан Г.И., Николаев Ю.А. (г. Москва)
10.25-10.50	Медицинские аспекты антибиотикотолерантности	Гапонов А.М., Тутельян А.В. (г. Москва)
10.50-11.15	Антибиотикотолерантность и факторы врожденного иммунитета	Писарев В.М. (г. Москва)
11.15-11.40	Покоящиеся формы бактерий и развитие антибиотикоустойчивых клонов	Мулюков А.Л., Лойко Н.Г., Демкина Е.В. (г. Москва)

**Кофе-брейк 11.40-12.00****Зеленый зал****СИМПОЗИУМ****Аутсорсинг в ЛПО: перспективы развития**

12.00-13.30

**Президиум: Акимкин В.Г., Игонина Е.П., Колосовская Е.Н.**

12.00-12.20	Аутсорсинг в обеспечении деятельности ЛПО: взгляд эпидемиолога	Игонина Е.П. (г. Москва)
12.20-12.40	Требования по обеспечению эпидемиологической безопасности госпитальной среды при организации клининговых услуг. Критерии выбора клининговой компании. Контроль качества уборочных работ	Ушакова В.Н., Колосовская Е.Н. (г. Санкт-Петербург)
12.40-13.00	Практический опыт и результаты использования услуг клининговой компании в медицинской организации	Стрелкова Е.Н. (г. Москва)
13.00-13.20	Опыт работы клининговой компании в медицинской организации	Сацук А.В. (г. Москва)
13.20-13.30	<b>Дискуссия</b>	

**Перерыв 13.30-14.30**

## Зеленый зал

### СИМПОЗИУМ

Эпидемиология и профилактика гемоконтактных инфекций в ЛПО  
14.30-16.00

Президиум: Михайлов М.И., Храпунова И.А., Ершова О.Н.

14.30-14.45	Современные проявления эпидпроцесса гепатита В в Москве и влияние массовой вакцинации на его интенсивность	Шулакова Н.И., Лыткина И.Н. (г. Москва)
14.45-15.00	Результаты использования серологических и молекулярно-генетических методов исследования в системе контроля за парентеральными вирусными гепатитами в нейрохирургическом стационаре	Гаджиева О.А., Ершова О.Н. (г. Москва)
15.00-15.15	Тенденции распространения вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции в Москве	Годков М.А. (г. Москва)
15.15-15.30	Безопасность инъекций как компонент системы обеспечения безопасности иммунизации	Михеева И.В., Мельникова А.А. (г. Москва)
15.30-15.45	Эпидемиологическая характеристика и специфическая профилактика вирусных гепатитов смешанной этиологии	Исаева Н.В., Павроз К.А. (г. Пермь)
15.45-16.00	<b>Дискуссия</b>	
16.00-17.00	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b>	
	<b>Большой зал</b>	
	<b>Принятие резолюции. Закрытие Конгресса</b>	

## А Вы уверены в своей безопасности?

Хирургические маски с экраном BARRIER®  
Экстра-комфорт  
Повышенная защита

Хирургические шапочки BARRIER® типа Гленн закрывающие волосы, уши, шею и плечи



Хирургические перчатки с индикацией прокола Biogel Eclipse® Indicator™

Ультра легкий халат хирургический BARRIER® FPP (Fluid Protection Plus) непроницаемый для жидкости

Костюмы хирургические BARRIER®

Халат хирургический BARRIER® Классик в усиленном исполнении



KIILTO

## ГИГИЕНА РУК – КЛЮЧЕВОЙ СТАНДАРТ ИНФЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ



### PreDes Colored

Обработка локтевых сгибов доноров, кожи операционного и инъекционного полей в ЛПУ. Преимущества: не изменяет структуру кожи, используется гипоаллергенный краситель, легко смывается.



### Erisan Base Cream

Крем для ухода за сухой и чувствительной кожей медицинского персонала. Гипоаллерген, оказывает эффективное профилактическое и лечебное действие, разработан в сотрудничестве с дерматологами.



### Erisan Nonsid

Используйте жидкое мыло-концентрат с дезинфицирующим эффектом для гигиенического и хирургического мытья рук, санитарной обработки кожных покровов с нейтральным pH.



### Easysept

Гелевый антисептик для гигиенической и хирургической обработки рук, обладает бактерицидной, туберкулоцидной, вирулоцидной и фунгицидной активностью. Гигиеническая антисептика рук – 15 секунд.



pro  
**erisan**  
herkälle iholle



### AllseptPro

Антисептик для хирургической и гигиенической обработки рук, используйте для подготовки операционного и инъекционного полей. Ключевые преимущества: бактерицидная, вирулоцидная, фунгицидная активность; действие препарата до 3 часов.



### HandDes All

Кожный безспиртовой антисептик широкого спектра антимикробной активности. Преимущества: сохраняет влажность кожи, пролонгированное действие препарата.

Обратитесь к представителям  
**KiiltoClean**

ООО «КиилтоКлин», Санкт-Петербург (головной офис): тел.: +7 (812) 611-11-71, e-mail: info@kiiltoclean.ru;  
Москва: тел.: +7 (495) 665-71-04, e-mail: msk@kiiltoclean.ru;  
Новосибирск: тел.: +7 (923)179-96-33; Челябинск: тел.: +7 (922) 757-83-91

www.kiiltoclean.ru



ИННОВАЦИИ В ДЕЗИНФЕКТОЛОГИИ

## ИМПУЛЬСНЫЕ КСЕНОНОВЫЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ УСТАНОВКИ



«Альфа-05»  
переносная



УИК6-01-«Альфа»  
передвижная



«Альфа-02»  
стационарная

## Обработка помещения 100 м<sup>3</sup> - от 4 минут!

в том числе от полирезистентной микрофлоры:

MRSA, VRE, Pseudomonas aeruginosa, Clostridium difficile, Proteus mirabilis, Acinetobacter baumannii, M.tuberculosis (МЛУ, ШЛУ)



Научно-производственное предприятие «Мелитта», Россия, Москва  
тел./факс: +7(495) 729-35-34, e-mail mail@melitta-uv.ru

www.melitta-uv.ru



# DGM ТЗМОИ

## ЦСО от «Фармстандарт – Медтехника»

Современное ЦСО – это технологический комплекс, обеспечивающий автоматизированную предстерилизационную очистку, дезинфекцию и стерилизацию изделий медицинского назначения. «Фармстандарт – Медтехника» применяет комплексный подход при проектировании ЦСО.

Концепция ЦСО от «Фармстандарт – Медтехника» предусматривает разделение центрального стерилизационного отделения на три зоны: грязную, чистую и стерильную.

- «Грязная» зона – прием и очистка изделий медицинского назначения
- «Чистая» зона – упаковка, комплектация и загрузка в стерилизаторы
- «Стерильная» зона – склад стерильных материалов, экспедиция

«Фармстандарт – Медтехника» предлагает полный комплект оборудования для центральных стерилизационных отделений (ЦСО) в зависимости от величины, возможностей и профиля лечебно-профилактического учреждения, количества, состава и оборота изделий медицинского назначения и других важных факторов.

### Взаимодополняющий набор продуктов ОАО «ТЗМОИ» и DGM для ЦСО

- Паровые стерилизаторы (100–800 л)
- Низкотемпературные плазменные стерилизаторы
- Моечно-дезинфекционные машины (150–350 л)
- Ультразвуковые моечные установки
- Термозапаивающие машины
- Оборудование водоподготовки
- Расходные материалы
- Специализированная мебель и транспортировочное оборудование



### Преимущества

- Полный набор оборудования от одного поставщика
- Большой опыт выполнения комплексных проектов
- Профессиональный качественный сервис



ООО «Фармстандарт – Медтехника»  
121248, Москва, Кутузовский проспект, д. 12, стр. 2  
Тел./факс: + 7 (495) 739-39-45  
Эл. почта: sales@phs-mt.ru  
www.phs-mt.ru

## Генеральные спонсоры



## Спонсоры



## Информационные спонсоры



