

**Hi+Med**

Высокие технологии в медицине

[www.himedtech.ru](http://www.himedtech.ru)

Hi+Med

Модернизация



Реформа



Диагностика



Бренды



Клиницист



**12 номеров в год**

Новое уникальное издание для широкого круга специалистов в области здравоохранения врачей-диагностов, клиницистов, главных врачей ЛПУ, медтехников, специалистов профильных министерств и ведомств, организаторов системы здравоохранения, менеджеров медицинских и фармацевтических компаний. Журнал "HI+MED. Высокие технологии в медицине".

Проект посвящен освещению фундаментальных и прикладных вопросов внедрения новых технологий в практическую область здравоохранения. Сюда можно отнести финансирование инновационных и венчурных проектов в здравоохранении, планирование и строительство новых клиник, оснащение их высокотехнологичным оборудованием, создание в лечебной работе технологий, основанных на принципах GLP, молекулярной диагностики, принятие клинических решений с использованием методов доказательной медицины и фармакоэкономического анализа, принципов симуляционного и имитационного моделирования систем контроля управления болезнью.

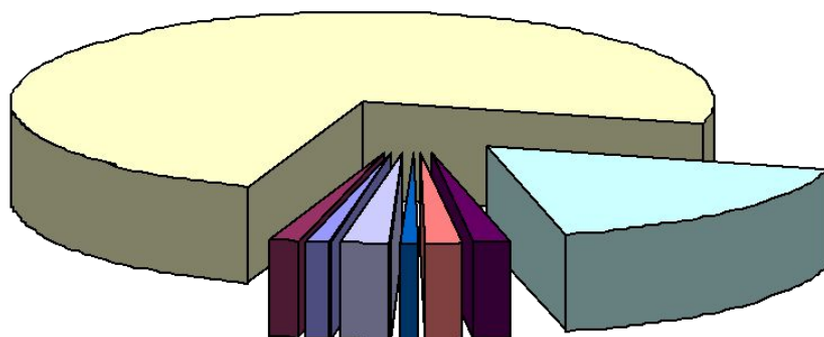
# ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

**Тираж: 15000**  
**Периодичность: 12**  
**номеров в год**  
**Формат: А3**

Содержание • Hi+Med	
<b>Новости</b>	
<b>СОБЫТИЯ</b>	2, 3, 4, 13, 17, 24, 34, 48, 49
<b>Государственное регулирование</b>	
<b>ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО</b>	
Правила закупки медицинских препаратов	6
<b>МОДЕРНИЗАЦИЯ</b>	10
Оптимизация гемодиализа через систему информатизации здравоохранения	
Лектор: Андрей В. Арханов, д.м.н., старший научный сотрудник по лабораторной диагностике НИИ ЦНИИ ИВИ РАН	
<b>Регионы</b>	
<b>ГЕОГРАФИЯ</b>	
Организация лекарственного обеспечения населения отдаленных территорий в свете закона «Об обращении лекарственных средств»	14
Лектор: С.А. Шеремет, д.м.н., профессор кафедры Функции ГОУ ДПО «Федеральный институт усовершенствования врачей»	
<b>Диагностика</b>	
<b>КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ</b>	
Возможности и ограничения мультиспиральной КТ коронарных артерий для выявления стеноза коронарных артерий	18
Лектор: В.В. Богачев, врач-рентгенолог, к.м.н., ЗНЦ ИГиЛ Одесса	
<b>Бренды</b>	
<b>ИННОВАЦИИ</b>	
Использование в темоскопии как эффективный метод скрининга рака легких	20
Лектор: Николай Иванович (Nikolay Ilyich) Kiselev, M.D., директор Национального центра по профилактике и лечению рака (National Center for Cancer Prevention and Screening), подразделения National Cancer Center (China, Moscow)	
<b>Диагностика</b>	
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
Улучшение прогностического качества: от мечты к реальности	26
Лектор: Е.В. Ткаченко, заведующий клинико-диагностической лабораторией Центральной клинической больницы им. С.П. Боткина	
<b>Бренды</b>	
<b>ИННОВАЦИИ</b>	
Электронные стетоскопы – новое поколение инструментов для аускультации	28
<b>Клиницист</b>	
<b>ЭНДОКРИНОЛОГ</b>	
АТД-2011. Высокие технологии в лечении сахарного диабета	30
Лектор: Е. Писаренко, к.м.н., заместитель главного врача по клинической и профилактической помощи, директор центра диабетологии и эндокринологии ИГиЛ	
<b>МЕДИЦИНСКОМУ ГЕНЕТИКУ</b>	36
Проблемы и перспективы генной терапии	
Лектор: А.В. Фарамакин, профессор НИИ ЦНИИ ИВИ РАН	
<b>ДЕРМАТОЛОГ</b>	
Комплексное лечение псориаза	38
Объём применения лазерного излучения в сочетании со статическими магнитными полями	
Лектор: А.П. Голыгина, д.м.н., профессор НИИ ЦНИИ ИВИ РАН	
<b>ОНКОЛОГ</b>	
Команда обучения с системой гатри	40
<b>ГЕНЕТОЛОГ</b>	
Физикоинженерные методы диагностики и лечения патологии шейной кавки	44
Лектор: С.И. Ревенко, д.м.н., профессор, И.В. Лопаткин, профессор, заведующий кафедрой, А.В. Овчинников, ассистент	
<b>Информатизация</b>	
<b>IT-ТЕХНОЛОГИИ</b>	
Создание системы валидации медицинских учреждений и организаций	50
<b>Юридический практикум</b>	
<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА</b>	
Вопрос-ответ	52
На вопросы отвечают: Андрей В. Арханов, директор юридической службы «Виво ФБ»	



## СХЕМА РАСПРОСТРАНЕНИЯ:



- Редакционная подписка: 125 экз.
- Подписка через альтернативные агентства: 170 экз.
- Веерная рассылка: 8561 экз.
- Медицинские мероприятия: 2000 экз.
- Прочие (редакционная коллегия, авторы, партнеры): 200 экз.
- Рассылка по министерствам здравоохранения (89 субъекта РФ по 2 шт.): 178 экз.
- Рассылка по медицинским библиотекам (50 организаций по 2 шт.): 150 экз.
- ЛПУ Москвы (127 орг., по 2 шт.): 254 экз.

**Подписка это:**

**возможность общаться с клиентом  
напрямую...**

- **Редакционная:  
125 экз.**

- **Через альтернативные  
агентства: 170 экз.**

## • ВЕЕРНАЯ РАССЫЛКА ПО РЕГИОНАМ РФ:

Главному врачу, заместителю главного врача по экономическим вопросам, заместителю главного врача по медицинской части

- Больницы: 3240 орг., по 2 шт., 6480 экз.
- Кардиоцентры, Кардиодиспансеры: 31 орг., по 2 шт., 62 экз.
- Госпитали: 142 орг., по 2 шт., 284 экз.
- Детские больницы: 332 орг., по 2 шт., 664 экз.
- Родильные дома: 416 орг., по 1 шт., 416 экз.
- Реабилитационные центры: 343 орг., по 1 шт., 343 экз.
- Коммерческие медицинские центры: 312 орг., по 1 шт., 312 экз.

# • РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИЗДАНИЙ НА ТЕМАТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЯХ: 2000 экз.

## БЕСПЛАТНОЕ

распространение журналов  
на стенде Компании

- Собственные мероприятия  
ГК «Медфорум» более 100  
в год (Москва + Регионы)
- Медицинские мероприятия  
других организаторов,  
более 200 в год (Москва +  
Регионы)



- **Рассылка по министерствам здравоохранения (89 субъектов РФ по 2 шт.): 178 экз.**
- **Рассылка по медицинским библиотекам (50 организаций по 2 шт.): 150 экз.**

# Официальная договоренность с первыми лицами ЛПУ о распространении журналов среди врачей

- ЛПУ Москвы (127 организаций по 2 шт.): 254 экз.

Акт сдачи – приемки товара

Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика  
В.И. Кулакова.

№	Журнал	кол-во
1	Эффективная фармакотерапия в акушерстве и гинекологии №2	15
2	Эффективная фармакотерапия в эндокринологии №1	15
3	Эффективная фармакотерапия в эндокринологии № 2	15
4	Эффективная фармакотерапия в эндокринологии (Сахарный диабет) Спецвыпуск.	15
5	Hi-Med №1	15
6	Hi-Med №3	15
7	Hi-Med №4	15
8		
9		
10		
11		

Журналы сдал:  
Ф.И.О. Зими Александр Евгеньевич  
Подпись:   
Дата: 28 июня 2011 г.

Журналы принял:  
Ф.И.О. *Иванов Иван Иванович*  
Подпись:   
Дата: 28.06.2011 г.

Акт сдачи – приемки товара.

Городская клиническая больница № 40

№	Журнал	кол-во
1	«Эффективная Фармакотерапия. Эндокринология» № 3	30
2	Вестник семейной медицины №3	30
3	«Эффективная фармакотерапия. Пульмонология и оториноларингология» спец. выпуск	30
4	Hi+Med. Высокие технологии в медицине №4	30
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

Журналы сдал: Ф.И.О. Зими Александр Евгеньевич  
Подпись:   
Дата: 12 июня 2011 г.

Журналы принял: Ф.И.О. *Иванов Иван Иванович*  
Подпись:   
Дата: 12.06.2011 г.

Акт сдачи – приемки товара.  
ГКБ № 60

№	Журнал	кол-во
1	ЭР Урология	20
2	ЭР Кардиология и ангиология	20
3	ЭР Пульмонология и оториноларингология	20
4	ЭР Гинекология	20
5	ЭР Педиатрия	20
6	ЭР Внутренние болезни	20
7	ЭР Амбулатория и дерматовенерология	20
8	ЭР Эндокринология	20
9	ЭР Рентгенология и травматология	20
10	Hi+Med. Высокие технологии в медицине	20
11		

Товар сдал: Ф.И.О. Репетников Александр Евгеньевич  
Подпись:   
Дата: 27.06.2011 г.

Товар принял: *Иванов Иван Иванович*  
Ф.И.О. *Иванов Иван Иванович*  
Подпись:   
Дата: 27.06.2011 г.

Акт сдачи – приемки товара.

Гинекологическая больница № 5

№	Журнал	кол-во
1	«Эффективная Фармакотерапия. Эндокринология» № 1	25
2	«Эффективная Фармакотерапия. Эндокринология» № 3	25
3	«Эффективная Фармакотерапия. Акушерство и гинекология» №2	25
4	Hi+Med. Высокие технологии в медицине №4	30
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

Журналы сдал: Ф.И.О. Зими Александр Евгеньевич  
Подпись:   
Дата: 12 июня 2011 г.

Журналы принял: *Иванов Иван Иванович*  
Ф.И.О. *Иванов Иван Иванович*  
Подпись:   
Дата: 12.06.2011 г.